

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
MICHAŁÓW	16-19-1-08- - -	PR			570	100	570
MICHAŁÓW	16-19-1-08- - -	PTP			550	100	550
MICHAŁÓW	16-19-1-08- - -	PTW			70	100	70
MICHAŁÓW	16-19-1-08-153 -a -00	TPP	224	95	11	5	235
MICHAŁÓW	16-19-1-08-155 -a -00	CP-P			2	100	2
MICHAŁÓW	16-19-1-08-155 -d -00	CP-P			3	100	3
MICHAŁÓW	16-19-1-08-155 -g -01	IB	881	88	118	12	999
MICHAŁÓW	16-19-1-08-168 -c -00	CP-P			4	100	4
MICHAŁÓW	16-19-1-08-169 -a -00	IIIBU	764	83	153	17	917
MICHAŁÓW	16-19-1-08-169 -c -00	IIIBU	753	90	83	10	836
MICHAŁÓW	16-19-1-08-169 -d -00	IIIAU	902	86	142	14	1 044
MICHAŁÓW	16-19-1-08-171 -d -00	TPP	165	71	68	29	233
MICHAŁÓW	16-19-1-08-171 -h -00	TPP			466	100	466
MICHAŁÓW	16-19-1-08-172 -a -00	TPP			188	100	188
MICHAŁÓW	16-19-1-08-172 -c -00	TPP			185	100	185
MICHAŁÓW	16-19-1-08-173 -d -00	CP-P			7	100	7
MICHAŁÓW	16-19-1-08-174 -b -00	CP-P			10	100	10
MICHAŁÓW	16-19-1-08-191 -b -00	CP-P			10	100	10
MICHAŁÓW	16-19-1-08-191 -c -00	CP-P			8	100	8
MICHAŁÓW	16-19-1-08-193 -d -00	IIIAU	717	86	115	14	832
MICHAŁÓW	16-19-1-08-195 -c -00	CP-P			6	100	6
MICHAŁÓW	16-19-1-08-196 -b -00	CP-P			4	100	4
MICHAŁÓW	16-19-1-08-208 -b -00	TPP			203	100	203
MICHAŁÓW	16-19-1-08-209 -f -00	TPP			174	100	174
MICHAŁÓW	16-19-1-08-209 -h -00	TPP			90	100	90
MICHAŁÓW	16-19-1-08-209 -i -00	TWP			107	100	107
MICHAŁÓW	16-19-1-08-210 -d -00	TPP			101	100	101
MICHAŁÓW	16-19-1-08-215 -a -00	IIIB	511	72	199	28	710
MICHAŁÓW	16-19-1-08-215 -c -00	IIIB	832	83	174	17	1 006
MICHAŁÓW	16-19-1-08-223 -i -00	IIIA			317	100	317
MICHAŁÓW	16-19-1-08-225 -b -00	TPP			492	100	492
MICHAŁÓW	16-19-1-08-225 -c -00	TPP			152	100	152
MICHAŁÓW	16-19-1-08-227 -b -00	TPP			614	100	614
MICHAŁÓW	16-19-1-08-232 -c -00	IIIB	240	74	83	26	323
MICHAŁÓW	16-19-1-08-237 -b -00	TPP			121	100	121
MICHAŁÓW	16-19-1-08-238 -d -00	CP-P			4	100	4
PODRZECZE	16-19-1-07- - -	PR			310	100	310

