

Opis Przedmiotu Zamówienia

Spis treści:

- Załącznik nr 2.1. – planowany rozmiar prac;
- Załącznik nr 2.2. - szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji;
- Załącznik nr 2.3.1. – charakterystyka leśnictwa w zakresie pozyskania drewna;
- Załącznik nr 2.3.2. – układ sortymentowy pozyskania drewna w leśnictwie;
- Załącznik nr 2.3.3. – zestawienie odległości i warunków zrywki drewna;
- Załącznik nr 2.3.4. – zestawienie pozycji z dodatkowymi utrudnieniami w zakresie pozyskania i zrywki;
- Załącznik nr 2.3.5. – zestawienie pozycji nieudostępionych dla pozyskania maszynowego;
- Załącznik nr 2.3.6. – informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał);
- Załącznik nr 2.3.7. - Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna
- Załącznik nr 2.4.1. - informacja o charakterze pielęgnacji lasu (strefy dla wykaszania chwastów);
- Załącznik nr 2.4.2. - zestawienie pozycji nieudostępionych do odnowień wykonywanych przy pomocy sadzarki.

Planowany rozmiar prac

Pakiet: Pakiet Nr 1

Cięcia zupełne - rębne (rębnie I)

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 3 288,00 |

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 3 255,00 |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 3 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 7 059,00 |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 108,00 |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 5 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 541,00 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|--------|
| 6 | 9 | REM SZLZN | Naprawa szlaku operacyjnego w warunkach nizinnych | M | 100,00 |
| 7 | 14 | PORZ MECH | Mechaniczne wywożenie pozostałości drzewnych (ciągnikiem) | M3P | 423,00 |
| 8 | 17 | PORZ-ROZD | Znoszenie i układanie pozostałości do rozdrabniania | M3P | 95,00 |
| 9 | 18 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stosy niewymiarowe | M3P | 15,00 |
| 10 | 19 | PORZ-SPAL | Spalanie gałęzi ułożonych w stosy | M3P | 80,00 |
| 11 | 20 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 6,21 |

| | | | | | |
|----|-----|-----------|---|------|--------|
| 12 | 22 | WPOD-BN | Wycinanie podszytów i podrostów w cięciach rębnych z pozostawieniem na powierzchni, bez znoszenia i układania w stosy (teren równy lub falisty) | HA | 4,22 |
| 13 | 39 | ROZDR-PP | Rozdrabnianie pozostałości drzewnych na całej powierzchni bez mieszania z glebą | HA | 2,05 |
| 14 | 43 | ROZME-KRZ | Mechaniczne rozdrabnianie krzewów, malin, jeżyn itp. | HA | 2,20 |
| 15 | 49 | OPR-OCHRO | Chemiczna ochrona roślin opryskiwaczem ręcznym | HA | 18,91 |
| 16 | 59 | WYK-TAL40 | Zdarcie pokrywy na talerzach 40 cm x 40 cm | TSZT | 5,51 |
| 17 | 60 | WYK-TAL60 | Zdarcie pokrywy na talerzach 60 cm x 60 cm | TSZT | 2,04 |
| 18 | 69 | WYK KOPC | Wykonanie kopczyków | TSZT | 0,10 |
| 19 | 73 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 161,13 |
| 20 | 74 | WYK-PA5CZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na pow. do 0,50 ha | KMTR | 4,46 |
| 21 | 85 | WYK WAŁK | Przygotowanie gleby pługofrezarką | KMTR | 0,50 |
| 22 | 89 | SPUL-BC | Spulchnianie gleby w brzdach pogłębiaczem | KMTR | 66,29 |
| 23 | 99 | GLEB-WT | Przygotowanie gleby przy użyciu wału trójzębnego | KMTR | 0,50 |
| 24 | 100 | KOP-ROW | Wykopy ziemne o różnych przekrojach | M3 | 29,00 |
| 25 | 101 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 0,05 |
| 26 | 102 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 14,98 |
| 27 | 104 | SADZ POP | Sadzenie jednolatek i wielolatek w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 5,51 |
| 28 | 105 | SAD-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym | TSZT | 20,80 |
| 29 | 106 | POP-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 0,70 |
| 30 | 110 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 42,04 |
| 31 | 118 | PIEL-CKR | Pielęgnowanie międzyrzędów (przejazdy każdym rzędem) | HA | 2,00 |
| 32 | 122 | KOSZ UA | Wykaszanie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 5,00 |
| 33 | 123 | KOSZ UB | Wykaszanie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 19,00 |
| 34 | 124 | KOSZ UC | Wykaszanie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 7,00 |
| 35 | 127 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 27,20 |
| 36 | 131 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 31,07 |
| 37 | 132 | ZAB-REPEL | Zabezpieczenie upraw przed zwierzyną przy użyciu repelentów | HA | 33,86 |
| 38 | 134 | ZAB-MCHRN | Zabezpieczenie młodników przed spalowaniem przy użyciu repelentów | TSZT | 37,50 |
| 39 | 139 | ZAB-OSŁZD | Zdejmowanie osłonek z drzewek zabezpieczonych przed spalowaniem | TSZT | 22,14 |
| 40 | 142 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 9,30 |

| | | | | | |
|----|-----|------------|---|------|--------|
| 41 | 148 | K GRODZENÍ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 130,00 |
| 42 | 154 | PULF | Wykładanie lub zdejmowanie pułapek feromonowych na szkodniki wtórne | SZT | 12,00 |
| 43 | 155 | PUL-RYJ | Wykładanie pułapek na ryjkowce - dolki chwytne, wałki itp. | SZT | 39,00 |
| 44 | 159 | SZUK-OWAD | Próbné poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 20,00 |
| 45 | 162 | ZW-ZREB | Zwalczanie mechaniczne szkodników wtórnych poprzez zrębkowanie | M3 | 20,00 |
| 46 | 172 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 2,85 |
| 47 | 174 | ODN-PASP | Odchwaszczanie, odnawianie pasów przeciwpożarowych | KMTR | 0,17 |
| 48 | 242 | ZAB-REPSZ | Zabezpieczenie repelentem w formie emulsji sadzonek (SO, ŚW, BK, MD i innych) we wszystkich rodzajach kontenerów na szkóńce | TSZT | 17,50 |
| 49 | 362 | ZB-NASBRZ | Zbiór nasion brzozy | KG | 6,00 |
| 50 | 369 | ZB-NASP | Zbiór nasion pozostałych gatunków | KG | 2,00 |
| 51 | 370 | GODZ RH8 | Prace wykonywane ręcznie | H | 526,69 |
| 52 | 371 | GODZ RH23 | Prace wykonywane ręcznie | H | 23,00 |
| 53 | 372 | GODZ PILA | Prace wykonywane ręcznie z użyciem pilarki | H | 60,00 |
| 54 | 373 | GODZ RU8 | Prace godzinowe ręczne z urządzeniem | H | 116,50 |
| 55 | 375 | GODZNOC | Prace godzinowe w porze nocnej | H | 32,00 |
| 56 | 376 | GODZ HH8 | Prace wykonywane harvesterem | H | 8,00 |
| 57 | 378 | GODZ MF8 | Prace wykonywane forwarderem | H | 8,00 |
| 58 | 380 | GODZ MH8 | Prace wykonywane innym sprzętem mechaniczny | H | 114,40 |
| 59 | 381 | GODZ MH23 | Prace wykonywane innym sprzętem mechaniczny | H | 20,00 |

Pakiet: Pakiet Nr 2

Cięcia zupełne - rębne (rębnie I)

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 8 605,00 |

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 656,00 |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 3 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 6 644,00 |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 091,00 |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 5 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 094,00 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|--------|
| 6 | 9 | REM SZLZN | Naprawa szlaku operacyjnego w warunkach nizinnych | M | 100,00 |
| 7 | 14 | PORZ MECH | Mechaniczne wywożenie pozostałości drzewnych (ciągnikiem) | M3P | 190,00 |
| 8 | 17 | PORZ-ROZD | Znoszenie i układanie pozostałości do rozdrabniania | M3P | 60,00 |
| 9 | 18 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stosy niewymiarowe | M3P | 140,00 |
| 10 | 19 | PORZ-SPAL | Spalanie gałęzi ułożonych w stosy | M3P | 80,00 |
| 11 | 20 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 1,64 |
| 12 | 22 | WPOD-BN | Wycinanie podszytów i podrostów w cięciach rębnych z pozostawieniem na powierzchni, bez znoszenia i układania w stosy (teren równy lub falisty) | HA | 12,06 |
| 13 | 43 | ROZME-KRZ | Mechaniczne rozdrabnianie krzewów, malin, jeżyn itp. | HA | 0,70 |
| 14 | 49 | OPR-OCHRO | Chemiczna ochrona roślin opryskiwaczem ręcznym | HA | 6,00 |
| 15 | 58 | WYK-TAL30 | Zdarcie pokrywy na talerzach 30 cm x 30 cm | TSZT | 1,33 |
| 16 | 59 | WYK-TAL40 | Zdarcie pokrywy na talerzach 40 cm x 40 cm | TSZT | 0,25 |
| 17 | 73 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 298,20 |
| 18 | 74 | WYK-PA5CZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na pow. do 0,50 ha | KMTR | 9,00 |
| 19 | 85 | WYK WAŁK | Przygotowanie gleby pługofrezarką | KMTR | 0,50 |
| 20 | 89 | SPUL-BC | Spulchnianie gleby w bruzdach pogłębiaczem | KMTR | 130,99 |
| 21 | 99 | GLEB-WT | Przygotowanie gleby przy użyciu wału trójzębnego | KMTR | 0,50 |
| 22 | 100 | KOP-ROW | Wykopy ziemne o różnych przekrojach | M3 | 24,00 |
| 23 | 101 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 0,20 |
| 24 | 102 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 24,45 |
| 25 | 104 | SADZ POP | Sadzenie jednolatek i wielolatek w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 1,01 |
| 26 | 105 | SAD-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym | TSZT | 93,24 |
| 27 | 106 | POP-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 6,75 |

| | | | | | |
|----|-----|-----------|---|------|--------|
| 28 | 110 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 125,64 |
| 29 | 118 | PIEL-CKR | Pielęgnowanie międzyrzędów (przejazdy każdym rzędem) | HA | 2,00 |
| 30 | 122 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 16,00 |
| 31 | 123 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 14,00 |
| 32 | 124 | KOSZ UC | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 7,00 |
| 33 | 127 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 8,45 |
| 34 | 131 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 20,25 |
| 35 | 132 | ZAB-REPEL | Zabezpieczenie upraw przed zwierzyną przy użyciu repelentów | HA | 34,62 |
| 36 | 134 | ZAB-MCHRN | Zabezpieczenie miodników przed spalowaniem przy użyciu repelentów | TSZT | 44,53 |
| 37 | 139 | ZAB-OSŁZD | Zdejmowanie osłonek z drzewek zabezpieczonych przed spalowaniem | TSZT | 43,55 |
| 38 | 142 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 20,35 |
| 39 | 148 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 60,00 |
| 40 | 154 | PULF | Wykładanie lub zdejmowanie pułapek feromonowych na szkodniki wtórne | SZT | 12,00 |
| 41 | 155 | PUL-RYJ | Wykładanie pułapek na ryjkowce - dolki chwytne, walki itp. | SZT | 190,00 |
| 42 | 159 | SZUK-OWAD | Próbnе poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 26,00 |
| 43 | 162 | ZW-ZRĘB | Zwalczanie mechaniczne szkodników wtórnych poprzez zrębkowanie | M3 | 10,00 |
| 44 | 172 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 6,32 |
| 45 | 174 | ODN-PASP | Odchwaszczanie, odnawianie pasów przeciwpożarowych | KMTR | 0,46 |
| 46 | 242 | ZAB-REPSZ | Zabezpieczenie repelentem w formie emulsji sadzonek (SO, ŚW, BK, MD i innych) we wszystkich rodzajach kontenerów na szkócce | TSZT | 95,25 |
| 47 | 338 | N-ZSGDNSO | Zbiór szyszek z gospodarczych drzewostanów nasiennych sosnowych | KG | 700,00 |
| 48 | 370 | GODZ RH8 | Prace wykonywane ręcznie | H | 423,96 |
| 49 | 371 | GODZ RH23 | Prace wykonywane ręcznie | H | 99,00 |
| 50 | 372 | GODZ PILA | Prace wykonywane ręcznie z użyciem pilarki | H | 70,00 |
| 51 | 373 | GODZ RU8 | Prace godzinowe ręczne z urządzeniem | H | 160,00 |
| 52 | 375 | GODZNOC | Prace godzinowe w porze nocnej | H | 40,00 |
| 53 | 376 | GODZ HH8 | Prace wykonywane harvesterem | H | 8,00 |
| 54 | 378 | GODZ MF8 | Prace wykonywane forwardelem | H | 8,00 |
| 55 | 380 | GODZ MH8 | Prace wykonywane innym sprzętem mechaniczny | H | 101,08 |
| 56 | 381 | GODZ MH23 | Prace wykonywane innym sprzętem mechaniczny | H | 20,00 |

Pakiet: Pakiet Nr 3

Cięcia zupełne - rębne (rębnie I)

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 9 495,00 |

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 067,00 |

Trzebieże późne i cięcia sanitarne – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 3 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 5 049,00 |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 093,00 |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|
| 5 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 938,00 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|--------|
| 6 | 9 | REM SZLZN | Naprawa szlaku operacyjnego w warunkach nizinnych | M | 100,00 |
| 7 | 10 | WYK-DYL | Wykonanie dyłowanki na szlaku zrywkowym | M | 50,00 |
| 8 | 14 | PORZ MECH | Mechaniczne wywożenie pozostałości drzewnych (ciągnikiem) | M3P | 222,00 |
| 9 | 18 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stosy niewymiarowe | M3P | 41,00 |
| 10 | 19 | PORZ-SPAL | Spalanie gałęzi ułożonych w stosy | M3P | 40,00 |
| 11 | 20 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 1,84 |
| 12 | 22 | WPOD-BN | Wycinanie podszytów i podrostów w cięciach rębnych z pozostawieniem na powierzchni, bez znoszenia i układania w stosy (teren równy lub falisty) | HA | 21,35 |
| 13 | 39 | ROZDR-PP | Rozdrabnianie pozostałości drzewnych na całej powierzchni bez mieszania z glebą | HA | 4,90 |
| 14 | 43 | ROZME-KRZ | Mechaniczne rozdrabnianie krzewów, malin, jeżyn itp. | HA | 0,20 |
| 15 | 49 | OPR-OCHRO | Chemiczna ochrona roślin opryskiwaczem ręcznym | HA | 11,59 |
| 16 | 58 | WYK-TAL30 | Zdarcie pokrywy na talerzach 30 cm x 30 cm | TSZT | 2,27 |
| 17 | 59 | WYK-TAL40 | Zdarcie pokrywy na talerzach 40 cm x 40 cm | TSZT | 0,60 |

| | | | | | |
|----|-----|-----------|---|------|--------|
| 18 | 73 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 224,52 |
| 19 | 74 | WYK-PA5CZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na pow. do 0,50 ha | KMTR | 1,73 |
| 20 | 85 | WYK WAŁK | Przygotowanie gleby pługofrezarką | KMTR | 3,83 |
| 21 | 89 | SPUL-BC | Spulchnianie gleby w bruzdach pogłębiaczem | KMTR | 29,07 |
| 22 | 99 | GLEB-WT | Przygotowanie gleby przy użyciu wału trójzębnego | KMTR | 1,00 |
| 23 | 100 | KOP-ROW | Wykopy ziemne o różnych przekrojach | M3 | 3,00 |
| 24 | 101 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 0,33 |
| 25 | 102 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 18,01 |
| 26 | 104 | SADZ POP | Sadzenie jednolatek i wielolatek w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 4,76 |
| 27 | 105 | SAD-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym | TSZT | 23,77 |
| 28 | 106 | POP-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 0,01 |
| 29 | 110 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 46,68 |
| 30 | 118 | PIEL-CKR | Pielęgnowanie międzyrzędów (przejazdy każdym rzędem) | HA | 1,92 |
| 31 | 122 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 7,00 |
| 32 | 123 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 29,00 |
| 33 | 124 | KOSZ UC | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 8,00 |
| 34 | 127 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 47,09 |
| 35 | 131 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 32,94 |
| 36 | 132 | ZAB-REPEL | Zabezpieczenie upraw przed zwierzyną przy użyciu repelentów | HA | 7,69 |
| 37 | 134 | ZAB-MCHRN | Zabezpieczenie młodników przed spalowaniem przy użyciu repelentów | TSZT | 11,12 |
| 38 | 139 | ZAB-OSŁZD | Zdejmowanie osłonek z drzewek zabezpieczonych przed spalowaniem | TSZT | 39,93 |
| 39 | 142 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 16,43 |
| 40 | 148 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 70,00 |
| 41 | 154 | PUŁF | Wykładanie lub zdejmowanie pułapek feromonowych na szkodniki wtórne | SZT | 18,00 |
| 42 | 155 | PUŁ-RYJ | Wykładanie pułapek na ryjkowce - dołki chwytne, wałki itp. | SZT | 8,00 |
| 43 | 159 | SZUK-OWAD | Próbné poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 37,00 |
| 44 | 162 | ZW-ZRĘB | Zwalczanie mechaniczne szkodników wtórnych poprzez zrębkowanie | M3 | 10,00 |
| 45 | 172 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 7,14 |
| 46 | 174 | ODN-PASP | Odchwaszczanie, odnawianie pasów przeciwpożarowych | KMTR | 0,34 |
| 47 | 365 | ZB-NASWZ | Zbiór nasion wiązu | KG | 1,00 |

| | | | | | |
|----|-----|-----------|---|----|--------|
| 48 | 366 | ZB-NAS OL | Zbiór nasion olszy | KG | 4,00 |
| 49 | 368 | ZB-NASKL | Zbiór nasion klonów | KG | 6,50 |
| 50 | 370 | GODZ RH8 | Prace wykonywane ręcznie | H | 331,01 |
| 51 | 371 | GODZ RH23 | Prace wykonywane ręcznie | H | 14,00 |
| 52 | 372 | GODZ PILA | Prace wykonywane ręcznie z użyciem pilarki | H | 60,00 |
| 53 | 373 | GODZ RU8 | Prace godzinowe ręczne z urządzeniem | H | 63,00 |
| 54 | 375 | GODZNOC | Prace godzinowe w porze nocnej | H | 24,00 |
| 55 | 376 | GODZ HH8 | Prace wykonywane harvesterem | H | 8,00 |
| 56 | 378 | GODZ MF8 | Prace wykonywane forwarderem | H | 8,00 |
| 57 | 380 | GODZ MH8 | Prace wykonywane innym sprzętem mechaniczny | H | 63,08 |

Pakiet: Pakiet Nr 4

Cięcia zupełne - rębne (rębnie I)

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 7 962,00 |

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|-----------|
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 11 142,00 |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 3 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 5 929,00 |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 591,00 |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|----------------------|-------------|-------|
|-----|-----------------|------------------------------|----------------------|-------------|-------|

| | | | | | |
|---|---|-------|--|----|----------|
| 5 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 2 132,00 |
|---|---|-------|--|----|----------|

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|
| 6 | 9 | REM SZLZN | Naprawa szlaku operacyjnego w warunkach nizinnych | M | 50,00 |
| 7 | 12 | PORZ>100 | Oczyszczanie zrębów, gruntów porolnych, halizn i plazowin oraz drzewostanów planowanych do wprowadzenie drugiego piętra ze zbędnych podrostów, odrosli, krzewów i krzewinek poprzez wycinanie i wynoszenie lub spychanie wyciętego materiału - dla 100% pokrycia | HA | 1,01 |
| 8 | 14 | PORZ MECH | Mechaniczne wywożenie pozostałości drzewnych (ciągnikiem) | M3P | 708,50 |
| 9 | 17 | PORZ-ROZD | Znoszenie i układanie pozostałości do rozdrabniania | M3P | 115,00 |
| 10 | 18 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stosy niewymiarowe | M3P | 375,00 |
| 11 | 19 | PORZ-SPAL | Spalanie gałęzi ułożonych w stosy | M3P | 150,00 |
| 12 | 20 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 8,84 |
| 13 | 22 | WPOD-BN | Wycinanie podszytów i podrostów w cięciach rębnych z pozostawieniem na powierzchni, bez znoszenia i układania w stosy (teren równy lub falisty) | HA | 31,60 |
| 14 | 24 | PPOD N | Wyniesienie wyciętych podszytów (teren równy lub falisty) | HA | 1,01 |
| 15 | 39 | ROZDR-PP | Rozdrabnianie pozostałości drzewnych na całej powierzchni bez mieszania z glebą | HA | 1,60 |
| 16 | 42 | ROZME-DRZ | Mechaniczne rozdrabnianie stojących drzewek na pożarzyskach i przepadłych uprawach | HA | 0,50 |
| 17 | 43 | ROZME-KRZ | Mechaniczne rozdrabnianie krzewów, malin, jeżyn itp. | HA | 10,50 |
| 18 | 45 | SIEW N | Rozsiew nawozów mineralnych | HA | 3,00 |
| 19 | 49 | OPR-OCHRO | Chemiczna ochrona roślin opryskiwaczem ręcznym | HA | 15,99 |
| 20 | 58 | WYK-TAL30 | Zdarcie pokrywy na talerzach 30 cm x 30 cm | TSZT | 7,50 |
| 21 | 59 | WYK-TAL40 | Zdarcie pokrywy na talerzach 40 cm x 40 cm | TSZT | 3,07 |
| 22 | 69 | WYK KOPC | Wykonanie kopczyków | TSZT | 0,01 |
| 23 | 73 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 463,15 |
| 24 | 74 | WYK-PA5CZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na pow. do 0,50 ha | KMTR | 20,52 |
| 25 | 85 | WYK WAŁK | Przygotowanie gleby pługofrezarką | KMTR | 25,26 |
| 26 | 89 | SPUL-BC | Spulchnianie gleby w bruzdach pogłębiaczem | KMTR | 259,53 |
| 27 | 99 | GLEB-WT | Przygotowanie gleby przy użyciu wału trójzębnego | KMTR | 1,00 |
| 28 | 100 | KOP-ROW | Wykopy ziemne o różnych przekrojach | M3 | 65,00 |
| 29 | 101 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 0,13 |

| | | | | | |
|----|-----|-----------|---|------|--------|
| 30 | 102 | SADZ WIEL | Sadzenie wieloletek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 63,07 |
| 31 | 104 | SADZ POP | Sadzenie jednolatek i wieloletek w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 23,51 |
| 32 | 105 | SAD-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym | TSZT | 75,43 |
| 33 | 106 | POP-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 21,66 |
| 34 | 110 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 183,10 |
| 35 | 118 | PIEL-CKR | Pielęgnowanie międzyrzędów (przejazdy każdym rzędem) | HA | 3,00 |
| 36 | 122 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 8,00 |
| 37 | 123 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 46,00 |
| 38 | 124 | KOSZ UC | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 39,00 |
| 39 | 127 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 53,62 |
| 40 | 131 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 73,72 |
| 41 | 132 | ZAB-REPEL | Zabezpieczenie upraw przed zwierzyną przy użyciu repelentów | HA | 24,61 |
| 42 | 134 | ZAB-MCHRN | Zabezpieczenie młodników przed spalowaniem przy użyciu repelentów | TSZT | 13,18 |
| 43 | 139 | ZAB-OSŁZD | Zdejmowanie osłonek z drzewek zabezpieczonych przed spalowaniem | TSZT | 16,80 |
| 44 | 142 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 60,46 |
| 45 | 147 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 11,40 |
| 46 | 148 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 250,00 |
| 47 | 154 | PUŁF | Wykładanie lub zdejmowanie pułapek feromonowych na szkodniki wtórne | SZT | 44,00 |
| 48 | 155 | PUŁ-RYJ | Wykładanie pułapek na ryjkowce - dołki chwytne, wałki itp. | SZT | 289,00 |
| 49 | 157 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m ³ | SZT | 197,00 |
| 50 | 158 | SZUK-PEDM | Monitoring szkodników korzeni - dół o objętości 0,13 m ³ | SZT | 278,00 |
| 51 | 159 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 53,00 |
| 52 | 162 | ZW-ZRĘB | Zwalczanie mechaniczne szkodników wtórnych poprzez zrębkowanie | M3 | 11,00 |
| 53 | 172 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 7,98 |
| 54 | 174 | ODN-PASP | Odchwaszczanie, odnawianie pasów przeciwpożarowych | KMTR | 0,35 |
| 55 | 175 | SZK-1R | Szkółkowanie sadzonek do 1 roku z doniesieniem do miejsca szkółkowania | TSZT | 26,00 |
| 56 | 177 | SZK-WR | Szkółkowanie wieloletek z doniesieniem do miejsca szkółkowania | TSZT | 1,00 |

| | | | | | |
|----|-----|-----------|---|------|----------|
| 57 | 188 | OPR-SC | Opryskiwanie szkólek opryskiwaczem ciągnikowym | HA | 9,78 |
| 58 | 196 | DOŁ-2L | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 2-3-latek liściastych | TSZT | 30,00 |
| 59 | 205 | ZAŁ-KOMP | Załadunek kompostu na wozy lub przyczepy | M3P | 30,00 |
| 60 | 210 | OSŁ-ATM | Ostona szkółki przed ujemnymi wpływami atmosferycznymi | AR | 131,00 |
| 61 | 211 | OSŁ-REG | Regulowanie położenia osłon | AR | 126,00 |
| 62 | 224 | SIEW-KC | Rozsiew kompostu rozrzutnikiem | M3P | 30,00 |
| 63 | 242 | ZAB-REPSZ | Zabezpieczenie repelentem w formie emulsji sadzonek (SO, ŚW, BK, MD i innych) we wszystkich rodzajach kontenerów na szkółce | TSZT | 45,41 |
| 64 | 244 | PRZER-K | Przerabianie kompostu | M3P | 300,00 |
| 65 | 245 | PIEL-RN | Pielenie w rzędach lub pasach - dla Db i Bk również w okresie wschodów | AR | 1 483,00 |
| 66 | 246 | PIEL-RN1 | Pielenie w rzędach lub pasach w okresie wschodów | AR | 120,00 |
| 67 | 249 | PRZER-NAS | Przerywanie nadmiarów siewów | AR | 1,00 |
| 68 | 251 | SPUL-C | Spulchnianie gleby na międzyrzędach opiłaczem wielorzędowym | AR | 892,00 |
| 69 | 252 | SPUL-SC | Spulchnianie gleby | AR | 706,00 |
| 70 | 254 | ORKA-SC | Orka pełna | AR | 624,00 |
| 71 | 256 | WYOR-CK | Wyorywanie i podcinanie sadzonek ciągnikowym wyorywaczem kłamirowych | AR | 32,00 |
| 72 | 257 | WYOR-CS | Wyorywanie lub podcinanie sadzonek ciągnikowym podcinaczem sekcijnym | AR | 108,00 |
| 73 | 260 | WAŁ-SC | Wałowanie pełnej orki - jednokrotne | AR | 82,00 |
| 74 | 261 | WYC-SC | Wyciskanie rzędków siewnych lub wyciskanie szpar | AR | 82,00 |
| 75 | 268 | POZ-Ś | Pozyskanie ścioly do transportu | M3P | 160,00 |
| 76 | 269 | ZAŁ-Ś TR | Załadunek i rozładunek materiału kompostowego (ścioly) wraz z transportem | M3P | 55,00 |
| 77 | 272 | SPUL-R | Spulchnianie gleby na międzyrzędach - dla DB i BK również w okresie wschodów | AR | 1 483,00 |
| 78 | 273 | SPUL-R1 | Spulchnianie gleby na międzyrzędach w okresie wschodów motyką. | AR | 120,00 |
| 79 | 299 | WYJ-1IN | Wyjęcie, sortowanie, liczenie i zabezpieczenie do transportu - 1 latek iglastych | TSZT | 80,00 |
| 80 | 300 | WYJ-1LN | Wyjęcie, sortowanie, liczenie i zabezpieczenie do transportu - 1 latek liściastych | TSZT | 120,00 |
| 81 | 307 | WYJ 2-3L | Wyjęcie 2-3 latek | TSZT | 320,00 |
| 82 | 308 | WYJ 4-5L | Wyjęcie materiału 4-5 letniego | TSZT | 70,00 |
| 83 | 313 | SIEW-R | Siew nasion | AR | 70,00 |

| | | | | | |
|----|-----|-----------|---|------|----------|
| 84 | 329 | ŻEL-1 | Żelowanie 1-latek | TSZT | 50,00 |
| 85 | 330 | ŻEL-2 | Żelowanie 2-latek | TSZT | 50,00 |
| 86 | 338 | N-ZSGDNSO | Zbiór szyszek z gospodarczych drzewostanów nasiennych sosnowych | KG | 800,00 |
| 87 | 360 | ZB-NASDB | Zbiór nasion dęba | KG | 720,00 |
| 88 | 369 | ZB-NASP | Zbiór nasion pozostałych gatunków | KG | 5,30 |
| 89 | 370 | GODZ RH8 | Prace wykonywane ręcznie | H | 1 616,77 |
| 90 | 371 | GODZ RH23 | Prace wykonywane ręcznie | H | 66,50 |
| 91 | 372 | GODZ PILA | Prace wykonywane ręcznie z użyciem pilarki | H | 90,00 |
| 92 | 373 | GODZ RU8 | Prace godzinowe ręczne z urządzeniem | H | 233,00 |
| 93 | 375 | GODZNOC | Prace godzinowe w porze nocnej | H | 40,00 |
| 94 | 376 | GODZ HH8 | Prace wykonywane harvesterem | H | 12,00 |
| 95 | 378 | GODZ MF8 | Prace wykonywane forwarderem | H | 12,00 |
| 96 | 380 | GODZ MH8 | Prace wykonywane innym sprzętem mechaniczny | H | 319,06 |
| 97 | 381 | GODZ MH23 | Prace wykonywane innym sprzętem mechaniczny | H | 23,00 |

Pakiet: Pakiet Nr 5

Cięcia zupełne - rębne (rębnie I)

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 4 133,00 |

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 5 516,00 |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 3 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 5 895,00 |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 685,00 |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 5 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 203,00 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|--------|
| 6 | 9 | REM SZLZN | Naprawa szlaku operacyjnego w warunkach nizinnych | M | 100,00 |
| 7 | 14 | PORZ MECH | Mechaniczne wywożenie pozostałości drzewnych (ciągnikiem) | M3P | 313,00 |
| 8 | 16 | PORZ-GRAB | Oczyszczanie powierzchni leśnych z gałęzi i innych pozostałości drzewnych przy użyciu zgrabiarki | HA | 2,03 |
| 9 | 17 | PORZ-ROZD | Znoszenie i układanie pozostałości do rozdrabniania | M3P | 384,00 |
| 10 | 18 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stosy niewymiarowe | M3P | 15,00 |
| 11 | 19 | PORZ-SPAL | Spalanie gałęzi ułożonych w stosy | M3P | 110,00 |
| 12 | 22 | WPOD-BN | Wycinanie podszytów i podrostów w cięciach rębnych z pozostawieniem na powierzchni, bez znoszenia i układania w stosy (teren równy lub falisty) | HA | 21,12 |
| 13 | 39 | ROZDR-PP | Rozdrabnianie pozostałości drzewnych na całej powierzchni bez mieszania z glebą | HA | 1,96 |
| 14 | 49 | OPR-OCHRO | Chemiczna ochrona roślin opryskiwaczem ręcznym | HA | 9,72 |
| 15 | 59 | WYK-TAL40 | Zdarcie pokrywy na talerzach 40 cm x 40 cm | TSZT | 0,89 |
| 16 | 73 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 115,75 |
| 17 | 74 | WYK-PA5CZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na pow. do 0,50 ha | KMTR | 49,93 |
| 18 | 85 | WYK WAŁK | Przygotowanie gleby pługofrezarką | KMTR | 0,50 |
| 19 | 89 | SPUL-BC | Spulchnianie gleby w bruzdach pogłębiaczem | KMTR | 116,82 |
| 20 | 99 | GLEB-WT | Przygotowanie gleby przy użyciu wału trójzębnego | KMTR | 0,50 |
| 21 | 100 | KOP-ROW | Wykopy ziemne o różnych przekrojach | M3 | 77,00 |
| 22 | 101 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 0,55 |

| | | | | | |
|----|-----|-----------|---|------|--------|
| 23 | 102 | SADZ WIEL | Sadzenie wieloletek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 43,32 |
| 24 | 104 | SADZ POP | Sadzenie jednolatek i wieloletek w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 0,20 |
| 25 | 105 | SAD-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym | TSZT | 43,82 |
| 26 | 106 | POP-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 3,96 |
| 27 | 110 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 91,75 |
| 28 | 118 | PIEL-CKR | Pielęgnowanie międzyrzędów (przejazdy każdym rzędem) | HA | 2,00 |
| 29 | 122 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 2,00 |
| 30 | 123 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 26,00 |
| 31 | 124 | KOSZ UC | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 3,00 |
| 32 | 127 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 3,01 |
| 33 | 131 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 11,99 |
| 34 | 132 | ZAB-REPEL | Zabezpieczenie upraw przed zwierzyną przy użyciu repelentów | HA | 40,72 |
| 35 | 134 | ZAB-MCHRN | Zabezpieczenie miodników przed spalowaniem przy użyciu repelentów | TSZT | 25,56 |
| 36 | 142 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 35,02 |
| 37 | 144 | GRODZ-SRN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką rozbiórkową | HM | 2,30 |
| 38 | 147 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 25,10 |
| 39 | 148 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 240,00 |
| 40 | 154 | PUŁF | Wykładanie lub zdejmowanie pułapek feromonowych na szkodniki wtórne | SZT | 12,00 |
| 41 | 155 | PUŁ-RYJ | Wykładanie pułapek na ryjkowce - dołki chwytne, wałki itp. | SZT | 61,00 |
| 42 | 157 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędraczenia gleby - dół o objętości 0,5 m ³ | SZT | 103,00 |
| 43 | 158 | SZUK-PEDM | Monitoring szkodników korzeni - dół o objętości 0,13 m ³ | SZT | 202,00 |
| 44 | 159 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 36,00 |
| 45 | 162 | ZW-ZRĘB | Zwalczanie mechaniczne szkodników wtórnych poprzez zrębkowanie | M3 | 10,00 |
| 46 | 172 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 14,62 |
| 47 | 174 | ODN-PASP | Odchwaszczanie, odnawianie pasów przeciwpożarowych | KMTR | 0,10 |
| 48 | 242 | ZAB-REPSZ | Zabezpieczenie repelentem w formie emulsji sadzonek (SO, ŚW, BK, MD i innych) we wszystkich rodzajach kontenerów na szkółce | TSZT | 34,51 |
| 49 | 338 | N-ZSGDNSO | Zbiór szyszek z gospodarczych drzewostanów nasiennych sosnowych | KG | 800,00 |

| | | | | | |
|----|-----|-----------|---|----|--------|
| 50 | 360 | ZB-NASDB | Zbiór nasion dęba | KG | 720,00 |
| 51 | 370 | GODZ RH8 | Prace wykonywane ręcznie | H | 660,02 |
| 52 | 371 | GODZ RH23 | Prace wykonywane ręcznie | H | 86,00 |
| 53 | 372 | GODZ PILA | Prace wykonywane ręcznie z użyciem pilarki | H | 198,00 |
| 54 | 373 | GODZ RU8 | Prace godzinowe ręczne z urządzeniem | H | 158,00 |
| 55 | 375 | GODZNOC | Prace godzinowe w porze nocnej | H | 32,00 |
| 56 | 376 | GODZ HH8 | Prace wykonywane harvesterem | H | 8,00 |
| 57 | 378 | GODZ MF8 | Prace wykonywane forwardelem | H | 8,00 |
| 58 | 380 | GODZ MH8 | Prace wykonywane innym sprzętem mechaniczny | H | 87,82 |
| 59 | 381 | GODZ MH23 | Prace wykonywane innym sprzętem mechaniczny | H | 4,00 |

Pakiet: Pakiet Nr 6

Cięcia zupełne - rębne (rębnie I)

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 872,00 |

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 3 463,00 |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 3 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 4 247,00 |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 482,00 |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 5 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 178,00 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|--------|
| 6 | 9 | REM SZLZN | Naprawa szlaku operacyjnego w warunkach nizinnych | M | 500,00 |
| 7 | 14 | PORZ MECH | Mechaniczne wywożenie pozostałości drzewnych (ciągnikiem) | M3P | 290,00 |
| 8 | 16 | PORZ-GRAB | Oczyszczanie powierzchni leśnych z gałęzi i innych pozostałości drzewnych przy użyciu zgrabiarki | HA | 1,54 |
| 9 | 17 | PORZ-ROZD | Znoszenie i układanie pozostałości do rozdrabniania | M3P | 280,00 |
| 10 | 18 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stosy niewymiarowe | M3P | 64,00 |
| 11 | 19 | PORZ-SPAL | Spalanie gałęzi ułożonych w stosy | M3P | 99,00 |
| 12 | 20 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 3,96 |
| 13 | 22 | WPOD-BN | Wycinanie podszytów i podrostów w cięciach rębnych z pozostawieniem na powierzchni, bez znoszenia i układania w stosy (teren równy lub falisty) | HA | 5,87 |
| 14 | 39 | ROZDR-PP | Rozdrabnianie pozostałości drzewnych na całej powierzchni bez mieszania z glebą | HA | 0,97 |
| 15 | 43 | ROZME-KRZ | Mechaniczne rozdrabnianie krzewów, malin, jeżyn itp. | HA | 0,70 |
| 16 | 49 | OPR-OCHRO | Chemiczna ochrona roślin opryskiwaczem ręcznym | HA | 23,39 |
| 17 | 59 | WYK-TAL40 | Zdarcie pokrywy na talerzach 40 cm x 40 cm | TSZT | 2,30 |
| 18 | 61 | WYK-PL12 | Zdarcie pokrywy na placówkach o średnicy 1,2 m | TSZT | 0,02 |
| 19 | 73 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 41,79 |
| 20 | 74 | WYK-PA5CZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na pow. do 0,50 ha | KMTR | 38,61 |
| 21 | 85 | WYK WAŁK | Przygotowanie gleby pługofrezarką | KMTR | 0,50 |
| 22 | 89 | SPUL-BC | Spulchnianie gleby w bruzdach pogłębiaczem | KMTR | 65,67 |
| 23 | 99 | GLEB-WT | Przygotowanie gleby przy użyciu wału trójzębnego | KMTR | 0,50 |
| 24 | 100 | KOP-ROW | Wykopy ziemne o różnych przekrojach | M3 | 36,00 |
| 25 | 101 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 0,70 |
| 26 | 102 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 41,01 |
| 27 | 104 | SADZ POP | Sadzenie jednolatek i wielolatek w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 5,08 |
| 28 | 105 | SAD-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym | TSZT | 26,59 |
| 29 | 106 | POP-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 3,96 |
| 30 | 110 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 77,24 |
| 31 | 118 | PIEL-CKR | Pielęgnowanie międzyrzędów (przejazdy każdym rzędem) | HA | 2,00 |
| 32 | 122 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 8,00 |
| 33 | 123 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 33,00 |

| | | | | | |
|----|-----|-----------|---|------|----------|
| 34 | 124 | KOSZ UC | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 37,00 |
| 35 | 127 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 16,13 |
| 36 | 131 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 14,32 |
| 37 | 132 | ZAB-REPEL | Zabezpieczenie upraw przed zwierzyną przy użyciu repelentów | HA | 23,29 |
| 38 | 142 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 26,80 |
| 39 | 147 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 8,51 |
| 40 | 148 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 100,00 |
| 41 | 154 | PUŁF | Wykładanie lub zdejmowanie pułapek feromonowych na szkodniki wtórne | SZT | 12,00 |
| 42 | 155 | PUŁ-RYJ | Wykładanie pułapek na ryjkowce - dołki chwytne, wałki itp. | SZT | 56,00 |
| 43 | 157 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m3 | SZT | 67,00 |
| 44 | 158 | SZUK-PEDM | Monitoring szkodników korzeni - dół o objętości 0,13 m3 | SZT | 94,00 |
| 45 | 159 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 15,00 |
| 46 | 162 | ZW-ZRĘB | Zwalczanie mechaniczne szkodników wtórnych poprzez zrębkowanie | M3 | 50,00 |
| 47 | 172 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 14,62 |
| 48 | 242 | ZAB-REPSZ | Zabezpieczenie repelentem w formie emulsji sadzonek (SO, ŚW, BK, MD i innych) we wszystkich rodzajach kontenerów na szkółce | TSZT | 25,88 |
| 49 | 360 | ZB-NASDB | Zbiór nasion dęba | KG | 360,00 |
| 50 | 362 | ZB-NASBRZ | Zbiór nasion brzozy | KG | 3,00 |
| 51 | 364 | ZB-NASGB | Zbiór nasion graba | KG | 4,00 |
| 52 | 370 | GODZ RH8 | Prace wykonywane ręcznie | H | 2 361,94 |
| 53 | 371 | GODZ RH23 | Prace wykonywane ręcznie | H | 73,00 |
| 54 | 372 | GODZ PILA | Prace wykonywane ręcznie z użyciem pilarki | H | 60,00 |
| 55 | 373 | GODZ RU8 | Prace godzinowe ręczne z urządzeniem | H | 207,00 |
| 56 | 375 | GODZNOC | Prace godzinowe w porze nocnej | H | 48,00 |
| 57 | 376 | GODZ HH8 | Prace wykonywane harvesterem | H | 8,00 |
| 58 | 378 | GODZ MF8 | Prace wykonywane forwarderem | H | 8,00 |
| 59 | 380 | GODZ MH8 | Prace wykonywane innym sprzętem mechaniczny | H | 95,66 |
| 60 | 381 | GODZ MH23 | Prace wykonywane innym sprzętem mechaniczny | H | 10,00 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------|----------------|----------------|---------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|-------|--------|--------|-----------|-----------|-----------|
| PIEL | Dalekie | 17-14-2-07- | - | KOSZ UB | Wyk chw i us zb nal st. III-IV | ----- | HA | 34,00 | 1160 | 123 | KOSZ UB | |
| | Dalekie | 17-14-2-07- | - | KOSZ UC | Wyk chw i us zb nal st. V-VI | ----- | HA | 8,00 | 438 | 124 | KOSZ UC | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-9 | -00 | PIEL-CKR | Piel. międzyrz. (każdy rzad) | ----- | HA | 1,00 | - | 118 | PIEL-CKR | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08- | - | KOSZ UA | Wyk chw i us zb nal st. I-II | ----- | HA | 6,00 | 117 | 122 | KOSZ UA | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08- | - | KOSZ UB | Wyk chw i us zb nal st. III-IV | ----- | HA | 11,00 | 375 | 123 | KOSZ UB | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08- | - | KOSZ UC | Wyk chw i us zb nal st. V-VI | ----- | HA | 2,00 | 109 | 124 | KOSZ UC | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-110 | -a-00 | PIEL-CKR | Piel. międzyrz. (każdy rzad) | ----- | HA | 1,00 | - | 118 | PIEL-CKR | |
| | Natalin | 17-14-2-10- | - | KOSZ UA | Wyk chw i us zb nal st. I-II | ----- | HA | 1,00 | 20 | 122 | KOSZ UA | |
| | Natalin | 17-14-2-10- | - | KOSZ UB | Wyk chw i us zb nal st. III-IV | ----- | HA | 1,00 | 34 | 123 | KOSZ UB | |
| | Natalin | 17-14-2-10- | - | KOSZ UC | Wyk chw i us zb nal st. V-VI | ----- | HA | 29,00 | 1587 | 124 | KOSZ UC | |
| | Natalin | 17-14-2-10-317 | -b-01 | PIEL-CKR | Piel. międzyrz. (każdy rzad) | ----- | HA | 1,00 | - | 118 | PIEL-CKR | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-37 | -g-00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 7,50 | - | 110 | DOW-SADZ | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-37 | -g-00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 0,17 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| Dalekie | 17-14-2-07-37 | -g-00 | POP-B-150 | popr.sad.zak.s.korz.bryl.do150 | 1 | TSZT | 7,50 | 64,08 | 106 | POP-BRYL | | |
| Dalekie | 17-14-2-07-37 | -g-00 | WYK-TAL30 | Zdarcie pokr. na tal. 30x30 cm | ----- | TSZT | 7,50 | - | 58 | WYK-TAL30 | | |
| Dalekie | 17-14-2-07-37 | -g-00 | ZAL-1IP | zał.rozr.zabezp.1l.igl.pojemn. | 1 | TSZT | 7,50 | 0,17 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Dalekie | 17-14-2-07-71 | -c-00 | DOL-2I | dolow. 2-3 lat. igl. z donies. | 1 | TSZT | 1,25 | 0,6 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Dalekie | 17-14-2-07-71 | -c-00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 1,25 | - | 110 | DOW-SADZ | | |
| Dalekie | 17-14-2-07-71 | -c-00 | POPR-WM | sadzenie wielow. w jamkę w popr | 2 | TSZT | 1,25 | 38,45 | 104 | SADZ POP | | |
| Dalekie | 17-14-2-07-71 | -c-00 | WYK-TAL40 | zdarcie pokr.na talerz.40x40 | 3 | TSZT | 1,25 | 25,79 | 59 | WYK-TAL40 | | |
| Dalekie | 17-14-2-07-71 | -c-00 | ZAL-2IL | załad.2-3l.igl.rozlad. zabezp. | 1 | TSZT | 1,25 | 0,17 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Dalekie | 17-14-2-07-9 | -d-00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 14,96 | - | 110 | DOW-SADZ | | |
| Dalekie | 17-14-2-07-9 | -d-00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 0,31 | - | 370 | GODZ RH8 | | |
| Dalekie | 17-14-2-07-9 | -d-00 | POP-B-150 | popr.sad.zak.s.korz.bryl.do150 | 2 | TSZT | 14,16 | 179 | 106 | POP-BRYL | | |
| Dalekie | 17-14-2-07-9 | -d-00 | POPR-WM | sadzenie wielow. w jamkę w popr | 2 | TSZT | 0,80 | 24,61 | 104 | SADZ POP | | |
| Dalekie | 17-14-2-07-9 | -d-00 | ROZME-KRZ | mech.rozr.krzewow.malin.jezyn | 1 | HA | 1,70 | 22,36 | 43 | ROZME-KRZ | | |
| Dalekie | 17-14-2-07-9 | -d-00 | WYK-PASCZ | wyrywanie bruzd-plug leśny | 2 | KMTR | 11,34 | 7,02 | 73 | WYK-PASCZ | | |
| Dalekie | 17-14-2-07-9 | -d-00 | ZAL-1IP | zał.rozr.zabezp.1l.igl.pojemn. | 1 | TSZT | 14,16 | 0,31 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Dalekie | 17-14-2-07-9 | -d-00 | ZAL-2LL | załad.2-3l.igl.rozlad. zabezp. | 1 | TSZT | 0,80 | 0,14 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-171 | -d-00 | DOL-2I | dolow. 2-3 lat. igl. z donies. | 1 | TSZT | 0,29 | 0,14 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-171 | -d-00 | DOL-2L | dotow. 2-3 lisc. z donies. | 1 | TSZT | 1,03 | 0,88 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-171 | -d-00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 1,32 | - | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-171 | -d-00 | POPR-WM | sadzenie wielow. w jamkę w popr | 2 | TSZT | 1,32 | 40,6 | 104 | SADZ POP | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-171 | -d-00 | WYK-TAL40 | zdarcie pokr.na talerz.40x40 | 2 | TSZT | 1,32 | 22,8 | 59 | WYK-TAL40 | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-171 | -d-00 | ZAL-2IL | załad.2-3l.igl.rozlad. zabezp. | 1 | TSZT | 0,29 | 0,04 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-171 | -d-00 | ZAL-2LL | załad.2-3l.lisc.rozlad. zabezp. | 1 | TSZT | 1,03 | 0,19 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-136 | -d-00 | DOL-2I | dolow. 2-3 lat. igl. z donies. | 1 | TSZT | 1,04 | 0,5 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-136 | -d-00 | DOL-2L | dotow. 2-3 lisc. z donies. | 1 | TSZT | 4,44 | 2,91 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-136 | -d-00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 5,48 | - | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-136 | -d-00 | POPR-1KP | sadz.popr.1k.kostur.pasytале | 2 | TSZT | 0,10 | 1,63 | 104 | SADZ POP | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-136 | -d-00 | POPR-WM | sadzenie wielow. w jamkę w popr | 2 | TSZT | 5,48 | 168,55 | 104 | SADZ POP | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-136 | -d-00 | ZAL-2IL | załad.2-3l.igl.rozlad. zabezp. | 1 | TSZT | 1,04 | 0,14 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-136 | -d-00 | ZAL-2LL | załad.2-3l.lisc.rozlad. zabezp. | 1 | TSZT | 4,44 | 0,8 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -b-00 | DOL-2L | dotow. 2-3 lisc. z donies. | 1 | TSZT | 4,52 | 2,97 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -b-00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 4,52 | - | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -b-00 | KOP-ROW | kopanie rowow-rozne przekroje | 2 | M3 | 6,00 | 12,14 | 100 | KOP-ROW | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -b-00 | POPR-1KP | sadz.popr.1k.kostur.pasytале | 1 | TSZT | 0,52 | 6,76 | 104 | SADZ POP | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -b-00 | POPR-WM | sadzenie wielow. w jamkę w popr | 1 | TSZT | 4,00 | 102,83 | 104 | SADZ POP | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -b-00 | WYK-TAL40 | zdarcie pokr.na talerz.40x40 | 2 | TSZT | 0,50 | 8,64 | 59 | WYK-TAL40 | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -b-00 | ZAL-2LL | załad.2-3l.lisc.rozlad. zabezp. | 1 | TSZT | 4,52 | 0,82 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -b-01 | DOL-2I | dolow. 2-3 lat. igl. z donies. | 1 | TSZT | 1,48 | 0,71 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -b-01 | DOL-2L | dotow. 2-3 lisc. z donies. | 1 | TSZT | 1,48 | 0,97 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -b-01 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 2,96 | - | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -b-01 | KOP-ROW | kopanie rowow-rozne przekroje | 2 | M3 | 8,00 | 16,19 | 100 | KOP-ROW | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -b-01 | POPR-WM | sadzenie wielow. w jamkę w popr | 1 | TSZT | 2,96 | 76,09 | 104 | SADZ POP | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -b-01 | ZAL-2IL | załad.2-3l.igl.rozlad. zabezp. | 1 | TSZT | 1,48 | 0,2 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -b-01 | ZAL-2LL | załad.2-3l.lisc.rozlad. zabezp. | 1 | TSZT | 1,48 | 0,27 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -d-01 | DOL-2I | dolow. 2-3 lat. igl. z donies. | 1 | TSZT | 0,22 | 0,11 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -d-01 | DOL-2L | dotow. 2-3 lisc. z donies. | 1 | TSZT | 3,08 | 2,02 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -d-01 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 3,30 | - | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -d-01 | KOP-ROW | kopanie rowow-rozne przekroje | 2 | M3 | 5,00 | 10,12 | 100 | KOP-ROW | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -d-01 | POPR-WM | sadzenie wielow. w jamkę w popr | 2 | TSZT | 3,30 | 101,5 | 104 | SADZ POP | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -d-01 | ZAL-2IL | załad.2-3l.igl.rozlad. zabezp. | 1 | TSZT | 0,22 | 0,03 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -d-01 | ZAL-2LL | załad.2-3l.lisc.rozlad. zabezp. | 1 | TSZT | 3,08 | 0,56 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Natalin | 17-14-2-10-228 | -d-00 | DOL-2L | dotow. 2-3 lisc. z donies. | 1 | TSZT | 3,78 | 2,48 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Natalin | 17-14-2-10-228 | -d-00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 3,78 | - | 110 | DOW-SADZ | | |
| Natalin | 17-14-2-10-228 | -d-00 | KOP-ROW | kopanie rowow-rozne przekroje | 3 | M3 | 4,00 | 11,06 | 100 | KOP-ROW | | |
| Natalin | 17-14-2-10-228 | -d-00 | POPR-WM | sadzenie wielow. w jamkę w popr | 3 | TSZT | 3,78 | 139,1 | 104 | SADZ POP | | |
| Natalin | 17-14-2-10-228 | -d-00 | ZAL-2IL | załad.2-3l.igl.rozlad. zabezp. | 1 | TSZT | 0,74 | 0,1 | 110 | DOW-SADZ | | |
| Natalin | 17-14-2-10-228 | -d-00 | ZAL-2LL | załad.2-3l.lisc.rozlad. zabezp. | 1 | TSZT | 3,04 | 0,55 | 110 | DOW-SADZ | | |
| NAS | N-ZNGOSP | Knurowiec | 17-14-2-08-218 | -g-00 | ZB-NASDB | Zbiór nasion dęba | ----- | KG | 720,00 | - | 360 | ZB-NASDB |
| | N-ZNPOZ | Dalekie | 17-14-2-07-21 | -f-00 | ZB-NASP | Zbiór nasion pozostaly gat. | ----- | KG | 3,90 | - | 369 | ZB-NASP |
| | N-ZSGOSP | Dalekie | 17-14-2-07-50 | -h-00 | ZB-NASP | Zbiór nasion pozostaly gat. | ----- | KG | 1,40 | - | 369 | ZB-NASP |
| | N-ZSGOSP | Natalin | 17-14-2-10-227 | -f-00 | N-ZSGDNSO | Zbiór szyszek z GDN Sosna | ----- | KG | 400,00 | - | 338 | N-ZSGDNSO |
| | N-ZSGOSP | Natalin | 17-14-2-10-227 | -g-00 | N-ZSGDNSO | Zbiór szyszek z GDN Sosna | ----- | KG | 400,00 | - | 338 | N-ZSGDNSO |
| O-GRODZ | Dalekie | 17-14-2-07-55 | -c-00 | GODZ RH23 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 8,00 | - | 371 | GODZ RH23 | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-55 | -c-00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 2,00 | - | 142 | GRODZ-SN | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-55 | -c-00 | GRODZ-SN | grozdenie upraw siatką niziny | 2 | HM | 10,00 | 137,44 | 142 | GRODZ-SN | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-71 | -c-00 | GODZ RH23 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 4,00 | - | 371 | GODZ RH23 | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-71 | -c-00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 2,00 | - | 142 | GRODZ-SN | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-71 | -c-00 | GRODZ-SN | grozdenie upraw siatką niziny | 3 | HM | 3,70 | 59,72 | 142 | GRODZ-SN | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-134 | -a-00 | GODZ RH23 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 12,00 | - | 371 | GODZ RH23 | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-134 | -a-00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 1,00 | - | 142 | GRODZ-SN | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-134 | -a-00 | GRODZ-SN | grozdenie upraw siatką niziny | 2 | HM | 4,00 | 54,98 | 142 | GRODZ-SN | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-136 | -d-00 | GODZ RH23 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 4,50 | - | 371 | GODZ RH23 | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-136 | -d-00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 3,00 | - | 142 | GRODZ-SN | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-136 | -d-00 | GRODZ-SN | grozdenie upraw siatką niziny | 3 | HM | 4,90 | 79,09 | 142 | GRODZ-SN | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-167 | -b-00 | GODZ RH23 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 7,00 | - | 371 | GODZ RH23 | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-167 | -b-00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 1,00 | - | 142 | GRODZ-SN | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-167 | -b-00 | GRODZ-SN | grozdenie upraw siatką niziny | 2 | HM | 5,00 | 68,72 | 142 | GRODZ-SN | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-168 | -f-00 | GODZ RH23 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 6,00 | - | 371 | GODZ RH23 | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-168 | -f-00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 3,00 | - | 142 | GRODZ-SN | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-168 | -f-00 | GRODZ-SN | grozdenie upraw siatką niziny | 3 | HM | 6,42 | 103,63 | 142 | GRODZ-SN | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-168 | -h-00 | GODZ RH23 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 4,00 | - | 371 | GODZ RH23 | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-168 | -h-00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 2,00 | - | 142 | GRODZ-SN | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-168 | -h-00 | GRODZ-SN | grozdenie upraw siatką niziny | 3 | HM | 3,49 | 56,33 | 142 | GRODZ-SN | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -d-01 | GODZ RH23 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 4,00 | - | 371 | GODZ RH23 | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -d-01 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 2,00 | - | 142 | GRODZ-SN | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -d-01 | GRODZ-SN | grozdenie upraw siatką niziny | 2 | HM | 1,87 | 25,7 | 142 | GRODZ-SN | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-217 | -d-00 | GODZ RH23 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 10,00 | - | 371 | GODZ RH23 | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-217 | -d-00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 7,00 | - | 142 | GRODZ-SN | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-217 | -d-00 | GRODZ-SN | grozdenie upraw siatką niziny | 3 | HM | 13,13 | 211,93 | 142 | GRODZ-SN | |
| Natalin | 17-14-2-10-294 | -a-99 | GODZ RH23 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 7,00 | - | 371 | GODZ RH23 | | |
| Natalin | 17-14-2-10-294 | -a-99 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 2,00 | - | 142 | GRODZ-SN | | |
| Natalin | 17-14-2-10-294 | -a-99 | GRODZ-SN | grozdenie upraw siatką niziny | 4 | HM | 7,95 | 147,38 | 142 | GRODZ-SN | | |
| Natalin | 17-14-2-10-296 | -a-00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozbr. | 1 | H | 6,00 | - | 147 | GRODZ-DEM | | |
| Natalin | 17-14-2-10-296 | -a-00 | GRODZ-DEM | Demontaż grozdeń | 4 | HM | 7,76 | 88,15 | 147 | GRODZ-DEM | | |
| Natalin | 17-14-2-10-296 | -b-00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozbr. | 1 | H | 4,00 | - | 147 | GRODZ-DEM | | |
| Natalin | 17-14-2-10-296 | -b-00 | GRODZ-DEM | Demontaż grozdeń | 3 | HM | 3,64 | 23,72 | 147 | GRODZ-DEM | | |
| O-GRODZ | Dalekie | 17-14-2-07- | - | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grozd. | 1 | H | 5,00 | - | 148 | K GRODZEŃ | |
| | Dalekie | 17-14-2-07- | - | K GRO | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|----------------|--------|-----------|--------------------------------|------|------|--------|-------|-----|-----------|
| | | | Dalekie | 17-14-2-07-16 | -c -00 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 4,00 | 0,54 | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07-16 | -h -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 0,95 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07-16 | -h -00 | GODZ RYJ | Godz. transp. puł. rytkowce | ---- | H | 0,50 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07-16 | -h -00 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 7,00 | 0,95 | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07-39 | -f -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 6,50 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07-39 | -f -00 | GODZ RYJ | Godz. transp. puł. rytkowce | ---- | H | 1,50 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07-39 | -f -00 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 48,00 | 6,53 | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -b -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 2,70 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -b -00 | GODZ RYJ | Godz. transp. puł. rytkowce | ---- | H | 0,50 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -b -00 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 20,00 | 2,72 | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -f -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 1,25 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -f -00 | GODZ RYJ | Godz. transp. puł. rytkowce | ---- | H | 0,80 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -f -00 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 9,00 | 1,22 | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -b -01 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 5,44 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -b -01 | GODZ RYJ | Godz. transp. puł. rytkowce | ---- | H | 1,00 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -b -01 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 40,00 | 5,44 | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -d -01 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 1,70 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -d -01 | GODZ RYJ | Godz. transp. puł. rytkowce | ---- | H | 0,50 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -d -01 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 12,00 | 1,63 | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-307 | -d -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 2,60 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-307 | -d -00 | GODZ RYJ | Godz. transp. puł. rytkowce | 1 | H | 1,00 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-307 | -d -00 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 19,00 | 2,58 | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-309 | -a -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 2,70 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-309 | -a -00 | GODZ RYJ | Godz. transp. puł. rytkowce | 1 | H | 1,00 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-309 | -a -00 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 20,00 | 2,72 | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-309 | -d -01 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 0,30 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-309 | -d -01 | GODZ RYJ | Godz. transp. puł. rytkowce | 1 | H | 0,25 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-309 | -d -01 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 2,00 | 0,27 | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-310 | -a -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 3,80 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-310 | -a -00 | GODZ RYJ | Godz. transp. puł. rytkowce | 1 | H | 1,00 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-310 | -a -00 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 28,00 | 3,81 | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-310 | -c -01 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 0,30 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-310 | -c -01 | GODZ RYJ | Godz. transp. puł. rytkowce | 1 | H | 0,25 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-310 | -c -01 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 2,00 | 0,27 | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-310 | -i -01 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 0,30 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-310 | -i -01 | GODZ RYJ | Godz. transp. puł. rytkowce | 1 | H | 0,25 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-310 | -i -01 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 2,00 | 0,27 | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-317 | -b -01 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 1,65 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-317 | -b -01 | GODZ RYJ | Godz. transp. puł. rytkowce | 1 | H | 1,00 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-317 | -b -01 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 12,00 | 1,63 | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-318 | -c -01 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 0,30 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-318 | -c -01 | GODZ RYJ | Godz. transp. puł. rytkowce | 1 | H | 0,25 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-318 | -c -01 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 2,00 | 0,27 | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-318 | -o -01 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 0,95 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-318 | -o -01 | GODZ RYJ | Godz. transp. puł. rytkowce | 1 | H | 0,50 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-318 | -o -01 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 7,00 | 0,95 | 155 | PUL-RYJ |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07- | - - | WYW PF | wywiesz. pułapek feromonowych | ---- | SZT | 4,00 | - | 154 | PULF |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07- | - - | ZDJ PF | Zdemontowanie pułapek feromon | ---- | SZT | 4,00 | - | 154 | PULF |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07-99 | -i -00 | WYW PF | wywiesz. pułapek feromonowych | 1 | SZT | 6,00 | - | 154 | PULF |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07-99 | -i -00 | ZDJ PF | Zdemontowanie pułapek feromon | 1 | SZT | 6,00 | - | 154 | PULF |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08- | - - | WYW PF | wywiesz. pułapek feromonowych | 1 | SZT | 3,00 | - | 154 | PULF |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08- | - - | ZDJ PF | Zdemontowanie pułapek feromon | 1 | SZT | 3,00 | - | 154 | PULF |
| | | | Natalin | 17-14-2-10- | - - | WYW PF | wywiesz. pułapek feromonowych | 1 | SZT | 3,00 | - | 154 | PULF |
| | | | Natalin | 17-14-2-10- | - - | ZDJ PF | Zdemontowanie pułapek feromon | 1 | SZT | 3,00 | - | 154 | PULF |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-125 | -c -00 | WYW PF | wywiesz. pułapek feromonowych | ---- | SZT | 3,00 | - | 154 | PULF |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-125 | -c -00 | ZDJ PF | Zdemontowanie pułapek feromon | ---- | SZT | 3,00 | - | 154 | PULF |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-125 | -k -00 | WYW PF | wywiesz. pułapek feromonowych | ---- | SZT | 3,00 | - | 154 | PULF |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-125 | -k -00 | ZDJ PF | Zdemontowanie pułapek feromon | ---- | SZT | 3,00 | - | 154 | PULF |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07- | - - | SZUK-PEDM | Monit. szk. korz. doł 0,13m3 | ---- | SZT | 74,00 | - | 158 | SZUK-PEDM |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07-57 | -f -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 1 | SZT | 9,00 | 6,11 | 157 | SZUK-PEDR |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07-57 | -g -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 3 | SZT | 13,00 | 13,78 | 157 | SZUK-PEDR |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08- | - - | SZUK-PEDM | Monit. szk. korz. doł 0,13m3 | ---- | SZT | 64,00 | - | 158 | SZUK-PEDM |
| | | | Natalin | 17-14-2-10- | - - | SZUK-PEDM | Monit. szk. korz. doł 0,13m3 | ---- | SZT | 140,00 | - | 158 | SZUK-PEDM |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-144 | -a -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 4 | SZT | 10,00 | 13,25 | 157 | SZUK-PEDR |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-227 | -f -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 3 | SZT | 9,00 | 9,54 | 157 | SZUK-PEDR |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-227 | -g -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 1 | SZT | 9,00 | 6,11 | 157 | SZUK-PEDR |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-292 | -c -01 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 4 | SZT | 22,00 | 29,15 | 157 | SZUK-PEDR |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-296 | -a -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 4 | SZT | 20,00 | 26,5 | 157 | SZUK-PEDR |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-296 | -b -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 3 | SZT | 7,00 | 7,42 | 157 | SZUK-PEDR |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-308 | -d -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 4 | SZT | 22,00 | 29,15 | 157 | SZUK-PEDR |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-316 | -a -01 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 4 | SZT | 15,00 | 19,88 | 157 | SZUK-PEDR |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07- | - - | SZUK-OWAD | Próbne poszukiw.owad.m.podokap | 1 | SZT | 20,00 | 64,38 | 159 | SZUK-OWAD |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08- | - - | SZUK-OWAD | Próbne poszukiw.owad.m.podokap | 1 | SZT | 18,00 | 57,94 | 159 | SZUK-OWAD |
| | | | Natalin | 17-14-2-10- | - - | SZUK-OWAD | Próbne poszukiw.owad.m.podokap | 1 | SZT | 15,00 | 48,29 | 159 | SZUK-OWAD |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07- | - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 10,00 | - | 380 | GODZ MH8 |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07- | - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 60,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08- | - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 10,00 | - | 380 | GODZ MH8 |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08- | - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 100,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Natalin | 17-14-2-10- | - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 15,00 | - | 380 | GODZ MH8 |
| | | | Natalin | 17-14-2-10- | - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 100,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07- | - - | PORZ MECH | Wyw.pozost. drzew. ciągnikiem | ---- | M3P | 10,00 | - | 14 | PORZ MECH |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07- | - - | PORZ-SPAL | spalanie pozost.pozreb. | 1 | M3P | 10,00 | 0,99 | 19 | PORZ-SPAL |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07- | - - | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozreb.w stosy | 1 | M3P | 10,00 | 4,51 | 18 | PORZ-STOS |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08- | - - | PORZ MECH | Wyw.pozost. drzew. ciągnikiem | ---- | M3P | 40,00 | - | 14 | PORZ MECH |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08- | - - | PORZ-SPAL | spalanie pozost.pozreb. | 1 | M3P | 40,00 | 3,96 | 19 | PORZ-SPAL |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08- | - - | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozreb.w stosy | 1 | M3P | 5,00 | 2,26 | 18 | PORZ-STOS |
| | | | Natalin | 17-14-2-10- | - - | PORZ MECH | Wyw.pozost. drzew. ciągnikiem | ---- | M3P | 40,00 | - | 14 | PORZ MECH |
| | | | Natalin | 17-14-2-10- | - - | PORZ-SPAL | spalanie pozost.pozreb. | 1 | M3P | 40,00 | 3,96 | 19 | PORZ-SPAL |
| | | | Natalin | 17-14-2-10- | - - | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozreb.w stosy | 1 | M3P | 40,00 | 18,04 | 18 | PORZ-STOS |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-108 | -g -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ---- | H | 1,00 | - | 134 | ZAB-MCHRN |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-108 | -g -00 | ZAB-MCHRN | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 3 | TSZT | 1,48 | 20,46 | 134 | ZAB-MCHRN |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -d -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | 1 | H | 0,62 | - | 134 | ZAB-MCHRN |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -d -00 | ZAB-MCHRN | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 2 | TSZT | 1,23 | 12,67 | 134 | ZAB-MCHRN |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-171 | -b -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ---- | H | 1,00 | - | 134 | ZAB-MCHRN |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-171 | -b -00 | ZAB-MCHRN | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 2 | TSZT | 2,48 | 25,55 | 134 | ZAB-MCHRN |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-171 | -d -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ---- | H | 1,00 | - | 134 | ZAB-MCHRN |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-171 | -d -00 | ZAB-MCHRN | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 2 | TSZT | 0,59 | 6,08 | 134 | ZAB-MCHRN |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-243 | -f -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ---- | H | 1,00 | - | 134 | ZAB-MCHRN |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-243 | -f -00 | ZAB-MCHRN | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 3 | TSZT | 1,52 | 21,01 | 134 | ZAB-MCHRN |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-265 | -c -02 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ---- | H | 1,00 | - | 134 | ZAB-MCHRN |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-265 | -c -02 | ZAB-MCHRN | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 1 | TSZT | 2,88 | 22,12 | 134 | ZAB-MCHRN |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-265 | -g -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ---- | H | 0,67 | - | 134 | ZAB-MCHRN |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-265 | -g -00 | ZAB-MCHRN | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 2 | TSZT | 0,67 | 6,9 | 134 | ZAB-MCHRN |
| | | | Knurowiec | 17-1 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------------------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| OCHRP | P-PASYS | Natalin | 17-14-2-10- - - | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ---- | H | 50,00 | - | 373 | GODZ RU8 | | |
| | | Natalin | 17-14-2-10- - - | ROZME-KRZ | mech.rozdr.krzewów,malin,jeżyn | 1 | HA | 0,50 | 6,58 | 43 | ROZME-KRZ | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-52 -f -00 | GODZ-MIN2 | g. przeje. przy odn. pasów ppo2 | ---- | H | 0,50 | - | 174 | ODN-PASP | | |
| | P-PORZ | Dalekie | 17-14-2-07-52 -f -00 | ODN-PASC | Odn.brucz.p-po2.min.szer > 2m | 1 | KMTR | 0,30 | 0,1 | 174 | ODN-PASP | | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-84 -k -00 | GODZ-MIN2 | g. przeje. przy odn. pasów ppo2 | ---- | H | 0,50 | - | 174 | ODN-PASP | |
| | | Knurowiec | 17-14-2-08-84 -k -00 | ODN-PASC | Odn.brucz.p-po2.min.szer > 2m | 1 | KMTR | 0,05 | 0,02 | 174 | ODN-PASP | | |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07-54 -g -00 | PPOZ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 2 | HA | 0,30 | 4,52 | 172 | PPOZ-PORZ | |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07-55 -d -00 | PPOZ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 2 | HA | 0,75 | 11,3 | 172 | PPOZ-PORZ | |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07-58 -i -01 | PPOZ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 1 | HA | 0,42 | 4,74 | 172 | PPOZ-PORZ | |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07-59 -c -00 | PPOZ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 1 | HA | 0,78 | 8,81 | 172 | PPOZ-PORZ | |
| | | | Dalekie | 17-14-2-07-72 -d -00 | PPOZ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 2 | HA | 0,51 | 7,68 | 172 | PPOZ-PORZ | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-217 -g -00 | PPOZ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 2 | HA | 1,34 | 20,18 | 172 | PPOZ-PORZ | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-221 -a -00 | PPOZ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 2 | HA | 0,35 | 5,27 | 172 | PPOZ-PORZ | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-221 -c -00 | PPOZ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 1 | HA | 0,75 | 8,47 | 172 | PPOZ-PORZ | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-221 -h -00 | PPOZ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 1 | HA | 0,50 | 5,65 | 172 | PPOZ-PORZ | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-264 -d -00 | PPOZ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 1 | HA | 0,24 | 2,71 | 172 | PPOZ-PORZ | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-264 -g -00 | PPOZ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 1 | HA | 0,24 | 2,71 | 172 | PPOZ-PORZ | |
| Knurowiec | 17-14-2-08-63 -b -00 | PPOZ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 1 | HA | 1,13 | 12,76 | 172 | PPOZ-PORZ | | | | |
| Natalin | 17-14-2-10-270 -b -00 | PPOZ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 4 | HA | 0,28 | 7,5 | 172 | PPOZ-PORZ | | | | |
| Natalin | 17-14-2-10-289 -a -00 | PPOZ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 2 | HA | 0,39 | 5,87 | 172 | PPOZ-PORZ | | | | |
| P-POZAR | Dalekie | 17-14-2-07- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągłymi | ---- | H | 8,00 | - | 380 | GODZ MH8 | | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07- - - | GODZ NROC | Prace godzinowe w porze nocnej | ---- | H | 24,00 | - | 375 | GODZ NROC | | |
| | Dalekie | 17-14-2-07- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 21,00 | - | 370 | GODZ RH8 | | | |
| | Dalekie | 17-14-2-07- - - | ROZME-DRZ | mech.rozdr.stojących drzewek | 1 | HA | 0,50 | 9,86 | 42 | ROZME-DRZ | | | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągłymi | ---- | H | 4,00 | - | 380 | GODZ MH8 | | | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08- - - | GODZ NROC | Prace godzinowe w porze nocnej | ---- | H | 8,00 | - | 375 | GODZ NROC | | | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 7,00 | - | 370 | GODZ RH8 | | | |
| | Natalin | 17-14-2-10- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągłymi | ---- | H | 5,00 | - | 380 | GODZ MH8 | | | |
| | Natalin | 17-14-2-10- - - | GODZ NROC | Prace godzinowe w porze nocnej | ---- | H | 8,00 | - | 375 | GODZ NROC | | | |
| | Natalin | 17-14-2-10- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 7,00 | - | 370 | GODZ RH8 | | | |
| | UT-WODA | Dalekie | 17-14-2-07- - - | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ---- | H | 10,00 | - | 373 | GODZ RU8 | | |
| Natalin | | | 17-14-2-10- - - | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ---- | H | 16,00 | - | 373 | GODZ RU8 | | |
| OCHRPR | O-REMIZSR | Dalekie | 17-14-2-07-21 -i -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 60,00 | - | 370 | GODZ RH8 | | |
| IA | Dalekie | 17-14-2-07-20 -c -99 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 264,00 | 7,34 | 2 | CWD-D | | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-20 -c -99 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1,00 | 1,57 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-20 -c -99 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 264,00 | 25,15 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-20 -c -99 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1,00 | 0,18 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-20 -d -99 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 550,00 | 17,35 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-20 -d -99 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 550,00 | 60,05 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-20 -h -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 605,00 | 16,87 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-20 -h -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 6,00 | 8,35 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-20 -h -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 605,00 | 64,92 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-20 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 6,00 | 1,04 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-52 -b -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 229,00 | 4,36 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-52 -b -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 8,00 | 9,9 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-52 -b -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 229,00 | 18,2 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-52 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 8,00 | 1,16 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-52 -c -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 1038,00 | 21,89 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-52 -c -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 6,00 | 8,98 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-52 -c -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 1038,00 | 101,63 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-52 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 6,00 | 1,08 | 2 | CWD-D | | |
| | | IB | Dalekie | 17-14-2-07-22 -c -99 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 650,00 | 22,34 | 2 | CWD-D | |
| | | | | Dalekie | 17-14-2-07-22 -c -99 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 650,00 | 68,53 | 2 | CWD-D |
| | | | | Dalekie | 17-14-2-07-22 -g -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 249,00 | 8,31 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | | 17-14-2-07-22 -g -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 249,00 | 23,78 | 2 | CWD-D | | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-225 -b -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 723,00 | 131,71 | 2 | CWD-D | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-225 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 723,00 | 77,43 | 2 | CWD-D | |
| | Knurowiec | | 17-14-2-08-266 -i -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 1064,00 | 30,02 | 2 | CWD-D | | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-266 -i -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 39,00 | 47,72 | 2 | CWD-D | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-266 -i -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 1064,00 | 111,49 | 2 | CWD-D | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-266 -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 39,00 | 6,63 | 2 | CWD-D | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-62 -b -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 255,00 | 8,39 | 2 | CWD-D | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-62 -b -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 21,00 | 19,72 | 2 | CWD-D | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-62 -b -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 255,00 | 23,97 | 2 | CWD-D | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-62 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 21,00 | 3,54 | 2 | CWD-D | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-64 -c -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 288,00 | 6,85 | 2 | CWD-D | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-64 -c -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 38,00 | 36,88 | 2 | CWD-D | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-64 -c -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 288,00 | 26,57 | 2 | CWD-D | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-64 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 38,00 | 6,64 | 2 | CWD-D | |
| | | Knurowiec | 17-14-2-08-86 -j -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 750,00 | 19,43 | 2 | CWD-D | | |
| | | Knurowiec | 17-14-2-08-86 -j -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 18,00 | 23,05 | 2 | CWD-D | | |
| | | Knurowiec | 17-14-2-08-86 -j -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 750,00 | 75,91 | 2 | CWD-D | | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-86 -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 18,00 | 2,91 | 2 | CWD-D | | | |
| | IIIA | Natalin | 17-14-2-10-227 -f -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 541,00 | 12,72 | 2 | CWD-D | | |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-227 -f -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 24,00 | 27,59 | 2 | CWD-D | |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-227 -f -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 541,00 | 49,04 | 2 | CWD-D | |
| | | Natalin | 17-14-2-10-227 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 24,00 | 3,14 | 2 | CWD-D | | |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-227 -g -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 572,00 | 13,44 | 2 | CWD-D | |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-227 -g -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 23,00 | 26,12 | 2 | CWD-D | |
| | | Natalin | 17-14-2-10-227 -g -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 572,00 | 51,81 | 2 | CWD-D | | |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-227 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 23,00 | 2,96 | 2 | CWD-D | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-168 -f -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 387,00 | 12,65 | 2 | CWD-D | |
| | | Knurowiec | 17-14-2-08-168 -f -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 42,00 | 52,03 | 2 | CWD-D | | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-168 -f -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 387,00 | 46,83 | 2 | CWD-D | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-168 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 42,00 | 7,56 | 2 | CWD-D | |
| | | Knurowiec | 17-14-2-08-168 -h -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 160,00 | 53,8 | 2 | CWD-D | | |
| | | | Knurowiec | 17-14-2-08-168 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 160,00 | 21,6 | 2 | CWD-D | |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-304 -a -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 320,00 | 13,73 | 2 | CWD-D | |
| | | Natalin | 17-14-2-10-304 -a -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 5,00 | 7,33 | 2 | CWD-D | | |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-304 -a -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 320,00 | 39,8 | 2 | CWD-D | |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-304 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 5,00 | 0,89 | 2 | CWD-D | |
| | | Natalin | 17-14-2-10-304 -b -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 225,00 | 9,4 | 2 | CWD-D | | |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-304 -b -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 3,00 | 4,47 | 2 | CWD-D | |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-304 -b -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 225,00 | 27,92 | 2 | CWD-D | |
| | | Natalin | 17-14-2-10-304 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 3,00 | 0,55 | 2 | CWD-D | | |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-304 -c -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 258,00 | 11,12 | 2 | CWD-D | |
| | | | Natalin | 17-14-2-10-304 -c -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 3,00 | 4,54 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-304 -c -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 258,00 | 32,15 | 2 | CWD-D | | | |
| | | Natalin | 17-14-2-10-304 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 3,00 | 0,56 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-40 -a -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 1020,00 | 25,17 | 2 | CWD-D | | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-40 -a -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 59,00 | 62,08 | 2 | CWD-D | | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-40 -a -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 1020,00 | 104,35 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-40 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 59,00 | 12,6 | 2 | CWD-D | | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-51 -a -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 458,00 | 11,07 | 2 | CWD-D | | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-51 -a -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 18,00 | 22,33 | 2 | CWD-D | | |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-51 -a -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 458,00 | 54,25 | 2 | CWD-D | | |
| | D | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------|----------------|----------------|-----|-----------|-------------------------------|-------------------------------|------|---------|--------|--------|-----------|----------|
| IIIAU | Knurowiec | 17-14-2-08-189 | -a | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 44,00 | 8,24 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-144 | -a | -00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 435,00 | 12,86 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-144 | -a | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 28,00 | 23,49 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-144 | -a | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 435,00 | 43,97 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-144 | -a | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 28,00 | 5,05 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-292 | -c | -01 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 1192,00 | 32,15 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-292 | -c | -01 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 19,00 | 26,06 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-292 | -c | -01 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 1192,00 | 114,36 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-292 | -c | -01 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 19,00 | 3,03 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-296 | -a | -00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 1043,00 | 29,53 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-296 | -a | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 16,00 | 21,91 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-296 | -a | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 1043,00 | 102,17 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-296 | -a | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 16,00 | 2,59 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-296 | -b | -00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 329,00 | 9,69 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-296 | -b | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 7,00 | 9,46 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-296 | -b | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 329,00 | 32,71 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-296 | -b | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 7,00 | 1,11 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-308 | -d | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1278,00 | 226,58 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-308 | -d | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1278,00 | 141,68 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-316 | -a | -01 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 960,00 | 27,71 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-316 | -a | -01 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 19,00 | 25,57 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-316 | -a | -01 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 960,00 | 95,17 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10-316 | -a | -01 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 19,00 | 2,96 | 2 | CWD-D | |
| | IIIB | Knurowiec | 17-14-2-08-217 | -d | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 283,00 | 142,08 | 2 | CWD-D |
| | | Knurowiec | 17-14-2-08-217 | -d | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 283,00 | 53,13 | 2 | CWD-D |
| | IVD | Natalin | 17-14-2-10-289 | -b | -00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 384,00 | 11,32 | 2 | CWD-D |
| | | Natalin | 17-14-2-10-289 | -b | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 384,00 | 42,58 | 2 | CWD-D |
| | POZ-P | Dalekie | 17-14-2-07 | - | - | GODZ HH8 | Pr. godz wyk harwest. 8% VAT | ---- | H | 4,00 | - | 376 | GODZ HH8 |
| | | Dalekie | 17-14-2-07 | - | - | GODZ MF8 | Prace wykonywane forwarderem | ---- | H | 4,00 | - | 378 | GODZ MF8 |
| | | Dalekie | 17-14-2-07 | - | - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 10,00 | - | 380 | GODZ MH8 |
| Dalekie | | 17-14-2-07 | - | - | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 30,00 | - | 372 | GODZ PILA | |
| Dalekie | | 17-14-2-07 | - | - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 25,00 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| Knurowiec | | 17-14-2-08 | - | - | GODZ HH8 | Pr. godz wyk harwest. 8% VAT | ---- | H | 4,00 | - | 376 | GODZ HH8 | |
| Knurowiec | | 17-14-2-08 | - | - | GODZ MF8 | Prace wykonywane forwarderem | ---- | H | 4,00 | - | 378 | GODZ MF8 | |
| Knurowiec | | 17-14-2-08 | - | - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 10,00 | - | 380 | GODZ MH8 | |
| Knurowiec | | 17-14-2-08 | - | - | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 30,00 | - | 372 | GODZ PILA | |
| Knurowiec | | 17-14-2-08 | - | - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 25,00 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| Natalin | | 17-14-2-10 | - | - | GODZ HH8 | Pr. godz wyk harwest. 8% VAT | ---- | H | 4,00 | - | 376 | GODZ HH8 | |
| Natalin | | 17-14-2-10 | - | - | GODZ MF8 | Prace wykonywane forwarderem | ---- | H | 4,00 | - | 378 | GODZ MF8 | |
| Natalin | | 17-14-2-10 | - | - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 10,00 | - | 380 | GODZ MH8 | |
| Natalin | | 17-14-2-10 | - | - | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 30,00 | - | 372 | GODZ PILA | |
| Natalin | | 17-14-2-10 | - | - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 25,00 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| PR | | Dalekie | 17-14-2-07 | - | - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 340,00 | 211,77 | 2 | CWD-D |
| | | Dalekie | 17-14-2-07 | - | - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 340,00 | 74,15 | 2 | CWD-D |
| | | Knurowiec | 17-14-2-08 | - | - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 510,00 | 223,72 | 2 | CWD-D |
| | | Knurowiec | 17-14-2-08 | - | - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 510,00 | 77,31 | 2 | CWD-D |
| | Natalin | 17-14-2-10 | - | - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 140,00 | 50,24 | 2 | CWD-D | |
| PTP | Dalekie | 17-14-2-07 | - | - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 375,00 | 227,47 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07 | - | - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 375,00 | 71,52 | 2 | CWD-D | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08 | - | - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 367,00 | 196,13 | 2 | CWD-D | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08 | - | - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 367,00 | 61,37 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10 | - | - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 400,00 | 219,85 | 2 | CWD-D | |
| PTW | Dalekie | 17-14-2-07 | - | - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 400,00 | 50,78 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07 | - | - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 124,00 | 29,89 | 2 | CWD-D | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08 | - | - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 67,00 | 69,29 | 2 | CWD-D | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08 | - | - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 67,00 | 14,95 | 2 | CWD-D | |
| | Natalin | 17-14-2-10 | - | - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 30,00 | 25,11 | 2 | CWD-D | |
| POZ | Natalin | 17-14-2-10 | - | - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 30,00 | 5,93 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-100 | -f | -01 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 131,00 | 117,56 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-100 | -f | -01 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 131,00 | 26,09 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-100 | -h | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 38,00 | 29,14 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-100 | -h | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 38,00 | 6,96 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-26 | -d | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 43,00 | 24,58 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-26 | -d | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 43,00 | 6,07 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-27 | -a | -00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 58,00 | 4,26 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-27 | -a | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 2,00 | 2,57 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-27 | -a | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 58,00 | 8,31 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-27 | -a | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 2,00 | 0,4 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-40A | -a | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 6,00 | 5,1 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-40A | -a | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 6,00 | 1,23 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-40A | -b | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 8,00 | 6,41 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-40A | -b | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 8,00 | 1,53 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-40A | -c | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 5,00 | 4,19 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-40A | -c | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 5,00 | 1 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-47 | -a | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 39,00 | 21,96 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-47 | -a | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 39,00 | 6,2 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-54 | -g | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 34,00 | 19,08 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-54 | -g | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 34,00 | 4,69 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-55 | -d | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 67,00 | 44,9 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-55 | -d | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 67,00 | 10,37 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-58 | -i | -01 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 66,00 | 50,73 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-58 | -i | -01 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 66,00 | 11,39 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-59 | -c | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 52,00 | 40,92 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-59 | -c | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 52,00 | 8,64 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-60 | -c | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 24,00 | 22,58 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-60 | -c | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 24,00 | 4,52 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-60 | -g | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 65,00 | 34,16 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-60 | -g | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 65,00 | 10,63 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-6A | -d | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 27,00 | 23,68 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-6A | -d | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 27,00 | 5,05 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-6A | -f | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 69,00 | 50,09 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-6A | -f | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 69,00 | 10,78 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-70 | -a | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 15,00 | 10,28 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-70 | -a | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 15,00 | 2,78 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-70 | -d | -00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 104,00 | 7,98 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-70 | -d | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 2,00 | 2,75 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-70 | -d | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 104,00 | 15,13 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-70 | -d | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 2,00 | 0,43 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-70 | -j | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 153,00 | 122,43 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-70 | -j | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 153,00 | 28,57 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-71 | -d | -00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 74,00 | 5,61 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-71 | -d | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 3,00 | 3,79 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-71 | -d | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 74,00 | 11,32 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-71 | -d | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 3,00 | 0,61 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-71 | -g | -00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 128,00 | 7,65 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-71 | -g | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 4,00 | 5,2 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-71 | -g | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 128,00 | 19,1 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-71 | -g | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 4,00 | 0,88 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-71 | -h | -00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 94,00 | 7,23 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-71 | -h | -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 2,00 | 2,71 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-71 | -h | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 94,00 | 15,53 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-71 | -h | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 2,00 | 0,44 | 2 | CWD-D | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-92 | -a | -00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 146,00 | 8,02 | 2 | CWD | |

