

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: PAKIET 1 (GKŁSM)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Gospódka	09-25-1-01- - -	PR			75	100	75
Gospódka	09-25-1-01- - -	PTP			92	100	92
Gospódka	09-25-1-01- - -	PTW			10	100	10
Gospódka	09-25-1-01-15 -c -99	IA	1 082	100			1 082
Gospódka	09-25-1-01-21 -c -99	TPP			7	100	7
Gospódka	09-25-1-01-23 -g -01	PRZEST			15	100	15
Gospódka	09-25-1-01-30 -f -00	IB	583	100	1	0	584
Gospódka	09-25-1-01-37 -b -99	TPP	395	100			395
Gospódka	09-25-1-01-38 -c -00	TPP	505	100			505
Gospódka	09-25-1-01-38 -d -00	TPP	34	100			34
Gospódka	09-25-1-01-40 -d -00	TPP	201	100			201
Gospódka	09-25-1-01-40 -f -00	TPP			30	100	30
Gospódka	09-25-1-01-40 -g -00	TPP			26	100	26
Gospódka	09-25-1-01-40 -h -00	TPP	130	100			130
Gospódka	09-25-1-01-45 -c -99	TPP	340	100	1	0	341
Gospódka	09-25-1-01-47 -b -99	TPP	590	100	1	0	591
Gospódka	09-25-1-01-49 -c -99	TPP	269	100			269
Gospódka	09-25-1-01-50 -c -00	TPP	248	100			248
Gospódka	09-25-1-01-53 -a -00	TPP			95	100	95
Gospódka	09-25-1-01-53 -b -00	TWP			164	100	164
Gospódka	09-25-1-01-53 -d -00	TPP			57	100	57
Gospódka	09-25-1-01-53 -h -00	TPP			18	100	18
Gospódka	09-25-1-01-54 -a -01	PRZEST			7	100	7
Gospódka	09-25-1-01-54 -a -99	TPP	110	100			110
Gospódka	09-25-1-01-54 -b -01	PRZEST			22	100	22
Gospódka	09-25-1-01-54 -b -99	TPP	369	100			369
Gospódka	09-25-1-01-54 -c -00	TPP			217	100	217
Gospódka	09-25-1-01-55 -f -99	TPP	127	100			127
Gospódka	09-25-1-01-56 -b -00	TPP	125	100			125
Gospódka	09-25-1-01-56 -c -99	TPP	320	100			320
Gospódka	09-25-1-01-56 -f -00	TPP	92	99	1	1	93
Gospódka	09-25-1-01-63 -f -00	IB	832	100			832
Gospódka	09-25-1-01-64 -d -00	IA	1 175	100			1 175
Gospódka	09-25-1-01-65 -c -00	IB	946	100			946
Gospódka	09-25-1-01-67 -f -00	TWP			32	100	32
Gospódka	09-25-1-01-67 -g -00	TWP			59	100	59
Gospódka	09-25-1-01-67 -i -00	TWP			82	100	82

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Gospódka	09-25-1-01-68 -g -00	TWP			90	100	90
Gospódka	09-25-1-01-6 -k -00	IB	159	98	4	2	163
Gospódka	09-25-1-01-73 -c -99	IB	831	100			831
Gospódka	09-25-1-01-74 -d -00	IB	825	100			825
Gospódka	09-25-1-01-75 -f -00	IB	962	100			962
Gospódka	09-25-1-01-82 -c -01	PRZEST			40	100	40
Kukułka	09-25-1-04- - -	PR			80	100	80
Kukułka	09-25-1-04- - -	PTP			140	100	140
Kukułka	09-25-1-04- - -	PTW			10	100	10
Kukułka	09-25-1-04-108 -i -00	IB	791	100	1	0	792
Kukułka	09-25-1-04-108 -j -00	TPP			15	100	15
Kukułka	09-25-1-04-130 -b -00	TPP			445	100	445
Kukułka	09-25-1-04-131 -c -01	TPP			160	100	160
Kukułka	09-25-1-04-131 -c -99	TPP			290	100	290
Kukułka	09-25-1-04-131 -d -00	TPP			8	100	8
Kukułka	09-25-1-04-137 -a -00	TPP	144	100			144
Kukułka	09-25-1-04-137 -d -00	TPP			420	100	420
Kukułka	09-25-1-04-155 -a -00	TPP			80	100	80
Kukułka	09-25-1-04-156 -a -00	TPP			15	100	15
Kukułka	09-25-1-04-156 -b -99	TPP	565	100			565
Kukułka	09-25-1-04-157 -f -00	IB	500	100			500
Kukułka	09-25-1-04-157 -h -00	IB	292	100			292
Kukułka	09-25-1-04-158 -d -00	IB	441	100			441
Kukułka	09-25-1-04-158 -g -00	IB	223	100			223
Kukułka	09-25-1-04-162 -d -00	TWP			25	100	25
Kukułka	09-25-1-04-185 -b -99	TPP			65	100	65
Kukułka	09-25-1-04-187 -b -99	IB	348	100			348
Kukułka	09-25-1-04-187 -f -99	IB	459	100			459
Kukułka	09-25-1-04-189 -c -00	TPP			10	100	10
Kukułka	09-25-1-04-189 -f -99	TPP			20	100	20
Kukułka	09-25-1-04-189 -k -00	TPP	170	100			170
Kukułka	09-25-1-04-217 -a -99	TPP			58	100	58
Kukułka	09-25-1-04-217 -b -00	TPP			25	100	25
Kukułka	09-25-1-04-217 -c -00	TPP			260	100	260
Kukułka	09-25-1-04-217 -g -00	TPP			45	100	45
Kukułka	09-25-1-04-218 -c -99	TPP	285	100			285
Kukułka	09-25-1-04-219 -a -99	TPP			20	100	20
Kukułka	09-25-1-04-219 -c -00	TPP			72	100	72
Kukułka	09-25-1-04-219 -g -00	TPP			220	100	220

