

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Czernichów	02-08-2-13- - -	PR			75	100	75
Czernichów	02-08-2-13- - -	PTP			75	100	75
Czernichów	02-08-2-13- - -	PTW			50	100	50
Czernichów	02-08-2-13-112 -a -00	TPP			172	100	172
Czernichów	02-08-2-13-118 -a -00	IVDU			1 559	100	1 559
Czernichów	02-08-2-13-89 -b -00	PRZEST			62	100	62
Czernichów	02-08-2-13-89 -b -00	TWP			39	100	39
Czernichów	02-08-2-13-97 -d -00	TPP			235	100	235
Gilowice	02-08-2-15- - -	PR			80	100	80
Gilowice	02-08-2-15- - -	PTP			50	100	50
Gilowice	02-08-2-15- - -	PTW			30	100	30
Gilowice	02-08-2-15-138 -a -00	TPP			133	100	133
Gilowice	02-08-2-15-138 -b -00	IVDU			228	100	228
Gilowice	02-08-2-15-142 -a -00	TPP			461	100	461
Gilowice	02-08-2-15-160 -b -00	TWP			59	100	59
Gilowice	02-08-2-15-82 -a -00	IVD			721	100	721
Kielbasów	02-08-2-16- - -	PR			45	100	45
Kielbasów	02-08-2-16- - -	PTP			187	100	187
Kielbasów	02-08-2-16- - -	PTW			88	100	88
Kielbasów	02-08-2-16-173 -b -00	TPP			18	100	18
Kielbasów	02-08-2-16-174 -c -00	TWP			21	100	21
Kielbasów	02-08-2-16-175 -c -00	IVD			346	100	346
Kielbasów	02-08-2-16-176 -c -00	TWP			220	100	220
Kielbasów	02-08-2-16-177 -b -00	TPP			57	100	57
Kielbasów	02-08-2-16-178 -c -00	TPP			44	100	44
Kielbasów	02-08-2-16-187 -g -00	TPP			45	100	45
Kielbasów	02-08-2-16-188 -c -00	PRZEST			282	100	282
Kielbasów	02-08-2-16-190 -a -00	TPP			146	100	146
Kielbasów	02-08-2-16-193 -a -00	TPP			173	100	173
Kielbasów	02-08-2-16-193 -c -00	TWP			26	100	26
Kielbasów	02-08-2-16-194 -c -00	TPP			103	100	103
Kielbasów	02-08-2-16-199 -b -00	TPP			342	100	342
Kocierz Moszczanicki	02-08-2-12- - -	PR			150	100	150
Kocierz Moszczanicki	02-08-2-12- - -	PTP			200	100	200
Kocierz Moszczanicki	02-08-2-12- - -	PTW			40	100	40

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kocierz Moszczanicki	02-08-2-12-26 -a -00	TWP			117	100	117
Kocierz Moszczanicki	02-08-2-12-40 -d -00	TPP			96	100	96
Kocierz Moszczanicki	02-08-2-12-49 -b -00	IVD			51	100	51
Kocierz Moszczanicki	02-08-2-12-50 -b -00	TWP			53	100	53
Kocierz Moszczanicki	02-08-2-12-50 -c -00	TPP			60	100	60
Kocierz Moszczanicki	02-08-2-12-77 -b -00	PRZEST			179	100	179
Kocierz Moszczanicki	02-08-2-12-79 -j -00	TWP			188	100	188
Kocierz Rychwałdzki	02-08-2-11- - -	PR			115	100	115
Kocierz Rychwałdzki	02-08-2-11- - -	PTP			210	100	210
Kocierz Rychwałdzki	02-08-2-11- - -	PTW			25	100	25
Kocierz Rychwałdzki	02-08-2-11-12 -a -00	TPP			323	100	323
Kocierz Rychwałdzki	02-08-2-11-12 -b -00	TPP			184	100	184
Kocierz Rychwałdzki	02-08-2-11-17 -c -00	TPP			122	100	122
Kocierz Rychwałdzki	02-08-2-11-18 -b -00	TPP			35	100	35
Kocierz Rychwałdzki	02-08-2-11-20 -c -00	TWP			55	100	55
Kocierz Rychwałdzki	02-08-2-11-24 -c -00	IVD			49	100	49
Kocierz Rychwałdzki	02-08-2-11-24 -d -00	TPP			45	100	45
Kocierz Rychwałdzki	02-08-2-11-66 -a -00	TWP			38	100	38
Kocierz Rychwałdzki	02-08-2-11-68 -a -00	TPP			57	100	57
Kocierz Rychwałdzki	02-08-2-11-68 -c -00	IVD			212	100	212
Kocierz Rychwałdzki	02-08-2-11-69 -a -00	TWP			22	100	22
Kocierz Rychwałdzki	02-08-2-11-73 -a -00	TPP			40	100	40
Kocierz Rychwałdzki	02-08-2-11-75 -b -00	TPP			172	100	172
Korbielów	02-08-1-04- - -	PR			900	100	900
Korbielów	02-08-1-04- - -	PTP			1 200	100	1 200
Korbielów	02-08-1-04- - -	PTW			215	100	215
Korbielów	02-08-1-04-100 -a -00	IVD			469	100	469

