

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: pakiet nr 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Bobrowniki	06-25-1-07- - -	PR			320	100	320
Bobrowniki	06-25-1-07- - -	PTP			465	100	465
Bobrowniki	06-25-1-07- - -	PTW			35	100	35
Bobrowniki	06-25-1-07-256 -a -00	TWP			130	100	130
Bobrowniki	06-25-1-07-257 -a -00	TPP			108	100	108
Bobrowniki	06-25-1-07-257 -g -00	TPP			28	100	28
Bobrowniki	06-25-1-07-264 -a -00	TPP			64	100	64
Bobrowniki	06-25-1-07-264 -g -00	TWP			107	100	107
Bobrowniki	06-25-1-07-276 -c -99	IID			125	100	125
Bobrowniki	06-25-1-07-279 -h -00	TPP			121	100	121
Bobrowniki	06-25-1-07-283 -b -00	TPP			61	100	61
Bobrowniki	06-25-1-07-285 -a -00	TWP	61	85	11	15	72
Bobrowniki	06-25-1-07-285 -b -00	TPP	63	97	2	3	65
Bobrowniki	06-25-1-07-286 -b -00	TWP			57	100	57
Bobrowniki	06-25-1-07-286 -c -00	IIIBU			799	100	799
Bobrowniki	06-25-1-07-286 -d -00	IID			206	100	206
Bobrowniki	06-25-1-07-295 -g -00	TPP			110	100	110
Bobrowniki	06-25-1-07-295 -h -00	TWP			22	100	22
Bobrowniki	06-25-1-07-295 -j -00	TPP	162	83	33	17	195
Bobrowniki	06-25-1-07-298 -a -00	TPP			108	100	108
Bobrowniki	06-25-1-07-298 -b -00	TPP	107	95	6	5	113
Bobrowniki	06-25-1-07-298 -d -00	TPP	83	98	2	2	85
Bobrowniki	06-25-1-07-298 -f -00	TPP			139	100	139
Bobrowniki	06-25-1-07-299 -g -00	TPP			64	100	64
Bobrowniki	06-25-1-07-300 -g -99	IB	635	92	53	8	688
Bobrowniki	06-25-1-07-300 -k -00	TPP	50	100			50
Bobrowniki	06-25-1-07-304 -f -00	TPP			57	100	57
Bobrowniki	06-25-1-07-306 -h -00	TPP	155	90	17	10	172
Bobrowniki	06-25-1-07-308 -c -00	TPP	84	94	5	6	89
Bobrowniki	06-25-1-07-308 -d -00	TPP	53	95	3	5	56
Bobrowniki	06-25-1-07-308 -f -00	TPP			126	100	126
Bobrowniki	06-25-1-07-308 -h -00	TPP	90	100			90
Bobrowniki	06-25-1-07-308 -i -00	TPP	109	100			109
Bobrowniki	06-25-1-07-308 -j -00	TPP	108	98	2	2	110
Bobrowniki	06-25-1-07-308 -k -00	TPP	84	98	2	2	86
Bobrowniki	06-25-1-07-309 -b -00	TPP	222	97	7	3	229
Bobrowniki	06-25-1-07-309 -f -00	TPP	140	100			140

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Bobrowniki	06-25-1-07-311A -b -00	TPP			75	100	75
Bobrowniki	06-25-1-07-311 -g -00	TPP	92	92	8	8	100
Bobrowniki	06-25-1-07-311 -h -00	TPP	36	84	7	16	43
Bobrowniki	06-25-1-07-311 -i -00	TPP	32	76	10	24	42
Bobrowniki	06-25-1-07-316 -i -00	IB	478	99	4	1	482
Bobrowniki	06-25-1-07-320 -i -00	TPP	189	99	2	1	191
Bobrowniki	06-25-1-07-320 -l -00	TPP	100	99	1	1	101
Bobrowniki	06-25-1-07-320 -m -00	TPP	54	98	1	2	55
Bobrowniki	06-25-1-07-320 -p -00	TPP	62	98	1	2	63
Bobrowniki	06-25-1-07-320 -r -00	TPP	70	99	1	1	71
Bobrowniki	06-25-1-07-321 -b -00	TPP	165	98	4	2	169
Bobrowniki	06-25-1-07-321 -c -00	TPP	90	98	2	2	92