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kukułka	09-25-1-04-219 -h -00	TPP			45	100	45
Kukułka	09-25-1-04-248 -d -00	TPP			25	100	25
Kukułka	09-25-1-04-250 -a -00	TPP	55	100			55
Kukułka	09-25-1-04-250 -b -00	TPP	113	99	1	1	114
Kukułka	09-25-1-04-250 -c -00	TPP			120	100	120
Kukułka	09-25-1-04-250 -i -00	TPP	105	100			105
Kukułka	09-25-1-04-252 -b -99	TPP			121	100	121
Kukułka	09-25-1-04-281 -b -00	IA	520	99	3	1	523
Kukułka	09-25-1-04-281 -c -00	IA	598	98	10	2	608
Kukułka	09-25-1-04-324 -c -00	IIIAU	1 006	99	12	1	1 018
Kukułka	09-25-1-04-332 -l -00	IIIA			144	100	144
Kukułka	09-25-1-04-332 -y -00	TWP			5	100	5
Kukułka	09-25-1-04-335 -h -00	IIIAU	600	100	2	0	602
Kukułka	09-25-1-04-341 -f -99	TPP	9	100			9
Kukułka	09-25-1-04-341 -h -00	TPP	155	96	7	4	162
Kukułka	09-25-1-04-341 -i -00	TPP			17	100	17
Kukułka	09-25-1-04-341 -j -00	TPP	19	100			19
Kukułka	09-25-1-04-88 -d -00	IA	990	100			990
Ławica	09-25-2-07- - -	PR			150	100	150
Ławica	09-25-2-07- - -	PTP			430	100	430
Ławica	09-25-2-07- - -	PTW			30	100	30
Ławica	09-25-2-07-102 -b -00	TPP			138	100	138
Ławica	09-25-2-07-102 -g -00	TPP			58	100	58
Ławica	09-25-2-07-102 -h -00	TPP			60	100	60
Ławica	09-25-2-07-103 -a -00	TPP			92	100	92
Ławica	09-25-2-07-103 -b -00	TPP	320	90	34	10	354
Ławica	09-25-2-07-103 -c -00	TPP	131	91	13	9	144
Ławica	09-25-2-07-45 -a -00	TPP			25	100	25
Ławica	09-25-2-07-45 -c -00	TWP			54	100	54
Ławica	09-25-2-07-45 -k -00	TPP			40	100	40
Ławica	09-25-2-07-45 -l -99	TPP			57	100	57
Ławica	09-25-2-07-45 -p -00	TPP			55	100	55
Ławica	09-25-2-07-49 -b -00	TPP			47	100	47
Ławica	09-25-2-07-49 -c -00	TPP			35	100	35
Ławica	09-25-2-07-49 -h -01	PRZEST			45	100	45
Ławica	09-25-2-07-52 -c -00	IB	852	98	15	2	867
Ławica	09-25-2-07-52 -c -00	TPP	285	94	17	6	302
Ławica	09-25-2-07-54 -h -00	IVD	271	95	15	5	286
Ławica	09-25-2-07-54 -i -00	TPP			47	100	47

