

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Adamowice	02-27-2-09- - -	PR			1 531	100	1 531
Adamowice	02-27-2-09- - -	PTP			31	100	31
Adamowice	02-27-2-09- - -	PTW			25	100	25
Adamowice	02-27-2-09-103 -i -01	IIIAU			230	100	230
Adamowice	02-27-2-09-104 -c -00	TPP			30	100	30
Adamowice	02-27-2-09-105 -f -00	TPP			21	100	21
Adamowice	02-27-2-09-105 -j -00	TPP			64	100	64
Adamowice	02-27-2-09-106 -h -00	TPP			38	100	38
Adamowice	02-27-2-09-106 -i -00	TPP			20	100	20
Adamowice	02-27-2-09-107 -k -00	TWP			15	100	15
Adamowice	02-27-2-09-107 -m -00	TWP			15	100	15
Adamowice	02-27-2-09-108 -b -00	TWP			12	100	12
Adamowice	02-27-2-09-111 -a -00	TPP			28	100	28
Adamowice	02-27-2-09-111 -b -00	TPP			26	100	26
Adamowice	02-27-2-09-111 -d -00	TPP			22	100	22
Adamowice	02-27-2-09-111 -f -00	TPP			97	100	97
Adamowice	02-27-2-09-116 -a -00	TPP			2	100	2
Adamowice	02-27-2-09-116 -c -00	TPP			2	100	2
Adamowice	02-27-2-09-116 -f -00	TWP			50	100	50
Adamowice	02-27-2-09-116 -h -00	TWP			4	100	4
Adamowice	02-27-2-09-116 -i -00	TPP			5	100	5
Adamowice	02-27-2-09-116 -n -00	TPP			36	100	36
Adamowice	02-27-2-09-116 -o -00	TPP			28	100	28
Adamowice	02-27-2-09-116 -r -00	TPP			74	100	74
Adamowice	02-27-2-09-117 -b -99	TWP			120	100	120
Adamowice	02-27-2-09-117 -d -00	TWP			35	100	35
Adamowice	02-27-2-09-117 -g -00	TWP			23	100	23
Adamowice	02-27-2-09-117 -h -00	TPP			4	100	4
Adamowice	02-27-2-09-117 -i -00	TWP			35	100	35
Adamowice	02-27-2-09-118 -b -00	TPP			5	100	5
Adamowice	02-27-2-09-118 -f -00	TWP			10	100	10
Adamowice	02-27-2-09-120 -b -01	IIIAU			469	100	469
Adamowice	02-27-2-09-121 -a -00	TPP			75	100	75
Adamowice	02-27-2-09-121 -c -00	TPP			14	100	14
Adamowice	02-27-2-09-122 -c -00	TPP			65	100	65
Adamowice	02-27-2-09-122 -d -00	TPP			17	100	17
Adamowice	02-27-2-09-126 -a -99	IIIAU			279	100	279

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Adamowice	02-27-2-09-181 -g -00	TWP			95	100	95
Adamowice	02-27-2-09-183 -c -00	TPP			3	100	3
Adamowice	02-27-2-09-183 -f -00	TPP			10	100	10
Adamowice	02-27-2-09-184 -a -00	TPP			5	100	5
Adamowice	02-27-2-09-185 -a -00	TPP			33	100	33
Adamowice	02-27-2-09-185 -r -00	TWP			5	100	5
Adamowice	02-27-2-09-186A -c -00	IIIBU			304	100	304
Adamowice	02-27-2-09-186A -d -00	TWP			84	100	84
Adamowice	02-27-2-09-186A -f -00	TPP			12	100	12
Adamowice	02-27-2-09-186 -b -00	TWP			44	100	44
Adamowice	02-27-2-09-186 -f -00	TWP			14	100	14
Adamowice	02-27-2-09-186 -g -00	IIIAU			267	100	267
Adamowice	02-27-2-09-187 -b -00	TPP			37	100	37
Adamowice	02-27-2-09-187 -d -00	TPP			24	100	24
Adamowice	02-27-2-09-188 -g -00	TPP			29	100	29
Adamowice	02-27-2-09-189A -b -00	TPP			45	100	45
Adamowice	02-27-2-09-189A -c -00	TPP			10	100	10
Adamowice	02-27-2-09-189A -f -00	TPP			43	100	43
Adamowice	02-27-2-09-189 -d -00	TPP			24	100	24
Adamowice	02-27-2-09-189 -h -00	TWP			24	100	24
Adamowice	02-27-2-09-190 -b -00	TWP			52	100	52
Adamowice	02-27-2-09-191 -c -00	TWP			63	100	63
Adamowice	02-27-2-09-191 -k -00	TWP			28	100	28
Adamowice	02-27-2-09-192 -i -00	TWP			24	100	24
Adamowice	02-27-2-09-192 -j -00	TWP			29	100	29
Adamowice	02-27-2-09-194 -d -00	TWP			36	100	36
Adamowice	02-27-2-09-194 -l -00	TPP			23	100	23
Adamowice	02-27-2-09-194 -n -00	TWP			16	100	16
Adamowice	02-27-2-09-194 -o -00	TPP			5	100	5
Adamowice	02-27-2-09-194 -p -00	TWP			31	100	31
Adamowice	02-27-2-09-195 -d -00	TWP			28	100	28
Adamowice	02-27-2-09-95 -d -00	TPP			87	100	87
Adamowice	02-27-2-09-95 -f -00	TWP			85	100	85
Adamowice	02-27-2-09-95 -j -00	TPP			1	100	1
Baranowice	02-27-3-16- - -	PR			60	100	60
Baranowice	02-27-3-16- - -	PTP			20	100	20
Baranowice	02-27-3-16- - -	PTW			20	100	20
Baranowice	02-27-3-16-207 -g -00	TPP			37	100	37
Baranowice	02-27-3-16-218 -a -00	TPP			96	100	96

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Baranowice	02-27-3-16-264 -f -00	IB			405	100	405
Baranowice	02-27-3-16-264 -g -00	TPP			76	100	76
Baranowice	02-27-3-16-267 -d -00	TPP			102	100	102
Baranowice	02-27-3-16-267 -f -00	TPP			139	100	139
Baranowice	02-27-3-16-269 -b -99	IB			566	100	566
Baranowice	02-27-3-16-270 -a -00	TPP			167	100	167
Baranowice	02-27-3-16-271 -c -00	TWP			25	100	25
Baranowice	02-27-3-16-274 -a -00	TWP			47	100	47
Baranowice	02-27-3-16-275 -a -99	TPP			137	100	137
Baranowice	02-27-3-16-276 -b -00	TPP			154	100	154
Baranowice	02-27-3-16-276 -c -00	TPP			27	100	27
Baranowice	02-27-3-16-276 -j -00	TWP			67	100	67
Baranowice	02-27-3-16-278 -a -00	IIIA			174	100	174
Baranowice	02-27-3-16-279 -c -00	TWP			94	100	94
Baranowice	02-27-3-16-284 -b -00	TPP			19	100	19
Baranowice	02-27-3-16-284 -c -00	TPP			121	100	121
Baranowice	02-27-3-16-284 -d -00	TPP			29	100	29
Baranowice	02-27-3-16-285 -c -00	TPP			22	100	22
Baranowice	02-27-3-16-286 -b -00	TWP			92	100	92
Baranowice	02-27-3-16-286 -c -00	TWP			81	100	81
Baranowice	02-27-3-16-286 -i -00	TWP			145	100	145
Baranowice	02-27-3-16-289 -l -00	TPP			78	100	78
Baranowice	02-27-3-16-290 -c -01	TPP			53	100	53
Baranowice	02-27-3-16-290 -c -99	TPP			48	100	48
Baranowice	02-27-3-16-292 -j -00	IB			237	100	237
Baranowice	02-27-3-16-295 -h -00	TPP			38	100	38
Baranowice	02-27-3-16-296 -f -00	TWP			73	100	73
Baranowice	02-27-3-16-299 -a -00	TPP			128	100	128
Baranowice	02-27-3-16-299 -h -00	TPP			40	100	40
Baranowice	02-27-3-16-301 -d -00	IIIB			109	100	109
Chwałęcice	02-27-2-10- - -	PR			35	100	35
Chwałęcice	02-27-2-10- - -	PTP			75	100	75
Chwałęcice	02-27-2-10- - -	PTW			20	100	20
Chwałęcice	02-27-2-10-10 -k -01	IIIAU			414	100	414
Chwałęcice	02-27-2-10-10 -k -99	IIIA			324	100	324
Chwałęcice	02-27-2-10-13 -f -00	TPP			60	100	60
Chwałęcice	02-27-2-10-14 -p -00	TPP			95	100	95
Chwałęcice	02-27-2-10-14 -r -00	TPP			37	100	37
Chwałęcice	02-27-2-10-14 -s -00	TPP			15	100	15

