

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 01

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
GRÓDEK	01-32-1-09- - -	PR			50	100	50
GRÓDEK	01-32-1-09- - -	PTP			1 150	100	1 150
GRÓDEK	01-32-1-09- - -	PTW			120	100	120
GRÓDEK	01-32-1-09-262 -b -00	TPP			50	100	50
GRÓDEK	01-32-1-09-389 -p -00	CP-P			35	100	35
GRÓDEK	01-32-1-09-418 -a -00	TPP	163	97	5	3	168
GRÓDEK	01-32-1-09-418 -c -00	TPP	90	95	5	5	95
GRÓDEK	01-32-1-09-418 -d -00	TPP	260	96	10	4	270
GRÓDEK	01-32-1-09-418 -f -00	TPP	20	100			20
GRÓDEK	01-32-1-09-418 -g -00	TPP	30	100			30
GRÓDEK	01-32-1-09-422A -a -00	TPP	690	98	12	2	702
GRÓDEK	01-32-1-09-423 -o -00	TWP			50	100	50
GRÓDEK	01-32-1-09-425C -b -00	TPP			190	100	190
GRÓDEK	01-32-1-09-425C -f -00	TPP	230	96	10	4	240
GRÓDEK	01-32-1-09-425C -g -00	TPP			30	100	30
GRÓDEK	01-32-1-09-425C -h -00	TWP			50	100	50
GRÓDEK	01-32-1-09-428 -g -00	TPP	220	96	10	4	230
GRÓDEK	01-32-1-09-428 -h -00	TPP	60	100			60
GRÓDEK	01-32-1-09-428 -i -00	TPP	75	100			75
GRÓDEK	01-32-1-09-428 -j -00	TPP			20	100	20
GRÓDEK	01-32-1-09-428 -k -00	TPP			20	100	20
GRÓDEK	01-32-1-09-428 -l -00	TPP			40	100	40
GRÓDEK	01-32-1-09-428 -n -00	TPP	95	86	15	14	110
GRÓDEK	01-32-1-09-429 -a -00	TPP	285	98	5	2	290
GRÓDEK	01-32-1-09-429 -b -00	TPP	461	96	20	4	481
GRÓDEK	01-32-1-09-429 -c -00	TPP	175	97	5	3	180
GRÓDEK	01-32-1-09-430 -a -00	TPP	30	100			30
GRÓDEK	01-32-1-09-430 -b -00	TPP	115	100			115
GRÓDEK	01-32-1-09-430 -c -00	TPP			324	100	324
GRÓDEK	01-32-1-09-430 -d -00	TPP	415	99	5	1	420
GRÓDEK	01-32-1-09-430 -f -00	TPP	40	89	5	11	45
GRÓDEK	01-32-1-09-432 -f -00	TWP	120	100			120
JÓZEFOWO	01-32-1-03- - -	PR			642	100	642
JÓZEFOWO	01-32-1-03- - -	PTP			713	100	713
JÓZEFOWO	01-32-1-03- - -	PTW			92	100	92
JÓZEFOWO	01-32-1-03-119 -b -99	IIIA	572	98	14	2	586
JÓZEFOWO	01-32-1-03-120 -b -99	IB	905	98	19	2	924