Bobrowniki	06-25-1-07-321 -d -00	TPP	80	99	1	1	81
Bobrowniki	06-25-1-07-321 -g -00	TPP	75	100			75
Bobrowniki	06-25-1-07-321 -i -00	TPP	21	100			21
Bobrowniki	06-25-1-07-326 -b -00	IIIA	207	96	9	4	216
Falkow	06-25-2-13- - -	PR			400	100	400
Falkow	06-25-2-13- - -	PTP			370	100	370
Falkow	06-25-2-13- - -	PTW			30	100	30
Falkow	06-25-2-13-266A -b -00	TPP	96	74	33	26	129
Falkow	06-25-2-13-266A -c -00	TWP			18	100	18
Falkow	06-25-2-13-266A -d -00	TWP			31	100	31
Falkow	06-25-2-13-266A -g -00	TWP			64	100	64
Falkow	06-25-2-13-266A -i -00	TPP	70	95	4	5	74
Falkow	06-25-2-13-266A -k -00	TPP	20	100			20
Falkow	06-25-2-13-266A -m -00	TWP	52	71	21	29	73
Falkow	06-25-2-13-266A -n -00	TPP			36	100	36
Falkow	06-25-2-13-270 -h -00	IB	676	99	6	1	682
Falkow	06-25-2-13-273A -ix -00	PŁAZ			21	100	21
Falkow	06-25-2-13-273 -i -00	TPP			62	100	62
Falkow	06-25-2-13-278 -b -00	TPP	180	99	2	1	182
Falkow	06-25-2-13-278 -c -00	TPP	44	96	2	4	46
Falkow	06-25-2-13-278 -d -00	TPP	80	98	2	2	82
Falkow	06-25-2-13-278 -f -00	TPP	90	96	4	4	94
Falkow	06-25-2-13-278 -g -00	IID			92	100	92
Falkow	06-25-2-13-278 -h -00	TPP	115	97	3	3	118
Falkow	06-25-2-13-278 -i -00	TPP	73	95	4	5	77
Falkow	06-25-2-13-278 -j -00	TWP			5	100	5
Falkow	06-25-2-13-279 -i -00	TPP	116	98	2	2	118

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Falkow	06-25-2-13-283 -b -00	TWP			63	100	63
Falkow	06-25-2-13-283 -c -00	TWP			3	100	3
Falkow	06-25-2-13-285 -a -00	TPP	125	96	5	4	130
Falkow	06-25-2-13-285 -b -00	TPP	187	100			187
Falkow	06-25-2-13-285 -c -00	TPP	345	100			345
Falkow	06-25-2-13-285 -d -00	TPP	98	100			98
Falkow	06-25-2-13-285 -f -00	TPP	335	98	7	2	342
Falkow	06-25-2-13-286 -a -00	TPP	85	99	1	1	86
Falkow	06-25-2-13-286 -b -00	TWP			60	100	60
Falkow	06-25-2-13-286 -c -00	TPP	137	94	8	6	145
Falkow	06-25-2-13-286 -d -00	TPP	145	99	2	1	147
Falkow	06-25-2-13-286 -f -00	TPP	360	99	2	1	362
Falkow	06-25-2-13-286 -g -00	TWP			12	100	12
Falkow	06-25-2-13-289 -a -00	IIIA	532	96	24	4	556
Falkow	06-25-2-13-290 -g -00	TWP			16	100	16
Falkow	06-25-2-13-290 -l -00	TWP			45	100	45
Falkow	06-25-2-13-291 -g -00	TPP	24	100			24
Falkow	06-25-2-13-291 -h -00	TPP	132	89	16	11	148
Falkow	06-25-2-13-295 -f -00	TPP			54	100	54
Falkow	06-25-2-13-299 -s -00	TPP			62	100	62
Falkow	06-25-2-13-300 -d -00	IB	764	100			764
Falkow	06-25-2-13-300 -i -00	TWP	23	100			23
Falkow	06-25-2-13-300 -j -00	TPP	33	94	2	6	35
Falkow	06-25-2-13-307 -a -00	IB	588	100	2	0	590
Falkow	06-25-2-13-307 --d -00	DRZEW			3	100	3
Falkow	06-25-2-13-307 -d -00	IB	356	100			356
Falkow	06-25-2-13-312 -o -00	TPP			60	100	60
Falkow	06-25-2-13-312 -s -00	TPP			33	100	33
Falkow	06-25-2-13-313 -b -00	TPP			36	100	36