TPP

| | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------|--------|-----------|------------------------------|-------|----|--------|--------|---|-------|
| Dalekie | 17-14-2-07-93 | -a -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ----- | M3 | 95,00 | 13,81 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-93 | -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 10,00 | 1,69 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-93 | -c -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ----- | M3 | 110,00 | 8,58 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-93 | -c -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 17,00 | 23,99 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-93 | -c -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ----- | M3 | 110,00 | 17,08 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-93 | -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 17,00 | 3,57 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-94 | -h -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ----- | M3 | 54,00 | 5,05 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-94 | -h -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 8,00 | 10,01 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-94 | -h -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ----- | M3 | 54,00 | 9,12 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-94 | -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 8,00 | 1,47 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-94 | -i -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ----- | M3 | 81,00 | 5,09 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-94 | -i -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 13,00 | 15,74 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-94 | -i -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ----- | M3 | 81,00 | 10,93 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-94 | -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 13,00 | 2,07 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-99 | -h -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ----- | M3 | 84,00 | 7,3 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-99 | -h -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 22,00 | 26,47 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-99 | -h -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ----- | M3 | 84,00 | 13,64 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-99 | -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 22,00 | 3,46 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-99 | -i -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ----- | M3 | 138,00 | 18,34 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-99 | -i -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 1,00 | 1,71 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-99 | -i -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ----- | M3 | 138,00 | 25,14 | 2 | CWD-D |
| Dalekie | 17-14-2-07-99 | -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 1,00 | 0,26 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-108 | -b -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 30,00 | 17,01 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-108 | -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 30,00 | 4,57 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-108 | -c -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 19,00 | 15,9 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-108 | -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 19,00 | 3,5 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-133 | -c -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 16,00 | 14,04 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-133 | -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 16,00 | 2,9 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-135 | -a -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 67,00 | 45,05 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-135 | -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 67,00 | 10,44 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-135 | -g -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 41,00 | 38 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-135 | -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 41,00 | 8,35 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-136 | -c -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 40,00 | 43,08 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-136 | -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 40,00 | 8,87 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-165 | -j -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 33,00 | 31,21 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-165 | -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 33,00 | 6,22 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-189 | -i -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 12,00 | 12,08 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-189 | -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 12,00 | 1,76 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-189 | -n -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 40,00 | 40,9 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-189 | -n -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 40,00 | 7,69 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-189 | -p -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 13,00 | 7,65 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-189 | -p -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 13,00 | 1,91 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-190 | -k -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 21,00 | 18,2 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-190 | -k -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 21,00 | 4,61 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-217 | -a -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 46,00 | 25,92 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-217 | -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 46,00 | 8,81 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-217 | -g -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 65,00 | 52,89 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-217 | -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 65,00 | 13,27 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-219 | -a -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 61,00 | 44,32 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-219 | -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 61,00 | 10,27 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-220 | -g -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 104,00 | 50,07 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-220 | -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 104,00 | 16,77 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-220 | -h -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 50,00 | 42,12 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-220 | -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 50,00 | 7,47 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-221 | -a -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 15,00 | 15,13 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-221 | -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 15,00 | 2,87 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-221 | -c -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 36,00 | 28,8 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-221 | -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 36,00 | 6,99 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-221 | -h -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 24,00 | 16,95 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-221 | -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 24,00 | 4,06 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-222 | -g -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 65,00 | 37,24 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-222 | -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 65,00 | 10,06 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-222 | -h -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 36,00 | 29,46 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-222 | -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 36,00 | 6,91 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-222 | -i -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 50,00 | 47,03 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-222 | -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 50,00 | 9,25 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -a -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 50,00 | 38,22 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 50,00 | 9,42 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -c -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 50,00 | 29,23 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 50,00 | 7,89 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -f -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 52,00 | 33,16 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 52,00 | 8,55 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -i -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 25,00 | 26,37 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 25,00 | 4,92 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -k -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 45,00 | 41,62 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -k -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 45,00 | 9,69 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-244 | -f -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 22,00 | 13,66 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-244 | -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 22,00 | 3,1 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-244 | -k -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 50,00 | 33,31 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-244 | -k -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 50,00 | 8,49 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-245 | -a -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 60,00 | 65,76 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-245 | -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 60,00 | 13,59 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-84 | -w -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 21,00 | 13 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-84 | -w -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 21,00 | 3,24 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-84 | -x -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 27,00 | 21,18 | 2 | CWD-D |
| Knurowiec | 17-14-2-08-84 | -x -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 27,00 | 5,21 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-126 | -a -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ----- | M3 | 115,00 | 8,87 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-126 | -a -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 15,00 | 16,59 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-126 | -a -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ----- | M3 | 115,00 | 16,06 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-126 | -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 15,00 | 2,39 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-147 | -a -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ----- | M3 | 730,00 | 51,18 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-147 | -a -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 25,00 | 38,03 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-147 | -a -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ----- | M3 | 730,00 | 141,37 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-147 | -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 25,00 | 6,62 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-176 | -c -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 30,00 | 21,04 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-176 | -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 30,00 | 4,79 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-179 | -f -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 65,00 | 39,19 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-179 | -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 65,00 | 10,87 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-179 | -g -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 59,00 | 54,19 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-179 | -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 59,00 | 12,04 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-180 | -c -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ----- | M3 | 175,00 | 11,76 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-180 | -c -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 10,00 | 12,09 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-180 | -c -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ----- | M3 | 175,00 | 26,67 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-180 | -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 10,00 | 1,88 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-181 | -c -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ----- | M3 | 116,00 | 8,87 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-181 | -c -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ----- | M3 | 116,00 | 17,26 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-181 | -g -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ----- | M3 | 85,00 | 5,69 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-181 | -g -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ----- | M3 | 85,00 | 11,19 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-205 | -a -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ----- | M3 | 105,00 | 7,3 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-205 | -a -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 2,00 | 3,3 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-205 | -a -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ----- | M3 | 105,00 | 14,12 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-205 | -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ----- | M3 | 2,00 | 0,37 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-205 | -b -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ----- | M3 | 86,00 | 8,76 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-205 | -b -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ----- | M3 | 8,00 | 10,15 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-205 | -b -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ----- | M3 | 86,00 | 13,54 | 2 | CWD-D |
| Natalin | 17-14-2-10-205 | -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----------------------|-----------|---------------------------------|------|-----|--------|-------|-----|-----------|
| | Natalin | 17-14-2-10-270 -b -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwestorowym | ---- | M3 | 101,00 | 15,67 | 2 | CWD-D |
| | Natalin | 17-14-2-10-270 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 3,00 | 0,61 | 2 | CWD-D |
| | Natalin | 17-14-2-10-289 -a -00 | CWD-H | Calc. wyrob drewna HARWESTER | ---- | M3 | 103,00 | 6,98 | 2 | CWD-D |
| | Natalin | 17-14-2-10-289 -a -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwestorowym | ---- | M3 | 103,00 | 14,46 | 2 | CWD-D |
| | Natalin | 17-14-2-10-312 -c -00 | CWD-H | Calc. wyrob drewna HARWESTER | ---- | M3 | 477,00 | 28,92 | 2 | CWD-D |
| | Natalin | 17-14-2-10-312 -c -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 9,00 | 14,05 | 2 | CWD-D |
| | Natalin | 17-14-2-10-312 -c -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwestorowym | ---- | M3 | 477,00 | 68,34 | 2 | CWD-D |
| | Natalin | 17-14-2-10-312 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 9,00 | 2,12 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-11 -j -00 | CWD-H | Calc. wyrob drewna HARWESTER | ---- | M3 | 108,00 | 12,64 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-11 -j -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 2,00 | 3,34 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-11 -j -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwestorowym | ---- | M3 | 108,00 | 21,03 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-11 -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 2,00 | 0,41 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-13 -a -01 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 29,00 | 26,54 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-13 -a -01 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 29,00 | 6,99 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-13 -b -01 | CWD-H | Calc. wyrob drewna HARWESTER | ---- | M3 | 24,00 | 3,31 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-13 -b -01 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 2,00 | 2,34 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-13 -b -01 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwestorowym | ---- | M3 | 24,00 | 5,64 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-13 -b -01 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 2,00 | 0,45 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-13 -c -01 | CWD-H | Calc. wyrob drewna HARWESTER | ---- | M3 | 150,00 | 20,24 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-13 -c -01 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 4,00 | 5,3 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-13 -c -01 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwestorowym | ---- | M3 | 150,00 | 32,45 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-13 -c -01 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 4,00 | 0,96 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-27 -c -00 | CWD-H | Calc. wyrob drewna HARWESTER | ---- | M3 | 49,00 | 6,04 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-27 -c -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 3,00 | 4,14 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-27 -c -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwestorowym | ---- | M3 | 49,00 | 8,75 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-27 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 3,00 | 0,53 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-27 -h -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 37,00 | 33,88 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-27 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 37,00 | 7,03 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-33 -b -00 | CWD-H | Calc. wyrob drewna HARWESTER | ---- | M3 | 103,00 | 9,91 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-33 -b -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 13,00 | 18,19 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-33 -b -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwestorowym | ---- | M3 | 103,00 | 17,64 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-33 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 13,00 | 2,62 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-34 -a -00 | CWD-H | Calc. wyrob drewna HARWESTER | ---- | M3 | 158,00 | 19,07 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-34 -a -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 15,00 | 20,43 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-34 -a -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwestorowym | ---- | M3 | 158,00 | 31,04 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-34 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 15,00 | 3,11 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-72 -c -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 32,00 | 31,81 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-72 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 32,00 | 6,34 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-72 -d -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 56,00 | 47,71 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-72 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 56,00 | 11,01 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-72 -g -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 11,00 | 11,35 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-72 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 11,00 | 1,95 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-74 -g -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 19,00 | 17,79 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07-74 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 19,00 | 3,71 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-169 -c -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 63,00 | 59,05 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-169 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 63,00 | 12,54 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-194 -d -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 13,00 | 15,16 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-194 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 13,00 | 2,67 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-196 -b -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 42,00 | 40,96 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-196 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 42,00 | 8,28 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-242 -b -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 89,00 | 92,43 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-242 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 89,00 | 18,19 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-242 -f -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 41,00 | 41,48 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-242 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 41,00 | 8,67 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-243 -g -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 63,00 | 71,09 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-243 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 63,00 | 14,45 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-244 -n -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 48,00 | 42,86 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-244 -n -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 48,00 | 8,54 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-248 -a -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 3,00 | 3,91 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-248 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 3,00 | 0,7 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-84 -h -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 17,00 | 20,7 | 2 | CWD-D |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-84 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 17,00 | 3,91 | 2 | CWD-D |
| | Natalin | 17-14-2-10-228 -g -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 16,00 | 15,66 | 2 | CWD-D |
| | Natalin | 17-14-2-10-228 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 16,00 | 3,06 | 2 | CWD-D |
| | Natalin | 17-14-2-10-229 -d -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 7,00 | 6,05 | 2 | CWD-D |
| | Natalin | 17-14-2-10-229 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 7,00 | 1,26 | 2 | CWD-D |
| | Natalin | 17-14-2-10-307 -a -00 | CWD-H | Calc. wyrob drewna HARWESTER | ---- | M3 | 143,00 | 11,19 | 2 | CWD-D |
| | Natalin | 17-14-2-10-307 -a -00 | CWD-P | Calc. wyrob drewna PILARKA | ---- | M3 | 10,00 | 11,78 | 2 | CWD-D |
| | Natalin | 17-14-2-10-307 -a -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwestorowym | ---- | M3 | 143,00 | 21,93 | 2 | CWD-D |
| | Natalin | 17-14-2-10-307 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 10,00 | 1,73 | 2 | CWD-D |
| | Dalekie | 17-14-2-07- - - | GODZ MH23 | prace godz. wyk. ciagnikiem | ---- | H | 20,00 | - | 381 | GODZ MH23 |
| | Dalekie | 17-14-2-07- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciagnikiem | ---- | H | 20,00 | - | 380 | GODZ MH8 |
| | Dalekie | 17-14-2-07- - - | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ---- | M | 5,00 | - | 373 | GODZ RU8 |
| | Dalekie | 17-14-2-07- - - | REM SZLZN | Napr. szlaki operac. niziny | ---- | M | 50,00 | - | 9 | REM SZLZN |
| | Knurowiec | 17-14-2-08- - - | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ---- | H | 5,00 | - | 373 | GODZ RU8 |
| | Natalin | 17-14-2-10- - - | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ---- | H | 5,00 | - | 373 | GODZ RU8 |
| | LESNA | 03-01-25/04 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 1 | SZT | 5,00 | 3,4 | 157 | SZUK-PEDR |
| | LESNA | 03-01-25/06 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 1 | SZT | 5,00 | 3,4 | 157 | SZUK-PEDR |
| | LESNA | 03-01-25/07 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 1 | SZT | 2,00 | 1,36 | 157 | SZUK-PEDR |
| | LESNA | 03-01-25/08 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 1 | SZT | 1,00 | 0,68 | 157 | SZUK-PEDR |
| | LESNA | 03-01-25/11 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 1 | SZT | 7,00 | 4,75 | 157 | SZUK-PEDR |
| | LESNA | 03-02-25/01 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 1 | SZT | 3,00 | 2,04 | 157 | SZUK-PEDR |
| | LESNA | 03-02-25/03 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 1 | SZT | 2,00 | 1,36 | 157 | SZUK-PEDR |
| | LESNA | 03-02-25/05 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 1 | SZT | 2,00 | 1,36 | 157 | SZUK-PEDR |
| | LESNA | 03-02-25/07 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 1 | SZT | 5,00 | 3,4 | 157 | SZUK-PEDR |
| | LESNA | 03-02-25/10 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 1 | SZT | 7,00 | 4,75 | 157 | SZUK-PEDR |
| | LESNA | 03-02-25/11 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 1 | SZT | 2,00 | 1,36 | 157 | SZUK-PEDR |
| | LESNA | 03-03-25/01 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 1 | SZT | 1,00 | 0,68 | 157 | SZUK-PEDR |
| | LESNA | 03-03-25/02 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 1 | SZT | 6,00 | 4,07 | 157 | SZUK-PEDR |
| | LESNA | 03-03-25/12 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 1 | SZT | 1,00 | 0,68 | 157 | SZUK-PEDR |
| | LESNA | 03-03-25/25 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 1 | SZT | 12,00 | 8,15 | 157 | SZUK-PEDR |
| | LESNA | 03- - / | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciagnikiem | 1 | H | 40,00 | - | 380 | GODZ MH8 |
| | LESNA | 03- - / | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 100,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | LESNA | 03- - / | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciagnikiem | 1 | H | 4,00 | - | 380 | GODZ MH8 |
| | LESNA | 03- - / | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 15,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | LESNA | 03- - / | SIEW-N15C | rozsiew naw. minier do 1,5/ha | 1 | HA | 1,00 | 0,05 | 45 | SIEW-N |
| | LESNA | 03- - / | SIEW-N3C | rozsiew naw. minier do 300kg/ha | 1 | HA | 2,00 | 1,33 | 45 | SIEW-N |
| | LESNA | 03- - / | GODZ SKC | Koszt. transp. do SIEW-KC | 1 | H | 1,00 | - | 224 | SIEW-KC |
| | LESNA | 03- - / | POZ-S | Poz. ściółki do transportu | 1 | M3P | 40,00 | - | 268 | POZ-S |
| | LESNA | 03- - / | PRZER-K | przerobienie kompostu | 1 | M3P | 300,00 | 12,6 | 244 | PRZER-K |
| | LESNA | 03- - / | SIEW-KC | rozsiew komp.rozrzuć-szkołka | 1 | M3P | 30,00 | 3,54 | 224 | SIEW-KC |
| | LESNA | 03- - / | ZAL-KOMP | Zal.ręcz.komp.na środ.transpor | 1 | M3P | 30,00 | 19,74 | 205 | ZAL-KOMP |
| | LESNA | 03- - / | ZAL-S TR | Zal.rozł mat.komp.ściółki z tr. | 1 | M3P | 30,00 | - | 269 | ZAL-S TR |
| | LESNA | 03- - / | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 50,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | LESNA | 03-01-25/01 | GODZ PRZ | Wyn. zal i wywóz us. roślin | 1 | H | 0,25 | - | 249 | PRZER-NAS |
| | LESNA | 03-01-25/01 | GODZ RN | Wyn. zal i wywóz chwastów | 1 | H | 1,75 | - | 245 | PIEL-RN |
| | LESNA | 03-01-25/01 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 3,50 | - | 272 | SPUL-R |
| | LESNA | 03-01-25/01 | OPR-SC | oprysk.szkołek oprysków.ciagn | 1 | HA | 0,05 | 0,11 | 188 | OPR-SC |
| | LESNA | 03-01-25/01 | PIEL-RN | ręczne pielowanie w rzędach | 1 | AR | 7,00 | 19,69 | 245 | PIEL-RN |
| | LESNA | 03-01-25/01 | PRZER-NAS | Przerzwanie nadmiarów siewów | 1 | AR | 1,00 | - | 249 | PRZER-NAS |
| | LESNA | 03-01-25/01 | SPUL-C | spul.opiel.wielorzęd-szkoł | 1 | AR | 4,00 | 0,16 | 251 | SPUL-C |
| | LESNA | 03-01-25/01 | SPUL-POM | Pomoc przy opielacu | 1 | H | 1,00 | - | 251 | SPUL-C |
| | LESNA | 03-01-25/01 | SPUL-R | ręczne wzrusz.gł.na międzyrzę. | 1 | AR | 7,00 | 9,59 | 272 | SPUL-R |
| | LESNA | 03-01-25/02 | GODZ RN | Wyn. zal i wywóz chwastów | 1 | H | 3,50 | - | 245 | PIEL-RN |
| | LESNA | 03-01-25/02 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 7,00 | - | 272 | SPUL-R |
| | LESNA | 03-01-25/02 | PIEL-RN | ręczne pielowanie w rzędach | 1 | AR | 14,00 | 39,38 | 245 | PIEL-RN |
| | LESNA | 03-01-25/02 | SPUL-C | spul.opiel.wielorzęd-szkoł | 1 | AR | 8,00 | 0,33 | 251 | SPUL-C |
| | LESNA | 03-01-25/02 | SPUL-POM | Pomoc przy opielacu | 1 | H | 2,00 | - | 251 | SPUL-C |
| | LESNA | 03-01-25/02 | SPUL-R | ręczne wzrusz.gł.na międzyrzę. | 1 | AR | 14,00 | 19,18 | 272 | SPUL-R |
| | LESNA | 03-01-25/03 | GODZ RN | Wyn. zal i wywóz chwastów | 1 | H | 3,50 | - | 245 | PIEL-RN |
| | LESNA | 03-01-2 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-------|-------------|----------|---------------------------------|---|----|--------|--------|-----|----------|
| LESNA | 03-01-25/03 | PIEL-RN | ręczne pielenie w rzędach | 1 | AR | 14,00 | 39,38 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-01-25/03 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 8,00 | 0,33 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/03 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 2,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/03 | SPUL-R | ręczne wzurusz.gł.na międzyrzę. | 1 | AR | 14,00 | 19,18 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-01-25/04 | GODZ RN | Wyn.zał i wywóz chwastów | 1 | H | 45,50 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-01-25/04 | GODZ S1R | Koszt.transp.do SPUL-R | 1 | H | 91,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-01-25/04 | OPR-SC | oprysk.szkołek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 1,82 | 4 | 188 | OPR-SC |
| LESNA | 03-01-25/04 | PIEL-RN | ręczne pielenie w rzędach | 1 | AR | 182,00 | 511,97 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-01-25/04 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 104,00 | 4,26 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/04 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 26,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/04 | SPUL-R | ręczne wzurusz.gł.na międzyrzę. | 1 | AR | 182,00 | 249,34 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-01-25/05 | GODZ RN | Wyn.zał i wywóz chwastów | 1 | H | 3,50 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-01-25/05 | GODZ S1R | Koszt.transp.do SPUL-R | 1 | H | 7,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-01-25/05 | PIEL-RN | ręczne pielenie w rzędach | 1 | AR | 14,00 | 39,38 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-01-25/05 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 8,00 | 0,33 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/05 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 2,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/05 | SPUL-R | ręczne wzurusz.gł.na międzyrzę. | 1 | AR | 14,00 | 19,18 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-01-25/06 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 75,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| LESNA | 03-01-25/06 | GODZ RN | Wyn.zał i wywóz chwastów | 1 | H | 105,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-01-25/06 | GODZ S1R | Koszt.transp.do SPUL-R | 1 | H | 105,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-01-25/06 | OPR-SC | oprysk.szkołek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 1,80 | 3,95 | 188 | OPR-SC |
| LESNA | 03-01-25/06 | OSL-ATM | osl.szkołki przed wpływ.atmosf | 1 | AR | 30,00 | 15,66 | 210 | OSL-ATM |
| LESNA | 03-01-25/06 | OSL-REG | regulowanie położenia osłon | 1 | AR | 30,00 | 5,91 | 211 | OSL-REG |
| LESNA | 03-01-25/06 | PIEL-RN | ręczne pielenie w rzędach | 1 | AR | 210,00 | 590,73 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-01-25/06 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 120,00 | 4,92 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/06 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 30,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/06 | SPUL-R | ręczne wzurusz.gł.na międzyrzę. | 1 | AR | 210,00 | 287,7 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-01-25/07 | GODZ RN | Wyn.zał i wywóz chwastów | 1 | H | 21,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-01-25/07 | GODZ S1R | Koszt.transp.do SPUL-R | 1 | H | 42,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-01-25/07 | PIEL-RN | ręczne pielenie w rzędach | 1 | AR | 84,00 | 236,29 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-01-25/07 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 48,00 | 1,97 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/07 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 12,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/07 | SPUL-R | ręczne wzurusz.gł.na międzyrzę. | 1 | AR | 84,00 | 115,08 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-01-25/08 | GODZ RN | Wyn.zał i wywóz chwastów | 1 | H | 5,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-01-25/08 | GODZ RN1 | Wyn.zał i wywóz chwastów | 1 | H | 3,75 | - | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-01-25/08 | GODZ S1R | Koszt.transp.do SPUL-R | 1 | H | 10,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-01-25/08 | GODZ SR1 | Koszt.transp.do SPUL-R1 | 1 | H | 7,50 | - | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-01-25/08 | OPR-SC | oprysk.szkołek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,20 | 0,44 | 188 | OPR-SC |
| LESNA | 03-01-25/08 | OSL-ATM | osl.szkołki przed wpływ.atmosf | 1 | AR | 15,00 | 7,83 | 210 | OSL-ATM |
| LESNA | 03-01-25/08 | OSL-REG | regulowanie położenia osłon | 1 | AR | 15,00 | 2,96 | 211 | OSL-REG |
| LESNA | 03-01-25/08 | PIEL-RN | ręczne pielenie w rzędach | 1 | AR | 20,00 | 56,26 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-01-25/08 | PIEL-RN1 | ręczne pielenie w okresie wsch | 1 | AR | 15,00 | 62,66 | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-01-25/08 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 20,00 | 0,82 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/08 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 5,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/08 | SPUL-R | ręczne wzurusz.gł.na międzyrzę. | 1 | AR | 20,00 | 27,4 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-01-25/08 | SPUL-R1 | spulchn.mędzyrzęd.motyka | 1 | AR | 15,00 | 32,88 | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-01-25/09 | GODZ RN | Wyn.zał i wywóz chwastów | 1 | H | 2,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-01-25/09 | GODZ RN1 | Wyn.zał i wywóz chwastów | 1 | H | 1,50 | - | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-01-25/09 | GODZ S1R | Koszt.transp.do SPUL-R | 1 | H | 2,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-01-25/09 | GODZ SR1 | Koszt.transp.do SPUL-R1 | 1 | H | 3,00 | - | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-01-25/09 | OPR-SC | oprysk.szkołek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,06 | 0,13 | 188 | OPR-SC |
| LESNA | 03-01-25/09 | OSL-ATM | osl.szkołki przed wpływ.atmosf | 1 | AR | 8,00 | 4,18 | 210 | OSL-ATM |
| LESNA | 03-01-25/09 | OSL-REG | regulowanie położenia osłon | 1 | AR | 12,00 | 2,36 | 211 | OSL-REG |
| LESNA | 03-01-25/09 | PIEL-RN | ręczne pielenie w rzędach | 1 | AR | 8,00 | 22,5 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-01-25/09 | PIEL-RN1 | ręczne pielenie w okresie wsch | 1 | AR | 6,00 | 25,06 | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-01-25/09 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 8,00 | 0,33 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/09 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 4,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/09 | SPUL-R | ręczne wzurusz.gł.na międzyrzę. | 1 | AR | 8,00 | 10,96 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-01-25/09 | SPUL-R1 | spulchn.mędzyrzęd.motyka | 1 | AR | 6,00 | 13,15 | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-01-25/10 | GODZ RN | Wyn.zał i wywóz chwastów | 1 | H | 1,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-01-25/10 | GODZ RN1 | Wyn.zał i wywóz chwastów | 1 | H | 0,75 | - | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-01-25/10 | GODZ S1R | Koszt.transp.do SPUL-R | 1 | H | 2,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-01-25/10 | GODZ SR1 | Koszt.transp.do SPUL-R1 | 1 | H | 1,50 | - | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-01-25/10 | OPR-SC | oprysk.szkołek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,04 | 0,09 | 188 | OPR-SC |
| LESNA | 03-01-25/10 | OSL-ATM | osl.szkołki przed wpływ.atmosf | 1 | AR | 4,00 | 2,09 | 210 | OSL-ATM |
| LESNA | 03-01-25/10 | OSL-REG | regulowanie położenia osłon | 1 | AR | 4,00 | 0,79 | 211 | OSL-REG |
| LESNA | 03-01-25/10 | PIEL-RN | ręczne pielenie w rzędach | 1 | AR | 4,00 | 11,25 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-01-25/10 | PIEL-RN1 | ręczne pielenie w okresie wsch | 1 | AR | 3,00 | 12,53 | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-01-25/10 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 4,00 | 0,16 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/10 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 1,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/10 | SPUL-R | ręczne wzurusz.gł.na międzyrzę. | 1 | AR | 4,00 | 5,48 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-01-25/10 | SPUL-R1 | spulchn.mędzyrzęd.motyka | 1 | AR | 3,00 | 6,58 | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-01-25/12 | GODZ RN | Wyn.zał i wywóz chwastów | 1 | H | 2,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-01-25/12 | GODZ RN1 | Wyn.zał i wywóz chwastów | 1 | H | 1,50 | - | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-01-25/12 | GODZ S1R | Koszt.transp.do SPUL-R | 1 | H | 4,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-01-25/12 | GODZ SR1 | Koszt.transp.do SPUL-R1 | 1 | H | 3,00 | - | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-01-25/12 | OSL-ATM | osl.szkołki przed wpływ.atmosf | 1 | AR | 8,00 | 4,18 | 210 | OSL-ATM |
| LESNA | 03-01-25/12 | OSL-REG | regulowanie położenia osłon | 1 | AR | 8,00 | 1,58 | 211 | OSL-REG |
| LESNA | 03-01-25/12 | PIEL-RN | ręczne pielenie w rzędach | 1 | AR | 8,00 | 22,5 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-01-25/12 | PIEL-RN1 | ręczne pielenie w okresie wsch | 1 | AR | 6,00 | 25,06 | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-01-25/12 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 8,00 | 0,33 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/12 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 2,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-01-25/12 | SPUL-R | ręczne wzurusz.gł.na międzyrzę. | 1 | AR | 8,00 | 10,96 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-01-25/12 | SPUL-R1 | spulchn.mędzyrzęd.motyka | 1 | AR | 6,00 | 13,15 | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-02-25/01 | GODZ RN | Wyn.zał i wywóz chwastów | 1 | H | 22,75 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-02-25/01 | GODZ S1R | Koszt.transp.do SPUL-R | 1 | H | 45,50 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-02-25/01 | OPR-SC | oprysk.szkołek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,78 | 1,71 | 188 | OPR-SC |
| LESNA | 03-02-25/01 | PIEL-RN | ręczne pielenie w rzędach | 1 | AR | 91,00 | 255,98 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-02-25/01 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 52,00 | 2,13 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-02-25/01 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 13,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-02-25/01 | SPUL-R | ręczne wzurusz.gł.na międzyrzę. | 1 | AR | 91,00 | 124,67 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-02-25/02 | GODZ RN | Wyn.zał i wywóz chwastów | 1 | H | 3,50 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-02-25/02 | GODZ S1R | Koszt.transp.do SPUL-R | 1 | H | 7,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-02-25/02 | PIEL-RN | ręczne pielenie w rzędach | 1 | AR | 14,00 | 39,38 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-02-25/02 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 8,00 | 0,33 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-02-25/02 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 2,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-02-25/02 | SPUL-R | ręczne wzurusz.gł.na międzyrzę. | 1 | AR | 14,00 | 19,18 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-02-25/03 | GODZ RN | Wyn.zał i wywóz chwastów | 1 | H | 14,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-02-25/03 | GODZ S1R | Koszt.transp.do SPUL-R | 1 | H | 28,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-02-25/03 | OPR-SC | oprysk.szkołek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,48 | 1,05 | 188 | OPR-SC |
| LESNA | 03-02-25/03 | PIEL-RN | ręczne pielenie w rzędach | 1 | AR | 56,00 | 157,53 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-02-25/03 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 48,00 | 1,97 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-02-25/03 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 12,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-02-25/03 | SPUL-R | ręczne wzurusz.gł.na międzyrzę. | 1 | AR | 56,00 | 76,72 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-02-25/04 | GODZ RN | Wyn.zał i wywóz chwastów | 1 | H | 3,50 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-02-25/04 | GODZ S1R | Koszt.transp.do SPUL-R | 1 | H | 7,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-02-25/04 | PIEL-RN | ręczne pielenie w rzędach | 1 | AR | 14,00 | 39,38 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-02-25/04 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 8,00 | 0,33 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-02-25/04 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 2,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-02-25/04 | SPUL-R | ręczne wzurusz.gł.na międzyrzę. | 1 | AR | 14,00 | 19,18 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-02-25/05 | GODZ RN | Wyn.zał i wywóz chwastów | 1 | H | 17,50 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-02-25/05 | GODZ S1R | Koszt.transp.do SPUL-R | 1 | H | 35,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-02-25/05 | PIEL-RN | ręczne pielenie w rzędach | 1 | AR | 70,00 | 196,91 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-02-25/05 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-------|-------------|----------|---------------------------------|---|----|--------|--------|-----|----------|
| LESNA | 03-02-25/07 | PIEL-RN | ręczne pielienie w rzędach | 1 | AR | 168,00 | 472,58 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-02-25/07 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 96,00 | 3,94 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-02-25/07 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 24,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-02-25/07 | SPUL-R | ręczne wzrusz.glna międzyrzę. | 1 | AR | 168,00 | 230,16 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-02-25/08 | GODZ RN | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 5,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-02-25/08 | GODZ RN1 | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 3,75 | - | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-02-25/08 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 10,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-02-25/08 | GODZ SR1 | Koszt. transp. do SPUL-R1 | 1 | H | 7,50 | - | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-02-25/08 | OSL-ATM | osl.szkółki przed wpływ.atmosf | 1 | AR | 15,00 | 7,83 | 210 | OSL-ATM |
| LESNA | 03-02-25/08 | OSL-REG | regulowanie położenia oslon | 1 | AR | 15,00 | 2,96 | 211 | OSL-REG |
| LESNA | 03-02-25/08 | PIEL-RN | ręczne pielienie w rzędach | 1 | AR | 20,00 | 56,26 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-02-25/08 | PIEL-RN1 | ręczne pielienie w okresie wsch | 1 | AR | 15,00 | 62,66 | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-02-25/08 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 20,00 | 0,82 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-02-25/08 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 5,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-02-25/08 | SPUL-R | ręczne wzrusz.glna międzyrzę. | 1 | AR | 20,00 | 27,4 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-02-25/08 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyka | 1 | AR | 15,00 | 32,88 | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-02-25/09 | GODZ RN | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 3,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-02-25/09 | GODZ RN1 | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 2,25 | - | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-02-25/09 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 6,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-02-25/09 | GODZ SR1 | Koszt. transp. do SPUL-R1 | 1 | H | 4,50 | - | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-02-25/09 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskw.ciagn | 1 | HA | 0,12 | 0,26 | 188 | OPR-SC |
| LESNA | 03-02-25/09 | OSL-ATM | osl.szkółki przed wpływ.atmosf | 1 | AR | 9,00 | 4,7 | 210 | OSL-ATM |
| LESNA | 03-02-25/09 | OSL-REG | regulowanie położenia oslon | 1 | AR | 12,00 | 2,36 | 211 | OSL-REG |
| LESNA | 03-02-25/09 | PIEL-RN | ręczne pielienie w rzędach | 1 | AR | 12,00 | 33,76 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-02-25/09 | PIEL-RN1 | ręczne pielienie w okresie wsch | 1 | AR | 9,00 | 37,59 | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-02-25/09 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 12,00 | 0,49 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-02-25/09 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 3,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-02-25/09 | SPUL-R | ręczne wzrusz.glna międzyrzę. | 1 | AR | 12,00 | 16,44 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-02-25/09 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyka | 1 | AR | 9,00 | 19,73 | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-02-25/11 | GODZ RN | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 10,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-02-25/11 | GODZ RN1 | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 7,50 | - | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-02-25/11 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 10,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-02-25/11 | GODZ SR1 | Koszt. transp. do SPUL-R1 | 1 | H | 7,50 | - | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-02-25/11 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskw.ciagn | 1 | HA | 0,40 | 0,88 | 188 | OPR-SC |
| LESNA | 03-02-25/11 | OSL-ATM | osl.szkółki przed wpływ.atmosf | 1 | AR | 30,00 | 15,66 | 210 | OSL-ATM |
| LESNA | 03-02-25/11 | OSL-REG | regulowanie położenia oslon | 1 | AR | 30,00 | 5,91 | 211 | OSL-REG |
| LESNA | 03-02-25/11 | PIEL-RN | ręczne pielienie w rzędach | 1 | AR | 40,00 | 112,52 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-02-25/11 | PIEL-RN1 | ręczne pielienie w okresie wsch | 1 | AR | 30,00 | 125,31 | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-02-25/11 | SPUL-R | ręczne wzrusz.glna międzyrzę. | 1 | AR | 40,00 | 54,8 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-02-25/11 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyka | 1 | AR | 30,00 | 65,76 | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-03-25/01 | GODZ RN | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 7,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/01 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 14,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/01 | PIEL-RN | ręczne pielienie w rzędach | 1 | AR | 28,00 | 78,76 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/01 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 16,00 | 0,66 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/01 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 4,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/01 | SPUL-R | ręczne wzrusz.glna międzyrzę. | 1 | AR | 28,00 | 38,36 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/02 | GODZ RN | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 64,75 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/02 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 129,50 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/02 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskw.ciagn | 1 | HA | 2,59 | 5,69 | 188 | OPR-SC |
| LESNA | 03-03-25/02 | PIEL-RN | ręczne pielienie w rzędach | 1 | AR | 259,00 | 728,57 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/02 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 148,00 | 6,07 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/02 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 37,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/02 | SPUL-R | ręczne wzrusz.glna międzyrzę. | 1 | AR | 259,00 | 354,83 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/03 | GODZ RN | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 1,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/03 | GODZ RN1 | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 0,75 | - | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-03-25/03 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 7,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/03 | GODZ SR1 | Koszt. transp. do SPUL-R1 | 1 | H | 1,50 | - | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-03-25/03 | PIEL-RN | ręczne pielienie w rzędach | 1 | AR | 4,00 | 11,25 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/03 | PIEL-RN1 | ręczne pielienie w okresie wsch | 1 | AR | 3,00 | 12,53 | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-03-25/03 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 4,00 | 0,16 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/03 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 1,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/03 | SPUL-R | ręczne wzrusz.glna międzyrzę. | 1 | AR | 4,00 | 5,48 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/03 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyka | 1 | AR | 3,00 | 6,58 | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-03-25/04 | GODZ RN | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 2,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/04 | GODZ RN1 | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 1,50 | - | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-03-25/04 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 2,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/04 | GODZ SR1 | Koszt. transp. do SPUL-R1 | 1 | H | 1,50 | - | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-03-25/04 | PIEL-RN | ręczne pielienie w rzędach | 1 | AR | 8,00 | 22,5 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/04 | PIEL-RN1 | ręczne pielienie w okresie wsch | 1 | AR | 6,00 | 25,06 | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-03-25/04 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 8,00 | 0,33 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/04 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 1,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/04 | SPUL-R | ręczne wzrusz.glna międzyrzę. | 1 | AR | 8,00 | 10,96 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/04 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyka | 1 | AR | 6,00 | 13,15 | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-03-25/05 | GODZ RN | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 1,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/05 | GODZ RN1 | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 0,75 | - | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-03-25/05 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 1,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/05 | GODZ SR1 | Koszt. transp. do SPUL-R1 | 1 | H | 0,75 | - | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-03-25/05 | PIEL-RN | ręczne pielienie w rzędach | 1 | AR | 4,00 | 11,25 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/05 | PIEL-RN1 | ręczne pielienie w okresie wsch | 1 | AR | 3,00 | 12,53 | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-03-25/05 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 4,00 | 0,16 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/05 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 1,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/05 | SPUL-R | ręczne wzrusz.glna międzyrzę. | 1 | AR | 4,00 | 5,48 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/05 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyka | 1 | AR | 3,00 | 6,58 | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-03-25/06 | GODZ RN | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 2,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/06 | GODZ RN1 | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 1,50 | - | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-03-25/06 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 2,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/06 | GODZ SR1 | Koszt. transp. do SPUL-R1 | 1 | H | 3,00 | - | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-03-25/06 | PIEL-RN | ręczne pielienie w rzędach | 1 | AR | 8,00 | 22,5 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/06 | PIEL-RN1 | ręczne pielienie w okresie wsch | 1 | AR | 6,00 | 25,06 | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-03-25/06 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 8,00 | 0,33 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/06 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 2,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/06 | SPUL-R | ręczne wzrusz.glna międzyrzę. | 1 | AR | 8,00 | 10,96 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/06 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyka | 1 | AR | 6,00 | 13,15 | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-03-25/07 | GODZ RN | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 3,50 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/07 | GODZ RN1 | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 3,00 | - | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-03-25/07 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 4,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/07 | GODZ SR1 | Koszt. transp. do SPUL-R1 | 1 | H | 3,00 | - | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-03-25/07 | PIEL-RN | ręczne pielienie w rzędach | 1 | AR | 8,00 | 22,5 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/07 | PIEL-RN1 | ręczne pielienie w okresie wsch | 1 | AR | 6,00 | 25,06 | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-03-25/07 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 8,00 | 0,33 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/07 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 2,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/07 | SPUL-R | ręczne wzrusz.glna międzyrzę. | 1 | AR | 8,00 | 10,96 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/07 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyka | 1 | AR | 6,00 | 13,15 | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-03-25/08 | GODZ RN | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 2,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/08 | GODZ RN1 | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 1,50 | - | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-03-25/08 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 4,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/08 | GODZ SR1 | Koszt. transp. do SPUL-R1 | 1 | H | 3,00 | - | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-03-25/08 | PIEL-RN | ręczne pielienie w rzędach | 1 | AR | 8,00 | 22,5 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/08 | PIEL-RN1 | ręczne pielienie w okresie wsch | 1 | AR | 6,00 | 25,06 | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-03-25/08 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 8,00 | 0,33 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/08 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 2,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/08 | SPUL-R | ręczne wzrusz.glna międzyrzę. | 1 | AR | 8,00 | 10,96 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/08 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyka | 1 | AR | 6,00 | 13,15 | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-03-25/09 | GODZ RN | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 1,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/09 | GODZ RN1 | Wyn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 0,75 | - | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-03-25/09 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 2,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/09 | GODZ SR1 | Koszt. transp. do SPUL-R1 | 1 | H | 1,50 | - | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-03-25/09 | PIEL-RN | ręczne pielienie w rzędach | 1 | AR | 4,00 | 11,25 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/09 | PIEL-RN1 | ręczne pielienie w okresie wsch | 1 | AR | 3,00 | 12,53 | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-03-25/09 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 4,00 | 0,16 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/09 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 1,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/09 | SPUL-R | ręczne wzrusz.glna międzyrzę. | 1 | AR | 4,00 | 5,48 | 272 | SPUL-R |

