

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 6

Dział	Grupa czynn.	Leśnictwo/Szkółka/inwentarz	Adres	Kod czynności do wyceny	Nazwa czynności	Stopień trudności	J.M.	Ilość	Nr poz. OSTWPL	Kod czynności do rozliczeń
		Leboszowice	02-27-1-01-301 -f -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	3,00	18	ROZME-KRZ
		Leboszowice	02-27-1-01-309 -g -01	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	1,18	18	ROZME-KRZ
		Leboszowice	02-27-1-01-311 -j -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	1,02	18	ROZME-KRZ
		Leboszowice	02-27-1-01-323 -d -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	1,03	18	ROZME-KRZ
		Leboszowice	02-27-1-01-323 -h -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	2,00	18	ROZME-KRZ
		Leboszowice	02-27-1-01-326 -a -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	0,82	18	ROZME-KRZ
		Leboszowice	02-27-1-01-328 -c -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	2,58	18	ROZME-KRZ
		Leboszowice	02-27-1-01-336 -j -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	2,91	18	ROZME-KRZ
		Leboszowice	02-27-1-01-338 -f -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	1,35	18	ROZME-KRZ
		Leboszowice	02-27-1-01-348 -k -99	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	0,90	18	ROZME-KRZ
		Ochojec	02-27-1-02-12 -d -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	2,22	18	ROZME-KRZ
		Ochojec	02-27-1-02-18 -g -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	1,00	18	ROZME-KRZ
		Ochojec	02-27-1-02-18 -m -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	1,68	18	ROZME-KRZ
		Ochojec	02-27-1-02-42 -f -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez m.z.gle	3	HA	2,60	14	ROZDR-PP
		Ochojec	02-27-1-02-43 -d -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez m.z.gle	1	HA	0,58	14	ROZDR-PP
		Ochojec	02-27-1-02-57 -g -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez m.z.gle	2	HA	1,60	14	ROZDR-PP
		Ochojec	02-27-1-02-5 -f -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez m.z.gle	4	HA	0,45	14	ROZDR-PP
		Książenice	02-27-1-03-25 -j -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	2,53	18	ROZME-KRZ
		Książenice	02-27-1-03-38 -h -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	0,61	18	ROZME-KRZ
		Książenice	02-27-1-03-40 -n -00	ROZME-DRZ	mech.rozdr.stojących drzewek	1	HA	0,60	17	ROZME-DRZ
		Książenice	02-27-1-03-50 -j -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	1,10	18	ROZME-KRZ
		Książenice	02-27-1-03-66 -a -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	0,55	18	ROZME-KRZ
		Książenice	02-27-1-03-67 -c -00	ROZME-DRZ	mech.rozdr.stojących drzewek	1	HA	0,25	17	ROZME-DRZ
		Książenice	02-27-1-03-85 -a -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	1,69	18	ROZME-KRZ
		Książenice	02-27-1-03-89 -b -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	3,09	18	ROZME-KRZ
		Książenice	02-27-1-03-94 -d -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	3,23	18	ROZME-KRZ
