

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: PAKIET II POZ

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Nowe Miasteczko	14-12-1-02- - -	PR			625	100	625
Nowe Miasteczko	14-12-1-02- - -	PTP			433	100	433
Nowe Miasteczko	14-12-1-02- - -	PTW			65	100	65
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-305 -a -00	TWP			29	100	29
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-306 -c -00	TPP	207	88	28	12	235
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-306 -f -00	TPP	133	89	17	11	150
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-306 -k -00	TPP	34	92	3	8	37
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-307 -h -00	IIIAU	280	83	59	17	339
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-307 -i -00	TPP	89	91	9	9	98
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-307 -k -00	TPP	34	92	3	8	37
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-307 -l -00	TPP	320	91	32	9	352
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-308 -d -00	TPP	226	86	37	14	263
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-308 -g -00	TPP	72	92	6	8	78
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-308 -i -00	TPP	178	91	17	9	195
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-308 -j -00	IIIA	220	90	24	10	244
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-309 -j -00	TPP			33	100	33
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-310 -a -00	TPP			69	100	69
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-310 -b -00	TPP	61	92	5	8	66
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-310 -c -00	TPP	220	88	29	12	249
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-310 -d -00	TPP	146	88	19	12	165
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-310 -g -00	TWP	88	72	35	28	123
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-325 -i -00	IIAU			619	100	619
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-325 -j -00	IID			220	100	220
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-327 -g -00	IIIB			700	100	700

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-328 -c -00	IIIB			418	100	418
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-331 -d -00	IB	821	94	50	6	871
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-334 -c -00	TWP			45	100	45
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-355 -m -00	IIB			149	100	149
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-383 -d -00	TPP	82	90	9	10	91
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-383 -g -00	TPP	155	89	20	11	175
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-383 -h -00	TPP	24	92	2	8	26
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-383 -i -00	IIIB			663	100	663
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-383 -k -00	TPP			45	100	45
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-389 -a -00	TPP	131	89	17	11	148
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-389 -b -00	TPP	149	88	20	12	169
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-389 -c -00	TWP			10	100	10
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-389 -f -00	TPP	43	90	5	10	48
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-389 -g -00	TWP	52	70	22	30	74
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-390 -b -00	TPP			36	100	36
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-390 -c -00	TWP			98	100	98
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-390 -d -00	TWP	47	100			47
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-390 -g -00	TPP	68	91	7	9	75
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-391 -a -00	TPP			10	100	10
Nowe Miasteczko	14-12-1-02-391 -d -00	TPP			44	100	44
Szprotawka	14-12-2-08- - -	PR			570	100	570
Szprotawka	14-12-2-08- - -	PTP			302	100	302
Szprotawka	14-12-2-08- - -	PTW			242	100	242
Szprotawka	14-12-2-08-10 -i -00	IB	658	94	42	6	700
Szprotawka	14-12-2-08-110 -r -00	IIIA			322	100	322
Szprotawka	14-12-2-08-117 -b -00	TPP			103	100	103
Szprotawka	14-12-2-08-23 -i -00	IIIA			319	100	319
Szprotawka	14-12-2-08-23 -j -00	TPP	98	91	10	9	108
Szprotawka	14-12-2-08-23 -k -00	TPP	117	88	16	12	133

