

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 1/2023

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Huta	17-04-1-03- - -	PR			337	100	337
Huta	17-04-1-03- - -	PTP			315	100	315
Huta	17-04-1-03- - -	PTW			90	100	90
Huta	17-04-1-03-101 -a -00	IIIAU	411	81	96	19	507
Huta	17-04-1-03-104 -c -00	IIIB			461	100	461
Huta	17-04-1-03-105 -a -00	TPP			54	100	54
Huta	17-04-1-03-108 -f -00	IIIBU			223	100	223
Huta	17-04-1-03-120 -d -00	TPP			77	100	77
Huta	17-04-1-03-122 -a -00	TWP			142	100	142
Huta	17-04-1-03-122 -b -00	TWP			97	100	97
Huta	17-04-1-03-122 -d -00	TPP	124	95	6	5	130
Huta	17-04-1-03-122 -g -00	TWP			22	100	22
Huta	17-04-1-03-123 -b -00	TWP	103	95	5	5	108
Huta	17-04-1-03-123 -c -00	TPP			14	100	14
Huta	17-04-1-03-131 -d -00	TPP			222	100	222
Huta	17-04-1-03-131 -f -00	TWP			66	100	66
Huta	17-04-1-03-132 -a -00	TPP	167	94	11	6	178
Huta	17-04-1-03-135 -d -00	IB			366	100	366
Huta	17-04-1-03-154 -b -99	IIIA			324	100	324
Huta	17-04-1-03-237 -b -00	TPP			27	100	27
Huta	17-04-1-03-237 -c -00	TPP			91	100	91
Huta	17-04-1-03-237 -d -00	TPP			82	100	82
Huta	17-04-1-03-237 -f -00	TPP			58	100	58
Huta	17-04-1-03-237 -g -00	TWP			31	100	31
Huta	17-04-1-03-238 -d -00	TWP			42	100	42
Huta	17-04-1-03-238 -f -00	TPP			42	100	42
Huta	17-04-1-03-238 -g -00	TPP			27	100	27
Huta	17-04-1-03-238 -h -00	TPP			24	100	24
Huta	17-04-1-03-238 -i -00	TPP			25	100	25
Huta	17-04-1-03-238 -j -00	TPP			64	100	64
Huta	17-04-1-03-238 -k -00	TPP			90	100	90
Huta	17-04-1-03-84 -b -00	TPP			37	100	37
Huta	17-04-1-03-84 -d -00	TPP			14	100	14
Huta	17-04-1-03-84 -f -00	TPP			55	100	55
Huta	17-04-1-03-85 -f -00	TPP			24	100	24
Huta	17-04-1-03-99 -g -00	TPP			37	100	37
Miętne	17-04-1-01- - -	PR			195	100	195

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Miętne	17-04-1-01- - -	PTP			195	100	195
Miętne	17-04-1-01- - -	PTW			30	100	30
Miętne	17-04-1-01-10 -b -00	TPP			34	100	34
Miętne	17-04-1-01-10 -d -00	TPP			32	100	32
Miętne	17-04-1-01-10 -l -00	TPP			163	100	163
Miętne	17-04-1-01-12 -j -00	TPP			52	100	52
Miętne	17-04-1-01-12 -n -00	TPP			21	100	21
Miętne	17-04-1-01-14 -d -00	TPP			134	100	134
Miętne	17-04-1-01-16 -b -00	IIIAU	1 118	92	94	8	1 212
Miętne	17-04-1-01-19 -c -00	TWP			38	100	38
Miętne	17-04-1-01-21 -f -00	TPP			41	100	41
Miętne	17-04-1-01-21 -l -00	TPP			17	100	17
Miętne	17-04-1-01-48 -h -00	TPP	20	100			20
Miętne	17-04-1-01-48 -m -00	TPP	133	98	3	2	136
Miętne	17-04-1-01-49 -f -00	TPP			44	100	44
Miętne	17-04-1-01-50 -x -00	TWP			28	100	28
Miętne	17-04-1-01-54 -g -00	TPP			43	100	43
Miętne	17-04-1-01-54 -h -00	TPP			65	100	65
Miętne	17-04-1-01-54 -i -00	TWP			20	100	20
Miętne	17-04-1-01-55 -a -00	TPP			80	100	80
Miętne	17-04-1-01-55 -b -00	TPP			60	100	60
Miętne	17-04-1-01-55 -c -00	TPP			60	100	60
Miętne	17-04-1-01-55 -d -00	TPP			25	100	25
Miętne	17-04-1-01-56 -b -00	IB			449	100	449
Miętne	17-04-1-01-56 -c -00	TPP			171	100	171
Miętne	17-04-1-01-56 -d -00	TPP			30	100	30
Miętne	17-04-1-01-56 -f -00	TPP			79	100	79
Miętne	17-04-1-01-56 -i -00	TPP			150	100	150
Miętne	17-04-1-01-58 -h -00	TPP			50	100	50
Miętne	17-04-1-01-61 -b -00	TPP			76	100	76
Miętne	17-04-1-01-61 -h -00	TPP			66	100	66
Miętne	17-04-1-01-63 -d -99	TPP			91	100	91
Miętne	17-04-1-01-69 -b -00	TPP			131	100	131
Miętne	17-04-1-01-73 -a -00	TPP			84	100	84
Miętne	17-04-1-01-73 -d -00	TPP			61	100	61
Miętne	17-04-1-01-8 -l -00	TPP			37	100	37
Miętne	17-04-1-01-8 -m -00	TPP			8	100	8
Miętne	17-04-1-01-9 -d -00	TWP			12	100	12
Miętne	17-04-1-01-9 -j -99	TWP			35	100	35