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Korbielów	02-08-1-04-108 -a -00	IVD			178	100	178
Korbielów	02-08-1-04-108 -b -00	IVD			103	100	103
Korbielów	02-08-1-04-110 -b -00	TPP			562	100	562
Korbielów	02-08-1-04-114 -a -00	TPP			546	100	546
Korbielów	02-08-1-04-119 -b -00	TPP			195	100	195
Korbielów	02-08-1-04-130 -d -00	IVD			416	100	416
Korbielów	02-08-1-04-132 -a -00	PRZEST			88	100	88
Korbielów	02-08-1-04-132 -b -00	PRZEST			50	100	50
Korbielów	02-08-1-04-132 -c -00	PRZEST			186	100	186
Korbielów	02-08-1-04-132 -f -00	TPP			194	100	194
Korbielów	02-08-1-04-133 -f -00	IVD			324	100	324
Korbielów	02-08-1-04-134 -b -00	PRZEST			128	100	128
Korbielów	02-08-1-04-134 -c -00	TPP			106	100	106
Korbielów	02-08-1-04-136 -b -00	IVD			196	100	196
Korbielów	02-08-1-04-137 -a -00	TPP			129	100	129
Korbielów	02-08-1-04-98 -a -00	IVDU			1 027	100	1 027
Koszarawa Bystra	02-08-1-03- - -	PR			304	100	304
Koszarawa Bystra	02-08-1-03- - -	PTP			149	100	149
Koszarawa Bystra	02-08-1-03- - -	PTW			40	100	40
Koszarawa Bystra	02-08-1-03-47 -c -00	PRZEST			249	100	249
Koszarawa Bystra	02-08-1-03-55 -b -00	IVDU			163	100	163
Koszarawa Bystra	02-08-1-03-55 -c -00	TPP			978	100	978
Koszarawa Bystra	02-08-1-03-60 -h -00	TWP			170	100	170
Koszarawa Bystra	02-08-1-03-69 -b -00	TPP			98	100	98
Koszarawa Bystra	02-08-1-03-69 -c -00	TPP			77	100	77
Koszarawa Bystra	02-08-1-03-75 -d -00	IVDU			184	100	184
Koszarawa Cicha	02-08-1-02- - -	PR			265	100	265
Koszarawa Cicha	02-08-1-02- - -	PTP			300	100	300
Koszarawa Cicha	02-08-1-02- - -	PTW			115	100	115
Koszarawa Cicha	02-08-1-02-12 -a -00	TWP			27	100	27
Koszarawa Cicha	02-08-1-02-12 -i -00	TPP			176	100	176

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Koszarawa Cicha	02-08-1-02-14 -c -00	TPP			250	100	250
Koszarawa Cicha	02-08-1-02-14 -d -00	TPP			330	100	330
Koszarawa Cicha	02-08-1-02-27 -d -00	TWP			274	100	274
Koszarawa Cicha	02-08-1-02-31 -a -00	TPP			329	100	329
Koszarawa Cicha	02-08-1-02-31 -b -00	TPP			550	100	550
Koszarawa Cicha	02-08-1-02-33 -f -00	TPP			761	100	761
Koszarawa Cicha	02-08-1-02-5 -c -00	TPP			155	100	155
Koszarawa Cicha	02-08-1-02-8 -d -00	TPP			398	100	398
Romanka Dolna	02-08-1-08- - -	PR			510	100	510
Romanka Dolna	02-08-1-08- - -	PTP			670	100	670
Romanka Dolna	02-08-1-08- - -	PTW			102	100	102
Romanka Dolna	02-08-1-08-223 -b -00	IVD			357	100	357
Romanka Dolna	02-08-1-08-225 -c -00	TPP			37	100	37
Romanka Dolna	02-08-1-08-231 -b -00	TPP			28	100	28
Romanka Dolna	02-08-1-08-250 -a -00	IVD			293	100	293
Romanka Dolna	02-08-1-08-250 -c -00	TPP			153	100	153
Romanka Dolna	02-08-1-08-250 -d -00	TPP			109	100	109
Romanka Dolna	02-08-1-08-250 -f -00	TPP			82	100	82
Romanka Dolna	02-08-1-08-254 -a -00	IVD			469	100	469
Romanka Górna	02-08-1-09- - -	PR			600	100	600
Romanka Górna	02-08-1-09- - -	PTP			1 010	100	1 010
Romanka Górna	02-08-1-09- - -	PTW			100	100	100
Romanka Górna	02-08-1-09-222 -b -00	TPP			86	100	86
Romanka Górna	02-08-1-09-229 -b -00	IVDU			511	100	511
Romanka Górna	02-08-1-09-230 -a -00	TPP			40	100	40
Romanka Górna	02-08-1-09-235 -a -00	IVD			400	100	400
Romanka Górna	02-08-1-09-240 -c -00	TPP			258	100	258
Romanka Górna	02-08-1-09-240 -d -00	IVD			49	100	49
Romanka Górna	02-08-1-09-242 -a -00	TPP			40	100	40
Romanka Górna	02-08-1-09-244 -a -00	TWP			30	100	30
Romanka Górna	02-08-1-09-264 -b -00	TWP			55	100	55
Romanka Górna	02-08-1-09-264 -f -00	TPP			49	100	49
Sopotnia Dolna	02-08-1-05- - -	PR			200	100	200
Sopotnia Dolna	02-08-1-05- - -	PTP			1 520	100	1 520
Sopotnia Dolna	02-08-1-05- - -	PTW			200	100	200