Falkow	06-25-2-13-313 -f -00	TWP			70	100	70
Falkow	06-25-2-13-314 -a -00	TPP			69	100	69
Falkow	06-25-2-13-314 -c -00	TPP			25	100	25
Falkow	06-25-2-13-314 -d -00	TPP			15	100	15
Falkow	06-25-2-13-314 -g -00	TPP			140	100	140
Falkow	06-25-2-13-316 -b -00	TPP			102	100	102
Falkow	06-25-2-13-319 -c -00	TWP			52	100	52
Falkow	06-25-2-13-321 -b -00	IB	839	100	3	0	842
Falkow	06-25-2-13-322A -a -00	TWP			80	100	80
Falkow	06-25-2-13-322 -c -00	TPP			95	100	95

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Grobla	06-25-1-02- - -	PR			190	100	190
Grobla	06-25-1-02- - -	PTP			190	100	190
Grobla	06-25-1-02- - -	PTW			45	100	45
Grobla	06-25-1-02-155 -j -00	IB	345	99	2	1	347
Grobla	06-25-1-02-157 -ax -00	TPP	65	100			65
Grobla	06-25-1-02-157 -c -00	IIIAU	346	100	1	0	347
Grobla	06-25-1-02-157 -i -00	TPP	107	99	1	1	108
Grobla	06-25-1-02-157 -m -00	TPP	45	98	1	2	46
Grobla	06-25-1-02-157 -n -00	TPP	49	98	1	2	50
Grobla	06-25-1-02-159 -c -00	TPP	131	89	17	11	148
Grobla	06-25-1-02-159 -i -00	TWP	60	97	2	3	62
Grobla	06-25-1-02-164 -h -00	TPP	237	93	17	7	254
Grobla	06-25-1-02-18 -a -00	TWP	25	96	1	4	26
Grobla	06-25-1-02-18 -g -00	TPP	101	89	13	11	114
Grobla	06-25-1-02-21 -i -00	IIIAU	574	99	7	1	581
Grobla	06-25-1-02-22 -f -00	IIIAU	660	96	30	4	690
Grobla	06-25-1-02-23 -b -00	TPP	310	99	4	1	314
Grobla	06-25-1-02-24 -b -00	TPP	153	99	1	1	154
Grobla	06-25-1-02-24 -d -00	TPP	150	99	2	1	152
Grobla	06-25-1-02-25 -c -00	TPP	300	98	6	2	306
Grobla	06-25-1-02-29 -i -00	TWP			63	100	63
Grobla	06-25-1-02-2 -a -00	TWP			98	100	98
Grobla	06-25-1-02-2 -b -00	TWP			48	100	48
Grobla	06-25-1-02-32 -a -00	TWP	170	96	8	4	178
Grobla	06-25-1-02-38 -k -00	TPP			87	100	87
Grobla	06-25-1-02-3 -a -00	TWP			122	100	122
Grobla	06-25-1-02-3 -d -00	TWP	94	96	4	4	98
Grobla	06-25-1-02-3 -j -00	TWP	50	100			50
Grobla	06-25-1-02-42 -b -00	IB	370	100	1	0	371
Grobla	06-25-1-02-42 -f -00	TPP	214	100			214
Grobla	06-25-1-02-42 -h -00	IIIAU	784	99	8	1	792
Grobla	06-25-1-02-42 -j -00	TPP	52	96	2	4	54
Grobla	06-25-1-02-5 -d -00	TPP	316	96	13	4	329
Grobla	06-25-1-02-8 -a -00	TWP	115	97	4	3	119
Grobla	06-25-1-02-8 -b -00	TPP	185	100			185
Grobla	06-25-1-02-8 -h -00	TWP	52	100			52
Grobla	06-25-1-02-8 -i -00	TWP	35	90	4	10	39
Grobla	06-25-1-02-8 -n -00	TWP	72	84	14	16	86
Grobla	06-25-1-02-8 -p -00	TWP	42	91	4	9	46

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Grobla	06-25-1-02-9 -k -00	IIIA			225	100	225
Grobla	06-25-1-02-9 -n -00	IIDU			231	100	231
Kluczewsko	06-25-1-08- - -	PR			100	100	100
Kluczewsko	06-25-1-08- - -	PTP			100	100	100
Kluczewsko	06-25-1-08- - -	PTW			50	100	50
Kluczewsko	06-25-1-08-325A -a -00	TWP			12	100	12
Kluczewsko	06-25-1-08-325A -d -00	TPP			31	100	31