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
PODRZECZE	16-19-1-07- - -	PTP			490	100	490
PODRZECZE	16-19-1-07- - -	PTW			190	100	190
PODRZECZE	16-19-1-07-146 -d -00	IIIBU	1 127	88	153	12	1 280
PODRZECZE	16-19-1-07-147 -h -01	IIIAU	667	89	86	11	753
PODRZECZE	16-19-1-07-148 -a -01	IIIBU	1 565	89	192	11	1 757
PODRZECZE	16-19-1-07-150 -i -00	TWN			63	100	63
PODRZECZE	16-19-1-07-159 -b -00	TPN	235	87	34	13	269
PODRZECZE	16-19-1-07-159 -c -00	TPN	152	72	58	28	210
PODRZECZE	16-19-1-07-159 -d -00	TPN	152	88	20	12	172
PODRZECZE	16-19-1-07-159 -f -00	TPN	140	90	15	10	155
PODRZECZE	16-19-1-07-160 -g -00	TPP			242	100	242
PODRZECZE	16-19-1-07-161 -b -00	TWN	110	92	9	8	119
PODRZECZE	16-19-1-07-161 -j -00	TWN	75	97	2	3	77
PODRZECZE	16-19-1-07-164 -c -00	TPN	100	87	15	13	115
PODRZECZE	16-19-1-07-164 -g -00	TPP			192	100	192
PODRZECZE	16-19-1-07-165 -a -00	TPN	400	71	161	29	561
PODRZECZE	16-19-1-07-165 -d -00	TWN			133	100	133
PODRZECZE	16-19-1-07-180 -a -01	IIIAU	840	92	77	8	917
PODRZECZE	16-19-1-07-181 -f -00	TPN			74	100	74
PODRZECZE	16-19-1-07-183 -g -00	TWN	153	89	18	11	171
PODRZECZE	16-19-1-07-200 -a -01	IIIAU	1 036	93	77	7	1 113
PODRZECZE	16-19-1-07-201 -a -01	IIIBU	1 264	98	21	2	1 285
PODRZECZE	16-19-1-07-241 -a -00	TPN	145	86	23	14	168
PODRZECZE	16-19-1-07-245 -g -00	TWN	68	97	2	3	70
PODRZECZE	16-19-1-07-245 -k -00	TWN	51	96	2	4	53
RUDA	16-19-1-06- - -	PR			220	100	220
RUDA	16-19-1-06- - -	PTP			1 040	100	1 040
RUDA	16-19-1-06- - -	PTW			115	100	115
RUDA	16-19-1-06-100 -c -01	IIIAU	1 154	94	75	6	1 229
RUDA	16-19-1-06-108 -n -00	IB	213	96	10	4	223
RUDA	16-19-1-06-110 -h -00	TPP	120	100			120
RUDA	16-19-1-06-111 -a -00	TPN	252	98	6	2	258
RUDA	16-19-1-06-111 -g -00	TPN			80	100	80
RUDA	16-19-1-06-111 -k -00	TPN	126	100			126
RUDA	16-19-1-06-114 -j -99	IB	702	95	37	5	739
RUDA	16-19-1-06-117 -b -99	IIIA	200	78	56	22	256
RUDA	16-19-1-06-120 -i -00	IIIAU	603	85	110	15	713
RUDA	16-19-1-06-126 -a -00	TPP	670	96	30	4	700
RUDA	16-19-1-06-126 -b -00	TPP	240	90	27	10	267

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
RUDA	16-19-1-06-127 -I -00	TPN	257	93	18	7	275
RUDA	16-19-1-06-128 -a -00	TPN	450	99	3	1	453
RUDA	16-19-1-06-134 -a -01	IIIAU	948	93	66	7	1 014
RUDA	16-19-1-06-134 -a -98	IIIA	414	95	24	5	438
RUDA	16-19-1-06-138 -d -00	TPP	310	91	30	9	340
RUDA	16-19-1-06-140 -a -00	TPN	540	96	25	4	565
RUDA	16-19-1-06-140 -c -00	TPN	260	96	10	4	270
RUDA	16-19-1-06-141 -a -00	TPN	405	91	42	9	447
RUDA	16-19-1-06-141 -b -00	TPN	400	90	43	10	443
RUDA	16-19-1-06-141 -c -00	TPN	140	90	15	10	155
RUDA	16-19-1-06-142 -a -00	TPN	290	95	15	5	305
RUDA	16-19-1-06-142 -b -00	TPN	690	98	11	2	701
RUDA	16-19-1-06-142 -c -00	TPP	260	100			260
		Suma:	23 913	70	10 371	30	34 284