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Uścieniec	17-04-3-09- - -	PR			345	100	345
Uścieniec	17-04-3-09- - -	PTP			450	100	450
Uścieniec	17-04-3-09- - -	PTW			50	100	50
Uścieniec	17-04-3-09-13 -h -00	TPP			97	100	97
Uścieniec	17-04-3-09-14 -b -00	IB	506	98	8	2	514
Uścieniec	17-04-3-09-14 -d -00	TPP	217	95	12	5	229
Uścieniec	17-04-3-09-14 -f -00	TPP	87	95	5	5	92
Uścieniec	17-04-3-09-15 -b -00	TPP	66	93	5	7	71
Uścieniec	17-04-3-09-15 -c -00	TPP	180	95	9	5	189
Uścieniec	17-04-3-09-15 -d -00	IB	158	95	9	5	167
Uścieniec	17-04-3-09-19 -a -00	TPP	210	93	15	7	225
Uścieniec	17-04-3-09-19 -b -00	TPP	774	98	13	2	787
Uścieniec	17-04-3-09-19 -d -00	TPP	209	96	8	4	217
Uścieniec	17-04-3-09-20 -a -00	TPP	1 406	98	25	2	1 431
Uścieniec	17-04-3-09-23 -a -00	TPP			56	100	56
Uścieniec	17-04-3-09-23 -d -00	TPP			41	100	41
Uścieniec	17-04-3-09-23 -f -00	TPP			24	100	24
Uścieniec	17-04-3-09-25 -g -00	TPP	170	98	4	2	174
Uścieniec	17-04-3-09-32 -a -00	TPP	416	92	35	8	451
Uścieniec	17-04-3-09-40 -b -00	IB	200	98	5	2	205
Uścieniec	17-04-3-09-41 -h -00	IB	513	99	4	1	517
Uścieniec	17-04-3-09-50 -d -00	TPP	260	95	13	5	273
Uścieniec	17-04-3-09-57A -h -00	TPP			98	100	98
Uścieniec	17-04-3-09-57 -j -00	IB	207	96	8	4	215
Uścieniec	17-04-3-09-58A -a -00	TPP	306	97	8	3	314
Uścieniec	17-04-3-09-58 -b -00	TPP	130	94	8	6	138
Uścieniec	17-04-3-09-58B -h -00	TPP	188	94	12	6	200
Uścieniec	17-04-3-09-58 -d -00	TPP	282	98	7	2	289
Uścieniec	17-04-3-09-64 -a -00	TPP	420	96	16	4	436
Uścieniec	17-04-3-09-66 -i -00	TPP			91	100	91
Uścieniec	17-04-3-09-67 -d -00	TPP	489	96	21	4	510
Uścieniec	17-04-3-09-68 -a -00	TPP	248	96	10	4	258
Uścieniec	17-04-3-09-75 -a -00	TPP	122	88	16	12	138
Uścieniec	17-04-3-09-8 -h -00	TPP	374	98	6	2	380
Życzyn	17-04-2-06- - -	PR			170	100	170
Życzyn	17-04-2-06- - -	PTP			320	100	320
Życzyn	17-04-2-06- - -	PTW			60	100	60
Życzyn	17-04-2-06-119 -a -00	TPP	285	95	15	5	300
Życzyn	17-04-2-06-119 -c -00	TWP			115	100	115

