

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 2

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Czocha	13-27-2-13- - -	PR			90	100	90
Czocha	13-27-2-13- - -	PTP			130	100	130
Czocha	13-27-2-13- - -	PTW			60	100	60
Czocha	13-27-2-13-285 -a -00	IIIB	153	100			153
Czocha	13-27-2-13-296 -k -00	TPP			155	100	155
Czocha	13-27-2-13-299 -b -00	TWP			180	100	180
Czocha	13-27-2-13-299 -c -00	TPP			78	100	78
Czocha	13-27-2-13-307 -b -00	IIIBU	734	100	2	0	736
Czocha	13-27-2-13-308 -g -00	TPP	182	90	20	10	202
Czocha	13-27-2-13-308 -h -00	TPP	70	78	20	22	90
Czocha	13-27-2-13-309 -d -00	TWP	255	78	70	22	325
Czocha	13-27-2-13-309 -h -00	TPP			63	100	63
Czocha	13-27-2-13-310 -b -00	TWP			33	100	33
Czocha	13-27-2-13-310 -d -00	TWP			100	100	100
Czocha	13-27-2-13-311 -a -00	TWP	70	93	5	7	75
Czocha	13-27-2-13-311 -b -00	TPP			135	100	135
Czocha	13-27-2-13-311 -c -00	TWP	60	100			60
Czocha	13-27-2-13-311 -d -00	TPP	687	80	170	20	857
Czocha	13-27-2-13-312 -d -00	TPP			668	100	668
Czocha	13-27-2-13-312 -f -00	TWP			60	100	60
Czocha	13-27-2-13-312 -g -00	TWP			70	100	70
Czocha	13-27-2-13-350 -c -00	TPP			390	100	390
Czocha	13-27-2-13-350 -d -00	TWP			390	100	390
Kotlina	13-27-1-02- - -	PR			290	100	290
Kotlina	13-27-1-02- - -	PTP			370	100	370
Kotlina	13-27-1-02- - -	PTW			305	100	305
Kotlina	13-27-1-02-186 -a -00	TPP	90	82	20	18	110
Kotlina	13-27-1-02-186 -b -00	TPP	402	100			402
Kotlina	13-27-1-02-186 -c -00	TWP	60	87	9	13	69
Kotlina	13-27-1-02-186 -d -00	IIIBU			35	100	35
Kotlina	13-27-1-02-186 -f -00	TPP	250	100			250
Kotlina	13-27-1-02-207 -b -00	TPP	540	100			540
Kotlina	13-27-1-02-207 -d -00	IVD	62	100			62
Kotlina	13-27-1-02-213 -a -00	TPP			100	100	100
Kotlina	13-27-1-02-253 -b -00	TWP			50	100	50
Kotlina	13-27-1-02-253 -f -00	TPP			45	100	45
Kotlina	13-27-1-02-291 -a -00	CP-P			10	100	10