		Książenice	02-27-1-03-9 -d -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	1,06	18	ROZME-KRZ
		Wielopole	02-27-1-04-142 -fx -00	ROZME-DRZ	mech.rozdr.stojących drzewek	1	HA	0,35	17	ROZME-DRZ
		Wielopole	02-27-1-04-142 -w -00	ROZME-DRZ	mech.rozdr.stojących drzewek	1	HA	0,61	17	ROZME-DRZ
		Wielopole	02-27-1-04-154 -f -00	ROZME-DRZ	mech.rozdr.stojących drzewek	1	HA	0,58	17	ROZME-DRZ
		Wielopole	02-27-1-04-165 -j -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	1,34	18	ROZME-KRZ
		Wielopole	02-27-1-04-166 -a -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	0,92	18	ROZME-KRZ
		Szczotki	02-27-1-05-158 -j -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	0,98	18	ROZME-KRZ
		Szczotki	02-27-1-05-171 -g -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	1,40	18	ROZME-KRZ
		Szczotki	02-27-1-05-190 -f -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	3,92	18	ROZME-KRZ
		Szczotki	02-27-1-05-215 -c -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	4,44	18	ROZME-KRZ
		Kłokocin	02-27-1-06-254 -b -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez m.z.gle	3	HA	1,38	14	ROZDR-PP
		Kłokocin	02-27-1-06-281 -b -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez m.z.gle	1	HA	1,08	14	ROZDR-PP
		Kłokocin	02-27-1-06-282 -a -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	1,36	18	ROZME-KRZ
	AGROT	Kłokocin	02-27-1-06-283 -b -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez m.z.gle	1	HA	1,49	14	ROZDR-PP
		Wodzisław	02-27-2-07-75 -f -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez m.z.gle	1	HA	4,33	14	ROZDR-PP
		Zwonowice	02-27-2-08-114 -k -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	1,07	18	ROZME-KRZ
		Zwonowice	02-27-2-08-134 -f -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	2,33	18	ROZME-KRZ
		Zwonowice	02-27-2-08-136 -i -99	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez m.z.gle	2	HA	1,40	14	ROZDR-PP
		Adamowice	02-27-2-09-117 -f -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	1,40	18	ROZME-KRZ
		Adamowice	02-27-2-09-190 -c -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	2,65	18	ROZME-KRZ
		Adamowice	02-27-2-09-190 -d -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	1,59	18	ROZME-KRZ
		Chwałęcice	02-27-2-10-157 -d -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	2,40	18	ROZME-KRZ
		Chwałęcice	02-27-2-10-160 -b -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	3,54	18	ROZME-KRZ
		Chwałęcice	02-27-2-10-161 -c -00	ROZME-DRZ	mech.rozdr.stojących drzewek	1	HA	0,52	17	ROZME-DRZ
		Chwałęcice	02-27-2-10-161 -g -00	ROZME-DRZ	mech.rozdr.stojących drzewek	1	HA	0,16	17	ROZME-DRZ
		Chwałęcice	02-27-2-10-38 -i -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	2,82	18	ROZME-KRZ
		Syrynia	02-27-2-11-210 -b -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	0,50	18	ROZME-KRZ
		Syrynia	02-27-2-11-211 -b -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	0,60	18	ROZME-KRZ
		Syrynia	02-27-2-11-266 -m -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	0,72	18	ROZME-KRZ