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
JÓZEFOWO	01-32-1-03-120 -f -00	IB	981	99	11	1	992
JÓZEFOWO	01-32-1-03-205 -a -99	TPP	448	99	3	1	451
JÓZEFOWO	01-32-1-03-205 -a -99	UPRZPOZ	130	94	9	6	139
JÓZEFOWO	01-32-1-03-205 -b -00	IIIBU			520	100	520
JÓZEFOWO	01-32-1-03-206 -a -00	UPRZPOZ			17	100	17
JÓZEFOWO	01-32-1-03-206 -b -00	UPRZPOZ			1	100	1
JÓZEFOWO	01-32-1-03-206 -c -00	UPRZPOZ			33	100	33
JÓZEFOWO	01-32-1-03-231 -d -99	TPP			133	100	133
JÓZEFOWO	01-32-1-03-25 -a -99	TPP	605	97	20	3	625
JÓZEFOWO	01-32-1-03-27 -d -00	IIIAU	812	96	30	4	842
JÓZEFOWO	01-32-1-03-27 -g -00	IIIAU	557	94	37	6	594
JÓZEFOWO	01-32-1-03-2 -k -00	CSS			19	100	19
JÓZEFOWO	01-32-1-03-384 -b -99	IB	875	97	26	3	901
JÓZEFOWO	01-32-1-03-384 -b -99	TPP	105	95	5	5	110
JÓZEFOWO	01-32-1-03-385B -w -00	TPP			65	100	65
JÓZEFOWO	01-32-1-03-385B -y -00	TPP			20	100	20
JÓZEFOWO	01-32-1-03-386 -a -00	TWP	9	100			9
JÓZEFOWO	01-32-1-03-386 -b -00	TWP	25	96	1	4	26
JÓZEFOWO	01-32-1-03-386 -c -00	TPP	23	88	3	12	26
JÓZEFOWO	01-32-1-03-386 -d -00	TPP	93	100			93
JÓZEFOWO	01-32-1-03-386 -f -00	TPP	180	97	5	3	185
JÓZEFOWO	01-32-1-03-386 -g -00	TPP	45	96	2	4	47
JÓZEFOWO	01-32-1-03-386 -h -00	TPP	29	94	2	6	31
JÓZEFOWO	01-32-1-03-387 -a -00	TPP	15	75	5	25	20
JÓZEFOWO	01-32-1-03-387 -b -00	TPP	51	100			51
JÓZEFOWO	01-32-1-03-387 -c -00	TWP	233	93	18	7	251
JÓZEFOWO	01-32-1-03-387 -d -00	TWP			82	100	82
JÓZEFOWO	01-32-1-03-387 -f -00	TPP	19	86	3	14	22
JÓZEFOWO	01-32-1-03-387 -h -00	TWP			25	100	25
JÓZEFOWO	01-32-1-03-388 -a -00	TPP	297	100			297
JÓZEFOWO	01-32-1-03-388 -d -00	TPP	20	95	1	5	21
JÓZEFOWO	01-32-1-03-388 -f -00	TWP	21	100			21
JÓZEFOWO	01-32-1-03-388 -h -00	TPP	21	100			21
JÓZEFOWO	01-32-1-03-388 -i -00	TWP	775	99	11	1	786
JÓZEFOWO	01-32-1-03-388 -j -00	TPP	252	98	5	2	257
JÓZEFOWO	01-32-1-03-388 -k -00	TPP	51	96	2	4	53
JÓZEFOWO	01-32-1-03-388 -l -00	TWP			36	100	36
JÓZEFOWO	01-32-1-03-391A -a -00	TPP	7	88	1	13	8
JÓZEFOWO	01-32-1-03-391A -c -00	TPP	28	100			28

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
JÓZEFOWO	01-32-1-03-391A -f -00	TPP	24	100			24
JÓZEFOWO	01-32-1-03-391A -h -00	TPP	43	90	5	10	48
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04- - -	PR			790	100	790
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04- - -	PTP			890	100	890
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04- - -	PTW			110	100	110
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-104 -a -99	IB	925	100	2	0	927
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-122 -k -99	IB	324	70	137	30	461
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-124 -a -00	TPP	268	79	70	21	338
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-124 -b -00	TPP	443	97	13	3	456
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-124 -c -00	TPP	280	97	10	3	290
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-125 -a -00	TPP	160	97	5	3	165
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-125 -c -00	TWP			135	100	135
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-126 -b -00	TPP	220	92	20	8	240
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-126 -g -00	TPP	51	96	2	4	53
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-126 -l -00	TPP			33	100	33
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-126 -m -00	TPP			15	100	15
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-126 -o -00	TPP			43	100	43
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-144 -a -00	TPP	710	89	90	11	800
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-144 -b -00	IB			577	100	577
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-144 -b -00	TPP			71	100	71
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-144 -c -00	IB	513	97	15	3	528
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-144 -c -00	TPP	34	94	2	6	36
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-148 -b -00	TPP			72	100	72
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-148 -d -00	TPP			25	100	25
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-148 -i -00	TWP			100	100	100
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-148 -j -00	TPP			45	100	45

