

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: PAKIET IV POZ

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Długie	14-12-1-03- - -	PTP			486	100	486
Długie	14-12-1-03-145 -c -00	IB	241	96	10	4	251
Długie	14-12-1-03-149 -b -00	IIIB			209	100	209
Długie	14-12-1-03-175 -a -00	TPP			138	100	138
Długie	14-12-1-03-175 -b -00	TPP			76	100	76
Długie	14-12-1-03-175 -f -00	TWP			57	100	57
Długie	14-12-1-03-175 -l -00	TWP			47	100	47
Długie	14-12-1-03-177 -a -00	TPP			123	100	123
Długie	14-12-1-03-177 -f -00	IIIAU			229	100	229
Długie	14-12-1-03-177 -g -00	TWP			35	100	35
Długie	14-12-1-03-177 -h -00	IIIAU			117	100	117
Długie	14-12-1-03-177 -j -00	IIIAU			153	100	153
Długie	14-12-1-03-179 -a -00	TWP			23	100	23
Długie	14-12-1-03-179A -a -00	PRZEST			18	100	18
Długie	14-12-1-03-179A -b -00	TPP			32	100	32
Długie	14-12-1-03-179A -l -00	TPP			75	100	75
Długie	14-12-1-03-179A -m -00	TPP			137	100	137
Długie	14-12-1-03-179 -b -00	IB			316	100	316
Długie	14-12-1-03-179 -p -00	TPP			83	100	83
Długie	14-12-1-03-179 -r -00	TPP			24	100	24
Długie	14-12-1-03-180 -g -00	IB	165	73	62	27	227
Długie	14-12-1-03-180 -k -00	TPP	23	88	3	12	26
Długie	14-12-1-03-202 -c -00	TPP			13	100	13
Długie	14-12-1-03-202 -g -00	TPP			51	100	51
Długie	14-12-1-03-203 -a -00	IVD			205	100	205
Długie	14-12-1-03-204 -h -00	TPP			87	100	87
Długie	14-12-1-03-204 -o -00	TPP			12	100	12
Długie	14-12-1-03-204 -r -00	TPP			19	100	19
Jelenin	14-12-1-01- - -	PTW			29	100	29
Jelenin	14-12-1-01-104 -j -00	IIA			78	100	78
Jelenin	14-12-1-01-11 -g -00	TWP			43	100	43
Jelenin	14-12-1-01-13A -l -00	TPP			112	100	112
Jelenin	14-12-1-01-13A -n -00	TPP			114	100	114
Jelenin	14-12-1-01-13A -s -00	TPP			44	100	44
Jelenin	14-12-1-01-13A -t -00	TPP			25	100	25
Jelenin	14-12-1-01-13A -w -00	TWP			12	100	12
Jelenin	14-12-1-01-13A -x -00	TPP			35	100	35