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kotlina	13-27-1-02-291 -d -00	TWP			277	100	277
Kotlina	13-27-1-02-307 -a -00	TWP			80	100	80
Kotlina	13-27-1-02-307 -h -00	TWP			32	100	32
Kotlina	13-27-1-02-308 -b -00	TWP			290	100	290
Kotlina	13-27-1-02-308 -d -00	CP-P			35	100	35
Kotlina	13-27-1-02-309 -b -00	IVD			40	100	40
Kotlina	13-27-1-02-311 -b -00	CP-P			485	100	485
Kotlina	13-27-1-02-313 -b -00	TWP			215	100	215
Kotlina	13-27-1-02-328 -c -00	TPP			70	100	70
Kotlina	13-27-1-02-60 -d -00	TPP	120	100			120
Kotlina	13-27-1-02-61 -f -00	TPP			35	100	35
Kotlina	13-27-1-02-61 -h -00	TPP	150	100			150
Kotlina	13-27-1-02-61 -i -00	IVD			22	100	22
Kotlina	13-27-1-02-61 -j -00	TPP	50	100			50
Kotlina	13-27-1-02-62 -b -00	IIIB			56	100	56
Kotlina	13-27-1-02-62 -c -00	IIIB	187	88	25	12	212
Kotlina	13-27-1-02-62 -g -00	TPP			200	100	200
Kotlina	13-27-1-02-64 -a -00	IVD			45	100	45
Kotlina	13-27-1-02-69 -a -00	TPP			60	100	60
Kotlina	13-27-1-02-70 -a -00	TPP			180	100	180
Kotlina	13-27-1-02-71 -a -00	TPP			45	100	45
Kotlina	13-27-1-02-71 -c -00	TWP			370	100	370
Kotlina	13-27-1-02-72 -a -00	IVD			19	100	19
Kotlina	13-27-1-02-72 -b -00	IVD			2	100	2
Kotlina	13-27-1-02-73 -a -00	IVD			70	100	70
Kotlina	13-27-1-02-73 -c -00	TWP			240	100	240
Kotlina	13-27-1-02-73 -d -00	IVD			36	100	36
Kotlina	13-27-1-02-73 -g -00	TWP			115	100	115
Kotlina	13-27-1-02-74 -a -00	TPP			380	100	380
Kotlina	13-27-1-02-74 -c -00	IVD			19	100	19
Kotlina	13-27-1-02-75 -a -00	IVD			72	100	72
Kotlina	13-27-1-02-75 -h -00	TPP			60	100	60
Kotlina	13-27-1-02-90 -a -00	IVD			97	100	97
Kotlina	13-27-1-02-90 -b -00	TPP	133	100			133
Kotlina	13-27-1-02-90 -c -00	TPP	50	100			50
Świecie	13-27-2-14- - -	PR			370	100	370
Świecie	13-27-2-14- - -	PTP			190	100	190
Świecie	13-27-2-14- - -	PTW			75	100	75
Świecie	13-27-2-14-318 -b -00	IIIB	1 026	95	49	5	1 075

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Świecie	13-27-2-14-320 -a -00	TPP			316	100	316
Świecie	13-27-2-14-326 -g -00	TWP			84	100	84
Świecie	13-27-2-14-328 -b -00	TPP	160	94	10	6	170
Świecie	13-27-2-14-328 -c -00	CP-P			60	100	60
Świecie	13-27-2-14-328 -d -00	TWP	190	86	30	14	220
Świecie	13-27-2-14-328 -f -00	CP-P			45	100	45
Świecie	13-27-2-14-329 -d -00	IIIBU	758	99	9	1	767
Świecie	13-27-2-14-330 -a -00	TPP	250	86	40	14	290
Świecie	13-27-2-14-330 -b -00	CP-P			75	100	75
Świecie	13-27-2-14-330 -d -00	TWP			115	100	115
Świecie	13-27-2-14-332 -a -00	CP-P			110	100	110
Świecie	13-27-2-14-351 -c -00	TWN			52	100	52
Świecie	13-27-2-14-351 -d -00	TPN			47	100	47
Świecie	13-27-2-14-352 -l -00	TWP			60	100	60
Świecie	13-27-2-14-353 -a -00	TPP	48	81	11	19	59
Świecie	13-27-2-14-353 -b -00	TPP	344	89	42	11	386
Świecie	13-27-2-14-353 -g -00	TPP			273	100	273
Świecie	13-27-2-14-354 -d -00	TPP			75	100	75
Świecie	13-27-2-14-356 -d -00	TPP	248	96	10	4	258
Świecie	13-27-2-14-357 -d -00	IVD	1 072	84	204	16	1 276
Świecie	13-27-2-14-358 -b -00	TPP	100	87	15	13	115
Świecie	13-27-2-14-359 -i -00	TWP			172	100	172
Świecie	13-27-2-14-360 -f -00	TPP	138	100			138
Świecie	13-27-2-14-360 -g -00	TWP	113	90	12	10	125
Świecie	13-27-2-14-365 -i -00	TPP			103	100	103
Świecie	13-27-2-14-366 -f -00	TWP	170	85	30	15	200
Świecie	13-27-2-14-366 -k -00	TPP	130	87	20	13	150
Świecie	13-27-2-14-366 -l -00	TPP	38	100			38
Świecie	13-27-2-14-366 -m -00	IIIBU			813	100	813
Świecie	13-27-2-14-366 -o -00	TPP	110	95	6	5	116
Świecie	13-27-2-14-367 -a -00	TPP	165	75	55	25	220
Świecie	13-27-2-14-369 -i -00	TWP			101	100	101
Świecie	13-27-2-14-369 -k -00	TPP			50	100	50
Świecie	13-27-2-14-370 -b -00	TPP	157	100			157
Świecie	13-27-2-14-370 -g -00	TWP	181	81	42	19	223
Świecie	13-27-2-14-370 -h -00	TWP			280	100	280
Świecie	13-27-2-14-371 -b -00	TWP	211	82	46	18	257
Świecie	13-27-2-14-371 -j -00	TWP			289	100	289
Świeradów	13-27-1-06- - -	PR			445	100	445