| | | | | | | | | | |
|-------|-------------|----------|---------------------------------|------|------|--------|-------|-----|----------|
| LESNA | 03-03-25/09 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyką | 1 | AR | 3,00 | 6,58 | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-03-25/10 | GODZ RN | Wjtn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 1,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/10 | GODZ RN1 | Wjtn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 0,75 | - | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-03-25/10 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 2,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/10 | GODZ SR1 | Koszt. transp. do SPUL-R1 | 1 | H | 1,50 | - | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-03-25/10 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 4,00 | 11,25 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/10 | PIEL-RN1 | ręczne pielnie w okresie wsch | 1 | AR | 3,00 | 12,53 | 246 | PIEL-RN1 |
| LESNA | 03-03-25/10 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 4,00 | 0,16 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/10 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 1,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/10 | SPUL-R | ręczne wznusz.gl.na międzyrz.ze | 1 | AR | 4,00 | 5,48 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/10 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyką | 1 | AR | 3,00 | 6,58 | 273 | SPUL-R1 |
| LESNA | 03-03-25/11 | GODZ RN | Wjtn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 3,50 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/11 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 7,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/11 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 14,00 | 39,38 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/11 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 8,00 | 0,33 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/11 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 2,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/11 | SPUL-R | ręczne wznusz.gl.na międzyrz.ze | 1 | AR | 14,00 | 19,18 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/12 | GODZ RN | Wjtn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 7,00 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/12 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 14,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/12 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 28,00 | 78,76 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/12 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 16,00 | 0,66 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/12 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 4,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/12 | SPUL-R | ręczne wznusz.gl.na międzyrz.ze | 1 | AR | 28,00 | 38,36 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/13 | GODZ RN | Wjtn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 3,50 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/13 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 7,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/13 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 14,00 | 39,38 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/13 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 8,00 | 0,33 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/13 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 2,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/13 | SPUL-R | ręczne wznusz.gl.na międzyrz.ze | 1 | AR | 14,00 | 19,18 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/14 | GODZ RN | Wjtn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 3,50 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/14 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 7,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/14 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 14,00 | 39,38 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/14 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 8,00 | 0,33 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/14 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 2,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/14 | SPUL-R | ręczne wznusz.gl.na międzyrz.ze | 1 | AR | 14,00 | 19,18 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/15 | GODZ RN | Wjtn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 3,50 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/15 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 7,00 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/15 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 14,00 | 39,38 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/15 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 8,00 | 0,33 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/15 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 2,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/15 | SPUL-R | ręczne wznusz.gl.na międzyrz.ze | 1 | AR | 14,00 | 19,18 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/16 | GODZ RN | Wjtn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 1,75 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/16 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 3,50 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/16 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 7,00 | 19,69 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/16 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 4,00 | 0,16 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/16 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 1,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/16 | SPUL-R | ręczne wznusz.gl.na międzyrz.ze | 1 | AR | 7,00 | 9,59 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/17 | GODZ RN | Wjtn, zal i wywóz chwastów | 1 | H | 1,75 | - | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/17 | GODZ S1R | Koszt. transp. do SPUL-R | 1 | H | 3,50 | - | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/17 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 7,00 | 19,69 | 245 | PIEL-RN |
| LESNA | 03-03-25/17 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkół | 1 | AR | 4,00 | 0,16 | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/17 | SPUL-POM | Pomoc przy opielaczu | 1 | H | 1,00 | - | 251 | SPUL-C |
| LESNA | 03-03-25/17 | SPUL-R | ręczne wznusz.gl.na międzyrz.ze | 1 | AR | 7,00 | 9,59 | 272 | SPUL-R |
| LESNA | 03-03-25/18 | OSL-ATM | osl.szkółki przed wplyw.atmosf | 1 | AR | 2,00 | 1,04 | 210 | OSL-ATM |
| LESNA | 03-03-25/19 | OSL-ATM | osl.szkółki przed wplyw.atmosf | 1 | AR | 2,00 | 1,04 | 210 | OSL-ATM |
| LESNA | 03-03-25/20 | OSL-ATM | osl.szkółki przed wplyw.atmosf | 1 | AR | 1,00 | 0,52 | 210 | OSL-ATM |
| LESNA | 03-03-25/21 | OSL-ATM | osl.szkółki przed wplyw.atmosf | 1 | AR | 1,00 | 0,52 | 210 | OSL-ATM |
| LESNA | 03-03-25/22 | OSL-ATM | osl.szkółki przed wplyw.atmosf | 1 | AR | 1,00 | 0,52 | 210 | OSL-ATM |
| LESNA | 03-03-25/23 | OSL-ATM | osl.szkółki przed wplyw.atmosf | 1 | AR | 1,00 | 0,52 | 210 | OSL-ATM |
| LESNA | 03-03-25/24 | OSL-ATM | osl.szkółki przed wplyw.atmosf | 1 | AR | 2,00 | 1,04 | 210 | OSL-ATM |
| LESNA | 03-03-25/26 | OSL-ATM | osl.szkółki przed wplyw.atmosf | 1 | AR | 2,00 | 1,04 | 210 | OSL-ATM |
| LESNA | 03-01-25/01 | WYOR-CS | wyoryw. podcin.sek.sadz.do za | 1 | AR | 1,00 | 0,18 | 257 | WYOR-CS |
| LESNA | 03-01-25/01 | WYORSPOM | Pomoc przy wyor. sekojnym | 1 | H | 0,25 | - | 257 | WYOR-CS |
| LESNA | 03-01-25/04 | WYOR-CK | wyor.klam.podcin.sadz.do zadrz | 1 | AR | 2,00 | 0,24 | 256 | WYOR-CK |
| LESNA | 03-01-25/04 | WYOR-CS | wyoryw. podcin.sek.sadz.do za | 1 | AR | 26,00 | 4,65 | 257 | WYOR-CS |
| LESNA | 03-01-25/04 | WYORSPOM | Pomoc przy wyor. sekojnym | 1 | H | 6,50 | - | 257 | WYOR-CS |
| LESNA | 03-02-25/07 | WYOR-CS | wyoryw. podcin.sek.sadz.do za | 1 | AR | 24,00 | 4,3 | 257 | WYOR-CS |
| LESNA | 03-02-25/07 | WYORSPOM | Pomoc przy wyor. sekojnym | 1 | H | 6,00 | - | 257 | WYOR-CS |
| LESNA | 03-03-25/13 | WYOR-CS | wyoryw. podcin.sek.sadz.do za | 1 | AR | 2,00 | 0,36 | 257 | WYOR-CS |
| LESNA | 03-03-25/13 | WYORSPOM | Pomoc przy wyor. sekojnym | 1 | H | 2,00 | - | 257 | WYOR-CS |
| LESNA | 03-03-25/14 | WYOR-CS | wyoryw. podcin.sek.sadz.do za | 1 | AR | 2,00 | 0,36 | 257 | WYOR-CS |
| LESNA | 03-03-25/14 | WYORSPOM | Pomoc przy wyor. sekojnym | 1 | H | 2,00 | - | 257 | WYOR-CS |
| LESNA | 03-03-25/15 | WYOR-CS | wyoryw. podcin.sek.sadz.do za | 1 | AR | 2,00 | 0,36 | 257 | WYOR-CS |
| LESNA | 03-03-25/15 | WYORSPOM | Pomoc przy wyor. sekojnym | 1 | H | 2,00 | - | 257 | WYOR-CS |
| LESNA | 03-03-25/17 | WYOR-CS | wyoryw. podcin.sek.sadz.do za | 1 | AR | 1,00 | 0,18 | 257 | WYOR-CS |
| LESNA | 03-03-25/17 | WYORSPOM | Pomoc przy wyor. sekojnym | ---- | H | 1,00 | - | 257 | WYOR-CS |
| LESNA | 03- - / | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciagnikiem | 1 | H | 28,00 | - | 380 | GODZ MH8 |
| LESNA | 03- - / | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 120,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| LESNA | 03- - / | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | 1 | H | 8,00 | - | 373 | GODZ RU8 |
| LESNA | 03- - / | DOL-2L | dotow. 2-3 l listc. z donies. | 1 | TSZT | 30,00 | 19,68 | 196 | DOL-2L |
| LESNA | 03- - / | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciagnikiem | 1 | H | 8,00 | - | 380 | GODZ MH8 |
| LESNA | 03- - / | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 24,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| LESNA | 03- - / | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | 1 | H | 4,00 | - | 373 | GODZ RU8 |
| LESNA | 03-01-25/07 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkół | 1 | AR | 12,00 | 0,23 | 252 | SPUL-SC |
| LESNA | 03-01-25/07 | SZK-1R | ręczne szkółkow.sadz.do 1-roku | 1 | TSZT | 20,00 | 58,78 | 175 | SZK-1R |
| LESNA | 03-01-25/07 | SZK-WR | ręczne szkółkow.sadz.2-3 latek | 1 | TSZT | 1,00 | 6,72 | 177 | SZK-WR |
| LESNA | 03-01-25/07 | WAL-SC | wałowanie po orce 1 raz szkółk | 1 | AR | 12,00 | 0,5 | 260 | WAL-SC |
| LESNA | 03-01-25/07 | WYC-SC | wycisk. rzadków siewnych ciagn | 1 | AR | 12,00 | 0,6 | 261 | WYC-SC |
| LESNA | 03-01-25/10 | SZK-1R | ręczne szkółkow.sadz.do 1-roku | 1 | TSZT | 6,00 | 17,63 | 175 | SZK-1R |
| LESNA | 03- - / | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 30,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| LESNA | 03- - / | ORKA-SC | orka pełna ciagnikiem na szkółk | 1 | AR | 624,00 | 27,46 | 254 | ORKA-SC |
| LESNA | 03- - / | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkół | 1 | AR | 624,00 | 11,86 | 252 | SPUL-SC |
| LESNA | 03-01-25/08 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkół | 1 | AR | 5,00 | 0,1 | 252 | SPUL-SC |
| LESNA | 03-01-25/08 | WAL-SC | wałowanie po orce 1 raz szkółk | 1 | AR | 5,00 | 0,21 | 260 | WAL-SC |
| LESNA | 03-01-25/08 | WYC-SC | wycisk. rzadków siewnych ciagn | 1 | AR | 5,00 | 0,25 | 261 | WYC-SC |
| LESNA | 03-01-25/09 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkół | 1 | AR | 2,00 | 0,04 | 252 | SPUL-SC |
| LESNA | 03-01-25/09 | WAL-SC | wałowanie po orce 1 raz szkółk | 1 | AR | 2,00 | 0,08 | 260 | WAL-SC |
| LESNA | 03-01-25/09 | WYC-SC | wycisk. rzadków siewnych ciagn | 1 | AR | 2,00 | 0,1 | 261 | WYC-SC |
| LESNA | 03-01-25/10 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkół | 1 | AR | 1,00 | 0,02 | 252 | SPUL-SC |
| LESNA | 03-01-25/10 | WAL-SC | wałowanie po orce 1 raz szkółk | 1 | AR | 1,00 | 0,04 | 260 | WAL-SC |
| LESNA | 03-01-25/10 | WYC-SC | wycisk. rzadków siewnych ciagn | 1 | AR | 1,00 | 0,05 | 261 | WYC-SC |
| LESNA | 03-01-25/12 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkół | 1 | AR | 2,00 | 0,04 | 252 | SPUL-SC |
| LESNA | 03-01-25/12 | WAL-SC | wałowanie po orce 1 raz szkółk | 1 | AR | 2,00 | 0,08 | 260 | WAL-SC |
| LESNA | 03-01-25/12 | WYC-SC | wycisk. rzadków siewnych ciagn | 1 | AR | 2,00 | 0,1 | 261 | WYC-SC |
| LESNA | 03-02-25/06 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkół | 1 | AR | 30,00 | 0,57 | 252 | SPUL-SC |
| LESNA | 03-02-25/06 | WAL-SC | wałowanie po orce 1 raz szkółk | 1 | AR | 30,00 | 1,26 | 260 | WAL-SC |
| LESNA | 03-02-25/06 | WYC-SC | wycisk. rzadków siewnych ciagn | 1 | AR | 30,00 | 1,5 | 261 | WYC-SC |
| LESNA | 03-02-25/08 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkół | 1 | AR | 5,00 | 0,1 | 252 | SPUL-SC |
| LESNA | 03-02-25/08 | WAL-SC | wałowanie po orce 1 raz szkółk | 1 | AR | 5,00 | 0,21 | 260 | WAL-SC |
| LESNA | 03-02-25/08 | WYC-SC | wycisk. rzadków siewnych ciagn | 1 | AR | 5,00 | 0,25 | 261 | WYC-SC |
| LESNA | 03-02-25/09 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkół | 1 | AR | 3,00 | 0,06 | 252 | SPUL-SC |
| LESNA | 03-02-25/09 | WAL-SC | wałowanie po orce 1 raz szkółk | 1 | AR | 3,00 | 0,13 | 260 | WAL-SC |
| LESNA | 03-02-25/09 | WYC-SC | wycisk. rzadków siewnych ciagn | 1 | AR | 3,00 | 0,15 | 261 | WYC-SC |
| LESNA | 03-02-25/11 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkół | 1 | AR | 10,00 | 0,19 | 252 | SPUL-SC |
| LESNA | 03-02-25/11 | WAL-SC | wałowanie po orce 1 raz szkółk | 1 | AR | 10,00 | 0,42 | 260 | WAL-SC |
| LESNA | 03-02-25/11 | WYC-SC | wycisk. rzadków siewnych ciagn | 1 | AR | 10,00 | 0,5 | 261 | WYC-SC |
| LESNA | 03-03-25/18 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkół | 1 | AR | 2,00 | 0,04 | 252 | SPUL-SC |
| LESNA | 03-03-25/18 | WAL-SC | wałowanie po orce 1 raz szkółk | 1 | AR | 2,00 | 0,08 | 260 | WAL-SC |
| LESNA | 03-03-25/18 | WYC-SC | wycisk. rzadków siewnych ciagn | 1 | AR | 2,00 | 0,1 | 261 | WYC-SC |
| LESNA | 03-03-25/19 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkół | 1 | AR | 2,00 | 0,04 | 252 | SPUL-SC |
| LESNA | 03-03-25/19 | WAL-SC | wałowanie po orce 1 raz szkółk | 1 | AR | 2,00 | 0,08 | 260 | WAL-SC |
| LESNA | 03-03-25/19 | WYC-SC | wycisk. rzadków siewnych ciagn | 1 | AR | 2,00 | 0,1 | 261 | WYC-SC |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------|--------|--------|-------|----------|----------|-----------|
| LESNA | 03-03-25/20 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkol | 1 | AR | 1,00 | 0,02 | 252 | SPUL-SC | | |
| | 03-03-25/20 | WAL-SC | walowanie po orce 1 raz.szkol | 1 | AR | 1,00 | 0,04 | 260 | WAL-SC | | |
| | 03-03-25/20 | WYC-SC | wycisk.rzadkosc.siewnych.ciagn | 1 | AR | 1,00 | 0,05 | 261 | WYC-SC | | |
| | 03-03-25/21 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkol | 1 | AR | 1,00 | 0,02 | 252 | SPUL-SC | | |
| | 03-03-25/21 | WAL-SC | walowanie po orce 1 raz.szkol | 1 | AR | 1,00 | 0,04 | 260 | WAL-SC | | |
| | 03-03-25/21 | WYC-SC | wycisk.rzadkosc.siewnych.ciagn | 1 | AR | 1,00 | 0,05 | 261 | WYC-SC | | |
| | 03-03-25/22 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkol | 1 | AR | 1,00 | 0,02 | 252 | SPUL-SC | | |
| | 03-03-25/22 | WAL-SC | walowanie po orce 1 raz.szkol | 1 | AR | 1,00 | 0,04 | 260 | WAL-SC | | |
| | 03-03-25/22 | WYC-SC | wycisk.rzadkosc.siewnych.ciagn | 1 | AR | 1,00 | 0,05 | 261 | WYC-SC | | |
| | 03-03-25/23 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkol | 1 | AR | 1,00 | 0,02 | 252 | SPUL-SC | | |
| | 03-03-25/23 | WAL-SC | walowanie po orce 1 raz.szkol | 1 | AR | 1,00 | 0,04 | 260 | WAL-SC | | |
| | 03-03-25/23 | WYC-SC | wycisk.rzadkosc.siewnych.ciagn | 1 | AR | 1,00 | 0,05 | 261 | WYC-SC | | |
| | 03-03-25/24 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkol | 1 | AR | 2,00 | 0,04 | 252 | SPUL-SC | | |
| | 03-03-25/24 | WAL-SC | walowanie po orce 1 raz.szkol | 1 | AR | 2,00 | 0,08 | 260 | WAL-SC | | |
| | 03-03-25/24 | WYC-SC | wycisk.rzadkosc.siewnych.ciagn | 1 | AR | 2,00 | 0,1 | 261 | WYC-SC | | |
| | 03-03-25/26 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet.docz.ciag.szkol | 1 | AR | 2,00 | 0,04 | 252 | SPUL-SC | | |
| | 03-03-25/26 | WAL-SC | walowanie po orce 1 raz.szkol | 1 | AR | 2,00 | 0,08 | 260 | WAL-SC | | |
| | 03-03-25/26 | WYC-SC | wycisk.rzadkosc.siewnych.ciagn | 1 | AR | 2,00 | 0,1 | 261 | WYC-SC | | |
| SL-UTRZYM | 03- / / | GODZ MH8 | prace.godz.wyk.ciagnikiem | 1 | H | 8,00 | - | 380 | GODZ MH8 | | |
| | 03- / / | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 55,00 | - | 370 | GODZ RH8 | | |
| | 03- / / | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | 1 | H | 5,00 | - | 373 | GODZ RU8 | | |
| SL-WYJM | 03- / / | GODZ MH8 | prace.godz.wyk.ciagnikiem | 1 | H | 10,00 | - | 380 | GODZ MH8 | | |
| | 03- / / | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 80,00 | - | 370 | GODZ RH8 | | |
| | 03- / / | WYJ-1LN | recz.wyj.sort.licz.1.lił.tran | ----- | TSZT | 80,00 | 75,84 | 299 | WYJ-1LN | | |
| | 03- / / | WYJ-1LN | recz.wyj.sort.licz.1.lił.tran | ----- | TSZT | 120,00 | 256,2 | 300 | WYJ-1LN | | |
| | 03- / / | WYJ-2LW | wyj.2-3.lił.wywaranych | 1 | TSZT | 120,00 | 103,56 | 307 | WYJ-2-3L | | |
| | 03- / / | WYJ-2LW | wyj.2-3.lił.wywaranych | 1 | TSZT | 200,00 | 254,6 | 307 | WYJ-2-3L | | |
| | 03- / / | WYJ-4IW | wyj.4.lił.wywaranych | 1 | TSZT | 20,00 | - | 308 | WYJ-4-5L | | |
| | 03- / / | WYJ-4LW | wyj.4.lił.wywaranych | 1 | TSZT | 50,00 | - | 308 | WYJ-4-5L | | |
| | 03- / / | WYOR-CK | wyor.klam.podcin.sadz.do.zadrz | 1 | AR | 30,00 | 3,63 | 256 | WYOR-CK | | |
| | 03- / / | WYOR-CS | wyoryw.podcin.sek.sadz.do.za | 1 | AR | 50,00 | 8,95 | 257 | WYOR-CS | | |
| | 03- / / | WYORSPO | Pomoc przy wyor.sekcyjnym | 1 | H | 12,50 | - | 257 | WYOR-CS | | |
| | 03- / / | ZEL-1 | Żelowanie 1-latek | 1 | TSZT | 50,00 | 24,45 | 329 | ZEL-1 | | |
| | 03- / / | ZEL-2 | Żelowanie 2-latek | 1 | TSZT | 50,00 | 53,15 | 330 | ZEL-2 | | |
| | SL-WYS | 03-01-25/08 | SIEW-R | recz.siew.nasion.na.pow.otwart | 1 | AR | 5,00 | 7,09 | 313 | SIEW-R | |
| | | 03-01-25/09 | SIEW-R | recz.siew.nasion.na.pow.otwart | 1 | AR | 2,00 | 2,83 | 313 | SIEW-R | |
| | | 03-01-25/10 | SIEW-R | recz.siew.nasion.na.pow.otwart | 1 | AR | 1,00 | 1,42 | 313 | SIEW-R | |
| | | 03-01-25/12 | SIEW-R | recz.siew.nasion.na.pow.otwart | 1 | AR | 2,00 | 2,83 | 313 | SIEW-R | |
| | | 03-02-25/06 | SIEW-R | recz.siew.nasion.na.pow.otwart | 1 | AR | 30,00 | 42,51 | 313 | SIEW-R | |
| 03-02-25/08 | | SIEW-R | recz.siew.nasion.na.pow.otwart | 1 | AR | 5,00 | 7,09 | 313 | SIEW-R | | |
| 03-02-25/09 | | SIEW-R | recz.siew.nasion.na.pow.otwart | 1 | AR | 3,00 | 4,25 | 313 | SIEW-R | | |
| 03-02-25/11 | | SIEW-R | recz.siew.nasion.na.pow.otwart | 1 | AR | 10,00 | 14,17 | 313 | SIEW-R | | |
| 03-03-25/18 | | SIEW-R | recz.siew.nasion.na.pow.otwart | 1 | AR | 2,00 | 2,83 | 313 | SIEW-R | | |
| 03-03-25/19 | | SIEW-R | recz.siew.nasion.na.pow.otwart | 1 | AR | 2,00 | 2,83 | 313 | SIEW-R | | |
| 03-03-25/20 | | SIEW-R | recz.siew.nasion.na.pow.otwart | 1 | AR | 1,00 | 1,42 | 313 | SIEW-R | | |
| 03-03-25/21 | | SIEW-R | recz.siew.nasion.na.pow.otwart | 1 | AR | 1,00 | 1,42 | 313 | SIEW-R | | |
| 03-03-25/22 | | SIEW-R | recz.siew.nasion.na.pow.otwart | 1 | AR | 1,00 | 1,42 | 313 | SIEW-R | | |
| 03-03-25/23 | | SIEW-R | recz.siew.nasion.na.pow.otwart | 1 | AR | 1,00 | 1,42 | 313 | SIEW-R | | |
| 03-03-25/24 | | SIEW-R | recz.siew.nasion.na.pow.otwart | 1 | AR | 2,00 | 2,83 | 313 | SIEW-R | | |
| 03-03-25/26 | | SIEW-R | recz.siew.nasion.na.pow.otwart | 1 | AR | 2,00 | 2,83 | 313 | SIEW-R | | |
| UBOCP | | Dalekie | 17-14-2-07-51 -b -00 | GODZ MH23 | prace.godz.wyk.ciagnikiem | ----- | H | 3,00 | - | 381 | GODZ MH23 |
| | | Dalekie | 17-14-2-07-51 -b -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 12,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | Dalekie | 17-14-2-07-51 -b -00 | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ----- | H | 6,00 | - | 373 | GODZ RU8 | |
| UTRZ | Dalekie | 17-14-2-07-52 -f -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 3,00 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | Dalekie | 17-14-2-07-52 -f -00 | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ----- | H | 5,00 | - | 373 | GODZ RU8 | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-85 -k -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 8,00 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | Knurowiec | 17-14-2-08-85 -k -00 | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ----- | H | 4,00 | - | 373 | GODZ RU8 | |
| | Natalin | 17-14-2-10-318 -k -00 | GODZ MH8 | prace.godz.wyk.ciagnikiem | ----- | H | 2,00 | - | 380 | GODZ MH8 | |
| | Natalin | 17-14-2-10-318 -k -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 1,00 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| Natalin | 17-14-2-10-318 -k -00 | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ----- | H | 16,00 | - | 373 | GODZ RU8 | | |

Pakiet: Pakiet Nr 5

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/Szkółka/Inwentarz | Adres | Kod czynności | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | roboczo-godziny | nr poz. STWPL | Kod czynności do rozliczenia |
|-----------|-----------------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-------------------|--------|--------|-----------------|---------------|------------------------------|
| AGROT | Porządzie | 17-14-3-11-15 -d -00 | WP0D-6BN | Wyc.b.u.31-60%pokr.podsz.niz | ----- | HA | 5,38 | - | 22 | WP0D-BN | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-16 -b -00 | PORZ-ROZD | znosz.pozost.pozreb.do.rozdrob | ----- | M3P | 370,00 | 100,27 | 17 | PORZ-ROZD | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-16 -b -00 | WP0D-6BN | Wyc.b.u.31-60%pokr.podsz.niz | ----- | HA | 2,67 | - | 22 | WP0D-BN | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-18 -a -00 | PORZ-GRAB | Oczysz.pow.leśn.zrabiarka | ----- | HA | 1,17 | - | 16 | PORZ-GRAB | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-18 -a -00 | WP0D-6BN | Wyc.b.u.31-60%pokr.podsz.niz | ----- | HA | 1,17 | - | 22 | WP0D-BN | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-21 -a -00 | PORZ MECH | Wyw.pozost.drzew.ciagnikiem | ----- | M3P | 100,00 | - | 14 | PORZ MECH | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-122 -j -00 | PORZ MECH | Wyw.pozost.drzew.ciagnikiem | ----- | M3P | 96,00 | - | 14 | PORZ MECH | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-122 -j -00 | WP0D-3BN | Wyc.b.u.10-30%pokr.podsz.niz | ----- | HA | 0,86 | - | 22 | WP0D-BN | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-137 -cx -00 | WP0D-6BN | Wyc.b.u.31-60%pokr.podsz.niz | ----- | HA | 1,96 | 28,79 | 39 | R0ZDR-PP | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-138 -f -00 | WP0D-3BN | rozdrab.poz.pozreb.bez.m.z.gle | 2 | HA | 1,96 | - | 22 | WP0D-BN | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-152 -a -00 | WP0D-6BN | Wyc.b.u.10-30%pokr.podsz.niz | ----- | HA | 1,52 | - | 22 | WP0D-BN | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-159 -b -00 | PORZ-ROZD | znosz.pozost.pozreb.do.rozdrob | 2 | M3P | 14,00 | 4,23 | 17 | PORZ-ROZD | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-159 -b -00 | WP0D-3BN | Wyc.b.u.10-30%pokr.podsz.niz | ----- | HA | 0,12 | - | 22 | WP0D-BN | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-159 -m -00 | WP0D-6BN | Wyc.b.u.31-60%pokr.podsz.niz | ----- | HA | 2,00 | - | 22 | WP0D-BN | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-79 -g -00 | PORZ MECH | Wyw.pozost.drzew.ciagnikiem | ----- | M3P | 10,00 | - | 14 | PORZ MECH | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-79 -g -00 | WP0D-6BN | Wyc.b.u.31-60%pokr.podsz.niz | ----- | HA | 0,60 | - | 22 | WP0D-BN | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-80 -j -00 | PORZ-GRAB | Oczysz.pow.leśn.zrabiarka | ----- | HA | 0,86 | - | 16 | PORZ-GRAB | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-80 -j -00 | WP0D-6BN | Wyc.b.u.31-60%pokr.podsz.niz | ----- | HA | 0,86 | - | 22 | WP0D-BN | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-80 -n -00 | PORZ MECH | Wyw.pozost.drzew.ciagnikiem | ----- | M3P | 44,00 | - | 14 | PORZ MECH | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-80 -n -00 | WP0D-6BN | Wyc.b.u.31-60%pokr.podsz.niz | ----- | HA | 0,37 | - | 22 | WP0D-BN | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-80 -o -00 | PORZ MECH | Wyw.pozost.drzew.ciagnikiem | ----- | M3P | 13,00 | - | 14 | PORZ MECH | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-80 -o -00 | WP0D-6BN | Wyc.b.u.31-60%pokr.podsz.niz | ----- | HA | 0,11 | - | 22 | WP0D-BN | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-81 -a -00 | WP0D-6BN | Wyc.b.u.1-60%pokr.podsz.niz | ----- | HA | 2,50 | - | 22 | WP0D-BN | |
| | CP | Porządzie | 17-14-3-11-41 -c -00 | CP>0SD<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat. 6-30% | 3 | HA | 0,35 | 9,47 | 131 | CP-W |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-41 -c -00 | CZ>0S<40 | CZ-nach <40%, II Gr.gat. 6-30% | 3 | HA | 2,91 | 76,17 | 131 | CP-W |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-59 -c -00 | CP>0SD<40 | CP-nach <40%, I Gr.gat. < 5% | 3 | HA | 0,60 | 13,75 | 131 | CP-W |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-59 -c -00 | CZ>0S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat. 6-30% | 3 | HA | 2,40 | 51,12 | 131 | CP-W |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-119 -g -00 | CZ>0S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat. 6-30% | 2 | HA | 3,17 | 72,94 | 131 | CP-W |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-134 -c -00 | CP>0SD<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat. 6-30% | 2 | HA | 0,36 | 8,29 | 131 | CP-W |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-134 -c -00 | CZ>0S<40 | CZ-nach <40%, II Gr.gat. < 5% | 2 | HA | 1,44 | 21,43 | 131 | CP-W |
| Ochudno | | 17-14-3-12-79 -o -00 | CP>0SD<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat. 6-30% | 2 | HA | 0,76 | 17,5 | 131 | CP-W | |
| Ochudno | | 17-14-3-11-8 -c -00 | CW>0SD<40 | CW-nach <40%, I Gr.gat. 6-30% | 5 | HA | 0,31 | 13,12 | 127 | CW-W | |
| Ochudno | | 17-14-3-12-134 -f -01 | CW>0SD<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat. < 5% | 4 | HA | 1,44 | 44,75 | 127 | CW-W | |
| CW | Ochudno | 17-14-3-12-135 -h -00 | CW>0SD<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat. < 5% | 4 | HA | 0,70 | 21,75 | 127 | CW-W | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-136 -p -00 | CW>0SD<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat. < 5% | 4 | HA | 0,56 | 17,4 | 127 | CW-W | |
| | NAT-WPG | Porządzie | 17-14-3-11-21 -a -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie.brzd-plus.leśny | 1 | KMTR | 34,33 | 17,03 | 73 | WYK-PASCZ |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-138 -f -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie.brzd-plus.leśny | 2 | KMTR | 13,73 | 8,5 | 73 | WYK-PASCZ |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-159 -b -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie.brzd-plus.leśn.do.0.5ha | 2 | KMTR | 0,80 | 0,83 | 74 | WYK-PASCZ |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-18 -a -00 | GLEB-WT | punktowe.przegot.gleby.WAL.WT | ----- | KMTR | 0,50 | - | 99 | GLEB-WT |
| Porządzie | | 17-14-3-11-18 -a -00 | SPUL-BC | Spulchnianie.gleby.w.brzdach | 3 | KMTR | 7,80 | 9,07 | 89 | SPUL-BC | |
| Porządzie | | 17-14-3-11-18 -a -00 | WYK-WALK | Przegot.gleby.plugofarafka | 3 | KMTR | 7,80 | 7,82 | 74 | WYK-PASCZ | |
| Porządzie | | 17-14-3-11-44 -c -00 | SPUL-BC | Spulchnianie.gleby.w.brzdach | 1 | KMTR | 24,73 | 18,47 | 89 | SPUL-BC | |
| Porządzie | | 17-14-3-11-44 -c -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie.brzd-plus.leśny | 1 | KMTR | 24,73 | 12,27 | 73 | WYK-PASCZ | |
| Porządzie | | 17-14-3-11-65 -f -00 | SPUL-BC | Spulchnianie.gleby.w.brzdach | 1 | KMTR | 18,60 | 13,89 | 89 | SPUL-BC | |
| Porządzie | | 17-14-3-11-65 -f -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie.brzd-plus.leśny | 2 | KMTR | 18,60 | 11,51 | 73 | WYK-PASCZ | |
| Ochudno | | 17-14-3-12-137 -cx -00 | SPUL-BC | Spulchnianie.gleby.w.brzdach | 2 | KMTR | 7,06 | 6,58 | 89 | SPUL-BC | |
| Ochudno | | 17-14-3-12-137 -cx -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie.brzd-plus.leśny | 3 | KMTR | 7,06 | 5,45 | 73 | WYK-PASCZ | |
| Ochudno | | 17-14-3-12-152 -a -00 | SPUL-BC | Spulchnianie.gleby.w.brzdach | 2 | KMTR | 10,12 | 9,43 | 89 | SPUL-BC | |
| Ochudno | | 17-14-3-12-152 -a -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie.brzd-plus.leśn.do.0.5ha | 2 | KMTR | 10,12 | 7,92 | 74 | WYK-PASCZ | |
| Ochudno | 17-14-3-12-153 -a -99 | SPUL-BC | Spulchnianie.gleby.w.brzdach | 2 | KMTR | 11,18 | 10,42 | 89 | SPUL-BC | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----------|--|-----------|----------------|----------------|-----|-----------|--------------------------------|--------------------------------|-------|-------|--------|--------|-----------|-----------|
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-153 | -a | -99 | WYK-PA5CZ | wyryw.brzud plug les.do 0.5ha | 2 | KMTR | 11,18 | 8,75 | 74 | WYK-PA5CZ | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-164 | -a | -99 | SPUL-BC | Spulchnianie gleby w brzdach | 2 | KMTR | 11,45 | 10,67 | 89 | SPUL-BC | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-164 | -a | -99 | WYK-PA5CZ | wyryw.brzud plug les.do 0.5ha | 3 | KMTR | 11,45 | 11,19 | 74 | WYK-PA5CZ | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-164 | -b | -00 | SPUL-BC | Spulchnianie gleby w brzdach | 2 | KMTR | 0,40 | 0,37 | 89 | SPUL-BC | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-164 | -b | -00 | WYK-PA5CZ | wyryw.brzud plug les.do 0.5ha | 2 | KMTR | 0,40 | 0,31 | 74 | WYK-PA5CZ | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-78 | -m | -00 | SPUL-BC | Spulchnianie gleby w brzdach | 2 | KMTR | 13,30 | 12,4 | 89 | SPUL-BC | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-78 | -m | -00 | WYK-PASCZ | wyrywanie brzud-plug leśny | 3 | KMTR | 13,30 | 10,27 | 73 | WYK-PASCZ | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -g | -00 | SPUL-BC | Spulchnianie gleby w brzdach | 2 | KMTR | 4,00 | 3,73 | 89 | SPUL-BC | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -g | -00 | WYK-PASCZ | wyrywanie brzud-plug leśny | 3 | KMTR | 4,00 | 3,09 | 73 | WYK-PASCZ | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-80 | -j | -00 | SPUL-BC | Spulchnianie gleby w brzdach | 2 | KMTR | 5,72 | 5,33 | 89 | SPUL-BC | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-80 | -j | -00 | WYK-PA5CZ | wyryw.brzud plug les.do 0.5ha | 4 | KMTR | 5,72 | 6,97 | 74 | WYK-PA5CZ | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-80 | -n | -00 | SPUL-BC | Spulchnianie gleby w brzdach | 2 | KMTR | 2,46 | 2,29 | 89 | SPUL-BC | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-80 | -n | -00 | WYK-PA5CZ | wyryw.brzud plug les.do 0.5ha | 3 | KMTR | 2,46 | 2,4 | 74 | WYK-PA5CZ | |
| HOD | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -a | -00 | DOL-2L | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 3,03 | 1,99 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -a | -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 3,79 | - | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -a | -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 0,03 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -a | -00 | KOP-ROW | kopanie rowów-różne przekroje | 2 | M3 | 12,00 | 24,29 | 100 | KOP-ROW | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -a | -00 | SAD-B-300 | sadz zakryty s.korz.bryl do300 | 2 | TSZT | 0,76 | 9,61 | 105 | SAD-BRYL | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -a | -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 3,03 | 83,64 | 102 | SADZ WIEL | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -a | -00 | ZAL-1LL | załad.1lat.liśc.rozład.-zabez. | 1 | TSZT | 0,76 | 0,1 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -a | -00 | ZAL-2LL | załad.2-3li.rosład. zabez. | 1 | TSZT | 3,03 | 0,55 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -f | -00 | DOL-2L | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 3,82 | 2,51 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -f | -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 4,82 | - | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -f | -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 0,03 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -f | -00 | KOP-ROW | kopanie rowów-różne przekroje | 3 | M3 | 16,00 | 44,24 | 100 | KOP-ROW | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -f | -00 | SAD-B-300 | sadz zakryty s.korz.bryl do300 | 2 | TSZT | 1,00 | 12,64 | 105 | SAD-BRYL | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -f | -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 3,82 | 105,45 | 102 | SADZ WIEL | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -f | -00 | ZAL-1IP | zał.rozł.zabezp.1l.igl.pojemn. | 1 | TSZT | 1,00 | 0,02 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -f | -00 | ZAL-2LL | załad.2-3li.rosład. zabez. | 1 | TSZT | 3,82 | 0,69 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -g | -00 | DOL-2L | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 1,33 | 0,87 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -g | -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 1,71 | - | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -g | -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 0,03 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -g | -00 | KOP-ROW | kopanie rowów-różne przekroje | 2 | M3 | 8,00 | 16,19 | 100 | KOP-ROW | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -g | -00 | SAD-B-300 | sadz zakryty s.korz.bryl do300 | 2 | TSZT | 0,38 | 4,8 | 105 | SAD-BRYL | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -g | -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 1,33 | 36,71 | 102 | SADZ WIEL | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -g | -00 | ZAL-1LP | załad.1lat.liśc.rozład.-zabez. | 1 | TSZT | 0,38 | 0,01 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-5 | -g | -00 | ZAL-2LL | załad.2-3li.rosład. zabez. | 1 | TSZT | 1,33 | 0,24 | 110 | DOW-SADZ | |
| | ODN-ZŁOZ | | | Ochudno | 17-14-3-12-155 | -a | -00 | DOL-1L | dowóz 1 lat. liśc. z donies. | 1 | TSZT | 0,55 | 0,23 | 110 | DOW-SADZ |
| | | | | Ochudno | 17-14-3-12-155 | -a | -00 | DOL-2L | dowóz 2-3 liśc. z donies. | 1 | TSZT | 12,00 | 7,87 | 110 | DOW-SADZ |
| | | | | Ochudno | 17-14-3-12-155 | -a | -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 12,55 | - | 110 | DOW-SADZ |
| | | | | Ochudno | 17-14-3-12-155 | -a | -00 | KOP-ROW | kopanie rowów-różne przekroje | 3 | M3 | 5,00 | 13,83 | 100 | KOP-ROW |
| | | | | Ochudno | 17-14-3-12-155 | -a | -00 | SADZ-1M | sadzenie 1 latek w jamkę | 2 | TSZT | 0,55 | 11,63 | 101 | SADZ 1R |
| | | | | Ochudno | 17-14-3-12-155 | -a | -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 12,00 | 331,26 | 102 | SADZ WIEL |
| | | | | Ochudno | 17-14-3-12-155 | -a | -00 | ZAL-1LL | załad.1lat.liśc.rozład.-zabez. | 1 | TSZT | 0,55 | 0,07 | 110 | DOW-SADZ |
| | | | | Ochudno | 17-14-3-12-155 | -a | -00 | ZAL-2LL | załad.2-3li.rosład. zabez. | 1 | TSZT | 12,00 | 2,17 | 110 | DOW-SADZ |
| | | | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -a | -00 | DOL-2L | dowóz 2-3 liśc. z donies. | 1 | TSZT | 8,58 | 5,63 | 110 | DOW-SADZ |
| | | | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -a | -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 9,53 | - | 110 | DOW-SADZ |
| | | | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -a | -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 0,07 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -a | -00 | KOP-ROW | kopanie rowów-różne przekroje | 2 | M3 | 10,00 | 20,24 | 100 | KOP-ROW |
| | | | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -a | -00 | SAD-B-300 | sadz zakryty s.korz.bryl do300 | 2 | TSZT | 0,95 | 12,01 | 105 | SAD-BRYL |
| | | | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -a | -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 8,58 | 236,85 | 102 | SADZ WIEL |
| | | | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -a | -00 | ZAL-1LP | załad.1lat.liśc.rozład.-zabez. | 1 | TSZT | 0,95 | 0,03 | 110 | DOW-SADZ |
| | | | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -a | -00 | ZAL-4LL | załad.4-5li.rosład. zabez. | 1 | TSZT | 8,58 | 1,85 | 110 | DOW-SADZ |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -d | -00 | DOL-2L | dowóz 2-3 liśc. z donies. | 1 | TSZT | 3,58 | 2,35 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -d | -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 4,48 | - | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -d | -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 0,03 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -d | -00 | KOP-ROW | kopanie rowów-różne przekroje | 2 | M3 | 5,00 | 10,12 | 100 | KOP-ROW | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -d | -00 | SAD-B-300 | sadz zakryty s.korz.bryl do300 | 2 | TSZT | 0,90 | 11,38 | 105 | SAD-BRYL | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -d | -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 3,58 | 88,83 | 102 | SADZ WIEL | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -d | -00 | ZAL-1LP | załad.1lat.liśc.rozład.-zabez. | 1 | TSZT | 0,90 | 0,03 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -d | -00 | ZAL-4LL | załad.4-5li.rosład. zabez. | 1 | TSZT | 3,58 | 0,77 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -o | -00 | DOL-2L | dowóz 2-3 liśc. z donies. | 1 | TSZT | 3,02 | 1,98 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -o | -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 8,55 | - | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -o | -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 0,10 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -o | -00 | KOP-ROW | kopanie rowów-różne przekroje | 2 | M3 | 5,00 | 10,12 | 100 | KOP-ROW | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -o | -00 | SAD-B-150 | sadz zakryty s.korz.bryl do150 | 2 | TSZT | 5,08 | 47,4 | 105 | SAD-BRYL | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -o | -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 0,45 | 5,69 | 105 | SAD-BRYL | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -o | -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 3,02 | 83,37 | 102 | SADZ WIEL | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -o | -00 | ZAL-1IP | zał.rozł.zabezp.1l.igl.pojemn. | 1 | TSZT | 5,08 | 0,11 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -o | -00 | ZAL-1LP | załad.1lat.liśc.rozład.-zabez. | 1 | TSZT | 0,45 | 0,01 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -o | -00 | ZAL-2LL | załad.2-3li.rosład. zabez. | 1 | TSZT | 3,02 | 0,55 | 110 | DOW-SADZ | |
| ODN-ZRB | | | | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c | -00 | DOL-2L | dowóz 2-3 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 1,05 | 0,51 | 110 | DOW-SADZ |
| | | | | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c | -00 | DOL-2L | dowóz 2-3 liśc. z donies. | 1 | TSZT | 6,91 | 4,53 | 110 | DOW-SADZ |
| | | | | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c | -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 42,26 | - | 110 | DOW-SADZ |
| | | | | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c | -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 0,76 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | | | | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c | -00 | KOP-ROW | kopanie rowów-różne przekroje | 2 | M3 | 16,00 | 32,38 | 100 | KOP-ROW |
| | | | | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c | -00 | SAD-B-150 | sadz zakryty s.korz.bryl do150 | 1 | TSZT | 33,25 | 209,67 | 105 | SAD-BRYL |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c | -00 | SAD-B-300 | sadz zakryty s.korz.bryl do300 | 1 | TSZT | 1,05 | 8,97 | 105 | SAD-BRYL | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c | -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 1 | TSZT | 7,96 | 175,79 | 102 | SADZ WIEL | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c | -00 | ZAL-1IP | zał.rozł.zabezp.1l.igl.pojemn. | 1 | TSZT | 33,25 | 0,73 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c | -00 | ZAL-1LP | załad.1lat.liśc.rozład.-zabez. | 1 | TSZT | 1,05 | 0,03 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c | -00 | ZAL-2LL | załad.2-3li.rosład. zabez. | 1 | TSZT | 1,05 | 0,14 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c | -00 | ZAL-2LL | załad.2-3li.rosład. zabez. | 1 | TSZT | 6,91 | 1,25 | 110 | DOW-SADZ | |
| | PIEL | | | Porządzie | 17-14-3-11- | - | - | KOSZ UA | Wyk chw i us zb nał st. I-II | ----- | HA | 1,00 | 20 | 122 | KOSZ UA |
| | | | | Porządzie | 17-14-3-11- | - | - | KOSZ UB | Wyk chw i us zb nał st. III-IV | ----- | HA | 9,00 | 307 | 123 | KOSZ UB |
| | | | | Porządzie | 17-14-3-11- | - | - | KOSZ UC | Wyk chw i us zb nał st. V-VI | ----- | HA | 2,00 | 109 | 124 | KOSZ UC |
| | | | | Porządzie | 17-14-3-11-28 | -c | -99 | PIEL-CKR | Piel. międzyrz. (każdy rząd) | ----- | HA | 1,00 | - | 118 | PIEL-CKR |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------------|----------------|-------------|--------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-------|--------|--------|------------|------------|-----------|
| | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 1,50 | - | 142 | GRODZ-SN | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c -00 | GRODZ-SN | grodzenie upraw siatką nizinny | 1 | HM | 7,40 | 83,97 | 142 | GRODZ-SN | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -a -00 | GODZ RH23 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 5,00 | - | 371 | GODZ RH23 | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -a -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 5,00 | - | 142 | GRODZ-SN | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -a -00 | GRODZ-SN | grodzenie upraw siatką nizinny | 2 | HM | 9,50 | 130,57 | 142 | GRODZ-SN | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -d -00 | GODZ RH23 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 2,00 | - | 371 | GODZ RH23 | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -d -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 1,00 | - | 142 | GRODZ-SN | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -d -00 | GRODZ-SN | grodzenie upraw siatką nizinny | 2 | HM | 1,50 | 20,62 | 142 | GRODZ-SN | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -o -00 | GODZ RH23 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 47,00 | - | 371 | GODZ RH23 | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -o -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 2,50 | - | 142 | GRODZ-SN | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -o -00 | GRODZ-SN | grodzenie upraw siatką nizinny | 2 | HM | 7,22 | 99,23 | 142 | GRODZ-SN | |
| O-GRODZR | Porządzie | 17-14-3-11-15 | -a -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 5,00 | - | 147 | GRODZ-DEM | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-15 | -a -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 2 | HM | 10,20 | 38,12 | 147 | GRODZ-DEM | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-16 | -f -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 5,00 | - | 147 | GRODZ-DEM | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-16 | -f -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 3 | HM | 9,80 | 63,86 | 147 | GRODZ-DEM | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-16 | -g -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 5,00 | - | 147 | GRODZ-DEM | |
| O-GRODZS | Porządzie | 17-14-3-11-16 | -g -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 3 | HM | 5,10 | 33,23 | 147 | GRODZ-DEM | |
| | Porządzie | 17-14-3-11- | - | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 10,00 | - | 148 | K GRODZEN | |
| | Porządzie | 17-14-3-11- | - | K GRODZEN | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 180,00 | - | 148 | K GRODZEN | |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 20,00 | - | 148 | K GRODZEN | |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - | K GRODZEN | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 60,00 | - | 148 | K GRODZEN | |
| O-KONTRU | Porządzie | 17-14-3-11-1 | -j -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 0,68 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-1 | -j -00 | GODZ RYJ | Godz. transp. pul. rykowce | 1 | H | 1,00 | - | 155 | PUL-RYJ | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-1 | -j -00 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rykowce | 1 | SZT | 5,00 | 0,88 | 155 | PUL-RYJ | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-28 | -c -99 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 0,70 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-28 | -c -99 | GODZ RYJ | Godz. transp. pul. rykowce | 1 | H | 1,00 | - | 155 | PUL-RYJ | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-28 | -c -99 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rykowce | 1 | SZT | 5,00 | 0,88 | 155 | PUL-RYJ | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-29 | -c -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 1,40 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-29 | -c -00 | GODZ RYJ | Godz. transp. pul. rykowce | ----- | H | 2,00 | - | 155 | PUL-RYJ | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-29 | -c -00 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rykowce | 1 | SZT | 10,00 | 1,36 | 155 | PUL-RYJ | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-2 | -h -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 1,40 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-2 | -h -00 | GODZ RYJ | Godz. transp. pul. rykowce | ----- | H | 2,00 | - | 155 | PUL-RYJ | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-2 | -h -00 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rykowce | 1 | SZT | 10,00 | 1,36 | 155 | PUL-RYJ | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-2 | -k -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 1,40 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-2 | -k -00 | GODZ RYJ | Godz. transp. pul. rykowce | 1 | H | 2,00 | - | 155 | PUL-RYJ | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-2 | -k -00 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rykowce | 1 | SZT | 10,00 | 1,36 | 155 | PUL-RYJ | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-33 | -c -01 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 0,70 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-33 | -c -01 | GODZ RYJ | Godz. transp. pul. rykowce | ----- | H | 2,00 | - | 155 | PUL-RYJ | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-33 | -c -01 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rykowce | 1 | SZT | 5,00 | 0,88 | 155 | PUL-RYJ | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 1,40 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c -00 | GODZ RYJ | Godz. transp. pul. rykowce | 1 | H | 2,00 | - | 155 | PUL-RYJ | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c -00 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rykowce | 1 | SZT | 10,00 | 1,36 | 155 | PUL-RYJ | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -o -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 0,82 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -o -00 | GODZ RYJ | Godz. transp. pul. rykowce | 1 | H | 1,00 | - | 155 | PUL-RYJ | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -o -00 | PUL-RYJ | wykt. pułapek na rykowce | 1 | SZT | 6,00 | 0,82 | 155 | PUL-RYJ | |
| | O-POZ | Porządzie | 17-14-3-11- | - | GODZ MH23 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 4,00 | - | 381 | GODZ MH23 |
| | | Porządzie | 17-14-3-11- | - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 4,00 | - | 380 | GODZ MH8 |
| | | Porządzie | 17-14-3-11- | - | GODZ RH23 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 4,00 | - | 371 | GODZ RH23 |
| | | Porządzie | 17-14-3-11- | - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 4,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | O-PROGNF | Porządzie | 17-14-3-11- | - | WYW PF | wywiesz. pułapek feromonowych | 1 | SZT | 3,00 | - | 154 | PULF |
| | | Porządzie | 17-14-3-11- | - | ZDJ PF | Zdemontowanie pułapek feromon | 1 | SZT | 3,00 | - | 154 | PULF |
| Ochudno | | 17-14-3-12- | - | WYW PF | wywiesz. pułapek feromonowych | 1 | SZT | 3,00 | - | 154 | PULF | |
| Ochudno | | 17-14-3-12- | - | ZDJ PF | Zdemontowanie pułapek feromon | 1 | SZT | 3,00 | - | 154 | PULF | |
| O-PROGNB | Porządzie | 17-14-3-11- | - | SZUK-PEDM | Monit. szk. korz. dól 0,13m3 | ----- | SZT | 130,00 | - | 158 | SZUK-PEDM | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-18 | -a -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 3 | SZT | 8,00 | 8,48 | 157 | SZUK-PEDR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-44 | -c -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 1 | SZT | 24,00 | 16,3 | 157 | SZUK-PEDR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-65 | -f -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 2 | SZT | 18,00 | 15,26 | 157 | SZUK-PEDR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - | SZUK-PEDM | Monit. szk. korz. dól 0,13m3 | ----- | SZT | 72,00 | - | 158 | SZUK-PEDM | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-137 | -cx -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 3 | SZT | 7,00 | 7,42 | 157 | SZUK-PEDR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-138 | -f -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 2 | SZT | 12,00 | 10,18 | 157 | SZUK-PEDR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-152 | -a -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 2 | SZT | 10,00 | 8,48 | 157 | SZUK-PEDR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-153 | -a -99 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 2 | SZT | 11,00 | 9,33 | 157 | SZUK-PEDR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-159 | -b -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 2 | SZT | 1,00 | 0,85 | 157 | SZUK-PEDR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-164 | -a -99 | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 3 | SZT | 11,00 | 11,66 | 157 | SZUK-PEDR | |
| O-PROGNS | Porządzie | 17-14-3-12- | - | SZUK-PEDR | badanie zapędrzenia gleby | 2 | SZT | 1,00 | 0,85 | 157 | SZUK-PEDR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11- | - | SZUK-OWAD | Próbne poszukiw.owad.m.podokap | 1 | SZT | 19,00 | 61,16 | 159 | SZUK-OWAD | |
| Ochudno | 17-14-3-12- | - | SZUK-OWAD | Próbne poszukiw.owad.m.podokap | 1 | SZT | 17,00 | 54,72 | 159 | SZUK-OWAD | | |
| O-SMIECI | Porządzie | 17-14-3-11- | - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ----- | H | 15,00 | - | 380 | GODZ MH8 | |
| | Porządzie | 17-14-3-11- | - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 100,00 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ----- | H | 10,00 | - | 380 | GODZ MH8 | |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 100,00 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| O-SPALGA | Porządzie | 17-14-3-11- | - | PORZ MECH | Wyw.pozost.drzew.ciągnikiem | ----- | M3P | 40,00 | - | 14 | PORZ MECH | |
| | Porządzie | 17-14-3-11- | - | PORZ-SPAL | spalanie pozost.pozreb. | 1 | M3P | 100,00 | 9,9 | 19 | PORZ-SPAL | |
| | Porządzie | 17-14-3-11- | - | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozreb.w stosy | 1 | M3P | 5,00 | 2,26 | 18 | PORZ-STOS | |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - | PORZ MECH | Wyw.pozost.drzew.ciągnikiem | ----- | M3P | 10,00 | - | 14 | PORZ MECH | |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - | PORZ-SPAL | spalanie pozost.pozreb. | 1 | M3P | 10,00 | 0,99 | 19 | PORZ-SPAL | |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozreb.w stosy | 1 | M3P | 10,00 | 4,51 | 18 | PORZ-STOS | |
| O-SPALC | Porządzie | 17-14-3-11-12 | -f -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ----- | H | 1,00 | - | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-12 | -f -00 | ZAB-MCHRNR | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 3 | TSZT | 1,20 | 16,59 | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-14 | -g -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ----- | H | 0,65 | - | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-14 | -g -00 | ZAB-MCHRNR | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 2 | TSZT | 0,50 | 6,7 | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-61 | -c -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ----- | H | 0,50 | - | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-61 | -c -00 | ZAB-MCHRNR | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 2 | TSZT | 0,48 | 4,95 | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-61 | -k -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ----- | H | 1,00 | - | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-61 | -k -00 | ZAB-MCHRNR | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 1 | TSZT | 1,20 | 9,22 | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-61 | -n -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ----- | H | 0,50 | - | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-61 | -n -00 | ZAB-MCHRNR | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 1 | TSZT | 0,43 | 3,3 | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-62 | -d -01 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ----- | H | 1,00 | - | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-62 | -d -01 | ZAB-MCHRNR | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 2 | TSZT | 4,36 | 44,92 | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-63 | -j -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ----- | H | 1,00 | - | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-63 | -j -00 | ZAB-MCHRNR | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 3 | TSZT | 5,00 | 12,44 | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -b -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ----- | H | 1,00 | - | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -b -00 | ZAB-MCHRNR | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 3 | TSZT | 2,00 | 27,64 | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-101 | -c -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ----- | H | 1,00 | - | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-101 | -c -00 | ZAB-MCHRNR | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 2 | TSZT | 2,69 | 27,72 | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-119 | -j -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ----- | H | 1,00 | - | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-119 | -j -00 | ZAB-MCHRNR | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 2 | TSZT | 1,45 | 25,24 | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-137 | -p -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ----- | H | 1,00 | - | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-137 | -p -00 | ZAB-MCHRNR | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 3 | TSZT | 1,06 | 14,65 | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-138 | -l -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ----- | H | 1,00 | - | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-138 | -l -00 | ZAB-MCHRNR | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 2 | TSZT | 2,36 | 24,32 | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-76 | -i -01 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ----- | H | 1,00 | - | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-76 | -i -01 | ZAB-MCHRNR | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 2 | TSZT | 1,22 | 12,57 | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-77 | -j -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ----- | H | 2,00 | - | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| | Ochudno | 17-14-3-12-77 | -j -00 | ZAB-MCHRNR | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 2 | TSZT | 1,45 | 25,24 | 134 | ZAB-MCHRNR | |
| Ochudno | 17-14-3-12-99 | -m -00 | GODZ SPA | Godz. transp. ochr. przed spal | ----- | H | 1,00 | - | 134 | ZAB-MCHRNR | | |
| Ochudno | 17-14-3-12-99 | -m -00 | ZAB-MCHRNR | zab.miodn.przed spal.repelen.n | 1 | TSZT | 2,11 | 16,2 | 134 | ZAB-MCHRNR | | |
| OCHRL | Porządzie | 17-14-3-11-11 | -c -01 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | ----- | H | 0,50 | - | 49 | OPR-OCHRO | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-11 | -c -01 | OPR-OCHRO | Chemicz. ochr. roślin opr. ręczny | ----- | HA | 1,00 | 23,81 | 49 | OPR-OCHRO | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-17 | -a -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | ----- | H | 0,70 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-17 | -a -00 | ZAB-REPEL | zabezupr.przy użyciu repelen | ----- | HA | 1,44 | 28,64 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-18 | -f -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | ----- | H | 0,50 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | Porządzie | 17-14-3-11-18 | -f -00 | ZAB-REPEL | zabezupr.przy użyciu repelen | ----- | HA</ | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-----------|----------------|-------------|-----------|-----------------------------------|--------------------------------|-------|--------|-------|-----|-----------|----------|
| | | Porządzie | 17-14-3-11-28 | -c-99 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-28 | -c-99 | OPR-OCHRO | Chemicz. ochr. roślin opr. ręczny | 2 | HA | 0,80 | 19,05 | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-28 | -c-99 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 1 | HA | 3,20 | 45,99 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-29 | -c-00 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. roślin. | ----- | H | 1,40 | - | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-29 | -c-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 1,50 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-29 | -c-00 | OPR-OCHRO | Chemicz. ochr. roślin opr. ręczny | 2 | HA | 0,48 | 11,43 | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-29 | -c-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 2 | HA | 3,84 | 64,92 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-2 | -h-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-2 | -h-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 2 | HA | 2,28 | 38,55 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-2 | -k-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-2 | -k-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 2 | HA | 2,03 | 34,32 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-62 | -a-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-62 | -a-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 2 | HA | 1,71 | 28,91 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-62 | -d-01 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. roślin. | ----- | H | 0,50 | - | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-62 | -d-01 | OPR-OCHRO | Chemicz. ochr. roślin opr. ręczny | 2 | HA | 0,54 | 12,86 | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-62 | -h-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-62 | -h-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 2 | HA | 0,45 | 7,61 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 1,50 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 2 | HA | 3,99 | 67,46 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c-00 | ZAB-REPSZ | Zab. rep. em. sadz. kontenery | ----- | TSZT | 33,25 | - | 242 | ZAB-REPSZ | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-6 | -c-01 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. roślin. | ----- | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-6 | -c-01 | OPR-OCHRO | Chemicz. ochr. roślin opr. ręczny | 2 | HA | 0,19 | 4,52 | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-6 | -d-01 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. roślin. | ----- | H | 0,10 | - | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-6 | -d-01 | OPR-OCHRO | Chemicz. ochr. roślin opr. ręczny | 3 | HA | 0,18 | 4,76 | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-117 | -p-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-117 | -p-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 3 | HA | 0,24 | 4,77 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-136 | -n-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-136 | -n-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 3 | HA | 0,65 | 12,93 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-137 | -w-99 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 2 | HA | 1,18 | 19,95 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-138 | -k-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 0,50 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-138 | -k-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 2 | HA | 1,92 | 32,46 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-149 | -b-01 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. roślin. | ----- | H | 0,50 | - | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-149 | -b-01 | OPR-OCHRO | Chemicz. ochr. roślin opr. ręczny | 3 | HA | 1,80 | 47,62 | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-150 | -a-00 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. roślin. | ----- | H | 0,50 | - | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-150 | -a-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-150 | -a-00 | OPR-OCHRO | Chemicz. ochr. roślin opr. ręczny | 3 | HA | 0,91 | 24,08 | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-150 | -a-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 3 | HA | 1,35 | 26,85 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-151 | -a-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-151 | -a-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 2 | HA | 1,41 | 23,84 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-154 | -b-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 0,80 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-154 | -b-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 3 | HA | 1,36 | 27,05 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -f-00 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. roślin. | ----- | H | 0,10 | - | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -f-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 0,10 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -f-00 | OPR-OCHRO | Chemicz. ochr. roślin opr. ręczny | 2 | HA | 0,14 | 3,33 | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -f-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 2 | HA | 0,08 | 1,35 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-159 | -h-00 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. roślin. | ----- | H | 0,10 | - | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-159 | -h-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 0,10 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-159 | -h-00 | OPR-OCHRO | Chemicz. ochr. roślin opr. ręczny | 3 | HA | 0,14 | 3,7 | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-159 | -h-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 3 | HA | 0,18 | 3,58 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-160 | -d-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 0,50 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-160 | -d-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 4 | HA | 0,26 | 6,08 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-160 | -d-00 | ZAB-REPSZ | Zab. rep. em. sadz. kontenery | ----- | TSZT | 0,45 | - | 242 | ZAB-REPSZ | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-169 | -a-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | 1 | H | 0,50 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-169 | -a-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 3 | HA | 1,23 | 24,47 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-169 | -a-00 | ZAB-REPSZ | Zab. rep. em. sadz. kontenery | ----- | TSZT | 0,45 | - | 242 | ZAB-REPSZ | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-169 | -d-01 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. roślin. | ----- | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-169 | -d-01 | OPR-OCHRO | Chemicz. ochr. roślin opr. ręczny | 3 | HA | 0,48 | 12,7 | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-169 | -f-01 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. roślin. | ----- | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-169 | -f-01 | OPR-OCHRO | Chemicz. ochr. roślin opr. ręczny | 3 | HA | 2,17 | 57,41 | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-78 | -g-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-78 | -g-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 2 | HA | 0,99 | 16,74 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-78 | -j-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | 1 | H | 0,50 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-78 | -j-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 2 | HA | 0,51 | 8,62 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-78 | -j-00 | ZAB-REPSZ | Zab. rep. em. sadz. kontenery | ----- | TSZT | 0,36 | - | 242 | ZAB-REPSZ | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-78 | -m-00 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. roślin. | ----- | H | 0,50 | - | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-78 | -m-00 | OPR-OCHRO | Chemicz. ochr. roślin opr. ręczny | 3 | HA | 0,89 | 23,55 | 49 | OPR-OCHRO | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-81 | -a-00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repletach | ----- | H | 1,50 | - | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-81 | -a-00 | ZAB-REPEL | zabezp. upr. przy użyciu repelen | 2 | HA | 2,76 | 46,66 | 132 | ZAB-REPEL | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-2 | -h-00 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągłymi | 1 | H | 0,46 | - | 380 | GODZ MH8 | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-2 | -h-00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 157,70 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -f-00 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągłymi | 1 | H | 0,10 | - | 380 | GODZ MH8 | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-157 | -f-00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 12,78 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-17 | -a-00 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągłymi | 1 | H | 2,88 | - | 380 | GODZ MH8 | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-17 | -a-00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 23,76 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-62 | -d-01 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągłymi | 1 | H | 8,72 | - | 380 | GODZ MH8 | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-62 | -d-01 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 71,94 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-139 | -h-00 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągłymi | 1 | H | 4,32 | - | 380 | GODZ MH8 | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-139 | -h-00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 35,64 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-76 | -i-01 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągłymi | 2 | H | 2,44 | - | 380 | GODZ MH8 | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-76 | -i-01 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 2 | H | 20,13 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-77 | -j-00 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągłymi | 2 | H | 4,90 | - | 380 | GODZ MH8 | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-77 | -j-00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 2 | H | 40,43 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11- | - | ZW-ZREB | Zwalcz. szkod. wórk. zębko. | 1 | M3 | 10,00 | - | 162 | ZW-ZREB | |
| | | P-INNE | Porządzie | 17-14-3-11- | - | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ----- | H | 60,00 | - | 373 | GODZ RU8 |
| | | Ochudno | 17-14-3-12- | - | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ----- | H | 40,00 | - | 373 | GODZ RU8 | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-28 | -g-00 | GODZ-MIN2 | g. przeł. przy odn. pasów ppo2 | ----- | H | 0,50 | - | 174 | ODN-PASP | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-28 | -g-00 | ODN-PASC | Odn.brudz.p-po2 min.szcz > 2m | 1 | KMTR | 0,05 | 0,02 | 174 | ODN-PASP | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-76 | -k-00 | GODZ-MIN2 | g. przeł. przy odn. pasów ppo2 | ----- | H | 0,50 | - | 174 | ODN-PASP | |
| | | Ochudno | 17-14-3-12-76 | -k-00 | ODN-PASC | Odn.brudz.p-po2 min.szcz > 2m | 1 | KMTR | 0,05 | 0,02 | 174 | ODN-PASP | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-10 | -d-00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 2 | HA | 0,42 | 6,33 | 172 | PPOŻ-PORZ | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-10 | -g-00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 2 | HA | 2,31 | 34,79 | 172 | PPOŻ-PORZ | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-10 | -h-00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 2 | HA | 0,70 | 10,54 | 172 | PPOŻ-PORZ | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-10 | -i-00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 2 | HA | 0,84 | 12,65 | 172 | PPOŻ-PORZ | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-10 | -j-00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 2 | HA | 0,20 | 3,01 | 172 | PPOŻ-PORZ | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-12 | -f-00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 3 | HA | 0,48 | 9,64 | 172 | PPOŻ-PORZ | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-12 | -g-00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 1 | HA | 0,06 | 0,88 | 172 | PPOŻ-PORZ | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-13 | -b-00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 2 | HA | 0,16 | 2,41 | 172 | PPOŻ-PORZ | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-13 | -d-00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 2 | HA | 0,24 | 3,61 | 172 | PPOŻ-PORZ | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-13 | -f-00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 3 | HA | 1,08 | 21,69 | 172 | PPOŻ-PORZ | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-14 | -c-00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 3 | HA | 1,12 | 22,49 | 172 | PPOŻ-PORZ | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-14 | -f-00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 2 | HA | 0,30 | 4,52 | 172 | PPOŻ-PORZ | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-14 | -g-00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 2 | HA | 0,56 | 8,43 | 172 | PPOŻ-PORZ | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-238 | -a-00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-po2 | 1 | HA | 0,45 | 5,08 | 172 | PPOŻ-PORZ | |
| | | Porządzie | 17-14-3-11-238 | -b-00 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------|----------------|--------|-----------|--------------------------------|------|----|---------|--------|-----|-----------|
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnięciem | ---- | H | 5,00 | - | 380 | GODZ MH8 |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - - | GODZNOOC | Prace godzinowe w porze nocnej | ---- | H | 8,00 | - | 375 | GODZNOOC |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 7,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| UT-WODA | Porządzie | 17-14-3-11- | - - | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ---- | H | 20,00 | - | 373 | GODZ RU8 |
| DRZEW | Ochudno | 17-14-3-12-83 | --b-00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 54,00 | 12,63 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-83 | --b-00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 54,00 | 6,16 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-15 | -d-00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 2030,00 | 40,73 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-15 | -d-00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 35,00 | 44,51 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-15 | -d-00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 2030,00 | 248,66 | 2 | CWD-D |
| IA | Porządzie | 17-14-3-11-15 | -d-00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 35,00 | 6,79 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-21 | -a-00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 1400,00 | 27,91 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-21 | -a-00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 20,00 | 22,39 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-21 | -a-00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 1400,00 | 130,57 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-21 | -a-00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 20,00 | 4,7 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-138 | -f-00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 561,00 | 16,39 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-138 | -f-00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 561,00 | 57,57 | 2 | CWD-D |
| IB | Ochudno | 17-14-3-12-159 | -b-00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 33,00 | 6,2 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-159 | -b-00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 33,00 | 2,8 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-122 | -j-00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 150,00 | 5,74 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-122 | -j-00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 150,00 | 19,18 | 2 | CWD-D |
| IIB | Ochudno | 17-14-3-12-80 | -o-00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 31,00 | 10,67 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-80 | -o-00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 31,00 | 3,64 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-18 | -a-00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 382,00 | 10,04 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-18 | -a-00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 15,00 | 19,35 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-18 | -a-00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 382,00 | 39,56 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-18 | -a-00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 15,00 | 2,62 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-152 | -a-00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 485,00 | 14,55 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-152 | -a-00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 51,00 | 43,12 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-152 | -a-00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 485,00 | 49,44 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-152 | -a-00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 51,00 | 8,36 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-153 | -a-99 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 569,00 | 16,39 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-153 | -a-99 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 35,00 | 35,51 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-153 | -a-99 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 569,00 | 57,23 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-153 | -a-99 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 35,00 | 6,93 | 2 | CWD-D |
| IIIA | Ochudno | 17-14-3-12-164 | -a-99 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 609,00 | 17,43 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-164 | -a-99 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 25,00 | 26,43 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-164 | -a-99 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 609,00 | 60,78 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-164 | -a-99 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 25,00 | 5,01 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-164 | -b-00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 17,00 | 0,41 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-164 | -b-00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 2,00 | 2,52 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-164 | -b-00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 17,00 | 1,69 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-164 | -b-00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 2,00 | 0,28 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -g-00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 146,00 | 42,12 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-79 | -g-00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 146,00 | 19,64 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-80 | -n-00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 121,00 | 3,56 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-80 | -n-00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 121,00 | 12,29 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-16 | -b-00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 1060,00 | 32,52 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-16 | -b-00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 10,00 | 17,04 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-16 | -b-00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 1060,00 | 136,81 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-16 | -b-00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 10,00 | 2,59 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-137 | -cx-00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 413,00 | 81,08 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-137 | -cx-00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 413,00 | 37,33 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-78 | -m-00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 590,00 | 13,77 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-78 | -m-00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 27,00 | 31,91 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-78 | -m-00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harwesteryowym | ---- | M3 | 590,00 | 59,69 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-78 | -m-00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 27,00 | 4,23 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-81 | -c-00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 778,00 | 141,09 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-81 | -c-00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 778,00 | 80,25 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11- | - - | GODZ HH8 | Pr. godz. wyk. harwest. 8% VAT | ---- | H | 4,00 | - | 376 | GODZ HH8 |
| | Porządzie | 17-14-3-11- | - - | GODZ MF8 | Prace wykonywane forwarderem | ---- | H | 4,00 | - | 378 | GODZ MF8 |
| | Porządzie | 17-14-3-11- | - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnięciem | ---- | H | 10,00 | - | 380 | GODZ MH8 |
| | Porządzie | 17-14-3-11- | - - | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 20,00 | - | 372 | GODZ PILA |
| | Porządzie | 17-14-3-11- | - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 25,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | Porządzie | 17-14-3-11-10 | -g-00 | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 10,00 | - | 372 | GODZ PILA |
| | Porządzie | 17-14-3-11-60 | -f-00 | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 16,00 | - | 372 | GODZ PILA |
| | Porządzie | 17-14-3-11-61 | -d-00 | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 12,00 | - | 372 | GODZ PILA |
| | Porządzie | 17-14-3-11-61 | -h-00 | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 6,00 | - | 372 | GODZ PILA |
| | Porządzie | 17-14-3-11-61 | -i-00 | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 12,00 | - | 372 | GODZ PILA |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - - | GODZ HH8 | Pr. godz. wyk. harwest. 8% VAT | ---- | H | 4,00 | - | 376 | GODZ HH8 |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - - | GODZ MF8 | Prace wykonywane forwarderem | ---- | H | 4,00 | - | 378 | GODZ MF8 |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnięciem | ---- | H | 10,00 | - | 380 | GODZ MH8 |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - - | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 20,00 | - | 372 | GODZ PILA |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 25,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | Ochudno | 17-14-3-12-101 | -f-00 | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 10,00 | - | 372 | GODZ PILA |
| | Ochudno | 17-14-3-12-117 | -c-00 | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 16,00 | - | 372 | GODZ PILA |
| | Ochudno | 17-14-3-12-117 | -n-99 | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 5,00 | - | 372 | GODZ PILA |
| | Ochudno | 17-14-3-12-119 | -f-00 | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 22,00 | - | 372 | GODZ PILA |
| | Ochudno | 17-14-3-12-135 | -c-00 | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 14,00 | - | 372 | GODZ PILA |
| | Ochudno | 17-14-3-12-99 | -b-00 | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 8,00 | - | 372 | GODZ PILA |
| | Ochudno | 17-14-3-12-99 | -i-00 | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 6,00 | - | 372 | GODZ PILA |
| | Ochudno | 17-14-3-12-99 | -j-00 | GODZ PILA | Prace godz. wyk. pilarką | ---- | H | 21,00 | - | 372 | GODZ PILA |
| | Porządzie | 17-14-3-11- | - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 150,00 | 45,54 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11- | - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 150,00 | 26,2 | 2 | CWD-D |
| PR | Ochudno | 17-14-3-12- | - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 240,00 | 136,78 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 240,00 | 45,73 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-27 | -c-00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 26,00 | 17,91 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-27 | -c-00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 26,00 | 3,77 | 2 | CWD-D |
| PRZEST | Porządzie | 17-14-3-11-27 | -d-00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 50,00 | 19,36 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-27 | -d-00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 50,00 | 6,55 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-27 | -f-00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 52,00 | 26,75 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-27 | -f-00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 52,00 | 7,22 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11- | - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 311,00 | 169,15 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11- | - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 311,00 | 57,69 | 2 | CWD-D |
| PTP | Ochudno | 17-14-3-12- | - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 374,00 | 303,98 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 374,00 | 84,52 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11- | - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 63,00 | 57,99 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11- | - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 63,00 | 16,45 | 2 | CWD-D |
| PTW | Ochudno | 17-14-3-12- | - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 44,00 | 43,04 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 44,00 | 10,87 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-10 | -a-00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------|----|-----|-----------|------------------------------|------|----|--------|-------|---|-------|
| Porzadzcie | 17-14-3-11-23 | -c | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 248,00 | 22,43 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-23 | -c | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 5,00 | 8,03 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-23 | -c | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 248,00 | 50,04 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-23 | -c | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 5,00 | 1,28 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-23 | -d | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 300,00 | 22,96 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-23 | -d | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 7,00 | 9,82 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-23 | -d | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 300,00 | 46,5 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-23 | -d | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 7,00 | 1,49 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-23 | -f | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 150,00 | 14,68 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-23 | -f | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 4,00 | 5,75 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-23 | -f | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 150,00 | 25,57 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-23 | -f | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 4,00 | 0,82 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-23 | -g | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 170,00 | 20,02 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-23 | -g | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 6,00 | 8,65 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-23 | -g | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 170,00 | 29,76 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-23 | -g | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 6,00 | 1,12 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-37 | -a | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 257,00 | 18,51 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-37 | -a | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 6,00 | 8,75 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-37 | -a | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 257,00 | 37,04 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-37 | -a | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 6,00 | 1,2 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-37 | -c | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 121,00 | 10,88 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-37 | -c | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 6,00 | 7,8 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-37 | -c | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 121,00 | 19,05 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-37 | -c | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 6,00 | 1,1 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-37 | -g | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 147,00 | 10,69 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-37 | -g | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 6,00 | 8,23 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-37 | -g | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 147,00 | 21,3 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-37 | -g | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 6,00 | 1,11 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-37 | -j | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 110,00 | 10,08 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-37 | -j | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 3,00 | 4,71 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-37 | -j | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 110,00 | 18,83 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-37 | -j | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 3,00 | 0,56 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -b | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 107,00 | 10,16 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -b | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 107,00 | 17,97 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -c | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 101,00 | 10,54 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -c | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 3,00 | 3,86 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -c | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 101,00 | 17,96 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -c | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 3,00 | 0,64 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -d | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 115,00 | 10,8 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -d | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 3,00 | 3,91 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -d | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 115,00 | 19,49 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -d | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 3,00 | 0,64 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -g | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 295,00 | 16,75 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -g | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 3,00 | 5,29 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -g | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 295,00 | 38,46 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -g | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 3,00 | 0,64 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -h | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 26,00 | 1,55 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -h | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1,00 | 1,52 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -h | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 26,00 | 3,54 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-56 | -h | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 1,00 | 0,18 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-57 | -b | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 212,00 | 26,36 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-57 | -b | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 3,00 | 4,21 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-57 | -b | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 212,00 | 38,04 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-57 | -b | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 3,00 | 0,67 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-57 | -g | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 60,00 | 3,79 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-57 | -g | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 4,00 | 4,74 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-57 | -g | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 60,00 | 8,2 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-57 | -g | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 4,00 | 0,74 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-63 | -c | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 288,00 | 27,54 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-63 | -c | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 13,00 | 17,24 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-63 | -c | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 288,00 | 49,95 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-63 | -c | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 13,00 | 2,41 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-63 | -h | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 155,00 | 15,26 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-63 | -h | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 10,00 | 13,07 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-63 | -h | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 155,00 | 32,43 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-63 | -h | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 10,00 | 2,09 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-64 | -d | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 175,00 | 11,33 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-64 | -d | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 6,00 | 8,38 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-64 | -d | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 175,00 | 25,49 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-64 | -d | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 6,00 | 1,19 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-65 | -a | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 80,00 | 42,07 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-65 | -a | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 80,00 | 12,27 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-8 | -a | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 111,00 | 64 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-8 | -a | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 111,00 | 23,11 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-8 | -b | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 53,00 | 38,89 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-8 | -b | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 53,00 | 11,94 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-9 | -b | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 47,00 | 3,58 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-9 | -b | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 17,00 | 22,55 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-9 | -b | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 47,00 | 8,3 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-9 | -b | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 17,00 | 3,1 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-9 | -h | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 72,00 | 4,81 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-9 | -h | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 9,00 | 13,34 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-9 | -h | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 72,00 | 13,09 | 2 | CWD-D |
| Porzadzcie | 17-14-3-11-9 | -h | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 9,00 | 1,87 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-120 | -c | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 287,00 | 19,79 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-120 | -c | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 287,00 | 43,01 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-122 | -h | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 67,00 | 3,83 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-122 | -h | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1,00 | 1,71 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-122 | -h | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 67,00 | 8,25 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-122 | -h | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 1,00 | 0,19 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-136 | -r | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 41,00 | 19,54 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-136 | -r | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 41,00 | 5,66 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-137 | -b | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 56,00 | 34,88 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-137 | -b | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 56,00 | 8,08 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-137 | -r | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 34,00 | 20,48 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-137 | -r | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 34,00 | 4,78 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -h | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 169,00 | 10,96 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -h | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 3,00 | 4,16 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -h | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 169,00 | 24,66 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -h | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 3,00 | 0,68 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -j | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 39,00 | 2,53 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -j | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 39,00 | 5,76 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -j | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 16,00 | 1,26 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -j | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 16,00 | 2,47 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-148 | -a | -99 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 77,00 | 36,04 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-148 | -a | -99 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 77,00 | 10,59 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-157 | -c | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 31,00 | 21,49 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-157 | -c | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 31,00 | 4,85 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-158 | -a | -00 | CWD-H | Calc. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 84,00 | 8,27 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-158 | -a | -00 | CWD-P | Calc. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 5,00 | 8,1 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-158 | -a | -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 84,00 | 13,66 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-158 | -a | -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 5,00 | 1,16 | 2 | CWD-D |

| | | | | | | | | | | | |
|---------|---------------|----------------|-----------|-----------------------------|--------------------------------|------|--------|--------|-------|-----------|----------|
| | Ochudno | 17-14-3-12-166 | -f -00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 129,00 | 9,69 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-166 | -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 6,00 | 8,77 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-166 | -f -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 129,00 | 20,19 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-166 | -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 6,00 | 1,14 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-166 | -g -00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 20,00 | 1,8 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-166 | -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 6,00 | 7,06 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-166 | -g -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 20,00 | 3,71 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-166 | -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 6,00 | 1,02 | 2 | CWD-D |
| TWP | Porządzie | 17-14-3-11-240 | -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 6,00 | 6,93 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-240 | -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 6,00 | 1,53 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-53 | -b -00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 140,00 | 17,85 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-53 | -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 3,00 | 4,2 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-53 | -b -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 140,00 | 27,73 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-53 | -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 3,00 | 0,72 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-60 | -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 65,00 | 58,34 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-60 | -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 65,00 | 12,43 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-61 | -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 30,00 | 26,58 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-61 | -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 30,00 | 6,05 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-61 | -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 14,00 | 11,97 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-61 | -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 14,00 | 2,67 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-61 | -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 35,00 | 31,21 | 2 | CWD-D |
| | Porządzie | 17-14-3-11-61 | -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 35,00 | 7,38 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-101 | -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 50,00 | 45,18 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-101 | -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 50,00 | 10,27 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-102 | -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 93,00 | 79,3 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-102 | -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 93,00 | 19,12 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-103 | -b -00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 236,00 | 33,54 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-103 | -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 20,00 | 34,26 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-103 | -b -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 236,00 | 50,43 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-103 | -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 20,00 | 4,98 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-117 | -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 78,00 | 72,48 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-117 | -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 78,00 | 15,77 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-117 | -n -99 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 27,00 | 24,31 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-117 | -n -99 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 27,00 | 5,23 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-118 | -i -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 98,00 | 86,33 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-118 | -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 98,00 | 20,01 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-119 | -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 78,00 | 74,36 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-119 | -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 78,00 | 15,58 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-122 | -d -00 | CWD-H | Całk. wyrób drewna HARWESTER | ---- | M3 | 298,00 | 38,93 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-122 | -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 13,00 | 23 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-122 | -d -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz. harvesterowym | ---- | M3 | 298,00 | 59,55 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-122 | -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 13,00 | 3,34 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-122 | -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 69,00 | 71,89 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-122 | -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 69,00 | 11,49 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-135 | -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 49,00 | 47,9 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-135 | -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 49,00 | 9,82 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-138 | -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 24,00 | 20,58 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-138 | -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 24,00 | 4,4 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-99 | -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 40,00 | 40,71 | 2 | CWD-D |
| | Ochudno | 17-14-3-12-99 | -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 40,00 | 6,73 | 2 | CWD-D |
| Ochudno | 17-14-3-12-99 | -i -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 27,00 | 26,04 | 2 | CWD-D | |
| Ochudno | 17-14-3-12-99 | -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 27,00 | 4,94 | 2 | CWD-D | |
| Ochudno | 17-14-3-12-99 | -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 85,00 | 79,74 | 2 | CWD-D | |
| Ochudno | 17-14-3-12-99 | -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarka | ---- | M3 | 85,00 | 17,76 | 2 | CWD-D | |
| ZS | Porządzie | 17-14-3-11-10 | -d -00 | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ---- | H | 3,00 | - | 373 | GODZ RU8 |
| | Porządzie | 17-14-3-11-11 | -c -01 | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ---- | H | 3,00 | - | 373 | GODZ RU8 |
| | Porządzie | 17-14-3-11-63 | -c -00 | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ---- | H | 9,00 | - | 373 | GODZ RU8 |
| | Porządzie | 17-14-3-11-63 | -h -00 | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ---- | H | 1,00 | - | 373 | GODZ RU8 |
| | Porządzie | 17-14-3-11-64 | -b -00 | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ---- | H | 4,00 | - | 373 | GODZ RU8 |
| | Porządzie | 17-14-3-11-9 | -h -00 | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ---- | H | 3,00 | - | 373 | GODZ RU8 |
| | Ochudno | 17-14-3-12- | - | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ---- | H | 5,00 | - | 373 | GODZ RU8 |
| Ochudno | 17-14-3-12- | - | REM SZLZN | Napr. szlaku operac. niziny | ---- | M | 100,00 | - | 9 | REM SZLZN | |
| UTRZ | Porządzie | 17-14-3-11-28 | -g -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 3,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | Porządzie | 17-14-3-11-28 | -g -00 | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ---- | H | 5,00 | - | 373 | GODZ RU8 |
| | Ochudno | 17-14-3-12-76 | -k -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 3,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | Ochudno | 17-14-3-12-76 | -k -00 | GODZ RU8 | Pr. godz. ręczne z urządzeniem | ---- | H | 5,00 | - | 373 | GODZ RU8 |

