

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: PAKIET I POZ

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Jelenin	14-12-1-01- - -	PR			1 055	100	1 055
Jelenin	14-12-1-01- - -	PTP			510	100	510
Jelenin	14-12-1-01-14 -c -00	TWP			19	100	19
Jelenin	14-12-1-01-14 -f -00	TWP			18	100	18
Jelenin	14-12-1-01-22 -h -00	TWP			61	100	61
Jelenin	14-12-1-01-23 -c -00	TPP			40	100	40
Jelenin	14-12-1-01-24 -b -00	TPP			57	100	57
Jelenin	14-12-1-01-25 -d -00	TWP			27	100	27
Jelenin	14-12-1-01-25 -j -00	TWP			27	100	27
Jelenin	14-12-1-01-27 -a -00	TPP			49	100	49
Jelenin	14-12-1-01-31 -b -00	TPP			141	100	141
Jelenin	14-12-1-01-31 -m -00	TPP			46	100	46
Jelenin	14-12-1-01-31 -n -00	TPP			24	100	24
Jelenin	14-12-1-01-31 -r -00	TPP			13	100	13
Jelenin	14-12-1-01-33 -a -00	TPP			34	100	34
Jelenin	14-12-1-01-33 -b -00	TWP			17	100	17
Jelenin	14-12-1-01-33 -d -00	TPP			100	100	100
Jelenin	14-12-1-01-34 -g -00	TWP			11	100	11
Jelenin	14-12-1-01-34 -i -00	TWP			12	100	12
Jelenin	14-12-1-01-78 -a -00	TPP	45	88	6	12	51
Jelenin	14-12-1-01-78 -b -00	TPP	22	88	3	12	25
Jelenin	14-12-1-01-78 -c -00	TPP	61	90	7	10	68
Jelenin	14-12-1-01-78 -d -00	TWP	22	71	9	29	31
Jelenin	14-12-1-01-78 -f -00	TPP	44	88	6	12	50
Jelenin	14-12-1-01-78 -h -00	TPP	89	91	9	9	98
Jelenin	14-12-1-01-78 -i -00	IB	151	90	16	10	167
Jelenin	14-12-1-01-78 -j -00	TPP	36	92	3	8	39
Jelenin	14-12-1-01-78 -o -00	TWP	63	71	26	29	89
Jelenin	14-12-1-01-78 -p -00	TPP	104	88	14	12	118
Jelenin	14-12-1-01-79 -m -00	TWP			20	100	20
Jelenin	14-12-1-01-81 -a -00	TPP	74	90	8	10	82
Jelenin	14-12-1-01-81 -n -00	TPP	74	88	10	12	84
Jelenin	14-12-1-01-82 -a -00	TPP	293	87	42	13	335
Jelenin	14-12-1-01-82 -d -00	IB	251	97	8	3	259
Jelenin	14-12-1-01-82 -h -00	IB	172	98	3	2	175
Jelenin	14-12-1-01-83 -f -00	IB	264	98	5	2	269
Jelenin	14-12-1-01-83 -m -00	IB	150	99	2	1	152