Kluczewsko	06-25-1-08-325A -f -00	TWP			9	100	9
Kluczewsko	06-25-1-08-325A -h -00	TWP			26	100	26
Kluczewsko	06-25-1-08-325A -m -00	TWP			41	100	41
Kluczewsko	06-25-1-08-327A -c -00	TPP	57	100			57
Kluczewsko	06-25-1-08-327A -d -00	TPP	66	100			66
Kluczewsko	06-25-1-08-327A -f -00	TPP	59	97	2	3	61
Kluczewsko	06-25-1-08-327A -g -00	TWP			11	100	11
Kluczewsko	06-25-1-08-331 -d -00	TWP			86	100	86
Kluczewsko	06-25-1-08-331 -l -00	TPP			39	100	39
Kluczewsko	06-25-1-08-337 -o -00	TPP	323	98	5	2	328
Kluczewsko	06-25-1-08-339 -c -00	TPP	29	100			29
Kluczewsko	06-25-1-08-339 -d -00	TPP	68	96	3	4	71
Kluczewsko	06-25-1-08-339 -f -00	TPP	158	98	3	2	161
Kluczewsko	06-25-1-08-339 -g -00	TPP	250	98	5	2	255
Kluczewsko	06-25-1-08-340 -a -00	TPP	34	100			34
Kluczewsko	06-25-1-08-340 -j -00	TPP	90	100			90
Kluczewsko	06-25-1-08-341 -a -00	TPP	30	94	2	6	32
Kluczewsko	06-25-1-08-341 -b -00	TPP	28	97	1	3	29
Kluczewsko	06-25-1-08-341 -d -00	TPP	169	98	3	2	172
Kluczewsko	06-25-1-08-341 -g -00	TPP	114	98	2	2	116
Kluczewsko	06-25-1-08-347A -k -00	TPP	17	100			17
Kluczewsko	06-25-1-08-347A -m -00	TPP	241	99	3	1	244
Kluczewsko	06-25-1-08-347 -d -00	TPP	208	100			208
Kluczewsko	06-25-1-08-348A -a -00	TWP			12	100	12
Kluczewsko	06-25-1-08-348A -b -00	TPP	18	90	2	10	20
Kluczewsko	06-25-1-08-348A -c -00	TWP	20	87	3	13	23
Kluczewsko	06-25-1-08-348A -d -00	TPP	109	95	6	5	115
Kluczewsko	06-25-1-08-348A -f -00	TWP			12	100	12
Kluczewsko	06-25-1-08-348 -h -00	TWP			35	100	35
Kluczewsko	06-25-1-08-349 -a -00	TPP			45	100	45
Kluczewsko	06-25-1-08-350 -b -00	TWP			8	100	8
Kluczewsko	06-25-1-08-350 -f -00	TPP			75	100	75

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kluczewsko	06-25-1-08-350 -g -00	TWP			77	100	77
Kluczewsko	06-25-1-08-351 -c -00	TWP			45	100	45
Kluczewsko	06-25-1-08-351 -r -00	TWP			41	100	41
Kluczewsko	06-25-1-08-352 -f -00	TPP			98	100	98
Kluczewsko	06-25-1-08-352 -g -00	TWP			13	100	13
Kluczewsko	06-25-1-08-359 -i -00	TWP			34	100	34
Kluczewsko	06-25-1-08-359 -j -00	TPP			64	100	64
Kluczewsko	06-25-1-08-360 -f -00	TPP			71	100	71
Kluczewsko	06-25-1-08-361 -a -00	TWP	136	97	4	3	140
Kluczewsko	06-25-1-08-369 -d -00	TPP	228	98	5	2	233
Kluczewsko	06-25-1-08-376 -b -00	IB	516	100	1	0	517
Kluczewsko	06-25-1-08-376 -c -00	IB	489	99	4	1	493
Kluczewsko	06-25-1-08-380 -a -00	IB	988	98	21	2	1 009
Kluczewsko	06-25-1-08-381 -c -00	IB	928	98	23	2	951
Kluczewsko	06-25-1-08-385A -i -00	TPP	30	97	1	3	31
Kluczewsko	06-25-1-08-385A -j -00	TPP	201	95	11	5	212
Kluczewsko	06-25-1-08-385 -g -00	IB	503	97	17	3	520
Kluczewsko	06-25-1-08-387A -i -00	TPP			35	100	35
Kluczewsko	06-25-1-08-387A -j -00	TPP			62	100	62
