

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 2

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Dąbrowa	13-09-2-10-1 -b -00	TWP	280	100			280
Dąbrowa	13-09-2-10-1 -c -00	CP-P	60	100			60
Dąbrowa	13-09-2-10-21 -a -00	CP-P	160	84	30	16	190
Dąbrowa	13-09-2-10-21 -b -00	CP-P	340	92	30	8	370
Dąbrowa	13-09-2-10-21 -d -00	TPP	28	85	5	15	33
Dąbrowa	13-09-2-10-24A -d -00	TWP			65	100	65
Dąbrowa	13-09-2-10-36 -b -00	TWP			47	100	47
Dąbrowa	13-09-2-10-38 -d -00	TWP	120	85	21	15	141
Dąbrowa	13-09-2-10-38 -m -00	TWP			59	100	59
Dąbrowa	13-09-2-10-44 -b -00	TWP	700	100			700
Dąbrowa	13-09-2-10-44 -d -00	TWP	100	91	10	9	110
Dąbrowa	13-09-2-10-44 -g -00	TPP	162	100			162
Dąbrowa	13-09-2-10-45A -c -00	TWP	210	100			210
Dąbrowa	13-09-2-10-45A -f -00	TPP	83	62	50	38	133
Dąbrowa	13-09-2-10-45A -g -00	TPP	20	100			20
Dąbrowa	13-09-2-10-45A -h -00	TPP	59	100			59
Dąbrowa	13-09-2-10-61 -a -00	TPP	508	88	68	12	576
Dąbrowa	13-09-2-10-61 -j -00	TPP	42	100			42
Dąbrowa	13-09-2-10-61 -k -00	TPP			7	100	7
Dąbrowa	13-09-2-10-61 -l -00	TWP	42	89	5	11	47
Dąbrowa	13-09-2-10-62 -b -00	TWP			100	100	100
Dąbrowa	13-09-2-10-64 -c -00	TWP			50	100	50
Dąbrowa	13-09-2-10-64 -g -00	TPP			32	100	32
Dąbrowa	13-09-2-10-65 -b -00	TWP			85	100	85
Dąbrowa	13-09-2-10-65 -f -00	TWP			30	100	30
Dąbrowa	13-09-2-10-66 -a -00	TWP	155	86	25	14	180
Dąbrowa	13-09-2-10-66 -b -00	TWP	180	90	20	10	200
Dąbrowa	13-09-2-10-66 -c -00	TWP	80	89	10	11	90
Dąbrowa	13-09-2-10-66 -h -00	TPP			129	100	129
Dąbrowa	13-09-2-10-68 -a -00	TPP	125	87	18	13	143
Dąbrowa	13-09-2-10-68 -h -00	TPP	29	97	1	3	30
Dąbrowa	13-09-2-10-69 -a -00	CP-P	126	100			126
Dąbrowa	13-09-2-10-69 -c -00	TPP	86	56	67	44	153
Dąbrowa	13-09-2-10-69 -d -00	CP-P	50	100			50
Dąbrowa	13-09-2-10-75 -d -00	TWP	75	65	40	35	115
Dąbrowa	13-09-2-10-76 -f -00	TWP	71	100			71
Dąbrowa	13-09-2-10-76 -h -00	TWP	190	100			190