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Chwałęcice	02-27-2-10-14 -w -00	TPP			28	100	28
Chwałęcice	02-27-2-10-156 -f -00	TPP			32	100	32
Chwałęcice	02-27-2-10-156 -h -00	TPP			32	100	32
Chwałęcice	02-27-2-10-156 -i -00	TPP			84	100	84
Chwałęcice	02-27-2-10-156 -j -00	TPP			7	100	7
Chwałęcice	02-27-2-10-156 -n -00	TPP			7	100	7
Chwałęcice	02-27-2-10-157 -a -00	TWP			10	100	10
Chwałęcice	02-27-2-10-157 -c -00	TPP			26	100	26
Chwałęcice	02-27-2-10-157 -f -00	TWP			30	100	30
Chwałęcice	02-27-2-10-157 -g -00	TWP			40	100	40
Chwałęcice	02-27-2-10-157 -h -01	IIIAU			469	100	469
Chwałęcice	02-27-2-10-157 -h -99	IIIA			516	100	516
Chwałęcice	02-27-2-10-157 -j -00	TWP			25	100	25
Chwałęcice	02-27-2-10-160A -d -00	TPP			24	100	24
Chwałęcice	02-27-2-10-160A -g -00	TPP			7	100	7
Chwałęcice	02-27-2-10-161 -o -00	TPP			19	100	19
Chwałęcice	02-27-2-10-162 -a -00	IIB			301	100	301
Chwałęcice	02-27-2-10-162 -b -00	TPP			53	100	53
Chwałęcice	02-27-2-10-162 -c -00	TPP			25	100	25
Chwałęcice	02-27-2-10-162 -f -00	TPP			5	100	5
Chwałęcice	02-27-2-10-166 -a -00	TPP			22	100	22
Chwałęcice	02-27-2-10-167 -d -00	TWP			30	100	30
Chwałęcice	02-27-2-10-167 -g -00	TWP			41	100	41
Chwałęcice	02-27-2-10-168 -b -00	TPP			105	100	105
Chwałęcice	02-27-2-10-169 -i -00	TPP			25	100	25
Chwałęcice	02-27-2-10-169 -j -00	TPP			32	100	32
Chwałęcice	02-27-2-10-16 -a -00	TPP			35	100	35
Chwałęcice	02-27-2-10-16 -b -00	TPP			29	100	29
Chwałęcice	02-27-2-10-173 -b -00	IB			610	100	610
Chwałęcice	02-27-2-10-174 -f -00	TPP			45	100	45
Chwałęcice	02-27-2-10-175 -f -00	TPP			21	100	21
Chwałęcice	02-27-2-10-177 -l -00	VB			515	100	515
Chwałęcice	02-27-2-10-177 -m -00	VB			11	100	11
Chwałęcice	02-27-2-10-178 -a -00	TPP			3	100	3
Chwałęcice	02-27-2-10-178 -c -00	TPP			4	100	4
Chwałęcice	02-27-2-10-178 -g -99	VB			149	100	149
Chwałęcice	02-27-2-10-178 -i -99	TPP			9	100	9
Chwałęcice	02-27-2-10-178 -k -00	TPP			20	100	20
Chwałęcice	02-27-2-10-179 -a -99	TPP			48	100	48

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Chwałęcice	02-27-2-10-179 -I -00	TPP			29	100	29
Chwałęcice	02-27-2-10-179 -n -99	TPP			30	100	30
Chwałęcice	02-27-2-10-180 -c -00	TWP			25	100	25
Chwałęcice	02-27-2-10-180 -d -00	TPP			20	100	20
Chwałęcice	02-27-2-10-180 -i -00	TWP			144	100	144
Chwałęcice	02-27-2-10-1 -b -00	TPP			62	100	62
Chwałęcice	02-27-2-10-21 -a -00	TPP			90	100	90
Chwałęcice	02-27-2-10-21 -b -00	TPP			23	100	23
Chwałęcice	02-27-2-10-22 -a -00	TPP			155	100	155
Chwałęcice	02-27-2-10-22 -j -00	TPP			58	100	58
Chwałęcice	02-27-2-10-24 -b -00	TPP			165	100	165
Chwałęcice	02-27-2-10-24 -d -00	TWP			17	100	17
Chwałęcice	02-27-2-10-24 -f -00	TWP			16	100	16
Chwałęcice	02-27-2-10-25 -b -00	TPP			74	100	74
Chwałęcice	02-27-2-10-27 -b -00	TPP			37	100	37
Chwałęcice	02-27-2-10-28 -a -00	TPP			45	100	45
Chwałęcice	02-27-2-10-28 -k -00	TPP			38	100	38
Chwałęcice	02-27-2-10-29 -d -00	TPP			47	100	47
Chwałęcice	02-27-2-10-2 -d -99	TPP			42	100	42
Chwałęcice	02-27-2-10-2 -f -99	TPP			48	100	48
Chwałęcice	02-27-2-10-2 -g -99	TPP			150	100	150
Chwałęcice	02-27-2-10-30 -d -00	TPP			33	100	33
Chwałęcice	02-27-2-10-30 -f -00	TPP			20	100	20
Chwałęcice	02-27-2-10-31 -h -00	TPP			26	100	26
Chwałęcice	02-27-2-10-35 -d -00	TPP			71	100	71
Chwałęcice	02-27-2-10-35 -f -00	TPP			46	100	46
Chwałęcice	02-27-2-10-35 -g -00	TPP			16	100	16
Chwałęcice	02-27-2-10-37 -a -00	TPP			29	100	29
Chwałęcice	02-27-2-10-37 -b -00	TPP			40	100	40
Chwałęcice	02-27-2-10-37 -f -00	TPP			7	100	7
Chwałęcice	02-27-2-10-37 -g -00	TPP			38	100	38
Chwałęcice	02-27-2-10-38 -b -00	TPP			26	100	26
Chwałęcice	02-27-2-10-38 -c -00	TPP			41	100	41
Chwałęcice	02-27-2-10-38 -h -00	TPP			66	100	66
Chwałęcice	02-27-2-10-38 -j -00	TPP			35	100	35
Chwałęcice	02-27-2-10-40 -c -00	TPP			60	100	60
Chwałęcice	02-27-2-10-41 -a -00	TPP			104	100	104
Chwałęcice	02-27-2-10-41 -b -00	TPP			62	100	62
Chwałęcice	02-27-2-10-6 -b -99	TPP			42	100	42