Paket: Paket Nr 6

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/Szkoła/mw/ntarz | Adres | Kod czynności | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | roboczo-godzinny | nr poz. STWP.L | Kod czynności do rozliczenia |
|----------|----------------|---------------------------|------------|--------------------------------|---------------------------------|-------------------|------|--------|------------------|----------------|------------------------------|
| AGROT | Nowiny | 17-14-3-13-112 | -a -00 | PORZ. ROZD | znośc.pozost.pozręb.do rozrob | 4 | M3P | 280,00 | 195 | 17 | PORZ.ROZD |
| | Nowiny | 17-14-3-13-112 | -a -00 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow617spokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 1,75 | 118,11 | 20 | WPOD-N |
| | Nowiny | 17-14-3-13-129 | -g -00 | ROZDR-PP | rozdrab.poz.pozręb.bez.m.z.gle | 4 | HA | 0,97 | 21,22 | 39 | ROZDR-PP |
| | Nowiny | 17-14-3-13-129 | -g -00 | WPOD>6BN | Wyc.b.u.pow.60spokr.podsz.niz | 4 | HA | 0,97 | - | 22 | WPOD-BN |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -f -00 | PORZ MECH | Wyc.pozost.drzew.ciągnikiem | ---- | M3P | 90,00 | - | 14 | PORZ MECH |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -f -00 | WPOD>6BN | Wyc.b.u.31-60spokr.podsz.niz | ---- | HA | 0,55 | - | 22 | WPOD-BN |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -g -00 | PORZ MECH | Wyc.pozost.drzew.ciągnikiem | ---- | M3P | 45,00 | - | 14 | PORZ MECH |
| | Nowiny | 17-14-3-13-175 | -g -00 | WPOD>6BN | Wyc.b.u.31-60spokr.podsz.niz | ---- | HA | 0,28 | - | 22 | WPOD-BN |
| | Nowiny | 17-14-3-13-175 | -g -00 | WPOD>6BN | Wyc.b.u.pow.60spokr.podsz.niz | ---- | HA | 0,78 | - | 22 | WPOD-BN |
| | Nowiny | 17-14-3-13-183 | -b -00 | WPOD>6BN | Wyc.b.u.pow.60spokr.podsz.niz | ---- | HA | 3,29 | - | 22 | WPOD-BN |
| | Nowiny | 17-14-3-13-188 | -j -00 | PORZ. GRAB | Oczysz. pow. leśn. zgrabarką | ---- | HA | 1,54 | - | 16 | PORZ. GRAB |
| | Nowiny | 17-14-3-14-215 | -d -00 | PORZ MECH | Wyc.pozost.drzew.ciągnikiem | ---- | M3P | 75,00 | - | 14 | PORZ MECH |
| | Somianka | 17-14-3-14-215 | -d -00 | WPOD>32N | Wyc.z.u.10-30spokr.podsz.1-2n | ---- | HA | 2,21 | 65,29 | 20 | WPOD-N |
| | Nowiny | 17-14-3-13-174 | -c -00 | CZ>05SD<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat. 6-30% | 2 | HA | 0,55 | 9,97 | 131 | CP-W |
| | Nowiny | 17-14-3-13-179 | -b -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat. 6-30% | 3 | HA | 2,32 | 75,31 | 131 | CP-W |
| | Nowiny | 17-14-3-13-68 | -a -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat. 6-30% | 2 | HA | 0,62 | 11,72 | 131 | CP-W |
| | Nowiny | 17-14-3-13-68 | -a -00 | CZ>30SD<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat.31-50% | 1 | HA | 0,61 | 12,41 | 131 | CP-W |
| | Nowiny | 17-14-3-13-68 | -d -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, I Gr.gat. 6-30% | 1 | HA | 0,03 | 0,59 | 131 | CP-W |
| Nowiny | 17-14-3-13-68 | -d -00 | CZ>05SD<40 | CZ-nach <40%, II Gr.gat. 6-30% | 2 | HA | 0,24 | 3,57 | 131 | CP-W | |
| Nowiny | 17-14-3-13-73 | -g -00 | CZ>05SD<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat. 6-30% | 3 | HA | 1,47 | 31,31 | 131 | CP-W | |
| Nowiny | 17-14-3-13-73 | -j -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat. 6-30% | 4 | HA | 0,30 | 8,34 | 131 | CP-W | |
| Nowiny | 17-14-3-13-73 | -j -00 | CZ>05SD<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat. 6-30% | 3 | HA | 0,45 | 9,59 | 131 | CP-W | |
| Nowiny | 17-14-3-14-195 | -j -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat. 6-30% | 4 | HA | 0,48 | 15,32 | 131 | CP-W | |
| Somianka | 17-14-3-14-195 | -j -00 | CZ>05SD<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat. 6-30% | 3 | HA | 0,05 | 1,07 | 131 | CP-W | |
| Somianka | 17-14-3-14-195 | -k -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat. < 5% | 4 | HA | 0,25 | 6,95 | 131 | CP-W | |
| Somianka | 17-14-3-14-195 | -k -00 | CZ>05SD<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat. 6-30% | 4 | HA | 0,31 | 7,79 | 131 | CP-W | |
| Somianka | 17-14-3-14-201 | -j -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat. < 5% | 5 | HA | 0,30 | 10,12 | 131 | CP-W | |
| Somianka | 17-14-3-14-201 | -j -00 | CZ>05SD<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat. < 5% | 4 | HA | 1,62 | 35,45 | 131 | CP-W | |
| Somianka | 17-14-3-14-207 | -j -00 | CZ>30SD<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat.31-50% | 2 | HA | 3,62 | 83,29 | 131 | CP-W | |
| Somianka | 17-14-3-14-225 | -c -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, I Gr.gat. 6-30% | 4 | HA | 1,10 | 35,11 | 131 | CP-W | |
| Nowiny | 17-14-3-13-144 | -a -00 | CW>30D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat.31-50% | 2 | HA | 0,40 | 18,3 | 127 | CW-W | |
| Nowiny | 17-14-3-13-173 | -b | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------------------|-----------------------|-------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|-------|-------|--------|-----------|-----------|----------|
| | | Somianka | 17-14-3-14-233 -b -00 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat. < 5% | 5 | HA | 0,28 | 10,56 | 127 | CW-W | |
| NAT-WPG | | Somianka | 17-14-3-14-215 -d -00 | WYK-PASCZ | wyrwanie bruzd-plug lesny | 1 | KMTR | 14,73 | 7,31 | 73 | WYK-PASCZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-112 -a -00 | SPUL-BC | Spulnianie gleby w brzdach | 2 | KMTR | 11,67 | 10,88 | 89 | SPUL-BC | |
| ODN-GLEB | | Nowiny | 17-14-3-13-112 -a -00 | WYK-PASCZ | woryw.brudz plug les.do 0.5ha | 4 | KMTR | 11,67 | 14,23 | 74 | WYK-PASCZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-129 -g -00 | GLEB-WT | punktowe przygot. gleby WAL WT | ----- | KMTR | 0,50 | - | 99 | GLEB-WT | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-129 -g -00 | SPUL-BC | Spulnianie gleby w brzdach | 2 | KMTR | 6,47 | 6,03 | 89 | SPUL-BC | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-129 -g -00 | WYK-PASCZ | woryw.brudz plug les.do 0.5ha | 4 | KMTR | 6,47 | 7,89 | 74 | WYK-PASCZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-129 -g -00 | WYK WALK | Przyg. gleby plugofrezarką | ----- | KMTR | 0,50 | - | 85 | WYK WALK | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-173 -f -00 | SPUL-BC | Spulnianie gleby w brzdach | 2 | KMTR | 3,67 | 3,42 | 89 | SPUL-BC | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-173 -f -00 | WYK-PASCZ | woryw.brudz plug les.do 0.5ha | 2 | KMTR | 3,67 | 2,87 | 74 | WYK-PASCZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-173 -g -00 | SPUL-BC | Spulnianie gleby w brzdach | 2 | KMTR | 1,87 | 1,74 | 89 | SPUL-BC | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-173 -g -00 | WYK-PASCZ | woryw.brudz plug les.do 0.5ha | 2 | KMTR | 1,87 | 1,46 | 74 | WYK-PASCZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-175 -a -00 | SPUL-BC | Spulnianie gleby w brzdach | 2 | KMTR | 5,20 | 4,85 | 89 | SPUL-BC | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-175 -a -00 | WYK-PASCZ | woryw.brudz plug les.do 0.5ha | 2 | KMTR | 5,20 | 4,07 | 74 | WYK-PASCZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-183 -b -00 | SPUL-BC | Spulnianie gleby w brzdach | 2 | KMTR | 21,93 | 20,44 | 89 | SPUL-BC | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-183 -b -00 | WYK-PASCZ | wyrwanie bruzd-plug lesny | 3 | KMTR | 21,93 | 16,93 | 73 | WYK-PASCZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-184 -d -00 | SPUL-BC | Spulnianie gleby w brzdach | 2 | KMTR | 9,73 | 9,07 | 89 | SPUL-BC | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-184 -d -00 | WYK-PASCZ | woryw.brudz plug les.do 0.5ha | 4 | KMTR | 9,73 | 11,86 | 74 | WYK-PASCZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-188 -i -00 | SPUL-BC | Spulnianie gleby w brzdach | 2 | KMTR | 5,13 | 4,78 | 89 | SPUL-BC | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-188 -i -00 | WYK-PASCZ | wyrwanie bruzd-plug lesny | 4 | KMTR | 5,13 | 4,95 | 73 | WYK-PASCZ | |
| | HOD | | Nowiny | 17-14-3-13-179 -b -00 | DOL-2L | dotow. 2-3 l lisc. z donies. | 1 | TSZT | 14,90 | 9,77 | 110 | DOW-SADZ |
| | | | Nowiny | 17-14-3-13-179 -b -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 15,90 | - | 110 | DOW-SADZ |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-179 -b -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe roczne | 1 | H | 0,03 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-179 -b -00 | KOP-ROW | kopanie rowow-rózne przekroje | 2 | M3 | 10,00 | 20,24 | 100 | KOP-ROW | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-179 -b -00 | SAD-B<300 | sadz zakryty s.korz.bryl do300 | 2 | TSZT | 1,00 | 12,64 | 105 | SAD-BRYL | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-179 -b -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 14,90 | 411,31 | 102 | SADZ WIEL | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-179 -b -00 | ZAL-1LP | zalad.1lat.lisc.rozlad.-zabez | 1 | TSZT | 1,00 | 0,03 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-179 -b -00 | ZAL-2LL | zalad.2-3liś.rozlad.-zabez. | 1 | TSZT | 14,90 | 2,7 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-68 -b -00 | DOL-2L | dotow. 2-3 l lisc. z donies. | 1 | TSZT | 7,67 | 5,03 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-68 -b -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 20,67 | - | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-68 -b -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe roczne | 1 | H | 0,29 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-68 -b -00 | KOP-ROW | kopanie rowow-rózne przekroje | 3 | M3 | 5,00 | 13,83 | 100 | KOP-ROW | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-68 -b -00 | SAD-B<150 | sadz zakryty s.korz.bryl do150 | 2 | TSZT | 13,00 | 121,29 | 105 | SAD-BRYL | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-68 -b -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 7,67 | 211,73 | 102 | SADZ WIEL | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-68 -b -00 | ZAL-1IP | zal.rozi.zabezp.1l.igi.pojemn. | 1 | TSZT | 13,00 | 0,29 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-68 -b -00 | ZAL-2LL | zalad.2-3liś.rozlad.-zabez. | 1 | TSZT | 7,67 | 1,39 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-87 -a -00 | DOL-1L | dotow. 1 lat. lisc. z donies. | 1 | TSZT | 0,50 | 0,21 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-87 -a -00 | DOL-2L | dotow. 2-3 l lisc. z donies. | 1 | TSZT | 7,29 | 4,78 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-87 -a -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 19,87 | - | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-87 -a -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe roczne | 1 | H | 0,27 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-87 -a -00 | KOP-ROW | kopanie rowow-rózne przekroje | 3 | M3 | 5,00 | 13,83 | 100 | KOP-ROW | |
| ODN-ZŁOZ | | | Nowiny | 17-14-3-13-87 -a -00 | SAD-B<300 | sadz zakryty s.korz.bryl do300 | 2 | TSZT | 12,08 | 112,71 | 105 | SAD-BRYL |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-87 -a -00 | SADZ-1M | sadzenie 1 latek w jamkę | 2 | TSZT | 0,50 | 10,58 | 101 | SADZ 1R | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-87 -a -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 7,29 | 201,24 | 102 | SADZ WIEL | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-87 -a -00 | ZAL-1IP | zal.rozi.zabezp.1l.igi.pojemn. | 1 | TSZT | 12,08 | 0,27 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-87 -a -00 | ZAL-1LL | zalad.1lat.lisc.rozlad.-zabez. | 1 | TSZT | 0,50 | 0,06 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-87 -a -00 | ZAL-2LL | zalad.2-3liś.rozlad.-zabez. | 1 | TSZT | 7,29 | 1,32 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-89 -a -99 | DOL-1L | dotow. 1 lat. lisc. z donies. | 1 | TSZT | 0,20 | 0,08 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-89 -a -99 | DOL-2L | dotow. 2-3 l lisc. z donies. | 1 | TSZT | 6,51 | 4,27 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-89 -a -99 | DOL-4L | dotow. 4-5 lat. lisc. z donies | 1 | TSZT | 4,24 | 4,38 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-89 -a -99 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 11,46 | - | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-89 -a -99 | GODZ RH8 | Prace godzinowe roczne | 1 | H | 0,09 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-89 -a -99 | KOP-ROW | kopanie rowow-rózne przekroje | 3 | M3 | 5,00 | 13,83 | 100 | KOP-ROW | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-89 -a -99 | SAD-B<300 | sadz zakryty s.korz.bryl do300 | 2 | TSZT | 0,51 | 6,45 | 105 | SAD-BRYL | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-89 -a -99 | SADZ-1M | sadzenie 1 latek w jamkę | 2 | TSZT | 0,20 | 4,23 | 101 | SADZ 1R | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-89 -a -99 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 10,75 | 296,75 | 102 | SADZ WIEL | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-89 -a -99 | ZAL-1LL | zalad.1lat.lisc.rozlad.-zabez. | 1 | TSZT | 0,20 | 0,03 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-89 -a -99 | ZAL-1LP | zalad.1lat.lisc.rozlad.-zabez. | 1 | TSZT | 0,51 | 0,02 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-89 -a -99 | ZAL-2LL | zalad.2-3liś.rozlad.-zabez. | 1 | TSZT | 6,51 | 1,18 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-89 -a -99 | ZAL-4LL | zalad.4-5liś.rozlad.-zabez. | 1 | TSZT | 4,24 | 0,92 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Somianka | 17-14-3-14-205 -a -00 | DOL-4L | dotow. 4-5 lat. lisc. z donies | 1 | TSZT | 0,40 | 0,41 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Somianka | 17-14-3-14-205 -a -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 0,40 | - | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Somianka | 17-14-3-14-205 -a -00 | KOP-ROW | kopanie rowow-rózne przekroje | 4 | M3 | 5,00 | 18,89 | 100 | KOP-ROW | |
| | Somianka | 17-14-3-14-205 -a -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 4 | TSZT | 0,40 | 17,25 | 102 | SADZ WIEL | | |
| | Somianka | 17-14-3-14-205 -a -00 | WYK-PL12 | zdarcie pokr.na plac.0 śr.1.2 | 4 | TSZT | 0,02 | 1,08 | 61 | WYK-PL12 | | |
| | Somianka | 17-14-3-14-205 -a -00 | ZAL-4LL | zalad.4-5liś.rozlad.-zabez. | 1 | TSZT | 0,40 | 0,09 | 110 | DOW-SADZ | | |
| PIEL | | Nowiny | 17-14-3-13- - | KOSZ UA | Wyk chw i us zb nal st. I-III | ----- | HA | 1,00 | 20 | 122 | KOSZ UA | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13- - | KOSZ UB | Wyk chw i us zb nal st. III-IV | ----- | HA | 31,00 | 1057 | 123 | KOSZ UB | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13- - | KOSZ UC | Wyk chw i us zb nal st. V-VI | ----- | HA | 36,00 | 1970 | 124 | KOSZ UC | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-144 -a -00 | PIEL-CKR | Piel. międzyrz. (każdy rząd) | ----- | HA | 1,00 | - | 118 | PIEL-CKR | |
| | | Somianka | 17-14-3-14- - | KOSZ UA | Wyk chw i us zb nal st. I-III | ----- | HA | 7,00 | 137 | 122 | KOSZ UA | |
| | | Somianka | 17-14-3-14- - | KOSZ UB | Wyk chw i us zb nal st. III-IV | ----- | HA | 2,00 | 68 | 123 | KOSZ UB | |
| | | Somianka | 17-14-3-14- - | KOSZ UC | Wyk chw i us zb nal st. V-VI | ----- | HA | 1,00 | 55 | 124 | KOSZ UC | |
| | | Somianka | 17-14-3-14-209 -h -00 | PIEL-CKR | Piel. międzyrz. (każdy rząd) | ----- | HA | 1,00 | - | 118 | PIEL-CKR | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-93 -f -01 | DOL-2L | dotow. 2-3 l lisc. z donies. | 1 | TSZT | 0,90 | 0,59 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-93 -f -01 | DOL-4L | dotow. 4-5 lat. lisc. z donies | 1 | TSZT | 0,89 | 0,92 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-93 -f -01 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 2,30 | - | 110 | DOW-SADZ | |
| | POPR | | Nowiny | 17-14-3-13-93 -f -01 | POP-B<300 | popr.sad.zak.s.korz.bryl do300 | 2 | TSZT | 0,51 | 8,74 | 106 | POP-BRYL |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-93 -f -01 | POPR-WM | sadzenie wielow. w jamkę w popr | 2 | TSZT | 1,79 | 55,06 | 104 | SADZ POP | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-93 -f -01 | WYK-TAL40 | zdarcie pokr.na talerz.40x40 | 3 | TSZT | 2,30 | 47,45 | 59 | WYK-TAL40 | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-93 -f -01 | ZAL-1LP | zalad.1lat.lisc.rozlad.-zabez | 1 | TSZT | 0,51 | 0,02 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-93 -f -01 | ZAL-2LL | zalad.2-3liś.rozlad.-zabez. | 1 | TSZT | 1,79 | 0,32 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-93 -f -01 | ZAL-4LL | zalad.4-5liś.rozlad.-zabez. | 1 | TSZT | 0,89 | 0,19 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Somianka | 17-14-3-14-209 -a -01 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 0,80 | - | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Somianka | 17-14-3-14-209 -a -01 | GODZ RH8 | Prace godzinowe roczne | 1 | H | 0,02 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | Somianka | 17-14-3-14-209 -a -01 | POP-B<150 | popr.sad.zak.s.korz.bryl do150 | 1 | TSZT | 0,80 | 6,84 | 106 | POP-BRYL | |
| | | Somianka | 17-14-3-14-209 -a -01 | ZAL-1IP | zal.rozi.zabezp.1l.igi.pojemn. | 1 | TSZT | 0,02 | 0,10 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-85 -a -00 | DOL-2L | dotow. 2-3 l lisc. z donies. | 1 | TSZT | 0,44 | 0,29 | 110 | DOW-SADZ | |
| POPR-NAT | | Nowiny | 17-14-3-13-85 -a -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 1,49 | - | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-85 -a -00 | KOP-ROW | kopanie rowow-rózne przekroje | 2 | M3 | 1,00 | 2,02 | 100 | KOP-ROW | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-85 -a -00 | POP-B<300 | popr.sad.zak.s.korz.bryl do300 | 1 | TSZT | 1,05 | 12,16 | 106 | POP-BRYL | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-85 -a -00 | POPR-WM | sadzenie wielow. w jamkę w popr | 1 | TSZT | 0,44 | 11,31 | 104 | SADZ POP | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-85 -a -00 | ZAL-1LP | zalad.1lat.lisc.rozlad.-zabez | 1 | TSZT | 1,05 | 0,03 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-85 -a -00 | ZAL-2LL | zalad.2-3liś.rozlad.-zabez. | 1 | TSZT | 0,44 | 0,08 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Somianka | 17-14-3-14-216 -c -02 | DOL-2L | dotow. 2-3 l lisc. z donies. | 1 | TSZT | 2,75 | 1,18 | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Somianka | 17-14-3-14-216 -c -02 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | ----- | TSZT | 4,35 | - | 110 | DOW-SADZ | |
| | | Somianka | 17-14-3-14-216 -c -02 | GODZ RH8 | Prace godzinowe roczne | 1 | H | 0,04 | - | 370 | GODZ RH8 | |
| | | Somianka | 17-14-3-14-216 -c -02 | KOP-ROW | kopanie rowow-r | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------|----------------|-----|-----------|---------------------------------|---------------------------------|-------|------|--------|-------|-----------|-----------|
| | Nowiny | 17-14-3-13-69 | -g | -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 2,00 | - | 147 | GRODZ-DEM |
| | Nowiny | 17-14-3-13-69 | -g | -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 2 | HM | 2,49 | 9,31 | 147 | GRODZ-DEM |
| O-GRODZS | Nowiny | 17-14-3-13- | - | - | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 10,00 | - | 148 | K GRODZEN |
| | Nowiny | 17-14-3-13- | - | - | K GRODZEN | Naprz. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 10,00 | - | 148 | K GRODZEN |
| | Nowiny | 17-14-3-13-113 | -g | -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 0,41 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | Nowiny | 17-14-3-13-113 | -g | -00 | GODZ RYJ | Godz. transp. put. rytkowce | 1 | H | 1,00 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | Nowiny | 17-14-3-13-113 | -g | -00 | PUL-RYJ | wykl. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 3,00 | 0,41 | 155 | PUL-RYJ |
| | Nowiny | 17-14-3-13-68 | -b | -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 3,15 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | Nowiny | 17-14-3-13-68 | -b | -00 | GODZ RYJ | Godz. transp. put. rytkowce | 1 | H | 1,00 | - | 155 | PUL-RYJ |
| O-KONTRU | Nowiny | 17-14-3-13-68 | -b | -00 | PUL-RYJ | wykl. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 23,00 | 3,13 | 155 | PUL-RYJ |
| | Nowiny | 17-14-3-13-87 | -a | -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 1,90 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | Nowiny | 17-14-3-13-87 | -a | -00 | GODZ RYJ | Godz. transp. put. rytkowce | 1 | H | 1,00 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | Nowiny | 17-14-3-13-87 | -a | -00 | PUL-RYJ | wykl. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 14,00 | 1,9 | 155 | PUL-RYJ |
| | Somianka | 17-14-3-14-199 | -j | -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ----- | H | 2,20 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | Somianka | 17-14-3-14-199 | -j | -00 | GODZ RYJ | Godz. transp. put. rytkowce | 1 | H | 1,00 | - | 155 | PUL-RYJ |
| | Somianka | 17-14-3-14-199 | -j | -00 | PUL-RYJ | wykl. pułapek na rytkowce | 1 | SZT | 16,00 | 2,18 | 155 | PUL-RYJ |
| O-PROGNI | Nowiny | 17-14-3-13- | - | - | WYW PF | wywiesz. pułapek feromonowych | 1 | SZT | 3,00 | - | 154 | PULF |
| | Nowiny | 17-14-3-13- | - | - | ZDU PF | Zdemontowanie pułapek feromon | 1 | SZT | 3,00 | - | 154 | PULF |
| | Somianka | 17-14-3-14- | - | - | WYW PF | wywiesz. pułapek feromonowych | 1 | SZT | 3,00 | - | 154 | PULF |
| | Somianka | 17-14-3-14- | - | - | ZDU PF | Zdemontowanie pułapek feromon | 1 | SZT | 3,00 | - | 154 | PULF |
| | Nowiny | 17-14-3-13- | - | - | SZUK-PEDM | Monit. szk. korz. dół 0,13m3 | ----- | SZT | 94,00 | - | 168 | SZUK-PEDM |
| | Nowiny | 17-14-3-13-112 | -a | -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 3 | SZT | 11,00 | 11,66 | 157 | SZUK-PEDR |
| | Nowiny | 17-14-3-13-129 | -g | -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 2 | SZT | 6,00 | 5,09 | 157 | SZUK-PEDR |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -f | -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 2 | SZT | 4,00 | 3,39 | 157 | SZUK-PEDR |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -g | -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 2 | SZT | 2,00 | 1,7 | 157 | SZUK-PEDR |
| | Nowiny | 17-14-3-13-175 | -a | -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 2 | SZT | 5,00 | 4,24 | 157 | SZUK-PEDR |
| | Nowiny | 17-14-3-13-183 | -b | -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 2 | SZT | 20,00 | 16,96 | 157 | SZUK-PEDR |
| | Nowiny | 17-14-3-13-184 | -d | -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 4 | SZT | 9,00 | 11,93 | 157 | SZUK-PEDR |
| | Nowiny | 17-14-3-13-188 | -i | -00 | SZUK-PEDR | badanie zapędzania gleby | 4 | SZT | 10,00 | 13,25 | 157 | SZUK-PEDR |
| O-PROGNS | Nowiny | 17-14-3-13- | - | - | SZUK-OWAD | Próbne poszukiw.owad.m.podokap | 1 | SZT | 12,00 | 38,63 | 159 | SZUK-OWAD |
| | Somianka | 17-14-3-14- | - | - | SZUK-OWAD | Próbne poszukiw.owad.m.podokap | 1 | SZT | 3,00 | 9,66 | 159 | SZUK-OWAD |
| | Nowiny | 17-14-3-13- | - | - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 14,00 | - | 380 | GODZ MH8 |
| | Nowiny | 17-14-3-13- | - | - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 100,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| | Somianka | 17-14-3-14- | - | - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 10,00 | - | 380 | GODZ MH8 |
| | Somianka | 17-14-3-14- | - | - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 100,00 | - | 370 | GODZ RH8 |
| O-SPALGA | Nowiny | 17-14-3-13- | - | - | PORZ MECH | Wyw.pozost.drzew.ciągnikiem | ----- | M3P | 40,00 | - | 14 | PORZ MECH |
| | Nowiny | 17-14-3-13- | - | - | PORZ-SPAL | spalanie pozost.pozrebr. | 1 | M3P | 40,00 | 3,96 | 19 | PORZ-SPAL |
| | Nowiny | 17-14-3-13- | - | - | PORZ-STOS | wym.ukł.pozost.pozrebr.w stosy | 1 | M3P | 40,00 | 18,04 | 18 | PORZ-STOS |
| | Somianka | 17-14-3-14- | - | - | PORZ MECH | Wyw.pozost.drzew.ciągnikiem | ----- | M3P | 40,00 | - | 14 | PORZ MECH |
| | Somianka | 17-14-3-14- | - | - | PORZ-SPAL | spalanie pozost.pozrebr. | 1 | M3P | 40,00 | 3,96 | 19 | PORZ-SPAL |
| | Somianka | 17-14-3-14- | - | - | PORZ-STOS | wym.ukł.pozost.pozrebr.w stosy | 1 | M3P | 5,00 | 2,26 | 18 | PORZ-STOS |
| | Somianka | 17-14-3-14- | - | - | ZW-ZREB | Zwalcz. szkod. wtór. zrzebko. | 1 | M3 | 40,00 | - | 162 | ZW-ZREB |
| | Nowiny | 17-14-3-13-113 | -g | -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-113 | -g | -00 | ZAB-REPEL | zabez.pur.przy użyciu repelen | 3 | HA | 0,46 | 9,15 | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-132 | -b | -01 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | 1 | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-132 | -b | -01 | OPR-OCHRO | Chemicz.ochr.roślin opr. ręczny | 3 | HA | 0,80 | 21,17 | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -a | -00 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | 1 | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -a | -00 | OPR-OCHRO | Chemicz.ochr.roślin opr. ręczny | 2 | HA | 2,80 | 66,68 | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -b | -00 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | 1 | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -b | -00 | OPR-OCHRO | Chemicz.ochr.roślin opr. ręczny | 3 | HA | 1,80 | 47,62 | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -h | -01 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | 1 | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -h | -01 | OPR-OCHRO | Chemicz.ochr.roślin opr. ręczny | 2 | HA | 1,19 | 28,34 | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-178 | -d | -00 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | 1 | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-178 | -d | -00 | OPR-OCHRO | Chemicz.ochr.roślin opr. ręczny | 3 | HA | 0,50 | 13,23 | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-179 | -b | -00 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | 1 | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-179 | -b | -00 | OPR-OCHRO | Chemicz.ochr.roślin opr. ręczny | 2 | HA | 2,36 | 56,2 | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-179 | -i | -00 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | 1 | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-179 | -i | -00 | OPR-OCHRO | Chemicz.ochr.roślin opr. ręczny | 2 | HA | 2,98 | 70,96 | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-180 | -f | -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-180 | -f | -00 | ZAB-REPEL | zabez.pur.przy użyciu repelen | 3 | HA | 2,69 | 53,51 | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-181 | -g | -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-181 | -g | -00 | ZAB-REPEL | zabez.pur.przy użyciu repelen | 2 | HA | 1,00 | 16,91 | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-183 | -c | -00 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | 1 | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-183 | -c | -00 | OPR-OCHRO | Chemicz.ochr.roślin opr. ręczny | 2 | HA | 1,79 | 42,63 | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-184 | -b | -00 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | 1 | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-184 | -b | -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-184 | -b | -00 | OPR-OCHRO | Chemicz.ochr.roślin opr. ręczny | 3 | HA | 0,82 | 21,7 | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-184 | -b | -00 | ZAB-REPEL | zabez.pur.przy użyciu repelen | 3 | HA | 0,77 | 15,32 | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-186 | -c | -01 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-186 | -c | -01 | ZAB-REPEL | zabez.pur.przy użyciu repelen | 2 | HA | 3,12 | 52,75 | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-186 | -j | -01 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | 1 | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-186 | -j | -01 | OPR-OCHRO | Chemicz.ochr.roślin opr. ręczny | 3 | HA | 1,39 | 36,78 | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-187 | -f | -01 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | 1 | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-187 | -f | -01 | OPR-OCHRO | Chemicz.ochr.roślin opr. ręczny | 3 | HA | 2,08 | 55,03 | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-66 | -g | -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-66 | -g | -00 | ZAB-REPEL | zabez.pur.przy użyciu repelen | 2 | HA | 1,08 | 18,26 | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-68 | -b | -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-68 | -b | -00 | ZAB-REPEL | zabez.pur.przy użyciu repelen | 2 | HA | 1,56 | 26,37 | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-68 | -b | -00 | ZAB-REPSZ | Zab. rep. em. sadz. kontenery | ----- | TSZT | 13,00 | - | 242 | ZAB-REPSZ |
| O-ZGRYZC | Nowiny | 17-14-3-13-68 | -f | -01 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | 1 | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-68 | -f | -01 | OPR-OCHRO | Chemicz.ochr.roślin opr. ręczny | 3 | HA | 1,18 | 31,22 | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-68 | -g | -00 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | 1 | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-68 | -g | -00 | OPR-OCHRO | Chemicz.ochr.roślin opr. ręczny | 2 | HA | 0,56 | 13,34 | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-69 | -c | -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-69 | -c | -00 | ZAB-REPEL | zabez.pur.przy użyciu repelen | 2 | HA | 2,14 | 36,18 | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-69 | -g | -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-69 | -g | -00 | ZAB-REPEL | zabez.pur.przy użyciu repelen | 2 | HA | 1,00 | 16,91 | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-74 | -i | -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-74 | -i | -00 | ZAB-REPEL | zabez.pur.przy użyciu repelen | 4 | HA | 1,21 | 28,32 | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-85 | -f | -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-85 | -f | -00 | ZAB-REPEL | zabez.pur.przy użyciu repelen | 3 | HA | 2,15 | 42,77 | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-87 | -a | -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-87 | -a | -00 | ZAB-REPEL | zabez.pur.przy użyciu repelen | 2 | HA | 1,45 | 24,52 | 132 | ZAB-REPEL |
| | Nowiny | 17-14-3-13-87 | -a | -00 | ZAB-REPSZ | Zab. rep. em. sadz. kontenery | ----- | TSZT | 12,08 | - | 242 | ZAB-REPSZ |
| | Nowiny | 17-14-3-13-87 | -b | -00 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | 1 | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-87 | -b | -00 | OPR-OCHRO | Chemicz.ochr.roślin opr. ręczny | 3 | HA | 1,71 | 45,24 | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-93 | -f | -99 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | 1 | H | 1,00 | - | 49 | OPR-OCHRO |
| | Nowiny | 17-14-3-13-93 | -f | -99 | OPR-OCHRO | Chemicz.ochr.roślin opr. ręczny | 3 | HA | 0,57 | 15,08 | 49 | OPR-OCHRO |
| | Somianka | 17-14-3-14-197 | -d | -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | ----- | H | 0,50 | - | 132 | ZAB-REPEL |
| | Somianka | 17-14-3-14-197 | -d | -00 | ZAB-REPEL | zabez.pur.przy użyciu repelen | 3 | HA | 0,66 | 13,13 | 132 | ZAB-REPEL |
| | Somianka | 17-14-3-14-197 | -h | -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | ----- | H | 1,00 | - | 132 | ZAB-REPEL |
| | Somianka | 17-14-3-14-197 | -h | -00 | ZAB-REPEL | zabez.pur.przy użyciu repelen | 3 | HA | 0,47 | 9,35 | 132 | ZAB-REPEL |
| | Somianka | 17-14-3-14-202 | -d | -00 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | ----- | H | 0,50 | - | 49 | OPR-OCHRO |
| | Somianka | 17-14-3-14-202 | -d | -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | ----- | H | 0,50 | - | 132 | ZAB-REPEL |
| Somianka | 17-14-3-14-202 | -d | -00 | OPR-OCHRO | Chemicz.ochr.roślin opr. ręczny | 4 | HA | 0,13 | 3,82 | 49 | OPR-OCHRO | |
| Somianka | 17-14-3-14-202 | -d | -00 | ZAB-REPEL | zabez.pur.przy użyciu repelen | 4 | HA | 0,94 | 22 | 132 | ZAB-REPEL | |
| Somianka | 17-14-3-14-205 | -a | -00 | GODZ OOP | Godz. transp. ochr. rośli. | ----- | H | 0,10 | - | 49 | | |

| O-ZWRYM | Nowiny | 17-14-3-13-67 | -b -01 | PORZ-SPAL | spalanie pozost.pozreb. | 1 | M3P | 5,00 | 0,5 | 19 | | PORZ-SPAL | |
|-----------------|-------------|----------------|----------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------|---------|--------|-------|----------|------------|-----------|
| | Nowiny | 17-14-3-13-67 | -b -01 | PORZ-STOS | wyn.uki.pozost.pozreb.w stosy | 2 | M3P | 5,00 | 2,52 | 18 | | PORZ-STOS | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-71 | -a -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe roczne | 1 | H | 24,42 | - | 370 | | GODZ RH8 | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-71 | -a -00 | PORZ-SPAL | spalanie pozost.pozreb. | 1 | M3P | 3,00 | 0,3 | 19 | | PORZ-SPAL | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-71 | -a -00 | PORZ-STOS | wyn.uki.pozost.pozreb.w stosy | 3 | M3P | 3,00 | 1,68 | 18 | | PORZ-STOS | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-87 | -c -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe roczne | 1 | H | 58,25 | - | 370 | | GODZ RH8 | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-87 | -c -00 | PORZ-SPAL | spalanie pozost.pozreb. | 1 | M3P | 4,00 | 0,4 | 19 | | PORZ-SPAL | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-87 | -c -00 | PORZ-STOS | wyn.uki.pozost.pozreb.w stosy | 2 | M3P | 4,00 | 2,01 | 18 | | PORZ-STOS | |
| | Somianka | 17-14-3-14-216 | -c -01 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciagnikiem | 1 | H | 5,66 | - | 380 | | GODZ MH8 | |
| | Somianka | 17-14-3-14-216 | -c -01 | GODZ RH8 | Prace godzinowe roczne | 1 | H | 46,70 | - | 370 | | GODZ RH8 | |
| B-ZWWTOR | Nowiny | 17-14-3-13- | - - | ZW-ZREB | Zwalczka szkod. wtr. zrebko. | 1 | M3 | 10,00 | - | 162 | | ZW-ZREB | |
| P-BAZA | Nowiny | 17-14-3-13- | - - | GODZ RU8 | Pr. godz. roczne z urzadzeniem | ----- | H | 10,00 | - | 373 | | GODZ RU8 | |
| | P-INFO | Somianka | 17-14-3-14- | - - | GODZ RU8 | Pr. godz. roczne z urzadzeniem | ----- | H | 10,00 | - | 373 | | GODZ RU8 |
| | P-INNE | Nowiny | 17-14-3-13- | - - | GODZ RU8 | Pr. godz. roczne z urzadzeniem | ----- | H | 100,00 | - | 373 | | GODZ RU8 |
| | | Nowiny | 17-14-3-13- | - - | ROZME-KRZ | mech.rozdr.krzewow.malin.jezyn | 1 | HA | 0,50 | 6,58 | 43 | | ROZME-KRZ |
| | | Somianka | 17-14-3-14- | - - | GODZ RU8 | Pr. godz. roczne z urzadzeniem | ----- | H | 15,00 | - | 373 | | GODZ RU8 |
| | P-PORZ | Somianka | 17-14-3-14- | - - | ROZME-KRZ | mech.rozdr.krzewow.malin.jezyn | 1 | HA | 0,20 | 2,63 | 43 | | ROZME-KRZ |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-114 | -a -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 3 | HA | 0,18 | 3,61 | 172 | | PPOZ-PORZ |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-114 | -d -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 2 | HA | 0,30 | 4,52 | 172 | | PPOZ-PORZ |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-114 | -g -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 4 | HA | 1,08 | 28,92 | 172 | | PPOZ-PORZ |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-114 | -j -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 3 | HA | 0,60 | 12,05 | 172 | | PPOZ-PORZ |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-114 | -i -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 4 | HA | 0,42 | 11,25 | 172 | | PPOZ-PORZ |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-131 | -c -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 4 | HA | 0,28 | 7,5 | 172 | | PPOZ-PORZ |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-131 | -d -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 1 | HA | 0,30 | 3,39 | 172 | | PPOZ-PORZ |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-131 | -f -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 2 | HA | 0,60 | 9,04 | 172 | | PPOZ-PORZ |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-131 | -g -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 4 | HA | 2,02 | 54,09 | 172 | | PPOZ-PORZ |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-132 | -a -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 4 | HA | 1,32 | 35,34 | 172 | | PPOZ-PORZ |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-174 | -d -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 2 | HA | 0,10 | 1,51 | 172 | | PPOZ-PORZ |
| | | Nowiny | 17-14-3-13-174 | -f -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 2 | HA | 0,20 | 3,01 | 172 | | PPOZ-PORZ |
| Nowiny | | 17-14-3-13-174 | -k -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 2 | HA | 0,36 | 5,42 | 172 | | PPOZ-PORZ | |
| Nowiny | | 17-14-3-13-180 | -a -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 2 | HA | 0,18 | 2,71 | 172 | | PPOZ-PORZ | |
| Nowiny | | 17-14-3-13-180 | -g -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 3 | HA | 1,11 | 22,29 | 172 | | PPOZ-PORZ | |
| Nowiny | | 17-14-3-13-180 | -i -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 3 | HA | 0,41 | 8,23 | 172 | | PPOZ-PORZ | |
| Nowiny | | 17-14-3-13-184 | -d -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 4 | HA | 1,81 | 48,46 | 172 | | PPOZ-PORZ | |
| Nowiny | | 17-14-3-13-185 | -a -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 3 | HA | 1,41 | 28,32 | 172 | | PPOZ-PORZ | |
| Nowiny | | 17-14-3-13-185 | -b -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 3 | HA | 0,66 | 13,25 | 172 | | PPOZ-PORZ | |
| Nowiny | | 17-14-3-13-185 | -g -01 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 3 | HA | 0,30 | 6,02 | 172 | | PPOZ-PORZ | |
| Nowiny | | 17-14-3-13-185 | -h -01 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 1 | HA | 0,24 | 2,71 | 172 | | PPOZ-PORZ | |
| Nowiny | | 17-14-3-13-93 | -b -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 1 | HA | 0,47 | 5,31 | 172 | | PPOZ-PORZ | |
| Somianka | | 17-14-3-14-207 | -a -00 | PPOZ-PORZ | porzad.teren.przy.pasach.p-po2 | 1 | HA | 0,27 | 3,05 | 172 | | PPOZ-PORZ | |
| P-POZAR | | Nowiny | 17-14-3-13- | - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciagnikiem | ----- | H | 20,00 | - | 380 | | GODZ MH8 |
| | | Nowiny | 17-14-3-13- | - - | GODZ NOC | Prace godzinowe w porze nocnej | ----- | H | 40,00 | - | 375 | | GODZ NOC |
| | | Nowiny | 17-14-3-13- | - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe roczne | ----- | H | 35,00 | - | 370 | | GODZ RH8 |
| | | Somianka | 17-14-3-14- | - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciagnikiem | ----- | H | 4,00 | - | 380 | | GODZ MH8 |
| | Somianka | 17-14-3-14- | - - | GODZ NOC | Prace godzinowe w porze nocnej | ----- | H | 8,00 | - | 375 | | GODZ NOC | |
| P-PUNKT UT-WODA | Somianka | 17-14-3-14- | - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe roczne | ----- | H | 7,00 | - | 370 | | GODZ RH8 | |
| | Nowiny | 17-14-3-13- | - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe roczne | ----- | H | 1800,00 | - | 370 | | GODZ RH8 | |
| Nowiny | 17-14-3-13- | - - | GODZ RU8 | Pr. godz. roczne z urzadzeniem | ----- | H | 8,00 | - | 373 | | GODZ RU8 | | |
| IB | Somianka | 17-14-3-14-215 | -d -00 | CWD-H | Calc. wyrob.drewna.HARWESTER | ----- | M3 | 865,00 | 23,75 | 2 | | CWD-D | |
| | Somianka | 17-14-3-14-215 | -d -00 | CWD-P | Calc. wyrob.drewna.PILARKA | ----- | M3 | 7,00 | 8,17 | 2 | | CWD-D | |
| | Somianka | 17-14-3-14-215 | -d -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz.harvesterowym | ----- | M3 | 865,00 | 82,41 | 2 | | CWD-D | |
| | Somianka | 17-14-3-14-215 | -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz.pilarka | ----- | M3 | 7,00 | 1,24 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-112 | -a -00 | CWD-H | Calc. wyrob.drewna.HARWESTER | ----- | M3 | 795,00 | 23,98 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-112 | -a -00 | CWD-P | Calc. wyrob.drewna.PILARKA | ----- | M3 | 20,00 | 27,38 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-112 | -a -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz.harvesterowym | ----- | M3 | 795,00 | 81,69 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-112 | -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz.pilarka | ----- | M3 | 20,00 | 3,37 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-129 | -g -00 | CWD-H | Calc. wyrob.drewna.HARWESTER | ----- | M3 | 270,00 | 10,22 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-129 | -g -00 | CWD-P | Calc. wyrob.drewna.PILARKA | ----- | M3 | 43,00 | 41,38 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-129 | -g -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz.harvesterowym | ----- | M3 | 270,00 | 33,29 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-129 | -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz.pilarka | ----- | M3 | 43,00 | 10,52 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -f -00 | CWD-H | Calc. wyrob.drewna.HARWESTER | ----- | M3 | 230,00 | 6,82 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -f -00 | CWD-P | Calc. wyrob.drewna.PILARKA | ----- | M3 | 40,00 | 40,81 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -f -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz.harvesterowym | ----- | M3 | 230,00 | 25,83 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz.pilarka | ----- | M3 | 40,00 | 7,84 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -g -00 | CWD-H | Calc. wyrob.drewna.HARWESTER | ----- | M3 | 105,00 | 3,41 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -g -00 | CWD-P | Calc. wyrob.drewna.PILARKA | ----- | M3 | 32,00 | 29,64 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -g -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz.harvesterowym | ----- | M3 | 105,00 | 11,24 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-173 | -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz.pilarka | ----- | M3 | 32,00 | 5,76 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-175 | -a -00 | CWD-H | Calc. wyrob.drewna.HARWESTER | ----- | M3 | 267,00 | 9,5 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-175 | -a -00 | CWD-P | Calc. wyrob.drewna.PILARKA | ----- | M3 | 20,00 | 20,8 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-175 | -a -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz.harvesterowym | ----- | M3 | 267,00 | 36,59 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-175 | -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz.pilarka | ----- | M3 | 20,00 | 5,81 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-183 | -b -00 | CWD-P | Calc. wyrob.drewna.PILARKA | ----- | M3 | 1110,00 | 229,75 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-183 | -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz.pilarka | ----- | M3 | 1110,00 | 133,97 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-184 | -d -00 | CWD-H | Calc. wyrob.drewna.HARWESTER | ----- | M3 | 265,00 | 10,02 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-184 | -d -00 | CWD-P | Calc. wyrob.drewna.PILARKA | ----- | M3 | 35,00 | 52,81 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-184 | -d -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz.harvesterowym | ----- | M3 | 265,00 | 42,12 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-184 | -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz.pilarka | ----- | M3 | 35,00 | 6,82 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-188 | -i -00 | CWD-H | Calc. wyrob.drewna.HARWESTER | ----- | M3 | 205,00 | 6,27 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-188 | -i -00 | CWD-P | Calc. wyrob.drewna.PILARKA | ----- | M3 | 26,00 | 31,99 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-188 | -i -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz.harvesterowym | ----- | M3 | 205,00 | 23,86 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-188 | -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz.pilarka | ----- | M3 | 26,00 | 4,49 | 2 | | CWD-D | |
| | POZ-P | Nowiny | 17-14-3-13- | - - | GODZ HH8 | Pr. godz.wyk.harwest.8% VAT | ----- | H | 4,00 | - | 376 | | GODZ HH8 |
| | | Nowiny | 17-14-3-13- | - - | GODZ MF8 | Prace wykonywane forwardelem | ----- | H | 4,00 | - | 378 | | GODZ MF8 |
| Nowiny | | 17-14-3-13- | - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciagnikiem | ----- | H | 10,00 | - | 380 | | GODZ MH8 | |
| Nowiny | | 17-14-3-13- | - - | GODZ PILLA | Prace godz. wyk. pilarka | ----- | H | 30,00 | - | 372 | | GODZ PILLA | |
| Nowiny | | 17-14-3-13- | - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe roczne | ----- | H | 25,00 | - | 370 | | GODZ RH8 | |
| Somianka | | 17-14-3-14- | - - | GODZ HH8 | Pr. godz.wyk.harwest.8% VAT | ----- | H | 4,00 | - | 376 | | GODZ HH8 | |
| Somianka | | 17-14-3-14- | - - | GODZ MF8 | Prace wykonywane forwardelem | ----- | H | 4,00 | - | 378 | | GODZ MF8 | |
| Somianka | | 17-14-3-14- | - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciagnikiem | ----- | H | 10,00 | - | 380 | | GODZ MH8 | |
| Somianka | | 17-14-3-14- | - - | GODZ PILLA | Prace godz. wyk. pilarka | ----- | H | 30,00 | - | 372 | | GODZ PILLA | |
| Nowiny | 17-14-3-14- | - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe roczne | ----- | H | 20,00 | - | 370 | | GODZ RH8 | | |
| PR | Nowiny | 17-14-3-13- | - - | CWD-P | Calc. wyrob.drewna.PILARKA | ----- | M3 | 350,00 | 258,15 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13- | - - | ZRYW PIL | zrywka po poz.pilarka | ----- | M3 | 350,00 | 69,15 | 2 | | CWD-D | |
| | Somianka | 17-14-3-14- | - - | CWD-P | Calc. wyrob.drewna.PILARKA | ----- | M3 | 120,00 | 74,62 | 2 | | CWD-D | |
| | Somianka | 17-14-3-14- | - - | ZRYW PIL | zrywka po poz.pilarka | ----- | M3 | 120,00 | 18,92 | 2 | | CWD-D | |
| PTP | Nowiny | 17-14-3-13- | - - | CWD-P | Calc. wyrob.drewna.PILARKA | ----- | M3 | 391,00 | 286,24 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13- | - - | ZRYW PIL | zrywka po poz.pilarka | ----- | M3 | 391,00 | 78,19 | 2 | | CWD-D | |
| | Somianka | 17-14-3-14- | - - | CWD-P | Calc. wyrob.drewna.PILARKA | ----- | M3 | 317,00 | 253,23 | 2 | | CWD-D | |
| | Somianka | 17-14-3-14- | - - | ZRYW PIL | zrywka po poz.pilarka | ----- | M3 | 317,00 | 61,15 | 2 | | CWD-D | |
| PTW | Nowiny | 17-14-3-13- | - - | CWD-P | Calc. wyrob.drewna.PILARKA | ----- | M3 | 30,00 | 27,01 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13- | - - | ZRYW PIL | zrywka po poz.pilarka | ----- | M3 | 30,00 | 6,35 | 2 | | CWD-D | |
| Somianka | 17-14-3-14- | - - | CWD-P | Calc. wyrob.drewna.PILARKA | ----- | M3 | 6,00 | 5,52 | 2 | | CWD-D | | |
| Somianka | 17-14-3-14- | - - | ZRYW PIL | zrywka po poz.pilarka | ----- | M3 | 6,00 | 1,17 | 2 | | CWD-D | | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-124 | -a -00 | CWD-H | Calc. wyrob.drewna.HARWESTER | ----- | M3 | 310,00 | 20,99 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-124 | -a -00 | CWD-P | Calc. wyrob.drewna.PILARKA | ----- | M3 | 10,00 | 14,94 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-124 | -a -00 | ZRYW HARW | zrywka po poz.harvesterowym | ----- | M3 | 310,00 | 46,47 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-124 | -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz.pilarka | ----- | M3 | 10,00 | 2,3 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-124 | -b -99 | CWD-H | Calc. wyrob.drewna.HARWESTER | ----- | M3 | 340,00 | 24,34 | 2 | | CWD-D | |
| | Nowiny | 17-14-3-13-124 | -b -99 | CWD-P | Calc. wyrob.drewna.PILARKA | ----- | M3 | 11,00 | 17,95 | 2 | | CWD-D | |
| | | | | | | | | | | | | | |

Legenda:

I. Tabela stopni trudności prac szkółkarskich

| Lp. | Gatunki gleb | Symbol podgrupy granulometrycznej | Stopień trudności |
|-----|--|--|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Gleby wytworzone z piasków, żwirów i kamieni | pl, plż, plk, plm, plmż, plmk, ps, psż, psk, psm, pls, plsż, plsk, plsm, plsmż, plsmk, pg, pgż, pgk, uż, upż | I |
| 2. | Pozostałe | Pozostałe (nie wymienione powyżej) | II |

II. Tabela stopni trudności prac wykonywanych na uprawach, plantacjach i w drzewostanach

| L.p. | Typ pokrywy gleby – wg Instrukcji Urządzenia Lasu z 2012 r. | | Typy siedliskowe lasu (siedliska) | | | |
|------|---|--------------|-----------------------------------|--|---|---------------------------------------|
| | Nazwa | Symbol | Borowe bez borów bagiennych | Lasowe bez olsów i lasy legowego Borowe górskie bez boru bagiennego | Bory bagienne, olsy i lasy legowe Lasy górskie | Bory bagienne górskie i wysokogórskie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | bez pokrywy | NAGA ŚCIO | | | | |
| | zielna mszysta | ZIEL MSZ | I | II | III | IV |
| | mszysto-czernicowa | MSZC | | | | |
| 2 | zadarniona | ZAD | II | III | IV | V |
| 3 | silnie zadarniona | SZAD | III | IV | IV | V |
| 4 | silnie zachwaszczona | SZCH | III | IV | V | V |

Opis poszczególnych typów pokrywy gleby:

- Gleby bez pokrywy (z pokrywą nagą /brak ścioty i runa/ lub ściotą /tylko ściota, brak runa), z pokrywą zielną (na której występują płyty roślin zielnych), pokrywą mszystą (z kobiercami mchów zajmującymi całą albo przeważającą część powierzchni) oraz mszysto-czernicową (gdzie kobierce mchów występują na przemian z płatami borówek).
- Zadarniona – pokrywa, na której przeważają kobierce traw płytko zakorzenionych lub lany borówek.
- Silnie zadarniona – pokrywa, na której przeważa roślinność trawiasta, występują zwarcie i tworząca silnie przeplatający się system korzeni.
- Silnie zachwaszczona – pokrywa, na której roślinność runa występuje zwarcie, składa się z roślin silnie i głęboko ukorzeniających się albo dających kłącza lub rozłogi.
- Prace, przy których rodzaj pokrywy nie wpływa na normę czasu oraz prace wykonywane na uprzednio przygotowanej glebie (bruzdy, talerze, placówki itp.) należy przydzielić do stopni trudności jak dla warunków bez pokrywy.

III. Tabela stopni trudności usuwania konkurencyjnej roślinności podczas pielęgnowania upraw

| Lp. | Wyszczególnienie | Przykłady uciążliwych gatunków roślin | Stopień trudności przy pokryciu powierzchni uciążliwymi gatunkami roślin | |
|-----|--|--|--|-------------|
| | | | 25% do 50% | powyżej 50% |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Uciążliwe rośliny zielne | trzcinnik leśny, pozostałe trawy, pokrzywa, chmiel, nawłoc, orlica i inne paprocie | I | II |
| 2 | Niepożądane naloty drzew i krzewów, odrośla | brzoza, osika, grab, żarnowiec, czeremcha amerykańska | II | IV |
| 3 | Uciążliwe gatunki pokrywy gleby (kolczaste i ciemiste) | robinia akacjowa, tarnina, jeżyna, malina, róża | III | VI |
| 4 | Stopień trudności przy łącznym pokryciu uciążliwą roślinnością | w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1 i Lp. 2 | II | III |
| | | w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1 i Lp. 3 | III | IV |
| | | w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 2 i Lp. 3 | III | V |
| | | w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1, Lp. 2 i Lp. 3 | III | VI |

Uwaga: Do osobnego potraktowania grupy roślin przy ustalaniu stopnia trudności w tabeli IV. wymagany jest ich min. 10% udział na powierzchni uprawy (lub jej części) podlegającej wykoszeniu.

W razie potrzeby wykaszania powierzchni upraw przy pokryciu powierzchni konkurencyjnymi roślinami do 25%, stopień trudności należy określić według pokrycia uciążliwymi gatunkami roślin dla powierzchni określonej granicą wymaganego zabiegu.

W przypadku zabiegu wykonywanego na powierzchniach możliwych do wyodrębnienia (np.: gniazda, kępy, pasy itp.) szacunek procentowego pokrycia wykonać dla danej, sumarycznej powierzchni.

Kody czynności do 40% nachylenia terenu włącznie kończą się na literę „N”, natomiast dla terenów o nachyleniu wyższym niż 40% kończą się na literę „G”. Nachylenie terenu zaokrągla się do pełnego procentu. Przedstawiona lista gatunków roślin utrudniających wzrost gatunków głównych nie jest listą zamkniętą, co oznacza możliwość jej uzupełniania odpowiednio dla warunków poszczególnych jednostek organizacyjnych czy też pozycji.

IV. Tabela stopni trudności dla prac wykonywanych przy pielęgnowaniu upraw i młodników (czyszczenia)

Dla czyszczeń wczesnych i czyszczeń późnych należy przyjąć stopnie trudności określone na podstawie pokrycia powierzchni uprawy/młodnika roślinami utrudniającymi wzrost gatunków głównych:

| Stopnie trudności | Procentowe pokrycie powierzchni roślinami utrudniającymi wzrost gatunków głównych* | | | | |
|-------------------|--|-------|--------|--------|-------------|
| | 0-5% | 6-30% | 31-50% | 51-75% | Powyżej 75% |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Stopnie trudności | I | II | III | IV | V |

Dla ułatwienia określenia procentowego pokrycia powierzchni roślinami utrudniającymi wzrost gatunków głównych, podaje się opis wyglądu upraw i młodników w poszczególnych przedziałach procentowych a mianowicie:

- 0-5% - brak roślin utrudniających wzrost gatunkom głównym lub występują one sporadycznie.
- 6-30% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym występują pojedynczo lub w drobnych grupach, w zdecydowanej mniejszości w stosunku do gatunków głównych.
- 31-50% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym występują grupowo i w kępach w ilościach podobnych do gatunków głównych, powodując miejscami ich zagłuszenie.
- 51-75% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym występują w kępach i grupach znacznie przekraczających powierzchniowy udział gatunków głównych powodując ich zagłuszenie.
- Ponad 75% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym – całkowicie je zagłuszają. Występowanie gatunków głównych jest na ogół widoczne dopiero po usunięciu pozostałej roślinności.

*Za rośliny utrudniające wzrost gatunków głównych uznaje się:

- Drzewa: brzoza, grab, jawor, klon, lipa, modrzew, olsza, osika, robinia akacjowa, sosna, świerk, topola, wierzbka.
- Krzewy i krzewinki: bez czarna, czeremcha amerykańska, dereń, głóg, jarzębina, jeżyna, kruszyna, leszczyna, malina, róża, śnieguliczka, tarnina, trzmielina, żarnowiec.
- Rośliny zielne: bluszcz, chmiel, nawłoc, osiet, orlica, pokrzywa, powój, sit, trzcinnik, wierzbówka.

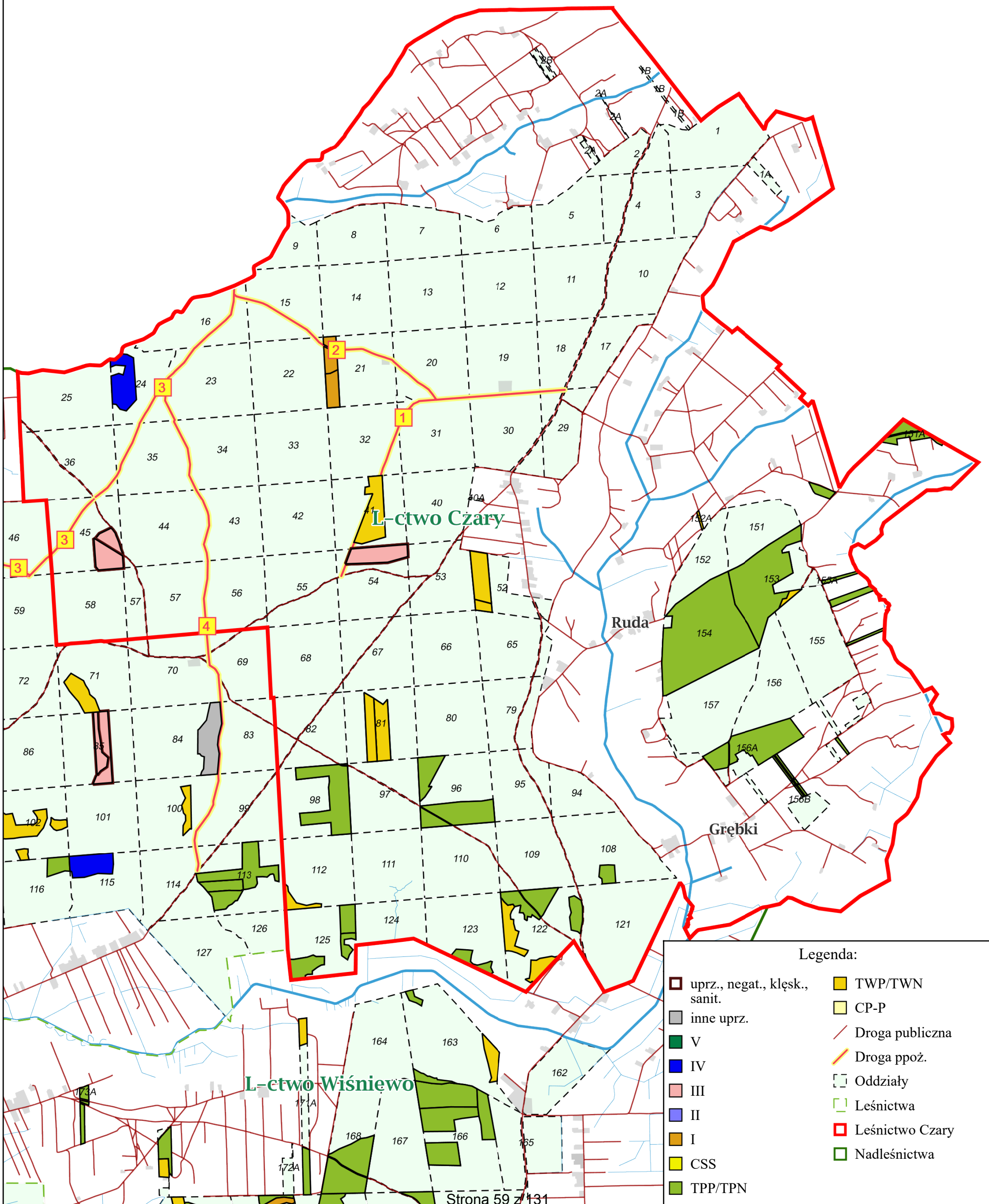
Przedstawiona lista gatunków roślin utrudniających wzrost gatunków głównych nie jest listą zamkniętą, co oznacza możliwość jej uzupełniania.



Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Wyszków

Leśnictwo Czary
Stan na 08-10-2024

Skala 1:24309
0 250 500 m



Legenda:

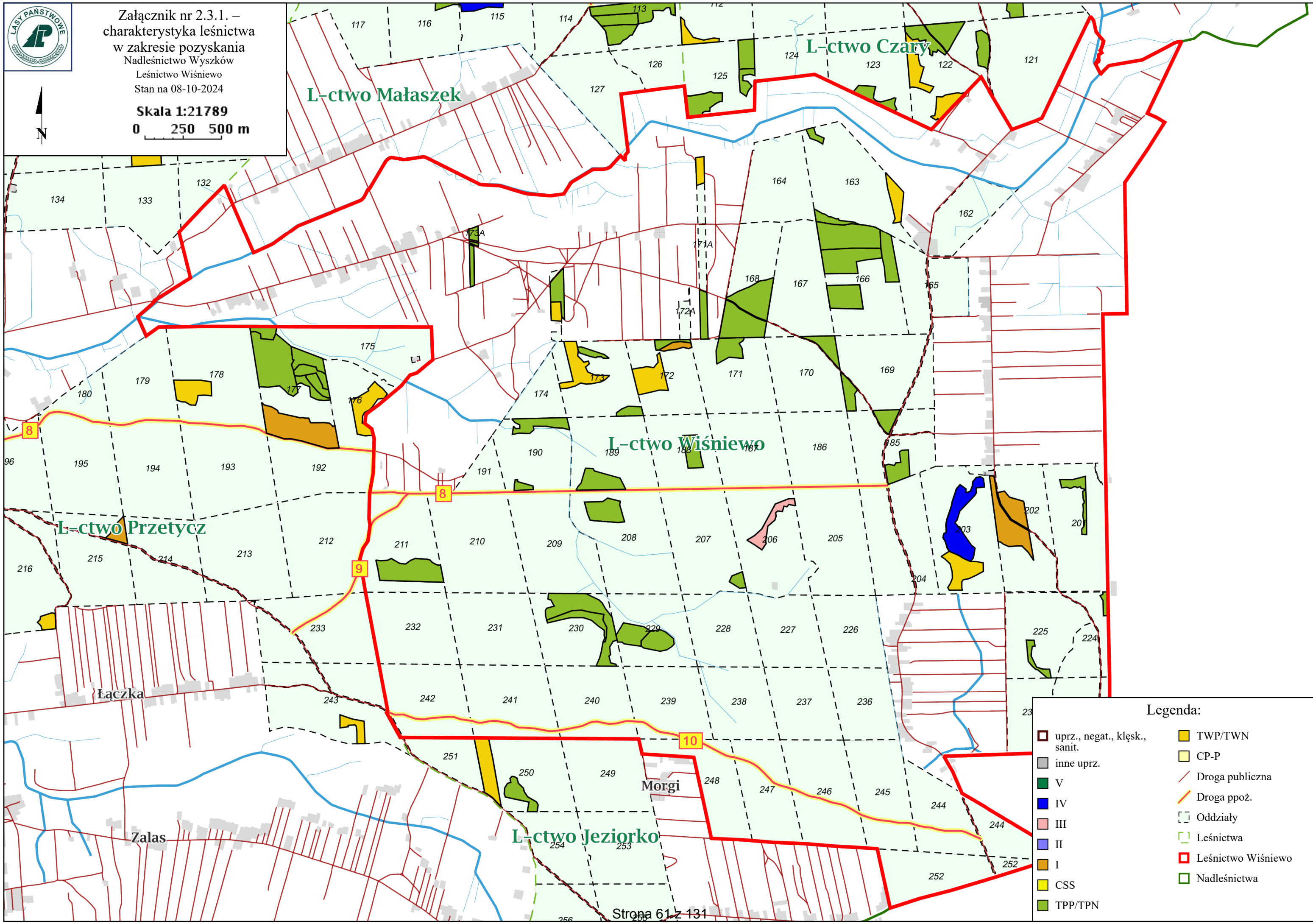
| | | | |
|--|-------------------------------|--|-----------------|
| | uprz., negat., kłesk., sanit. | | TWP/TWN |
| | inne uprz. | | CP-P |
| | V | | Droga publiczna |
| | IV | | Droga ppoż. |
| | III | | Oddziały |
| | II | | Leśnictwa |
| | I | | Leśnictwo Czary |
| | CSS | | Nadleśnictwa |
| | TPP/TPN | | |

| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 91 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 73 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 34 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 0,0 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 3,8 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 80 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,0 | % |



Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Wyszków
Leśnictwo Wiśniewo
Stan na 08-10-2024

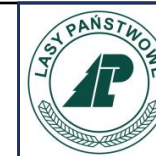
Skala 1:21789
0 250 500 m



Legenda:

- | | |
|-------------------------------|--------------------|
| uprz., negat., kłesk., sanit. | TWP/TWN |
| inne uprz. | CP-P |
| V | Droga publiczna |
| IV | Droga ppoż. |
| III | Oddziały |
| II | Leśnictwa |
| I | Leśnictwo Wiśniewo |
| CSS | Nadleśnictwa |
| TPP/TPN | |

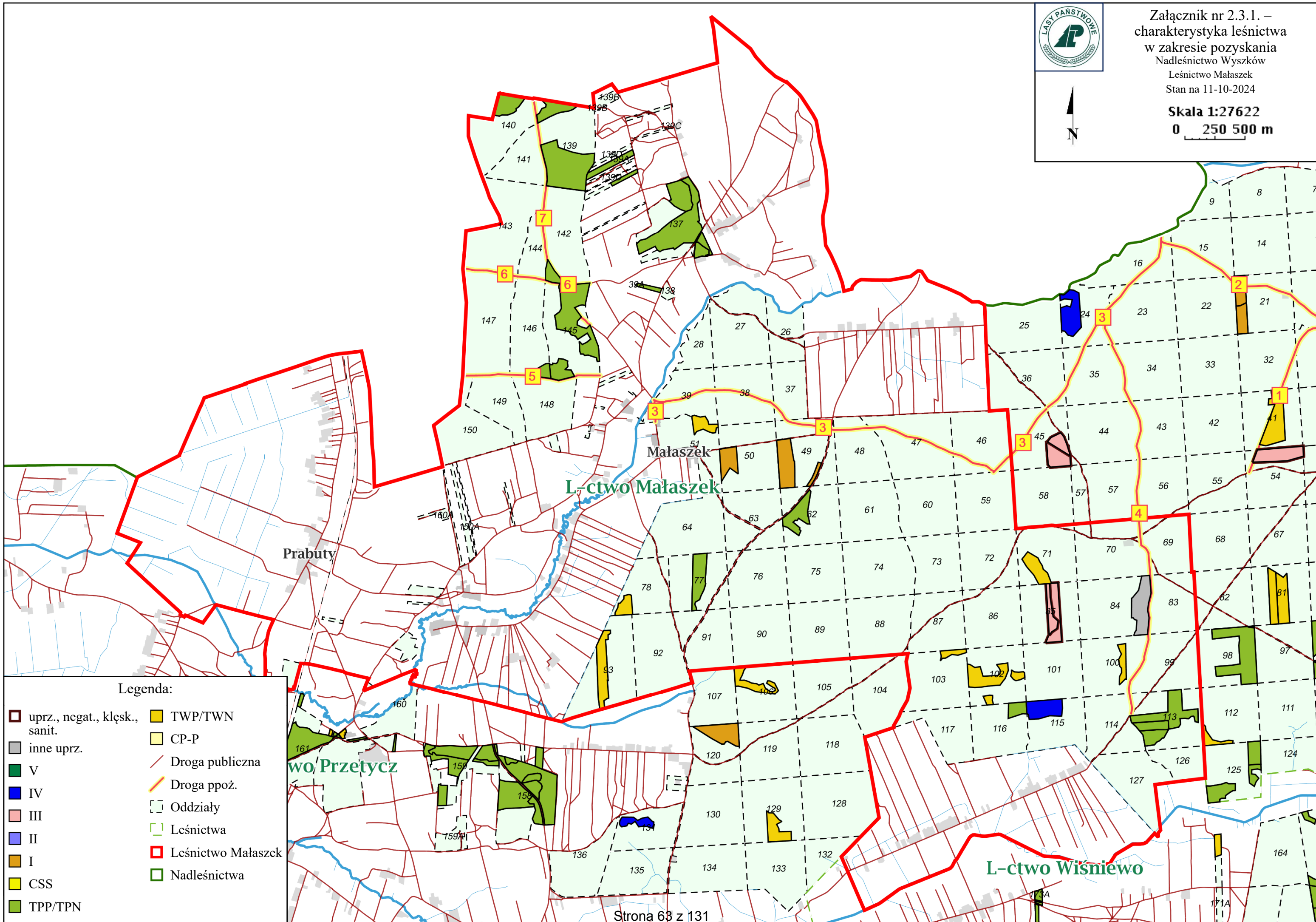
| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 87 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 67 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 68 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 0,9 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 12 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 65 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,0 | % |



Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Wyszków
Leśnictwo Małaszek
Stan na 11-10-2024



Skala 1:27622
0 250 500 m



Legenda:

- uprz., negat., klęsk., sanit.
- inne uprz.
- V
- IV
- III
- II
- I
- CSS
- TPP/TPN
- TWP/TWN
- CP-P
- Droga publiczna
- Droga ppoż.
- Oddziały
- Leśnictwa
- Leśnictwo Małaszek
- Nadleśnictwa

Charakterystyka leśnictwa w zakresie pozyskania drewna

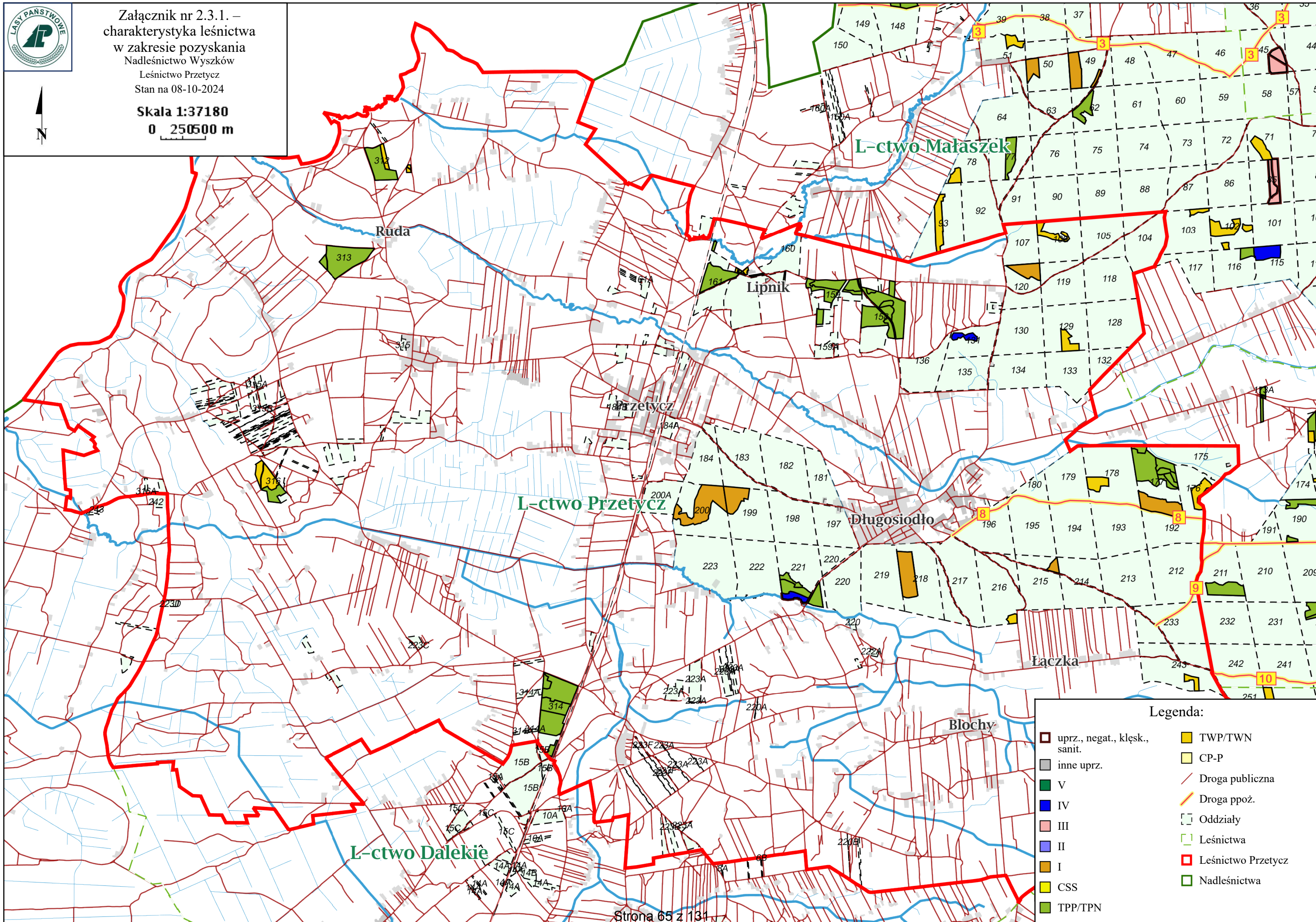
Leśnictwo Małaszek

| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 94 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 67 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 64 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 22 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 7,9 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 45 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,0 | % |



Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Wyszaków
Leśnictwo Przetycz
Stan na 08-10-2024

Skala 1:37180
0 250500 m



Legenda:

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| uprz., negat., kłesk., sanit. | TWP/TWN |
| inne uprz. | CP-P |
| V | Droga publiczna |
| IV | Droga ppoż. |
| III | Oddziały |
| II | Leśnictwa |
| I | Leśnictwo Przetycz |
| CSS | Nadleśnictwa |
| TPP/TPN | |

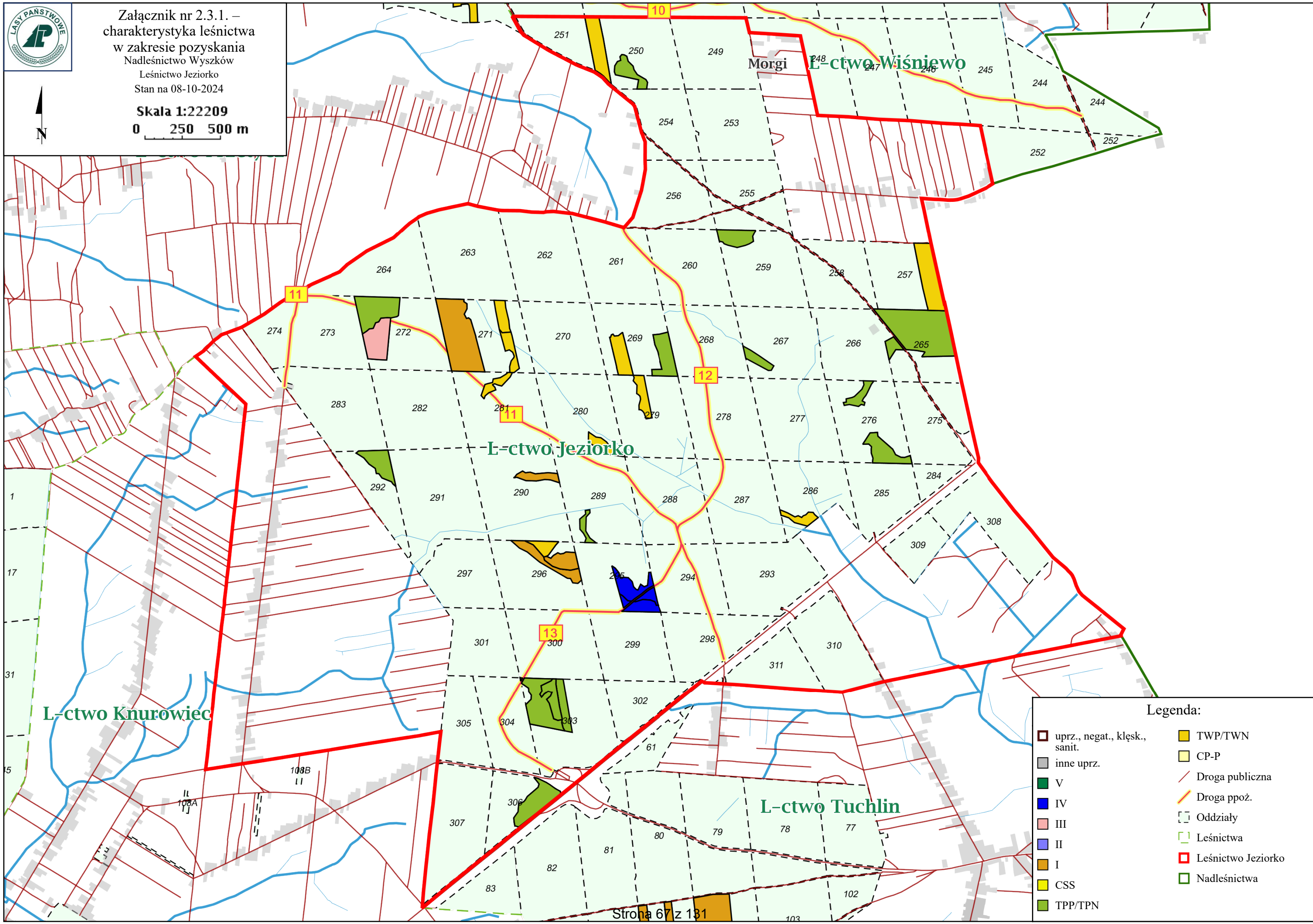
Leśnictwo Przetycz

| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 88 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 73 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 96 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 19 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 13 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 70 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,0 | % |



Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Wyszków
Leśnictwo Jeziorko
Stan na 08-10-2024

Skala 1:22209
0 250 500 m



Legenda:

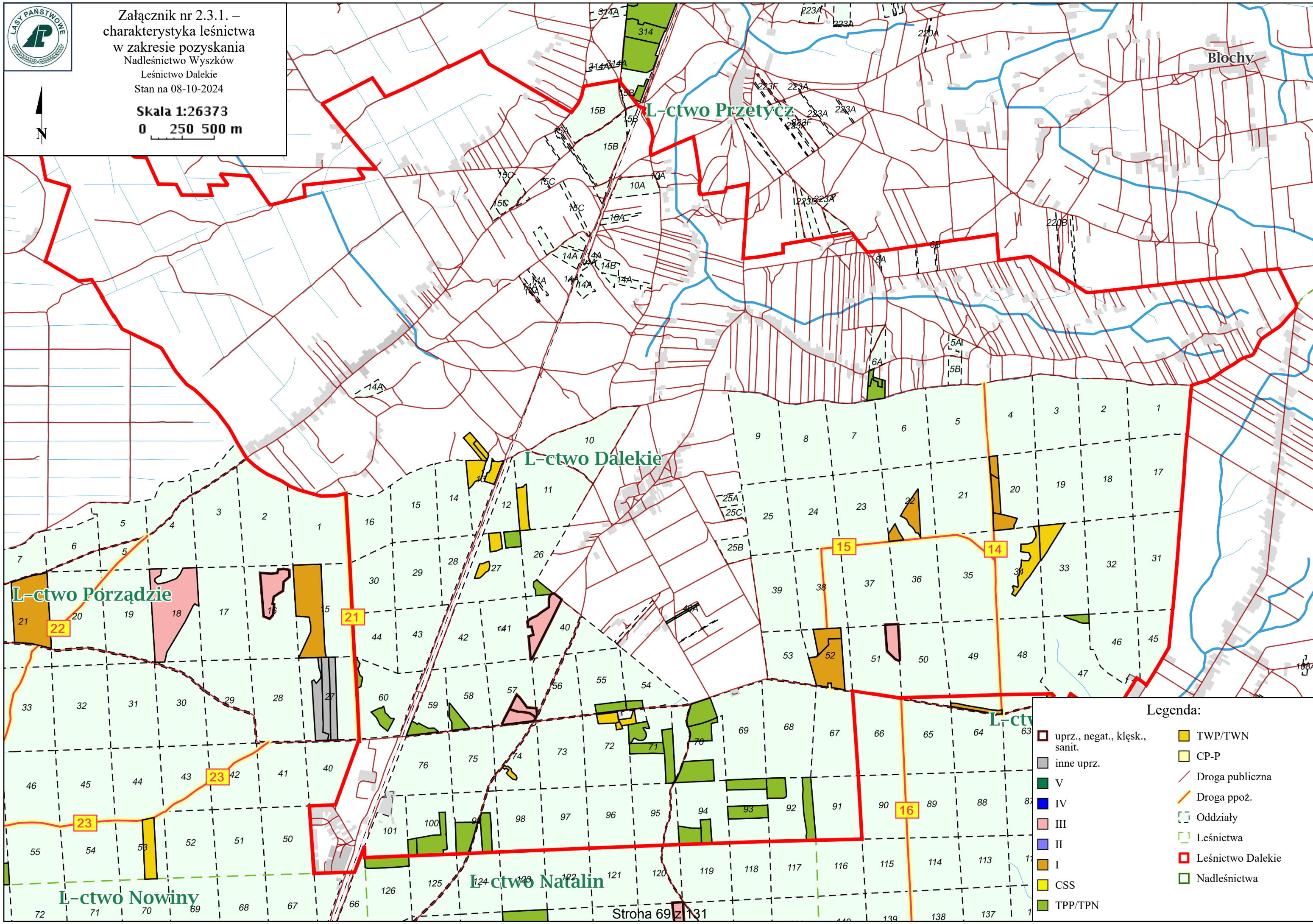
- | | |
|-------------------------------|--------------------|
| uprz., negat., kłesk., sanit. | TWP/TWN |
| inne uprz. | CP-P |
| V | Droga publiczna |
| IV | Droga ppoż. |
| III | Oddziały |
| II | Leśnictwa |
| I | Leśnictwo Jeziorko |
| CSS | Nadleśnictwa |
| TPP/TPN | |

| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 96 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 85 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 73 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 0,0 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 2,4 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 45 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,0 | % |



Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Wyszaków
Leśnictwo Dalekie
Stan na 08-10-2024

Skala 1:26373
0 250 500 m



Blochy

L-ctwo Przetycz

L-ctwo Dalekie

L-ctwo Porządzie

L-ctwo Nowiny

L-ctwo Natalin

Stroha 69 z 131

Legenda:

- | | |
|-------------------------------|-------------------|
| uprz., negat., kłesk., sanit. | TWP/TWN |
| inne uprz. | CP-P |
| V | Droga publiczna |
| IV | Droga ppoż. |
| III | Oddziały |
| II | Leśnictwa |
| I | Leśnictwo Dalekie |
| CSS | Nadleśnictwa |
| TPP/TPN | |

Charakterystyka leśnictwa w zakresie pozyskania drewna

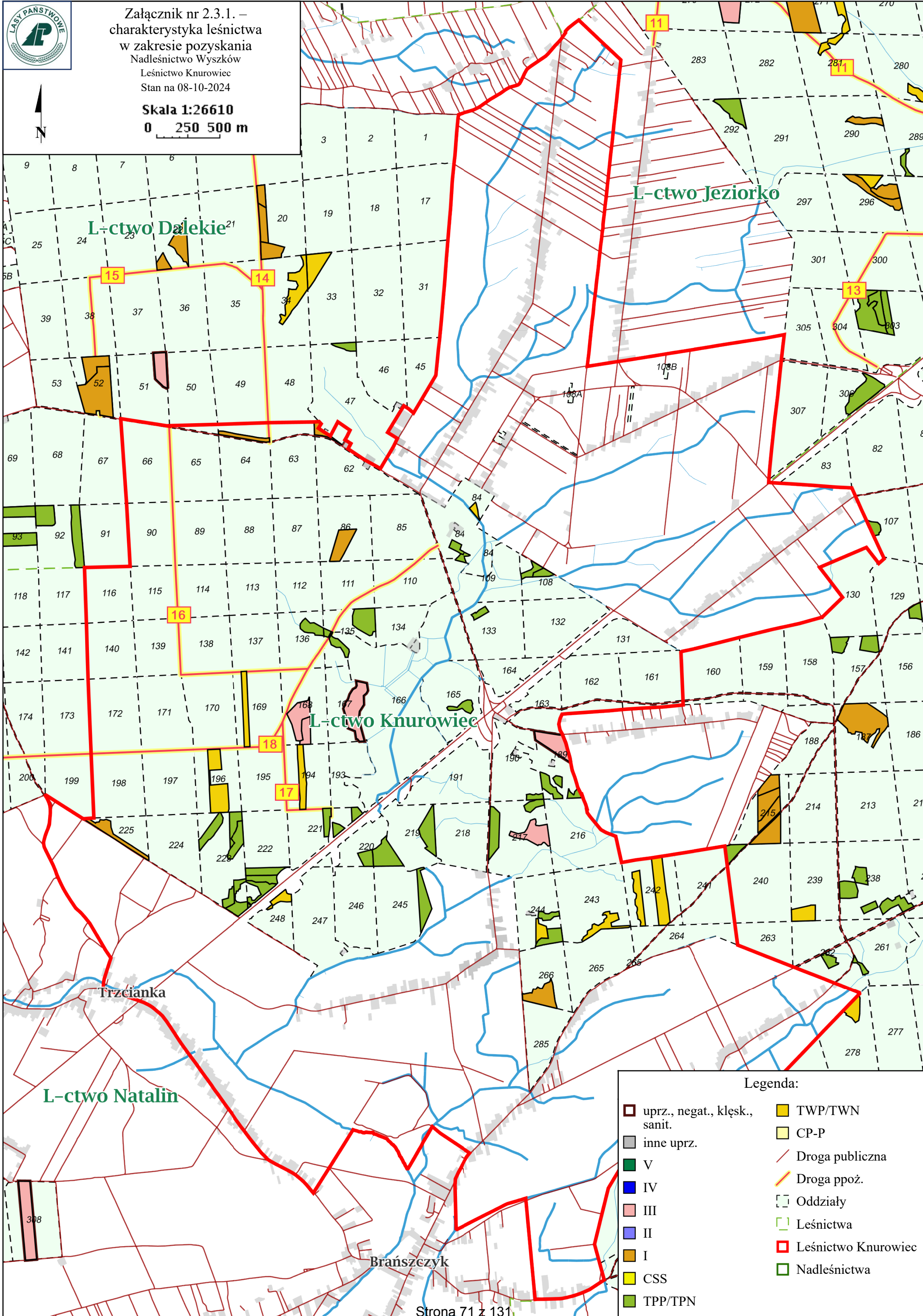
Leśnictwo Dalekie

| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 95 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 78 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 62 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 5,9 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 0,0 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 31 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,0 | % |



Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Wyszków
Leśnictwo Knurówiec
Stan na 08-10-2024

Skala 1:26610
0 250 500 m



Legenda:

| | | | |
|--|------------------------------|--|---------------------|
| | uprz., negat., kłęk., sanit. | | TWP/TWN |
| | inne uprz. | | CP-P |
| | V | | Droga publiczna |
| | IV | | Droga ppoż. |
| | III | | Oddziały |
| | II | | Leśnictwa |
| | I | | Leśnictwo Knurówiec |
| | CSS | | Nadleśnictwa |
| | TPP/TPN | | |

Charakterystyka leśnictwa w zakresie pozyskania drewna

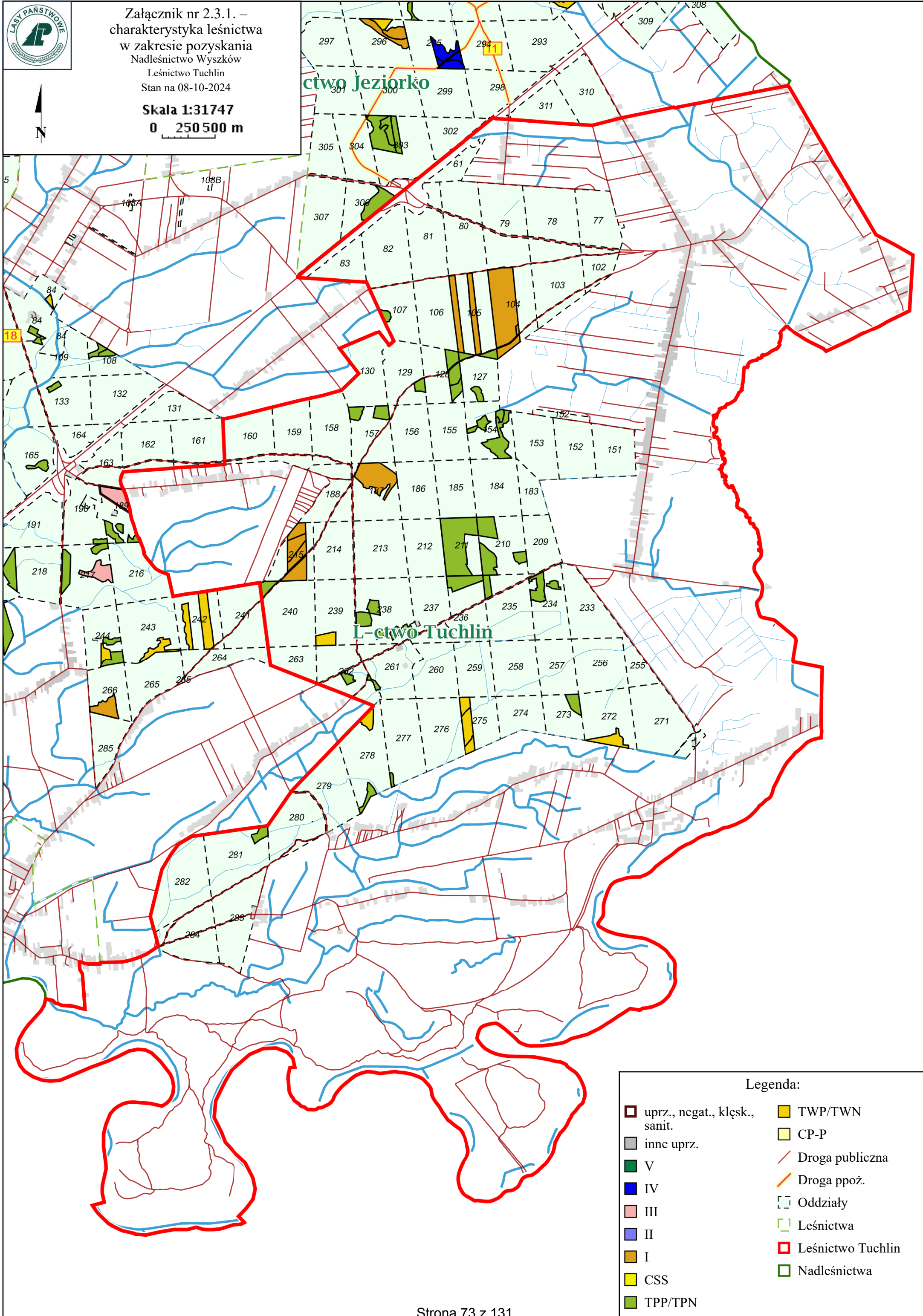
Leśnictwo Knurowiec

| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 79 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 41 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 57 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 0,0 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 0,0 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 60 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,0 | % |



Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Wyszków
Leśnictwo Tuchlin
Stan na 08-10-2024

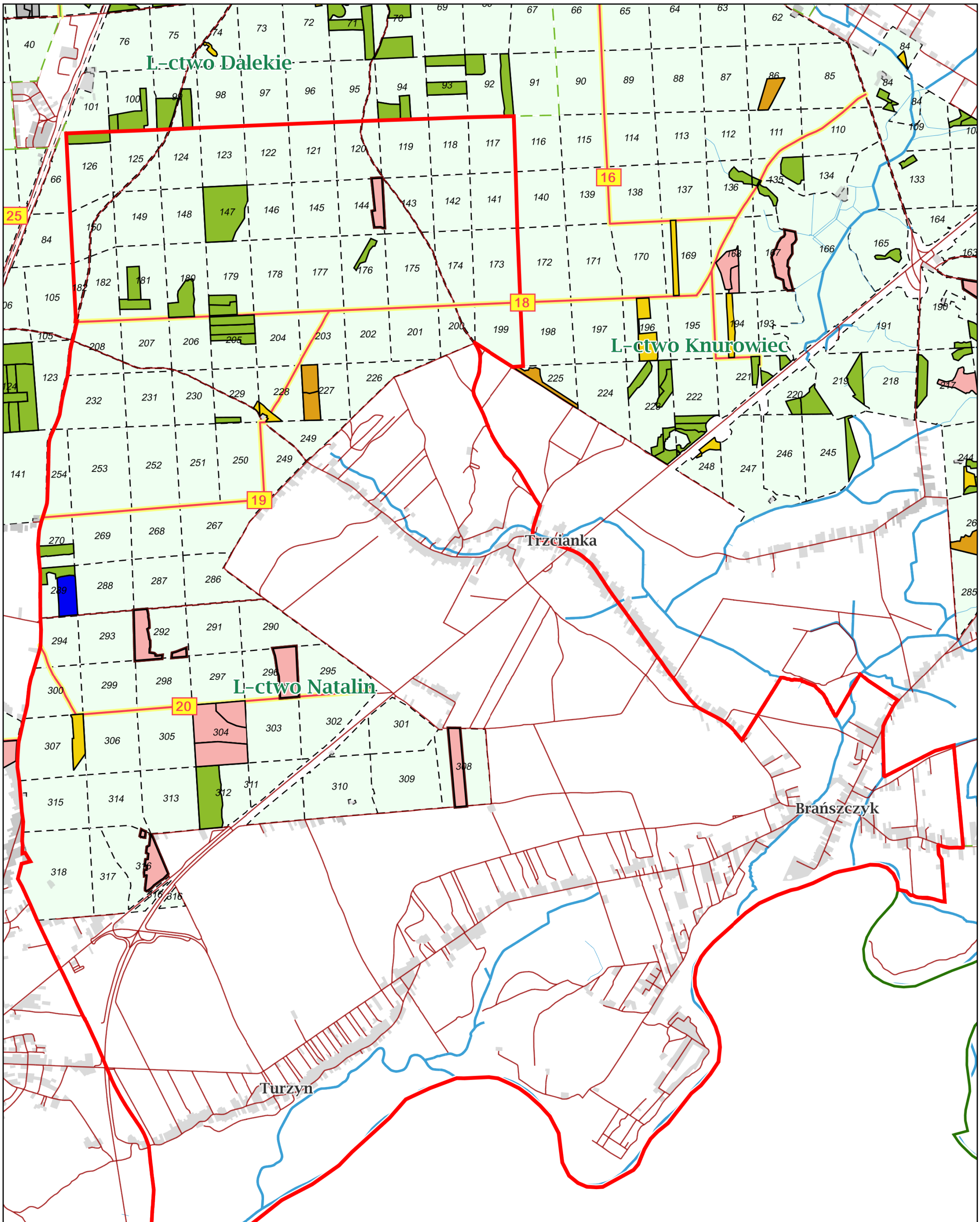
Skala 1:31747
0 250 500 m



Legenda:

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| uprz., negat., klęsk., sanit. | TWP/TWN |
| inne uprz. | CP-P |
| V | Droga publiczna |
| IV | Droga ppoż. |
| III | Oddziały |
| II | Leśnictwa |
| I | Leśnictwo Tuchlin |
| CSS | Nadleśnictwa |
| TPP/TPN | |

| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 93 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 83 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 100 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 0,0 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 0,0 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 33 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,0 | % |



Załącznik nr 2.3.1. –
 charakterystyka leśnictwa
 w zakresie pozyskania
 Nadleśnictwo Wyszków
 Leśnictwo Natalin
 Stan na 11-10-2024

Skala 1:28202
 0 250 500 m



- uprz., negat., kłesk., sanit.
- inne uprz.
- V
- IV
- III
- II
- I
- CSS
- TPP/TPN
- TWP/TWN

Legenda:

- CP-P
- Nadleśnictwa
- Droga publiczna
- Droga ppoż.
- Oddziały
- Leśnictwa
- Leśnictwo Natalin

| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 96 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 78 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 15 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 0,0 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 0,0 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 47 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,0 | % |



Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Wyszków
Leśnictwo Porządzie
Stan na 11-10-2024

Skala 1:40000

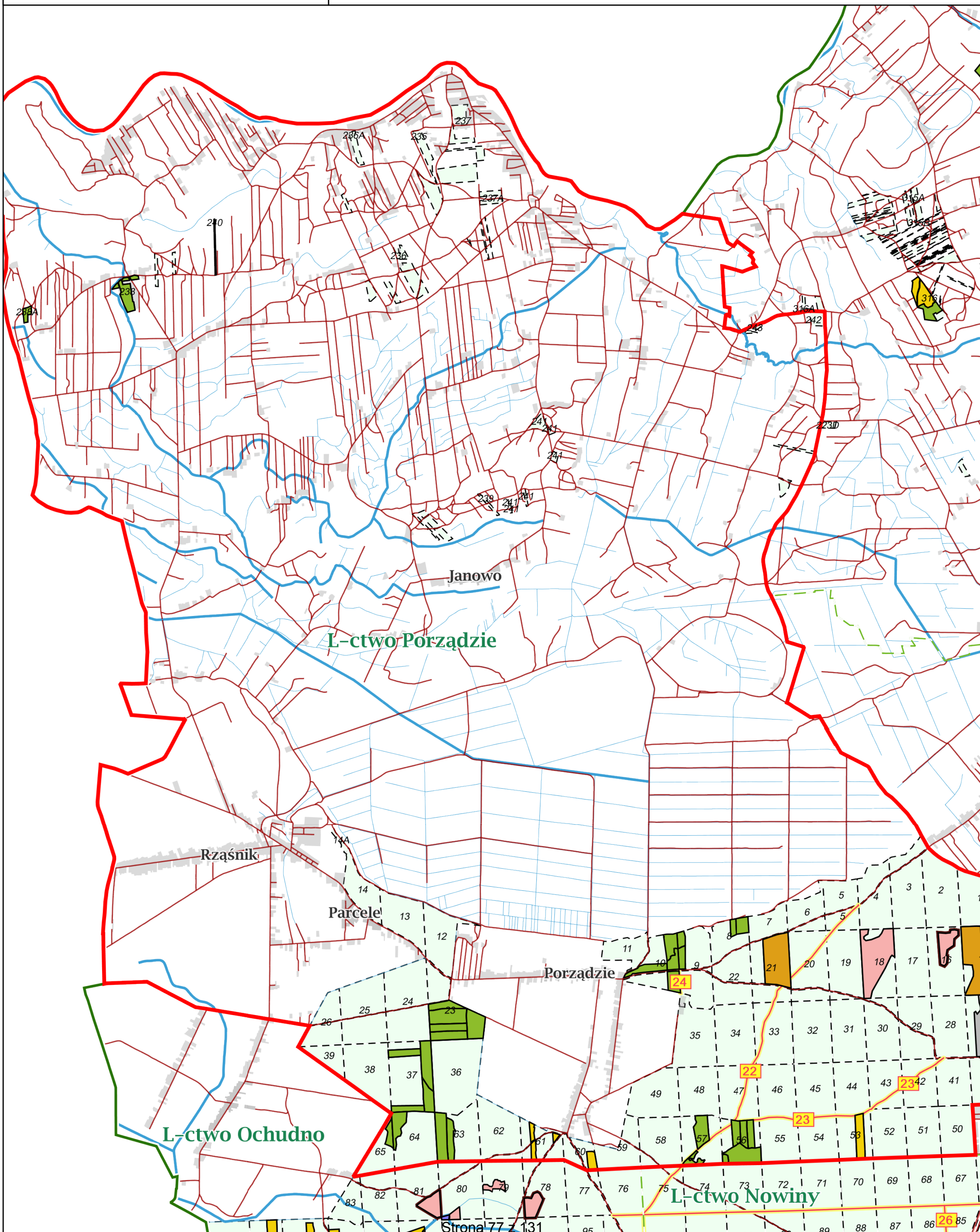
0 0,5 1 km



- uprz., negat., kłesk., sanit.
- inne uprz.
- V
- IV
- III
- II
- I
- CSS
- TPP/TPN
- TWP/TWN

Legenda:

- CP-P
- Droga publiczna
- Droga ppoż.
- Oddziały
- Leśnictwa
- Leśnictwo Porządzie
- Nadleśnictwa



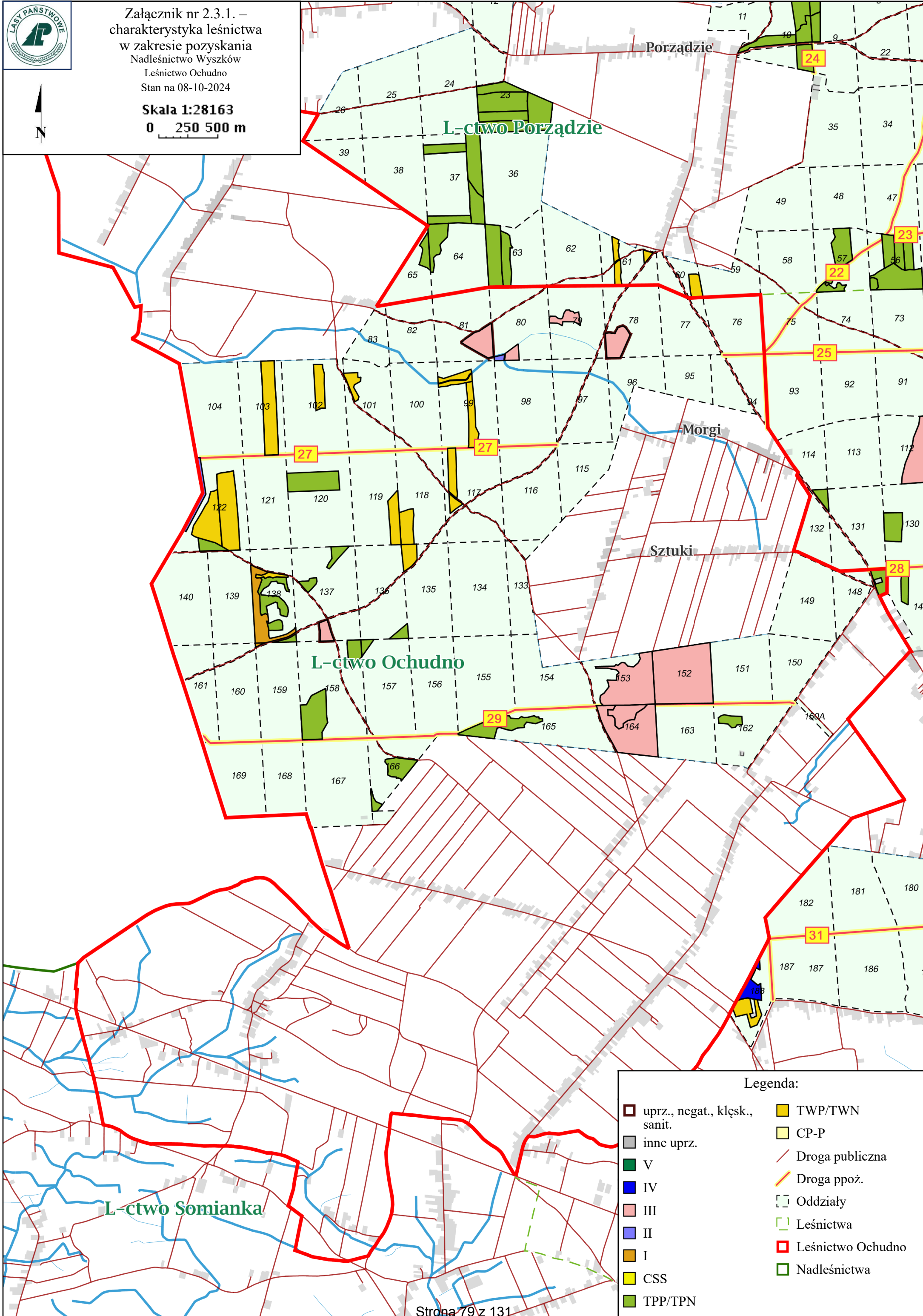
Leśnictwo Porządzie

| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 96 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 84 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 70 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 12 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 0,0 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 55 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,0 | % |



Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Wyszków
Leśnictwo Ochudno
Stan na 08-10-2024

Skala 1:28163
0 250 500 m



Legenda:

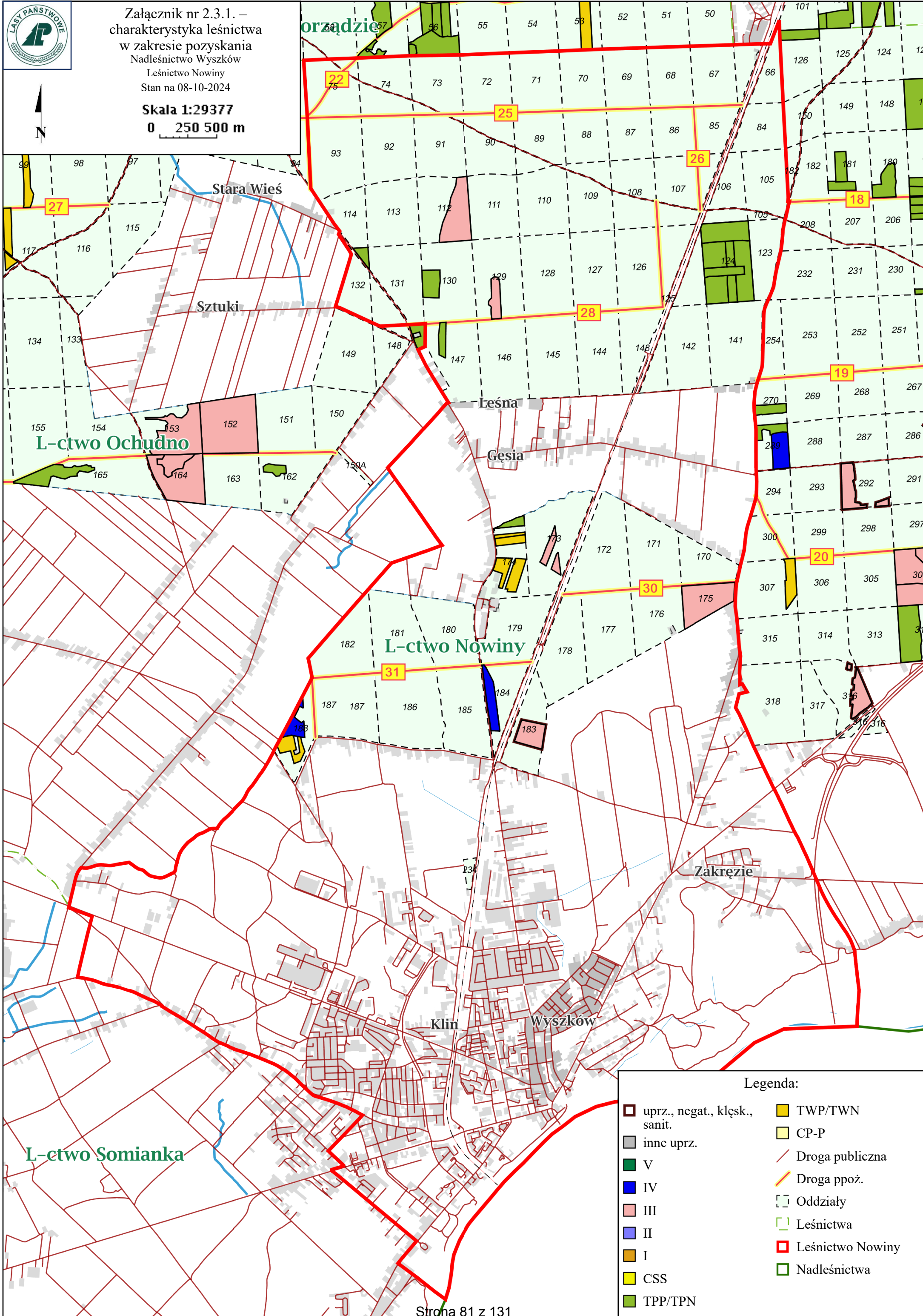
| | | | |
|--|-------------------------------|--|-------------------|
| | uprz., negat., kłesk., sanit. | | TWP/TWN |
| | inne uprz. | | CP-P |
| | V | | Droga publiczna |
| | IV | | Droga ppoż. |
| | III | | Oddziały |
| | II | | Leśnictwa |
| | I | | Leśnictwo Ochudno |
| | CSS | | Nadleśnictwa |
| | TPP/TPN | | |

| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 92 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 59 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 14 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 12 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 0,0 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 32 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,0 | % |



Załącznik nr 2.3.1. –
 charakterystyka leśnictwa
 w zakresie pozyskania
 Nadleśnictwo Wyszków
 Leśnictwo Nowiny
 Stan na 08-10-2024

Skala 1:29377
 0 250 500 m



Legenda:

| | |
|-------------------------------|------------------|
| uprz., negat., kłesk., sanit. | TWP/TWN |
| inne uprz. | CP-P |
| V | Droga publiczna |
| IV | Droga ppoż. |
| III | Oddziały |
| II | Leśnictwa |
| I | Leśnictwo Nowiny |
| CSS | Nadleśnictwa |
| TPP/TPN | |

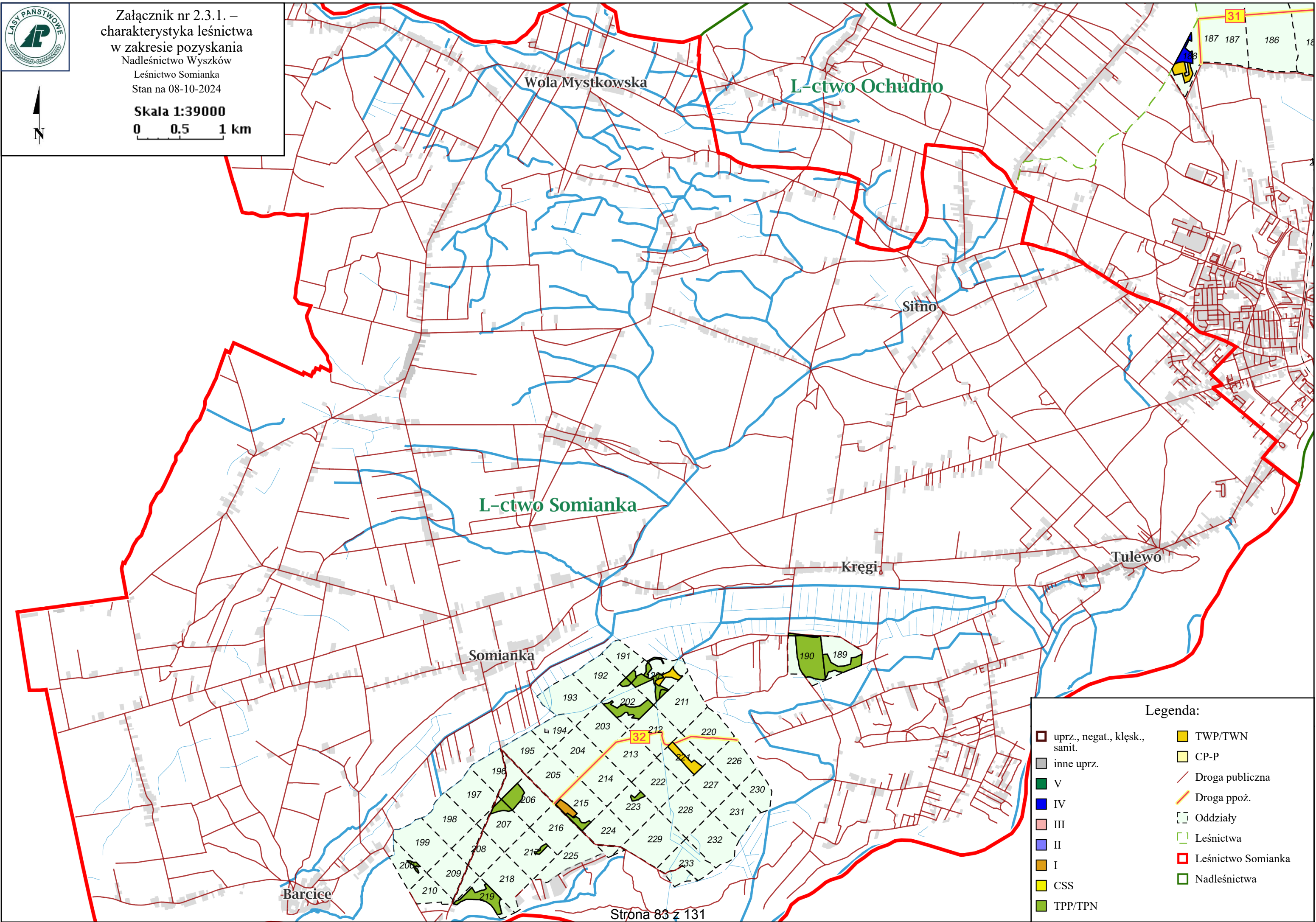
| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 91 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 60 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 0,0 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 4,8 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 0,0 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 74 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,0 | % |



Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Wyszaków
Leśnictwo Somianka
Stan na 08-10-2024

Skala 1:39000

0 0.5 1 km



Legenda:

- | | |
|-------------------------------|--------------------|
| uprz., negat., kłesk., sanit. | TWP/TWN |
| inne uprz. | CP-P |
| V | Droga publiczna |
| IV | Droga ppoż. |
| III | Oddziały |
| II | Leśnictwa |
| I | Leśnictwo Somianka |
| CSS | Nadleśnictwa |
| TPP/TPN | |

Charakterystyka leśnictwa w zakresie pozyskania drewna

Leśnictwo Somianka

| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 90 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 72 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 100 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 7,4 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 10 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 100 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,0 | % |

Układ sortymentowy pozyskania w leśnictwie

Pakiet: Pakiet Nr 1

| Grupa czynn. | Adres leśny | Iglaste | | | | | Iglaste | Liściaste | | | | Liściaste | Razem | |
|-----------------------|------------------------|---------|------|-----|--------------|-----------|---------|-----------|----|--------------|-----------|-----------|-------|------|
| | | S2A D | S2AP | S4 | W (dłużycza) | W (kłoda) | | S2A D | S4 | W (dłużycza) | W (kłoda) | | | |
| IB | 17-14-1-02-172 -a -00 | 15 | | 13 | | 125 | 153 | 10 | 10 | | | | 20 | 173 |
| | Razem: IB | 15 | | 13 | | 125 | 153 | 10 | 10 | | | | 20 | 173 |
| IIIA | 17-14-1-02-206 -c -00 | 11 | | 20 | | 170 | 201 | 9 | 30 | | | | 39 | 240 |
| | Razem: IIIA | 11 | | 20 | | 170 | 201 | 9 | 30 | | | | 39 | 240 |
| III AU | 17-14-1-01-45 -g -00 | 10 | 20 | 30 | | 270 | 330 | 7 | 3 | | | | 10 | 340 |
| | 17-14-1-01-45 -h -00 | 15 | 20 | 35 | | 498 | 568 | 7 | 7 | | | | 14 | 582 |
| | 17-14-1-01-54 -a -00 | 60 | 30 | 80 | | 830 | 1000 | | 10 | | | | 10 | 1010 |
| | Razem: III AU | 85 | 70 | 145 | | 1598 | 1898 | 14 | 20 | | | | 34 | 1932 |
| TPP | 17-14-1-01-108 -f -00 | 30 | | 4 | | 12 | 46 | | | | | | | 46 |
| | 17-14-1-01-122 -b -00 | 30 | | 5 | 8 | 83 | 126 | 3 | 3 | | | | 6 | 132 |
| | 17-14-1-01-122 -c -00 | 20 | | 5 | 8 | 64 | 97 | | 4 | | | | 4 | 101 |
| | 17-14-1-01-122 -d -00 | 33 | | 3 | 8 | 49 | 93 | | | | | | | 93 |
| | 17-14-1-01-123 -k -00 | | | | | | | 45 | 25 | | 12 | | 82 | 82 |
| | 17-14-1-01-125 -a -00 | | | | | | | 60 | 12 | | | | 72 | 72 |
| | 17-14-1-01-125 -d -00 | | | 3 | | | 3 | 20 | 11 | | | | 31 | 34 |
| | 17-14-1-01-125 -i -00 | 20 | | 12 | | 93 | 125 | 10 | 10 | | | | 20 | 145 |
| | 17-14-1-01-151A -a -00 | 20 | | 5 | | 5 | 30 | | | | | | | 30 |
| | 17-14-1-01-151A -b -00 | 20 | | 5 | | 12 | 37 | | | | | | | 37 |
| | 17-14-1-01-151A -c -00 | 3 | | | | | 3 | | 2 | | | | 2 | 5 |
| | 17-14-1-01-151A -d -00 | 13 | | 3 | | 10 | 26 | | 3 | | | | 3 | 29 |
| | 17-14-1-01-153 -a -00 | 390 | 20 | 25 | | 120 | 555 | | 8 | | | | 8 | 563 |
| | 17-14-1-01-154 -a -00 | 740 | 25 | 35 | | 158 | 958 | 10 | 13 | | | | 23 | 981 |
| | 17-14-1-01-155A -a -00 | 15 | | 3 | | | 18 | | 2 | | | | 2 | 20 |
| | 17-14-1-01-155A -b -00 | 38 | | | | 5 | 43 | | | | | | | 43 |
| | 17-14-1-01-155A -c -00 | 6 | | 2 | | 2 | 10 | | 3 | | | | 3 | 13 |
| | 17-14-1-01-155A -h -00 | 5 | | 2 | | | 7 | | | | | | | 7 |
| | 17-14-1-01-156A -a -00 | 170 | 20 | 30 | | 40 | 260 | | | | | | | 260 |
| | 17-14-1-01-156B -a -00 | 13 | | 3 | | 3 | 19 | | | | | | | 19 |
| | 17-14-1-01-156B -c -00 | 5 | | 3 | | | 8 | | | | | | | 8 |
| | 17-14-1-01-96 -c -00 | 50 | | 5 | | 50 | 105 | | 6 | | | | 6 | 111 |
| | 17-14-1-01-96 -i -00 | 68 | | 10 | 26 | 226 | 330 | 5 | 5 | | | | 10 | 340 |
| | 17-14-1-01-98 -a -00 | 68 | | 10 | 70 | 247 | 395 | | 5 | | | | 5 | 400 |
| | 17-14-1-02-163 -c -00 | 4 | | 2 | | 4 | 10 | 6 | 5 | | 4 | | 15 | 25 |
| | 17-14-1-02-163 -m -00 | 11 | | 2 | | 8 | 21 | 4 | 3 | | | | 7 | 28 |
| | 17-14-1-02-166 -a -00 | 15 | | 5 | 11 | 78 | 109 | | | | | | | 109 |
| | 17-14-1-02-166 -b -00 | 78 | | 9 | 26 | 304 | 417 | | 5 | | | | 5 | 422 |
| | 17-14-1-02-166 -c -00 | 53 | | 7 | 23 | 198 | 281 | | | | | | | 281 |
| | 17-14-1-02-166 -g -00 | 56 | | 5 | 11 | 129 | 201 | | 1 | | | | 1 | 202 |
| | 17-14-1-02-168 -d -00 | 45 | | 4 | 23 | 160 | 232 | | 4 | | | | 4 | 236 |
| | 17-14-1-02-168 -f -00 | 76 | | 6 | 19 | 159 | 260 | | 2 | | | | 2 | 262 |
| | 17-14-1-02-169 -j -00 | 12 | | 8 | | 34 | 54 | 4 | 4 | | | | 8 | 62 |
| | 17-14-1-02-170 -a -00 | 15 | | 2 | 6 | 64 | 87 | | | | | | | 87 |
| | 17-14-1-02-171A -d -00 | 13 | | 4 | | 38 | 55 | | 2 | | | | 2 | 57 |
| | 17-14-1-02-171 -c -00 | | | 6 | | | 6 | 31 | 23 | | 27 | | 81 | 87 |
| | 17-14-1-02-172 -b -00 | 4 | | 1 | | 23 | 28 | | 3 | | | | 3 | 31 |
| | 17-14-1-02-173A -a -00 | 28 | | 2 | | 22 | 52 | | 2 | | | | 2 | 54 |
| | 17-14-1-02-173A -b -00 | 38 | | 4 | | 23 | 65 | | | | | | | 65 |
| | 17-14-1-02-173 -f -00 | 3 | | 1 | | 3 | 7 | 5 | 6 | | 4 | | 15 | 22 |
| | 17-14-1-02-173 -o -00 | 10 | | 4 | | 9 | 23 | 2 | 2 | | 4 | | 8 | 31 |
| | 17-14-1-02-185 -b -00 | 6 | | 2 | | 33 | 41 | | 6 | | | | 6 | 47 |
| | 17-14-1-02-185 -i -00 | 7 | | 4 | | 35 | 46 | 5 | 16 | | | | 21 | 67 |
| | 17-14-1-02-188 -d -00 | 34 | | | | 57 | 91 | | 3 | | | | 3 | 94 |
| | 17-14-1-02-189 -i -00 | 4 | | 4 | | | 8 | 49 | 14 | | 11 | | 74 | 82 |
| | 17-14-1-02-190 -a -00 | 27 | | 5 | | 37 | 69 | 6 | 13 | | | | 19 | 88 |
| | 17-14-1-02-190 -h -00 | 14 | | 2 | | 4 | 20 | | | | | | | 20 |
| | 17-14-1-02-201 -f -00 | 10 | | 8 | | 17 | 35 | 4 | 4 | | | | 8 | 43 |
| | 17-14-1-02-207 -j -00 | 6 | | 2 | | 13 | 21 | | 3 | | | | 3 | 24 |
| | 17-14-1-02-208 -g -00 | 23 | | 13 | | 125 | 161 | 4 | 8 | | | | 12 | 173 |
| | 17-14-1-02-211 -i -00 | 61 | | 21 | 22 | 197 | 301 | 15 | 18 | | | | 33 | 334 |
| | 17-14-1-02-224 -a -00 | 2 | | 4 | | 5 | 11 | | 3 | | | | 3 | 14 |
| | 17-14-1-02-225 -i -00 | 8 | | | | 13 | 21 | | 3 | | | | 3 | 24 |
| 17-14-1-02-229 -h -00 | 37 | | 15 | | 16 | 68 | 10 | 13 | | | | 23 | 91 | |
| 17-14-1-02-229 -i -00 | 4 | | 4 | | | 8 | 45 | 23 | | 8 | | 76 | 84 | |
| 17-14-1-02-230 -b -00 | 4 | | 4 | | | 8 | 103 | 51 | | 26 | | 180 | 188 | |
| 17-14-1-02-230 -d -00 | 19 | | 6 | | 7 | 32 | 11 | 11 | | | | 22 | 54 | |
| Razem: TPP | 2484 | 65 | 339 | 261 | 2994 | 6143 | 457 | 363 | | 96 | | 916 | 7059 | |
| TWP | 17-14-1-01-112 -h -00 | | | | | | | 26 | 7 | | | 33 | 33 | |
| | 17-14-1-01-122 -g -00 | | | | | | | 50 | 24 | | 15 | 89 | 89 | |
| | 17-14-1-01-122 -i -00 | | | | | | | 28 | 13 | | | 41 | 41 | |
| | 17-14-1-01-152A -a -00 | 3 | | | | | 3 | | 2 | | | 2 | 5 | |
| | 17-14-1-01-153 -d -00 | 10 | | 2 | | | 12 | | 3 | | | 3 | 15 | |
| | 17-14-1-01-41 -b -00 | 135 | | 13 | | 5 | 153 | 8 | 12 | | | 20 | 173 | |
| | 17-14-1-01-52 -b -00 | 90 | | 6 | | 30 | 126 | 3 | 7 | | | 10 | 136 | |
| | 17-14-1-01-52 -d -00 | 15 | | 5 | | | 20 | | 6 | | | 6 | 26 | |
| | 17-14-1-01-81 -d -00 | 100 | | | | 15 | 115 | 4 | 6 | | | 10 | 125 | |
| 17-14-1-01-81 -f -00 | 70 | | 8 | | | 78 | | 4 | | | 4 | 82 | | |
| 17-14-1-02-163 -o -00 | | | | | | | 27 | 7 | | 6 | 40 | 40 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------------------------|-----|------|------|------|------|-------|------|-----|-----|-----|------|-----|-------|------|
| | 17-14-1-02-171A -a -00 | 3 | | 3 | | | 6 | | 5 | 6 | | | 11 | | 17 |
| | 17-14-1-02-172 -g -00 | | | | | | | | 53 | 28 | | | 81 | | 81 |
| | 17-14-1-02-173A -c -00 | 12 | | 2 | | | 14 | | | | | | | | 14 |
| | 17-14-1-02-173 -c -00 | 11 | | 3 | | | 14 | | 32 | 26 | | | 58 | | 72 |
| | 17-14-1-02-203 -o -00 | | | | | | | | 49 | 25 | | | 74 | | 74 |
| | Razem: TWP | 449 | | 42 | | | 541 | | 285 | 176 | | 21 | 482 | | 1023 |
| PR | 17-14-1-01- - - | 50 | 30 | 120 | | | 250 | 450 | | | | | | | 450 |
| | 17-14-1-02- - - | 30 | 30 | 50 | | | 180 | 290 | | | | | | | 290 |
| | Razem: PR | 80 | 60 | 170 | | | 430 | 740 | | | | | | | 740 |
| PTP | 17-14-1-01- - - | 60 | 60 | 117 | | | 175 | 412 | | | | | | | 412 |
| | 17-14-1-02- - - | 105 | 30 | 45 | | | 197 | 377 | 6 | 6 | | | 12 | | 389 |
| | Razem: PTP | 165 | 90 | 162 | | | 372 | 789 | 6 | 6 | | | 12 | | 801 |
| PTW | 17-14-1-01- - - | 38 | | 20 | | | 5 | 63 | | | | | | | 63 |
| | 17-14-1-02- - - | 17 | | 5 | | | | 22 | | | | | | | 22 |
| | Razem: PTW | 55 | | 25 | | | 5 | 85 | | | | | | | 85 |
| IVD | 17-14-1-01-24 -j -00 | 6 | | 20 | | | 45 | 71 | 48 | 66 | 70 | 75 | 259 | | 330 |
| | 17-14-1-02-203 -f -00 | | 15 | 40 | 25 | | 635 | 715 | | 38 | | | | 38 | 753 |
| | Razem: IVD | 6 | 15 | 60 | 25 | | 680 | 786 | 48 | 104 | 70 | 75 | 297 | | 1083 |
| IA | 17-14-1-01-21 -h -99 | 45 | 15 | 60 | 367 | | 100 | 587 | | | | | | | 587 |
| | 17-14-1-01-21 -i -99 | 35 | 15 | 50 | 391 | | 110 | 601 | | 3 | | | 3 | | 604 |
| | 17-14-1-02-202 -h -00 | 45 | | 152 | 1600 | | 120 | 1917 | | 7 | | | 7 | | 1924 |
| | Razem: IA | 125 | 30 | 262 | 2358 | | 330 | 3105 | | 10 | | | 10 | | 3115 |
| Razem | 3475 | 330 | 1238 | 2644 | | 6754 | 14441 | 829 | 719 | 70 | 192 | 1810 | | 16251 | |

