

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: Pakiet II - Jemi

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Jemielno	09-04-2-11- - -	PR			90	100	90
Jemielno	09-04-2-11- - -	PTP			730	100	730
Jemielno	09-04-2-11- - -	PTW			130	100	130
Jemielno	09-04-2-11-495 -I -00	TPP	158	99	2	1	160
Jemielno	09-04-2-11-496 -m -00	TPP			99	100	99
Jemielno	09-04-2-11-497 -d -00	TPP			68	100	68
Jemielno	09-04-2-11-512 -c -00	TPP			37	100	37
Jemielno	09-04-2-11-512 -g -00	TPP	146	94	10	6	156
Jemielno	09-04-2-11-512 -n -00	TWP			48	100	48
Jemielno	09-04-2-11-513 -i -00	TPP			35	100	35
Jemielno	09-04-2-11-513 -k -00	TWP			34	100	34
Jemielno	09-04-2-11-513 -p -00	TWP			30	100	30
Jemielno	09-04-2-11-516 -h -00	TPP			41	100	41
Jemielno	09-04-2-11-516 -i -00	TPP	179	94	11	6	190
Jemielno	09-04-2-11-516 -j -00	TPP	265	100			265
Jemielno	09-04-2-11-516 -n -00	TPP	65	86	11	14	76
Jemielno	09-04-2-11-517 -d -00	IB	615	100			615
Jemielno	09-04-2-11-522 -a -00	TPP	108	100			108
Jemielno	09-04-2-11-522 -c -00	TPP			20	100	20
Jemielno	09-04-2-11-522 -h -00	TPP	60	98	1	2	61
Jemielno	09-04-2-11-525 -d -00	TPP	605	97	16	3	621
Jemielno	09-04-2-11-525 -g -00	TPP	79	100			79
Jemielno	09-04-2-11-526 -d -00	IB	694	99	6	1	700
Jemielno	09-04-2-11-527 -i -00	TPP	379	98	7	2	386
Jemielno	09-04-2-11-528 -a -00	TPP	181	98	3	2	184
Jemielno	09-04-2-11-528 -b -00	TPP	52	100			52
Jemielno	09-04-2-11-528 -d -00	TPP	342	98	7	2	349
Jemielno	09-04-2-11-530 -d -00	TWP			55	100	55
Jemielno	09-04-2-11-532 -g -00	IB	420	100			420
Jemielno	09-04-2-11-543 -h -00	IB	520	96	23	4	543
Jemielno	09-04-2-11-546 -j -00	IB	379	96	17	4	396
Jemielno	09-04-2-11-547 -a -00	TPP	200	97	6	3	206
Jemielno	09-04-2-11-547 -b -00	IB	160	99	2	1	162
Jemielno	09-04-2-11-549 -d -00	TPP	134	96	5	4	139
Jemielno	09-04-2-11-549 -j -00	TWP			49	100	49
Jemielno	09-04-2-11-551 -b -00	TWP			358	100	358
Jemielno	09-04-2-11-554 -a -00	TWP			76	100	76

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Jemielno	09-04-2-11-556 -c -00	TWP			55	100	55
Jemielno	09-04-2-11-556 -l -00	IIIAU			292	100	292
Jemielno	09-04-2-11-557 -d -00	TWP			38	100	38
Kietlów	09-04-2-07- - -	PR			295	100	295
Kietlów	09-04-2-07- - -	PTP			735	100	735
Kietlów	09-04-2-07- - -	PTW			35	100	35
Kietlów	09-04-2-07-273 -d -00	TPP	950	100	2	0	952
Kietlów	09-04-2-07-279 -j -00	TWP			28	100	28
Kietlów	09-04-2-07-283 -f -00	TPP	170	100			170
Kietlów	09-04-2-07-286 -b -00	IB	580	100			580
Kietlów	09-04-2-07-287 -f -00	TPP			28	100	28
Kietlów	09-04-2-07-289 -b -00	IB	660	100			660
Kietlów	09-04-2-07-295 -c -00	TPP			20	100	20
Kietlów	09-04-2-07-300 -a -00	TPP			36	100	36
Kietlów	09-04-2-07-300 -b -00	TPP			22	100	22
Kietlów	09-04-2-07-300 -c -00	TPP			62	100	62
Kietlów	09-04-2-07-300 -m -00	TPP			150	100	150
Kietlów	09-04-2-07-300 -n -00	TWP			32	100	32
Kietlów	09-04-2-07-303 -b -00	IB	225	95	11	5	236
Kietlów	09-04-2-07-304 -c -00	TWP			36	100	36
Kietlów	09-04-2-07-304 -k -00	TWP			81	100	81
Kietlów	09-04-2-07-307 -c -00	TPP	164	100			164
Kietlów	09-04-2-07-307 -g -00	TPP			20	100	20
Kietlów	09-04-2-07-311 -d -00	TPP			86	100	86
Kietlów	09-04-2-07-311 -l -00	TWP			55	100	55
Kietlów	09-04-2-07-314 -f -00	TPP			55	100	55
Kietlów	09-04-2-07-315 -a -00	TPP	450	99	3	1	453
Kietlów	09-04-2-07-316 -c -00	TPP			130	100	130
Kietlów	09-04-2-07-318 -d -00	IB	202	100			202
Kietlów	09-04-2-07-321 -i -00	TWP			39	100	39
Kietlów	09-04-2-07-328 -a -00	IIIA			99	100	99
Kietlów	09-04-2-07-341 -d -00	IB	133	74	47	26	180
Kietlów	09-04-2-07-341 -h -00	TWP	18	100			18
Lubów	09-04-2-08- - -	PR			57	100	57
Lubów	09-04-2-08- - -	PTP			625	100	625
Lubów	09-04-2-08- - -	PTW			20	100	20
Lubów	09-04-2-08-339 -a -00	IB	725	100			725
Lubów	09-04-2-08-340 -b -00	TWP			36	100	36
Lubów	09-04-2-08-340 -c -00	TPP			50	100	50