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Chwałęcice	02-27-2-10-6 -f -00	TPP			50	100	50
Chwałęcice	02-27-2-10-8 -g -00	TPP			15	100	15
Chwałęcice	02-27-2-10-8 -h -99	TPP			37	100	37
Chwałęcice	02-27-2-10-8 -j -99	TPP			59	100	59
Kłokocin	02-27-1-06- - -	PR			165	100	165
Kłokocin	02-27-1-06- - -	PTP			240	100	240
Kłokocin	02-27-1-06- - -	PTW			90	100	90
Kłokocin	02-27-1-06-236 -a -00	TPP			166	100	166
Kłokocin	02-27-1-06-237 -b -00	TPP			221	100	221
Kłokocin	02-27-1-06-237 -d -00	TPP			61	100	61
Kłokocin	02-27-1-06-237 -f -00	TPP			21	100	21
Kłokocin	02-27-1-06-237 -g -00	TPP			223	100	223
Kłokocin	02-27-1-06-237 -h -00	TPP			21	100	21
Kłokocin	02-27-1-06-244 -c -00	IIIAU			363	100	363
Kłokocin	02-27-1-06-249 -c -00	TPP			69	100	69
Kłokocin	02-27-1-06-250 -h -00	TPP			27	100	27
Kłokocin	02-27-1-06-250 -i -00	TWP			32	100	32
Kłokocin	02-27-1-06-250 -j -00	TWP			50	100	50
Kłokocin	02-27-1-06-259 -c -00	TPP			114	100	114
Kłokocin	02-27-1-06-259 -f -00	TWP			28	100	28
Kłokocin	02-27-1-06-259 -j -00	TWP			75	100	75
Kłokocin	02-27-1-06-274 -d -99	IIIAU			455	100	455
Kłokocin	02-27-1-06-275 -b -98	IIIA			132	100	132
Kłokocin	02-27-1-06-283 -h -00	TPP			69	100	69
Kłokocin	02-27-1-06-287 -a -99	IIIAU			238	100	238
Kłokocin	02-27-1-06-288 -a -99	TPP			143	100	143
Kłokocin	02-27-1-06-288 -b -99	TPP			144	100	144
Kłokocin	02-27-1-06-288 -c -00	TPP			35	100	35
Kłokocin	02-27-1-06-288 -i -00	TPP			55	100	55
Kłokocin	02-27-1-06-289 -a -99	TPP			154	100	154
Książenice	02-27-1-03- - -	PR			61	100	61
Książenice	02-27-1-03- - -	PTP			139	100	139
Książenice	02-27-1-03- - -	PTW			37	100	37
Książenice	02-27-1-03-48 -b -00	TPP			58	100	58
Książenice	02-27-1-03-49 -b -00	TPP			33	100	33
Książenice	02-27-1-03-50 -k -00	TPP			25	100	25
Książenice	02-27-1-03-61 -a -00	IIIAU			402	100	402
Książenice	02-27-1-03-61 -b -00	IIIA			445	100	445
Książenice	02-27-1-03-61 -f -00	IB			17	100	17

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Książenice	02-27-1-03-65 -a -00	TPP			14	100	14
Książenice	02-27-1-03-65 -h -00	TPP			110	100	110
Książenice	02-27-1-03-65 -i -00	TPP			36	100	36
Książenice	02-27-1-03-84 -c -00	TPP			40	100	40
Książenice	02-27-1-03-84 -f -00	TPP			51	100	51
Książenice	02-27-1-03-84 -h -00	TWP			14	100	14
Książenice	02-27-1-03-84 -i -01	IIIAU			283	100	283
Książenice	02-27-1-03-84 -i -99	IIIA			288	100	288
Książenice	02-27-1-03-86 -b -00	TWP			45	100	45
Książenice	02-27-1-03-86 -c -00	TWP			56	100	56
Książenice	02-27-1-03-87 -a -01	IIIAU			437	100	437
Książenice	02-27-1-03-87 -a -99	IIIA			204	100	204
Książenice	02-27-1-03-87 -b -00	TWP			98	100	98
Książenice	02-27-1-03-87 -f -00	TPP			147	100	147
Książenice	02-27-1-03-91 -a -00	TWP			48	100	48
Książenice	02-27-1-03-91 -c -00	TWP			87	100	87
Książenice	02-27-1-03-91 -f -00	TWP			41	100	41
Leboszowice	02-27-1-01- - -	PR			115	100	115
Leboszowice	02-27-1-01- - -	PTP			170	100	170
Leboszowice	02-27-1-01- - -	PTW			80	100	80
Leboszowice	02-27-1-01-301 -g -00	TPP			62	100	62
Leboszowice	02-27-1-01-303 -j -00	VB			69	100	69
Leboszowice	02-27-1-01-305 -b -00	TPP			89	100	89
Leboszowice	02-27-1-01-305 -d -00	TPP			146	100	146
Leboszowice	02-27-1-01-307 -d -00	TPP			40	100	40
Leboszowice	02-27-1-01-310 -f -00	VB			45	100	45
Leboszowice	02-27-1-01-310 -h -00	TPP			11	100	11
Leboszowice	02-27-1-01-310 -l -00	TPP			102	100	102
Leboszowice	02-27-1-01-310 -n -00	TPN			26	100	26
Leboszowice	02-27-1-01-312 -b -00	IIIAU			1 126	100	1 126
Leboszowice	02-27-1-01-314 -a -00	TPP			9	100	9
Leboszowice	02-27-1-01-316 -j -00	TPP			103	100	103
Leboszowice	02-27-1-01-318 -a -00	TPP			19	100	19
Leboszowice	02-27-1-01-318 -r -00	TPP			46	100	46
Leboszowice	02-27-1-01-319A -g -00	TPP			72	100	72
Leboszowice	02-27-1-01-319A -n -00	TPP			12	100	12
Leboszowice	02-27-1-01-319A -o -00	TPP			41	100	41
Leboszowice	02-27-1-01-319A -p -00	TPP			16	100	16
Leboszowice	02-27-1-01-319 -k -00	TPP			20	100	20

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Leboszowice	02-27-1-01-319 -t -00	TWP			15	100	15
Leboszowice	02-27-1-01-320 -d -00	TPP			11	100	11
Leboszowice	02-27-1-01-321 -a -00	TWP			16	100	16
Leboszowice	02-27-1-01-321 -c -00	TPP			11	100	11
Leboszowice	02-27-1-01-321 -f -00	IIIAU			834	100	834
Leboszowice	02-27-1-01-321 -j -00	TPP			18	100	18
Leboszowice	02-27-1-01-322 -a -00	TWP			22	100	22
Leboszowice	02-27-1-01-322 -d -00	TPP			55	100	55
Leboszowice	02-27-1-01-322 -g -00	TPP			16	100	16
Leboszowice	02-27-1-01-322 -m -00	TPP			39	100	39
Leboszowice	02-27-1-01-323 -a -00	IIIAU			210	100	210
Leboszowice	02-27-1-01-329 -b -00	TWP			22	100	22
Leboszowice	02-27-1-01-329 -i -00	TWP			27	100	27
Leboszowice	02-27-1-01-329 -l -00	TWP			15	100	15
Leboszowice	02-27-1-01-331 -b -00	TWP			32	100	32
Leboszowice	02-27-1-01-333 -f -00	TWP			58	100	58
Leboszowice	02-27-1-01-333 -l -00	TPP			23	100	23
Leboszowice	02-27-1-01-334 -b -00	TPP			18	100	18
Leboszowice	02-27-1-01-334 -f -00	TPP			50	100	50
Leboszowice	02-27-1-01-335 -a -00	TPP			10	100	10
Leboszowice	02-27-1-01-335A -c -00	TPP			24	100	24
Leboszowice	02-27-1-01-335A -d -00	TPP			33	100	33
Leboszowice	02-27-1-01-335 -b -00	TPP			18	100	18
Leboszowice	02-27-1-01-335 -d -00	TPP			38	100	38
Leboszowice	02-27-1-01-335 -g -00	TPP			13	100	13
Leboszowice	02-27-1-01-335 -j -00	TPP			18	100	18
Leboszowice	02-27-1-01-335 -l -00	TPP			52	100	52
Leboszowice	02-27-1-01-335 -m -00	TPP			16	100	16
Leboszowice	02-27-1-01-335 -r -00	TPP			6	100	6
Leboszowice	02-27-1-01-335 -t -00	TPP			6	100	6
Leboszowice	02-27-1-01-337 -h -00	TWP			48	100	48
Leboszowice	02-27-1-01-338 -g -00	TWP			4	100	4
Leboszowice	02-27-1-01-340 -f -00	TWP			16	100	16
Leboszowice	02-27-1-01-341 -d -00	TPP			32	100	32
Leboszowice	02-27-1-01-341 -f -00	TPP			26	100	26
Leboszowice	02-27-1-01-341 -l -00	TWP			13	100	13
Leboszowice	02-27-1-01-343 -c -00	TWP			199	100	199
Leboszowice	02-27-1-01-346 -i -00	TWP			8	100	8
Leboszowice	02-27-1-01-347 -c -00	TPP			66	100	66