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-165 -a -00	TPP			105	100	105
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-165 -b -00	TPP			43	100	43
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-165 -f -00	TPP			9	100	9
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-166 -i -00	TWP			7	100	7
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-176 -a -99	IB	712	100	2	0	714
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-178 -c -00	TPP			67	100	67
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-178 -d -00	TPP			19	100	19
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-178 -f -00	TWP			24	100	24
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-178 -y -00	TWP			12	100	12
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-31 -b -00	IIIB	665	99	8	1	673
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-55 -b -00	CP-P	120	98	2	2	122
KRÓLOWE STOJŁO	01-32-1-04-77 -j -00	CP-P			55	100	55
RADUNIN	01-32-1-06- - -	PR			293	100	293
RADUNIN	01-32-1-06- - -	PTP			795	100	795
RADUNIN	01-32-1-06- - -	PTW			20	100	20
RADUNIN	01-32-1-06-10 -a -00	TPP	238	92	20	8	258
RADUNIN	01-32-1-06-128 -b -00	TPP			84	100	84
RADUNIN	01-32-1-06-128 -f -00	TPP			9	100	9
RADUNIN	01-32-1-06-129 -a -00	TPP			36	100	36
RADUNIN	01-32-1-06-129 -b -00	TPP			62	100	62
RADUNIN	01-32-1-06-129 -c -00	TPP			32	100	32
RADUNIN	01-32-1-06-132 -g -00	IIIAU	247	89	29	11	276
RADUNIN	01-32-1-06-152 -c -00	IIIBU			809	100	809
RADUNIN	01-32-1-06-153 -j -00	IIIBU			357	100	357
RADUNIN	01-32-1-06-153 -l -00	CSS			11	100	11
RADUNIN	01-32-1-06-153 -m -00	IIIA			72	100	72
RADUNIN	01-32-1-06-15 -a -00	CP-P			35	100	35
RADUNIN	01-32-1-06-168 -f -00	IVD			60	100	60
RADUNIN	01-32-1-06-169 -a -99	TPP			53	100	53
RADUNIN	01-32-1-06-34 -h -00	TPP			17	100	17
RADUNIN	01-32-1-06-35 -f -00	TPP			15	100	15
RADUNIN	01-32-1-06-35 -l -00	TPP			19	100	19
RADUNIN	01-32-1-06-36 -b -00	TPP			116	100	116

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
RADUNIN	01-32-1-06-38 -b -00	IB	559	99	7	1	566
RADUNIN	01-32-1-06-63A -c -99	IIIA			105	100	105
TUROWO	01-32-1-07- - -	PR			345	100	345
TUROWO	01-32-1-07- - -	PTP			770	100	770
TUROWO	01-32-1-07- - -	PTW			110	100	110
TUROWO	01-32-1-07-116 -c -00	IB	1 065	99	9	1	1 074
TUROWO	01-32-1-07-137 -c -00	IIIAU	508	95	25	5	533
TUROWO	01-32-1-07-138 -a -00	TPP	170	99	2	1	172
TUROWO	01-32-1-07-138 -b -00	TPP			378	100	378
TUROWO	01-32-1-07-157A -a -00	TPP			103	100	103
TUROWO	01-32-1-07-157A -b -00	TPP	10	100			10
TUROWO	01-32-1-07-157A -c -00	TWP	68	82	15	18	83
TUROWO	01-32-1-07-157A -d -00	TPP			21	100	21
TUROWO	01-32-1-07-157A -f -00	TPP	27	87	4	13	31
TUROWO	01-32-1-07-157A -g -00	TPP			163	100	163
TUROWO	01-32-1-07-157A -h -00	TPP			9	100	9
TUROWO	01-32-1-07-157A -i -00	TPP			14	100	14
TUROWO	01-32-1-07-157A -j -00	TPP			9	100	9
TUROWO	01-32-1-07-157A -k -00	TWP			13	100	13
TUROWO	01-32-1-07-157A -l -00	TPP			25	100	25
TUROWO	01-32-1-07-157A -m -00	TPP	56	97	2	3	58
TUROWO	01-32-1-07-157A -o -00	TWP	50	77	15	23	65
TUROWO	01-32-1-07-157A -r -00	TPP			24	100	24
TUROWO	01-32-1-07-157B -a -00	TPP	34	97	1	3	35
TUROWO	01-32-1-07-157B -bx -00	TPP	100	94	6	6	106
TUROWO	01-32-1-07-157B -c -00	TPP	65	100			65
TUROWO	01-32-1-07-157B -cx -00	TWP	20	100			20
TUROWO	01-32-1-07-157B -d -00	TPP	60	100			60
TUROWO	01-32-1-07-157B -dx -00	TPP			10	100	10
TUROWO	01-32-1-07-157B -f -00	TPP	97	95	5	5	102
TUROWO	01-32-1-07-157B -fx -00	TWP			23	100	23
TUROWO	01-32-1-07-157B -g -00	TPP	30	100			30
TUROWO	01-32-1-07-157B -h -00	TWP			34	100	34
TUROWO	01-32-1-07-157B -i -00	TPP			5	100	5
TUROWO	01-32-1-07-157B -j -00	TPP			17	100	17
TUROWO	01-32-1-07-157B -l -00	TPP	19	100			19
TUROWO	01-32-1-07-157B -m -00	TPP			10	100	10
TUROWO	01-32-1-07-157B -n -00	TPP			12	100	12
TUROWO	01-32-1-07-157B -o -00	TPP			11	100	11