Kluczewsko	06-25-1-08-387 -c -00	TPP	56	95	3	5	59
Kluczewsko	06-25-1-08-387 -f -00	TPP			75	100	75
Kluczewsko	06-25-1-08-387 -g -00	IB	160	89	20	11	180
Kluczewsko	06-25-1-08-388 -c -00	TPP			36	100	36
Kluczewsko	06-25-1-08-389 -a -00	IB	503	92	41	8	544
Kluczewsko	06-25-1-08-389 -d -00	TPP	208	95	10	5	218
Kluczewsko	06-25-1-08-389 -f -00	TPP	34	97	1	3	35
Kluczewsko	06-25-1-08-389 -h -00	TPP	54	95	3	5	57
Kluczewsko	06-25-1-08-389 -i -00	TPP	53	95	3	5	56
Kluczewsko	06-25-1-08-389 -j -00	TPP	49	86	8	14	57
Kluczewsko	06-25-1-08-389 -n -00	TPP	40	98	1	2	41
Kluczewsko	06-25-1-08-389 -o -00	TPP	29	94	2	6	31
Kluczewsko	06-25-1-08-389 -p -00	TPP	83	97	3	3	86
Kluczewsko	06-25-1-08-390 -i -00	TPP	98	88	13	12	111
Kluczewsko	06-25-1-08-390 -k -00	TPP	161	96	6	4	167
Kluczewsko	06-25-1-08-396 -b -00	TPP	69	97	2	3	71
Kluczewsko	06-25-1-08-396 -g -00	TPP	59	94	4	6	63
Kluczewsko	06-25-1-08-396 -h -00	TPP	99	98	2	2	101
Kluczewsko	06-25-1-08-396 -i -00	TPP	64	97	2	3	66
Kluczewsko	06-25-1-08-396 -j -00	TPP	26	93	2	7	28

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kluczewsko	06-25-1-08-397 -f -00	TPP	256	94	16	6	272
Nosalewice	06-25-1-01- - -	PR			85	100	85
Nosalewice	06-25-1-01- - -	PTP			143	100	143
Nosalewice	06-25-1-01- - -	PTW			30	100	30
Nosalewice	06-25-1-01-220 -w -00	TWP			34	100	34
Nosalewice	06-25-1-01-220 -x -00	TWP			27	100	27
Nosalewice	06-25-1-01-35 -a -00	TPP	480	100			480
Nosalewice	06-25-1-01-36 -c -00	TPP			28	100	28
Nosalewice	06-25-1-01-49 -a -00	TPP	26	100			26
Nosalewice	06-25-1-01-49 -d -00	TPP	18	100			18
Nosalewice	06-25-1-01-49 -g -00	TPP	70	100			70
Nosalewice	06-25-1-01-49 -h -00	TPP	351	100			351
Nosalewice	06-25-1-01-49 -i -00	TPP	310	100			310
Nosalewice	06-25-1-01-49 -k -00	TPP	56	100			56
Nosalewice	06-25-1-01-49 -m -00	TPP	60	100			60
Nosalewice	06-25-1-01-49 -s -00	TWP			22	100	22
Nosalewice	06-25-1-01-52 -d -00	IIIBU	415	96	17	4	432
Nosalewice	06-25-1-01-55 -b -00	TPP	243	85	44	15	287
Nosalewice	06-25-1-01-55 -f -00	TPP	140	76	45	24	185
Nosalewice	06-25-1-01-63 -c -00	TWP	250	87	38	13	288
Nosalewice	06-25-1-01-65 -b -00	IIDU	1 255	80	317	20	1 572
Nosalewice	06-25-1-01-66 -c -00	TPP	577	96	25	4	602
Nosalewice	06-25-1-01-69 -l -00	TPP			64	100	64
Nosalewice	06-25-1-01-72 -f -00	TPP			61	100	61
Nosalewice	06-25-1-01-75 -n -00	IB	351	93	26	7	377
Nosalewice	06-25-1-01-81 -a -00	IID	228	100	1	0	229
Nosalewice	06-25-1-01-81 -b -00	IIIA	211	82	47	18	258
Nosalewice	06-25-1-01-83 -b -00	TPP	126	98	3	2	129
Nosalewice	06-25-1-01-84 -a -00	TPP	79	100			79
Nosalewice	06-25-1-01-84 -b -00	TPP	136	98	3	2	139
Nosalewice	06-25-1-01-84 -c -00	TPP	82	100			82
Nosalewice	06-25-1-01-84 -d -00	TPP	46	100			46