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Życzyn	17-04-2-06-120 -c -00	TWP			90	100	90
Życzyn	17-04-2-06-124 -b -00	TPP	205	89	25	11	230
Życzyn	17-04-2-06-125 -b -00	IB	689	81	157	19	846
Życzyn	17-04-2-06-127 -b -00	TPP	120	86	20	14	140
Życzyn	17-04-2-06-127 -f -00	TPP	66	83	14	18	80
Życzyn	17-04-2-06-141 -c -00	TPP	160	89	20	11	180
Życzyn	17-04-2-06-141 -d -00	TPP	218	92	20	8	238
Życzyn	17-04-2-06-141 -f -00	TPP	25	100			25
Życzyn	17-04-2-06-141 -g -00	TPP	168	93	12	7	180
Życzyn	17-04-2-06-75 -d -00	TPP	335	84	66	16	401
Życzyn	17-04-2-06-76 -d -00	TPP			90	100	90
Życzyn	17-04-2-06-76 -f -00	TPP			180	100	180
		<b>Suma:</b>	<b>12 485</b>	<b>57</b>	<b>9 610</b>	<b>43</b>	<b>22 095</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 2/2023

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Cyganówka	17-04-1-04- - -	PR			200	100	200
Cyganówka	17-04-1-04- - -	PTP			159	100	159
Cyganówka	17-04-1-04- - -	PTW			68	100	68
Cyganówka	17-04-1-04-184 -g -00	TPP	190	100			190
Cyganówka	17-04-1-04-189 -d -99	IB	765	100			765
Cyganówka	17-04-1-04-190 -i -99	IB	659	99	4	1	663
Cyganówka	17-04-1-04-192 -a -00	IB	183	99	2	1	185
Cyganówka	17-04-1-04-192 -f -00	IB	621	99	8	1	629
Cyganówka	17-04-1-04-196 -g -99	IB	365	99	4	1	369
Cyganówka	17-04-1-04-201 -c -99	IB	215	100	1	0	216
Cyganówka	17-04-1-04-201 -d -99	IB	55	98	1	2	56
Cyganówka	17-04-1-04-201 -g -00	IB	395	99	5	1	400
Cyganówka	17-04-1-04-202 -b -99	IB	346	100	1	0	347
Cyganówka	17-04-1-04-202 -c -99	IB	344	99	2	1	346
Cyganówka	17-04-1-04-202 -h -99	IB	45	100			45
Cyganówka	17-04-1-04-203 -d -00	IB	385	100			385
Cyganówka	17-04-1-04-220 -b -00	IB	534	98	13	2	547
Cyganówka	17-04-1-04-226 -i -00	TPP			234	100	234
Cyganówka	17-04-1-04-226 -j -00	TPP			77	100	77
Izdebno	17-04-1-05- - -	PR			300	100	300
Izdebno	17-04-1-05- - -	PTP			575	100	575
Izdebno	17-04-1-05- - -	PTW			50	100	50
Izdebno	17-04-1-05-271 -f -99	TPP			293	100	293
Izdebno	17-04-1-05-273 -a -00	TPP			25	100	25
Izdebno	17-04-1-05-273 -b -00	TPP			25	100	25
Izdebno	17-04-1-05-273 -c -00	TPP			25	100	25
Izdebno	17-04-1-05-273 -g -00	TPP			44	100	44
Izdebno	17-04-1-05-274 -f -00	TPP			41	100	41
Izdebno	17-04-1-05-274 -g -00	TPP			42	100	42
Izdebno	17-04-1-05-275 -l -00	TPP	173	96	7	4	180
Izdebno	17-04-1-05-275 -m -00	TPP	130	94	8	6	138
Izdebno	17-04-1-05-276 -a -00	TPP			989	100	989
Izdebno	17-04-1-05-276 -c -00	TPP			127	100	127
Izdebno	17-04-1-05-276 -h -00	IB			894	100	894
Izdebno	17-04-1-05-277 -k -00	TPP			81	100	81
Izdebno	17-04-1-05-281A -b -00	TPP			31	100	31
Izdebno	17-04-1-05-281 -i -99	TPP			177	100	177