		Syrynia	02-27-2-11-271 -c -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	3,44	18	ROZME-KRZ
		Oczków	02-27-3-12-61 -d -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	1,38	18	ROZME-KRZ
		Oczków	02-27-3-12-63 -g -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	1,88	18	ROZME-KRZ
		Oczków	02-27-3-12-73 -o -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	4,23	18	ROZME-KRZ
		Oczków	02-27-3-12-82 -c -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów, malin, jeżyn	1	HA	0,94	18	ROZME-KRZ

HOD

Zacisze	02-27-3-13-25	-g -99	ROZDR-PDR	Rozdr.pozręb.b.m.z.gle-wyr.dro	3	HA	1,28	15	ROZDR-PDR
Zacisze	02-27-3-13-88	-g -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez.m.z.gle	1	HA	1,55	14	ROZDR-PP
Zacisze	02-27-3-13-90	-k -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez.m.z.gle	1	HA	0,83	14	ROZDR-PP
Zacisze	02-27-3-13-93	-b -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez.m.z.gle	2	HA	0,46	14	ROZDR-PP
Zacisze	02-27-3-13-94	-w -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez.m.z.gle	1	HA	2,85	14	ROZDR-PP
Ornontowice	02-27-3-14-157	-d -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez.m.z.gle	4	HA	1,39	14	ROZDR-PP
Ornontowice	02-27-3-14-360	-f -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez.m.z.gle	4	HA	2,58	14	ROZDR-PP
Ornontowice	02-27-3-14-382	-h -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez.m.z.gle	4	HA	2,45	14	ROZDR-PP
Ornontowice	02-27-3-14-389	-i -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez.m.z.gle	4	HA	2,50	14	ROZDR-PP
Żory	02-27-3-15-177	-g -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez.m.z.gle	4	HA	3,66	14	ROZDR-PP
Żory	02-27-3-15-178	-c -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez.m.z.gle	3	HA	3,05	14	ROZDR-PP
Żory	02-27-3-15-195	-a -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez.m.z.gle	3	HA	0,55	14	ROZDR-PP
Żory	02-27-3-15-202	-a -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów,malin.jeżyn	1	HA	3,51	18	ROZME-KRZ
Żory	02-27-3-15-203	-c -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów,malin.jeżyn	1	HA	3,71	18	ROZME-KRZ
Żory	02-27-3-15-232	-b -00	ROZME-KRZ	mech.rozdr.krzewów,malin.jeżyn	1	HA	0,52	18	ROZME-KRZ
Baranowice	02-27-3-16-279	-d -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez.m.z.gle	1	HA	0,68	14	ROZDR-PP
Baranowice	02-27-3-16-279	-i -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez.m.z.gle	1	HA	0,57	14	ROZDR-PP
Baranowice	02-27-3-16-279	-j -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez.m.z.gle	4	HA	0,66	14	ROZDR-PP
Baranowice	02-27-3-16-300	-c -00	ROZDR-PP	rozdrab.poz.pozręb.bez.m.z.gle	4	HA	1,14	14	ROZDR-PP
Leboszowice	02-27-1-01-301	-f -00	WYK-PASCZ	worywanie bruzd-plug leśny	4	KMTR	16,12	67	WYK-PASCZ
Leboszowice	02-27-1-01-309	-g -99	WYK-PASCZ	woryw.brzud plug leś.do 0.5ha	2	KMTR	6,85	68	WYK-PASCZ
Leboszowice	02-27-1-01-311	-j -00	WYK-PASCZ	woryw.brzud plug leś.do 0.5ha	3	KMTR	5,92	68	WYK-PASCZ