Piskorzaniec	06-25-1-05- - -	PR			185	100	185
Piskorzaniec	06-25-1-05- - -	PTP			320	100	320
Piskorzaniec	06-25-1-05- - -	PTW			215	100	215
Piskorzaniec	06-25-1-05-131 -c -00	TPP	157	99	2	1	159
Piskorzaniec	06-25-1-05-131 -h -00	TWP	123	88	16	12	139
Piskorzaniec	06-25-1-05-131 -i -00	TWP			10	100	10
Piskorzaniec	06-25-1-05-132 -a -00	TPP	105	98	2	2	107

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Piskorzaniec	06-25-1-05-132A -c -00	TPP	50	98	1	2	51
Piskorzaniec	06-25-1-05-132A -d -00	TWP	200	96	8	4	208
Piskorzaniec	06-25-1-05-132 -b -00	TPP	117	99	1	1	118
Piskorzaniec	06-25-1-05-132 -f -00	TPP			102	100	102
Piskorzaniec	06-25-1-05-132 -g -00	TPP			50	100	50
Piskorzaniec	06-25-1-05-132 -j -00	TPP	26	100			26
Piskorzaniec	06-25-1-05-132 -k -00	TPP	34	100			34
Piskorzaniec	06-25-1-05-132 -l -00	TPP	10	100			10
Piskorzaniec	06-25-1-05-134 -b -00	TWP			10	100	10
Piskorzaniec	06-25-1-05-134 -c -00	TWP			14	100	14
Piskorzaniec	06-25-1-05-134 -f -00	TWP			15	100	15
Piskorzaniec	06-25-1-05-135 -a -00	TPP			21	100	21
Piskorzaniec	06-25-1-05-135 -b -00	TPP	157	100			157
Piskorzaniec	06-25-1-05-135 -c -00	TPP	1 086	99	15	1	1 101
Piskorzaniec	06-25-1-05-136 -i -00	TPP	60	87	9	13	69
Piskorzaniec	06-25-1-05-136 -j -00	TPP	25	76	8	24	33
Piskorzaniec	06-25-1-05-136 -k -00	TPP	95	95	5	5	100
Piskorzaniec	06-25-1-05-215 -f -00	TWP	22	96	1	4	23
Piskorzaniec	06-25-1-05-215 -g -00	TPP	97	98	2	2	99
Piskorzaniec	06-25-1-05-215 -h -00	TWP			13	100	13
Piskorzaniec	06-25-1-05-215 -i -00	TPP			30	100	30
Piskorzaniec	06-25-1-05-216A -c -00	TWP	80	71	33	29	113
Piskorzaniec	06-25-1-05-216A -h -00	TWP	75	82	16	18	91
Piskorzaniec	06-25-1-05-217 -a -00	TPP	70	97	2	3	72
Piskorzaniec	06-25-1-05-217 -i -00	TPP	305	100			305
Piskorzaniec	06-25-1-05-217 -k -00	TPP	58	100			58
Piskorzaniec	06-25-1-05-218 -h -00	TPP	41	100			41
Piskorzaniec	06-25-1-05-218 -j -00	TPP	82	100			82
Piskorzaniec	06-25-1-05-236 -j -00	TPP			56	100	56
Piskorzaniec	06-25-1-05-238 -h -00	TWP			96	100	96
Piskorzaniec	06-25-1-05-241 -b -00	IB	271	98	5	2	276
Piskorzaniec	06-25-1-05-241 -d -00	IB	237	96	9	4	246
Piskorzaniec	06-25-1-05-243 -l -00	TPP			58	100	58
Piskorzaniec	06-25-1-05-244 -a -00	TPP	24	100			24
Piskorzaniec	06-25-1-05-244 -d -00	TWP	55	100			55
Piskorzaniec	06-25-1-05-244 -i -00	TPP	101	100			101
Piskorzaniec	06-25-1-05-245 -c -00	TWP	24	89	3	11	27
Piskorzaniec	06-25-1-05-245 -m -00	TWP	101	99	1	1	102
Piskorzaniec	06-25-1-05-245 -n -00	TPP	18	95	1	5	19

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Piskorzaniec	06-25-1-05-246 -b -00	TPP	175	100			175
Piskorzaniec	06-25-1-05-249A -d -00	TPP			40	100	40
Piskorzaniec	06-25-1-05-249A -f -00	TPP			34	100	34