Pakiet: Pakiet Nr 2

| Grupa czynn. | Adres leśny | Iglaste | | | | | Iglaste | Liściaste | | | | Liściaste | Razem | | |
|--------------|------------------------|---------|------|------|--------------|-----------|---------|-----------|----|--------------|-----------|-----------|-------|------|------|
| | | S2A D | S2AP | S4 | W (dłużycza) | W (kłoda) | | S2A D | S4 | W (dłużycza) | W (kłoda) | | | | |
| IB | 17-14-1-03-49 -k -00 | 9 | | 11 | 135 | 15 | 170 | | | | | | 2 | | 172 |
| | 17-14-1-03-50 -d -99 | 40 | 25 | 45 | 539 | 150 | 799 | | | | | | | | 799 |
| | 17-14-1-04-177 -j -00 | 42 | | 44 | 832 | 180 | 1098 | 4 | 16 | | | | 20 | | 1118 |
| | 17-14-1-04-199 -c -00 | 43 | | 34 | | 639 | 716 | | | | | | | | 716 |
| | 17-14-1-04-215 -a -00 | 20 | | 12 | | 310 | 342 | | | | | | | | 342 |
| Razem: IB | 154 | 25 | 146 | 1506 | 1294 | 3125 | 4 | 18 | | | | 22 | | 3147 | |
| IIIAU | 17-14-1-03-85 -c -00 | 34 | 30 | 52 | 323 | 95 | 534 | 11 | 8 | | | | 19 | | 553 |
| | 17-14-1-03-85 -i -00 | 15 | 20 | 22 | 277 | 55 | 389 | 12 | 5 | | | | 17 | | 406 |
| Razem: IIIAU | 49 | 50 | 74 | 600 | 150 | 923 | 23 | 13 | | | | 36 | | 959 | |
| TPP | 17-14-1-03-113 -b -00 | 70 | | 15 | 60 | 159 | 304 | 10 | 2 | | | | 12 | | 316 |
| | 17-14-1-03-113 -h -00 | 40 | | 2 | | 34 | 76 | 7 | 2 | | | | 9 | | 85 |
| | 17-14-1-03-113 -k -00 | 40 | | 3 | | 52 | 95 | | 2 | | | | 2 | | 97 |
| | 17-14-1-03-116 -a -00 | 34 | | 5 | | 33 | 72 | 3 | 2 | | | | 5 | | 77 |
| | 17-14-1-03-137 -a -99 | 262 | | 10 | | 70 | 342 | 5 | 4 | | | | 9 | | 351 |
| | 17-14-1-03-137 -b -00 | 80 | | 5 | | 45 | 130 | 2 | | | | | 2 | | 132 |
| | 17-14-1-03-137 -g -00 | 19 | | 1 | | 9 | 29 | | 2 | | | | 2 | | 31 |
| | 17-14-1-03-137 -h -99 | 25 | | 1 | | 17 | 43 | 1 | 1 | | | | 2 | | 45 |
| | 17-14-1-03-139A -c -00 | 56 | | 2 | | 30 | 88 | 2 | 1 | | | | 3 | | 91 |
| | 17-14-1-03-139A -d -00 | 10 | | 3 | | 8 | 21 | | | | | | | | 21 |
| | 17-14-1-03-139 -c -00 | 298 | | 10 | 20 | 316 | 644 | 5 | 5 | | 7 | | 17 | | 661 |
| | 17-14-1-03-140 -a -00 | 44 | | 5 | | 90 | 139 | 2 | 2 | | | | 4 | | 143 |
| | 17-14-1-03-140 -d -00 | 51 | | 10 | | 71 | 132 | | 3 | | | | 3 | | 135 |
| | 17-14-1-03-142 -f -00 | 14 | | 2 | | 34 | 50 | 2 | 1 | | | | 3 | | 53 |
| | 17-14-1-03-145 -a -00 | 99 | | 15 | | 390 | 504 | 10 | 6 | | | | 16 | | 520 |
| | 17-14-1-03-145 -f -00 | 60 | | 3 | | 50 | 113 | 4 | 1 | | | | 5 | | 118 |
| | 17-14-1-03-146 -f -00 | 24 | | 1 | | 17 | 42 | 3 | 1 | | | | 4 | | 46 |
| | 17-14-1-03-39A -a -00 | 12 | | 3 | | 15 | 30 | 1 | | | | | 1 | | 31 |
| | 17-14-1-03-62 -c -00 | 40 | | 8 | 45 | 108 | 201 | 3 | 2 | | | | 5 | | 206 |
| | 17-14-1-03-77 -c -00 | 70 | | 5 | | 81 | 156 | 3 | 1 | | | | 4 | | 160 |
| | 17-14-1-04-158 -a -00 | 23 | | 4 | | 27 | 27 | 3 | | | | | 3 | | 30 |
| | 17-14-1-04-158 -c -00 | 182 | | 5 | | 23 | 210 | 11 | 4 | | | | 15 | | 225 |
| | 17-14-1-04-158 -d -00 | 19 | | 4 | | 25 | 48 | | 3 | | | | 3 | | 51 |
| | 17-14-1-04-158 -g -00 | 50 | | 6 | 40 | 130 | 226 | 5 | 5 | | | | 10 | | 236 |
| | 17-14-1-04-158 -h -00 | 42 | | | | | 42 | | 2 | | | | 2 | | 44 |
| | 17-14-1-04-158 -j -00 | 9 | | | | | 9 | | | | | | | | 9 |
| | 17-14-1-04-158 -k -00 | 19 | | | | | 19 | | 1 | | | | 1 | | 20 |
| | 17-14-1-04-159 -a -00 | 38 | | | | 8 | 46 | | | | | | | | 46 |
| | 17-14-1-04-159 -c -00 | 46 | | 3 | | 15 | 64 | | 3 | | | | 3 | | 67 |
| | 17-14-1-04-159 -d -00 | 49 | | 3 | | 13 | 65 | 15 | 4 | | | | 19 | | 84 |
| | 17-14-1-04-159 -g -00 | 13 | | | | | 13 | | 2 | | | | 2 | | 15 |
| | 17-14-1-04-159 -n -00 | 26 | | 2 | | 7 | 35 | | 2 | | | | 2 | | 37 |
| | 17-14-1-04-160 -g -00 | 4 | | | | | 4 | 1 | | | | | 1 | | 5 |
| | 17-14-1-04-160 -h -00 | 4 | | | | | 4 | | | | | | | | 4 |
| | 17-14-1-04-160 -i -00 | 3 | | | | | 3 | | 8 | | | | 8 | | 11 |
| | 17-14-1-04-161 -a -00 | 8 | | | | | 8 | | 1 | | | | 1 | | 9 |
| | 17-14-1-04-161 -d -00 | 2 | | | | | 4 | | | | | | | | 6 |
| | 17-14-1-04-161 -g -00 | 186 | | 5 | | 10 | 201 | 3 | | | | | 3 | | 204 |
| | 17-14-1-04-177 -a -00 | | | 1 | | | 1 | 26 | 7 | | | 24 | 57 | | 58 |
| | 17-14-1-04-177 -b -00 | | | 4 | | | 4 | 243 | 24 | | 76 | 343 | | | 347 |
| | 17-14-1-04-177 -c -00 | 7 | | 2 | | 8 | 17 | 39 | 12 | | | | 51 | | 68 |
| | 17-14-1-04-177 -d -00 | 4 | | | | | 4 | 37 | 8 | | 14 | 59 | | | 63 |
| | 17-14-1-04-177 -f -00 | 11 | | 4 | | 23 | 38 | 21 | 3 | | | | 24 | | 62 |
| | 17-14-1-04-177 -g -00 | | | | | | | 24 | 8 | | 20 | 52 | | | 52 |
| | 17-14-1-04-221 -f -00 | 27 | | | | 10 | 37 | 11 | 7 | | | | 18 | | 55 |
| | 17-14-1-04-221 -h -00 | 30 | | 3 | | 75 | 108 | 7 | 7 | | | | 14 | | 122 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|------------------------|------|-----|------|------|-------|------|-----|-----|-----|------|-------|------|
| | 17-14-1-04-221 -i -01 | 31 | | 4 | 25 | 94 | 154 | 4 | 7 | | | 11 | 165 |
| | 17-14-1-04-312 -c -00 | 150 | | 4 | | 38 | 192 | 5 | 10 | | | 15 | 207 |
| | 17-14-1-04-313 -a -00 | 366 | | 8 | | 52 | 426 | | | | | | 426 |
| | 17-14-1-04-314 -a -00 | 170 | | | | 30 | 200 | | | | | | 200 |
| | 17-14-1-04-314 -b -00 | 12 | | 2 | | 20 | 34 | | | | | | 34 |
| | 17-14-1-04-314 -c -00 | 76 | | 8 | | 38 | 122 | | | | | | 122 |
| | 17-14-1-04-314 -d -00 | 137 | | 4 | | 15 | 156 | | 4 | | | 4 | 160 |
| | 17-14-1-04-314 -h -00 | 11 | | | | 22 | 33 | | | | | | 33 |
| | 17-14-1-04-316 -f -00 | 26 | | | | 22 | 48 | | | | | | 48 |
| | Razem: TPP | 3129 | | 185 | 190 | 2311 | 5815 | 518 | 170 | | 141 | 829 | 6644 |
| TWP | 17-14-1-03-100 -d -00 | 31 | | 4 | | | 35 | 1 | 1 | | | 2 | 37 |
| | 17-14-1-03-102 -d -00 | | | | | | | 21 | | | 4 | 25 | 25 |
| | 17-14-1-03-102 -g -00 | | | | | | | 117 | 8 | | 10 | 135 | 135 |
| | 17-14-1-03-102 -l -00 | | | | | | | 20 | 2 | | | 22 | 22 |
| | 17-14-1-03-103 -a -00 | 29 | | 3 | | | 32 | 3 | | | | 3 | 35 |
| | 17-14-1-03-51 -a -00 | 13 | | | | | 13 | 33 | 9 | | | 42 | 55 |
| | 17-14-1-03-71 -g -00 | 14 | | 2 | | | 16 | 35 | 12 | | | 47 | 63 |
| | 17-14-1-03-78 -i -00 | 38 | | 3 | | 8 | 49 | | 3 | | | 3 | 52 |
| | 17-14-1-03-93 -f -00 | 126 | | 3 | | 8 | 137 | 2 | 1 | | | 3 | 140 |
| | 17-14-1-04-106 -f -00 | 3 | | 2 | | | 5 | 30 | 5 | | | 35 | 40 |
| | 17-14-1-04-129 -h -00 | | | | | | | 62 | 8 | | | 70 | 70 |
| | 17-14-1-04-160 -f -00 | 7 | | | | | 7 | 3 | 2 | | | 5 | 12 |
| | 17-14-1-04-161 -f -00 | 1 | | | | | 1 | 4 | | | | 4 | 5 |
| | 17-14-1-04-176 -g -00 | | | | | | | 85 | 9 | | | 94 | 94 |
| | 17-14-1-04-178 -m -00 | | | | | | | 85 | 6 | | | 91 | 91 |
| | 17-14-1-04-216 -r -00 | 21 | | 2 | | | 23 | 9 | 2 | | | 11 | 34 |
| | 17-14-1-04-243 -k -00 | 20 | | 4 | | | 24 | 12 | 7 | | | 19 | 43 |
| | 17-14-1-04-312 -b -00 | 19 | | | | | 19 | | | | | | 19 |
| | 17-14-1-04-312 -d -00 | 9 | | | | | 9 | 5 | | | | 5 | 14 |
| 17-14-1-04-316 -c -00 | 45 | | | | | 45 | | 3 | | | 3 | 48 | |
| Razem: TWP | 376 | | 23 | | 16 | 415 | 527 | 78 | | 14 | 619 | 1034 | |
| PR | 17-14-1-03- - - | 5 | | 40 | | 100 | 145 | 5 | 10 | | | 15 | 160 |
| | 17-14-1-04- - - | 50 | | 20 | 20 | 40 | 130 | 10 | 10 | | | 20 | 150 |
| | Razem: PR | 55 | | 60 | 20 | 140 | 275 | 15 | 20 | | | 35 | 310 |
| PTP | 17-14-1-03- - - | 164 | 20 | 65 | | 125 | 374 | 15 | 20 | | | 35 | 409 |
| | 17-14-1-04- - - | 165 | 30 | 40 | 10 | 50 | 295 | 20 | 20 | | | 40 | 335 |
| | Razem: PTP | 329 | 50 | 105 | 10 | 175 | 669 | 35 | 40 | | | 75 | 744 |
| PTW | 17-14-1-03- - - | 19 | | | | | 19 | | | | | | 19 |
| | 17-14-1-04- - - | 10 | | 8 | | | 18 | 10 | 10 | | | 20 | 38 |
| | Razem: PTW | 29 | | 8 | | | 37 | 10 | 10 | | | 20 | 57 |
| IVD | 17-14-1-03-115 -b -00 | 20 | 25 | 40 | 310 | 20 | 415 | 4 | 17 | | | 21 | 436 |
| | 17-14-1-04-131 -c -00 | 10 | | 5 | | 10 | 25 | 27 | 27 | 35 | 15 | 104 | 129 |
| | Razem: IVD | 30 | 25 | 45 | 310 | 30 | 440 | 31 | 44 | 35 | 15 | 125 | 565 |
| IVDU | 17-14-1-04-221 -j -03 | 8 | 34 | 32 | | 32 | 106 | 12 | 8 | 6 | | 26 | 132 |
| | Razem: IVDU | 8 | 34 | 32 | | 32 | 106 | 12 | 8 | 6 | | 26 | 132 |
| PRZEST | 17-14-1-03-84 -a -01 | | | 6 | | 34 | 40 | | | | | | 40 |
| | Razem: PRZEST | | | 6 | | 34 | 40 | | | | | | 40 |
| DRZEW | 17-14-1-04-133 --b -00 | 10 | | | | | 10 | | | | | | 10 |
| | 17-14-1-04-179 --b -00 | | | | | | | 3 | | | | 3 | 3 |
| | 17-14-1-04-219 --c -00 | 3 | | | | | 3 | | | | | | 3 |
| | Razem: DRZEW | 13 | | | | | 13 | 3 | | | | 3 | 16 |
| IA | 17-14-1-03-49 -i -00 | 65 | 25 | 70 | 1192 | 160 | 1512 | | 5 | | | 5 | 1517 |
| | 17-14-1-04-120 -a -00 | 95 | 20 | 55 | 960 | 80 | 1210 | | 5 | | | 5 | 1215 |
| | 17-14-1-04-200 -a -00 | 90 | | 50 | | 1260 | 1400 | | | | | | 1400 |
| | 17-14-1-04-218 -d -99 | 130 | 30 | 70 | | 1070 | 1300 | 5 | 5 | | | 10 | 1310 |
| Razem: IA | 380 | 75 | 245 | 2152 | 2570 | 5422 | 5 | 15 | | | 20 | 5442 | |
| Razem | 4552 | 259 | 929 | 4788 | 6752 | 17280 | 1183 | 416 | 41 | 170 | 1810 | 19090 | |

Pakiet: Pakiet Nr 3

| Grupa czynn. | Adres leśny | Iglaste | | | | | | Liściaste | | | | Razem | | |
|--------------|-----------------------|---------|------|----|-------------|-----------|---------|-----------|----|-------------|-----------|-------|-----------|------|
| | | S2A D | S2AP | S4 | W (dłużyca) | W (kłoda) | Iglaste | S2A D | S4 | W (dłużyca) | W (kłoda) | | Liściaste | |
| IB | 17-14-1-05-290 -f -00 | 24 | | 15 | 356 | 52 | 447 | | 7 | | | | 7 | 454 |
| | 17-14-1-05-296 -c -00 | 16 | | 10 | 217 | 64 | 307 | | | | | | | 307 |
| | 17-14-1-05-296 -f -00 | 10 | | 30 | 297 | 205 | 542 | | 3 | | | | 3 | 545 |
| | Razem: IB | 50 | | 55 | 870 | 321 | 1296 | | 10 | | | | 10 | 1306 |
| IIIA | 17-14-1-05-272 -d -99 | 27 | | 15 | 249 | 144 | 435 | 15 | 34 | | | | 49 | 484 |
| | Razem: IIIA | 27 | | 15 | 249 | 144 | 435 | 15 | 34 | | | | 49 | 484 |
| | 17-14-1-05-250 -n -00 | 16 | | 1 | | 71 | 88 | | 2 | | | | 2 | 90 |
| | 17-14-1-05-259 -c -00 | 18 | | | | 77 | 95 | | 3 | | | | 3 | 98 |
| | 17-14-1-05-265 -a -00 | 150 | | 5 | 90 | 434 | 679 | 10 | 5 | | | | 15 | 694 |
| | 17-14-1-05-267 -k -00 | 15 | | 1 | | 40 | 56 | | 2 | | | | 2 | 58 |
| | 17-14-1-05-269 -i -00 | 26 | | | | 124 | 150 | | 3 | | | | 3 | 153 |
| | 17-14-1-05-272 -b -00 | 40 | | 3 | 20 | 181 | 244 | | | | | | | 244 |
| | 17-14-1-05-276 -b -00 | 5 | | | | 12 | 17 | | 3 | | | | | 20 |
| | 17-14-1-05-276 -i -00 | 35 | | 2 | 25 | 113 | 175 | | 3 | | | | 3 | 178 |
| | 17-14-1-05-289 -o -00 | 5 | | | | | 5 | 25 | 2 | | 15 | | 42 | 47 |
| | 17-14-1-05-292 -a -00 | 20 | | 2 | 25 | 95 | 142 | | 5 | | | | 5 | 147 |
| | 17-14-1-05-303 -d -00 | 18 | | | | 74 | 92 | | | | | | | 92 |
| | 17-14-1-05-303 -f -00 | 10 | | | | 50 | 60 | | 1 | | | | 1 | 61 |
| | 17-14-1-05-303 -g -00 | 31 | | 1 | | 159 | 191 | | 2 | | | | 2 | 193 |
| | 17-14-1-05-306 -a -00 | 50 | | | 25 | 146 | 221 | | 1 | | | | 1 | 222 |
| | 17-14-2-09-105 -g -00 | 4 | | | | 18 | 22 | | | | | | | 22 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----|-----|------|------|------|------|----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|
| IB | 17-14-2-08-62 -b -00 | 25 | | 10 | | 220 | 255 | | 21 | | | | 21 | | 276 |
| | 17-14-2-08-64 -c -00 | 11 | 5 | 33 | 177 | 62 | 288 | | 20 | 18 | | | 38 | | 326 |
| | 17-14-2-08-86 -j -00 | 33 | 20 | 20 | 340 | 337 | 750 | | 5 | 13 | | | 18 | | 768 |
| | 17-14-2-10-227 -f -00 | 12 | 28 | 30 | 271 | 200 | 541 | | 5 | 19 | | | 24 | | 565 |
| | 17-14-2-10-227 -g -00 | 13 | 30 | 31 | 287 | 211 | 572 | | 5 | 18 | | | 23 | | 595 |
| Razem: IB | 274 | 83 | 250 | 2684 | 1775 | 5066 | | 54 | 125 | | 10 | 189 | | 5255 | |
| IIIA | 17-14-2-08-166 -f -00 | 20 | | 25 | 232 | 110 | 387 | | 12 | 30 | | | 42 | | 429 |
| | 17-14-2-08-168 -h -00 | 8 | | 20 | 75 | 23 | 126 | | 4 | 20 | 7 | 3 | 34 | | 160 |
| | 17-14-2-10-304 -a -00 | 60 | | 30 | 100 | 130 | 320 | | | 5 | | | 5 | | 325 |
| | 17-14-2-10-304 -b -00 | 40 | | 25 | 72 | 88 | 225 | | | 3 | | | 3 | | 228 |
| | 17-14-2-10-304 -c -00 | 50 | | 25 | 55 | 128 | 258 | | | 3 | | | 3 | | 261 |
| | Razem: IIIA | 178 | | 125 | 534 | 479 | 1316 | | 16 | 61 | 7 | 3 | 87 | | 1403 |
| IIIAU | 17-14-2-07-40 -a -00 | 70 | | 60 | 850 | 40 | 1020 | | 36 | 23 | | | 59 | | 1079 |
| | 17-14-2-07-51 -a -00 | 25 | | 15 | 318 | 100 | 458 | | 4 | 14 | | | 18 | | 476 |
| | 17-14-2-07-57 -f -00 | 14 | | 8 | 152 | 15 | 189 | | | 2 | | | 2 | | 191 |
| | 17-14-2-07-57 -g -00 | 24 | | 16 | 355 | 25 | 420 | | | 8 | | | 8 | | 428 |
| | 17-14-2-08-167 -c -00 | 15 | | 60 | | 265 | 340 | | 65 | 155 | 140 | 150 | 510 | | 850 |
| | 17-14-2-08-189 -a -00 | 25 | | 87 | 254 | 312 | 678 | | 19 | 25 | | | 44 | | 722 |
| | 17-14-2-10-144 -a -00 | 19 | 20 | 45 | 271 | 80 | 435 | | 3 | 10 | 5 | 10 | 28 | | 463 |
| | 17-14-2-10-292 -c -01 | 35 | 70 | 55 | 643 | 389 | 1192 | | 5 | 14 | | | 19 | | 1211 |
| | 17-14-2-10-296 -a -00 | 28 | 80 | 46 | 496 | 393 | 1043 | | 5 | 11 | | | 16 | | 1059 |
| | 17-14-2-10-296 -b -00 | 14 | 38 | 10 | 187 | 80 | 329 | | | 7 | | | 7 | | 336 |
| | 17-14-2-10-308 -d -00 | 25 | 50 | 80 | 991 | 90 | 1236 | | 10 | 32 | | | 42 | | 1278 |
| | 17-14-2-10-316 -a -01 | 25 | 80 | 55 | 494 | 306 | 960 | | 5 | 14 | | | 19 | | 979 |
| | Razem: IIIAU | 319 | 338 | 537 | 5011 | 2095 | 8300 | | 152 | 315 | 145 | 160 | 772 | | 9072 |
| TPP | 17-14-2-07-100 -f -01 | 21 | | | | 30 | 51 | | 45 | 35 | | | 80 | | 131 |
| | 17-14-2-07-100 -h -00 | 22 | | 2 | | 10 | 34 | | | 4 | | | 4 | | 38 |
| | 17-14-2-07-26 -d -00 | 7 | | 2 | | 34 | 43 | | | | | | | | 43 |
| | 17-14-2-07-27 -a -00 | 12 | | 2 | 9 | 35 | 58 | | | 2 | | | 2 | | 60 |
| | 17-14-2-07-40A -a -00 | 3 | | 1 | | 2 | 6 | | | | | | | | 6 |
| | 17-14-2-07-40A -b -00 | 5 | | | | 3 | 8 | | | | | | | | 8 |
| | 17-14-2-07-40A -c -00 | 3 | | | | 1 | 4 | | | | 1 | | 1 | | 5 |
| | 17-14-2-07-47 -a -00 | 10 | | 1 | 4 | 22 | 37 | | | 2 | | | 2 | | 39 |
| | 17-14-2-07-54 -g -00 | 5 | | 2 | 7 | 20 | 34 | | | | | | | | 34 |
| | 17-14-2-07-55 -d -00 | 17 | | 2 | 7 | 41 | 67 | | | | | | | | 67 |
| | 17-14-2-07-58 -i -01 | 36 | | | 6 | 20 | 62 | | | 4 | | | 4 | | 66 |
| | 17-14-2-07-59 -c -00 | 14 | | 3 | | 28 | 45 | | | 7 | | | 7 | | 52 |
| | 17-14-2-07-60 -c -00 | 16 | | | | | 16 | | | 8 | | | 8 | | 24 |
| | 17-14-2-07-60 -g -00 | 14 | | 2 | 11 | 34 | 61 | | | 4 | | | 4 | | 65 |
| | 17-14-2-07-6A -d -00 | 20 | | 2 | | 5 | 27 | | | | | | | | 27 |
| | 17-14-2-07-6A -f -00 | 25 | | 5 | | 39 | 69 | | | | | | | | 69 |
| | 17-14-2-07-70 -a -00 | 3 | | 1 | | 5 | 9 | | 2 | 4 | | | 6 | | 15 |
| | 17-14-2-07-70 -d -00 | 24 | | 3 | | 77 | 104 | | | 2 | | | 2 | | 106 |
| | 17-14-2-07-70 -j -00 | 42 | | 7 | 10 | 48 | 107 | | 30 | 16 | | | 46 | | 153 |
| | 17-14-2-07-71 -d -00 | 17 | | 2 | 5 | 50 | 74 | | | 3 | | | 3 | | 77 |
| | 17-14-2-07-71 -g -00 | 19 | | 5 | | 104 | 128 | | | 4 | | | 4 | | 132 |
| | 17-14-2-07-71 -h -00 | 22 | | 4 | 6 | 62 | 94 | | | 2 | | | 2 | | 96 |
| | 17-14-2-07-92 -a -00 | 22 | | 6 | | 118 | 146 | | | | | | | | 146 |
| | 17-14-2-07-92 -c -00 | 55 | | 3 | | 36 | 94 | | | 2 | | | 2 | | 96 |
| | 17-14-2-07-93 -a -00 | 24 | | 3 | | 68 | 95 | | 2 | 8 | | | 10 | | 105 |
| | 17-14-2-07-93 -c -00 | 25 | | 3 | 14 | 68 | 110 | | 9 | 8 | | | 17 | | 127 |
| | 17-14-2-07-94 -h -00 | 20 | | 4 | | 30 | 54 | | 2 | 6 | | | 8 | | 62 |
| | 17-14-2-07-94 -i -00 | 12 | | 3 | | 66 | 81 | | 3 | 10 | | | 13 | | 94 |
| | 17-14-2-07-99 -h -00 | 26 | | 5 | | 53 | 84 | | 6 | 16 | | | 22 | | 106 |
| | 17-14-2-07-99 -i -00 | 86 | | 10 | | 42 | 138 | | | 1 | | | 1 | | 139 |
| | 17-14-2-08-108 -b -00 | 6 | | 3 | | 20 | 29 | | | 1 | | | 1 | | 30 |
| | 17-14-2-08-108 -c -00 | 3 | | | | 5 | 8 | | 5 | 2 | | 4 | 11 | | 19 |
| | 17-14-2-08-133 -c -00 | 9 | | 2 | | 5 | 16 | | | | | | | | 16 |
| | 17-14-2-08-135 -a -00 | 11 | | 4 | | 50 | 65 | | 2 | | | | 2 | | 67 |
| | 17-14-2-08-135 -g -00 | 6 | | 3 | | 6 | 15 | | 11 | 3 | | 12 | 26 | | 41 |
| | 17-14-2-08-136 -c -00 | | | | | | | | 23 | 3 | | 14 | 40 | | 40 |
| | 17-14-2-08-165 -j -00 | | | | | | | | 16 | 12 | | 5 | 33 | | 33 |
| | 17-14-2-08-189 -i -00 | | | | | | | | 6 | 6 | | | 12 | | 12 |
| | 17-14-2-08-189 -n -00 | | | | | | | | 23 | 13 | | 4 | 40 | | 40 |
| | 17-14-2-08-189 -p -00 | 2 | | 1 | | 10 | 13 | | | | | | | | 13 |
| | 17-14-2-08-190 -k -00 | | | | | | | | 9 | 1 | | 11 | 21 | | 21 |
| | 17-14-2-08-217 -a -00 | 11 | | 7 | 8 | 20 | 46 | | | | | | | | 46 |
| | 17-14-2-08-217 -g -00 | 4 | | | | 17 | 21 | | 12 | 19 | | 13 | 44 | | 65 |
| | 17-14-2-08-219 -a -00 | 3 | | 2 | | 20 | 25 | | | 6 | | 30 | 36 | | 61 |
| | 17-14-2-08-220 -g -00 | 10 | | 10 | 23 | 54 | 97 | | | 7 | | | 7 | | 104 |
| | 17-14-2-08-220 -h -00 | 5 | | 5 | | | 10 | | 35 | 5 | | | 40 | | 50 |
| | 17-14-2-08-221 -a -00 | | | | | | | | 9 | 1 | | 5 | 15 | | 15 |
| | 17-14-2-08-221 -c -00 | 23 | | 2 | | 8 | 33 | | 3 | | | | 3 | | 36 |
| | 17-14-2-08-221 -h -00 | 12 | | | | | 12 | 24 | | | | | | | 24 |
| | 17-14-2-08-222 -g -00 | 15 | | | | | 50 | 65 | | | | | | | 65 |
| | 17-14-2-08-222 -h -00 | 13 | | 1 | | 17 | 31 | | 5 | | | | 5 | | 36 |
| | 17-14-2-08-222 -i -00 | | | | | | | | 30 | | | 20 | 50 | | 50 |
| | 17-14-2-08-223 -a -00 | 24 | | 1 | | 21 | 46 | | 2 | 2 | | | 4 | | 50 |
| | 17-14-2-08-223 -c -00 | 11 | | | | 37 | 48 | | | 2 | | | 2 | | 50 |
| | 17-14-2-08-223 -f -00 | 13 | | 3 | | 34 | 50 | | 2 | | | | 2 | | 52 |
| 17-14-2-08-223 -i -00 | | | | | | | | 18 | | | 7 | 25 | | 25 | |
| 17-14-2-08-223 -k -00 | 4 | | 1 | | | 5 | | 15 | 15 | | 10 | 40 | | 45 | |
| 17-14-2-08-244 -f -00 | 3 | | 3 | | 14 | 20 | | | 2 | | | 2 | | 22 | |
| 17-14-2-08-244 -k -00 | 14 | | | | 30 | 44 | | | 6 | | | 6 | | 50 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------|------|------|-------|------|-------|------|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|-----|----|-------|------|------|
| | 17-14-2-08-245 -a -00 | | | | | | | | | 50 | 10 | | | | | 60 | | 60 | |
| | 17-14-2-08-84 -w -00 | 3 | | 1 | | 17 | 21 | | | | | | | | | | | 21 | |
| | 17-14-2-08-84 -x -00 | | | | | | | | | 11 | 2 | 4 | 10 | 27 | | | | 27 | |
| | 17-14-2-10-126 -a -00 | 30 | | 15 | | 70 | 115 | | | | 15 | | | | | | | 15 | |
| | 17-14-2-10-147 -a -00 | 200 | 30 | 30 | 20 | 450 | 730 | | | 10 | 15 | | | | | | | 730 | |
| | 17-14-2-10-176 -c -00 | 10 | | 10 | | 10 | 30 | | | | | | | | | | | 30 | |
| | 17-14-2-10-179 -f -00 | 20 | | 10 | | 30 | 60 | | | | 5 | | | | | | | 65 | |
| | 17-14-2-10-179 -g -00 | 10 | | 5 | | 4 | 19 | | | 20 | 20 | | | | | | | 59 | |
| | 17-14-2-10-180 -c -00 | 30 | 10 | 15 | 13 | 107 | 175 | | | | 10 | | | | | | | 185 | |
| | 17-14-2-10-181 -c -00 | 30 | | 16 | | 70 | 116 | | | | | | | | | | | 116 | |
| | 17-14-2-10-181 -g -00 | 15 | | 10 | | 60 | 85 | | | | | | | | | | | 85 | |
| | 17-14-2-10-205 -a -00 | 20 | | 15 | | 70 | 105 | | | | 2 | | | | | | | 107 | |
| | 17-14-2-10-205 -b -00 | 40 | | 10 | | 36 | 86 | | | | 8 | | | | | | | 94 | |
| | 17-14-2-10-205 -h -00 | 5 | | 16 | | 20 | 41 | | | 15 | 29 | 10 | 12 | 66 | | | | 107 | |
| | 17-14-2-10-229 -j -00 | 10 | | 3 | | 10 | 23 | | | 2 | 4 | | | | | | | 29 | |
| | 17-14-2-10-270 -b -00 | 40 | | 16 | | 45 | 101 | | | | 3 | | | | | | | 104 | |
| | 17-14-2-10-289 -a -00 | 20 | | 8 | | 75 | 103 | | | | | | | | | | | 103 | |
| | 17-14-2-10-312 -c -00 | 60 | 10 | 30 | | 377 | 477 | | | | 9 | | | | | | | 486 | |
| | Razem: TPP | 1372 | 50 | 341 | 143 | 3032 | 4938 | | | 433 | 387 | 14 | 157 | 991 | | | | 5929 | |
| TWP | 17-14-2-07-11 -j -00 | 74 | | 3 | | 31 | 108 | | | | 2 | | | | | | | 110 | |
| | 17-14-2-07-13 -a -01 | 25 | | 2 | | | 27 | | | | 2 | | | | | | | 29 | |
| | 17-14-2-07-13 -b -01 | 22 | | 2 | | | 24 | | | | 2 | | | | | | | 26 | |
| | 17-14-2-07-13 -c -01 | 135 | | | | 15 | 150 | | | | 4 | | | | | | | 154 | |
| | 17-14-2-07-27 -c -00 | 37 | | 3 | | 9 | 49 | | | | 3 | | | | | | | 52 | |
| | 17-14-2-07-27 -h -00 | 21 | | | | | 21 | | | 11 | 5 | | | | | | | 37 | |
| | 17-14-2-07-33 -b -00 | 45 | | 6 | 11 | 41 | 103 | | | 6 | 7 | | | | | | | 116 | |
| | 17-14-2-07-34 -a -00 | 114 | | 8 | | 36 | 158 | | | 5 | 10 | | | | | | | 173 | |
| | 17-14-2-07-72 -c -00 | | | | | | | | | 23 | 9 | | | | | | | | 32 |
| | 17-14-2-07-72 -d -00 | 37 | | 2 | | 8 | 47 | | | | 9 | | | | | | | | 56 |
| | 17-14-2-07-72 -g -00 | 7 | | | | | 7 | | | 3 | 1 | | | | | | | | 11 |
| | 17-14-2-07-74 -g -00 | 17 | | 2 | | | 19 | | | | | | | | | | | | 19 |
| | 17-14-2-08-169 -c -00 | 45 | | | | 8 | 53 | | | 7 | 3 | | | | | | | | 63 |
| | 17-14-2-08-194 -d -00 | | | | | | | | | 10 | 3 | | | | | | | | 13 |
| | 17-14-2-08-196 -b -00 | 37 | | | | | 37 | | | 5 | | | | | | | | | 42 |
| | 17-14-2-08-242 -b -00 | 85 | | | | | 85 | | | 4 | | | | | | | | | 89 |
| | 17-14-2-08-242 -f -00 | 34 | | | | | 34 | | | | 7 | | | | | | | | 41 |
| | 17-14-2-08-243 -g -00 | 3 | | | | | 3 | | | 48 | 12 | | | | | | | | 63 |
| | 17-14-2-08-244 -n -00 | 38 | | | | | 10 | 48 | | | | | | | | | | | 48 |
| | 17-14-2-08-248 -a -00 | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | 3 |
| | 17-14-2-08-84 -h -00 | | | | | | | | | 15 | 2 | | | | | | | | 17 |
| | 17-14-2-10-228 -g -00 | 10 | | 4 | | | | 14 | | | 2 | | | | | | | | 16 |
| | 17-14-2-10-229 -d -00 | 4 | | 2 | | | | 6 | | | 1 | | | | | | | | 7 |
| | 17-14-2-10-307 -a -00 | 40 | | 30 | | 73 | 143 | | | | 10 | | | | | | | | 153 |
| | Razem: TWP | 830 | | 64 | 11 | 231 | 1136 | | | 140 | 94 | | | | 234 | | | | 1370 |
| PR | 17-14-2-07- - - | 100 | | 60 | | 165 | 325 | | | 5 | 10 | | | | | | | 340 | |
| | 17-14-2-08- - - | 10 | 70 | 50 | 30 | 350 | 510 | | | | | | | | | | | 510 | |
| | 17-14-2-10- - - | | | 40 | 60 | 40 | 140 | | | | | | | | | | | 140 | |
| | Razem: PR | 110 | 70 | 150 | 90 | 555 | 975 | | | 5 | 10 | | | | | | | 990 | |
| PTP | 17-14-2-07- - - | 95 | | 50 | | 230 | 375 | | | | | | | | | | | 375 | |
| | 17-14-2-08- - - | 42 | 14 | 49 | 21 | 210 | 336 | | 18 | 13 | | | | | | | | 367 | |
| | 17-14-2-10- - - | | 30 | 100 | 80 | 120 | 330 | | | 30 | 20 | 20 | 70 | | | | | 400 | |
| | Razem: PTP | 137 | 44 | 199 | 101 | 560 | 1041 | | 18 | 43 | 20 | 20 | 101 | | | | | 1142 | |
| PTW | 17-14-2-07- - - | 80 | | 19 | | 20 | 119 | | | 5 | | | | | | | | 124 | |
| | 17-14-2-08- - - | 47 | | | | | 47 | | 13 | 7 | | | | | | | | 67 | |
| | 17-14-2-10- - - | 10 | | 20 | | | 30 | | | | | | | | | | | 30 | |
| | Razem: PTW | 137 | | 39 | | 20 | 196 | | 13 | 12 | | | | | | | | 221 | |
| IVD | 17-14-2-10-289 -b -00 | 15 | 5 | 20 | 281 | 63 | 384 | | | | | | | | | | | 384 | |
| | Razem: IVD | 15 | 5 | 20 | 281 | 63 | 384 | | | | | | | | | | | 384 | |
| IIIB | 17-14-2-08-217 -d -00 | 1 | | 6 | 4 | 25 | 36 | | 51 | 88 | 83 | 25 | 247 | | | | | 283 | |
| | Razem: IIIB | 1 | | 6 | 4 | 25 | 36 | | 51 | 88 | 83 | 25 | 247 | | | | | 283 | |
| IA | 17-14-2-07-20 -c -99 | 25 | | 15 | 204 | 20 | 264 | | | 1 | | | | | | | | 265 | |
| | 17-14-2-07-20 -d -99 | 50 | | 44 | 426 | 30 | 550 | | | | | | | | | | | 550 | |
| | 17-14-2-07-20 -h -00 | 40 | | 35 | 490 | 40 | 605 | | 2 | 4 | | | | | | | | 611 | |
| | 17-14-2-07-52 -b -00 | 7 | | 15 | 202 | 5 | 229 | | | 8 | | | | | | | | 237 | |
| | 17-14-2-07-52 -c -00 | 35 | | 50 | 913 | 40 | 1038 | | | 6 | | | | | | | | 1044 | |
| Razem: IA | 157 | | 159 | 2235 | 135 | 2686 | | 2 | 19 | | | | | | | | 2707 | | |
| Razem | 3530 | 590 | 1890 | 11094 | 8970 | 26074 | | 884 | 1154 | 269 | 375 | 2682 | | | | | 28756 | | |

Pakiet: Pakiet Nr 5

| Grupa czynn. | Adres leśny | Iglaste | | | | | Iglaste | Liściaste | | | | | Razem | | | | | |
|--------------|-----------------------|---------|------|------|--------------|-----------|---------|-----------|----|--------------|-----------|-----------|-------|--|--|--|------|-----|
| | | S2A D | S2AP | S4 | W (dłużycza) | W (kłoda) | | S2A D | S4 | W (dłużycza) | W (kłoda) | Liściaste | | | | | | |
| IB | 17-14-3-12-138 -f -00 | 17 | 25 | 10 | 499 | 10 | 561 | | | | | | | | | | | 561 |
| | 17-14-3-12-159 -b -00 | 2 | | 2 | 29 | | 33 | | | | | | | | | | | 33 |
| | Razem: IB | 19 | 25 | 12 | 528 | 10 | 594 | | | | | | | | | | | 594 |
| IIIA | 17-14-3-11-18 -a -00 | | 20 | 20 | 334 | 8 | 382 | | 15 | | | | | | | | | 397 |
| | 17-14-3-12-152 -a -00 | 15 | 20 | 20 | 409 | 21 | 485 | | 15 | 10 | 26 | 51 | | | | | | 536 |
| | 17-14-3-12-153 -a -99 | 15 | 25 | 20 | 489 | 20 | 569 | 5 | 10 | | 20 | 35 | | | | | | 604 |
| | 17-14-3-12-164 -a -99 | 20 | 20 | 20 | 524 | 25 | 609 | | 10 | | 15 | 25 | | | | | | 634 |
| | 17-14-3-12-164 -b -00 | | | 1 | 16 | | 17 | | 2 | | | 2 | | | | | | 19 |
| | 17-14-3-12-79 -g -00 | | | | | | | | 18 | 100 | 28 | 146 | | | | | | 146 |
| | 17-14-3-12-80 -n -00 | 4 | 5 | 8 | 99 | 5 | 121 | | | | | | | | | | | 121 |
| Razem: IIIA | 54 | 90 | 89 | 1871 | 79 | 2183 | | 5 | 70 | 110 | 89 | 274 | | | | | 2457 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|------------------------|-----|-----|------|------|------|------|-----|----|----|-----|------|------|----|
| IIIAU | 17-14-3-11-16 -b -00 | 60 | 60 | 80 | 30 | 830 | 1060 | | 10 | | | 10 | 1070 | |
| | 17-14-3-12-137 -cx -00 | 12 | 15 | 12 | 349 | 12 | 400 | 5 | 8 | | | 13 | 413 | |
| | 17-14-3-12-78 -m -00 | 19 | 19 | 20 | 514 | 18 | 590 | 3 | 19 | | 5 | 27 | 617 | |
| | 17-14-3-12-81 -c -00 | 22 | 15 | 15 | 685 | 20 | 757 | | 21 | | | 21 | 778 | |
| Razem: IIIAU | 113 | 109 | 127 | 1578 | 880 | 2807 | 8 | 58 | | 5 | 71 | 2878 | | |
| TPP | 17-14-3-11-10 -a -00 | 6 | | 5 | | 25 | 36 | 10 | 19 | | 15 | 44 | 80 | |
| | 17-14-3-11-10 -d -00 | 9 | | 5 | | 30 | 44 | 2 | 20 | | | 22 | 66 | |
| | 17-14-3-11-10 -g -00 | 10 | | 5 | | 53 | 68 | 5 | 19 | | 9 | 33 | 101 | |
| | 17-14-3-11-10 -h -00 | 8 | | 3 | | 45 | 56 | | 21 | | 12 | 33 | 89 | |
| | 17-14-3-11-238 -a -00 | 15 | | 3 | | | 18 | | | | | | 18 | |
| | 17-14-3-11-238A -a -00 | 30 | | 5 | | | 35 | | | | | | 35 | |
| | 17-14-3-11-238 -b -00 | 128 | | 5 | | 30 | 163 | | 5 | | | 5 | 168 | |
| | 17-14-3-11-238 -c -00 | 12 | | 3 | | | 15 | | | | | | 15 | |
| | 17-14-3-11-23 -b -00 | 20 | | 7 | | 92 | 119 | | 4 | | | 4 | 123 | |
| | 17-14-3-11-23 -c -00 | 90 | | 10 | | 148 | 248 | | 5 | | | 5 | 253 | |
| | 17-14-3-11-23 -d -00 | 80 | | 5 | 20 | 195 | 300 | | 7 | | | 7 | 307 | |
| | 17-14-3-11-23 -f -00 | 75 | | 5 | | 70 | 150 | | 4 | | | 4 | 154 | |
| | 17-14-3-11-23 -g -00 | 125 | | 5 | | 40 | 170 | | 6 | | | 6 | 176 | |
| | 17-14-3-11-37 -a -00 | 62 | | 15 | | 180 | 257 | | 6 | | | 6 | 263 | |
| | 17-14-3-11-37 -c -00 | 50 | | 9 | | 62 | 121 | | 6 | | | 6 | 127 | |
| | 17-14-3-11-37 -g -00 | 37 | | 10 | | 100 | 147 | | 6 | | | 6 | 153 | |
| | 17-14-3-11-37 -j -00 | 46 | | 10 | | 54 | 110 | | 3 | | | 3 | 113 | |
| | 17-14-3-11-56 -b -00 | 50 | | 7 | | 50 | 107 | | | | | | 107 | |
| | 17-14-3-11-56 -c -00 | 58 | | 10 | 3 | 30 | 101 | | 3 | | | 3 | 104 | |
| | 17-14-3-11-56 -d -00 | 52 | | 10 | 3 | 50 | 115 | | 3 | | | 3 | 118 | |
| | 17-14-3-11-56 -g -00 | 55 | | 15 | | 225 | 295 | | 3 | | | 3 | 298 | |
| | 17-14-3-11-56 -h -00 | 5 | | 4 | | 17 | 26 | | 1 | | | 1 | 27 | |
| | 17-14-3-11-57 -b -00 | 175 | | 7 | | 30 | 212 | | 3 | | | 3 | 215 | |
| | 17-14-3-11-57 -g -00 | 15 | | 5 | | 40 | 60 | | 4 | | | 4 | 64 | |
| | 17-14-3-11-63 -c -00 | 135 | | 25 | 8 | 120 | 288 | | 13 | | | 13 | 301 | |
| | 17-14-3-11-63 -h -00 | 80 | | 10 | 5 | 60 | 155 | | 10 | | | 10 | 165 | |
| | 17-14-3-11-64 -d -00 | 45 | | 10 | | 120 | 175 | | 6 | | | 6 | 181 | |
| | 17-14-3-11-65 -a -00 | 15 | | 10 | | 47 | 72 | | 8 | | | 8 | 80 | |
| | 17-14-3-11-8 -a -00 | 15 | | | | 74 | 89 | | 10 | 12 | | 22 | 111 | |
| | 17-14-3-11-8 -b -00 | 5 | | 5 | | 20 | 30 | | 10 | 13 | | 23 | 53 | |
| | 17-14-3-11-9 -b -00 | 10 | | 5 | | 32 | 47 | | 10 | 7 | | 17 | 64 | |
| | 17-14-3-11-9 -h -00 | 10 | | 10 | | 52 | 72 | | | 9 | | 9 | 81 | |
| | 17-14-3-12-120 -c -00 | 43 | | 14 | | 230 | 287 | | | | | | 287 | |
| | 17-14-3-12-122 -h -00 | 8 | | 6 | | 53 | 67 | | 1 | | | 1 | 68 | |
| | 17-14-3-12-136 -r -00 | 5 | | 4 | | 28 | 37 | | 1 | | 3 | 4 | 41 | |
| | 17-14-3-12-137 -b -00 | 19 | | 3 | | 34 | 56 | | | | | | 56 | |
| | 17-14-3-12-137 -r -00 | 7 | | 3 | | 24 | 34 | | | | | | 34 | |
| | 17-14-3-12-138 -h -00 | 24 | | 6 | | 139 | 169 | | 3 | | | 3 | 172 | |
| | 17-14-3-12-138 -i -00 | 5 | | 3 | | 31 | 39 | | | | | | 39 | |
| | 17-14-3-12-138 -j -00 | 4 | | 3 | | 9 | 16 | | | | | | 16 | |
| | 17-14-3-12-148 -a -99 | 9 | | 6 | | 59 | 74 | | 3 | | | 3 | 77 | |
| | 17-14-3-12-157 -c -00 | 14 | | 7 | | 10 | 31 | | | | | | 31 | |
| | 17-14-3-12-158 -a -00 | 39 | | 6 | | 39 | 84 | | 3 | 2 | | 5 | 89 | |
| | 17-14-3-12-158 -h -00 | 22 | 29 | 12 | | 178 | 241 | | 10 | 20 | 10 | 25 | 306 | |
| | 17-14-3-12-162 -c -00 | 13 | | 6 | | 42 | 61 | | | | | | 61 | |
| | 17-14-3-12-165 -c -00 | 32 | | 15 | | 190 | 237 | | 10 | | | 10 | 247 | |
| 17-14-3-12-166 -f -00 | 28 | | 5 | | 96 | 129 | | 3 | 3 | | 6 | 135 | | |
| 17-14-3-12-166 -g -00 | 6 | | 6 | | 8 | 20 | | | 6 | | 6 | 26 | | |
| Razem: TPP | 1806 | 29 | 348 | 39 | 3261 | 5483 | 63 | 275 | 10 | 64 | 412 | 5895 | | |
| TWP | 17-14-3-11-240 -a -00 | 2 | | 1 | | | 3 | 1 | 2 | | | 3 | 6 | |
| | 17-14-3-11-53 -b -00 | 105 | | 5 | | 30 | 140 | | 3 | | | 3 | 143 | |
| | 17-14-3-11-60 -f -00 | 57 | | 4 | | | 61 | | 4 | | | 4 | 65 | |
| | 17-14-3-11-61 -d -00 | 24 | | 2 | | | 26 | | 4 | | | 4 | 30 | |
| | 17-14-3-11-61 -h -00 | 9 | | 2 | | | 11 | | 3 | | | 3 | 14 | |
| | 17-14-3-11-61 -i -00 | 29 | | 2 | | | 31 | | 4 | | | 4 | 35 | |
| | 17-14-3-12-101 -f -00 | 33 | | 8 | | | 41 | | 6 | 3 | | 9 | 50 | |
| | 17-14-3-12-102 -c -00 | 62 | | 3 | | 18 | 83 | | 6 | 4 | | 10 | 93 | |
| | 17-14-3-12-103 -b -00 | 209 | | 7 | | 20 | 236 | | 15 | 5 | | 20 | 256 | |
| | 17-14-3-12-117 -c -00 | 66 | | 4 | | | 70 | | 5 | 3 | | 8 | 78 | |
| | 17-14-3-12-117 -n -99 | 19 | | 4 | | | 23 | | 2 | 2 | | 4 | 27 | |
| | 17-14-3-12-118 -i -00 | 77 | | 3 | | 8 | 88 | | 7 | 3 | | 10 | 98 | |
| | 17-14-3-12-119 -f -00 | 65 | | 5 | | | 70 | | | 8 | | 8 | 78 | |
| | 17-14-3-12-122 -d -00 | 230 | | 8 | | 60 | 298 | | 7 | 6 | | 13 | 311 | |
| | 17-14-3-12-122 -g -00 | | | | | | | | 25 | 30 | | 14 | 69 | |
| | 17-14-3-12-135 -c -00 | 45 | | | | | 45 | | | 4 | | | 4 | 49 |
| | 17-14-3-12-138 -d -00 | 14 | | | | 5 | 19 | | 3 | 2 | | 5 | 24 | |
| | 17-14-3-12-99 -b -00 | | | | | | | | | 28 | 12 | | 40 | 40 |
| | 17-14-3-12-99 -i -00 | | | 5 | | | 5 | | 14 | 8 | | 22 | 27 | |
| 17-14-3-12-99 -j -00 | 75 | | 5 | | | 80 | | | 5 | | 5 | 85 | | |
| Razem: TWP | 1121 | | 68 | | 141 | 1330 | 119 | 115 | | 14 | 248 | 1578 | | |
| PR | 17-14-3-11- - - | | | 20 | | 130 | 150 | | | | | | 150 | |
| | 17-14-3-12- - - | 30 | 60 | 40 | | 110 | 240 | | | | | | 240 | |
| Razem: PR | 30 | 60 | 60 | | 240 | 390 | | | | | | 390 | | |
| PTP | 17-14-3-11- - - | 10 | 30 | 50 | | 181 | 271 | | 40 | | | 40 | 311 | |
| | 17-14-3-12- - - | 224 | | 58 | | 77 | 359 | | 5 | 10 | | 15 | 374 | |
| Razem: PTP | 234 | 30 | 108 | | 258 | 630 | | 5 | 50 | | 55 | 685 | | |
| PTW | 17-14-3-11- - - | 43 | | 20 | | | 63 | | | | | | 63 | |
| | 17-14-3-12- - - | 18 | 6 | 6 | | | 30 | | 7 | 7 | | 14 | 44 | |
| Razem: PTW | 61 | 6 | 26 | | | 93 | | 7 | 7 | | 14 | 107 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-----------------------|--|------|-----|------|------|------|-------|-----|-----|-----|-----|------|----|-------|
| IIB | 17-14-3-12-122 -j -00 | | 30 | 15 | | 105 | 150 | | | | | | | | 150 |
| | 17-14-3-12-80 -o -00 | | 7 | 7 | 17 | | 31 | | | | | | | | 31 |
| | Razem: IIB | | 37 | 22 | 17 | 105 | 181 | | | | | | | | 181 |
| PRZEST | 17-14-3-11-27 -c -00 | | | 10 | | 12 | 22 | | 4 | | | | 4 | | 26 |
| | 17-14-3-11-27 -d -00 | | 5 | 5 | | 40 | 50 | | | | | | | | 50 |
| | 17-14-3-11-27 -f -00 | | 5 | 5 | 5 | 37 | 52 | | | | | | | | 52 |
| | Razem: PRZEST | | 5 | 10 | 20 | 89 | 124 | | 4 | | | | 4 | | 128 |
| DRZEW | 17-14-3-12-83 --b -00 | | 15 | | 4 | 35 | 54 | | | | | | | | 54 |
| | Razem: DRZEW | | 15 | | 4 | 35 | 54 | | | | | | | | 54 |
| IA | 17-14-3-11-15 -d -00 | | 60 | 100 | 110 | 1395 | 365 | 2030 | | 35 | | | | 35 | 2065 |
| | 17-14-3-11-21 -a -00 | | | 60 | 40 | 1300 | | 1400 | | 10 | | 10 | | 20 | 1420 |
| | Razem: IA | | 60 | 160 | 150 | 2695 | 365 | 3430 | | 45 | | 10 | 10 | 55 | 3485 |
| Razem | | | 3518 | 556 | 1034 | 6728 | 5463 | 17299 | 207 | 624 | 120 | 182 | 1133 | | 18432 |

Pakiet: Pakiet Nr 6

| Grupa czynn. | Adres leśny | Iglaste | | | | | Iglaste | Liściaste | | | | Liściaste | Razem | | |
|-----------------------|-----------------------|---------|------|------|--------------|-----------|---------|-----------|-----|--------------|-----------|-----------|-------|-------|-----|
| | | S2A D | S2AP | S4 | W (dłużycza) | W (kłoda) | | S2A D | S4 | W (dłużycza) | W (kłoda) | | | | |
| IB | 17-14-3-14-215 -d -00 | 30 | | 60 | | 775 | 865 | | | 7 | | | | 7 | 872 |
| | Razem: IB | 30 | | 60 | | 775 | 865 | | | 7 | | | | 7 | 872 |
| IIIA | 17-14-3-13-112 -a -00 | 30 | | 60 | 465 | 240 | 795 | 5 | 15 | | | | 20 | 815 | |
| | 17-14-3-13-129 -g -00 | 15 | | 45 | | 210 | 270 | 5 | 26 | 1 | 11 | | 43 | 313 | |
| | 17-14-3-13-173 -f -00 | 10 | | 20 | | 200 | 230 | 15 | 25 | | | | 40 | 270 | |
| | 17-14-3-13-173 -g -00 | 5 | | 10 | | 90 | 105 | 7 | 20 | | | 5 | 32 | 137 | |
| | 17-14-3-13-175 -a -00 | 23 | | 38 | | 206 | 267 | | 15 | | | 5 | 20 | 287 | |
| | Razem: IIIA | 83 | | 173 | 465 | 946 | 1667 | 32 | 101 | 1 | 21 | | 155 | 1822 | |
| IIIAU | 17-14-3-13-183 -b -00 | 30 | | 70 | 440 | 500 | 1040 | 20 | 40 | | 10 | | 70 | 1110 | |
| | Razem: IIIAU | 30 | | 70 | 440 | 500 | 1040 | 20 | 40 | | 10 | | 70 | 1110 | |
| TPP | 17-14-3-13-124 -a -00 | 44 | | 23 | | 243 | 310 | 3 | 7 | | | | 10 | 320 | |
| | 17-14-3-13-124 -b -99 | 64 | | 22 | | 254 | 340 | 5 | 6 | | | | 11 | 351 | |
| | 17-14-3-13-124 -c -00 | 15 | | 18 | | 39 | 72 | 2 | 3 | | | | 5 | 77 | |
| | 17-14-3-13-124 -d -00 | 51 | | 36 | | 118 | 205 | 3 | 10 | | | | 13 | 218 | |
| | 17-14-3-13-124 -f -00 | 27 | | 9 | | 80 | 116 | 3 | 4 | | | | 7 | 123 | |
| | 17-14-3-13-124 -g -00 | 75 | | 19 | | 117 | 211 | 3 | 7 | | | | 10 | 221 | |
| | 17-14-3-13-124 -h -00 | 20 | | 7 | | 54 | 81 | 3 | 3 | | | | 6 | 87 | |
| | 17-14-3-13-130 -h -00 | 40 | | 13 | | 119 | 172 | | 2 | | | | 2 | 174 | |
| | 17-14-3-13-132 -a -00 | 4 | | 6 | | 45 | 55 | | 3 | | | | 3 | 58 | |
| | 17-14-3-13-147 -c -00 | | | 11 | | 72 | 83 | | 3 | | | | 3 | 86 | |
| | 17-14-3-13-174 -a -00 | 18 | | 12 | | 13 | 43 | 5 | 10 | | | | 15 | 58 | |
| | 17-14-3-14-189 -b -00 | 31 | | 10 | | 205 | 246 | | 7 | | | | 7 | 253 | |
| | 17-14-3-14-190 -a -00 | 520 | | 36 | | 150 | 706 | | 10 | | | | 10 | 716 | |
| | 17-14-3-14-190 -f -00 | 5 | | 5 | | 7 | 17 | 5 | 8 | | | | 13 | 30 | |
| | 17-14-3-14-200 -c -00 | 10 | | 3 | | 10 | 23 | | 6 | | | | 6 | 29 | |
| | 17-14-3-14-201 -b -00 | 10 | | 10 | | 22 | 42 | | 13 | | | | 13 | 55 | |
| | 17-14-3-14-201 -i -00 | 20 | | 5 | | 15 | 40 | | 7 | | | | 7 | 47 | |
| | 17-14-3-14-201 -j -99 | | | | | | | 110 | 50 | | | 30 | 190 | 190 | |
| | 17-14-3-14-201 -n -00 | 5 | | 3 | | 10 | 18 | | 7 | | | | 7 | 25 | |
| | 17-14-3-14-202 -a -00 | 17 | | 5 | | 10 | 32 | | 4 | | | | 4 | 36 | |
| | 17-14-3-14-202 -g -00 | 30 | | 10 | | 240 | 280 | | 19 | | | | 19 | 299 | |
| | 17-14-3-14-206 -c -00 | 150 | | 10 | | 46 | 206 | | 10 | | | | 10 | 216 | |
| | 17-14-3-14-207 -a -00 | 55 | | 5 | | 30 | 90 | | 5 | | | | 5 | 95 | |
| | 17-14-3-14-215 -i -00 | 15 | | 5 | | 70 | 90 | | 3 | | | | 3 | 93 | |
| | 17-14-3-14-217 -d -00 | 10 | | 5 | | 15 | 30 | | 3 | | | | 3 | 33 | |
| | 17-14-3-14-219 -b -00 | 20 | | 40 | | 250 | 310 | | 6 | | | | 6 | 316 | |
| 17-14-3-14-223 -f -00 | 20 | | 4 | | 14 | 38 | | 3 | | | | 3 | 41 | | |
| Razem: TPP | 1276 | | 332 | | 2248 | 3856 | 142 | 219 | | | 30 | 391 | 4247 | | |
| TWP | 17-14-3-13-174 -d -00 | 5 | | 10 | | 5 | 20 | | | | | | | 20 | |
| | 17-14-3-13-174 -f -00 | 19 | | 19 | | 13 | 51 | | | | | | | 51 | |
| | 17-14-3-13-174 -i -00 | 35 | | 10 | | | 45 | 15 | 19 | | | | 34 | 79 | |
| | 17-14-3-13-174 -k -00 | 40 | | 10 | | 10 | 60 | | 4 | | | | 4 | 64 | |
| | 17-14-3-13-188 -d -00 | 40 | | 15 | | | 55 | 17 | 18 | | | | 35 | 90 | |
| | 17-14-3-14-201 -h -00 | | | | | | | 40 | 6 | | | | 46 | 46 | |
| 17-14-3-14-221 -b -00 | 80 | | 3 | | 7 | 90 | | 6 | | | | 6 | 96 | | |
| Razem: TWP | 219 | | 67 | | 35 | 321 | 72 | 53 | | | | 125 | 446 | | |
| PR | 17-14-3-13- - - | 60 | 30 | 90 | | 120 | 300 | 20 | 30 | | | | 50 | 350 | |
| | 17-14-3-14- - - | 20 | | 50 | | 50 | 120 | | | | | | | 120 | |
| Razem: PR | 80 | 30 | 140 | | 170 | 420 | 20 | 30 | | | | 50 | 470 | | |
| PTP | 17-14-3-13- - - | 37 | 19 | 155 | | 130 | 341 | 16 | 34 | | | | 50 | 391 | |
| | 17-14-3-14- - - | 140 | | 100 | | 60 | 300 | | 17 | | | | 17 | 317 | |
| Razem: PTP | 177 | 19 | 255 | | 190 | 641 | 16 | 51 | | | | 67 | 708 | | |
| PTW | 17-14-3-13- - - | 18 | | 12 | | | 30 | | | | | | | 30 | |
| | 17-14-3-14- - - | 4 | | 2 | | | 6 | | | | | | | 6 | |
| Razem: PTW | 22 | | 14 | | | 36 | | | | | | | 36 | | |
| IVD | 17-14-3-13-184 -d -00 | | | 54 | | 211 | 265 | 10 | 25 | | | | 35 | 300 | |
| | 17-14-3-13-188 -i -00 | | 25 | 15 | 165 | | 205 | 10 | 16 | | | | 26 | 231 | |
| | Razem: IVD | | 25 | 69 | 165 | | 470 | 20 | 41 | | | | 61 | 531 | |
| Razem | | 1917 | 74 | 1180 | 1070 | 5075 | 9316 | 322 | 542 | 1 | 61 | 926 | | 10242 | |

Zestawienie odległości i waunków zrywki drewna

Pakiet: Pakiet Nr 1

| PAKIET | Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Odległość zrywki całkowita | Odległość zrywki po lesie | Odległość zrywki poza lasem | Typ nawierzchni | Nachylenie terenu % |
|-------------|-------------|-----------------|------------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------|---------------------|
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | IA | 17-14-1-01-21 -h -99 | 300 | 200 | 100 | gruntowa ulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | IA | 17-14-1-01-21 -i -99 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | IIIAU | 17-14-1-01-45 -g -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | IIIAU | 17-14-1-01-45 -h -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | IIIAU | 17-14-1-01-54 -a -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | IVD | 17-14-1-01-24 -j -00 | 500 | 300 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | PR | 17-14-1-01- - - | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | PTP | 17-14-1-01- - - | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | PTW | 17-14-1-01- - - | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-108 -f -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-122 -b -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-122 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-122 -d -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-123 -k -00 | 600 | 200 | 400 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-125 -a -00 | 600 | 200 | 400 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-125 -d -00 | 800 | 200 | 600 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-125 -l -00 | 800 | 200 | 600 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-151A -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-151A -b -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-151A -c -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-151A -d -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-153 -a -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-154 -a -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-155A -a -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-155A -b -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-155A -c -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-155A -h -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-156A -a -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-156B -a -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-156B -c -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-96 -c -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-96 -i -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TPP | 17-14-1-01-98 -a -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TWP | 17-14-1-01-112 -h -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TWP | 17-14-1-01-122 -g -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TWP | 17-14-1-01-122 -l -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TWP | 17-14-1-01-152A -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TWP | 17-14-1-01-153 -d -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TWP | 17-14-1-01-41 -b -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa ulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TWP | 17-14-1-01-52 -b -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TWP | 17-14-1-01-52 -d -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TWP | 17-14-1-01-81 -h -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 01.Czary | TWP | 17-14-1-01-81 -f -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | IA | 17-14-1-02-202 -h -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | IB | 17-14-1-02-172 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | IIIA | 17-14-1-02-206 -c -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa ulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | IVD | 17-14-1-02-203 -f -00 | 500 | 100 | 400 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | PR | 17-14-1-02- - - | 500 | 200 | 300 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | PTP | 17-14-1-02- - - | 500 | 200 | 300 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | PTW | 17-14-1-02- - - | 500 | 200 | 300 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-163 -c -00 | 700 | 100 | 600 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-163 -m -00 | 100 | 100 | 0 | | 1 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-166 -a -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-166 -b -00 | 100 | 100 | 0 | | 1 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-166 -c -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-166 -g -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-168 -d -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-168 -f -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-169 -j -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-170 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-171A -d -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-171 -c -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-172 -b -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-173A -a -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-173A -b -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-173 -f -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-173 -o -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-185 -b -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-185 -i -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-188 -d -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-189 -i -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|-----|------------------------|-----|-----|-----|-----------------------|---|
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-190 -a -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-190 -h -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-201 -f -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-207 -j -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-208 -g -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-211 -i -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-224 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-225 -l -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-229 -h -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-229 -i -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-230 -b -00 | 500 | 300 | 200 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-230 -d -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TWP | 17-14-1-02-163 -o -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TWP | 17-14-1-02-171A -a -00 | 500 | 100 | 400 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TWP | 17-14-1-02-172 -g -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TWP | 17-14-1-02-173A -c -00 | 200 | 200 | 0 | | 1 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TWP | 17-14-1-02-173 -c -00 | 600 | 400 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 1 | 02.Wiśniewo | TWP | 17-14-1-02-203 -o -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |

Pakiet: Pakiet Nr 2

| PAKIET | Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Odległość zrywki całkowita | Odległość zrywki po lesie | Odległość zrywki poza lasem | Typ nawierzchni | Nachylenie terenu % |
|-------------|-------------|-----------------|------------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------|---------------------|
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | IA | 17-14-1-03-49 -i -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | IB | 17-14-1-03-49 -k -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | IB | 17-14-1-03-50 -d -99 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | IIIAU | 17-14-1-03-85 -c -00 | 500 | 300 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | IIIAU | 17-14-1-03-85 -i -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | IVD | 17-14-1-03-115 -b -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | PR | 17-14-1-03- - - | 500 | 300 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | PRZEST | 17-14-1-03-84 -a -01 | 400 | 300 | 100 | gruntowa ulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | PTP | 17-14-1-03- - - | 500 | 300 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | PTW | 17-14-1-03- - - | 500 | 300 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-113 -b -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-113 -h -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-113 -k -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-116 -a -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-137 -a -99 | 600 | 300 | 300 | gruntowa ulepszona | 2 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-137 -b -00 | 800 | 200 | 600 | gruntowa ulepszona | 2 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-137 -g -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-137 -h -99 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-139A -c -00 | 900 | 300 | 600 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-139A -d -00 | 1000 | 200 | 800 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-139 -c -00 | 600 | 300 | 300 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-140 -a -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-140 -d -00 | 700 | 200 | 500 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-142 -f -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-145 -a -00 | 500 | 300 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-145 -f -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-146 -f -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-39A -a -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-62 -c -00 | 600 | 300 | 300 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TPP | 17-14-1-03-77 -c -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TWP | 17-14-1-03-100 -d -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TWP | 17-14-1-03-102 -d -00 | 800 | 100 | 700 | gruntowa nieulepszona | 23 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TWP | 17-14-1-03-102 -g -00 | 600 | 300 | 300 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TWP | 17-14-1-03-102 -l -00 | 600 | 100 | 500 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TWP | 17-14-1-03-103 -a -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TWP | 17-14-1-03-51 -a -00 | 500 | 200 | 300 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TWP | 17-14-1-03-71 -g -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TWP | 17-14-1-03-78 -i -00 | 600 | 100 | 500 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 03.Małaszek | TWP | 17-14-1-03-93 -f -00 | 500 | 200 | 300 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | DRZEW | 17-14-1-04-133 --b -00 | 500 | 500 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | DRZEW | 17-14-1-04-179 --b -00 | 500 | 500 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | DRZEW | 17-14-1-04-219 --c -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | IA | 17-14-1-04-120 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | IA | 17-14-1-04-200 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | IA | 17-14-1-04-218 -d -99 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | IB | 17-14-1-04-177 -j -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | IB | 17-14-1-04-199 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | IB | 17-14-1-04-215 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | IVD | 17-14-1-04-131 -c -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | IVDU | 17-14-1-04-221 -j -03 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | PR | 17-14-1-04- - - | 800 | 500 | 300 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | PTP | 17-14-1-04- - - | 800 | 500 | 300 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | PTW | 17-14-1-04- - - | 800 | 500 | 300 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-158 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-158 -c -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|-----|-----------------------|-----|-----|-----|-----------------------|---|
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-158 -d -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-158 -g -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-158 -h -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-158 -j -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-158 -k -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-159 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-159 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-159 -d -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-159 -g -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-159 -n -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-160 -g -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-160 -h -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-160 -i -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-161 -a -00 | 500 | 100 | 400 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-161 -d -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-161 -g -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-177 -a -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-177 -b -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-177 -c -00 | 400 | 400 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-177 -d -00 | 400 | 400 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-177 -f -00 | 500 | 500 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-177 -g -00 | 500 | 500 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-221 -f -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-221 -h -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-221 -i -01 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-312 -c -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa ulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-313 -a -00 | 500 | 200 | 300 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-314 -a -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-314 -b -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-314 -c -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-314 -d -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-314 -h -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-316 -f -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-106 -f -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-129 -h -00 | 500 | 500 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-160 -f -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-161 -f -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-176 -g -00 | 500 | 200 | 300 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-178 -m -00 | 400 | 400 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-216 -r -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-243 -k -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-312 -b -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-312 -d -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 2 | 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-316 -c -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |

Pakiet: Pakiet Nr 3

| PAKIET | Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Odległość zrywki całkowita | Odległość zrywki po lesie | Odległość zrywki poza lasem | Typ nawierzchni | Nachylenie terenu % |
|-------------|-------------|-----------------|-----------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------|---------------------|
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | IA | 17-14-1-05-271 -f -99 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | IB | 17-14-1-05-290 -f -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | IB | 17-14-1-05-296 -c -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | IB | 17-14-1-05-296 -f -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | IIIA | 17-14-1-05-272 -d -99 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | IVD | 17-14-1-05-295 -j -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | IVD | 17-14-1-05-295 -k -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | PR | 17-14-1-05- - - | 400 | 400 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | PTP | 17-14-1-05- - - | 400 | 400 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | PTW | 17-14-1-05- - - | 400 | 400 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TPP | 17-14-1-05-250 -n -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TPP | 17-14-1-05-259 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TPP | 17-14-1-05-265 -a -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TPP | 17-14-1-05-267 -k -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TPP | 17-14-1-05-269 -i -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TPP | 17-14-1-05-272 -b -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TPP | 17-14-1-05-276 -b -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TPP | 17-14-1-05-276 -i -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TPP | 17-14-1-05-289 -o -00 | 500 | 200 | 300 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TPP | 17-14-1-05-292 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TPP | 17-14-1-05-303 -d -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TPP | 17-14-1-05-303 -f -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TPP | 17-14-1-05-303 -g -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TPP | 17-14-1-05-306 -a -00 | 800 | 800 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TWP | 17-14-1-05-250 -g -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TWP | 17-14-1-05-257 -a -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TWP | 17-14-1-05-269 -f -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TWP | 17-14-1-05-271 -b -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TWP | 17-14-1-05-271 -i -00 | 500 | 300 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TWP | 17-14-1-05-279 -n -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|-----|-----------------------|------|------|------|-----------------------|---|
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TWP | 17-14-1-05-280 -k -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TWP | 17-14-1-05-281 -b -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TWP | 17-14-1-05-286 -l -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 05.Jeziorko | TWP | 17-14-1-05-296 -b -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | IA | 17-14-2-09-104 -c -99 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | IA | 17-14-2-09-104 -d -99 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | IA | 17-14-2-09-104 -h -99 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | IA | 17-14-2-09-105 -c -99 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | IA | 17-14-2-09-105 -f -99 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | IA | 17-14-2-09-187 -b -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | IA | 17-14-2-09-215 -b -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | IA | 17-14-2-09-215 -c -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | IA | 17-14-2-09-215 -f -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | IA | 17-14-2-09-215 -h -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | PR | 17-14-2-09- - - | 500 | 300 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | PTP | 17-14-2-09- - - | 500 | 300 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | PTW | 17-14-2-09- - - | 500 | 300 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-105 -g -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-107 -d -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-127 -b -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-127 -i -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-128 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-128 -f -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-128 -i -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-129 -i -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-154 -d -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-154 -f -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-154 -i -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-157 -a -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-157 -d -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-210 -b -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-210 -f -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-210 -g -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-211 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-234 -b -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-234 -c -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-235 -b -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-236 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-238 -d -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-238 -g -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-238 -h -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-238 -j -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-240 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-262 -g -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-262 -j -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-273 -a -00 | 900 | 900 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-277 -m -00 | 1500 | 500 | 1000 | twarda | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-278 -s -00 | 1500 | 100 | 1400 | twarda | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TPP | 17-14-2-09-281 -a -00 | 500 | 200 | 300 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TWP | 17-14-2-09-239 -g -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TWP | 17-14-2-09-272 -k -00 | 1300 | 900 | 400 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TWP | 17-14-2-09-275 -f -00 | 1400 | 1000 | 400 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TWP | 17-14-2-09-275 -g -00 | 1400 | 1000 | 400 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TWP | 17-14-2-09-275 -k -00 | 800 | 300 | 500 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 3 | 09.Tuchlin | TWP | 17-14-2-09-278 -b -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |