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Dąbrowa	13-09-2-10-78 -a -00	TWP	55	85	10	15	65
Dąbrowa	13-09-2-10-78 -d -00	CP-P	140	100			140
Dąbrowa	13-09-2-10-79 -c -00	TWP	70	72	27	28	97
Dąbrowa	13-09-2-10-79 -g -00	TWP	100	74	35	26	135
Dąbrowa	13-09-2-10-8 -j -00	TPP	115	69	51	31	166
Dąbrowa	13-09-2-10-9 -a -00	TPP			30	100	30
Dąbrowa	13-09-2-10-9 -i -00	TPP	20	87	3	13	23
Ligota Polska	13-09-2-12- - -	PR			93	100	93
Ligota Polska	13-09-2-12- - -	PTP			400	100	400
Ligota Polska	13-09-2-12- - -	PTW			131	100	131
Ligota Polska	13-09-2-12-233 -m -00	TPP			49	100	49
Ligota Polska	13-09-2-12-236 -b -00	TPP			72	100	72
Ligota Polska	13-09-2-12-236 -c -00	TPP			125	100	125
Ligota Polska	13-09-2-12-236 -f -00	TPP			48	100	48
Ligota Polska	13-09-2-12-252 -d -00	TPP	240	77	70	23	310
Ligota Polska	13-09-2-12-253 -l -00	TPP			61	100	61
Ligota Polska	13-09-2-12-255 -k -00	TWP	210	93	17	7	227
Ligota Polska	13-09-2-12-257 -g -00	TPP	190	96	7	4	197
Ligota Polska	13-09-2-12-257 -i -00	TPP	170	96	7	4	177
Ligota Polska	13-09-2-12-259 -f -00	TWP	328	94	20	6	348
Ligota Polska	13-09-2-12-259 -g -00	TPP			115	100	115
Ligota Polska	13-09-2-12-269 -c -00	TWP			37	100	37
Ligota Polska	13-09-2-12-270 -f -00	TPP			34	100	34
Ligota Polska	13-09-2-12-270 -g -00	TPP	44	90	5	10	49
Ligota Polska	13-09-2-12-278 -c -00	TWP	89	79	24	21	113
Ligota Polska	13-09-2-12-279 -d -00	TWP	59	98	1	2	60
Ligota Polska	13-09-2-12-281 -d -00	TWP			27	100	27
Ligota Polska	13-09-2-12-282 -h -00	TWP			49	100	49
Ligota Polska	13-09-2-12-282 -i -00	TWP			27	100	27
Ligota Polska	13-09-2-12-284 -b -00	TWP	103	87	15	13	118
Ligota Polska	13-09-2-12-284 -f -00	TWP			27	100	27
Ligota Polska	13-09-2-12-284 -l -00	TWP	39	67	19	33	58
Ligota Polska	13-09-2-12-285 -m -00	TWP			29	100	29
Ligota Polska	13-09-2-12-285 -o -00	TWP			75	100	75
Ligota Polska	13-09-2-12-286 -d -00	TWP	28	82	6	18	34
Ligota Polska	13-09-2-12-293 -d -00	TPP	74	95	4	5	78
Ligota Polska	13-09-2-12-295 -b -00	IVD			2 488	100	2 488
Miodary	13-09-2-08- - -	PR			205	100	205
Miodary	13-09-2-08- - -	PTP			150	100	150

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Miodary	13-09-2-08- - -	PTW			50	100	50
Miodary	13-09-2-08-101 -f -03	TPP	35	100			35
Miodary	13-09-2-08-101 -h -00	TPP			105	100	105
Miodary	13-09-2-08-101 -k -00	TWP	55	100			55
Miodary	13-09-2-08-103 -f -00	TPP			48	100	48
Miodary	13-09-2-08-103 -g -00	TPP			55	100	55
Miodary	13-09-2-08-105 -b -00	TWP	30	100			30
Miodary	13-09-2-08-106 -c -00	IIIAU	827	99	7	1	834
Miodary	13-09-2-08-121 -f -00	IIIAU	485	99	6	1	491
Miodary	13-09-2-08-122 -f -00	TWP			30	100	30
Miodary	13-09-2-08-137 -a -00	IIIAU	223	97	8	3	231
Miodary	13-09-2-08-138 -b -00	TWP			100	100	100
Miodary	13-09-2-08-138 -k -00	TWP			42	100	42
Miodary	13-09-2-08-138 -m -00	TPP			35	100	35
Miodary	13-09-2-08-139 -b -00	TWP	220	100			220
Miodary	13-09-2-08-139 -c -00	TWP			90	100	90
Miodary	13-09-2-08-188 -h -00	TPP			100	100	100
Miodary	13-09-2-08-188 -i -00	TWP			15	100	15
Miodary	13-09-2-08-189 -m -00	TPP			39	100	39
Miodary	13-09-2-08-189 -o -00	TPP			2	100	2
Miodary	13-09-2-08-189 -p -00	TPP			8	100	8
Miodary	13-09-2-08-189 -r -00	TPP			3	100	3
Miodary	13-09-2-08-192 -r -00	TWP			30	100	30
Miodary	13-09-2-08-194 -a -00	TWP			50	100	50
Miodary	13-09-2-08-194 -c -00	TPP			70	100	70
Miodary	13-09-2-08-194 -d -00	TWP			80	100	80
Miodary	13-09-2-08-194 -f -00	TPP			48	100	48
Miodary	13-09-2-08-195 -c -00	TPP	104	100			104
Miodary	13-09-2-08-47A -c -00	TWP			80	100	80
Miodary	13-09-2-08-47A -f -00	TPP			45	100	45
Miodary	13-09-2-08-47A -h -00	TWP			45	100	45
Miodary	13-09-2-08-97 -b -00	TPP			39	100	39
Ostrowina	13-09-2-13- - -	PR			170	100	170
Ostrowina	13-09-2-13- - -	PTP			180	100	180
Ostrowina	13-09-2-13- - -	PTW			55	100	55
Ostrowina	13-09-2-13-140 -f -00	TPP	57	90	6	10	63
Ostrowina	13-09-2-13-142 -c -00	TWP			110	100	110
Ostrowina	13-09-2-13-143 -c -00	IIIAU	1 096	97	37	3	1 133
Ostrowina	13-09-2-13-145 -c -00	TPP	67	100			67