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
TUROWO	01-32-1-07-157B -p -00	TPP	12	92	1	8	13
TUROWO	01-32-1-07-157B -r -00	TPP	65	98	1	2	66
TUROWO	01-32-1-07-157B -s -00	TPP			5	100	5
TUROWO	01-32-1-07-157B -w -00	TPP	33	92	3	8	36
TUROWO	01-32-1-07-157B -y -00	TPP	34	100			34
TUROWO	01-32-1-07-157B -z -00	TWP	23	88	3	12	26
TUROWO	01-32-1-07-157C -a -00	TPP	28	93	2	7	30
TUROWO	01-32-1-07-157C -b -00	TPP	37	88	5	12	42
TUROWO	01-32-1-07-157C -c -00	TPP	12	100			12
TUROWO	01-32-1-07-157C -d -00	TPP	17	100			17
TUROWO	01-32-1-07-157C -f -00	TPP	38	97	1	3	39
TUROWO	01-32-1-07-157 -m -00	TPP	83	93	6	7	89
TUROWO	01-32-1-07-157 -o -00	TWP	23	88	3	12	26
TUROWO	01-32-1-07-159 -a -99	IB	811	100	3	0	814
TUROWO	01-32-1-07-381 -b -00	CP-P			42	100	42
TUROWO	01-32-1-07-381 -c -00	TPP			100	100	100
TUROWO	01-32-1-07-381 -d -00	TPP	20	100			20
TUROWO	01-32-1-07-381 -f -00	TPP	99	96	4	4	103
TUROWO	01-32-1-07-381 -g -00	TPP	75	100			75
TUROWO	01-32-1-07-382 -a -00	TPP	288	99	2	1	290
TUROWO	01-32-1-07-382 -b -00	TPP	68	94	4	6	72
TUROWO	01-32-1-07-382 -c -00	TWP	67	82	15	18	82
TUROWO	01-32-1-07-382 -d -00	TPP	473	100			473
TUROWO	01-32-1-07-382 -f -00	TPP	53	100			53
TUROWO	01-32-1-07-40 -c -99	CSS			27	100	27
TUROWO	01-32-1-07-48 -d -00	IB	435	95	21	5	456
TUROWO	01-32-1-07-89 -a -99	IB	1 505	100	3	0	1 508
		Suma:	24 972	64	13 994	36	38 966

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet	Leśnictwo	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
01	GRÓDEK	3 574	62	2 236	38	5 810
01	JÓZEFOWO	8 251	76	2 636	24	10 887
01	KRÓLOWE STOJŁO	5 425	60	3 625	40	9 050
01	RADUNIN	1 044	25	3 056	75	4 100
01	TUROWO	6 678	73	2 441	27	9 119
		24 972	64	13 994	36	38 966