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Lubów	09-04-2-08-340 -d -00	TPP	231	100			231
Lubów	09-04-2-08-340 -f -00	TPP	211	100			211
Lubów	09-04-2-08-340 -g -00	TWP			5	100	5
Lubów	09-04-2-08-340 -h -00	TPP	81	100			81
Lubów	09-04-2-08-343 -b -00	TPP	173	100			173
Lubów	09-04-2-08-343 -f -00	TPP	123	100			123
Lubów	09-04-2-08-343 -h -00	TPP	58	100			58
Lubów	09-04-2-08-343 -i -00	TPP			32	100	32
Lubów	09-04-2-08-343 -j -00	TWP	126	95	7	5	133
Lubów	09-04-2-08-343 -l -00	TWP	25	100			25
Lubów	09-04-2-08-344 -b -00	TPP	85	90	9	10	94
Lubów	09-04-2-08-344 -c -00	TPP			34	100	34
Lubów	09-04-2-08-344 -f -00	TWP	105	100			105
Lubów	09-04-2-08-344 -g -00	TWP			29	100	29
Lubów	09-04-2-08-347 -h -00	TPP			61	100	61
Lubów	09-04-2-08-359 -d -00	TWP			30	100	30
Lubów	09-04-2-08-359 -i -00	TWP	308	82	68	18	376
Lubów	09-04-2-08-359 -j -00	TPP	98	100			98
Lubów	09-04-2-08-359 -m -00	TPP	179	100			179
Lubów	09-04-2-08-364 -c -00	TPP	171	100			171
Lubów	09-04-2-08-364 -f -00	TPP	252	100			252
Lubów	09-04-2-08-364 -h -00	TPP	100	100			100
Lubów	09-04-2-08-364 -k -00	TPP			91	100	91
Lubów	09-04-2-08-364 -l -00	TPP	30	100			30
Lubów	09-04-2-08-364 -n -00	TPP	48	91	5	9	53
Lubów	09-04-2-08-366 -a -00	TPP	189	100			189
Lubów	09-04-2-08-366 -b -00	TPP	157	100			157
Lubów	09-04-2-08-369 -a -00	TPP	154	100			154
Lubów	09-04-2-08-369 -b -00	TPP	417	100			417
Lubów	09-04-2-08-369 -d -00	TPP	89	100			89
Lubów	09-04-2-08-369 -f -00	TPP	56	100			56
Lubów	09-04-2-08-389 -m -00	IB	780	100			780
Lubów	09-04-2-08-390 -b -00	IB	521	100			521
Majówka	09-04-2-10- - -	PR			214	100	214
Majówka	09-04-2-10- - -	PTP			580	100	580
Majówka	09-04-2-10- - -	PTW			22	100	22
Majówka	09-04-2-10-395 -d -00	TPP			30	100	30
Majówka	09-04-2-10-396 -b -00	TWP			40	100	40
Majówka	09-04-2-10-397 -p -00	TWP			76	100	76