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Ostrowina	13-09-2-13-145 -g -00	TWP	300	100			300
Ostrowina	13-09-2-13-148 -g -00	TWP			80	100	80
Ostrowina	13-09-2-13-154 -d -01	PRZEST			17	100	17
Ostrowina	13-09-2-13-157 -a -00	TPP	144	99	2	1	146
Ostrowina	13-09-2-13-157 -b -02	PRZEST			53	100	53
Ostrowina	13-09-2-13-162 -d -99	IIIA	297	100			297
Ostrowina	13-09-2-13-169 -a -98	TPP	1 098	100	2	0	1 100
Ostrowina	13-09-2-13-170 -c -00	TPP	420	100	2	0	422
Ostrowina	13-09-2-13-170 -f -00	TPP	157	100			157
Ostrowina	13-09-2-13-170 -i -00	TPP	88	98	2	2	90
Ostrowina	13-09-2-13-218 -n -00	TWP			50	100	50
Ostrowina	13-09-2-13-219 -f -00	TWP	17	63	10	37	27
Ostrowina	13-09-2-13-220A -g -00	TWP	33	100			33
Ostrowina	13-09-2-13-220A -j -00	TPP	71	87	11	13	82
Ostrowina	13-09-2-13-220 -f -00	TWP	40	93	3	7	43
Ostrowina	13-09-2-13-246 -a -00	IIIAU	415	92	36	8	451
Ostrowina	13-09-2-13-246 -f -00	TWP			81	100	81
Ostrowina	13-09-2-13-246 -g -00	TPP	50	77	15	23	65
Ostrowina	13-09-2-13-246 -j -00	TPP	118	99	1	1	119
Ostrowina	13-09-2-13-246 -k -00	TPP	30	100			30
Ostrowina	13-09-2-13-260 -d -00	TPP	330	100			330
Ostrowina	13-09-2-13-260 -f -00	TWP	45	90	5	10	50
Ostrowina	13-09-2-13-260 -g -00	TPP	130	100			130
Sokołowice	13-09-2-11- - -	PR			200	100	200
Sokołowice	13-09-2-11- - -	PTP			150	100	150
Sokołowice	13-09-2-11- - -	PTW			105	100	105
Sokołowice	13-09-2-11-182 -c -00	IIIAU	830	92	75	8	905
Sokołowice	13-09-2-11-184 -c -00	TPP			57	100	57
Sokołowice	13-09-2-11-186 -f -00	IIIAU	220	71	88	29	308
Sokołowice	13-09-2-11-187 -c -00	IIIAU	524	83	106	17	630
Sokołowice	13-09-2-11-202 -c -00	TPP			182	100	182
Sokołowice	13-09-2-11-203 -a -00	TPP	179	95	10	5	189
Sokołowice	13-09-2-11-203 -i -00	TPP	225	99	2	1	227
Sokołowice	13-09-2-11-204 -f -00	TPP	218	100	1	0	219
Sokołowice	13-09-2-11-208 -c -00	TPP			83	100	83
Sokołowice	13-09-2-11-210 -a -00	TPP	137	51	132	49	269
Sokołowice	13-09-2-11-212 -b -00	TPP			243	100	243
Sokołowice	13-09-2-11-217 -bx -00	TPP	335	100	1	0	336
Sokołowice	13-09-2-11-217 -dx -00	TPP	99	100			99