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Izdebno	17-04-1-05-285 -b -00	TPP			95	100	95
Izdebno	17-04-1-05-288 -d -00	IB	616	78	170	22	786
Izdebno	17-04-1-05-289 -b -00	TPP			685	100	685
Izdebno	17-04-1-05-296 -i -00	IB	509	85	88	15	597
Izdebno	17-04-1-05-303 -a -00	IIIB			656	100	656
Izdebno	17-04-1-05-303 -d -00	TPP	700	96	32	4	732
Izdebno	17-04-1-05-303 -g -00	TPP	127	100			127
Miastków	17-04-1-02- - -	PR			160	100	160
Miastków	17-04-1-02- - -	PTP			250	100	250
Miastków	17-04-1-02- - -	PTW			40	100	40
Miastków	17-04-1-02-239 -b -00	IIIBU			603	100	603
Miastków	17-04-1-02-249 -d -00	TPP			59	100	59
Miastków	17-04-1-02-251 -h -00	TWP			10	100	10
Miastków	17-04-1-02-251 -j -00	TPP			19	100	19
Miastków	17-04-1-02-254 -c -00	TWP			22	100	22
Miastków	17-04-1-02-254 -d -00	TWP			24	100	24
Miastków	17-04-1-02-259 -a -00	TPP			145	100	145
Miastków	17-04-1-02-26 -b -00	IB	207	93	16	7	223
Miastków	17-04-1-02-28 -g -00	TPP			84	100	84
Miastków	17-04-1-02-29 -j -00	TPP			106	100	106
Miastków	17-04-1-02-29 -k -00	TPP			53	100	53
Miastków	17-04-1-02-31 -m -00	IB	247	93	19	7	266
Miastków	17-04-1-02-32 -b -00	TPP			75	100	75
Miastków	17-04-1-02-32 -c -00	TWP			35	100	35
Miastków	17-04-1-02-32 -d -00	TWP			74	100	74
Miastków	17-04-1-02-34 -g -00	TPP			160	100	160
Miastków	17-04-1-02-38 -a -00	TWP			20	100	20
Miastków	17-04-1-02-40 -i -00	TPP	88	98	2	2	90
Miastków	17-04-1-02-40 -k -00	TPP	128	85	23	15	151
Miastków	17-04-1-02-40 -l -00	TPP	51	100			51
Miastków	17-04-1-02-41 -a -00	TPP	320	85	57	15	377
Miastków	17-04-1-02-41 -b -00	TWP			150	100	150
Miastków	17-04-1-02-41 -c -00	TPP	46	100			46
Miastków	17-04-1-02-42 -d -00	TPP			85	100	85
Miastków	17-04-1-02-42 -f -00	IB	433	99	3	1	436
Miastków	17-04-1-02-42 -l -00	TWP			129	100	129
Miastków	17-04-1-02-44 -g -00	TWP			19	100	19
Miastków	17-04-1-02-46 -a -00	IB	564	94	37	6	601
Miastków	17-04-1-02-46 -d -00	TPP			126	100	126

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Miastków	17-04-1-02-46 -g -00	IB			286	100	286
Miastków	17-04-1-02-47 -a -00	TPP	140	98	3	2	143
Miastków	17-04-1-02-47 -i -00	TPP	31	100			31
Miastków	17-04-1-02-47 -j -00	TPP	208	97	6	3	214
Żelechów	17-04-2-07- - -	PR			80	100	80
Żelechów	17-04-2-07- - -	PTP			225	100	225
Żelechów	17-04-2-07- - -	PTW			75	100	75
Żelechów	17-04-2-07-13 -b -00	TPP	155	100			155
Żelechów	17-04-2-07-20 -a -00	IB	603	87	89	13	692
Żelechów	17-04-2-07-20 -b -00	IB	159	97	5	3	164
Żelechów	17-04-2-07-23 -c -00	TPP			166	100	166
Żelechów	17-04-2-07-23 -d -00	TPP			173	100	173
Żelechów	17-04-2-07-23 -h -00	TPP			63	100	63
Żelechów	17-04-2-07-25 -c -00	TPP			444	100	444
Żelechów	17-04-2-07-28 -d -00	IIIA			277	100	277
Żelechów	17-04-2-07-30 -a -00	TPP			385	100	385
Żelechów	17-04-2-07-30 -b -00	TPP	209	75	70	25	279
Żelechów	17-04-2-07-30 -c -00	TPP			306	100	306
Żelechów	17-04-2-07-33 -a -00	TWP			120	100	120
Żelechów	17-04-2-07-33 -b -00	TWP			91	100	91
Żelechów	17-04-2-07-33 -j -00	TWP			52	100	52
Żelechów	17-04-2-07-60 -a -00	IB	502	90	55	10	557
		<b>Suma:</b>	<b>11 448</b>	<b>49</b>	<b>11 815</b>	<b>51</b>	<b>23 263</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 3/2023