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Szprotawka	14-12-2-08-41 -g -00	TWP			211	100	211
Szprotawka	14-12-2-08-41 -l -00	TWP			127	100	127
Szprotawka	14-12-2-08-47 -g -00	IB	550	99	6	1	556
Szprotawka	14-12-2-08-63 -a -00	TWP			80	100	80
Szprotawka	14-12-2-08-63 -c -00	TWP			32	100	32
Szprotawka	14-12-2-08-63 -f -00	TWP			106	100	106
Szprotawka	14-12-2-08-68 -a -00	TPP	391	87	61	13	452
Szprotawka	14-12-2-08-68 -b -00	TPP	267	88	35	12	302
Szprotawka	14-12-2-08-6 -d -00	TPP	354	85	61	15	415
Szprotawka	14-12-2-08-6 -i -00	TPP	149	87	23	13	172
Szprotawka	14-12-2-08-92 -a -00	TWP			223	100	223
Szprotawka	14-12-2-08-92 -b -00	TWP			72	100	72
Szprotawka	14-12-2-08-92 -c -00	TWP	287	70	122	30	409
Szprotawka	14-12-2-08-92 -f -00	TWP	56	71	23	29	79
Szprotawka	14-12-2-08-92 -g -00	TPP	40	87	6	13	46
Zagóra	14-12-1-06- - -	PR			1 146	100	1 146
Zagóra	14-12-1-06- - -	PTP			310	100	310
Zagóra	14-12-1-06- - -	PTW			146	100	146
Zagóra	14-12-1-06-367 -b -00	TWP			118	100	118
Zagóra	14-12-1-06-371 -b -00	TWP			48	100	48
Zagóra	14-12-1-06-371 -f -00	TWP			23	100	23
Zagóra	14-12-1-06-371 -h -00	TWP			23	100	23
Zagóra	14-12-1-06-372 -c -00	TWP			111	100	111
Zagóra	14-12-1-06-373 -h -00	TPP	104	88	14	12	118
Zagóra	14-12-1-06-373 -i -00	TWP	51	72	20	28	71
Zagóra	14-12-1-06-373 -k -00	TPP	72	90	8	10	80
Zagóra	14-12-1-06-373 -l -00	TPP	24	92	2	8	26
Zagóra	14-12-1-06-373 -m -00	TPP	37	93	3	8	40
Zagóra	14-12-1-06-373 -n -00	TPP			19	100	19
Zagóra	14-12-1-06-374 -f -00	TPP	13	93	1	7	14
Zagóra	14-12-1-06-374 -h -00	TPP	293	87	42	13	335
Zagóra	14-12-1-06-374 -k -00	TPP	31	91	3	9	34
Zagóra	14-12-1-06-374 -l -00	TPP	24	92	2	8	26
Zagóra	14-12-1-06-375 -a -00	TPP	437	90	47	10	484
Zagóra	14-12-1-06-375 -c -00	TWP	28	72	11	28	39
Zagóra	14-12-1-06-375 -d -00	TPP	215	88	28	12	243
Zagóra	14-12-1-06-375 -g -00	TWP	21	72	8	28	29
Zagóra	14-12-1-06-375 -i -00	TPP	21	91	2	9	23
Zagóra	14-12-1-06-375 -j -00	TWP			10	100	10

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Zagóra	14-12-1-06-375 -m -00	TPP	396	87	58	13	454
Zagóra	14-12-1-06-375 -n -00	TWP	70	71	29	29	99
Zagóra	14-12-1-06-375 -o -00	TPP			84	100	84
Zagóra	14-12-1-06-375 -p -00	TPP	32	91	3	9	35
Zagóra	14-12-1-06-375 -s -00	TWP	26	70	11	30	37
Zagóra	14-12-1-06-375 -t -00	TPP	51	91	5	9	56
Zagóra	14-12-1-06-375 -w -00	TPP			57	100	57
Zagóra	14-12-1-06-376 -m -00	TPP	74	91	7	9	81
Zagóra	14-12-1-06-376 -n -00	TPP	45	88	6	12	51
Zagóra	14-12-1-06-378 -b -00	TPP	461	87	67	13	528
Zagóra	14-12-1-06-395 -h -00	TPP			177	100	177
Zagóra	14-12-1-06-396 -b -00	TPP			32	100	32
Zagóra	14-12-1-06-398 -f -00	IIIAU	900	91	87	9	987
Zagóra	14-12-1-06-401 -g -00	IIIB			202	100	202
Zagóra	14-12-1-06-408 -a -00	TPP	77	91	8	9	85
Zagóra	14-12-1-06-408 -b -00	TPP	167	87	24	13	191
Zagóra	14-12-1-06-408 -d -00	TPP	317	89	41	11	358
Zagóra	14-12-1-06-408 -g -00	TPP	239	86	39	14	278
Zagóra	14-12-1-06-408 -h -00	IIIA	140	88	20	13	160
Zagóra	14-12-1-06-409 -a -00	TPP	19	90	2	10	21
Zagóra	14-12-1-06-409 -b -00	TPP	35	88	5	13	40
Zagóra	14-12-1-06-409 -c -00	IIIA	187	87	28	13	215
Zagóra	14-12-1-06-409 -g -00	IB			147	100	147
Zagóra	14-12-1-06-415 -d -00	IB			125	100	125
Zagóra	14-12-1-06-419 -b -00	IB	286	95	15	5	301
Zagóra	14-12-1-06-419 -c -00	IB			234	100	234
Zagóra	14-12-1-06-419 -j -00	IB			304	100	304
Zagóra	14-12-1-06-423 -c -00	IVD			294	100	294
		<b>Suma:</b>	<b>11 740</b>	<b>49</b>	<b>12 156</b>	<b>51</b>	<b>23 896</b>