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Świeradów	13-27-1-06- - -	PTP			140	100	140
Świeradów	13-27-1-06- - -	PTW			120	100	120
Świeradów	13-27-1-06-261 -c -00	IIBU			20	100	20
Świeradów	13-27-1-06-270 -a -00	IVD	300	100			300
Świeradów	13-27-1-06-294 -c -00	IVD			43	100	43
Świeradów	13-27-1-06-294 -h -00	TWP			30	100	30
Świeradów	13-27-1-06-296 -a -00	TWP			300	100	300
Świeradów	13-27-1-06-297 -a -00	TWP			160	100	160
Świeradów	13-27-1-06-297 -c -00	TWP			30	100	30
Świeradów	13-27-1-06-298 -b -00	TWP	225	100			225
Świeradów	13-27-1-06-298 -c -00	TWP			115	100	115
Świeradów	13-27-1-06-299 -a -00	TWP			270	100	270
Świeradów	13-27-1-06-300 -a -00	TWP	175	100			175
Świeradów	13-27-1-06-300 -b -00	TWP			110	100	110
Świeradów	13-27-1-06-301 -a -00	TWP			270	100	270
Świeradów	13-27-1-06-301 -b -00	TPP	250	100			250
Świeradów	13-27-1-06-301 -c -00	TWP			15	100	15
Świeradów	13-27-1-06-301 -d -00	TWP			40	100	40
Świeradów	13-27-1-06-302 -b -00	TWP			200	100	200
Świeradów	13-27-1-06-302 -c -00	TWP			70	100	70
Świeradów	13-27-1-06-305 -a -00	TWP			45	100	45
Świeradów	13-27-1-06-306 -a -00	TWP	100	100			100
Świeradów	13-27-1-06-306 -c -00	TWP			30	100	30
Świeradów	13-27-1-06-321 -c -00	IVD	137	100			137
Świeradów	13-27-1-06-342 -b -00	TPP	300	100	1	0	301
Świeradów	13-27-1-06-347 -c -00	TPP			80	100	80
Świeradów	13-27-1-06-357 -c -00	CP-P			90	100	90
Świeradów	13-27-1-06-361 -b -00	TPP	110	100			110
Świeradów	13-27-1-06-362 -a -00	TWP			130	100	130
Świeradów	13-27-1-06-362 -c -00	TPP			85	100	85
Świeradów	13-27-1-06-363 -b -00	TPP			160	100	160
Świeradów	13-27-1-06-364 -c -00	TPP			30	100	30
Świeradów	13-27-1-06-365 -b -00	TPP			145	100	145
Świeradów	13-27-1-06-366 -f -00	TPP			40	100	40
Świeradów	13-27-1-06-368 -b -00	TPP			35	100	35
Świeradów	13-27-1-06-368 -d -00	TPP			20	100	20
Świeradów	13-27-1-06-373 -d -00	IVD			4	100	4
Świeradów	13-27-1-06-373 -g -00	TPP			70	100	70
Świeradów	13-27-1-06-374 -c -00	TPP			18	100	18

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Świeradów	13-27-1-06-374 -d -00	TPP			150	100	150
Świeradów	13-27-1-06-377 -c -00	TPP	190	100			190
Świeradów	13-27-1-06-381 -b -00	CP-P			30	100	30
Świeradów	13-27-1-06-382 -f -00	CP-P			45	100	45
Świeradów	13-27-1-06-390 -d -00	IVD			52	100	52
Świeradów	13-27-1-06-394 -a -00	TPP			50	100	50
Świeradów	13-27-1-06-394 -b -00	IVD			41	100	41
Świeradów	13-27-1-06-394 -c -00	TPP			130	100	130
Świeradów	13-27-1-06-395 -a -00	TPP	150	100			150
Świeradów	13-27-1-06-396 -b -00	TPP			59	100	59
Świeradów	13-27-1-06-396 -d -00	IVD			45	100	45
		Suma:	11 851	42	16 144	58	27 995