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Leboszowice	02-27-1-01-347 -h -00	TPP			33	100	33
Leboszowice	02-27-1-01-347 -l -00	TPP			31	100	31
Leboszowice	02-27-1-01-348 -h -00	TPP			5	100	5
Ochojec	02-27-1-02- - -	PR			120	100	120
Ochojec	02-27-1-02- - -	PTP			130	100	130
Ochojec	02-27-1-02- - -	PTW			80	100	80
Ochojec	02-27-1-02-108 -j -00	TPP			102	100	102
Ochojec	02-27-1-02-109 -i -00	TPP			90	100	90
Ochojec	02-27-1-02-10 -c -00	TPP			62	100	62
Ochojec	02-27-1-02-10 -d -00	TPP			34	100	34
Ochojec	02-27-1-02-10 -g -00	TPP			16	100	16
Ochojec	02-27-1-02-110 -c -00	TPP			87	100	87
Ochojec	02-27-1-02-111 -a -00	TPP			68	100	68
Ochojec	02-27-1-02-112 -g -00	TPP			29	100	29
Ochojec	02-27-1-02-12 -c -00	IB			221	100	221
Ochojec	02-27-1-02-19 -c -00	TPP			22	100	22
Ochojec	02-27-1-02-1 -c -00	TPP			37	100	37
Ochojec	02-27-1-02-2 -h -00	TWP			45	100	45
Ochojec	02-27-1-02-32 -b -00	TWP			58	100	58
Ochojec	02-27-1-02-33 -d -00	TPP			49	100	49
Ochojec	02-27-1-02-33 -h -00	IIIAU			1 115	100	1 115
Ochojec	02-27-1-02-42 -b -00	TPP			99	100	99
Ochojec	02-27-1-02-42 -d -00	TPP			23	100	23
Ochojec	02-27-1-02-43 -b -00	TPP			49	100	49
Ochojec	02-27-1-02-44 -d -00	TPP			35	100	35
Ochojec	02-27-1-02-44 -f -00	TWP			11	100	11
Ochojec	02-27-1-02-52 -c -00	TWP			15	100	15
Ochojec	02-27-1-02-52 -d -01	IIIAU			285	100	285
Ochojec	02-27-1-02-52 -d -99	IIIA			545	100	545
Ochojec	02-27-1-02-52 -f -00	TWP			8	100	8
Ochojec	02-27-1-02-53 -d -99	IB			346	100	346
Ochojec	02-27-1-02-58 -d -00	IIIAU			738	100	738
Ochojec	02-27-1-02-59 -a -01	IIIAU			727	100	727
Ochojec	02-27-1-02-78 -h -00	TWP			40	100	40
Ochojec	02-27-1-02-81 -d -01	IIIAU			954	100	954
Oczków	02-27-3-12- - -	PR			240	100	240
Oczków	02-27-3-12- - -	PTP			80	100	80
Oczków	02-27-3-12- - -	PTW			60	100	60
Oczków	02-27-3-12-10 -a -99	IB			65	100	65

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Oczków	02-27-3-12-10 -b -99	IB			496	100	496
Oczków	02-27-3-12-11 -m -00	TPP			20	100	20
Oczków	02-27-3-12-11 -o -00	TPP			64	100	64
Oczków	02-27-3-12-19 -i -00	IIIB			66	100	66
Oczków	02-27-3-12-19 -k -00	IB			80	100	80
Oczków	02-27-3-12-28 -b -00	IIIB			260	100	260
Oczków	02-27-3-12-28 -h -00	IIIB			27	100	27
Oczków	02-27-3-12-39 -i -00	TWP			34	100	34
Oczków	02-27-3-12-39 -j -00	IIIAU			675	100	675
Oczków	02-27-3-12-40 -a -00	TPP			40	100	40
Oczków	02-27-3-12-40 -f -00	TPP			43	100	43
Oczków	02-27-3-12-42 -b -00	IIIB			30	100	30
Oczków	02-27-3-12-46 -b -00	IIIB			43	100	43
Oczków	02-27-3-12-54 -a -00	IIIB			448	100	448
Oczków	02-27-3-12-54 -f -00	TPP			73	100	73
Oczków	02-27-3-12-56 -b -00	TPP			32	100	32
Oczków	02-27-3-12-56 -h -00	TWP			6	100	6
Oczków	02-27-3-12-57 -b -00	TPP			38	100	38
Oczków	02-27-3-12-57 -c -00	TPP			21	100	21
Oczków	02-27-3-12-57 -d -00	IB			329	100	329
Oczków	02-27-3-12-57 -l -00	TWP			85	100	85
Oczków	02-27-3-12-58 -g -00	IIIB			307	100	307
Oczków	02-27-3-12-58 -h -00	TPP			77	100	77
Oczków	02-27-3-12-58 -i -00	IIIB			155	100	155
Oczków	02-27-3-12-58 -j -00	TPP			90	100	90
Oczków	02-27-3-12-58 -k -00	TPP			27	100	27
Oczków	02-27-3-12-58 -m -00	TWP			55	100	55
Oczków	02-27-3-12-60 -a -00	TPP			23	100	23
Oczków	02-27-3-12-60 -d -00	TPP			15	100	15
Oczków	02-27-3-12-60 -g -00	TPP			42	100	42
Oczków	02-27-3-12-60 -h -00	TPP			17	100	17
Oczków	02-27-3-12-61 -c -00	TPP			25	100	25
Oczków	02-27-3-12-61 -f -00	TPP			11	100	11
Oczków	02-27-3-12-61 -p -00	TPP			18	100	18
Oczków	02-27-3-12-61 -r -00	TPP			17	100	17
Oczków	02-27-3-12-61 -t -00	TPP			22	100	22
Oczków	02-27-3-12-61 -z -00	TPP			53	100	53
Oczków	02-27-3-12-62 -a -00	TWP			6	100	6
Oczków	02-27-3-12-62 -b -00	TPP			16	100	16