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Małomice	14-12-1-07- - -	PR			1 404	100	1 404
Małomice	14-12-1-07- - -	PTP			641	100	641
Małomice	14-12-1-07- - -	PTW			200	100	200
Małomice	14-12-1-07-262 -c -00	TWP			443	100	443
Małomice	14-12-1-07-265 -b -00	TWP	24	73	9	27	33
Małomice	14-12-1-07-265 -c -00	TPP	43	91	4	9	47
Małomice	14-12-1-07-265 -d -00	TPP	431	86	73	14	504
Małomice	14-12-1-07-265 -f -00	TPP	167	73	63	27	230
Małomice	14-12-1-07-265 -i -00	TPP	253	88	33	12	286
Małomice	14-12-1-07-266 -a -00	TPP			63	100	63
Małomice	14-12-1-07-270 -a -00	TPP	291	88	38	12	329
Małomice	14-12-1-07-273 -g -00	IB			206	100	206
Małomice	14-12-1-07-273 -j -00	IB	175	97	5	3	180
Małomice	14-12-1-07-273 -n -00	IIIB			201	100	201
Małomice	14-12-1-07-273 -o -00	TWP			41	100	41
Małomice	14-12-1-07-274 -g -00	TPP	150	87	22	13	172
Małomice	14-12-1-07-275 -d -00	TPP			59	100	59
Małomice	14-12-1-07-275 -g -00	TPP			44	100	44
Małomice	14-12-1-07-276 -a -00	TPP	24	92	2	8	26
Małomice	14-12-1-07-276 -b -00	IB	410	100			410
Małomice	14-12-1-07-276 -c -00	TPP	59	92	5	8	64
Małomice	14-12-1-07-276 -d -00	IIIA	271	96	10	4	281
Małomice	14-12-1-07-276 -f -00	TPP	25	89	3	11	28
Małomice	14-12-1-07-277 -d -00	TPP	203	88	28	12	231
Małomice	14-12-1-07-277 -f -00	TPP	158	89	20	11	178
Małomice	14-12-1-07-280 -f -00	TPP	344	85	60	15	404
Małomice	14-12-1-07-280 -h -00	TPP	57	90	6	10	63
Małomice	14-12-1-07-281 -g -00	TWP			58	100	58
Małomice	14-12-1-07-282 -k -00	TPP			18	100	18
Małomice	14-12-1-07-282 -l -00	TPP			61	100	61
Małomice	14-12-1-07-288 -d -00	TPP			91	100	91
Małomice	14-12-1-07-288 -h -00	TPP			63	100	63
Małomice	14-12-1-07-293 -a -00	TWP			28	100	28
Małomice	14-12-1-07-293 -c -00	IIIB			220	100	220
Małomice	14-12-1-07-293 -d -00	IIIAU	125	76	39	24	164
Małomice	14-12-1-07-293 -f -00	TPP			24	100	24
Małomice	14-12-1-07-293 -g -00	TPP	54	92	5	8	59
Małomice	14-12-1-07-293 -h -00	TPP	87	92	8	8	95
Małomice	14-12-1-07-293 -i -00	TPP			19	100	19

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Małomice	14-12-1-07-293 -k -00	TPP	11	92	1	8	12
Małomice	14-12-1-07-294 -h -00	TPP			24	100	24
Małomice	14-12-1-07-294 -k -00	TPP	231	86	37	14	268
Małomice	14-12-1-07-294 -m -00	TPP			41	100	41
Małomice	14-12-1-07-294 -n -00	TPP	66	90	7	10	73
Stara Kopernia	14-12-1-05- - -	PR			1 272	100	1 272
Stara Kopernia	14-12-1-05- - -	PTP			297	100	297
Stara Kopernia	14-12-1-05- - -	PTW			139	100	139
Stara Kopernia	14-12-1-05-192 -h -00	TPP			26	100	26
Stara Kopernia	14-12-1-05-192 -i -00	TPP	149	88	20	12	169
Stara Kopernia	14-12-1-05-193 -g -00	TWP			57	100	57
Stara Kopernia	14-12-1-05-193 -h -00	TWP			57	100	57
Stara Kopernia	14-12-1-05-253A -b -00	IIIB			249	100	249
Stara Kopernia	14-12-1-05-253A -c -00	TPP	43	96	2	4	45
Stara Kopernia	14-12-1-05-253A -h -00	IIIB	180	78	51	22	231
Stara Kopernia	14-12-1-05-253A -i -00	IVD	481	96	21	4	502
Stara Kopernia	14-12-1-05-253A -k -00	IVD	290	79	75	21	365
Stara Kopernia	14-12-1-05-53 -m -00	TPP			62	100	62
Stara Kopernia	14-12-1-05-53 -n -00	TPP			19	100	19
Stara Kopernia	14-12-1-05-53 -o -00	TWP			72	100	72
Stara Kopernia	14-12-1-05-53 -p -00	TPP			83	100	83
Stara Kopernia	14-12-1-05-60 -d -00	TPP			38	100	38
Stara Kopernia	14-12-1-05-60 -h -00	TPP			48	100	48
Stara Kopernia	14-12-1-05-60 -i -00	TWP			22	100	22
Stara Kopernia	14-12-1-05-64 -g -00	IIIB	221	92	19	8	240
Stara Kopernia	14-12-1-05-66 -a -00	TPP	22	92	2	8	24
Stara Kopernia	14-12-1-05-66A -i -00	TPP			49	100	49
Stara Kopernia	14-12-1-05-66A -j -00	TPP			17	100	17
Stara Kopernia	14-12-1-05-66 -b -00	TPP	38	95	2	5	40
Stara Kopernia	14-12-1-05-66 -d -00	TWP	55	71	23	29	78
Stara Kopernia	14-12-1-05-66 -f -00	TWP	32	73	12	27	44
Stara Kopernia	14-12-1-05-66 -g -00	TPP	45	94	3	6	48
Stara Kopernia	14-12-1-05-67 -l -00	TPP			30	100	30
Stara Kopernia	14-12-1-05-67 -m -00	TPP			52	100	52
Śliwnik	14-12-2-10- - -	PR			911	100	911
Śliwnik	14-12-2-10- - -	PTP			320	100	320
Śliwnik	14-12-2-10- - -	PTW			155	100	155
Śliwnik	14-12-2-10-180 -a -00	TWP	401	70	171	30	572
Śliwnik	14-12-2-10-180 -o -00	TWP	22	73	8	27	30