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Sopotnia Dolna	02-08-1-05-145 -b -00	IVDU			756	100	756
Sopotnia Dolna	02-08-1-05-148 -c -00	TPP			52	100	52
Sopotnia Dolna	02-08-1-05-149 -c -00	TPP			50	100	50
Sopotnia Dolna	02-08-1-05-157 -a -00	TPP			335	100	335
Sopotnia Dolna	02-08-1-05-158 -b -00	TPP			44	100	44
Sopotnia Górna	02-08-1-06- - -	PR			677	100	677
Sopotnia Górna	02-08-1-06- - -	PTP			2 168	100	2 168
Sopotnia Górna	02-08-1-06- - -	PTW			86	100	86
Sopotnia Górna	02-08-1-06-167 -a -00	IVD			226	100	226
Sopotnia Górna	02-08-1-06-167 -b -00	TPP			199	100	199
Sopotnia Górna	02-08-1-06-175 -a -00	IVD			1 866	100	1 866
Sopotnia Potok	02-08-1-07- - -	PR			205	100	205
Sopotnia Potok	02-08-1-07- - -	PTP			830	100	830
Sopotnia Potok	02-08-1-07- - -	PTW			63	100	63
Sopotnia Potok	02-08-1-07-183 -c -00	TPP			135	100	135
Sopotnia Potok	02-08-1-07-191 -c -00	TPP			166	100	166
Sopotnia Potok	02-08-1-07-192 -b -00	TPP			52	100	52
Sopotnia Potok	02-08-1-07-192 -c -00	PRZEST			183	100	183
Sopotnia Potok	02-08-1-07-196 -a -00	PRZEST			220	100	220
Sopotnia Potok	02-08-1-07-197 -b -00	TPP			85	100	85
Sopotnia Potok	02-08-1-07-198 -a -00	TPP			233	100	233
Sopotnia Potok	02-08-1-07-199 -a -00	PRZEST			283	100	283
Sopotnia Potok	02-08-1-07-201 -b -00	TPP			182	100	182
Ślemień	02-08-2-14- - -	PR			161	100	161
Ślemień	02-08-2-14- - -	PTP			115	100	115
Ślemień	02-08-2-14- - -	PTW			34	100	34
Ślemień	02-08-2-14-127 -a -00	TPP			418	100	418
Ślemień	02-08-2-14-127 -c -00	TPP			152	100	152
Ślemień	02-08-2-14-128 -b -00	TPP			263	100	263
Ślemień	02-08-2-14-134 -a -00	IVD			461	100	461
Ślemień	02-08-2-14-165 -b -00	TWP			164	100	164
Ślemień	02-08-2-14-168 -f -00	TPP			422	100	422
Ślemień	02-08-2-14-169 -d -00	TPP			68	100	68
Ślemień	02-08-2-14-205 -a -00	IVD			1 002	100	1 002
Ślemień	02-08-2-14-206 -g -00	TPP			229	100	229
Ślemień	02-08-2-14-210 -d -00	TWP			162	100	162
Ślemień	02-08-2-14-212 -a -00	TWP			122	100	122
Ślemień	02-08-2-14-212 -b -00	TPP			251	100	251
Zakocierz	02-08-2-10- - -	PR			68	100	68

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Zakocierz	02-08-2-10- - -	PTP			133	100	133
Zakocierz	02-08-2-10- - -	PTW			62	100	62
Zakocierz	02-08-2-10-52 -c -00	IVD			50	100	50
Zakocierz	02-08-2-10-54 -c -00	IVD			44	100	44
Zakocierz	02-08-2-10-54 -d -00	IVD			51	100	51
Zakocierz	02-08-2-10-55 -a -00	IVD			93	100	93
Zakocierz	02-08-2-10-55 -d -00	IVD			91	100	91
Zakocierz	02-08-2-10-57 -g -00	IVD			49	100	49
Zakocierz	02-08-2-10-8 -d -00	IVD			38	100	38
		<b>Suma:</b>			<b>44 321</b>	<b>100</b>	<b>44 321</b>