Piskorzaniec	06-25-1-05-249A -g -00	IB			51	100	51
Piskorzaniec	06-25-1-05-403 -g -00	TPP			43	100	43
Piskorzaniec	06-25-1-05-404 -a -00	TPP			27	100	27
Piskorzaniec	06-25-1-05-404 -c -00	TPP			38	100	38
Piskorzaniec	06-25-1-05-405 -g -00	TWP	21	60	14	40	35
Piskorzaniec	06-25-1-05-405 -h -00	TWP	15	88	2	12	17
Piskorzaniec	06-25-1-05-405 -i -00	TPP	35	92	3	8	38
Piskorzaniec	06-25-1-05-405 -m -00	TPP	57	80	14	20	71
Piskorzaniec	06-25-1-05-405 -n -00	TWP	110	92	10	8	120
Piskorzaniec	06-25-1-05-405 -o -00	TPP	135	99	2	1	137
Wierzchlas	06-25-1-03- - -	PR			140	100	140
Wierzchlas	06-25-1-03- - -	PTP			177	100	177
Wierzchlas	06-25-1-03- - -	PTW			65	100	65
Wierzchlas	06-25-1-03-100 -b -00	TPP	201	98	4	2	205
Wierzchlas	06-25-1-03-100 -d -00	TPP	67	100			67
Wierzchlas	06-25-1-03-100 -f -00	TPP	155	96	7	4	162
Wierzchlas	06-25-1-03-100 -g -00	TPP	128	96	6	4	134
Wierzchlas	06-25-1-03-100 -j -00	TPP	67	89	8	11	75
Wierzchlas	06-25-1-03-102 -i -00	TPP			43	100	43
Wierzchlas	06-25-1-03-104 -k -00	TWP			64	100	64
Wierzchlas	06-25-1-03-111 -a -00	IIIA	118	83	25	17	143
Wierzchlas	06-25-1-03-111 -b -00	IIDU			733	100	733
Wierzchlas	06-25-1-03-111 -c -00	TPP	83	89	10	11	93
Wierzchlas	06-25-1-03-113 -a -00	TWP	130	86	22	14	152
Wierzchlas	06-25-1-03-113 -b -00	TPP	164	93	13	7	177
Wierzchlas	06-25-1-03-128 -a -00	IIIAU	1 133	96	52	4	1 185
Wierzchlas	06-25-1-03-128 -d -00	IIAU			343	100	343
Wierzchlas	06-25-1-03-129 -c -00	IB	646	99	5	1	651
Wierzchlas	06-25-1-03-141 -g -00	TWP	158	97	5	3	163
Wierzchlas	06-25-1-03-143 -a -00	TPP	372	98	7	2	379
Wierzchlas	06-25-1-03-143 -b -00	TPP	181	97	5	3	186
Wierzchlas	06-25-1-03-143 -c -00	TWP	130	96	5	4	135
Wierzchlas	06-25-1-03-143 -d -00	TPP	83	100			83
Wierzchlas	06-25-1-03-143 -g -00	TPP	33	97	1	3	34
Wierzchlas	06-25-1-03-143 -j -00	TPP	62	100			62
Wierzchlas	06-25-1-03-144 -f -00	TPP	22	96	1	4	23

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wierzchlas	06-25-1-03-144 -g -00	TPP	137	94	9	6	146
Wierzchlas	06-25-1-03-144 -h -00	TPP	158	99	1	1	159
Wierzchlas	06-25-1-03-145 -c -00	TWP	99	100			99
Wierzchlas	06-25-1-03-145 -g -00	TWP	105	100			105
Wierzchlas	06-25-1-03-147 -f -00	TPP	31	94	2	6	33
Wierzchlas	06-25-1-03-147 -h -00	IB	340	96	13	4	353
Wierzchlas	06-25-1-03-148 -g -00	TWP	281	98	7	2	288
Wierzchlas	06-25-1-03-152 -a -00	TPP	162	98	3	2	165
Wierzchlas	06-25-1-03-153 -a -00	TPP	131	99	1	1	132
Wierzchlas	06-25-1-03-153 -b -00	TPP	95	99	1	1	96
Wierzchlas	06-25-1-03-153 -c -00	TPP	23	100			23
Wierzchlas	06-25-1-03-153 -f -00	TPP	43	100			43
Wierzchlas	06-25-1-03-153 -g -00	TPP	71	100			71
Wierzchlas	06-25-1-03-153 -h -00	IB	430	97	13	3	443
Wymyslow	06-25-1-04- - -	PR			165	100	165
