

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 2

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Osiek	02-29-1-04- - -	PR			150	100	150
Osiek	02-29-1-04- - -	PTP			800	100	800
Osiek	02-29-1-04- - -	PTW			150	100	150
Osiek	02-29-1-04-212 -k -00	TPP			166	100	166
Osiek	02-29-1-04-222 -a -00	TPP	198	80	48	20	246
Osiek	02-29-1-04-222 -b -00	TPP	145	88	19	12	164
Osiek	02-29-1-04-223 -d -00	TWP			108	100	108
Osiek	02-29-1-04-226 -j -00	TWP			23	100	23
Osiek	02-29-1-04-227 -d -00	TWP			52	100	52
Osiek	02-29-1-04-229 -a -00	TWP			52	100	52
Osiek	02-29-1-04-229 -g -00	TWP			31	100	31
Osiek	02-29-1-04-241 -f -00	IB			342	100	342
Osiek	02-29-1-04-244 -d -00	TPP			54	100	54
Osiek	02-29-1-04-298 -m -00	IB	132	72	52	28	184
Osiek	02-29-1-04-301 -b -00	TPP			72	100	72
Osiek	02-29-1-04-301 -f -00	IIIA			176	100	176
Osiek	02-29-1-04-70 -k -00	TPP			173	100	173
Osiek	02-29-1-04-74 -f -00	TPP			126	100	126
Osiek	02-29-1-04-77 -g -00	TWP			100	100	100
Osiek	02-29-1-04-78 -f -00	TPP	141	75	47	25	188
Osiek	02-29-1-04-80 -g -00	TPP			55	100	55
Osiek	02-29-1-04-82 -a -00	TPP	165	89	21	11	186
Osiek	02-29-1-04-83 -g -00	TWP	141	86	23	14	164
Osiek	02-29-1-04-84 -b -00	TPP			74	100	74
Osiek	02-29-1-04-88 -f -00	IB	692	86	114	14	806
Osiek	02-29-1-04-89 -m -00	TWP			75	100	75
Osiek	02-29-1-04-89 -o -00	TWP			68	100	68
Osiek	02-29-1-04-91 -f -00	TWP			25	100	25
Osiek	02-29-1-04-91 -g -00	TWP			19	100	19
Osiek	02-29-1-04-91 -k -00	TWP			29	100	29
Osiek	02-29-1-04-92 -f -00	TWP			31	100	31
Podborzany	02-29-1-05- - -	PR			550	100	550
Podborzany	02-29-1-05- - -	PTP			890	100	890
Podborzany	02-29-1-05- - -	PTW			180	100	180
Podborzany	02-29-1-05-210 -f -00	TWP			69	100	69
Podborzany	02-29-1-05-211 -c -00	TWP	26	72	10	28	36
Podborzany	02-29-1-05-211 -h -00	TWP	170	79	46	21	216

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Podborzany	02-29-1-05-231 -h -00	TPP	172	87	26	13	198
Podborzany	02-29-1-05-231 -j -00	TPP	92	72	35	28	127
Podborzany	02-29-1-05-232 -g -00	IB	398	85	68	15	466
Podborzany	02-29-1-05-235 -g -00	TPP			179	100	179
Podborzany	02-29-1-05-237 -b -00	TPP			36	100	36
Podborzany	02-29-1-05-237 -g -00	TPP			24	100	24
Podborzany	02-29-1-05-239 -b -00	TPP			58	100	58
Podborzany	02-29-1-05-239 -j -00	TPP			63	100	63
Podborzany	02-29-1-05-252 -a -00	TWP	108	89	14	11	122
Podborzany	02-29-1-05-252 -d -00	TPP	243	87	36	13	279
Podborzany	02-29-1-05-257 -a -00	TWP			105	100	105
Podborzany	02-29-1-05-258 -d -00	IIIAU			459	100	459
Podborzany	02-29-1-05-262 -d -00	TPP			113	100	113
Podborzany	02-29-1-05-262 -i -00	TPP			65	100	65
Podborzany	02-29-1-05-270 -c -00	TWP	120	85	22	15	142
Podborzany	02-29-1-05-275 -c -00	TWP			25	100	25
Podborzany	02-29-1-05-279 -a -00	IIIAU	634	87	93	13	727
Podborzany	02-29-1-05-279 -j -00	TWP			25	100	25
Podborzany	02-29-1-05-280 -c -00	IIIA	203	74	72	26	275
Podborzany	02-29-1-05-280 -d -00	TPP			80	100	80
Podborzany	02-29-1-05-280 -l -00	IIIAU	781	88	108	12	889
Podborzany	02-29-1-05-281 -b -00	TPP			84	100	84
Podborzany	02-29-1-05-282 -h -00	TPP			160	100	160
Podborzany	02-29-1-05-282 -j -00	IB	769	84	151	16	920
Podborzany	02-29-1-05-282 -l -00	TPP	76	75	26	25	102
Podborzany	02-29-1-05-285 -b -00	TWP			38	100	38
Podborzany	02-29-1-05-285 -h -00	TPP			88	100	88
Podborzany	02-29-1-05-286 -b -00	TWP			142	100	142
		<b>Suma:</b>	<b>5 406</b>	<b>42</b>	<b>7 415</b>	<b>58</b>	<b>12 821</b>