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Jelenin	14-12-1-01-13A -y -00	TPP			73	100	73
Jelenin	14-12-1-01-13B -b -00	TPP	343	91	36	9	379
Jelenin	14-12-1-01-19 -b -00	IIIB			245	100	245
Jelenin	14-12-1-01-26 -i -00	IIIB	553	97	18	3	571
Jelenin	14-12-1-01-26 -n -00	IB			263	100	263
Jelenin	14-12-1-01-31 -o -00	IB			150	100	150
Jelenin	14-12-1-01-33 -g -00	IB			356	100	356
Jelenin	14-12-1-01-35 -g -00	IIIA			298	100	298
Jelenin	14-12-1-01-36 -l -00	TPP			69	100	69
Jelenin	14-12-1-01-38 -a -00	TPP	259	86	43	14	302
Jelenin	14-12-1-01-38 -f -00	IIIA	377	86	61	14	438
Jelenin	14-12-1-01-38 -h -00	TPP	29	91	3	9	32
Jelenin	14-12-1-01-39 -a -00	TPP	126	86	20	14	146
Jelenin	14-12-1-01-39 -b -00	TPP	113	90	13	10	126
Jelenin	14-12-1-01-39 -d -00	TWP			44	100	44
Jelenin	14-12-1-01-40 -b -00	TPP			54	100	54
Jelenin	14-12-1-01-41 -c -00	TWP			62	100	62
Jelenin	14-12-1-01-42 -b -00	IIIA			110	100	110
Jelenin	14-12-1-01-43 -f -00	IB			395	100	395
Jelenin	14-12-1-01-92 -d -00	IB	141	93	11	7	152
Jelenin	14-12-1-01-92 -h -00	IIIB			119	100	119
Jelenin	14-12-1-01-94 -a -00	IB			127	100	127
Jelenin	14-12-1-01-9 -c -00	IIIB			132	100	132
Krzywczyce	14-12-2-09-107 -d -00	IB			410	100	410
Stara Kopernia	14-12-1-05-183 -a -00	IIIAU			293	100	293
Stara Kopernia	14-12-1-05-183 -b -00	TPP	171	89	21	11	192
Stara Kopernia	14-12-1-05-50 -b -00	IIIB			385	100	385
Stara Kopernia	14-12-1-05-52 -k -00	IIIB			89	100	89
Stara Kopernia	14-12-1-05-52 -m -00	IIIB			128	100	128
Stara Kopernia	14-12-1-05-55 -c -00	TPP	53	90	6	10	59
Stara Kopernia	14-12-1-05-55 -g -00	TPP	72	89	9	11	81
Stara Kopernia	14-12-1-05-55 -h -00	TPP	82	90	9	10	91
Stara Kopernia	14-12-1-05-55 -k -00	TPP	75	90	8	10	83
Stara Kopernia	14-12-1-05-55 -l -00	TPP			65	100	65
Stara Kopernia	14-12-1-05-55 -m -00	TPP	23	92	2	8	25
Stara Kopernia	14-12-1-05-55 -n -00	TWP			11	100	11
Stara Kopernia	14-12-1-05-56 -a -00	TPP			46	100	46
Stara Kopernia	14-12-1-05-59 -a -00	TPP	28	93	2	7	30
Stara Kopernia	14-12-1-05-59 -b -00	TPP	25	89	3	11	28

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Stara Kopernia	14-12-1-05-59 -f -00	TPP	59	92	5	8	64
Stara Kopernia	14-12-1-05-59 -g -00	TPP	129	88	17	12	146
Stara Kopernia	14-12-1-05-59 -h -00	TPP	33	83	7	18	40
Stara Kopernia	14-12-1-05-59 -i -00	IB			117	100	117
Stara Kopernia	14-12-1-05-59 -j -00	TPP	33	92	3	8	36
Stara Kopernia	14-12-1-05-59 -l -00	TPP	43	90	5	10	48
Stara Kopernia	14-12-1-05-59 -m -00	TPP	124	89	16	11	140
Stara Kopernia	14-12-1-05-59 -n -00	TPP			38	100	38
Stara Kopernia	14-12-1-05-67 -i -00	IIDU			58	100	58
Szprotawka	14-12-2-08-96 -i -00	IIIB	562	100	2	0	564
Witków	14-12-1-04- - -	PR			877	100	877
Witków	14-12-1-04-139 -a -00	IIIB	1 028	93	75	7	1 103
Witków	14-12-1-04-141 -b -00	IIIAU			394	100	394
Witków	14-12-1-04-141 -c -00	TPP			21	100	21
Witków	14-12-1-04-141 -d -00	TWP			19	100	19
Witków	14-12-1-04-141 -g -00	TWP	68	71	28	29	96
Witków	14-12-1-04-141 -h -00	TPP	38	88	5	12	43
Witków	14-12-1-04-141 -i -00	TPP	91	91	9	9	100
Witków	14-12-1-04-141 -k -00	TPP			38	100	38
Witków	14-12-1-04-141 -l -00	TWP			382	100	382
Witków	14-12-1-04-225 -a -00	TPP			290	100	290
Witków	14-12-1-04-225 -d -00	IB			259	100	259
Witków	14-12-1-04-225 -h -00	TPP			5	100	5
Witków	14-12-1-04-225 -i -00	IB			92	100	92
Witków	14-12-1-04-226 -a -00	TPP			155	100	155
Witków	14-12-1-04-226 -c -00	IIA			640	100	640
		<b>Suma:</b>	<b>5 107</b>	<b>32</b>	<b>11 078</b>	<b>68</b>	<b>16 185</b>