Leboszowice	02-27-1-01-323	-d -00	WYK-PASCZ	worywanie bruzd-plug leśny	4	KMTR	5,73	67	WYK-PASCZ
Leboszowice	02-27-1-01-323	-h -00	WYK WAŁK	Przyg. gleby plugofrezarką	3	KMTR	11,50	77	WYK WAŁK
Leboszowice	02-27-1-01-326	-a -00	WYK-PASCZ	woryw.brzud plug leś.do 0.5ha	3	KMTR	4,76	68	WYK-PASCZ
Leboszowice	02-27-1-01-328	-c -00	WYK-PASCZ	worywanie bruzd-plug leśny	2	KMTR	14,10	67	WYK-PASCZ
Leboszowice	02-27-1-01-336	-j -00	WYK-PASCZ	worywanie bruzd-plug leśny	3	KMTR	16,00	67	WYK-PASCZ
Leboszowice	02-27-1-01-338	-f -00	WYK-PASCZ	worywanie bruzd-plug leśny	2	KMTR	8,38	67	WYK-PASCZ
Leboszowice	02-27-1-01-345	-c -00	WYK-PASCZ	worywanie bruzd-plug leśny	3	KMTR	2,20	67	WYK-PASCZ
Leboszowice	02-27-1-01-348	-k -01	WYK-PASCZ	woryw.brzud plug leś.do 0.5ha	3	KMTR	5,22	68	WYK-PASCZ
Ochojec	02-27-1-02-12	-d -00	WYK WAŁK	Przyg. gleby plugofrezarką	4	KMTR	2,50	77	WYK WAŁK
Ochojec	02-27-1-02-18	-g -00	WYK WAŁK	Przyg. gleby plugofrezarką	3	KMTR	2,00	77	WYK WAŁK
Ochojec	02-27-1-02-18	-m -00	WYK WAŁK	Przyg. gleby plugofrezarką	3	KMTR	1,00	77	WYK WAŁK
Ochojec	02-27-1-02-42	-f -00	WYK WAŁK	Przyg. gleby plugofrezarką	1	KMTR	5,00	77	WYK WAŁK
Książenice	02-27-1-03-50	-j -00	WYK WAŁK	Przyg. gleby plugofrezarką	4	KMTR	2,00	77	WYK WAŁK
Książenice	02-27-1-03-66	-a -00	WYK WAŁK	Przyg. gleby plugofrezarką	4	KMTR	1,50	77	WYK WAŁK
Wielopole	02-27-1-04-166	-a -00	WYK WAŁK	Przyg. gleby plugofrezarką	3	KMTR	1,10	77	WYK WAŁK
Szczotki	02-27-1-05-158	-j -00	WYK WAŁK	Przyg. gleby plugofrezarką	3	KMTR	2,50	77	WYK WAŁK
Szczotki	02-27-1-05-171	-g -00	WYK WAŁK	Przyg. gleby plugofrezarką	1	KMTR	3,50	77	WYK WAŁK
Szczotki	02-27-1-05-215	-c -00	WYK WAŁK	Przyg. gleby plugofrezarką	4	KMTR	5,00	77	WYK WAŁK
Kłokocin	02-27-1-06-254	-b -00	WYK-POGCZ	woryw.brzud plug leś.z pogleb	3	KMTR	8,41	70	WYK-POGCZ
Kłokocin	02-27-1-06-263	-c -00	WYK-PASCZ	woryw.brzud plug leś.do 0.5ha	4	KMTR	3,10	68	WYK-PASCZ
Kłokocin	02-27-1-06-281	-b -00	WYK-PASCZ	woryw.brzud plug leś.do 0.5ha	4	KMTR	6,60	68	WYK-PASCZ
Kłokocin	02-27-1-06-282	-a -00	WYK-PASCZ	woryw.brzud plug leś.do 0.5ha	4	KMTR	8,43	68	WYK-PASCZ
Kłokocin	02-27-1-06-283	-b -00	WYK-PASCZ	woryw.brzud plug leś.do 0.5ha	4	KMTR	9,23	68	WYK-PASCZ
Wodzisław	02-27-2-07-247	-b -00	WYK-PASCZ	worywanie bruzd-plug leśny	4	KMTR	15,06	67	WYK-PASCZ
Wodzisław	02-27-2-07-259	-a -00	WYK-PASCZ	worywanie bruzd-plug leśny	4	KMTR	6,30	67	WYK-PASCZ
Wodzisław	02-27-2-07-75	-f -00	WYK WAŁK	Przyg. gleby plugofrezarką	4	KMTR	4,33	77	WYK WAŁK
Zwonowice	02-27-2-08-114	-k -00	WYK-PASCZ	worywanie bruzd-plug leśny	2	KMTR	6,50	67	WYK-PASCZ
Zwonowice	02-27-2-08-134	-f -00	WYK-PASCZ	worywanie bruzd-plug leśny	2	KMTR	14,00	67	WYK-PASCZ
Zwonowice	02-27-2-08-136	-i -99	WYK-PASCZ	woryw.brzud plug leś.do 0.5ha	2	KMTR	8,40	68	WYK-PASCZ
Adamowice	02-27-2-09-117	-f -00	WYK-PASCZ	worywanie bruzd-plug leśny	4	KMTR	8,40	67	WYK-PASCZ
Adamowice	02-27-2-09-190	-c -00	WYK-PASCZ	worywanie bruzd-plug leśny	4	KMTR	15,90	67	WYK-PASCZ