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Bączki	17-04-3-10- - -	PR			488	100	488
Bączki	17-04-3-10- - -	PTP			438	100	438
Bączki	17-04-3-10- - -	PTW			15	100	15
Bączki	17-04-3-10-100 -f -99	IB	439	81	106	19	545
Bączki	17-04-3-10-105 -b -00	TWP			83	100	83
Bączki	17-04-3-10-109 -a -00	TPP	112	95	6	5	118
Bączki	17-04-3-10-109 -f -00	TPP	11	92	1	8	12
Bączki	17-04-3-10-111 -a -00	TPP	782	98	16	2	798
Bączki	17-04-3-10-111 -c -00	TPP			83	100	83
Bączki	17-04-3-10-111 -g -00	TPP	174	95	10	5	184
Bączki	17-04-3-10-111 -h -00	TPP	626	97	20	3	646
Bączki	17-04-3-10-116 -g -00	IIIAU	1 003	89	130	11	1 133
Bączki	17-04-3-10-119 -a -00	IIIBU	611	79	167	21	778
Bączki	17-04-3-10-126 -c -99	IB	617	99	9	1	626
Bączki	17-04-3-10-128 -a -00	TPP	267	79	73	21	340
Bączki	17-04-3-10-130 -b -00	TWP			45	100	45
Bączki	17-04-3-10-130 -c -00	TWP			41	100	41
Bączki	17-04-3-10-131 -b -00	IB	579	93	45	7	624
Bączki	17-04-3-10-131 -c -00	TPP			63	100	63
Bączki	17-04-3-10-140 -a -00	TPP			35	100	35
Bączki	17-04-3-10-140 -b -00	TWP			23	100	23
Bączki	17-04-3-10-140 -c -00	TWP			33	100	33
Bączki	17-04-3-10-142 -a -00	TWP			76	100	76
Bączki	17-04-3-10-142 -j -00	TWP			5	100	5
Bączki	17-04-3-10-142 -k -00	TWP			7	100	7
Bączki	17-04-3-10-77 -d -00	TPP	42	93	3	7	45
Bączki	17-04-3-10-77 -h -98	IB	326	97	11	3	337
Bączki	17-04-3-10-84 -c -99	IB			401	100	401
Bączki	17-04-3-10-84 -d -00	IB			82	100	82
Bączki	17-04-3-10-84 -f -00	IB			270	100	270
Bączki	17-04-3-10-98 -a -00	TPP	99	98	2	2	101
Bączki	17-04-3-10-98 -g -00	TPP	38	97	1	3	39
Bączki	17-04-3-10-99A -c -00	TWP			34	100	34
Bączki	17-04-3-10-99A -k -00	TWP			13	100	13
Krępa	17-04-3-11- - -	PR			610	100	610
Krępa	17-04-3-11- - -	PTP			590	100	590
Krępa	17-04-3-11- - -	PTW			40	100	40