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Oczków	02-27-3-12-63 -n -00	TPP			24	100	24
Oczków	02-27-3-12-68 -f -00	TPP			59	100	59
Oczków	02-27-3-12-68 -h -00	TWP			56	100	56
Oczków	02-27-3-12-6 -b -00	TPP			20	100	20
Oczków	02-27-3-12-6 -c -00	TPP			10	100	10
Oczków	02-27-3-12-6 -d -00	TPP			43	100	43
Oczków	02-27-3-12-6 -i -00	TPP			59	100	59
Oczków	02-27-3-12-6 -l -00	TPP			7	100	7
Oczków	02-27-3-12-70 -f -00	TWP			43	100	43
Oczków	02-27-3-12-71 -a -00	IB			169	100	169
Oczków	02-27-3-12-72 -a -00	TWP			76	100	76
Oczków	02-27-3-12-73 -k -00	TWP			40	100	40
Oczków	02-27-3-12-74 -k -00	TWP			33	100	33
Oczków	02-27-3-12-75 -b -00	TWP			52	100	52
Oczków	02-27-3-12-7 -a -00	TPP			38	100	38
Oczków	02-27-3-12-7 -b -00	TPP			35	100	35
Oczków	02-27-3-12-80 -a -00	IIBU			155	100	155
Oczków	02-27-3-12-8 -g -00	TWP			105	100	105
Ornontowice	02-27-3-14- - -	PR			45	100	45
Ornontowice	02-27-3-14- - -	PTP			100	100	100
Ornontowice	02-27-3-14- - -	PTW			30	100	30
Ornontowice	02-27-3-14-158 -b -00	TWP			36	100	36
Ornontowice	02-27-3-14-159 -c -00	TWP			20	100	20
Ornontowice	02-27-3-14-160 -c -99	TWP			25	100	25
Ornontowice	02-27-3-14-174 -a -99	IB			637	100	637
Ornontowice	02-27-3-14-350 -b -00	TPP			2	100	2
Ornontowice	02-27-3-14-353 -a -00	TPP			30	100	30
Ornontowice	02-27-3-14-353 -b -00	TPP			8	100	8
Ornontowice	02-27-3-14-353 -c -01	IIIAU			450	100	450
Ornontowice	02-27-3-14-353 -c -99	IIIA			273	100	273
Ornontowice	02-27-3-14-354 -c -00	TPP			95	100	95
Ornontowice	02-27-3-14-355 -a -00	TWP			82	100	82
Ornontowice	02-27-3-14-355 -f -00	TWP			124	100	124
Ornontowice	02-27-3-14-355 -j -00	TPP			56	100	56
Ornontowice	02-27-3-14-356 -a -00	TWP			121	100	121
Ornontowice	02-27-3-14-357 -a -99	TPP			34	100	34
Ornontowice	02-27-3-14-357 -h -00	TPP			19	100	19
Ornontowice	02-27-3-14-360 -l -00	TWP			11	100	11
Ornontowice	02-27-3-14-361 -i -00	TPP			8	100	8

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Ornontowice	02-27-3-14-364 -f -00	TPP			10	100	10
Ornontowice	02-27-3-14-365 -f -00	TWP			85	100	85
Ornontowice	02-27-3-14-367 -k -00	TPP			33	100	33
Ornontowice	02-27-3-14-369 -i -00	TPP			23	100	23
Ornontowice	02-27-3-14-370 -d -00	VB			113	100	113
Ornontowice	02-27-3-14-374 -a -00	TPP			15	100	15
Ornontowice	02-27-3-14-383 -a -00	TPP			185	100	185
Ornontowice	02-27-3-14-383 -c -00	TWP			31	100	31
Ornontowice	02-27-3-14-385 -b -00	TWP			20	100	20
Ornontowice	02-27-3-14-392 -c -00	TPP			22	100	22
Ornontowice	02-27-3-14-392 -d -00	IIIBU			374	100	374
Ornontowice	02-27-3-14-392 -g -00	TPP			18	100	18
Ornontowice	02-27-3-14-393 -a -00	TPP			2	100	2
Ornontowice	02-27-3-14-393 -c -00	TPP			26	100	26
Ornontowice	02-27-3-14-394 -f -00	TPP			42	100	42
Ornontowice	02-27-3-14-397 -a -00	TPP			69	100	69
Ornontowice	02-27-3-14-397 -f -00	TPP			33	100	33
Ornontowice	02-27-3-14-397 -g -00	TPP			5	100	5
Ornontowice	02-27-3-14-397 -h -00	TWP			10	100	10
Ornontowice	02-27-3-14-397 -j -00	TPP			5	100	5
Ornontowice	02-27-3-14-398 -c -00	TPP			40	100	40
Ornontowice	02-27-3-14-398 -g -00	TPP			27	100	27
Ornontowice	02-27-3-14-398 -j -00	IIIA			83	100	83
Ornontowice	02-27-3-14-398 -k -00	TPP			89	100	89
Ornontowice	02-27-3-14-398 -m -00	TPP			12	100	12
Ornontowice	02-27-3-14-399 -c -00	TPP			54	100	54
Ornontowice	02-27-3-14-399 -d -00	TWP			26	100	26
Ornontowice	02-27-3-14-399 -f -00	TPP			55	100	55
Ornontowice	02-27-3-14-399 -g -00	TPP			10	100	10
Ornontowice	02-27-3-14-399 -h -00	TPP			68	100	68
Ornontowice	02-27-3-14-399 -j -00	TPP			40	100	40
Ornontowice	02-27-3-14-399 -k -00	IIIA			160	100	160
Ornontowice	02-27-3-14-399 -m -00	IIIA			60	100	60
Ornontowice	02-27-3-14-401 -f -00	TPP			50	100	50
Ornontowice	02-27-3-14-401 -i -00	TPP			47	100	47
Syrynia	02-27-2-11- - -	PR			250	100	250
Syrynia	02-27-2-11- - -	PTP			350	100	350
Syrynia	02-27-2-11- - -	PTW			165	100	165
Syrynia	02-27-2-11-198 -a -00	IIB			106	100	106