Adamowice	02-27-2-09-190	-d -00	WYK-PASCZ	woryw.brzud plug leś.do 0.5ha	4	KMTR	9,54	68	WYK-PASCZ
Chwałęcice	02-27-2-10-157	-d -00	WYK-POGCZ	woryw.brzud plug leś.z pogleb	4	KMTR	14,70	70	WYK-POGCZ
Chwałęcice	02-27-2-10-160	-b -00	WYK-POGCZ	woryw.brzud plug leś.z pogleb	4	KMTR	21,24	70	WYK-POGCZ
Chwałęcice	02-27-2-10-170	-a -00	WYK-PASCZ	woryw.brzud plug leś.do 0.5ha	4	KMTR	9,54	68	WYK-PASCZ
Chwałęcice	02-27-2-10-172	-d -00	WYK-PASCZ	woryw.brzud plug leś.do 0.5ha	4	KMTR	9,00	68	WYK-PASCZ
Chwałęcice	02-27-2-10-177	-a -00	WYK-PASCZ	woryw.brzud plug leś.do 0.5ha	4	KMTR	8,70	68	WYK-PASCZ
Chwałęcice	02-27-2-10-38	-i -00	WYK-POGCZ	woryw.brzud plug leś.z pogleb	3	KMTR	16,92	70	WYK-POGCZ
Syrynia	02-27-2-11-210	-b -00	WYK-POGCZ	woryw.brzud plug leś.z pogleb	4	KMTR	3,00	70	WYK-POGCZ
Syrynia	02-27-2-11-211	-b -00	WYK-POGCZ	woryw.brzud plug leś.z pogleb	3	KMTR	3,60	70	WYK-POGCZ
Syrynia	02-27-2-11-266	-m -00	WYK-POGCZ	woryw.brzud plug leś.z pogleb	3	KMTR	4,32	70	WYK-POGCZ
Syrynia	02-27-2-11-271	-c -00	WYK-POGCZ	woryw.brzud plug leś.z pogleb	3	KMTR	20,64	70	WYK-POGCZ
Oczków	02-27-3-12-11	-f -00	WYK-PASCZ	woryw.brzud plug leś.do 0.5ha	4	KMTR	7,15	68	WYK-PASCZ
Oczków	02-27-3-12-30	-c -00	WYK-PASCZ	woryw.brzud plug leś.do 0.5ha	4	KMTR	7,26	68	WYK-PASCZ

ODN-GLEB

Oczków	02-27-3-12-61	-d -00	WYK-P5GCP	Wyoryw.bruzd plug l.pogl 0.5ha	4	KMTR	7,59	71	WYK-P5GCP
Oczków	02-27-3-12-63	-g -00	WYK-P5GCP	Wyoryw.bruzd plug l.pogl 0.5ha	3	KMTR	7,59	71	WYK-P5GCP
Oczków	02-27-3-12-63	-g -00	WYK WAŁK	Przyg. gleby plugofrezarką	3	KMTR	2,25	77	WYK WAŁK
Oczków	02-27-3-12-73	-o -00	WYK-P5GCP	Wyoryw.bruzd plug l.pogl 0.5ha	3	KMTR	23,27	71	WYK-P5GCP
Oczków	02-27-3-12-82	-c -00	WYK-P5GCP	Wyoryw.bruzd plug l.pogl 0.5ha	4	KMTR	5,17	71	WYK-P5GCP
Zacisze	02-27-3-13-15	-b -00	WYK-PA5CZ	wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha	3	KMTR	5,82	68	WYK-PA5CZ
Zacisze	02-27-3-13-25	-g -99	WYK-PA5CZ	wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha	3	KMTR	7,68	68	WYK-PA5CZ
Zacisze	02-27-3-13-88	-g -00	WYK-PASCZ	wyorywanie bruzd-plug leśny	4	KMTR	9,30	67	WYK-PASCZ
Zacisze	02-27-3-13-90	-k -00	WYK-PASCZ	wyorywanie bruzd-plug leśny	3	KMTR	4,98	67	WYK-PASCZ
Zacisze	02-27-3-13-93	-b -00	WYK-PASCZ	wyorywanie bruzd-plug leśny	2	KMTR	2,76	67	WYK-PASCZ
Zacisze	02-27-3-13-94	-w -00	WYK-PASCZ	wyorywanie bruzd-plug leśny	3	KMTR	17,10	67	WYK-PASCZ
Ornontowice	02-27-3-14-157	-d -00	WYK-POGCZ	wyoryw.bruzd plug leś.z pogłęb	4	KMTR	8,50	70	WYK-POGCZ
Ornontowice	02-27-3-14-163	-k -00	WYK-PA5CZ	wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha	4	KMTR	8,50	68	WYK-PA5CZ
Ornontowice	02-27-3-14-360	-f -00	WYK-POGCZ	wyoryw.bruzd plug leś.z pogłęb	4	KMTR	15,50	70	WYK-POGCZ
Ornontowice	02-27-3-14-382	-h -00	WYK-PASCZ	wyorywanie bruzd-plug leśny	4	KMTR	15,00	67	WYK-PASCZ
Ornontowice	02-27-3-14-389	-i -00	WYK-PASCZ	wyorywanie bruzd-plug leśny	4	KMTR	15,00	67	WYK-PASCZ
Ornontowice	02-27-3-14-389	-j -00	WYK-PA5CZ	wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha	4	KMTR	7,00	68	WYK-PA5CZ