Pakiet: Pakiet Nr 4

| PAKIET | Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Odległość zrywki całkowita | Odległość zrywki po lesie | Odległość zrywki poza lasem | Typ nawierzchni | Nachylenie terenu % |
|-------------|------------|-----------------|-----------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------|---------------------|
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | IA | 17-14-2-07-20 -c -99 | 200 | 100 | 100 | gruntowa ulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | IA | 17-14-2-07-20 -d -99 | 300 | 200 | 100 | gruntowa ulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | IA | 17-14-2-07-20 -h -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | IA | 17-14-2-07-52 -b -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | IA | 17-14-2-07-52 -c -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | IB | 17-14-2-07-22 -c -99 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | IB | 17-14-2-07-22 -g -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | IIIAU | 17-14-2-07-40 -a -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | IIIAU | 17-14-2-07-51 -a -00 | 500 | 400 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | IIIAU | 17-14-2-07-57 -f -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | IIIAU | 17-14-2-07-57 -g -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | PR | 17-14-2-07- - - | 800 | 700 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | PTP | 17-14-2-07- - - | 800 | 600 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | PTW | 17-14-2-07- - - | 900 | 600 | 300 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | TPP | 17-14-2-07-100 -f -01 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | TPP | 17-14-2-07-100 -h -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | TPP | 17-14-2-07-26 -d -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | TPP | 17-14-2-07-27 -a -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 07.Dalekie | TPP | 17-14-2-07-40A -a -00 | 1200 | 200 | 1000 | gruntowa ulepszona | 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|--------------|-------|-----------------------|-----|-----|-----|-----------------------|---|
| Pakiet Nr 4 | 08.Knurowiec | TPP | 17-14-2-08-84 -x -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 08.Knurowiec | TWP | 17-14-2-08-169 -c -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 08.Knurowiec | TWP | 17-14-2-08-194 -d -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 08.Knurowiec | TWP | 17-14-2-08-196 -b -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 08.Knurowiec | TWP | 17-14-2-08-242 -b -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 08.Knurowiec | TWP | 17-14-2-08-242 -f -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 08.Knurowiec | TWP | 17-14-2-08-243 -g -00 | 400 | 400 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 08.Knurowiec | TWP | 17-14-2-08-244 -n -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 08.Knurowiec | TWP | 17-14-2-08-248 -a -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 08.Knurowiec | TWP | 17-14-2-08-84 -h -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | IB | 17-14-2-10-227 -f -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | IB | 17-14-2-10-227 -g -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | IIIA | 17-14-2-10-304 -a -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | IIIA | 17-14-2-10-304 -b -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | IIIA | 17-14-2-10-304 -c -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | IIIAU | 17-14-2-10-144 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | IIIAU | 17-14-2-10-292 -c -01 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | IIIAU | 17-14-2-10-296 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 1 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | IIIAU | 17-14-2-10-296 -b -00 | 100 | 100 | 0 | | 1 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | IIIAU | 17-14-2-10-308 -d -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | IIIAU | 17-14-2-10-316 -a -01 | 100 | 100 | 0 | | 1 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | IVD | 17-14-2-10-289 -b -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | PR | 17-14-2-10- - - | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | PTP | 17-14-2-10- - - | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | PTW | 17-14-2-10- - - | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TPP | 17-14-2-10-126 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TPP | 17-14-2-10-147 -a -00 | 700 | 400 | 300 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TPP | 17-14-2-10-176 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TPP | 17-14-2-10-179 -f -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TPP | 17-14-2-10-179 -g -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TPP | 17-14-2-10-180 -c -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TPP | 17-14-2-10-181 -c -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TPP | 17-14-2-10-181 -g -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TPP | 17-14-2-10-205 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TPP | 17-14-2-10-205 -b -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TPP | 17-14-2-10-205 -h -00 | 100 | 100 | 0 | | 1 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TPP | 17-14-2-10-229 -j -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TPP | 17-14-2-10-270 -b -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TPP | 17-14-2-10-289 -a -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TPP | 17-14-2-10-312 -c -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TWP | 17-14-2-10-228 -g -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TWP | 17-14-2-10-229 -d -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 4 | 10.Natalin | TWP | 17-14-2-10-307 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |

Pakiet: Pakiet Nr 5

| PAKIET | Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Odległość zrywki całkowita | Odległość zrywki po lesie | Odległość zrywki poza lasem | Typ nawierzchni | Nachylenie terenu % |
|-------------|--------------|-----------------|------------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------|---------------------|
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | IA | 17-14-3-11-15 -d -00 | 500 | 300 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | IA | 17-14-3-11-21 -a -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | IIIA | 17-14-3-11-18 -a -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | IIIAU | 17-14-3-11-16 -b -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | PR | 17-14-3-11- - - | 1000 | 300 | 700 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | PRZEST | 17-14-3-11-27 -c -00 | 400 | 100 | 300 | twarda | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | PRZEST | 17-14-3-11-27 -d -00 | 400 | 100 | 300 | twarda | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | PRZEST | 17-14-3-11-27 -f -00 | 400 | 100 | 300 | twarda | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | PTP | 17-14-3-11- - - | 1000 | 300 | 700 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | PTW | 17-14-3-11- - - | 1000 | 300 | 700 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-10 -a -00 | 500 | 100 | 400 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-10 -d -00 | 500 | 100 | 400 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-10 -g -00 | 900 | 300 | 600 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-10 -h -00 | 500 | 100 | 400 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-238 -a -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-238A -a -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-238 -b -00 | 500 | 300 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-238 -c -00 | 400 | 100 | 300 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-23 -b -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-23 -c -00 | 900 | 200 | 700 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-23 -d -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-23 -f -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-23 -g -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-37 -a -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-37 -c -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-37 -g -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-37 -j -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-56 -b -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-56 -c -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-56 -d -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |

| | | | | | | | | | |
|-------------|--------------|-------|----------------|---------|------|-----|------|-----------------------|---|
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-56 | -g -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-56 | -h -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-57 | -b -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-57 | -g -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-63 | -c -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-63 | -h -00 | 600 | 300 | 300 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-64 | -d -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-65 | -a -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-8 | -a -00 | 1000 | 100 | 900 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-8 | -b -00 | 900 | 100 | 800 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-9 | -b -00 | 600 | 100 | 500 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-9 | -h -00 | 800 | 100 | 700 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TWP | 17-14-3-11-240 | -a -00 | 1100 | 100 | 1000 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TWP | 17-14-3-11-53 | -b -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TWP | 17-14-3-11-60 | -f -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TWP | 17-14-3-11-61 | -d -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TWP | 17-14-3-11-61 | -h -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 11.Porządzie | TWP | 17-14-3-11-61 | -l -00 | 400 | 100 | 300 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | DRZEW | 17-14-3-12-83 | --b -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | IB | 17-14-3-12-138 | -f -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | IB | 17-14-3-12-159 | -b -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | IIB | 17-14-3-12-122 | -j -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | IIB | 17-14-3-12-80 | -o -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | IIIA | 17-14-3-12-152 | -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | IIIA | 17-14-3-12-153 | -a -99 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | IIIA | 17-14-3-12-164 | -a -99 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | IIIA | 17-14-3-12-164 | -b -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | IIIA | 17-14-3-12-79 | -g -00 | 400 | 100 | 300 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | IIIA | 17-14-3-12-80 | -h -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | IIIAU | 17-14-3-12-137 | -cx -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | IIIAU | 17-14-3-12-78 | -m -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | IIIAU | 17-14-3-12-81 | -c -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | PR | 17-14-3-12- | - - | 600 | 200 | 400 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | PTP | 17-14-3-12- | - - | 600 | 200 | 400 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | PTW | 17-14-3-12- | - - | 600 | 200 | 400 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TPP | 17-14-3-12-120 | -c -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TPP | 17-14-3-12-122 | -h -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TPP | 17-14-3-12-136 | -r -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TPP | 17-14-3-12-137 | -b -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TPP | 17-14-3-12-137 | -r -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TPP | 17-14-3-12-138 | -h -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TPP | 17-14-3-12-138 | -i -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TPP | 17-14-3-12-138 | -j -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TPP | 17-14-3-12-148 | -a -99 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TPP | 17-14-3-12-157 | -c -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TPP | 17-14-3-12-158 | -a -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TPP | 17-14-3-12-158 | -h -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TPP | 17-14-3-12-162 | -c -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TPP | 17-14-3-12-165 | -c -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TPP | 17-14-3-12-166 | -f -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TPP | 17-14-3-12-166 | -g -00 | 400 | 100 | 300 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TWP | 17-14-3-12-101 | -f -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TWP | 17-14-3-12-102 | -c -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TWP | 17-14-3-12-103 | -b -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TWP | 17-14-3-12-117 | -c -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TWP | 17-14-3-12-117 | -n -99 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TWP | 17-14-3-12-118 | -l -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TWP | 17-14-3-12-119 | -f -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TWP | 17-14-3-12-122 | -d -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TWP | 17-14-3-12-122 | -g -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TWP | 17-14-3-12-135 | -c -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TWP | 17-14-3-12-138 | -d -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TWP | 17-14-3-12-99 | -b -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TWP | 17-14-3-12-99 | -i -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 5 | 12.Ochudno | TWP | 17-14-3-12-99 | -j -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa ulepszona | 0 |

Pakiet: Pakiet Nr 6

| PAKIET | Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Odległość zrywki całkowita | Odległość zrywki po lesie | Odległość zrywki poza lasem | Typ nawierzchni | Nachylenie terenu % | |
|-------------|-----------|-----------------|----------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------|-----------------------|---|
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | IIIA | 17-14-3-13-112 | -a -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | IIIA | 17-14-3-13-129 | -g -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | IIIA | 17-14-3-13-173 | -f -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | IIIA | 17-14-3-13-173 | -g -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | IIIA | 17-14-3-13-175 | -a -00 | 1000 | 100 | 900 | gruntowa ulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | IIIAU | 17-14-3-13-183 | -b -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | IVD | 17-14-3-13-184 | -d -00 | 800 | 600 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | IVD | 17-14-3-13-188 | -i -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |

| | | | | | | | | | |
|-------------|-------------|-----|----------------|--------|-----|-----|-----|-----------------------|---|
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | PR | 17-14-3-13- | - - | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | PTP | 17-14-3-13- | - - | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | PTW | 17-14-3-13- | - - | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | TPP | 17-14-3-13-124 | -a -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | TPP | 17-14-3-13-124 | -b -99 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | TPP | 17-14-3-13-124 | -c -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | TPP | 17-14-3-13-124 | -d -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | TPP | 17-14-3-13-124 | -f -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | TPP | 17-14-3-13-124 | -g -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | TPP | 17-14-3-13-124 | -h -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | TPP | 17-14-3-13-130 | -h -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | TPP | 17-14-3-13-132 | -a -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | TPP | 17-14-3-13-147 | -c -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa ulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | TPP | 17-14-3-13-174 | -a -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | TWP | 17-14-3-13-174 | -d -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | TWP | 17-14-3-13-174 | -f -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | TWP | 17-14-3-13-174 | -i -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | TWP | 17-14-3-13-174 | -k -00 | 600 | 200 | 400 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 13.Nowiny | TWP | 17-14-3-13-188 | -d -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | IB | 17-14-3-14-215 | -d -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa ulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | PR | 17-14-3-14- | - - | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | PTP | 17-14-3-14- | - - | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | PTW | 17-14-3-14- | - - | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-189 | -b -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 3 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-190 | -a -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-190 | -f -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 5 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-200 | -c -00 | 500 | 400 | 100 | gruntowa nieulepszona | 3 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-201 | -b -00 | 500 | 300 | 200 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-201 | -i -00 | 800 | 100 | 700 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-201 | -j -99 | 900 | 300 | 600 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-201 | -n -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-202 | -a -00 | 700 | 100 | 600 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-202 | -g -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-206 | -c -00 | 100 | 100 | 0 | | 8 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-207 | -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 6 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-215 | -i -00 | 100 | 100 | 0 | | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-217 | -d -00 | 100 | 100 | 0 | | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-219 | -b -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa ulepszona | 1 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-223 | -f -00 | 100 | 100 | 0 | | 2 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TWP | 17-14-3-14-201 | -h -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| Pakiet Nr 6 | 14.Somianka | TWP | 17-14-3-14-221 | -b -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |

Zestawienie pozycji z dodatkowymi utrudnieniami w zakresie pozyskania i zrywki

Pakiet: Pakiet Nr 1

| Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie pozyskania drewna | Współczynnik | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie zrywki drewna | Współczynnik |
|-------------|-----------------|------------------------|--|--------------|--|--------------|
| 01.Czary | IVD | 17-14-1-01-24 -j -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-171 -c -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,2 |
| 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-185 -i -00 | | 1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-189 -i -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,3 |
| 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-190 -a -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-229 -i -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,3 |
| 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-230 -b -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,3 |
| 02.Wiśniewo | TPP | 17-14-1-02-230 -d -00 | Rabatowałki | 1,2 | Rabatowałki | 1,2 |
| 02.Wiśniewo | TWP | 17-14-1-02-163 -o -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,3 |
| 02.Wiśniewo | TWP | 17-14-1-02-171A -a -00 | Rabatowałki | 1,1 | Rabatowałki | 1,3 |
| 02.Wiśniewo | TWP | 17-14-1-02-172 -g -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,3 |
| 02.Wiśniewo | TWP | 17-14-1-02-173 -c -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,3 |
| 02.Wiśniewo | TWP | 17-14-1-02-203 -o -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,3 |

Pakiet: Pakiet Nr 2

| Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie pozyskania drewna | Współczynnik | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie zrywki drewna | Współczynnik |
|---------------|-----------------|-----------------------|--|--------------|--|--------------|
| 03.Małaszczek | IB | 17-14-1-03-49 -k -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 03.Małaszczek | IIIAU | 17-14-1-03-85 -c -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 03.Małaszczek | IIIAU | 17-14-1-03-85 -i -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 03.Małaszczek | TPP | 17-14-1-03-137 -a -99 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 03.Małaszczek | TPP | 17-14-1-03-137 -b -00 | | 1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 03.Małaszczek | TPP | 17-14-1-03-140 -d -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 03.Małaszczek | TPP | 17-14-1-03-62 -c -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 03.Małaszczek | TWP | 17-14-1-03-102 -d -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 03.Małaszczek | TWP | 17-14-1-03-102 -g -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 03.Małaszczek | TWP | 17-14-1-03-102 -i -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-158 -a -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-158 -c -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-158 -d -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-158 -g -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-158 -h -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-159 -a -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-159 -c -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-159 -d -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-159 -g -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-160 -g -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-160 -h -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-160 -i -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,2 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-161 -a -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-161 -d -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-161 -g -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,2 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-177 -a -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-177 -b -00 | | 1 | Rabatowałki | 1,1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-177 -c -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-177 -d -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-177 -f -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-177 -g -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-221 -h -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-221 -i -01 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-312 -c -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TPP | 17-14-1-04-313 -a -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-106 -f -00 | | 1 | Rabatowałki | 1,1 |
| 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-129 -h -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-160 -f -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-161 -f -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-176 -g -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-178 -m -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-216 -r -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 04.Przetycz | TWP | 17-14-1-04-312 -d -00 | Ochrona elementów przyrod. i kulturowy | 1,2 | | 1 |

Pakiet: Pakiet Nr 3

| Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie pozyskania drewna | Współczynnik | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie zrywki drewna | Współczynnik |
|-------------|-----------------|-----------------------|--|--------------|--|--------------|
| 05.Jeziorko | TPP | 17-14-1-05-289 -o -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 05.Jeziorko | TWP | 17-14-1-05-271 -b -00 | | 1 | Rabatowałki | 1,1 |
| 05.Jeziorko | TWP | 17-14-1-05-271 -i -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |

Pakiet: Pakiet Nr 4

| Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie pozyskania drewna | Współczynnik | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie zrywki drewna | Współczynnik |
|------------|-----------------|-----------------------|--|--------------|--|--------------|
| 07.Dalekie | TPP | 17-14-2-07-26 -d -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 07.Dalekie | TPP | 17-14-2-07-40A -a -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,2 | | 1 |
| 07.Dalekie | TPP | 17-14-2-07-40A -b -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |

| | | | | | | |
|------------|-----|-----------------------|-------------------------------------|-----|--|---|
| 07.Dalekie | TPP | 17-14-2-07-40A -c -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 07.Dalekie | TPP | 17-14-2-07-54 -g -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,2 | | 1 |
| 07.Dalekie | TPP | 17-14-2-07-55 -d -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,2 | | 1 |
| 07.Dalekie | TPP | 17-14-2-07-58 -i -01 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 07.Dalekie | TPP | 17-14-2-07-59 -c -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,2 | | 1 |
| 07.Dalekie | TPP | 17-14-2-07-6A -d -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 07.Dalekie | TPP | 17-14-2-07-6A -f -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 07.Dalekie | TPP | 17-14-2-07-99 -l -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 07.Dalekie | TWP | 17-14-2-07-72 -d -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |

Pakiet: Pakiet Nr 5

| Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie pozyskania drewna | Współczynnik | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie zrywki drewna | Współczynnik |
|--------------|-----------------|------------------------|--|--------------|--|--------------|
| 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-10 -a -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | | 1 |
| 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-10 -d -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-10 -g -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-10 -h -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-238 -a -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-238A -a -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-238 -b -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-238 -c -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-23 -b -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-23 -c -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-8 -a -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-8 -b -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-9 -b -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 11.Porządzie | TPP | 17-14-3-11-9 -h -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 11.Porządzie | TWP | 17-14-3-11-240 -a -00 | Niewielka masa do pozyskania | 1,3 | | 1 |
| 12.Ochudno | IB | 17-14-3-12-138 -f -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 12.Ochudno | IB | 17-14-3-12-159 -b -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 12.Ochudno | IIIAU | 17-14-3-12-137 -cx -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |

Pakiet: Pakiet Nr 6

| Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie pozyskania drewna | Współczynnik | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie zrywki drewna | Współczynnik |
|-------------|-----------------|-----------------------|--|--------------|--|--------------|
| 13.Nowiny | IVD | 17-14-3-13-184 -d -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,2 | | 1 |
| 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-200 -c -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-201 -b -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Słaba nośność gruntu | 1,2 |
| 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-201 -i -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-201 -j -99 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 14.Somianka | TPP | 17-14-3-14-202 -a -00 | | 1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 14.Somianka | TWP | 17-14-3-14-201 -h -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |

Zestawienie pozycji nieudostępniionych dla pozyskania maszynowego

Zamawiający nie wskazuje pozycji, dla których pozyskanie maszynowe jest niedopuszczalne.

Wybór technologii pozyskania drewna należy do Wykonawcy, który powinien dostosować wybór technologii, w tym parametry (gabaryty) sprzętu do możliwości drzewostanu (jego skład gatunkowy, wiek, budowa drzewostanu, konfiguracja terenu).

Zamawiający zastrzega, że w przypadku gdy pozyskanie maszynami wielooperacyjnymi przyczyniać się będzie do powstania znacznych szkód w drzewostanie, Zamawiającemu przysługuje prawo do zatrzymania prac i nakazania Wykonawcy zmiany technologii pozyskania i zrywki drewna.

informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał);

Pakiet: Pakiet Nr 1

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|-----------|------------------------|--------------|---------------------------|-----|------------------------|-----|------------|
| Czary | 17-14-1-01- - - | PR | | | 450 | 100 | 450 |
| Czary | 17-14-1-01- - - | PTP | | | 412 | 100 | 412 |
| Czary | 17-14-1-01- - - | PTW | | | 63 | 100 | 63 |
| Czary | 17-14-1-01-108 -f -00 | TPP | | | 46 | 100 | 46 |
| Czary | 17-14-1-01-112 -h -00 | TWP | | | 33 | 100 | 33 |
| Czary | 17-14-1-01-122 -b -00 | TPP | 126 | 95 | 6 | 5 | 132 |
| Czary | 17-14-1-01-122 -c -00 | TPP | 97 | 96 | 4 | 4 | 101 |
| Czary | 17-14-1-01-122 -d -00 | TPP | 93 | 100 | | | 93 |
| Czary | 17-14-1-01-122 -g -00 | TWP | | | 89 | 100 | 89 |
| Czary | 17-14-1-01-122 -i -00 | TWP | | | 41 | 100 | 41 |
| Czary | 17-14-1-01-123 -k -00 | TPP | | | 82 | 100 | 82 |
| Czary | 17-14-1-01-125 -a -00 | TPP | | | 72 | 100 | 72 |
| Czary | 17-14-1-01-125 -d -00 | TPP | | | 34 | 100 | 34 |
| Czary | 17-14-1-01-125 -i -00 | TPP | 125 | 86 | 20 | 14 | 145 |
| Czary | 17-14-1-01-151A -a -00 | TPP | | | 30 | 100 | 30 |
| Czary | 17-14-1-01-151A -b -00 | TPP | | | 37 | 100 | 37 |
| Czary | 17-14-1-01-151A -c -00 | TPP | | | 5 | 100 | 5 |
| Czary | 17-14-1-01-151A -d -00 | TPP | | | 29 | 100 | 29 |
| Czary | 17-14-1-01-152A -a -00 | TWP | | | 5 | 100 | 5 |
| Czary | 17-14-1-01-153 -a -00 | TPP | 555 | 99 | 8 | 1 | 563 |
| Czary | 17-14-1-01-153 -d -00 | TWP | | | 15 | 100 | 15 |
| Czary | 17-14-1-01-154 -a -00 | TPP | 958 | 98 | 23 | 2 | 981 |
| Czary | 17-14-1-01-155A -a -00 | TPP | | | 20 | 100 | 20 |
| Czary | 17-14-1-01-155A -b -00 | TPP | | | 43 | 100 | 43 |
| Czary | 17-14-1-01-155A -c -00 | TPP | | | 13 | 100 | 13 |
| Czary | 17-14-1-01-155A -h -00 | TPP | | | 7 | 100 | 7 |
| Czary | 17-14-1-01-156A -a -00 | TPP | | | 260 | 100 | 260 |
| Czary | 17-14-1-01-156B -a -00 | TPP | | | 19 | 100 | 19 |
| Czary | 17-14-1-01-156B -c -00 | TPP | | | 8 | 100 | 8 |
| Czary | 17-14-1-01-21 -h -99 | IA | 587 | 100 | | | 587 |
| Czary | 17-14-1-01-21 -i -99 | IA | 601 | 100 | 3 | 0 | 604 |
| Czary | 17-14-1-01-24 -j -00 | IVD | | | 330 | 100 | 330 |
| Czary | 17-14-1-01-41 -b -00 | TWP | 153 | 88 | 20 | 12 | 173 |
| Czary | 17-14-1-01-45 -g -00 | IIIAU | 330 | 97 | 10 | 3 | 340 |
| Czary | 17-14-1-01-45 -h -00 | IIIAU | 568 | 98 | 14 | 2 | 582 |
| Czary | 17-14-1-01-52 -b -00 | TWP | 126 | 93 | 10 | 7 | 136 |
| Czary | 17-14-1-01-52 -d -00 | TWP | 20 | 77 | 6 | 23 | 26 |
| Czary | 17-14-1-01-54 -a -00 | IIIAU | 1000 | 99 | 10 | 1 | 1 010 |
| Czary | 17-14-1-01-81 -d -00 | TWP | 115 | 92 | 10 | 8 | 125 |
| Czary | 17-14-1-01-81 -f -00 | TWP | 78 | 95 | 4 | 5 | 82 |
| Czary | 17-14-1-01-96 -c -00 | TPP | 105 | 95 | 6 | 5 | 111 |
| Czary | 17-14-1-01-96 -i -00 | TPP | 330 | 97 | 10 | 3 | 340 |
| Czary | 17-14-1-01-98 -a -00 | TPP | 395 | 99 | 5 | 1 | 400 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02- - - | PR | | | 290 | 100 | 290 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02- - - | PTP | | | 389 | 100 | 389 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02- - - | PTW | | | 22 | 100 | 22 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-163 -c -00 | TPP | | | 25 | 100 | 25 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-163 -m -00 | TPP | | | 28 | 100 | 28 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-163 -o -00 | TWP | | | 40 | 100 | 40 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-166 -a -00 | TPP | 109 | 100 | | | 109 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-166 -b -00 | TPP | 417 | 99 | 5 | 1 | 422 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-166 -c -00 | TPP | 281 | 100 | | | 281 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-166 -g -00 | TPP | 201 | 100 | 1 | 0 | 202 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-168 -d -00 | TPP | 232 | 98 | 4 | 2 | 236 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-168 -f -00 | TPP | 260 | 99 | 2 | 1 | 262 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-169 -j -00 | TPP | | | 62 | 100 | 62 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-170 -a -00 | TPP | | | 87 | 100 | 87 |

| | | | | | | | | |
|----------|------------------------|--------------|--------------|-----------|--|-------------|-----------|---------------|
| Wiśniewo | 17-14-1-02-171A -a -00 | TWP | | | | 17 | 100 | 17 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-171A -d -00 | TPP | | | | 57 | 100 | 57 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-171 -c -00 | TPP | | | | 87 | 100 | 87 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-172 -a -00 | IB | 153 | 88 | | 20 | 12 | 173 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-172 -b -00 | TPP | 28 | 90 | | 3 | 10 | 31 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-172 -g -00 | TWP | | | | 81 | 100 | 81 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-173A -a -00 | TPP | 52 | 96 | | 2 | 4 | 54 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-173A -b -00 | TPP | 65 | 100 | | | | 65 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-173A -c -00 | TWP | | | | 14 | 100 | 14 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-173 -c -00 | TWP | | | | 72 | 100 | 72 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-173 -f -00 | TPP | | | | 22 | 100 | 22 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-173 -o -00 | TPP | | | | 31 | 100 | 31 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-185 -b -00 | TPP | | | | 47 | 100 | 47 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-185 -i -00 | TPP | | | | 67 | 100 | 67 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-188 -d -00 | TPP | | | | 94 | 100 | 94 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-189 -i -00 | TPP | | | | 82 | 100 | 82 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-190 -a -00 | TPP | | | | 88 | 100 | 88 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-190 -h -00 | TPP | | | | 20 | 100 | 20 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-201 -f -00 | TPP | | | | 43 | 100 | 43 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-202 -h -00 | IA | 1917 | 100 | | 7 | 0 | 1 924 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-203 -f -00 | IVD | 715 | 95 | | 38 | 5 | 753 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-203 -o -00 | TWP | | | | 74 | 100 | 74 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-206 -c -00 | IIIA | 201 | 84 | | 39 | 16 | 240 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-207 -j -00 | TPP | | | | 24 | 100 | 24 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-208 -g -00 | TPP | 161 | 93 | | 12 | 7 | 173 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-211 -i -00 | TPP | 301 | 90 | | 33 | 10 | 334 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-224 -a -00 | TPP | | | | 14 | 100 | 14 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-225 -l -00 | TPP | | | | 24 | 100 | 24 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-229 -h -00 | TPP | | | | 91 | 100 | 91 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-229 -i -00 | TPP | | | | 84 | 100 | 84 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-230 -b -00 | TPP | | | | 188 | 100 | 188 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-230 -d -00 | TPP | | | | 54 | 100 | 54 |
| | | Suma: | 11455 | 70 | | 4796 | 30 | 16 251 |

Pakiet: Pakiet Nr 2

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|-----------|------------------------|--------------|---------------------------|-----|------------------------|-----|------------|
| Małaszek | 17-14-1-03- - - | PR | | | 160 | 100 | 160 |
| Małaszek | 17-14-1-03- - - | PTP | | | 409 | 100 | 409 |
| Małaszek | 17-14-1-03- - - | PTW | | | 19 | 100 | 19 |
| Małaszek | 17-14-1-03-100 -d -00 | TWP | | | 37 | 100 | 37 |
| Małaszek | 17-14-1-03-102 -d -00 | TWP | | | 25 | 100 | 25 |
| Małaszek | 17-14-1-03-102 -g -00 | TWP | | | 135 | 100 | 135 |
| Małaszek | 17-14-1-03-102 -l -00 | TWP | | | 22 | 100 | 22 |
| Małaszek | 17-14-1-03-103 -a -00 | TWP | | | 35 | 100 | 35 |
| Małaszek | 17-14-1-03-113 -b -00 | TPP | 304 | 96 | 12 | 4 | 316 |
| Małaszek | 17-14-1-03-113 -h -00 | TPP | 76 | 89 | 9 | 11 | 85 |
| Małaszek | 17-14-1-03-113 -k -00 | TPP | 95 | 98 | 2 | 2 | 97 |
| Małaszek | 17-14-1-03-115 -b -00 | IVD | | | 436 | 100 | 436 |
| Małaszek | 17-14-1-03-116 -a -00 | TPP | | | 77 | 100 | 77 |
| Małaszek | 17-14-1-03-137 -a -99 | TPP | 342 | 97 | 9 | 3 | 351 |
| Małaszek | 17-14-1-03-137 -b -00 | TPP | 130 | 98 | 2 | 2 | 132 |
| Małaszek | 17-14-1-03-137 -g -00 | TPP | 29 | 94 | 2 | 6 | 31 |
| Małaszek | 17-14-1-03-137 -h -99 | TPP | 43 | 96 | 2 | 4 | 45 |
| Małaszek | 17-14-1-03-139A -c -00 | TPP | 88 | 97 | 3 | 3 | 91 |
| Małaszek | 17-14-1-03-139A -d -00 | TPP | 21 | 100 | | | 21 |
| Małaszek | 17-14-1-03-139 -c -00 | TPP | 644 | 97 | 17 | 3 | 661 |
| Małaszek | 17-14-1-03-140 -a -00 | TPP | 139 | 97 | 4 | 3 | 143 |
| Małaszek | 17-14-1-03-140 -d -00 | TPP | 132 | 98 | 3 | 2 | 135 |
| Małaszek | 17-14-1-03-142 -f -00 | TPP | | | 53 | 100 | 53 |
| Małaszek | 17-14-1-03-145 -a -00 | TPP | 504 | 97 | 16 | 3 | 520 |
| Małaszek | 17-14-1-03-145 -f -00 | TPP | 113 | 96 | 5 | 4 | 118 |
| Małaszek | 17-14-1-03-146 -f -00 | TPP | | | 46 | 100 | 46 |
| Małaszek | 17-14-1-03-39A -a -00 | TPP | | | 31 | 100 | 31 |
| Małaszek | 17-14-1-03-49 -i -00 | IA | 1512 | 100 | 5 | 0 | 1 517 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------------|---------|--------|------|-----|-----|-----|-------|
| Małaszek | 17-14-1-03-49 | -k -00 | IB | 170 | 99 | 2 | 1 | 172 |
| Małaszek | 17-14-1-03-50 | -d -99 | IB | 799 | 100 | | | 799 |
| Małaszek | 17-14-1-03-51 | -a -00 | TWP | | | 55 | 100 | 55 |
| Małaszek | 17-14-1-03-62 | -c -00 | TPP | 201 | 98 | 5 | 2 | 206 |
| Małaszek | 17-14-1-03-71 | -g -00 | TWP | | | 63 | 100 | 63 |
| Małaszek | 17-14-1-03-77 | -c -00 | TPP | 156 | 98 | 4 | 3 | 160 |
| Małaszek | 17-14-1-03-78 | -i -00 | TWP | | | 52 | 100 | 52 |
| Małaszek | 17-14-1-03-84 | -a -01 | PRZEST | | | 40 | 100 | 40 |
| Małaszek | 17-14-1-03-85 | -c -00 | IIIAU | | | 553 | 100 | 553 |
| Małaszek | 17-14-1-03-85 | -i -00 | IIIAU | | | 406 | 100 | 406 |
| Małaszek | 17-14-1-03-93 | -f -00 | TWP | 137 | 98 | 3 | 2 | 140 |
| Przetycz | 17-14-1-04- | - - | PR | | | 150 | 100 | 150 |
| Przetycz | 17-14-1-04- | - - | PTP | | | 335 | 100 | 335 |
| Przetycz | 17-14-1-04- | - - | PTW | | | 38 | 100 | 38 |
| Przetycz | 17-14-1-04-106 | -f -00 | TWP | | | 40 | 100 | 40 |
| Przetycz | 17-14-1-04-120 | -a -00 | IA | 1210 | 100 | 5 | 0 | 1 215 |
| Przetycz | 17-14-1-04-129 | -h -00 | TWP | | | 70 | 100 | 70 |
| Przetycz | 17-14-1-04-131 | -c -00 | IVD | | | 129 | 100 | 129 |
| Przetycz | 17-14-1-04-133 | --b -00 | DRZEW | | | 10 | 100 | 10 |
| Przetycz | 17-14-1-04-158 | -a -00 | TPP | | | 30 | 100 | 30 |
| Przetycz | 17-14-1-04-158 | -c -00 | TPP | | | 225 | 100 | 225 |
| Przetycz | 17-14-1-04-158 | -d -00 | TPP | 48 | 94 | 3 | 6 | 51 |
| Przetycz | 17-14-1-04-158 | -g -00 | TPP | 226 | 96 | 10 | 4 | 236 |
| Przetycz | 17-14-1-04-158 | -h -00 | TPP | 42 | 95 | 2 | 5 | 44 |
| Przetycz | 17-14-1-04-158 | -j -00 | TPP | | | 9 | 100 | 9 |
| Przetycz | 17-14-1-04-158 | -k -00 | TPP | | | 20 | 100 | 20 |
| Przetycz | 17-14-1-04-159 | -a -00 | TPP | | | 46 | 100 | 46 |
| Przetycz | 17-14-1-04-159 | -c -00 | TPP | | | 67 | 100 | 67 |
| Przetycz | 17-14-1-04-159 | -d -00 | TPP | | | 84 | 100 | 84 |
| Przetycz | 17-14-1-04-159 | -g -00 | TPP | | | 15 | 100 | 15 |
| Przetycz | 17-14-1-04-159 | -n -00 | TPP | | | 37 | 100 | 37 |
| Przetycz | 17-14-1-04-160 | -f -00 | TWP | | | 12 | 100 | 12 |
| Przetycz | 17-14-1-04-160 | -g -00 | TPP | | | 5 | 100 | 5 |
| Przetycz | 17-14-1-04-160 | -h -00 | TPP | | | 4 | 100 | 4 |
| Przetycz | 17-14-1-04-160 | -i -00 | TPP | | | 11 | 100 | 11 |
| Przetycz | 17-14-1-04-161 | -a -00 | TPP | | | 9 | 100 | 9 |
| Przetycz | 17-14-1-04-161 | -d -00 | TPP | 6 | 100 | | | 6 |
| Przetycz | 17-14-1-04-161 | -f -00 | TWP | | | 5 | 100 | 5 |
| Przetycz | 17-14-1-04-161 | -g -00 | TPP | 201 | 99 | 3 | 1 | 204 |
| Przetycz | 17-14-1-04-176 | -g -00 | TWP | | | 94 | 100 | 94 |
| Przetycz | 17-14-1-04-177 | -a -00 | TPP | | | 58 | 100 | 58 |
| Przetycz | 17-14-1-04-177 | -b -00 | TPP | | | 347 | 100 | 347 |
| Przetycz | 17-14-1-04-177 | -c -00 | TPP | | | 68 | 100 | 68 |
| Przetycz | 17-14-1-04-177 | -d -00 | TPP | | | 63 | 100 | 63 |
| Przetycz | 17-14-1-04-177 | -f -00 | TPP | | | 62 | 100 | 62 |
| Przetycz | 17-14-1-04-177 | -g -00 | TPP | | | 52 | 100 | 52 |
| Przetycz | 17-14-1-04-177 | -j -00 | IB | 1098 | 98 | 20 | 2 | 1 118 |
| Przetycz | 17-14-1-04-178 | -m -00 | TWP | | | 91 | 100 | 91 |
| Przetycz | 17-14-1-04-179 | --b -00 | DRZEW | | | 3 | 100 | 3 |
| Przetycz | 17-14-1-04-199 | -c -00 | IB | 716 | 100 | | | 716 |
| Przetycz | 17-14-1-04-200 | -a -00 | IA | 1400 | 100 | | | 1 400 |
| Przetycz | 17-14-1-04-215 | -a -00 | IB | 342 | 100 | | | 342 |
| Przetycz | 17-14-1-04-216 | -r -00 | TWP | | | 34 | 100 | 34 |
| Przetycz | 17-14-1-04-218 | -d -99 | IA | 1300 | 99 | 10 | 1 | 1 310 |
| Przetycz | 17-14-1-04-219 | --c -00 | DRZEW | | | 3 | 100 | 3 |
| Przetycz | 17-14-1-04-221 | -f -00 | TPP | | | 55 | 100 | 55 |
| Przetycz | 17-14-1-04-221 | -h -00 | TPP | 108 | 89 | 14 | 11 | 122 |
| Przetycz | 17-14-1-04-221 | -i -01 | TPP | 154 | 93 | 11 | 7 | 165 |
| Przetycz | 17-14-1-04-221 | -j -03 | IVDU | 106 | 80 | 26 | 20 | 132 |
| Przetycz | 17-14-1-04-243 | -k -00 | TWP | | | 43 | 100 | 43 |
| Przetycz | 17-14-1-04-312 | -b -00 | TWP | | | 19 | 100 | 19 |
| Przetycz | 17-14-1-04-312 | -c -00 | TPP | 192 | 93 | 15 | 7 | 207 |
| Przetycz | 17-14-1-04-312 | -d -00 | TWP | | | 14 | 100 | 14 |
| Przetycz | 17-14-1-04-313 | -a -00 | TPP | 426 | 100 | | | 426 |
| Przetycz | 17-14-1-04-314 | -a -00 | TPP | | | 200 | 100 | 200 |
| Przetycz | 17-14-1-04-314 | -b -00 | TPP | 34 | 100 | | | 34 |
| Przetycz | 17-14-1-04-314 | -c -00 | TPP | 122 | 100 | | | 122 |

| | | | | | | | |
|----------|-----------------------|--------------|--------------|-----------|-------------|-----------|---------------|
| Przetycz | 17-14-1-04-314 -d -00 | TPP | | | 160 | 100 | 160 |
| Przetycz | 17-14-1-04-314 -h -00 | TPP | 33 | 100 | | | 33 |
| Przetycz | 17-14-1-04-316 -c -00 | TWP | | | 48 | 100 | 48 |
| Przetycz | 17-14-1-04-316 -f -00 | TPP | | | 48 | 100 | 48 |
| | | Suma: | 13399 | 70 | 5691 | 30 | 19 090 |

Pakiet: Pakiet Nr 3

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|-----------|-----------------------|--------------|---------------------------|-----|------------------------|-----|------------|
| Jeziorko | 17-14-1-05- - - | PR | | | 215 | 100 | 215 |
| Jeziorko | 17-14-1-05- - - | PTP | | | 209 | 100 | 209 |
| Jeziorko | 17-14-1-05- - - | PTW | | | 19 | 100 | 19 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-250 -g -00 | TWP | 161 | 91 | 15 | 9 | 176 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-250 -n -00 | TPP | 88 | 98 | 2 | 2 | 90 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-257 -a -00 | TWP | 201 | 91 | 19 | 9 | 220 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-259 -c -00 | TPP | | | 98 | 100 | 98 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-265 -a -00 | TPP | 679 | 98 | 15 | 2 | 694 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-267 -k -00 | TPP | | | 58 | 100 | 58 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-269 -f -00 | TWP | 116 | 98 | 2 | 2 | 118 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-269 -i -00 | TPP | 150 | 98 | 3 | 2 | 153 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-271 -b -00 | TWP | | | 83 | 100 | 83 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-271 -f -99 | IA | 1494 | 98 | 38 | 2 | 1 532 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-271 -i -00 | TWP | | | 48 | 100 | 48 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-272 -b -00 | TPP | 244 | 100 | | | 244 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-272 -d -99 | IIIA | 435 | 90 | 49 | 10 | 484 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-276 -b -00 | TPP | | | 20 | 100 | 20 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-276 -i -00 | TPP | 175 | 98 | 3 | 2 | 178 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-279 -n -00 | TWP | | | 46 | 100 | 46 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-280 -k -00 | TWP | | | 49 | 100 | 49 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-281 -b -00 | TWP | | | 13 | 100 | 13 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-286 -l -00 | TWP | | | 54 | 100 | 54 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-289 -o -00 | TPP | | | 47 | 100 | 47 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-290 -f -00 | IB | 447 | 98 | 7 | 2 | 454 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-292 -a -00 | TPP | 142 | 97 | 5 | 3 | 147 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-295 -j -00 | IVD | 405 | 98 | 10 | 2 | 415 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-295 -k -00 | IVD | 164 | 98 | 4 | 2 | 168 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-296 -b -00 | TWP | 45 | 98 | 1 | 2 | 46 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-296 -c -00 | IB | 307 | 100 | | | 307 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-296 -f -00 | IB | 542 | 99 | 3 | 1 | 545 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-303 -d -00 | TPP | 92 | 100 | | | 92 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-303 -f -00 | TPP | 60 | 98 | 1 | 2 | 61 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-303 -g -00 | TPP | 191 | 99 | 2 | 1 | 193 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-306 -a -00 | TPP | 221 | 100 | 1 | 0 | 222 |
| Tuchlin | 17-14-2-09- - - | PR | | | 160 | 100 | 160 |
| Tuchlin | 17-14-2-09- - - | PTP | | | 354 | 100 | 354 |
| Tuchlin | 17-14-2-09- - - | PTW | | | 29 | 100 | 29 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-104 -c -99 | IA | 1450 | 100 | | | 1 450 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-104 -d -99 | IA | 74 | 100 | | | 74 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-104 -h -99 | IA | 62 | 100 | | | 62 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-105 -c -99 | IA | 1096 | 100 | 1 | 0 | 1 097 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-105 -f -99 | IA | 1206 | 100 | | | 1 206 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-105 -g -00 | TPP | | | 22 | 100 | 22 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-107 -d -00 | TPP | | | 26 | 100 | 26 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-127 -b -00 | TPP | | | 20 | 100 | 20 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-127 -i -00 | TPP | | | 23 | 100 | 23 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-128 -a -00 | TPP | | | 40 | 100 | 40 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-128 -f -00 | TPP | | | 45 | 100 | 45 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-128 -i -00 | TPP | | | 33 | 100 | 33 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-129 -i -00 | TPP | | | 40 | 100 | 40 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-154 -d -00 | TPP | | | 22 | 100 | 22 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-154 -f -00 | TPP | 178 | 82 | 38 | 18 | 216 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-154 -i -00 | TPP | 48 | 72 | 19 | 28 | 67 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-157 -a -00 | TPP | 47 | 100 | | | 47 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-157 -d -00 | TPP | 79 | 100 | | | 79 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-187 -b -00 | IA | 1378 | 100 | | | 1 378 |

| | | | | | | | | |
|---------|----------------|--------|--------------|--------------|-----------|-------------|-----------|---------------|
| Tuchlin | 17-14-2-09-210 | -b -00 | TPP | 168 | 100 | | | 168 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-210 | -f -00 | TPP | 191 | 98 | 4 | 2 | 195 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-210 | -g -00 | TPP | 59 | 100 | | | 59 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-211 | -a -00 | TPP | 650 | 94 | 42 | 6 | 692 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-215 | -b -00 | IA | 320 | 100 | | | 320 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-215 | -c -00 | IA | 195 | 100 | | | 195 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-215 | -f -00 | IA | 327 | 100 | | | 327 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-215 | -h -00 | IA | 548 | 100 | | | 548 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-234 | -b -00 | TPP | 134 | 89 | 16 | 11 | 150 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-234 | -c -00 | TPP | | | 27 | 100 | 27 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-235 | -b -00 | TPP | | | 88 | 100 | 88 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-236 | -a -00 | TPP | 171 | 84 | 33 | 16 | 204 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-238 | -d -00 | TPP | | | 43 | 100 | 43 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-238 | -g -00 | TPP | | | 93 | 100 | 93 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-238 | -h -00 | TPP | | | 87 | 100 | 87 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-238 | -j -00 | TPP | | | 17 | 100 | 17 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-239 | -g -00 | TWP | | | 7 | 100 | 7 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-240 | -c -00 | TPP | | | 39 | 100 | 39 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-262 | -g -00 | TPP | | | 36 | 100 | 36 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-262 | -j -00 | TPP | | | 17 | 100 | 17 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-272 | -k -00 | TWP | | | 25 | 100 | 25 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-273 | -a -00 | TPP | | | 59 | 100 | 59 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-275 | -f -00 | TWP | | | 22 | 100 | 22 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-275 | -g -00 | TWP | | | 85 | 100 | 85 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-275 | -k -00 | TWP | | | 16 | 100 | 16 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-277 | -m -00 | TPP | | | 16 | 100 | 16 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-278 | -b -00 | TWP | | | 37 | 100 | 37 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-278 | -s -00 | TPP | | | 31 | 100 | 31 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-281 | -a -00 | TPP | | | 51 | 100 | 51 |
| | | | Suma: | 14740 | 84 | 2902 | 16 | 17 642 |

Pakiet: Pakiet Nr 4

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|-----------|-----------------------|--------------|---------------------------|-----|------------------------|-----|------------|
| Dalekie | 17-14-2-07- - - | PR | | | 340 | 100 | 340 |
| Dalekie | 17-14-2-07- - - | PTP | | | 375 | 100 | 375 |
| Dalekie | 17-14-2-07- - - | PTW | | | 124 | 100 | 124 |
| Dalekie | 17-14-2-07-100 -f -01 | TPP | | | 131 | 100 | 131 |
| Dalekie | 17-14-2-07-100 -h -00 | TPP | | | 38 | 100 | 38 |
| Dalekie | 17-14-2-07-11 -j -00 | TWP | 108 | 98 | 2 | 2 | 110 |
| Dalekie | 17-14-2-07-13 -a -01 | TWP | | | 29 | 100 | 29 |
| Dalekie | 17-14-2-07-13 -b -01 | TWP | 24 | 92 | 2 | 8 | 26 |
| Dalekie | 17-14-2-07-13 -c -01 | TWP | 150 | 97 | 4 | 3 | 154 |
| Dalekie | 17-14-2-07-20 -c -99 | IA | 264 | 100 | 1 | 0 | 265 |
| Dalekie | 17-14-2-07-20 -d -99 | IA | 550 | 100 | | | 550 |
| Dalekie | 17-14-2-07-20 -h -00 | IA | 605 | 99 | 6 | 1 | 611 |
| Dalekie | 17-14-2-07-22 -c -99 | IB | 650 | 100 | | | 650 |
| Dalekie | 17-14-2-07-22 -g -00 | IB | 249 | 100 | | | 249 |
| Dalekie | 17-14-2-07-26 -d -00 | TPP | | | 43 | 100 | 43 |
| Dalekie | 17-14-2-07-27 -a -00 | TPP | 58 | 97 | 2 | 3 | 60 |
| Dalekie | 17-14-2-07-27 -c -00 | TWP | 49 | 94 | 3 | 6 | 52 |
| Dalekie | 17-14-2-07-27 -h -00 | TWP | | | 37 | 100 | 37 |
| Dalekie | 17-14-2-07-33 -b -00 | TWP | 103 | 89 | 13 | 11 | 116 |
| Dalekie | 17-14-2-07-34 -a -00 | TWP | 158 | 91 | 15 | 9 | 173 |
| Dalekie | 17-14-2-07-40 -a -00 | IIIAU | 1020 | 95 | 59 | 5 | 1 079 |
| Dalekie | 17-14-2-07-40A -a -00 | TPP | | | 6 | 100 | 6 |
| Dalekie | 17-14-2-07-40A -b -00 | TPP | | | 8 | 100 | 8 |
| Dalekie | 17-14-2-07-40A -c -00 | TPP | | | 5 | 100 | 5 |
| Dalekie | 17-14-2-07-47 -a -00 | TPP | | | 39 | 100 | 39 |
| Dalekie | 17-14-2-07-51 -a -00 | IIIAU | 458 | 96 | 18 | 4 | 476 |
| Dalekie | 17-14-2-07-52 -b -00 | IA | 229 | 97 | 8 | 3 | 237 |
| Dalekie | 17-14-2-07-52 -c -00 | IA | 1038 | 99 | 6 | 1 | 1 044 |
| Dalekie | 17-14-2-07-54 -g -00 | TPP | | | 34 | 100 | 34 |
| Dalekie | 17-14-2-07-55 -d -00 | TPP | | | 67 | 100 | 67 |
| Dalekie | 17-14-2-07-57 -f -00 | IIIAU | 189 | 99 | 2 | 1 | 191 |

| | | | | | | | | |
|-----------|----------------|--------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| Dalekie | 17-14-2-07-57 | -g -00 | IIIAU | 420 | 98 | 8 | 2 | 428 |
| Dalekie | 17-14-2-07-58 | -i -01 | TPP | | | 66 | 100 | 66 |
| Dalekie | 17-14-2-07-59 | -c -00 | TPP | | | 52 | 100 | 52 |
| Dalekie | 17-14-2-07-60 | -c -00 | TPP | | | 24 | 100 | 24 |
| Dalekie | 17-14-2-07-60 | -g -00 | TPP | | | 65 | 100 | 65 |
| Dalekie | 17-14-2-07-6A | -d -00 | TPP | | | 27 | 100 | 27 |
| Dalekie | 17-14-2-07-6A | -f -00 | TPP | | | 69 | 100 | 69 |
| Dalekie | 17-14-2-07-70 | -a -00 | TPP | | | 15 | 100 | 15 |
| Dalekie | 17-14-2-07-70 | -d -00 | TPP | 104 | 98 | 2 | 2 | 106 |
| Dalekie | 17-14-2-07-70 | -j -00 | TPP | | | 153 | 100 | 153 |
| Dalekie | 17-14-2-07-71 | -d -00 | TPP | 74 | 96 | 3 | 4 | 77 |
| Dalekie | 17-14-2-07-71 | -g -00 | TPP | 128 | 97 | 4 | 3 | 132 |
| Dalekie | 17-14-2-07-71 | -h -00 | TPP | 94 | 98 | 2 | 2 | 96 |
| Dalekie | 17-14-2-07-72 | -c -00 | TWP | | | 32 | 100 | 32 |
| Dalekie | 17-14-2-07-72 | -d -00 | TWP | | | 56 | 100 | 56 |
| Dalekie | 17-14-2-07-72 | -g -00 | TWP | | | 11 | 100 | 11 |
| Dalekie | 17-14-2-07-74 | -g -00 | TWP | | | 19 | 100 | 19 |
| Dalekie | 17-14-2-07-92 | -a -00 | TPP | 146 | 100 | | | 146 |
| Dalekie | 17-14-2-07-92 | -c -00 | TPP | 94 | 98 | 2 | 2 | 96 |
| Dalekie | 17-14-2-07-93 | -a -00 | TPP | 95 | 90 | 10 | 10 | 105 |
| Dalekie | 17-14-2-07-93 | -c -00 | TPP | 110 | 87 | 17 | 13 | 127 |
| Dalekie | 17-14-2-07-94 | -h -00 | TPP | 54 | 87 | 8 | 13 | 62 |
| Dalekie | 17-14-2-07-94 | -i -00 | TPP | 81 | 86 | 13 | 14 | 94 |
| Dalekie | 17-14-2-07-99 | -h -00 | TPP | 84 | 79 | 22 | 21 | 106 |
| Dalekie | 17-14-2-07-99 | -l -00 | TPP | 138 | 99 | 1 | 1 | 139 |
| Knurowiec | 17-14-2-08- | - - | PR | | | 510 | 100 | 510 |
| Knurowiec | 17-14-2-08- | - - | PTP | | | 367 | 100 | 367 |
| Knurowiec | 17-14-2-08- | - - | PTW | | | 67 | 100 | 67 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-108 | -b -00 | TPP | | | 30 | 100 | 30 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-108 | -c -00 | TPP | | | 19 | 100 | 19 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-133 | -c -00 | TPP | | | 16 | 100 | 16 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-135 | -a -00 | TPP | | | 67 | 100 | 67 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-135 | -g -00 | TPP | | | 41 | 100 | 41 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-136 | -c -00 | TPP | | | 40 | 100 | 40 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-165 | -j -00 | TPP | | | 33 | 100 | 33 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-167 | -c -00 | IIIAU | | | 850 | 100 | 850 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-168 | -f -00 | IIIA | 387 | 90 | 42 | 10 | 429 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-168 | -h -00 | IIIA | | | 160 | 100 | 160 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-169 | -c -00 | TWP | | | 63 | 100 | 63 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-189 | -a -00 | IIIAU | 678 | 94 | 44 | 6 | 722 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-189 | -l -00 | TPP | | | 12 | 100 | 12 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-189 | -n -00 | TPP | | | 40 | 100 | 40 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-189 | -p -00 | TPP | | | 13 | 100 | 13 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-190 | -k -00 | TPP | | | 21 | 100 | 21 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-194 | -d -00 | TWP | | | 13 | 100 | 13 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-196 | -b -00 | TWP | | | 42 | 100 | 42 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-217 | -a -00 | TPP | | | 46 | 100 | 46 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-217 | -d -00 | IIIB | | | 283 | 100 | 283 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-217 | -g -00 | TPP | | | 65 | 100 | 65 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-219 | -a -00 | TPP | | | 61 | 100 | 61 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-220 | -g -00 | TPP | | | 104 | 100 | 104 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-220 | -h -00 | TPP | | | 50 | 100 | 50 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-221 | -a -00 | TPP | | | 15 | 100 | 15 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-221 | -c -00 | TPP | | | 36 | 100 | 36 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-221 | -h -00 | TPP | | | 24 | 100 | 24 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-222 | -g -00 | TPP | | | 65 | 100 | 65 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-222 | -h -00 | TPP | | | 36 | 100 | 36 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-222 | -i -00 | TPP | | | 50 | 100 | 50 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -a -00 | TPP | | | 50 | 100 | 50 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -c -00 | TPP | | | 50 | 100 | 50 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -f -00 | TPP | | | 52 | 100 | 52 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -i -00 | TPP | | | 25 | 100 | 25 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -k -00 | TPP | | | 45 | 100 | 45 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-225 | -b -00 | IB | | | 723 | 100 | 723 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-242 | -b -00 | TWP | | | 89 | 100 | 89 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-242 | -f -00 | TWP | | | 41 | 100 | 41 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-243 | -g -00 | TWP | | | 63 | 100 | 63 |

| | | | | | | | | |
|-----------|----------------|--------|--------------|--------------|-----------|-------------|-----------|---------------|
| Knurowiec | 17-14-2-08-244 | -f -00 | TPP | | | 22 | 100 | 22 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-244 | -k -00 | TPP | | | 50 | 100 | 50 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-244 | -n -00 | TWP | | | 48 | 100 | 48 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-245 | -a -00 | TPP | | | 60 | 100 | 60 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-248 | -a -00 | TWP | | | 3 | 100 | 3 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-266 | -i -00 | IB | 1064 | 96 | 39 | 4 | 1 103 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-62 | -b -00 | IB | 255 | 92 | 21 | 8 | 276 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-64 | -c -00 | IB | 288 | 88 | 38 | 12 | 326 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-84 | -h -00 | TWP | | | 17 | 100 | 17 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-84 | -w -00 | TPP | | | 21 | 100 | 21 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-84 | -x -00 | TPP | | | 27 | 100 | 27 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-86 | -j -00 | IB | 750 | 98 | 18 | 2 | 768 |
| Natalin | 17-14-2-10- | - - | PR | | | 140 | 100 | 140 |
| Natalin | 17-14-2-10- | - - | PTP | | | 400 | 100 | 400 |
| Natalin | 17-14-2-10- | - - | PTW | | | 30 | 100 | 30 |
| Natalin | 17-14-2-10-126 | -a -00 | TPP | 115 | 88 | 15 | 12 | 130 |
| Natalin | 17-14-2-10-144 | -a -00 | IIIAU | 435 | 94 | 28 | 6 | 463 |
| Natalin | 17-14-2-10-147 | -a -00 | TPP | 730 | 97 | 25 | 3 | 755 |
| Natalin | 17-14-2-10-176 | -c -00 | TPP | | | 30 | 100 | 30 |
| Natalin | 17-14-2-10-179 | -f -00 | TPP | | | 65 | 100 | 65 |
| Natalin | 17-14-2-10-179 | -g -00 | TPP | | | 59 | 100 | 59 |
| Natalin | 17-14-2-10-180 | -c -00 | TPP | 175 | 95 | 10 | 5 | 185 |
| Natalin | 17-14-2-10-181 | -c -00 | TPP | 116 | 100 | | | 116 |
| Natalin | 17-14-2-10-181 | -g -00 | TPP | 85 | 100 | | | 85 |
| Natalin | 17-14-2-10-205 | -a -00 | TPP | 105 | 98 | 2 | 2 | 107 |
| Natalin | 17-14-2-10-205 | -b -00 | TPP | 86 | 91 | 8 | 9 | 94 |
| Natalin | 17-14-2-10-205 | -h -00 | TPP | | | 107 | 100 | 107 |
| Natalin | 17-14-2-10-227 | -f -00 | IB | 541 | 96 | 24 | 4 | 565 |
| Natalin | 17-14-2-10-227 | -g -00 | IB | 572 | 96 | 23 | 4 | 595 |
| Natalin | 17-14-2-10-228 | -g -00 | TWP | | | 16 | 100 | 16 |
| Natalin | 17-14-2-10-229 | -d -00 | TWP | | | 7 | 100 | 7 |
| Natalin | 17-14-2-10-229 | -j -00 | TPP | | | 29 | 100 | 29 |
| Natalin | 17-14-2-10-270 | -b -00 | TPP | 101 | 97 | 3 | 3 | 104 |
| Natalin | 17-14-2-10-289 | -a -00 | TPP | 103 | 100 | | | 103 |
| Natalin | 17-14-2-10-289 | -b -00 | IVD | 384 | 100 | | | 384 |
| Natalin | 17-14-2-10-292 | -c -01 | IIIAU | 1192 | 98 | 19 | 2 | 1 211 |
| Natalin | 17-14-2-10-296 | -a -00 | IIIAU | 1043 | 98 | 16 | 2 | 1 059 |
| Natalin | 17-14-2-10-296 | -b -00 | IIIAU | 329 | 98 | 7 | 2 | 336 |
| Natalin | 17-14-2-10-304 | -a -00 | IIIA | 320 | 98 | 5 | 2 | 325 |
| Natalin | 17-14-2-10-304 | -b -00 | IIIA | 225 | 99 | 3 | 1 | 228 |
| Natalin | 17-14-2-10-304 | -c -00 | IIIA | 258 | 99 | 3 | 1 | 261 |
| Natalin | 17-14-2-10-307 | -a -00 | TWP | 143 | 93 | 10 | 7 | 153 |
| Natalin | 17-14-2-10-308 | -d -00 | IIIAU | | | 1278 | 100 | 1 278 |
| Natalin | 17-14-2-10-312 | -c -00 | TPP | 477 | 98 | 9 | 2 | 486 |
| Natalin | 17-14-2-10-316 | -a -01 | IIIAU | 960 | 98 | 19 | 2 | 979 |
| | | | Suma: | 19441 | 68 | 9315 | 32 | 28 756 |

Pakiet: Pakiet Nr 5

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|-----------|----------------|--------------|---------------------------|-----|------------------------|-----|------------|
| Ochudno | 17-14-3-12- | - - | PR | | 240 | 100 | 240 |
| Ochudno | 17-14-3-12- | - - | PTP | | 374 | 100 | 374 |
| Ochudno | 17-14-3-12- | - - | PTW | | 44 | 100 | 44 |
| Ochudno | 17-14-3-12-101 | -f -00 | TWP | | 50 | 100 | 50 |
| Ochudno | 17-14-3-12-102 | -c -00 | TWP | | 93 | 100 | 93 |
| Ochudno | 17-14-3-12-103 | -b -00 | TWP | 236 | 92 | 20 | 256 |
| Ochudno | 17-14-3-12-117 | -c -00 | TWP | | 78 | 100 | 78 |
| Ochudno | 17-14-3-12-117 | -n -99 | TWP | | 27 | 100 | 27 |
| Ochudno | 17-14-3-12-118 | -l -00 | TWP | | 98 | 100 | 98 |
| Ochudno | 17-14-3-12-119 | -f -00 | TWP | | 78 | 100 | 78 |
| Ochudno | 17-14-3-12-120 | -c -00 | TPP | 287 | 100 | | 287 |
| Ochudno | 17-14-3-12-122 | -d -00 | TWP | 298 | 96 | 13 | 311 |
| Ochudno | 17-14-3-12-122 | -g -00 | TWP | | 69 | 100 | 69 |
| Ochudno | 17-14-3-12-122 | -h -00 | TPP | 67 | 99 | 1 | 68 |
| Ochudno | 17-14-3-12-122 | -j -00 | IIB | 150 | 100 | | 150 |

| | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------|---------|--------|------|-----|----|-----|-----|-------|
| Ochudno | 17-14-3-12-135 | -c -00 | TWP | | | | 49 | 100 | 49 |
| Ochudno | 17-14-3-12-136 | -r -00 | TPP | | | | 41 | 100 | 41 |
| Ochudno | 17-14-3-12-137 | -b -00 | TPP | | | | 56 | 100 | 56 |
| Ochudno | 17-14-3-12-137 | -cx -00 | IIIAU | | | | 413 | 100 | 413 |
| Ochudno | 17-14-3-12-137 | -r -00 | TPP | | | | 34 | 100 | 34 |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -d -00 | TWP | | | | 24 | 100 | 24 |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -f -00 | IB | 561 | 100 | | | | 561 |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -h -00 | TPP | 169 | 98 | 3 | | 2 | 172 |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -i -00 | TPP | 39 | 100 | | | | 39 |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -j -00 | TPP | 16 | 100 | | | | 16 |
| Ochudno | 17-14-3-12-148 | -a -99 | TPP | | | | 77 | 100 | 77 |
| Ochudno | 17-14-3-12-152 | -a -00 | IIIA | 485 | 90 | 51 | | 10 | 536 |
| Ochudno | 17-14-3-12-153 | -a -99 | IIIA | 569 | 94 | 35 | | 6 | 604 |
| Ochudno | 17-14-3-12-157 | -c -00 | TPP | | | | 31 | 100 | 31 |
| Ochudno | 17-14-3-12-158 | -a -00 | TPP | 84 | 94 | 5 | | 6 | 89 |
| Ochudno | 17-14-3-12-158 | -h -00 | TPP | 241 | 79 | 65 | | 21 | 306 |
| Ochudno | 17-14-3-12-159 | -b -00 | IB | | | | 33 | 100 | 33 |
| Ochudno | 17-14-3-12-162 | -c -00 | TPP | | | | 61 | 100 | 61 |
| Ochudno | 17-14-3-12-164 | -a -99 | IIIA | 609 | 96 | 25 | | 4 | 634 |
| Ochudno | 17-14-3-12-164 | -b -00 | IIIA | 17 | 89 | 2 | | 11 | 19 |
| Ochudno | 17-14-3-12-165 | -c -00 | TPP | 237 | 96 | 10 | | 4 | 247 |
| Ochudno | 17-14-3-12-166 | -f -00 | TPP | 129 | 96 | 6 | | 4 | 135 |
| Ochudno | 17-14-3-12-166 | -g -00 | TPP | 20 | 77 | 6 | | 23 | 26 |
| Ochudno | 17-14-3-12-78 | -m -00 | IIIAU | 590 | 96 | 27 | | 4 | 617 |
| Ochudno | 17-14-3-12-79 | -g -00 | IIIA | | | | 146 | 100 | 146 |
| Ochudno | 17-14-3-12-80 | -n -00 | IIIA | 121 | 100 | | | | 121 |
| Ochudno | 17-14-3-12-80 | -o -00 | IIB | | | | 31 | 100 | 31 |
| Ochudno | 17-14-3-12-81 | -c -00 | IIIAU | | | | 778 | 100 | 778 |
| Ochudno | 17-14-3-12-83 | --b -00 | DRZEW | | | | 54 | 100 | 54 |
| Ochudno | 17-14-3-12-99 | -b -00 | TWP | | | | 40 | 100 | 40 |
| Ochudno | 17-14-3-12-99 | -i -00 | TWP | | | | 27 | 100 | 27 |
| Ochudno | 17-14-3-12-99 | -j -00 | TWP | | | | 85 | 100 | 85 |
| Porządzie | 17-14-3-11- | - - | PR | | | | 150 | 100 | 150 |
| Porządzie | 17-14-3-11- | - - | PTP | | | | 311 | 100 | 311 |
| Porządzie | 17-14-3-11- | - - | PTW | | | | 63 | 100 | 63 |
| Porządzie | 17-14-3-11-10 | -a -00 | TPP | | | | 80 | 100 | 80 |
| Porządzie | 17-14-3-11-10 | -d -00 | TPP | | | | 66 | 100 | 66 |
| Porządzie | 17-14-3-11-10 | -g -00 | TPP | | | | 101 | 100 | 101 |
| Porządzie | 17-14-3-11-10 | -h -00 | TPP | | | | 89 | 100 | 89 |
| Porządzie | 17-14-3-11-15 | -d -00 | IA | 2030 | 98 | 35 | | 2 | 2 065 |
| Porządzie | 17-14-3-11-16 | -b -00 | IIIAU | 1060 | 99 | 10 | | 1 | 1 070 |
| Porządzie | 17-14-3-11-18 | -a -00 | IIIA | 382 | 96 | 15 | | 4 | 397 |
| Porządzie | 17-14-3-11-21 | -a -00 | IA | 1400 | 99 | 20 | | 1 | 1 420 |
| Porządzie | 17-14-3-11-238 | -a -00 | TPP | 18 | 100 | | | | 18 |
| Porządzie | 17-14-3-11-238A | -a -00 | TPP | | | | 35 | 100 | 35 |
| Porządzie | 17-14-3-11-238 | -b -00 | TPP | 163 | 97 | 5 | | 3 | 168 |
| Porządzie | 17-14-3-11-238 | -c -00 | TPP | 15 | 100 | | | | 15 |
| Porządzie | 17-14-3-11-23 | -b -00 | TPP | 119 | 97 | 4 | | 3 | 123 |
| Porządzie | 17-14-3-11-23 | -c -00 | TPP | 248 | 98 | 5 | | 2 | 253 |
| Porządzie | 17-14-3-11-23 | -d -00 | TPP | 300 | 98 | 7 | | 2 | 307 |
| Porządzie | 17-14-3-11-23 | -f -00 | TPP | 150 | 97 | 4 | | 3 | 154 |
| Porządzie | 17-14-3-11-23 | -g -00 | TPP | 170 | 97 | 6 | | 3 | 176 |
| Porządzie | 17-14-3-11-240 | -a -00 | TWP | | | | 6 | 100 | 6 |
| Porządzie | 17-14-3-11-27 | -c -00 | PRZEST | | | | 26 | 100 | 26 |
| Porządzie | 17-14-3-11-27 | -d -00 | PRZEST | | | | 50 | 100 | 50 |
| Porządzie | 17-14-3-11-27 | -f -00 | PRZEST | | | | 52 | 100 | 52 |
| Porządzie | 17-14-3-11-37 | -a -00 | TPP | 257 | 98 | 6 | | 2 | 263 |
| Porządzie | 17-14-3-11-37 | -c -00 | TPP | 121 | 95 | 6 | | 5 | 127 |
| Porządzie | 17-14-3-11-37 | -g -00 | TPP | 147 | 96 | 6 | | 4 | 153 |
| Porządzie | 17-14-3-11-37 | -j -00 | TPP | 110 | 97 | 3 | | 3 | 113 |
| Porządzie | 17-14-3-11-53 | -b -00 | TWP | 140 | 98 | 3 | | 2 | 143 |
| Porządzie | 17-14-3-11-56 | -b -00 | TPP | 107 | 100 | | | | 107 |
| Porządzie | 17-14-3-11-56 | -c -00 | TPP | 101 | 97 | 3 | | 3 | 104 |
| Porządzie | 17-14-3-11-56 | -d -00 | TPP | 115 | 97 | 3 | | 3 | 118 |
| Porządzie | 17-14-3-11-56 | -g -00 | TPP | 295 | 99 | 3 | | 1 | 298 |
| Porządzie | 17-14-3-11-56 | -h -00 | TPP | 26 | 96 | 1 | | 4 | 27 |
| Porządzie | 17-14-3-11-57 | -b -00 | TPP | 212 | 99 | 3 | | 1 | 215 |

| | | | | | | | | |
|-----------|---------------|--------|--------------|--------------|-----------|-------------|-----------|---------------|
| Porządzie | 17-14-3-11-57 | -g -00 | TPP | 60 | 94 | 4 | 6 | 64 |
| Porządzie | 17-14-3-11-60 | -f -00 | TWP | | | 65 | 100 | 65 |
| Porządzie | 17-14-3-11-61 | -d -00 | TWP | | | 30 | 100 | 30 |
| Porządzie | 17-14-3-11-61 | -h -00 | TWP | | | 14 | 100 | 14 |
| Porządzie | 17-14-3-11-61 | -i -00 | TWP | | | 35 | 100 | 35 |
| Porządzie | 17-14-3-11-63 | -c -00 | TPP | 288 | 96 | 13 | 4 | 301 |
| Porządzie | 17-14-3-11-63 | -h -00 | TPP | 155 | 94 | 10 | 6 | 165 |
| Porządzie | 17-14-3-11-64 | -d -00 | TPP | 175 | 97 | 6 | 3 | 181 |
| Porządzie | 17-14-3-11-65 | -a -00 | TPP | | | 80 | 100 | 80 |
| Porządzie | 17-14-3-11-8 | -a -00 | TPP | | | 111 | 100 | 111 |
| Porządzie | 17-14-3-11-8 | -b -00 | TPP | | | 53 | 100 | 53 |
| Porządzie | 17-14-3-11-9 | -b -00 | TPP | 47 | 73 | 17 | 27 | 64 |
| Porządzie | 17-14-3-11-9 | -h -00 | TPP | 72 | 89 | 9 | 11 | 81 |
| | | | Suma: | 13408 | 73 | 5024 | 27 | 18 432 |