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Sokołowice	13-09-2-11-261 -d -00	TPP			53	100	53
Sokołowice	13-09-2-11-262 -g -00	TWP	147	97	5	3	152
Sokołowice	13-09-2-11-262 -h -00	TWP	72	96	3	4	75
Sokołowice	13-09-2-11-263 -a -00	TWP	139	99	2	1	141
Sokołowice	13-09-2-11-263 -b -00	TWP	203	99	2	1	205
Sokołowice	13-09-2-11-264 -b -00	TPP			99	100	99
Sokołowice	13-09-2-11-264 -j -00	TWP			48	100	48
Sokołowice	13-09-2-11-265 -a -00	TWP	76	96	3	4	79
Sokołowice	13-09-2-11-265 -b -00	CP-P	90	97	3	3	93
Sokołowice	13-09-2-11-265 -g -00	TWP	109	89	13	11	122
Sokołowice	13-09-2-11-266 -d -00	IIIAU	472	97	14	3	486
Sokołowice	13-09-2-11-266 -h -00	TPP	62	100			62
Sokołowice	13-09-2-11-266 -k -00	IIIAU	308	98	5	2	313
Sokołowice	13-09-2-11-267 -c -00	TPP			297	100	297
Sokołowice	13-09-2-11-267 -d -00	TWP			97	100	97
Sokołowice	13-09-2-11-267 -j -00	TWP			92	100	92
Sosnówka	13-09-2-09- - -	PR			270	100	270
Sosnówka	13-09-2-09- - -	PTP			270	100	270
Sosnówka	13-09-2-09- - -	PTW			95	100	95
Sosnówka	13-09-2-09-109 -d -00	TPP	171	94	11	6	182
Sosnówka	13-09-2-09-110 -a -00	TPP	631	98	15	2	646
Sosnówka	13-09-2-09-111 -b -00	TPP	181	97	5	3	186
Sosnówka	13-09-2-09-111 -c -00	TPP	211	98	5	2	216
Sosnówka	13-09-2-09-111 -d -00	TPP	1 150	91	112	9	1 262
Sosnówka	13-09-2-09-133 -f -00	IIIAU	356	97	10	3	366
Sosnówka	13-09-2-09-133 -h -00	IIIAU	181	92	16	8	197
Sosnówka	13-09-2-09-175 -f -99	IB	1 091	95	61	5	1 152
Sosnówka	13-09-2-09-178 -f -00	TPP	104	87	15	13	119
Sosnówka	13-09-2-09-178 -g -00	TPP	133	87	20	13	153
Sosnówka	13-09-2-09-178 -h -00	TPP	282	98	5	2	287
Sosnówka	13-09-2-09-178 -i -00	TPP	52	100			52
Sosnówka	13-09-2-09-73 -f -00	TWP			105	100	105
Sosnówka	13-09-2-09-91 -d -00	TWP	140	100			140
Strzelce	13-09-2-07- - -	PR			195	100	195
Strzelce	13-09-2-07- - -	PTP			100	100	100
Strzelce	13-09-2-07- - -	PTW			80	100	80
Strzelce	13-09-2-07-16 -a -00	TWP	1 417	99	20	1	1 437
Strzelce	13-09-2-07-20 -c -00	TWP			49	100	49
Strzelce	13-09-2-07-24 -a -00	TWP	198	98	4	2	202

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Strzelce	13-09-2-07-24 -f -00	TWP	208	98	4	2	212
Strzelce	13-09-2-07-25 -c -00	TWP	379	98	9	2	388
Strzelce	13-09-2-07-25 -d -00	TWP	200	97	6	3	206
Strzelce	13-09-2-07-27 -a -00	TWP	2 155	99	20	1	2 175
Strzelce	13-09-2-07-29 -g -00	TWP	55	95	3	5	58
Strzelce	13-09-2-07-30 -h -00	TWP	40	95	2	5	42
Strzelce	13-09-2-07-32 -j -00	TPP	133	74	46	26	179
Strzelce	13-09-2-07-45 -a -00	TWP			80	100	80
Strzelce	13-09-2-07-46 -a -00	TWP	443	99	4	1	447
Strzelce	13-09-2-07-48 -d -00	TWP	136	100			136
Strzelce	13-09-2-07-48 -f -00	TWP	150	99	1	1	151
Strzelce	13-09-2-07-54 -d -00	TPP			49	100	49
Strzelce	13-09-2-07-55 -f -00	TPP			55	100	55
		Suma:	27 779	70	11 668	30	39 447