Ornontowice	02-27-3-14-391	-f -00	WYK-PA5CZ	wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha	4	KMTR	2,60	68	WYK-PA5CZ
Zory	02-27-3-15-177	-g -00	WYK-PASCZ	wyorywanie bruzd-plug leśny	3	KMTR	21,96	67	WYK-PASCZ
Zory	02-27-3-15-178	-c -00	WYK-PASCZ	wyorywanie bruzd-plug leśny	3	KMTR	18,30	67	WYK-PASCZ
Zory	02-27-3-15-195	-a -00	WYK-PASCZ	wyorywanie bruzd-plug leśny	3	KMTR	3,30	67	WYK-PASCZ
Zory	02-27-3-15-202	-a -00	WYK-PASCZ	wyorywanie bruzd-plug leśny	3	KMTR	21,06	67	WYK-PASCZ
Zory	02-27-3-15-203	-c -00	WYK-PASCZ	wyorywanie bruzd-plug leśny	3	KMTR	22,26	67	WYK-PASCZ
Zory	02-27-3-15-228	-a -00	WYK-PA5CZ	wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha	4	KMTR	8,70	68	WYK-PA5CZ
Zory	02-27-3-15-232	-b -00	WYK-PASCZ	wyorywanie bruzd-plug leśny	3	KMTR	3,12	67	WYK-PASCZ
Zory	02-27-3-15-257	-g -00	WYK-PA5CZ	wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha	3	KMTR	10,56	68	WYK-PA5CZ
Zory	02-27-3-15-259	-h -00	WYK-PA5CZ	wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha	3	KMTR	5,40	68	WYK-PA5CZ
Baranowice	02-27-3-16-256	-f -00	WYK-PA5CZ	wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha	3	KMTR	18,00	68	WYK-PA5CZ
Baranowice	02-27-3-16-268	-h -00	WYK-PA5CZ	wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha	2	KMTR	9,81	68	WYK-PA5CZ
Baranowice	02-27-3-16-274	-d -00	WYK-PA5CZ	wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha	3	KMTR	18,90	68	WYK-PA5CZ
Baranowice	02-27-3-16-279	-d -00	WYK WAŁK	Przyg. gleby plugofrezarką	4	KMTR	3,74	77	WYK WAŁK
Baranowice	02-27-3-16-279	-i -00	WYK WAŁK	Przyg. gleby plugofrezarką	4	KMTR	3,05	77	WYK WAŁK
Baranowice	02-27-3-16-279	-j -00	WYK WAŁK	Przyg. gleby plugofrezarką	4	KMTR	3,66	77	WYK WAŁK
Baranowice	02-27-3-16-300	-c -00	WYK WAŁK	Przyg. gleby plugofrezarką	1	KMTR	6,27	77	WYK WAŁK

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, plsz, 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

Lp.	Typ pokrywy gleby – wg Instrukcji Urządzenia Lasu z 2012 r.		Typy siedliskowe lasu (siedliska)			
	Nazwa	Symbol	Borowe bez borów bagiennych	Lasowe bez olsów i lasu łęgowego Borowe górskie bez boru bagiennego	Bory bagiennie, olsy i lasy łąkowe Lasy górskie	Bory bagiennie górskie i wysokogórskie
1	2	3	4	5	6	7
1	bez pokrywy	NAGA ŚCIO	I	II	III	IV
	zielna	ZIEL				
	mszysta	MSZ				
	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 łany borówek.
- Silnie zadarniona – pokrywa, na której przeważa roślinność trawiasta, występująca 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, nawłóć, orlica i inne paprocie	I	II
2	Niepożądane naloty drzew i krzewów, odrosła	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, wierzbą.
- Krzewy i krzewinki: bez czarny, czeremcha amerykańska, dereń, głóg, jarzębina, jeżyna, kruszyna, leszczyna, malina, róża, śnieguliczka, tarnina, trzmielina, żarnowiec.
- Rośliny zielne: bluszcz, chmiel, nawłóć, osiet, orlica, pokrzywa, powój, sit, trzcinnik, wierzbowka.

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