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Majówka	09-04-2-10-399 -b -00	TPP	850	100			850
Majówka	09-04-2-10-399 -c -00	TPP	120	100			120
Majówka	09-04-2-10-399 -d -00	TPP	110	94	7	6	117
Majówka	09-04-2-10-399 -h -00	TPP			122	100	122
Majówka	09-04-2-10-419 -h -00	TWP	100	100			100
Majówka	09-04-2-10-422 -g -00	IB	775	100			775
Majówka	09-04-2-10-422 -o -00	TWP	16	89	2	11	18
Majówka	09-04-2-10-430 -a -00	IB	800	100			800
Majówka	09-04-2-10-445 -m -00	TWP			25	100	25
Majówka	09-04-2-10-466 -g -00	TWP	130	100			130
Majówka	09-04-2-10-466 -i -00	TWP			115	100	115
Majówka	09-04-2-10-468 -m -00	IB	600	99	5	1	605
Majówka	09-04-2-10-472 -d -00	TWP			20	100	20
Majówka	09-04-2-10-474 -a -00	TWP			50	100	50
Majówka	09-04-2-10-505 -a -00	TPP	190	100			190
Majówka	09-04-2-10-507 -c -00	TWP			88	100	88
Oslawice	09-04-2-09- - -	PR			195	100	195
Oslawice	09-04-2-09- - -	PTP			390	100	390
Oslawice	09-04-2-09- - -	PTW			70	100	70
Oslawice	09-04-2-09-394 -a -00	TPP	228	95	12	5	240
Oslawice	09-04-2-09-394 -b -00	TPP	190	98	3	2	193
Oslawice	09-04-2-09-416 -g -00	TPP			34	100	34
Oslawice	09-04-2-09-417 -b -99	TPP	110	92	10	8	120
Oslawice	09-04-2-09-417 -c -00	TPP	695	90	75	10	770
Oslawice	09-04-2-09-417 -d -00	TPP			110	100	110
Oslawice	09-04-2-09-417 -g -00	TPP			70	100	70
Oslawice	09-04-2-09-435 -h -00	IB	209	91	21	9	230
Oslawice	09-04-2-09-437 -f -00	TPP			62	100	62
Oslawice	09-04-2-09-437 -g -00	TPP			27	100	27
Oslawice	09-04-2-09-437 -i -00	TPP			26	100	26
Oslawice	09-04-2-09-437 -k -00	TPP			32	100	32
Oslawice	09-04-2-09-438 -h -99	TPP	260	93	20	7	280
Oslawice	09-04-2-09-438 -j -00	TPP	158	100			158
Oslawice	09-04-2-09-439 -g -00	TPP			85	100	85
Oslawice	09-04-2-09-439 -j -00	TPP			45	100	45
Oslawice	09-04-2-09-440 -c -00	TPP			71	100	71
Oslawice	09-04-2-09-440 -h -00	TPP			85	100	85
Oslawice	09-04-2-09-458 -a -00	IB	380	95	20	5	400
Oslawice	09-04-2-09-489 -c -00	TPP	50	77	15	23	65

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Oslawice	09-04-2-09-489 -k -00	TPP	59	100			59
Oslawice	09-04-2-09-491 -c -00	TPP	46	100			46
Oslawice	09-04-2-09-491 -g -00	TPP	65	87	10	13	75
Oslawice	09-04-2-09-491 -m -00	TPP			200	100	200
Oslawice	09-04-2-09-492 -b -00	TPP			17	100	17
Oslawice	09-04-2-09-492 -c -00	TPP	34	100			34
Oslawice	09-04-2-09-492 -g -00	IIIAU	254	71	106	29	360
Oslawice	09-04-2-09-494 -k -00	TPP			52	100	52
Oslawice	09-04-2-09-564 -h -00	TWP			260	100	260
Oslawice	09-04-2-09-566 -x -00	TPP			43	100	43
Oslawice	09-04-2-09-567A -a -00	TWP			200	100	200
Oslawice	09-04-2-09-567A -g -00	TWP			157	100	157
Oslawice	09-04-2-09-567A -j -00	TWP			670	100	670
Oslawice	09-04-2-09-567 -d -00	TPP	290	90	33	10	323
Oslawice	09-04-2-09-568 -f -00	TPP			34	100	34
Oslawice	09-04-2-09-569 -g -00	TPP			34	100	34
Oslawice	09-04-2-09-569 -t -00	TPP			38	100	38
Oslawice	09-04-2-09-570 -a -00	TPP	148	92	13	8	161
Oslawice	09-04-2-09-571 -j -00	TPP			132	100	132
Oslawice	09-04-2-09-571 -l -00	TPP			74	100	74
Oslawice	09-04-2-09-573 -b -00	TPP	390	95	19	5	409
Oslawice	09-04-2-09-573 -d -00	TPP	41	100			41
Oslawice	09-04-2-09-573 -f -00	TPP	485	100			485
Oslawice	09-04-2-09-573 -g -00	TPP	30	77	9	23	39
Oslawice	09-04-2-09-576 -f -00	IB			213	100	213
		<b>Suma:</b>	<b>22 598</b>	<b>68</b>	<b>10 866</b>	<b>32</b>	<b>33 464</b>