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Syrynia	02-27-2-11-198 -f -00	TWP			71	100	71
Syrynia	02-27-2-11-207 -b -00	IIBU			104	100	104
Syrynia	02-27-2-11-211 -c -00	TWP			209	100	209
Syrynia	02-27-2-11-212 -a -00	TWP			29	100	29
Syrynia	02-27-2-11-212 -g -00	IIIBU			111	100	111
Syrynia	02-27-2-11-214 -g -00	IIIBU			325	100	325
Syrynia	02-27-2-11-215 -b -00	TPP			16	100	16
Syrynia	02-27-2-11-215 -c -00	TPP			32	100	32
Syrynia	02-27-2-11-218 -b -00	TWP			19	100	19
Syrynia	02-27-2-11-218 -c -00	TWP			47	100	47
Syrynia	02-27-2-11-221 -a -00	IIIB			151	100	151
Syrynia	02-27-2-11-222 -b -00	TPP			24	100	24
Syrynia	02-27-2-11-222 -c -00	TPP			25	100	25
Syrynia	02-27-2-11-222 -f -00	TPP			37	100	37
Syrynia	02-27-2-11-222 -g -00	TPP			17	100	17
Syrynia	02-27-2-11-222 -h -00	TPP			60	100	60
Syrynia	02-27-2-11-222 -i -00	TWP			64	100	64
Syrynia	02-27-2-11-223 -b -00	TWP			40	100	40
Syrynia	02-27-2-11-224 -c -00	TWP			14	100	14
Syrynia	02-27-2-11-224 -k -00	TWP			17	100	17
Syrynia	02-27-2-11-224 -m -00	TWP			43	100	43
Syrynia	02-27-2-11-225 -a -00	TWP			24	100	24
Syrynia	02-27-2-11-225 -b -00	TPP			22	100	22
Syrynia	02-27-2-11-226 -c -00	TWP			10	100	10
Syrynia	02-27-2-11-226 -i -00	TPP			48	100	48
Syrynia	02-27-2-11-227 -b -00	TWP			144	100	144
Syrynia	02-27-2-11-228 -d -00	TWP			12	100	12
Syrynia	02-27-2-11-229 -c -00	TWP			40	100	40
Syrynia	02-27-2-11-229 -h -00	TWP			36	100	36
Syrynia	02-27-2-11-230 -a -00	TPP			50	100	50
Syrynia	02-27-2-11-231 -c -00	TWP			91	100	91
Syrynia	02-27-2-11-231 -d -00	TWP			112	100	112
Syrynia	02-27-2-11-232 -b -00	TWP			100	100	100
Syrynia	02-27-2-11-232 -c -00	TPP			24	100	24
Syrynia	02-27-2-11-232 -d -00	TWP			60	100	60
Syrynia	02-27-2-11-232 -f -00	TPP			76	100	76
Syrynia	02-27-2-11-233 -d -00	TPP			50	100	50
Syrynia	02-27-2-11-234 -a -00	TWP			34	100	34
Syrynia	02-27-2-11-234 -f -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]
Syrynia	02-27-2-11-234 -j -00	TPP			45	100	45
Syrynia	02-27-2-11-235 -f -00	TWP			22	100	22
Syrynia	02-27-2-11-236 -d -00	TPP			44	100	44
Syrynia	02-27-2-11-237 -c -00	TWP			46	100	46
Syrynia	02-27-2-11-238 -c -00	TPP			17	100	17
Syrynia	02-27-2-11-238 -g -00	TPP			8	100	8
Syrynia	02-27-2-11-239 -a -00	TPP			70	100	70
Syrynia	02-27-2-11-239 -b -00	TPP			40	100	40
Syrynia	02-27-2-11-239 -d -00	IIIC			83	100	83
Syrynia	02-27-2-11-239 -f -00	TPP			180	100	180
Syrynia	02-27-2-11-239 -g -00	TPP			50	100	50
Syrynia	02-27-2-11-242 -b -00	TWP			124	100	124
Syrynia	02-27-2-11-243 -b -00	TPP			57	100	57
Syrynia	02-27-2-11-243 -c -00	TPP			71	100	71
Syrynia	02-27-2-11-244 -a -00	TPP			308	100	308
Syrynia	02-27-2-11-264 -d -00	TPP			38	100	38
Syrynia	02-27-2-11-264 -f -00	TWP			20	100	20
Syrynia	02-27-2-11-264 -i -00	TWP			48	100	48
Syrynia	02-27-2-11-264 -j -00	TWP			70	100	70
Syrynia	02-27-2-11-265 -a -00	TWP			140	100	140
Syrynia	02-27-2-11-265 -c -00	TPP			46	100	46
Syrynia	02-27-2-11-265 -g -00	TPP			80	100	80
Syrynia	02-27-2-11-266 -b -00	TWP			62	100	62
Syrynia	02-27-2-11-266 -f -00	TWP			24	100	24
Syrynia	02-27-2-11-266 -i -00	TWP			36	100	36
Syrynia	02-27-2-11-266 -l -00	TPP			20	100	20
Syrynia	02-27-2-11-266 -m -00	IIIBU			399	100	399
Syrynia	02-27-2-11-266 -n -00	TWP			5	100	5
Syrynia	02-27-2-11-266 -o -00	TWP			13	100	13
Syrynia	02-27-2-11-268 -i -00	TPP			98	100	98
Syrynia	02-27-2-11-268 -k -00	TPP			31	100	31
Syrynia	02-27-2-11-268 -m -00	TPP			40	100	40
Syrynia	02-27-2-11-269 -b -00	TPP			140	100	140
Syrynia	02-27-2-11-270 -c -00	TWP			158	100	158
Szczotki	02-27-1-05- - -	PR			30	100	30
Szczotki	02-27-1-05- - -	PTP			30	100	30
Szczotki	02-27-1-05- - -	PTW			30	100	30
Szczotki	02-27-1-05-147 -c -01	IIIAU			666	100	666
Szczotki	02-27-1-05-147 -c -99	IIIA			380	100	380

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Szczotki	02-27-1-05-156 -f -01	IIIAU			362	100	362
Szczotki	02-27-1-05-156 -f -99	IIIA			309	100	309
Szczotki	02-27-1-05-171 -a -99	TPP			51	100	51
Szczotki	02-27-1-05-173 -c -99	TPP			38	100	38
Szczotki	02-27-1-05-173 -f -99	TPP			23	100	23
Szczotki	02-27-1-05-185 -h -00	TPP			29	100	29
Szczotki	02-27-1-05-185 -i -99	IIIA			592	100	592
Szczotki	02-27-1-05-186 -k -00	TWP			11	100	11
Szczotki	02-27-1-05-221 -i -00	TPP			62	100	62
Szczotki	02-27-1-05-227 -g -00	TWP			20	100	20
Szczotki	02-27-1-05-231 -b -00	TWP			17	100	17
Wielopole	02-27-1-04- - -	PR			30	100	30
Wielopole	02-27-1-04- - -	PTP			30	100	30
Wielopole	02-27-1-04- - -	PTW			30	100	30
Wielopole	02-27-1-04-133 -a -01	IIIAU			877	100	877
Wielopole	02-27-1-04-143 -a -00	IIIAU			451	100	451
Wielopole	02-27-1-04-150 -c -00	TPP			49	100	49
Wielopole	02-27-1-04-150 -d -00	TPP			30	100	30
Wielopole	02-27-1-04-150 -k -00	TPP			25	100	25
Wielopole	02-27-1-04-151 -c -00	TPP			51	100	51
Wielopole	02-27-1-04-151 -d -00	TPP			55	100	55
Wielopole	02-27-1-04-151 -r -00	TPP			40	100	40
Wielopole	02-27-1-04-151 -s -00	TPP			55	100	55
Wielopole	02-27-1-04-152 -b -00	TPP			11	100	11
Wielopole	02-27-1-04-152 -i -00	TPP			43	100	43
Wielopole	02-27-1-04-152 -j -00	TPP			45	100	45
Wielopole	02-27-1-04-153 -a -00	TPP			31	100	31
Wielopole	02-27-1-04-153 -b -00	TPP			45	100	45
Wielopole	02-27-1-04-154 -a -00	TPP			40	100	40
Wielopole	02-27-1-04-154 -b -00	TPP			65	100	65
Wielopole	02-27-1-04-154 -c -00	TPP			95	100	95
Wielopole	02-27-1-04-160 -c -99	TPP			65	100	65
Wielopole	02-27-1-04-160 -g -00	TPP			15	100	15
Wielopole	02-27-1-04-160 -l -01	IIIAU			615	100	615
Wielopole	02-27-1-04-161 -d -00	TPP			150	100	150
Wielopole	02-27-1-04-161 -f -00	TPP			16	100	16
Wielopole	02-27-1-04-163 -c -00	TPP			90	100	90
Wielopole	02-27-1-04-163 -g -00	TPP			80	100	80
Wielopole	02-27-1-04-164 -g -00	TPP			53	100	53