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Śliwnik	14-12-2-10-183 -c -00	TPP	36	90	4	10	40
Śliwnik	14-12-2-10-183 -i -00	TPP	95	91	9	9	104
Śliwnik	14-12-2-10-184 -i -00	TPP			37	100	37
Śliwnik	14-12-2-10-191 -f -00	TWP			44	100	44
Śliwnik	14-12-2-10-195 -d -00	TPP			38	100	38
Śliwnik	14-12-2-10-197A -a -00	TPP	120	89	15	11	135
Śliwnik	14-12-2-10-197 -d -00	IB	182	83	36	17	218
Śliwnik	14-12-2-10-198 -k -00	TWP	75	71	30	29	105
Śliwnik	14-12-2-10-200 -f -00	TPP	180	88	25	12	205
Śliwnik	14-12-2-10-200 -g -00	TPP	22	92	2	8	24
Śliwnik	14-12-2-10-210 -j -00	TPP	164	87	25	13	189
Śliwnik	14-12-2-10-212 -a -00	IB	187	100			187
Śliwnik	14-12-2-10-212 -f -00	TPP	50	91	5	9	55
Śliwnik	14-12-2-10-212 -h -00	TPP	129	88	17	12	146
Śliwnik	14-12-2-10-214 -i -00	TWP			18	100	18
Śliwnik	14-12-2-10-217 -a -00	TPP	515	88	70	12	585
Śliwnik	14-12-2-10-220 -c -00	TPP	324	88	43	12	367
Śliwnik	14-12-2-10-225 -j -00	TPP			29	100	29
Śliwnik	14-12-2-10-226 -b -00	TPP	352	87	52	13	404
Śliwnik	14-12-2-10-226 -c -00	TPP	31	94	2	6	33
Śliwnik	14-12-2-10-226 -g -00	TPP	53	88	7	12	60
Śliwnik	14-12-2-10-235 -c -00	TPP	173	88	23	12	196
Śliwnik	14-12-2-10-235 -f -00	IIIA	100	87	15	13	115
Śliwnik	14-12-2-10-235 -g -00	IIIA	55	92	5	8	60
Śliwnik	14-12-2-10-235 -h -00	IIIA	154	98	3	2	157
Śliwnik	14-12-2-10-236 -a -00	TPP	223	86	37	14	260
Śliwnik	14-12-2-10-236 -g -00	TPP	32	91	3	9	35
Śliwnik	14-12-2-10-248 -b -00	TPP	173	88	23	12	196
Śliwnik	14-12-2-10-248 -c -00	TPP	113	92	10	8	123
Śliwnik	14-12-2-10-250 -g -00	TPP	114	87	17	13	131
Śliwnik	14-12-2-10-251 -f -00	TPP			59	100	59
Śliwnik	14-12-2-10-253 -c -00	TPP	101	86	16	14	117
Śliwnik	14-12-2-10-261 -a -00	IIIAU	530	77	162	23	692
		Suma:	11 836	49	12 150	51	23 986