Pakiet: Pakiet Nr 6

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] | |
|-----------|-----------------|--------------|---------------------------|-----|------------------------|------|------------|-------|
| Nowiny | 17-14-3-13- - - | PR | | | 350 | 100 | 350 | |
| Nowiny | 17-14-3-13- - - | PTP | | | 391 | 100 | 391 | |
| Nowiny | 17-14-3-13- - - | PTW | | | 30 | 100 | 30 | |
| Nowiny | 17-14-3-13-112 | -a -00 | IIIA | 795 | 98 | 20 | 2 | 815 |
| Nowiny | 17-14-3-13-124 | -a -00 | TPP | 310 | 97 | 10 | 3 | 320 |
| Nowiny | 17-14-3-13-124 | -b -99 | TPP | 340 | 97 | 11 | 3 | 351 |
| Nowiny | 17-14-3-13-124 | -c -00 | TPP | 72 | 94 | 5 | 6 | 77 |
| Nowiny | 17-14-3-13-124 | -d -00 | TPP | 205 | 94 | 13 | 6 | 218 |
| Nowiny | 17-14-3-13-124 | -f -00 | TPP | 116 | 94 | 7 | 6 | 123 |
| Nowiny | 17-14-3-13-124 | -g -00 | TPP | 211 | 95 | 10 | 5 | 221 |
| Nowiny | 17-14-3-13-124 | -h -00 | TPP | 81 | 93 | 6 | 7 | 87 |
| Nowiny | 17-14-3-13-129 | -g -00 | IIIA | 270 | 86 | 43 | 14 | 313 |
| Nowiny | 17-14-3-13-130 | -h -00 | TPP | 172 | 99 | 2 | 1 | 174 |
| Nowiny | 17-14-3-13-132 | -a -00 | TPP | | | 58 | 100 | 58 |
| Nowiny | 17-14-3-13-147 | -c -00 | TPP | | | 86 | 100 | 86 |
| Nowiny | 17-14-3-13-173 | -f -00 | IIIA | 230 | 85 | 40 | 15 | 270 |
| Nowiny | 17-14-3-13-173 | -g -00 | IIIA | 105 | 77 | 32 | 23 | 137 |
| Nowiny | 17-14-3-13-174 | -a -00 | TPP | 43 | 74 | 15 | 26 | 58 |
| Nowiny | 17-14-3-13-174 | -d -00 | TWP | 20 | 100 | | | 20 |
| Nowiny | 17-14-3-13-174 | -f -00 | TWP | 51 | 100 | | | 51 |
| Nowiny | 17-14-3-13-174 | -i -00 | TWP | | | 79 | 100 | 79 |
| Nowiny | 17-14-3-13-174 | -k -00 | TWP | 60 | 94 | 4 | 6 | 64 |
| Nowiny | 17-14-3-13-175 | -a -00 | IIIA | 267 | 93 | 20 | 7 | 287 |
| Nowiny | 17-14-3-13-183 | -b -00 | IIIAU | | | 1110 | 100 | 1 110 |
| Nowiny | 17-14-3-13-184 | -d -00 | IVD | 265 | 88 | 35 | 12 | 300 |
| Nowiny | 17-14-3-13-188 | -d -00 | TWP | | | 90 | 100 | 90 |
| Nowiny | 17-14-3-13-188 | -i -00 | IVD | 205 | 89 | 26 | 11 | 231 |
| Somianka | 17-14-3-14- - - | PR | | | 120 | 100 | 120 | |
| Somianka | 17-14-3-14- - - | PTP | | | 317 | 100 | 317 | |
| Somianka | 17-14-3-14- - - | PTW | | | 6 | 100 | 6 | |
| Somianka | 17-14-3-14-189 | -b -00 | TPP | 246 | 97 | 7 | 3 | 253 |
| Somianka | 17-14-3-14-190 | -a -00 | TPP | 706 | 99 | 10 | 1 | 716 |
| Somianka | 17-14-3-14-190 | -f -00 | TPP | | | 30 | 100 | 30 |
| Somianka | 17-14-3-14-200 | -c -00 | TPP | | | 29 | 100 | 29 |
| Somianka | 17-14-3-14-201 | -b -00 | TPP | 42 | 76 | 13 | 24 | 55 |
| Somianka | 17-14-3-14-201 | -h -00 | TWP | | | 46 | 100 | 46 |
| Somianka | 17-14-3-14-201 | -i -00 | TPP | 40 | 85 | 7 | 15 | 47 |
| Somianka | 17-14-3-14-201 | -j -99 | TPP | | | 190 | 100 | 190 |
| Somianka | 17-14-3-14-201 | -n -00 | TPP | 18 | 72 | 7 | 28 | 25 |
| Somianka | 17-14-3-14-202 | -a -00 | TPP | 32 | 89 | 4 | 11 | 36 |
| Somianka | 17-14-3-14-202 | -g -00 | TPP | 280 | 94 | 19 | 6 | 299 |
| Somianka | 17-14-3-14-206 | -c -00 | TPP | 206 | 95 | 10 | 5 | 216 |
| Somianka | 17-14-3-14-207 | -a -00 | TPP | | | 95 | 100 | 95 |
| Somianka | 17-14-3-14-215 | -d -00 | IB | 865 | 99 | 7 | 1 | 872 |
| Somianka | 17-14-3-14-215 | -i -00 | TPP | 90 | 97 | 3 | 3 | 93 |
| Somianka | 17-14-3-14-217 | -d -00 | TPP | | | 33 | 100 | 33 |
| Somianka | 17-14-3-14-219 | -b -00 | TPP | 310 | 98 | 6 | 2 | 316 |

| | | | | | | | |
|----------|-----------------------|--------------|-------------|-----------|-------------|-----------|---------------|
| Somianka | 17-14-3-14-221 -b -00 | TWP | | | 96 | 100 | 96 |
| Somianka | 17-14-3-14-223 -f -00 | TPP | | | 41 | 100 | 41 |
| | | Suma: | 6653 | 65 | 3589 | 35 | 10 242 |

Informacja o optymalnym wariacie pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet Nr 1

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Wariant |
|-----------|------------------------|--------------|---------|
| Czary | 17-14-1-01- - - | PR | 1a |
| Czary | 17-14-1-01- - - | PTP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01- - - | PTW | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-21 -h -99 | IA | 1ab |
| Czary | 17-14-1-01-21 -i -99 | IA | 3ab |
| Czary | 17-14-1-01-24 -j -00 | IVD | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-41 -b -00 | TWP | 3ab |
| Czary | 17-14-1-01-45 -g -00 | IIIAU | 3ab |
| Czary | 17-14-1-01-45 -h -00 | IIIAU | 3ab |
| Czary | 17-14-1-01-52 -b -00 | TWP | 3ab |
| Czary | 17-14-1-01-52 -d -00 | TWP | 3ab |
| Czary | 17-14-1-01-54 -a -00 | IIIAU | 3ab |
| Czary | 17-14-1-01-81 -d -00 | TWP | 3ab |
| Czary | 17-14-1-01-81 -f -00 | TWP | 3ab |
| Czary | 17-14-1-01-96 -c -00 | TPP | 3ab |
| Czary | 17-14-1-01-96 -i -00 | TPP | 3ab |
| Czary | 17-14-1-01-98 -a -00 | TPP | 3ab |
| Czary | 17-14-1-01-108 -f -00 | TPP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-112 -h -00 | TWP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-122 -b -00 | TPP | 3ab |
| Czary | 17-14-1-01-122 -c -00 | TPP | 3ab |
| Czary | 17-14-1-01-122 -d -00 | TPP | 1ab |
| Czary | 17-14-1-01-122 -g -00 | TWP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-122 -i -00 | TWP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-123 -k -00 | TPP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-125 -a -00 | TPP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-125 -d -00 | TPP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-125 -i -00 | TPP | 3ab |
| Czary | 17-14-1-01-151A -a -00 | TPP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-151A -b -00 | TPP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-151A -c -00 | TPP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-151A -d -00 | TPP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-152A -a -00 | TWP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-153 -a -00 | TPP | 3ab |
| Czary | 17-14-1-01-153 -d -00 | TWP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-154 -a -00 | TPP | 3ab |
| Czary | 17-14-1-01-155A -a -00 | TPP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-155A -b -00 | TPP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-155A -c -00 | TPP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-155A -h -00 | TPP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-156A -a -00 | TPP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-156B -a -00 | TPP | 1a |
| Czary | 17-14-1-01-156B -c -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02- - - | PR | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02- - - | PTP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02- - - | PTW | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-163 -c -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-163 -m -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-163 -o -00 | TWP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-166 -a -00 | TPP | 1ab |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-166 -b -00 | TPP | 3ab |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-166 -c -00 | TPP | 1ab |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-166 -g -00 | TPP | 3ab |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-168 -d -00 | TPP | 3ab |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-168 -f -00 | TPP | 3ab |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-169 -j -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-170 -a -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-171 -c -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-171A -a -00 | TWP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-171A -d -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-172 -a -00 | IB | 1ab |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-172 -b -00 | TPP | 3ab |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-172 -g -00 | TWP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-173 -c -00 | TWP | 3a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-173 -f -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-173 -o -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-173A -a -00 | TPP | 3ab |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-173A -b -00 | TPP | 1ab |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-173A -c -00 | TWP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-185 -b -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-185 -i -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-188 -d -00 | TPP | 1a |

| | | | | |
|----------|----------------|--------|------|-----|
| Wiśniewo | 17-14-1-02-189 | -i -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-190 | -a -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-190 | -h -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-201 | -f -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-202 | -h -00 | IA | 3ab |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-203 | -f -00 | IVD | 3ab |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-203 | -o -00 | TWP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-206 | -c -00 | IIIA | 1ab |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-207 | -j -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-208 | -g -00 | TPP | 3ab |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-211 | -i -00 | TPP | 3ab |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-224 | -a -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-225 | -l -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-229 | -h -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-229 | -i -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-230 | -b -00 | TPP | 1a |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-230 | -d -00 | TPP | 1a |

Pakiet: Pakiet Nr 2

| Leśnictwo | Adres leśny | | Grupa czynn. | Wariant |
|-----------|-----------------|---------|--------------|---------|
| Małaszek | 17-14-1-03- | - - | PR | 1a |
| Małaszek | 17-14-1-03- | - - | PTP | 1a |
| Małaszek | 17-14-1-03- | - - | PTW | 1a |
| Małaszek | 17-14-1-03-39A | -a -00 | TPP | 1a |
| Małaszek | 17-14-1-03-49 | -i -00 | IA | 3ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-49 | -k -00 | IB | 1ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-50 | -d -99 | IB | 1ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-51 | -a -00 | TWP | 1a |
| Małaszek | 17-14-1-03-62 | -c -00 | TPP | 3ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-71 | -g -00 | TWP | 1a |
| Małaszek | 17-14-1-03-77 | -c -00 | TPP | 3ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-78 | -i -00 | TWP | 1a |
| Małaszek | 17-14-1-03-84 | -a -01 | PRZEST | 3a |
| Małaszek | 17-14-1-03-85 | -c -00 | IIIAU | 1a |
| Małaszek | 17-14-1-03-85 | -i -00 | IIIAU | 1a |
| Małaszek | 17-14-1-03-93 | -f -00 | TWP | 3ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-100 | -d -00 | TWP | 1a |
| Małaszek | 17-14-1-03-102 | -d -00 | TWP | 1a |
| Małaszek | 17-14-1-03-102 | -g -00 | TWP | 1a |
| Małaszek | 17-14-1-03-102 | -l -00 | TWP | 1a |
| Małaszek | 17-14-1-03-103 | -a -00 | TWP | 1a |
| Małaszek | 17-14-1-03-113 | -b -00 | TPP | 3ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-113 | -h -00 | TPP | 3ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-113 | -k -00 | TPP | 3ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-115 | -b -00 | IVD | 1a |
| Małaszek | 17-14-1-03-116 | -a -00 | TPP | 1a |
| Małaszek | 17-14-1-03-137 | -a -99 | TPP | 3ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-137 | -b -00 | TPP | 3ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-137 | -g -00 | TPP | 3ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-137 | -h -99 | TPP | 3ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-139 | -c -00 | TPP | 3ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-139A | -c -00 | TPP | 3ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-139A | -d -00 | TPP | 1ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-140 | -a -00 | TPP | 3ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-140 | -d -00 | TPP | 3ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-142 | -f -00 | TPP | 1a |
| Małaszek | 17-14-1-03-145 | -a -00 | TPP | 3ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-145 | -f -00 | TPP | 3ab |
| Małaszek | 17-14-1-03-146 | -f -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04- | - - | PR | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04- | - - | PTP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04- | - - | PTW | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-106 | -f -00 | TWP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-120 | -a -00 | IA | 3ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-129 | -h -00 | TWP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-131 | -c -00 | IVD | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-133 | --b -00 | DRZEW | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-158 | -a -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-158 | -c -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-158 | -d -00 | TPP | 3ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-158 | -g -00 | TPP | 3ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-158 | -h -00 | TPP | 3ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-158 | -j -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-158 | -k -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-159 | -a -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-159 | -c -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-159 | -d -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-159 | -g -00 | TPP | 1a |

| | | | | |
|----------|----------------|---------|-------|-----|
| Przetycz | 17-14-1-04-159 | -n -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-160 | -f -00 | TWP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-160 | -g -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-160 | -h -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-160 | -i -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-161 | -a -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-161 | -d -00 | TPP | 1ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-161 | -f -00 | TWP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-161 | -g -00 | TPP | 3ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-176 | -g -00 | TWP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-177 | -a -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-177 | -b -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-177 | -c -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-177 | -d -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-177 | -f -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-177 | -g -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-177 | -j -00 | IB | 3ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-178 | -m -00 | TWP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-179 | --b -00 | DRZEW | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-199 | -c -00 | IB | 1ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-200 | -a -00 | IA | 1ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-215 | -a -00 | IB | 1ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-216 | -r -00 | TWP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-218 | -d -99 | IA | 3ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-219 | --c -00 | DRZEW | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-221 | -f -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-221 | -h -00 | TPP | 3ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-221 | -i -01 | TPP | 3ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-221 | -j -03 | IVDU | 1ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-243 | -k -00 | TWP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-312 | -b -00 | TWP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-312 | -c -00 | TPP | 3ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-312 | -d -00 | TWP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-313 | -a -00 | TPP | 1ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-314 | -a -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-314 | -b -00 | TPP | 1ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-314 | -c -00 | TPP | 1ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-314 | -d -00 | TPP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-314 | -h -00 | TPP | 1ab |
| Przetycz | 17-14-1-04-316 | -c -00 | TWP | 1a |
| Przetycz | 17-14-1-04-316 | -f -00 | TPP | 1a |

Pakiet: Pakiet Nr 3

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Wariant |
|-----------|-----------------------|--------------|---------|
| Jeziorko | 17-14-1-05- - - | PR | 1a |
| Jeziorko | 17-14-1-05- - - | PTP | 1a |
| Jeziorko | 17-14-1-05- - - | PTW | 1a |
| Jeziorko | 17-14-1-05-250 -g -00 | TWP | 3ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-250 -n -00 | TPP | 3ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-257 -a -00 | TWP | 3ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-259 -c -00 | TPP | 1a |
| Jeziorko | 17-14-1-05-265 -a -00 | TPP | 3ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-267 -k -00 | TPP | 1a |
| Jeziorko | 17-14-1-05-269 -f -00 | TWP | 3ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-269 -j -00 | TPP | 3ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-271 -b -00 | TWP | 1a |
| Jeziorko | 17-14-1-05-271 -f -99 | IA | 3ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-271 -i -00 | TWP | 1a |
| Jeziorko | 17-14-1-05-272 -b -00 | TPP | 1ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-272 -d -99 | IIIA | 3ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-276 -b -00 | TPP | 3a |
| Jeziorko | 17-14-1-05-276 -i -00 | TPP | 3ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-279 -n -00 | TWP | 1a |
| Jeziorko | 17-14-1-05-280 -k -00 | TWP | 1a |
| Jeziorko | 17-14-1-05-281 -b -00 | TWP | 1a |
| Jeziorko | 17-14-1-05-286 -l -00 | TWP | 1a |
| Jeziorko | 17-14-1-05-289 -o -00 | TPP | 1a |
| Jeziorko | 17-14-1-05-290 -f -00 | IB | 3ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-292 -a -00 | TPP | 3ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-295 -j -00 | IVD | 3ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-295 -k -00 | IVD | 3ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-296 -b -00 | TWP | 3ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-296 -c -00 | IB | 1ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-296 -f -00 | IB | 3ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-303 -d -00 | TPP | 1ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-303 -f -00 | TPP | 3ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-303 -g -00 | TPP | 3ab |
| Jeziorko | 17-14-1-05-306 -a -00 | TPP | 3ab |

| | | | | |
|---------|----------------|--------|-----|-----|
| Tuchlin | 17-14-2-09- | - - | PR | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09- | - - | PTP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09- | - - | PTW | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-104 | -c -99 | IA | 1ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-104 | -d -99 | IA | 1ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-104 | -h -99 | IA | 1ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-105 | -c -99 | IA | 3ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-105 | -f -99 | IA | 1ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-105 | -g -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-107 | -d -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-127 | -b -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-127 | -i -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-128 | -a -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-128 | -f -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-128 | -i -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-129 | -i -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-154 | -d -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-154 | -f -00 | TPP | 2ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-154 | -i -00 | TPP | 1ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-157 | -a -00 | TPP | 1ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-157 | -d -00 | TPP | 1ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-187 | -b -00 | IA | 1ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-210 | -b -00 | TPP | 1ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-210 | -f -00 | TPP | 3ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-210 | -g -00 | TPP | 1ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-211 | -a -00 | TPP | 2ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-215 | -b -00 | IA | 1ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-215 | -c -00 | IA | 1ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-215 | -f -00 | IA | 1ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-215 | -h -00 | IA | 1ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-234 | -b -00 | TPP | 2ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-234 | -c -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-235 | -b -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-236 | -a -00 | TPP | 2ab |
| Tuchlin | 17-14-2-09-238 | -d -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-238 | -g -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-238 | -h -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-238 | -j -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-239 | -g -00 | TWP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-240 | -c -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-262 | -g -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-262 | -j -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-272 | -k -00 | TWP | 3a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-273 | -a -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-275 | -f -00 | TWP | 3a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-275 | -g -00 | TWP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-275 | -k -00 | TWP | 3a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-277 | -m -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-278 | -b -00 | TWP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-278 | -s -00 | TPP | 1a |
| Tuchlin | 17-14-2-09-281 | -a -00 | TPP | 1a |

Pakiet: Pakiet Nr 4

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Wariant | |
|-----------|----------------|--------------|---------|-----|
| Dalekie | 17-14-2-07- | - - | PR | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07- | - - | PTP | 3a |
| Dalekie | 17-14-2-07- | - - | PTW | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-6A | -d -00 | TPP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-6A | -f -00 | TPP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-11 | -j -00 | TWP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-13 | -a -01 | TWP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-13 | -b -01 | TWP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-13 | -c -01 | TWP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-20 | -c -99 | IA | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-20 | -d -99 | IA | 1ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-20 | -h -00 | IA | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-22 | -c -99 | IB | 1ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-22 | -g -00 | IB | 1ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-26 | -d -00 | TPP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-27 | -a -00 | TPP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-27 | -c -00 | TWP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-27 | -h -00 | TWP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-33 | -b -00 | TWP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-34 | -a -00 | TWP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-40 | -a -00 | IIIAU | 1ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-40A | -a -00 | TPP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-40A | -b -00 | TPP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-40A | -c -00 | TPP | 1a |

| | | | | |
|-----------|----------------|--------|-------|-----|
| Dalekie | 17-14-2-07-47 | -a -00 | TPP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-51 | -a -00 | IIIAU | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-52 | -b -00 | IA | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-52 | -c -00 | IA | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-54 | -g -00 | TPP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-55 | -d -00 | TPP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-57 | -f -00 | IIIAU | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-57 | -g -00 | IIIAU | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-58 | -i -01 | TPP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-59 | -c -00 | TPP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-60 | -c -00 | TPP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-60 | -g -00 | TPP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-70 | -a -00 | TPP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-70 | -d -00 | TPP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-70 | -j -00 | TPP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-71 | -d -00 | TPP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-71 | -g -00 | TPP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-71 | -h -00 | TPP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-72 | -c -00 | TWP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-72 | -d -00 | TWP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-72 | -g -00 | TWP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-74 | -g -00 | TWP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-92 | -a -00 | TPP | 1ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-92 | -c -00 | TPP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-93 | -a -00 | TPP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-93 | -c -00 | TPP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-94 | -h -00 | TPP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-94 | -i -00 | TPP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-99 | -h -00 | TPP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-99 | -l -00 | TPP | 3ab |
| Dalekie | 17-14-2-07-100 | -f -01 | TPP | 1a |
| Dalekie | 17-14-2-07-100 | -h -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08- | - - | PR | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08- | - - | PTP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08- | - - | PTW | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-62 | -b -00 | IB | 1ab |
| Knurowiec | 17-14-2-08-64 | -c -00 | IB | 1ab |
| Knurowiec | 17-14-2-08-84 | -h -00 | TWP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-84 | -w -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-84 | -x -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-86 | -j -00 | IB | 3ab |
| Knurowiec | 17-14-2-08-108 | -b -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-108 | -c -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-133 | -c -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-135 | -a -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-135 | -g -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-136 | -c -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-165 | -j -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-167 | -c -00 | IIIAU | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-168 | -f -00 | IIIA | 3ab |
| Knurowiec | 17-14-2-08-168 | -h -00 | IIIA | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-169 | -c -00 | TWP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-189 | -a -00 | IIIAU | 1ab |
| Knurowiec | 17-14-2-08-189 | -l -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-189 | -n -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-189 | -p -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-190 | -k -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-194 | -d -00 | TWP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-196 | -b -00 | TWP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-217 | -a -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-217 | -d -00 | IIIB | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-217 | -g -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-219 | -a -00 | TPP | 2a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-220 | -g -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-220 | -h -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-221 | -a -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-221 | -c -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-221 | -h -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-222 | -g -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-222 | -h -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-222 | -i -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -a -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -c -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -f -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -i -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-223 | -k -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-225 | -b -00 | IB | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-242 | -b -00 | TWP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-242 | -f -00 | TWP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-243 | -g -00 | TWP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-244 | -f -00 | TPP | 1a |

| | | | | |
|-----------|----------------|--------|-------|-----|
| Knurowiec | 17-14-2-08-244 | -k -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-244 | -n -00 | TWP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-245 | -a -00 | TPP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-248 | -a -00 | TWP | 1a |
| Knurowiec | 17-14-2-08-266 | -i -00 | IB | 3ab |
| Natalin | 17-14-2-10- | - - | PR | 1a |
| Natalin | 17-14-2-10- | - - | PTP | 3a |
| Natalin | 17-14-2-10- | - - | PTW | 1a |
| Natalin | 17-14-2-10-126 | -a -00 | TPP | 3ab |
| Natalin | 17-14-2-10-144 | -a -00 | IIIAU | 2ab |
| Natalin | 17-14-2-10-147 | -a -00 | TPP | 3ab |
| Natalin | 17-14-2-10-176 | -c -00 | TPP | 1a |
| Natalin | 17-14-2-10-179 | -f -00 | TPP | 1a |
| Natalin | 17-14-2-10-179 | -g -00 | TPP | 1a |
| Natalin | 17-14-2-10-180 | -c -00 | TPP | 3ab |
| Natalin | 17-14-2-10-181 | -c -00 | TPP | 1ab |
| Natalin | 17-14-2-10-181 | -g -00 | TPP | 1ab |
| Natalin | 17-14-2-10-205 | -a -00 | TPP | 3ab |
| Natalin | 17-14-2-10-205 | -b -00 | TPP | 3ab |
| Natalin | 17-14-2-10-205 | -h -00 | TPP | 1a |
| Natalin | 17-14-2-10-227 | -f -00 | IB | 3ab |
| Natalin | 17-14-2-10-227 | -g -00 | IB | 3ab |
| Natalin | 17-14-2-10-228 | -g -00 | TWP | 1a |
| Natalin | 17-14-2-10-229 | -d -00 | TWP | 1a |
| Natalin | 17-14-2-10-229 | -j -00 | TPP | 1a |
| Natalin | 17-14-2-10-270 | -b -00 | TPP | 3ab |
| Natalin | 17-14-2-10-289 | -a -00 | TPP | 1ab |
| Natalin | 17-14-2-10-289 | -b -00 | IVD | 1ab |
| Natalin | 17-14-2-10-292 | -c -01 | IIIAU | 3ab |
| Natalin | 17-14-2-10-296 | -a -00 | IIIAU | 3ab |
| Natalin | 17-14-2-10-296 | -b -00 | IIIAU | 3ab |
| Natalin | 17-14-2-10-304 | -a -00 | IIIA | 3ab |
| Natalin | 17-14-2-10-304 | -b -00 | IIIA | 3ab |
| Natalin | 17-14-2-10-304 | -c -00 | IIIA | 3ab |
| Natalin | 17-14-2-10-307 | -a -00 | TWP | 3ab |
| Natalin | 17-14-2-10-308 | -d -00 | IIIAU | 1a |
| Natalin | 17-14-2-10-312 | -c -00 | TPP | 3ab |
| Natalin | 17-14-2-10-316 | -a -01 | IIIAU | 3ab |

Pakiet: Pakiet Nr 5

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Wariant |
|-----------|----------------------|--------------|---------|
| Porządzie | 17-14-3-11- - - | PR | 3a |
| Porządzie | 17-14-3-11- - - | PTP | 3a |
| Porządzie | 17-14-3-11- - - | PTW | 1a |
| Porządzie | 17-14-3-11-8 -a -00 | TPP | 1a |
| Porządzie | 17-14-3-11-8 -b -00 | TPP | 1a |
| Porządzie | 17-14-3-11-9 -b -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-9 -h -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-10 -a -00 | TPP | 1a |
| Porządzie | 17-14-3-11-10 -d -00 | TPP | 1a |
| Porządzie | 17-14-3-11-10 -g -00 | TPP | 1a |
| Porządzie | 17-14-3-11-10 -h -00 | TPP | 1a |
| Porządzie | 17-14-3-11-15 -d -00 | IA | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-16 -b -00 | IIIAU | 1ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-18 -a -00 | IIIA | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-21 -a -00 | IA | 2ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-23 -b -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-23 -c -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-23 -d -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-23 -f -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-23 -g -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-27 -c -00 | PRZEST | 3a |
| Porządzie | 17-14-3-11-27 -d -00 | PRZEST | 3a |
| Porządzie | 17-14-3-11-27 -f -00 | PRZEST | 3a |
| Porządzie | 17-14-3-11-37 -a -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-37 -c -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-37 -g -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-37 -j -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-53 -b -00 | TWP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-56 -b -00 | TPP | 1ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-56 -c -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-56 -d -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-56 -g -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-56 -h -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-57 -b -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-57 -g -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-60 -f -00 | TWP | 1a |
| Porządzie | 17-14-3-11-61 -d -00 | TWP | 1a |

| | | | | |
|-----------|-----------------|---------|-------|-----|
| Porządzie | 17-14-3-11-61 | -h -00 | TWP | 1a |
| Porządzie | 17-14-3-11-61 | -l -00 | TWP | 1a |
| Porządzie | 17-14-3-11-63 | -c -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-63 | -h -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-64 | -d -00 | TPP | 3ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-65 | -a -00 | TPP | 1a |
| Porządzie | 17-14-3-11-238 | -a -00 | TPP | 1ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-238 | -b -00 | TPP | 1ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-238 | -c -00 | TPP | 1ab |
| Porządzie | 17-14-3-11-238A | -a -00 | TPP | 1a |
| Porządzie | 17-14-3-11-240 | -a -00 | TWP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12- | - - | PR | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12- | - - | PTP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12- | - - | PTW | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-78 | -m -00 | IIIAU | 3ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-79 | -g -00 | IIIA | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-80 | -n -00 | IIIA | 1ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-80 | -o -00 | IIB | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-81 | -c -00 | IIIAU | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-83 | --b -00 | DRZEW | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-99 | -b -00 | TWP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-99 | -i -00 | TWP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-99 | -j -00 | TWP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-101 | -f -00 | TWP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-102 | -c -00 | TWP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-103 | -b -00 | TWP | 3ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-117 | -c -00 | TWP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-117 | -n -99 | TWP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-118 | -l -00 | TWP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-119 | -f -00 | TWP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-120 | -c -00 | TPP | 1ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-122 | -d -00 | TWP | 3ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-122 | -g -00 | TWP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-122 | -h -00 | TPP | 3ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-122 | -j -00 | IIB | 1ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-135 | -c -00 | TWP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-136 | -r -00 | TPP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-137 | -b -00 | TPP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-137 | -r -00 | TPP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-137 | -cx -00 | IIIAU | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -d -00 | TWP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -f -00 | IB | 1ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -h -00 | TPP | 3ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -i -00 | TPP | 1ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-138 | -j -00 | TPP | 1ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-148 | -a -99 | TPP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-152 | -a -00 | IIIA | 2ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-153 | -a -99 | IIIA | 2ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-157 | -c -00 | TPP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-158 | -a -00 | TPP | 3ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-158 | -h -00 | TPP | 2ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-159 | -b -00 | IB | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-162 | -c -00 | TPP | 1a |
| Ochudno | 17-14-3-12-164 | -a -99 | IIIA | 2ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-164 | -b -00 | IIIA | 3ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-165 | -c -00 | TPP | 3ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-166 | -f -00 | TPP | 3ab |
| Ochudno | 17-14-3-12-166 | -g -00 | TPP | 3ab |

Pakiet: Pakiet Nr 6

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Wariant | |
|-----------|-----------------|--------------|---------|-----|
| Nowiny | 17-14-3-13- - - | PR | 1a | |
| Nowiny | 17-14-3-13- - - | PTP | 1a | |
| Nowiny | 17-14-3-13- - - | PTW | 1a | |
| Nowiny | 17-14-3-13-112 | -a -00 | IIIA | 3ab |
| Nowiny | 17-14-3-13-124 | -a -00 | TPP | 3ab |
| Nowiny | 17-14-3-13-124 | -b -99 | TPP | 3ab |
| Nowiny | 17-14-3-13-124 | -c -00 | TPP | 3ab |
| Nowiny | 17-14-3-13-124 | -d -00 | TPP | 3ab |
| Nowiny | 17-14-3-13-124 | -f -00 | TPP | 3ab |
| Nowiny | 17-14-3-13-124 | -g -00 | TPP | 3ab |
| Nowiny | 17-14-3-13-124 | -h -00 | TPP | 3ab |
| Nowiny | 17-14-3-13-129 | -g -00 | IIIA | 2ab |
| Nowiny | 17-14-3-13-130 | -h -00 | TPP | 3ab |
| Nowiny | 17-14-3-13-132 | -a -00 | TPP | 3a |
| Nowiny | 17-14-3-13-147 | -c -00 | TPP | 3a |
| Nowiny | 17-14-3-13-173 | -f -00 | IIIA | 1ab |
| Nowiny | 17-14-3-13-173 | -g -00 | IIIA | 1ab |

| | | | | |
|----------|----------------|--------|-------|-----|
| Nowiny | 17-14-3-13-174 | -a -00 | TPP | 1ab |
| Nowiny | 17-14-3-13-174 | -d -00 | TWP | 1ab |
| Nowiny | 17-14-3-13-174 | -f -00 | TWP | 1ab |
| Nowiny | 17-14-3-13-174 | -i -00 | TWP | 1a |
| Nowiny | 17-14-3-13-174 | -k -00 | TWP | 3ab |
| Nowiny | 17-14-3-13-175 | -a -00 | IIIA | 2ab |
| Nowiny | 17-14-3-13-183 | -b -00 | IIIAU | 1a |
| Nowiny | 17-14-3-13-184 | -d -00 | IVD | 3ab |
| Nowiny | 17-14-3-13-188 | -d -00 | TWP | 1a |
| Nowiny | 17-14-3-13-188 | -i -00 | IVD | 3ab |
| Somianka | 17-14-3-14- | - - | PR | 1a |
| Somianka | 17-14-3-14- | - - | PTP | 1a |
| Somianka | 17-14-3-14- | - - | PTW | 1a |
| Somianka | 17-14-3-14-189 | -b -00 | TPP | 3ab |
| Somianka | 17-14-3-14-190 | -a -00 | TPP | 3ab |
| Somianka | 17-14-3-14-190 | -f -00 | TPP | 1a |
| Somianka | 17-14-3-14-200 | -c -00 | TPP | 1a |
| Somianka | 17-14-3-14-201 | -b -00 | TPP | 3ab |
| Somianka | 17-14-3-14-201 | -h -00 | TWP | 1a |
| Somianka | 17-14-3-14-201 | -i -00 | TPP | 3ab |
| Somianka | 17-14-3-14-201 | -j -99 | TPP | 1a |
| Somianka | 17-14-3-14-201 | -n -00 | TPP | 3ab |
| Somianka | 17-14-3-14-202 | -a -00 | TPP | 3ab |
| Somianka | 17-14-3-14-202 | -g -00 | TPP | 3ab |
| Somianka | 17-14-3-14-206 | -c -00 | TPP | 3ab |
| Somianka | 17-14-3-14-207 | -a -00 | TPP | 1a |
| Somianka | 17-14-3-14-215 | -d -00 | IB | 3ab |
| Somianka | 17-14-3-14-215 | -i -00 | TPP | 3ab |
| Somianka | 17-14-3-14-217 | -d -00 | TPP | 1a |
| Somianka | 17-14-3-14-219 | -b -00 | TPP | 3ab |
| Somianka | 17-14-3-14-221 | -b -00 | TWP | 1a |
| Somianka | 17-14-3-14-223 | -f -00 | TPP | 1a |

Warianty pozyskania drewna ręczno-maszynowego (pilarkami)

Warianty pozyskania drewna pilarkami obejmują pozyskanie wszystkich gatunków drzew.

Wariant 1a.

Całość masy (ilości drewna) do pozyskania wyrabiana jest na sortymenty przy pniu. Sortymenty stosowe są znoszone w wiązki w celu ułatwienia mechanicznego załadunku. Wszystkie sortymenty są zrywane bezpośrednio do miejsca wywozu.

Wariant 2a.

Dłuższe i kłody wyrabiane są przy pniu i zrywane bezpośrednio do miejsca wywozu. Pozostałe drewno na sortymenty stosowe jest zrywane w całej długości do placu przy stałym szlaku zrywkowym i tam wyrabiane na poszczególne sortymenty (w tym pojedynczo mogą być cienkie kłody). Wyrobione sortymenty stosowe są następnie zrywane do miejsca wywozu i tam układane mechanicznie w stopy.

Wariant 3a.

Dłuższe i kłody w całości wyrabiane są przy pniu i zrywane do miejsca wywozu. Drewno na sortymenty stosowe jak w wariant 2, jest zrywane w całej długości do placu przy drodze wywozowej i tam wyrabiane na poszczególne sortymenty i układane ręcznie w stopy.

Warianty pozyskania drewna mechanicznie i ręczno-maszynowo

Wariant 1ab.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami tak jak w wariant 1a.

Wariant 2ab.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami i wyrabiane tak jak w wariant 2a.

Wariant 3ab.

Całość gatunków iglastych pozyskiwana i wyrabiana jest mechanicznie przy pniu. Gatunki liściaste przewidziane są do pozyskania pilarkami i wyrabiane tak jak w wariant 3a.

Ograniczenia występujące na pozycji cięć

Na wybór optymalnego wariantu składa się analiza szacunku brakarskiego. W trakcie jego sporządzania istnieje możliwość odnotowania określonych ograniczeń, które eliminują pracę w danym wariantcie technologicznym. Listę ograniczeń i ich oddziaływanie na wynik optymalizacji przedstawia poniższe zestawienie:

1. Wymagane pozyskanie wyłącznie pilarka.

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów „b” z wykonaniem mechanicznym (harwestarami i innymi z głowicą ścinkową).

2. Brak miejsca do manipulacji sortymentów stosowych przy leśnym stałym szlaku.

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów nr 2 – z dogodnym do manipulacji miejscu przy leśnym stałym szlaku

3. Brak miejsca do manipulacji sortymentów stosowych przy drodze wywozowej

Wskazanie eliminuje możliwość stosowania wariantów nr 3 – z wyrobieniem sortymentów stosowych w miejscu składowania surowca do ostatecznego wywozu.

Potencjalne lokalizacje dla pielęgnacji upraw leśnych

Pakiet: Pakiet Nr 1

| Leśnictwo | Adres leśny | akt. adr. | Rok założenia uprawy | Grupa czynności (założenie uprawy) | Wersja planu | powierzchnia uprawy (ha) |
|-----------|-----------------------|-----------|----------------------|------------------------------------|---------------|--------------------------|
| Czary | 17-14-1-01-16 -b -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 0,41 |
| Czary | 17-14-1-01-16 -f -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,24 |
| Czary | 17-14-1-01-20 -g -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,54 |
| Czary | 17-14-1-01-20 -h -00 | T | 2023 | ODN-LUK | wykonane | 0,35 |
| Czary | 17-14-1-01-21 -a -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,59 |
| Czary | 17-14-1-01-21 -h -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 2,43 |
| Czary | 17-14-1-01-21 -i -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 1,91 |
| Czary | 17-14-1-01-22 -d -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 4,7 |
| Czary | 17-14-1-01-24 -c -00 | T | 2021 | ODN-POR | wykonane | 0,77 |
| Czary | 17-14-1-01-24 -d -00 | T | 2021 | ODN-POR | wykonane | 0,6 |
| Czary | 17-14-1-01-25 -a -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1 |
| Czary | 17-14-1-01-31 -h -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | progowizorium | 0,66 |
| Czary | 17-14-1-01-31 -i -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | progowizorium | 1,81 |
| Czary | 17-14-1-01-32 -b -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 4,21 |
| Czary | 17-14-1-01-41 -f -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,52 |
| Czary | 17-14-1-01-43 -c -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,2 |
| Czary | 17-14-1-01-43 -g -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,53 |
| Czary | 17-14-1-01-44 -c -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | progowizorium | 1,25 |
| Czary | 17-14-1-01-44 -d -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,55 |
| Czary | 17-14-1-01-45 -b -99 | T | 2025 | ODN-ZRB | progowizorium | 1,89 |
| Czary | 17-14-1-01-45 -d -00 | T | 2025 | ODN-ZRB | progowizorium | 1,43 |
| Czary | 17-14-1-01-45 -i -01 | T | 2025 | ODN-ZRB | progowizorium | 1,33 |
| Czary | 17-14-1-01-55 -a -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 3,27 |
| Czary | 17-14-1-01-55 -d -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,76 |
| Czary | 17-14-1-01-57 -c -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,42 |
| Czary | 17-14-1-01-57 -n -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 1,52 |
| Czary | 17-14-1-01-67 -g -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 3,05 |
| Czary | 17-14-1-01-67 -l -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 2,16 |
| Czary | 17-14-1-01-68 -b -01 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,39 |
| Czary | 17-14-1-01-82 -i -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 1,38 |
| Czary | 17-14-1-01-108 -d -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 0,7 |
| Czary | 17-14-1-01-111 -c -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | progowizorium | 1,83 |
| Czary | 17-14-1-01-111 -f -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,37 |
| Czary | 17-14-1-01-111 -g -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | progowizorium | 0,46 |
| Czary | 17-14-1-01-121 -b -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 2,97 |
| Czary | 17-14-1-01-121 -d -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 1,9 |
| Czary | 17-14-1-01-123 -c -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,3 |
| Czary | 17-14-1-01-124 -b -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 1,15 |
| Czary | 17-14-1-01-125 -i -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,62 |
| Czary | 17-14-1-01-125 -k -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,51 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-163 -d -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,19 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-165 -f -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-165 -f -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 0 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-165 -g -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 0,77 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-169 -a -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,41 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-169 -b -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,32 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-201 -g -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 5,02 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-203 -j -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 3,34 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-203 -m -99 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,01 |

| | | | | | | |
|----------|-----------------------|---|------|----------|----------|------|
| Wiśniewo | 17-14-1-02-205 -c -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,46 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-206 -a -01 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 2,2 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-206 -h -00 | T | 2021 | ODN-LUK | wykonane | 0,49 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-207 -d -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,64 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-209 -k -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,02 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-211 -k -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 0,78 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-224 -f -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 2,99 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-225 -c -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 2,25 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-225 -h -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 1,15 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-225 -j -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 1,3 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-231 -g -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,6 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-234 -c -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 5,82 |
| Wiśniewo | 17-14-1-02-244 -g -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 0,51 |

Pakiet: Pakiet Nr 2

| Leśnictwo | Adres leśny | akt. adr. | Rok założenia uprawy | Grupa czynności (założenie uprawy) | Wersja planu | powierzchnia uprawy (ha) |
|-----------|------------------------|-----------|----------------------|------------------------------------|--------------|--------------------------|
| Małaszek | 17-14-1-03-26 -b -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 0,72 |
| Małaszek | 17-14-1-03-27 -a -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 1 |
| Małaszek | 17-14-1-03-39 -f -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,5 |
| Małaszek | 17-14-1-03-48 -c -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 3,79 |
| Małaszek | 17-14-1-03-48 -d -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 2,21 |
| Małaszek | 17-14-1-03-62 -d -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 3,17 |
| Małaszek | 17-14-1-03-70 -a -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 4,9 |
| Małaszek | 17-14-1-03-70 -h -01 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 1,98 |
| Małaszek | 17-14-1-03-70 -o -01 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 1,41 |
| Małaszek | 17-14-1-03-74 -a -99 | T | 2025 | ODN-ZRB | proorzorium | 4,11 |
| Małaszek | 17-14-1-03-74 -c -99 | T | 2025 | ODN-ZRB | proorzorium | 1,89 |
| Małaszek | 17-14-1-03-84 -k -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 1,13 |
| Małaszek | 17-14-1-03-85 -f -01 | T | 2023 | PBD-ODN | wykonane | 0,94 |
| Małaszek | 17-14-1-03-85 -g -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 1,46 |
| Małaszek | 17-14-1-03-85 -j -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,18 |
| Małaszek | 17-14-1-03-86 -g -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 4,65 |
| Małaszek | 17-14-1-03-103 -m -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 2,08 |
| Małaszek | 17-14-1-03-115 -b -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzorium | 1,54 |
| Małaszek | 17-14-1-03-117 -h -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 5,87 |
| Małaszek | 17-14-1-03-127 -f -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,49 |
| Małaszek | 17-14-1-03-139C -a -00 | T | 2024 | ODN-HAL | wykonane | 0,01 |
| Małaszek | 17-14-1-03-139C -c -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 0,03 |
| Małaszek | 17-14-1-03-139C -d -99 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 0,5 |
| Małaszek | 17-14-1-03-139C -f -99 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 0,79 |
| Małaszek | 17-14-1-03-139C -g -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | plan zasadn. | 0,69 |
| Małaszek | 17-14-1-03-145 -c -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 1,43 |
| Przetycz | 17-14-1-04-107 -f -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 3,25 |
| Przetycz | 17-14-1-04-120 -d -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzorium | 0,4 |
| Przetycz | 17-14-1-04-134 -b -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 3,79 |
| Przetycz | 17-14-1-04-136 -b -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,7 |
| Przetycz | 17-14-1-04-161 -h -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 3,73 |
| Przetycz | 17-14-1-04-178 -r -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 3,7 |
| Przetycz | 17-14-1-04-179 -f -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,59 |
| Przetycz | 17-14-1-04-180 -f -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 1,17 |
| Przetycz | 17-14-1-04-183 -c -00 | T | 2025 | ODN-ZRB | proorzorium | 3,99 |
| Przetycz | 17-14-1-04-184 -c -00 | T | 2025 | ODN-ZRB | proorzorium | 0,92 |
| Przetycz | 17-14-1-04-193 -a -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,56 |
| Przetycz | 17-14-1-04-193 -c -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,86 |

| | | | | | | | |
|----------|-----------------|--------|---|------|----------|---------------|------|
| Przetycz | 17-14-1-04-195 | -d -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 3,41 |
| Przetycz | 17-14-1-04-196 | -i -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 5,56 |
| Przetycz | 17-14-1-04-213 | -f -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,67 |
| Przetycz | 17-14-1-04-215 | -c -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 1,65 |
| Przetycz | 17-14-1-04-215 | -h -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 1,15 |
| Przetycz | 17-14-1-04-216 | -m -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 1,03 |
| Przetycz | 17-14-1-04-216 | -n -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 1 |
| Przetycz | 17-14-1-04-216 | -o -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 1,48 |
| Przetycz | 17-14-1-04-217 | -k -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 2,84 |
| Przetycz | 17-14-1-04-218 | -d -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 5,9 |
| Przetycz | 17-14-1-04-218 | -h -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,72 |
| Przetycz | 17-14-1-04-219 | -g -01 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 4,06 |
| Przetycz | 17-14-1-04-220 | -k -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 1,67 |
| Przetycz | 17-14-1-04-220 | -l -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 1,4 |
| Przetycz | 17-14-1-04-221 | -b -02 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 4,23 |
| Przetycz | 17-14-1-04-221 | -d -02 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 1,13 |
| Przetycz | 17-14-1-04-221 | -j -03 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzeczenie | 1,03 |
| Przetycz | 17-14-1-04-223 | -a -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 3,56 |
| Przetycz | 17-14-1-04-223 | -d -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 0,88 |
| Przetycz | 17-14-1-04-223D | -b -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 1,19 |
| Przetycz | 17-14-1-04-243 | -j -00 | T | 2025 | ODN-ZRB | proorzeczenie | 3,12 |

Pakiet: Pakiet Nr 3

| Leśnictwo | Adres leśny | akt. adr. | Rok założenia uprawy | Grupa czynności (założenie uprawy) | Wersja planu | powierzchnia uprawy (ha) | |
|-----------|----------------|-----------|----------------------|------------------------------------|--------------|--------------------------|------|
| Jeziorko | 17-14-1-05-249 | -b -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 1,54 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-249 | -d -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 1,06 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-249 | -f -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 1,94 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-253 | -b -00 | T | 2025 | ODN-ZRB | proorzeczenie | 2,16 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-261 | -i -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 4,27 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-263 | -b -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,84 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-263 | -b -99 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,06 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-263 | -j -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,96 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-263 | -j -02 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,63 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-270 | -g -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 3,33 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-272 | -d -99 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzeczenie | 1,2 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-273 | -g -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 3,39 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-274 | -a -99 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,99 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-274 | -b -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,92 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-274 | -b -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 0 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-281 | -c -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 3,6 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-281 | -j -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 1,21 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-283 | -c -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,37 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-283 | -l -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,8 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-286 | -f -99 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,85 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-293 | -f -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 4,61 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-294 | -c -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 1,75 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-294 | -m -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 0,7 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-298 | -f -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,18 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-299 | -g -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 5,52 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-301 | -a -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,49 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-301 | -f -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 3,34 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-302 | -a -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 1,75 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-302 | -c -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 3,73 |
| Jeziorko | 17-14-1-05-305 | -i -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,9 |

| | | | | | | | |
|----------|----------------|--------|---|------|----------|--------------|------|
| Jeziorko | 17-14-1-05-307 | -d -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 2,03 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-61 | -f -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-77 | -h -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,14 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-78 | -a -01 | T | 2025 | ODN-ZRB | proorzorium | 3,81 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-78 | -b -00 | T | 2023 | ODN-LUK | wykonane | 0,42 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-78 | -c -01 | T | 2025 | ODN-ZRB | proorzorium | 0,41 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-78 | -f -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 0,13 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-78 | -f -01 | T | 2025 | ODN-ZRB | proorzorium | 1,69 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-78 | -j -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | plan zasadn. | 3,39 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-103 | -c -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 4,15 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-103 | -g -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 4,23 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-103 | -k -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 0,93 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-103 | -n -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 0,68 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-104 | -c -01 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 3,84 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-104 | -d -01 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 0,71 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-104 | -h -01 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 0,58 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-105 | -c -01 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 4,07 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-105 | -f -01 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 4,74 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-107 | -a -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzorium | 3,56 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-107 | -g -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,21 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-127 | -c -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 3,15 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-129 | -m -00 | T | 2023 | ODN-LUK | wykonane | 0,15 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-151 | -d -99 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 3,23 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-153 | -c -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 5,38 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-154 | -a -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,7 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-154 | -c -00 | T | 2024 | ODN-LUK | wykonane | 0,14 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-154 | -j -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,88 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-155 | -c -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,68 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-155 | -f -00 | T | 2024 | ODN-LUK | wykonane | 0,1 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-156 | -h -00 | T | 2023 | ODN-LUK | wykonane | 0,26 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-159 | -g -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,32 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-183 | -c -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 4,68 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-186 | -c -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 4,88 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-188 | -d -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | plan zasadn. | 2,92 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-209 | -b -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 1,65 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-210 | -d -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 3,29 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-210 | -h -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | plan zasadn. | 0,1 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-214 | -a -02 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 1,62 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-214 | -d -02 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 2,78 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-234 | -g -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 2,33 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-236 | -g -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 0,96 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-237 | -d -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzorium | 1,54 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-237 | -g -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,5 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-238 | -j -00 | T | 2023 | ODN-LUK | wykonane | 0,17 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-238 | -k -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,17 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-240 | -a -01 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 5,88 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-256 | -b -00 | T | 2024 | ODN-LUK | plan zasadn. | 0,4 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-257 | -k -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 0,19 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-257 | -n -00 | T | 2024 | ODN-LUK | wykonane | 0,28 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-262 | -l -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,33 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-271 | -a -01 | T | 2023 | PBD-ODN | wykonane | 0,22 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-271 | -d -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,38 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-271 | -f -00 | T | 2023 | PBD-ODN | wykonane | 2,73 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-271 | -m -00 | T | 2023 | ODN-LUK | wykonane | 0,4 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-272 | -f -00 | T | 2024 | ODN-LUK | wykonane | 0,22 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-279 | -l -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 3,67 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-280 | -f -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 2,17 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-281 | -f -00 | T | 2023 | ODN-LUK | wykonane | 0,4 |
| Tuchlin | 17-14-2-09-281 | -m -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,58 |

| | | | | | | |
|---------|-----------------------|---|------|----------|----------|------|
| Tuchlin | 17-14-2-09-282 -f -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,28 |
|---------|-----------------------|---|------|----------|----------|------|

Pakiet: Pakiet Nr 4

| Leśnictwo | Adres leśny | akt. adr. | Rok założenia uprawy | Grupa czynności (założenie uprawy) | Wersja planu | powierzchnia uprawy (ha) |
|-----------|----------------------|-----------|----------------------|------------------------------------|--------------|--------------------------|
| Dalekie | 17-14-2-07-2 -a -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 3,26 |
| Dalekie | 17-14-2-07-2 -c -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 0,72 |
| Dalekie | 17-14-2-07-3 -g -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 2,87 |
| Dalekie | 17-14-2-07-4 -f -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 1,19 |
| Dalekie | 17-14-2-07-4 -g -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 3,47 |
| Dalekie | 17-14-2-07-4 -k -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 0,91 |
| Dalekie | 17-14-2-07-8 -g -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 1,82 |
| Dalekie | 17-14-2-07-8 -l -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 1,6 |
| Dalekie | 17-14-2-07-8 -p -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 0,41 |
| Dalekie | 17-14-2-07-9 -d -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 3,68 |
| Dalekie | 17-14-2-07-10 -a -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 4,23 |
| Dalekie | 17-14-2-07-10 -d -01 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,43 |
| Dalekie | 17-14-2-07-15 -d -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,5 |
| Dalekie | 17-14-2-07-16 -c -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 1,18 |
| Dalekie | 17-14-2-07-16 -h -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 2,4 |
| Dalekie | 17-14-2-07-19 -c -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,41 |
| Dalekie | 17-14-2-07-20 -c -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 2,65 |
| Dalekie | 17-14-2-07-20 -d -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 1,14 |
| Dalekie | 17-14-2-07-22 -c -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 4 |
| Dalekie | 17-14-2-07-25 -g -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 0,73 |
| Dalekie | 17-14-2-07-31 -c -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 3,23 |
| Dalekie | 17-14-2-07-31 -g -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 1 |
| Dalekie | 17-14-2-07-36 -d -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 3,11 |
| Dalekie | 17-14-2-07-36 -g -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 2,72 |
| Dalekie | 17-14-2-07-37 -g -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 3,73 |
| Dalekie | 17-14-2-07-38 -c -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 2,03 |
| Dalekie | 17-14-2-07-38 -d -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 2,39 |
| Dalekie | 17-14-2-07-38 -f -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 0,15 |
| Dalekie | 17-14-2-07-39 -b -01 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 3,5 |
| Dalekie | 17-14-2-07-39 -c -01 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 2,4 |
| Dalekie | 17-14-2-07-39 -f -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 4,69 |
| Dalekie | 17-14-2-07-40 -i -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 0,86 |
| Dalekie | 17-14-2-07-40 -j -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 0,77 |
| Dalekie | 17-14-2-07-42 -b -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 4,15 |
| Dalekie | 17-14-2-07-43 -a -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | plan zasadn. | 0,66 |
| Dalekie | 17-14-2-07-44 -b -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 0,99 |
| Dalekie | 17-14-2-07-47 -c -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,8 |
| Dalekie | 17-14-2-07-47 -c -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 0 |
| Dalekie | 17-14-2-07-49 -b -01 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 1,85 |
| Dalekie | 17-14-2-07-49 -d -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 5,7 |
| Dalekie | 17-14-2-07-49 -h -01 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 1,38 |
| Dalekie | 17-14-2-07-50 -c -00 | T | 2025 | ODN-ZRB | proorzorium | 2,1 |
| Dalekie | 17-14-2-07-50 -g -00 | T | 2025 | ODN-ZRB | proorzorium | 1,22 |
| Dalekie | 17-14-2-07-51 -d -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 3,3 |
| Dalekie | 17-14-2-07-53 -b -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,33 |
| Dalekie | 17-14-2-07-54 -a -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 2,15 |
| Dalekie | 17-14-2-07-54 -c -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzorium | 1,09 |
| Dalekie | 17-14-2-07-55 -c -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzorium | 1,61 |
| Dalekie | 17-14-2-07-56 -c -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 1,66 |
| Dalekie | 17-14-2-07-56 -h -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 1,66 |

| | | | | | | | |
|-----------|----------------|--------|---|------|----------|---------------|------|
| Dalekie | 17-14-2-07-58 | -f -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 0,67 |
| Dalekie | 17-14-2-07-58 | -h -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 0,95 |
| Dalekie | 17-14-2-07-69 | -a -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 1,15 |
| Dalekie | 17-14-2-07-71 | -c -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 0,8 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-86 | -b -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 1,61 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-87 | -d -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 3,81 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-87 | -f -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 1,81 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-108 | -g -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 3,16 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-110 | -a -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,16 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-112 | -f -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 2,31 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-133 | -b -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,88 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-133 | -h -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,75 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-134 | -a -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzeczenie | 1,1 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-135 | -c -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,26 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-135 | -h -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,73 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-136 | -d -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzeczenie | 3,04 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -b -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzeczenie | 2,09 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -d -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,66 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-164 | -f -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzeczenie | 0,99 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-165 | -g -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 2,12 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-167 | -b -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzeczenie | 0,86 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-168 | -a -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-168 | -d -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 5,39 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-168 | -g -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,98 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-171 | -b -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 3,1 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-171 | -d -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 0,98 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -b -01 | T | 2025 | ODN-ZRB | proorzeczenie | 4,25 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-172 | -d -01 | T | 2025 | ODN-ZRB | proorzeczenie | 1,21 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-190 | -a -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,49 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-190 | -g -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,05 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-190 | -j -01 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,56 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-193 | -b -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,52 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-193 | -d -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 2,81 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-216 | -g -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,83 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-216 | -j -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,56 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-217 | -b -01 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,81 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-220 | -b -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzeczenie | 0,53 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-243 | -f -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,65 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-265 | -c -02 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 3,84 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-265 | -g -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 1,17 |
| Knurowiec | 17-14-2-08-265 | -i -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 3,1 |
| Natalin | 17-14-2-10-177 | -a -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 2,7 |
| Natalin | 17-14-2-10-199 | -a -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 5,4 |
| Natalin | 17-14-2-10-200 | -f -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 2,94 |
| Natalin | 17-14-2-10-201 | -c -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 0,9 |
| Natalin | 17-14-2-10-201 | -g -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 3,03 |
| Natalin | 17-14-2-10-226 | -b -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 3,8 |
| Natalin | 17-14-2-10-227 | -b -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 0,82 |
| Natalin | 17-14-2-10-227 | -c -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 1,85 |
| Natalin | 17-14-2-10-228 | -a -00 | T | 2025 | ODN-ZRB | proorzeczenie | 1,9 |
| Natalin | 17-14-2-10-228 | -d -00 | T | 2025 | ODN-ZRB | proorzeczenie | 1,96 |
| Natalin | 17-14-2-10-229 | -i -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,72 |
| Natalin | 17-14-2-10-249 | -d -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,04 |
| Natalin | 17-14-2-10-251 | -a -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,11 |
| Natalin | 17-14-2-10-251 | -b -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,58 |
| Natalin | 17-14-2-10-269 | -a -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,57 |
| Natalin | 17-14-2-10-269 | -c -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,57 |
| Natalin | 17-14-2-10-289 | -c -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,41 |
| Natalin | 17-14-2-10-290 | -a -01 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,3 |

| | | | | | | | |
|---------|----------------|--------|---|------|----------|-------------|------|
| Natalin | 17-14-2-10-290 | -a -02 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,8 |
| Natalin | 17-14-2-10-294 | -a -99 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | prowizorium | 1,28 |
| Natalin | 17-14-2-10-298 | -b -01 | N | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,74 |
| Natalin | 17-14-2-10-299 | -a -01 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,69 |
| Natalin | 17-14-2-10-300 | -a -01 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,62 |
| Natalin | 17-14-2-10-306 | -a -99 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,66 |
| Natalin | 17-14-2-10-306 | -b -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,84 |
| Natalin | 17-14-2-10-307 | -d -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | prowizorium | 2,41 |
| Natalin | 17-14-2-10-308 | -a -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | prowizorium | 2,28 |
| Natalin | 17-14-2-10-308 | -f -01 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,13 |
| Natalin | 17-14-2-10-309 | -a -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 3,01 |
| Natalin | 17-14-2-10-309 | -b -01 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,52 |
| Natalin | 17-14-2-10-309 | -d -01 | T | 2023 | PBD-ODN | wykonane | 0,63 |
| Natalin | 17-14-2-10-309 | -g -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,22 |
| Natalin | 17-14-2-10-310 | -a -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | prowizorium | 4,05 |
| Natalin | 17-14-2-10-310 | -c -01 | T | 2023 | PBD-ODN | wykonane | 0,46 |
| Natalin | 17-14-2-10-310 | -i -01 | T | 2023 | PBD-ODN | wykonane | 0,22 |
| Natalin | 17-14-2-10-310 | -l -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 0,7 |
| Natalin | 17-14-2-10-310 | -m -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,11 |
| Natalin | 17-14-2-10-311 | -f -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | prowizorium | 3,35 |
| Natalin | 17-14-2-10-316 | -h -00 | N | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,25 |
| Natalin | 17-14-2-10-316 | -i -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,7 |
| Natalin | 17-14-2-10-317 | -b -01 | T | 2023 | PBD-ODN | wykonane | 3,95 |
| Natalin | 17-14-2-10-318 | -c -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,77 |
| Natalin | 17-14-2-10-318 | -o -01 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,79 |
| Natalin | 17-14-2-10-318 | -o -02 | T | 2023 | PBD-ODN | wykonane | 3,21 |

Pakiet: Pakiet Nr 5

| Leśnictwo | Adres leśny | akt. adr. | Rok założenia uprawy | Grupa czynności (założenie uprawy) | Wersja planu | powierzchnia uprawy (ha) | |
|-----------|---------------|-----------|----------------------|------------------------------------|--------------|--------------------------|------|
| Porządzie | 17-14-3-11-1 | -f -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 3,05 |
| Porządzie | 17-14-3-11-2 | -h -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 2,99 |
| Porządzie | 17-14-3-11-2 | -k -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 2,66 |
| Porządzie | 17-14-3-11-4 | -a -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,69 |
| Porządzie | 17-14-3-11-4 | -d -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,99 |
| Porządzie | 17-14-3-11-5 | -a -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | prowizorium | 0,66 |
| Porządzie | 17-14-3-11-5 | -f -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | prowizorium | 0,84 |
| Porządzie | 17-14-3-11-5 | -g -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | prowizorium | 0,3 |
| Porządzie | 17-14-3-11-6 | -a -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,7 |
| Porządzie | 17-14-3-11-6 | -c -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,45 |
| Porządzie | 17-14-3-11-6 | -d -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,18 |
| Porządzie | 17-14-3-11-6 | -f -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,43 |
| Porządzie | 17-14-3-11-9 | -a -01 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,25 |
| Porządzie | 17-14-3-11-9 | -a -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,2 |
| Porządzie | 17-14-3-11-9 | -g -01 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,75 |
| Porządzie | 17-14-3-11-9 | -g -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,04 |
| Porządzie | 17-14-3-11-11 | -c -01 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,26 |
| Porządzie | 17-14-3-11-12 | -f -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,99 |
| Porządzie | 17-14-3-11-15 | -b -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 3,48 |
| Porządzie | 17-14-3-11-17 | -a -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 2,62 |
| Porządzie | 17-14-3-11-27 | -h -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 3,97 |
| Porządzie | 17-14-3-11-29 | -c -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 5,05 |
| Porządzie | 17-14-3-11-30 | -f -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 1,95 |
| Porządzie | 17-14-3-11-30 | -g -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 1,19 |
| Porządzie | 17-14-3-11-33 | -c -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | plan zasadn. | 4,83 |

| | | | | | | | |
|-----------|----------------|---------|---|------|----------|-------------|------|
| Porządzie | 17-14-3-11-45 | -b -01 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,66 |
| Porządzie | 17-14-3-11-59 | -f -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 3,52 |
| Porządzie | 17-14-3-11-60 | -b -01 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,2 |
| Porządzie | 17-14-3-11-61 | -a -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,5 |
| Porządzie | 17-14-3-11-62 | -a -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 2,28 |
| Porządzie | 17-14-3-11-62 | -h -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 0,57 |
| Porządzie | 17-14-3-11-64 | -c -00 | T | 2025 | ODN-ZRB | proorzorium | 6 |
| Porządzie | 17-14-3-11-237 | -k -00 | T | 2021 | ODN-LUK | wykonane | 0,45 |
| Ochudno | 17-14-3-12-79 | -o -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzorium | 1,82 |
| Ochudno | 17-14-3-12-80 | -b -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 2,82 |
| Ochudno | 17-14-3-12-80 | -f -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 3,18 |
| Ochudno | 17-14-3-12-82 | -b -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 2,27 |
| Ochudno | 17-14-3-12-97 | -a -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1 |
| Ochudno | 17-14-3-12-101 | -d -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 3,15 |
| Ochudno | 17-14-3-12-102 | -g -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 3,13 |
| Ochudno | 17-14-3-12-103 | -g -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 4,76 |
| Ochudno | 17-14-3-12-117 | -p -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 0,4 |
| Ochudno | 17-14-3-12-122 | -b -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 1,54 |
| Ochudno | 17-14-3-12-122 | -f -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 2,54 |
| Ochudno | 17-14-3-12-136 | -n -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,13 |
| Ochudno | 17-14-3-12-137 | -l -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 1,08 |
| Ochudno | 17-14-3-12-137 | -w -99 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 3,16 |
| Ochudno | 17-14-3-12-137 | -dx -00 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 0,6 |
| Ochudno | 17-14-3-12-140 | -b -01 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,55 |
| Ochudno | 17-14-3-12-151 | -a -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 3,84 |
| Ochudno | 17-14-3-12-151 | -b -01 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,63 |
| Ochudno | 17-14-3-12-151 | -c -01 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,14 |
| Ochudno | 17-14-3-12-154 | -b -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 3,85 |
| Ochudno | 17-14-3-12-154 | -f -01 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,29 |
| Ochudno | 17-14-3-12-155 | -a -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzorium | 2,07 |
| Ochudno | 17-14-3-12-155 | -c -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,67 |
| Ochudno | 17-14-3-12-156 | -a -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,94 |
| Ochudno | 17-14-3-12-156 | -b -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,51 |
| Ochudno | 17-14-3-12-157 | -a -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzorium | 1,66 |
| Ochudno | 17-14-3-12-157 | -d -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzorium | 0,78 |
| Ochudno | 17-14-3-12-157 | -f -00 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 0,28 |
| Ochudno | 17-14-3-12-159 | -h -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,43 |
| Ochudno | 17-14-3-12-160 | -c -01 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,78 |
| Ochudno | 17-14-3-12-162 | -b -01 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,7 |
| Ochudno | 17-14-3-12-163 | -a -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,89 |
| Ochudno | 17-14-3-12-163 | -d -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,44 |
| Ochudno | 17-14-3-12-168 | -d -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,85 |
| Ochudno | 17-14-3-12-169 | -d -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 0,48 |
| Ochudno | 17-14-3-12-169 | -f -01 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 2,17 |

Pakiet: Pakiet Nr 6

| Leśnictwo | Adres leśny | akt. adr. | Rok założenia uprawy | Grupa czynności (założenie uprawy) | Wersja planu | powierzchnia uprawy (ha) |
|-----------|---------------|-----------|----------------------|------------------------------------|--------------|--------------------------|
| Nowiny | 17-14-3-13-68 | -b -00 | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzorium | 2,66 |
| Nowiny | 17-14-3-13-74 | -i -00 | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,21 |
| Nowiny | 17-14-3-13-75 | -k -01 | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 3,31 |
| Nowiny | 17-14-3-13-85 | -a -00 | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzorium | 0,74 |
| Nowiny | 17-14-3-13-85 | -f -00 | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 2,88 |
| Nowiny | 17-14-3-13-87 | -a -00 | 2025 | ODN-ZŁOŻ | proorzorium | 2,57 |
| Nowiny | 17-14-3-13-87 | -b -00 | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,71 |

| | | | | | | | |
|----------|----------------|--------|---|------|----------|--------------|------|
| Nowiny | 17-14-3-13-88 | -d -01 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,5 |
| Nowiny | 17-14-3-13-88 | -f -01 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,98 |
| Nowiny | 17-14-3-13-89 | -a -99 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,85 |
| Nowiny | 17-14-3-13-89 | -a -99 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | pro wizorium | 1,9 |
| Nowiny | 17-14-3-13-93 | -f -01 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,76 |
| Nowiny | 17-14-3-13-93 | -f -99 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,57 |
| Nowiny | 17-14-3-13-113 | -g -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 0,92 |
| Nowiny | 17-14-3-13-132 | -b -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,61 |
| Nowiny | 17-14-3-13-142 | -f -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,22 |
| Nowiny | 17-14-3-13-144 | -a -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 5,11 |
| Nowiny | 17-14-3-13-145 | -a -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,99 |
| Nowiny | 17-14-3-13-145 | -c -01 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,39 |
| Nowiny | 17-14-3-13-146 | -a -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 3,92 |
| Nowiny | 17-14-3-13-146 | -h -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,59 |
| Nowiny | 17-14-3-13-170 | -a -01 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,03 |
| Nowiny | 17-14-3-13-173 | -a -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 4,16 |
| Nowiny | 17-14-3-13-173 | -h -01 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,19 |
| Nowiny | 17-14-3-13-179 | -b -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | pro wizorium | 2,36 |
| Nowiny | 17-14-3-13-179 | -i -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,98 |
| Nowiny | 17-14-3-13-180 | -f -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 4,07 |
| Nowiny | 17-14-3-13-183 | -c -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,79 |
| Nowiny | 17-14-3-13-184 | -b -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,24 |
| Nowiny | 17-14-3-13-186 | -c -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 3,32 |
| Nowiny | 17-14-3-13-186 | -j -01 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,39 |
| Nowiny | 17-14-3-13-187 | -f -01 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,08 |
| Somianka | 17-14-3-14-191 | -d -00 | T | 2022 | ODN-ZRB | wykonane | 2,76 |
| Somianka | 17-14-3-14-197 | -b -00 | T | 2023 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,76 |
| Somianka | 17-14-3-14-197 | -d -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 0,99 |
| Somianka | 17-14-3-14-197 | -h -00 | T | 2024 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,28 |
| Somianka | 17-14-3-14-197 | -i -01 | T | 2021 | ODN-ZRB | wykonane | 2,74 |
| Somianka | 17-14-3-14-202 | -d -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 2,32 |
| Somianka | 17-14-3-14-202 | -h -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,38 |
| Somianka | 17-14-3-14-205 | -a -00 | T | 2025 | ODN-ZŁOŻ | pro wizorium | 0,15 |
| Somianka | 17-14-3-14-207 | -g -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 0,65 |
| Somianka | 17-14-3-14-208 | -d -01 | T | 2024 | ODN-ZRB | wykonane | 0,74 |
| Somianka | 17-14-3-14-208 | -g -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 0,83 |
| Somianka | 17-14-3-14-211 | -c -00 | T | 2022 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,93 |
| Somianka | 17-14-3-14-212 | -a -00 | T | 2021 | ODN-ZŁOŻ | wykonane | 1,47 |
| Somianka | 17-14-3-14-214 | -g -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 3,61 |
| Somianka | 17-14-3-14-216 | -c -02 | T | 2025 | ODN-ZRB | pro wizorium | 4 |
| Somianka | 17-14-3-14-232 | -a -00 | T | 2023 | ODN-ZRB | wykonane | 1,79 |

Zestawienie pozycji nieudostępniionych do odnowień wykonywanych przy pomocy sadzarki.

Zamawiający nie wskazuje pozycji, nieudostępniionych do wykonania odnowień przy pomocy sadzarki. Wybór technologii sadzenia należy do Wykonawcy, który powinien dostosować wybór technologii do warunków terenowych, uwilgotnienia, składu granulotechnicznego, pokrywy gleby, ilości pozostałości poźrębowych i konfiguracji terenu oraz parametrów materiału sadzeniowego. Zamawiający zastrzega, że w przypadku, gdy odnowienia przy pomocy sadzarki nie będą odpowiedniej jakości, Zamawiającemu przysługuje prawo do zatrzymania prac i nakazania Wykonawcy zmiany technologii sadzenia.