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wielopole	02-27-1-04-164 -h -00	TPP			70	100	70
Wielopole	02-27-1-04-165 -g -00	TPP			35	100	35
Wielopole	02-27-1-04-165 -h -00	TPP			80	100	80
Wielopole	02-27-1-04-167 -h -01	VB			73	100	73
Wielopole	02-27-1-04-167 -h -99	IIIC			294	100	294
Wielopole	02-27-1-04-175 -h -00	TPP			10	100	10
Wielopole	02-27-1-04-175 -i -99	TPP			90	100	90
Wielopole	02-27-1-04-175 -j -99	TPP			90	100	90
Wodzisław	02-27-2-07- - -	PR			60	100	60
Wodzisław	02-27-2-07- - -	PTP			80	100	80
Wodzisław	02-27-2-07- - -	PTW			50	100	50
Wodzisław	02-27-2-07-248 -c -00	IIIBU			426	100	426
Wodzisław	02-27-2-07-249 -b -00	TWP			19	100	19
Wodzisław	02-27-2-07-250 -b -00	IIIBU			392	100	392
Wodzisław	02-27-2-07-254 -b -00	TPP			70	100	70
Wodzisław	02-27-2-07-259 -a -00	IIIAU			311	100	311
Wodzisław	02-27-2-07-260 -b -00	TPP			50	100	50
Wodzisław	02-27-2-07-260 -f -00	TWP			55	100	55
Wodzisław	02-27-2-07-261 -a -00	TPP			72	100	72
Wodzisław	02-27-2-07-262 -f -00	TPP			72	100	72
Wodzisław	02-27-2-07-263 -d -00	TPP			35	100	35
Wodzisław	02-27-2-07-60 -a -00	TPP			56	100	56
Wodzisław	02-27-2-07-60 -b -00	TWP			49	100	49
Wodzisław	02-27-2-07-60 -c -00	TPP			57	100	57
Wodzisław	02-27-2-07-60 -d -00	TWP			24	100	24
Wodzisław	02-27-2-07-60 -f -00	TPP			21	100	21
Wodzisław	02-27-2-07-60 -g -00	TPP			297	100	297
Wodzisław	02-27-2-07-60 -j -00	TPP			32	100	32
Wodzisław	02-27-2-07-60 -k -00	IB			107	100	107
Wodzisław	02-27-2-07-60 -l -00	TPP			119	100	119
Wodzisław	02-27-2-07-63 -a -00	TPP			81	100	81
Wodzisław	02-27-2-07-63 -f -00	TPP			47	100	47
Wodzisław	02-27-2-07-63 -g -00	TWP			32	100	32
Wodzisław	02-27-2-07-63 -i -00	TPP			109	100	109
Wodzisław	02-27-2-07-63 -j -00	TPP			95	100	95
Wodzisław	02-27-2-07-63 -l -00	TPP			102	100	102
Wodzisław	02-27-2-07-68A -a -00	TPP			223	100	223
Wodzisław	02-27-2-07-68A -b -00	TPP			74	100	74
Wodzisław	02-27-2-07-81 -i -00	IIIAU			399	100	399

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wodzisław	02-27-2-07-81 -I -00	TWP			29	100	29
Wodzisław	02-27-2-07-82 -f -00	TPP			29	100	29
Zacisze	02-27-3-13- - -	PR			80	100	80
Zacisze	02-27-3-13- - -	PTP			120	100	120
Zacisze	02-27-3-13- - -	PTW			140	100	140
Zacisze	02-27-3-13-100 -a -00	TPP			35	100	35
Zacisze	02-27-3-13-100 -c -00	TPP			24	100	24
Zacisze	02-27-3-13-100 -g -00	TPP			23	100	23
Zacisze	02-27-3-13-100 -h -01	IIIAU			381	100	381
Zacisze	02-27-3-13-13 -i -00	TPP			31	100	31
Zacisze	02-27-3-13-14 -a -00	TPP			54	100	54
Zacisze	02-27-3-13-14 -h -00	TPP			40	100	40
Zacisze	02-27-3-13-15 -k -00	TWP			29	100	29
Zacisze	02-27-3-13-16 -b -00	TWP			11	100	11
Zacisze	02-27-3-13-23 -d -00	TPP			28	100	28
Zacisze	02-27-3-13-23 -g -00	TWP			5	100	5
Zacisze	02-27-3-13-25 -b -00	TPP			45	100	45
Zacisze	02-27-3-13-25 -i -00	TPP			20	100	20
Zacisze	02-27-3-13-25 -j -00	TPP			27	100	27
Zacisze	02-27-3-13-26 -c -00	TWP			22	100	22
Zacisze	02-27-3-13-26 -f -00	TWP			22	100	22
Zacisze	02-27-3-13-26 -h -00	TPP			42	100	42
Zacisze	02-27-3-13-36 -c -00	TWP			16	100	16
Zacisze	02-27-3-13-36 -f -00	TPP			20	100	20
Zacisze	02-27-3-13-37 -c -00	TPP			18	100	18
Zacisze	02-27-3-13-37 -j -00	TPP			51	100	51
Zacisze	02-27-3-13-37 -k -00	TPP			15	100	15
Zacisze	02-27-3-13-38 -a -00	TPP			10	100	10
Zacisze	02-27-3-13-38 -h -00	IIIAU			376	100	376
Zacisze	02-27-3-13-38 -i -00	TWP			9	100	9
Zacisze	02-27-3-13-50 -d -00	TPP			114	100	114
Zacisze	02-27-3-13-52 -d -00	TPP			18	100	18
Zacisze	02-27-3-13-66 -c -00	TWP			15	100	15
Zacisze	02-27-3-13-66 -i -00	TWP			23	100	23
Zacisze	02-27-3-13-67 -b -00	TPP			32	100	32
Zacisze	02-27-3-13-67 -c -00	TPN			26	100	26
Zacisze	02-27-3-13-67 -k -00	TWP			23	100	23
Zacisze	02-27-3-13-67 -m -00	TPP			19	100	19
Zacisze	02-27-3-13-67 -p -00	TPP			12	100	12

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Zacisze	02-27-3-13-77 -g -00	TWP			46	100	46
Zacisze	02-27-3-13-77 -h -00	TPP			37	100	37
Zacisze	02-27-3-13-77 -j -00	TPP			35	100	35
Zacisze	02-27-3-13-83 -c -00	TPP			45	100	45
Zacisze	02-27-3-13-84 -i -00	TPP			27	100	27
Zacisze	02-27-3-13-84 -k -00	TPP			27	100	27
Zacisze	02-27-3-13-85 -d -00	TPP			30	100	30
Zacisze	02-27-3-13-85 -f -00	TPP			26	100	26
Zacisze	02-27-3-13-87 -a -00	TPP			43	100	43
Zacisze	02-27-3-13-87 -g -00	TWP			13	100	13
Zacisze	02-27-3-13-88 -f -00	TPP			84	100	84
Zacisze	02-27-3-13-88 -j -00	TPP			27	100	27
Zacisze	02-27-3-13-89 -a -00	TPP			38	100	38
Zacisze	02-27-3-13-89 -h -00	TPP			32	100	32
Zacisze	02-27-3-13-90 -a -00	TPP			18	100	18
Zacisze	02-27-3-13-90 -j -00	TWP			42	100	42
Zacisze	02-27-3-13-90 -o -00	TPP			46	100	46
Zacisze	02-27-3-13-92 -d -00	TPP			16	100	16
Zacisze	02-27-3-13-92 -f -00	TPP			33	100	33
Zacisze	02-27-3-13-92 -i -00	TPP			46	100	46
Zacisze	02-27-3-13-92 -k -00	TWP			26	100	26
Zacisze	02-27-3-13-92 -p -00	TPP			13	100	13
Zacisze	02-27-3-13-92 -s -00	TPP			38	100	38
Zacisze	02-27-3-13-93 -t -00	TPP			6	100	6
Zacisze	02-27-3-13-94 -a -00	TPP			17	100	17
Zacisze	02-27-3-13-94 -l -00	IIIAU			136	100	136
Zacisze	02-27-3-13-94 -n -00	TPP			34	100	34
Zacisze	02-27-3-13-94 -s -00	TPP			45	100	45
Zacisze	02-27-3-13-94 -t -00	TPP			23	100	23
Zacisze	02-27-3-13-94 -x -00	IB			441	100	441
Zacisze	02-27-3-13-95 -b -00	TPP			31	100	31
Zacisze	02-27-3-13-95 -h -00	TPP			54	100	54
Zacisze	02-27-3-13-96 -i -00	TPP			33	100	33
Zacisze	02-27-3-13-96 -l -00	TPP			66	100	66
Zacisze	02-27-3-13-96 -n -00	TPP			43	100	43
Zacisze	02-27-3-13-96 -o -00	TPP			15	100	15
Zacisze	02-27-3-13-98 -g -00	TWP			22	100	22
Zacisze	02-27-3-13-98 -t -00	TPN			30	100	30
Zacisze	02-27-3-13-99 -c -00	TPP			41	100	41