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Krępa	17-04-3-11-143 -c -00	TWP			32	100	32
Krępa	17-04-3-11-146 -b -00	TPP	179	98	3	2	182
Krępa	17-04-3-11-146 -i -00	TPP	34	100			34
Krępa	17-04-3-11-151 -g -00	TWP			215	100	215
Krępa	17-04-3-11-151 -h -99	IB	663	99	7	1	670
Krępa	17-04-3-11-152 -b -00	TWP			343	100	343
Krępa	17-04-3-11-152 -d -00	TWP			22	100	22
Krępa	17-04-3-11-153 -a -00	TPP			214	100	214
Krępa	17-04-3-11-160 -f -00	TPP			102	100	102
Krępa	17-04-3-11-161 -b -00	TWP			74	100	74
Krępa	17-04-3-11-161 -c -00	TPP			220	100	220
Krępa	17-04-3-11-161 -g -00	TPP			92	100	92
Krępa	17-04-3-11-166 -a -00	IB	800	95	38	5	838
Krępa	17-04-3-11-169 -b -00	TWP			59	100	59
Krępa	17-04-3-11-187 -i -00	IB	524	99	7	1	531
Krępa	17-04-3-11-193 -g -00	TPN	257	98	6	2	263
Krępa	17-04-3-11-194 -c -00	TPN	181	98	3	2	184
Krępa	17-04-3-11-194 -f -99	IB	685	99	8	1	693
Krępa	17-04-3-11-195 -d -00	TPN			68	100	68
Krępa	17-04-3-11-198 -a -00	IB	415	88	58	12	473
Krępa	17-04-3-11-201 -a -00	TPP	305	79	81	21	386
Krępa	17-04-3-11-201 -h -00	TPP	109	55	88	45	197
Krępa	17-04-3-11-202 -a -00	IB	313	92	26	8	339
Krępa	17-04-3-11-203 -a -00	TPP			150	100	150
Krępa	17-04-3-11-203 -b -00	TPP			114	100	114
Krępa	17-04-3-11-203 -d -00	TPP			158	100	158
Malamówka	17-04-2-08- - -	PR			250	100	250
Malamówka	17-04-2-08- - -	PTP			330	100	330
Malamówka	17-04-2-08- - -	PTW			125	100	125
Malamówka	17-04-2-08-106 -d -00	TWP			63	100	63
Malamówka	17-04-2-08-107 -d -00	TPP			119	100	119
Malamówka	17-04-2-08-116 -a -00	TPP	95	91	9	9	104
Malamówka	17-04-2-08-116 -c -00	TPP	205	97	6	3	211
Malamówka	17-04-2-08-116 -f -00	TPP	328	97	11	3	339
Malamówka	17-04-2-08-149 -c -00	TWP			150	100	150
Malamówka	17-04-2-08-150 -a -00	IB	228	98	5	2	233
Malamówka	17-04-2-08-151 -a -00	IB	306	99	4	1	310
Malamówka	17-04-2-08-155 -b -00	TPP	645	100	3	0	648
Malamówka	17-04-2-08-155 -f -00	TPP			86	100	86

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Malamówka	17-04-2-08-69 -b -00	TWP			20	100	20
Malamówka	17-04-2-08-69 -c -00	TWP			6	100	6
Malamówka	17-04-2-08-80 -f -00	TWP			85	100	85
Malamówka	17-04-2-08-83 -f -00	TPN			76	100	76
Malamówka	17-04-2-08-98 -b -00	TPP			177	100	177
Podleź	17-04-3-12- - -	PR			110	100	110
Podleź	17-04-3-12- - -	PTP			140	100	140
Podleź	17-04-3-12- - -	PTW			35	100	35
Podleź	17-04-3-12-113 -g -00	TWP			47	100	47
Podleź	17-04-3-12-183 -b -00	IB	284	95	15	5	299
Podleź	17-04-3-12-183 -h -00	IIA			56	100	56
Podleź	17-04-3-12-183 -i -00	IIA			864	100	864
Podleź	17-04-3-12-204 -d -00	TPP	90	80	23	20	113
Podleź	17-04-3-12-204 -f -00	TWP			53	100	53
Podleź	17-04-3-12-204 -i -00	TWP			40	100	40
Podleź	17-04-3-12-212 -i -00	TPP	22	81	5	19	27
Podleź	17-04-3-12-212 -j -00	TPP	30	100			30
Podleź	17-04-3-12-212 -k -00	TPP	14	78	4	22	18
Podleź	17-04-3-12-212 -l -00	TPP	30	100			30
Podleź	17-04-3-12-212 -p -00	TPP	42	100			42
Podleź	17-04-3-12-212 -r -00	TWP			39	100	39
Podleź	17-04-3-12-212 -s -00	TWP			31	100	31
Podleź	17-04-3-12-212 -t -00	TPP			24	100	24
		<b>Suma:</b>	<b>12 510</b>	<b>57</b>	<b>9 274</b>	<b>43</b>	<b>21 784</b>