Wymyslow	06-25-1-04- - -	PTP			185	100	185
Wymyslow	06-25-1-04- - -	PTW			30	100	30
Wymyslow	06-25-1-04-169 -b -00	TPP	516	100			516
Wymyslow	06-25-1-04-169 -c -00	TPP	80	100			80
Wymyslow	06-25-1-04-169 -d -00	TPP	105	100			105
Wymyslow	06-25-1-04-169 -h -00	TPP	25	100			25
Wymyslow	06-25-1-04-169 -i -00	TPP	25	100			25
Wymyslow	06-25-1-04-169 -j -00	TPP	81	100			81
Wymyslow	06-25-1-04-169 -k -00	TWP	22	92	2	8	24
Wymyslow	06-25-1-04-169 -l -00	TPP	90	100			90
Wymyslow	06-25-1-04-170 -a -00	TPP	124	98	3	2	127
Wymyslow	06-25-1-04-170 -d -00	TPP	55	100			55
Wymyslow	06-25-1-04-170 -g -00	TPP	85	99	1	1	86
Wymyslow	06-25-1-04-170 -h -00	TWP	45	100			45
Wymyslow	06-25-1-04-170 -m -00	TWP			25	100	25
Wymyslow	06-25-1-04-171 -b -00	TPP	264	99	4	1	268
Wymyslow	06-25-1-04-171 -c -00	TPP	110	100			110
Wymyslow	06-25-1-04-171 -f -00	TPP	65	100			65
Wymyslow	06-25-1-04-173 -b -00	TPP	224	98	4	2	228
Wymyslow	06-25-1-04-173 -g -00	TPP	86	93	6	7	92
Wymyslow	06-25-1-04-176 -a -00	TPP	135	100			135
Wymyslow	06-25-1-04-176 -b -00	TPP	112	100			112
Wymyslow	06-25-1-04-176 -c -00	TPP	289	98	6	2	295
Wymyslow	06-25-1-04-176 -d -00	TPP	33	100			33

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wymyslow	06-25-1-04-177 -a -00	TPP	146	97	5	3	151
Wymyslow	06-25-1-04-177 -b -00	TPP	74	100			74
Wymyslow	06-25-1-04-177 -c -00	TPP	197	98	4	2	201
Wymyslow	06-25-1-04-177 -k -00	TPP	72	97	2	3	74
Wymyslow	06-25-1-04-188 -i -00	TPP			38	100	38
Wymyslow	06-25-1-04-189 -i -00	TPP	72	97	2	3	74
Wymyslow	06-25-1-04-189 -k -00	TWP	40	95	2	5	42
Wymyslow	06-25-1-04-194 -b -00	IB	169	100			169
Wymyslow	06-25-1-04-194 -j -00	TWP	75	97	2	3	77
Wymyslow	06-25-1-04-194 -m -00	TPP	20	100			20
Wymyslow	06-25-1-04-195 -a -00	IB	205	97	7	3	212
Wymyslow	06-25-1-04-199 -h -00	TPP			16	100	16
Wymyslow	06-25-1-04-201 -a -00	TWP	171	98	3	2	174
Wymyslow	06-25-1-04-201 -c -00	IB	468	99	4	1	472
Wymyslow	06-25-1-04-202 -b -00	TPP	76	100			76
Wymyslow	06-25-1-04-202 -c -00	TWP	82	98	2	2	84
Wymyslow	06-25-1-04-202 -d -00	TWP	90	98	2	2	92
Wymyslow	06-25-1-04-202 -f -00	TWP			59	100	59
Wymyslow	06-25-1-04-202 -j -00	TWP	25	100			25
Wymyslow	06-25-1-04-205 -a -00	TPP	245	99	2	1	247
Wymyslow	06-25-1-04-206 -b -00	IB	294	100			294
Wymyslow	06-25-1-04-206 -g -00	IB	402	100			402
Wymyslow	06-25-1-04-207 -a -00	TPP	194	98	3	2	197
Wymyslow	06-25-1-04-207 -b -00	TPP	102	100			102
Wymyslow	06-25-1-04-207 -c -00	TPP	155	100			155
Wymyslow	06-25-1-04-207 -d -00	TPP	100	98	2	2	102
Wymyslow	06-25-1-04-207 -f -00	TPP	142	100			142
Wymyslow	06-25-1-04-207 -h -00	TPP	82	100			82
Wymyslow	06-25-1-04-212 -a -00	IIDU	117	84	22	16	139
		Suma:	47 483	77	14 051	23	61 534