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Zwonowice	02-27-2-08- - -	PR			40	100	40
Zwonowice	02-27-2-08- - -	PTP			100	100	100
Zwonowice	02-27-2-08- - -	PTW			50	100	50
Zwonowice	02-27-2-08-112 -d -00	IIIAU			162	100	162
Zwonowice	02-27-2-08-113A -g -00	TWP			35	100	35
Zwonowice	02-27-2-08-119 -c -00	TPP			68	100	68
Zwonowice	02-27-2-08-128 -f -00	TPP			36	100	36
Zwonowice	02-27-2-08-129 -d -00	TWP			28	100	28
Zwonowice	02-27-2-08-129 -h -00	TWP			81	100	81
Zwonowice	02-27-2-08-131 -c -00	TWP			131	100	131
Zwonowice	02-27-2-08-131 -d -00	TPP			28	100	28
Zwonowice	02-27-2-08-131 -g -00	TPP			137	100	137
Zwonowice	02-27-2-08-131 -h -00	TWP			40	100	40
Zwonowice	02-27-2-08-131 -i -00	TPP			146	100	146
Zwonowice	02-27-2-08-132A -b -00	TPP			76	100	76
Zwonowice	02-27-2-08-132A -c -00	TPP			117	100	117
Zwonowice	02-27-2-08-132A -i -00	TPP			7	100	7
Zwonowice	02-27-2-08-132A -l -00	TPP			192	100	192
Zwonowice	02-27-2-08-132A -o -00	TPP			95	100	95
Zwonowice	02-27-2-08-132 -g -00	TPP			146	100	146
Zwonowice	02-27-2-08-133 -g -01	IIIAU			483	100	483
Zwonowice	02-27-2-08-134 -j -00	TWP			13	100	13
Zwonowice	02-27-2-08-134 -m -00	TWP			19	100	19
Zwonowice	02-27-2-08-135 -h -00	TPP			70	100	70
Zwonowice	02-27-2-08-135 -j -00	TWP			87	100	87
Zwonowice	02-27-2-08-135 -k -00	TWP			91	100	91
Zwonowice	02-27-2-08-135 -m -00	TPP			87	100	87
Zwonowice	02-27-2-08-135 -r -00	TPP			49	100	49
Zwonowice	02-27-2-08-135 -s -00	TWP			42	100	42
Zwonowice	02-27-2-08-136 -b -00	TPP			19	100	19
Zwonowice	02-27-2-08-136 -g -00	TPP			57	100	57
Zwonowice	02-27-2-08-136 -h -00	TPP			113	100	113
Zwonowice	02-27-2-08-136 -j -00	TPP			98	100	98
Zwonowice	02-27-2-08-139 -f -00	TWP			66	100	66
Zwonowice	02-27-2-08-139 -i -00	TWP			44	100	44
Zwonowice	02-27-2-08-139 -j -00	TWP			46	100	46
Zwonowice	02-27-2-08-142 -n -00	TWP			9	100	9
Zwonowice	02-27-2-08-145 -c -00	TWP			147	100	147
Zwonowice	02-27-2-08-147 -a -00	TPP			174	100	174

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Zwonowice	02-27-2-08-147 -f -00	TPP			106	100	106
Zwonowice	02-27-2-08-147 -g -00	TPP			100	100	100
Zwonowice	02-27-2-08-148 -b -00	TPP			59	100	59
Zwonowice	02-27-2-08-148 -c -00	TPP			46	100	46
Zwonowice	02-27-2-08-148 -g -00	TPP			47	100	47
Zwonowice	02-27-2-08-148 -h -00	TPP			28	100	28
Zwonowice	02-27-2-08-148 -k -00	TPP			34	100	34
Zwonowice	02-27-2-08-148 -l -00	TPP			98	100	98
Zwonowice	02-27-2-08-148 -n -00	TPP			58	100	58
Zwonowice	02-27-2-08-148 -o -00	TPP			46	100	46
Zwonowice	02-27-2-08-148 -p -00	TPP			81	100	81
Zwonowice	02-27-2-08-148 -s -00	TPP			21	100	21
Zwonowice	02-27-2-08-150 -b -00	TPP			179	100	179
Zwonowice	02-27-2-08-153 -c -00	TPP			70	100	70
Zwonowice	02-27-2-08-154 -f -00	TPP			41	100	41
Zwonowice	02-27-2-08-84 -c -00	TWP			28	100	28
Zwonowice	02-27-2-08-87 -d -00	TWP			22	100	22
Zwonowice	02-27-2-08-90 -h -01	IIIAU			694	100	694
Zwonowice	02-27-2-08-91A -d -00	TWP			14	100	14
Zwonowice	02-27-2-08-91 -f -00	TWP			34	100	34
Żory	02-27-3-15- - -	PR			80	100	80
Żory	02-27-3-15- - -	PTP			210	100	210
Żory	02-27-3-15- - -	PTW			85	100	85
Żory	02-27-3-15-180 -d -00	TPP			29	100	29
Żory	02-27-3-15-184 -c -00	IIA			162	100	162
Żory	02-27-3-15-191 -s -00	TPP			18	100	18
Żory	02-27-3-15-192 -c -00	TPP			20	100	20
Żory	02-27-3-15-201 -a -99	IB			847	100	847
Żory	02-27-3-15-205 -c -99	IB			955	100	955
Żory	02-27-3-15-212 -a -00	TPP			21	100	21
Żory	02-27-3-15-212 -d -00	TPP			37	100	37
Żory	02-27-3-15-212 -g -00	TWP			107	100	107
Żory	02-27-3-15-212 -h -00	TPP			24	100	24
Żory	02-27-3-15-213 -p -00	TPP			32	100	32
Żory	02-27-3-15-221 -a -00	TPP			28	100	28
Żory	02-27-3-15-223 -c -00	TPP			33	100	33
Żory	02-27-3-15-225 -f -00	TPP			18	100	18
Żory	02-27-3-15-225 -g -00	TPP			88	100	88
Żory	02-27-3-15-227 -a -00	TWP			64	100	64

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Żory	02-27-3-15-231 -a -00	TPP			103	100	103
Żory	02-27-3-15-231 -b -00	TPP			46	100	46
Żory	02-27-3-15-238 -a -00	TWP			25	100	25
Żory	02-27-3-15-238 -c -00	TPP			18	100	18
Żory	02-27-3-15-244 -a -99	IB			588	100	588
Żory	02-27-3-15-245 -a -00	TWP			27	100	27
Żory	02-27-3-15-246 -c -00	TWP			4	100	4
Żory	02-27-3-15-246 -d -00	TWP			44	100	44
Żory	02-27-3-15-246 -f -00	IB			184	100	184
Żory	02-27-3-15-251 -i -00	TPP			18	100	18
Żory	02-27-3-15-251 -k -00	TPP			24	100	24
Żory	02-27-3-15-251 -l -00	TPP			81	100	81
		Suma:			71 892	100	71 892