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Ławica	09-25-2-07-56 -c -00	TPP			40	100	40
Ławica	09-25-2-07-56 -j -00	TPP	230	98	5	2	235
Ławica	09-25-2-07-57 -b -00	TPP			85	100	85
Ławica	09-25-2-07-58 -f -00	TPP			21	100	21
Ławica	09-25-2-07-60 -b -00	PRZEST			50	100	50
Ławica	09-25-2-07-61 -j -00	TPP	56	84	11	16	67
Ławica	09-25-2-07-61 -k -00	TPP			33	100	33
Ławica	09-25-2-07-61 -n -00	TPP	157	85	27	15	184
Ławica	09-25-2-07-61 -o -00	TPP			33	100	33
Ławica	09-25-2-07-69 -b -00	TPP			62	100	62
Ławica	09-25-2-07-76 -b -00	IIIB			99	100	99
Ławica	09-25-2-07-77 -c -00	IVD	261	85	47	15	308
Ławica	09-25-2-07-77 -d -00	IVD	161	81	37	19	198
Ławica	09-25-2-07-78 -f -00	IIIA	162	86	26	14	188
Ławica	09-25-2-07-78 -h -00	TWP			15	100	15
Ławica	09-25-2-07-79 -a -00	TPP	325	88	45	12	370
Ławica	09-25-2-07-79 -b -00	TPP	126	94	8	6	134
Ławica	09-25-2-07-79 -c -00	TPP			39	100	39
Ławica	09-25-2-07-79 -g -00	TPP			98	100	98
Ławica	09-25-2-07-85 -s -00	TPP			85	100	85
Ławica	09-25-2-07-86 -h -00	TPP			23	100	23
Ławica	09-25-2-07-86 -i -00	TPP			28	100	28
Ławica	09-25-2-07-86 -j -00	TPP			61	100	61
Ławica	09-25-2-07-86 -n -00	TPP	37	77	11	23	48
Ławica	09-25-2-07-86 -o -00	IIIAU	714	92	62	8	776
Ławica	09-25-2-07-86 -p -00	TWP			9	100	9
Ławica	09-25-2-07-96 -a -99	IIIA	435	92	40	8	475
Ławica	09-25-2-07-96 -d -99	IIIA	65	76	20	24	85
Ławica	09-25-2-07-97 -d -00	TWP			20	100	20
Ławica	09-25-2-07-98 -h -00	TPP			69	100	69
Stary Młyn	09-25-2-08- - -	PR			367	100	367
Stary Młyn	09-25-2-08- - -	PTP			550	100	550
Stary Młyn	09-25-2-08- - -	PTW			40	100	40
Stary Młyn	09-25-2-08-108 -b -00	TWP			25	100	25
Stary Młyn	09-25-2-08-108 -f -00	TWP			45	100	45
Stary Młyn	09-25-2-08-110 -f -00	TPP	142	82	32	18	174
Stary Młyn	09-25-2-08-115 -d -00	TPP			20	100	20
Stary Młyn	09-25-2-08-115 -f -00	TPP			65	100	65
Stary Młyn	09-25-2-08-115 -i -00	TPP			78	100	78

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Sławy Młyn	09-25-2-08-115 -l -00	TPP			38	100	38
Sławy Młyn	09-25-2-08-115 -p -00	TPP			48	100	48
Sławy Młyn	09-25-2-08-115 -r -00	TPP			20	100	20
Sławy Młyn	09-25-2-08-115 -s -00	TPP			35	100	35
Sławy Młyn	09-25-2-08-115 -t -00	TPP			30	100	30
Sławy Młyn	09-25-2-08-116 -h -00	TPP			75	100	75
Sławy Młyn	09-25-2-08-117 -g -00	TPP			28	100	28
Sławy Młyn	09-25-2-08-118 -a -00	TWP			25	100	25
Sławy Młyn	09-25-2-08-118 -d -00	TPP			65	100	65
Sławy Młyn	09-25-2-08-118 -f -00	TPP			38	100	38
Sławy Młyn	09-25-2-08-118 -g -00	TPP	148	89	19	11	167
Sławy Młyn	09-25-2-08-121 -a -00	TPP	275	97	8	3	283
Sławy Młyn	09-25-2-08-121 -c -00	TWP			56	100	56
Sławy Młyn	09-25-2-08-121 -g -00	TPP	210	97	7	3	217
Sławy Młyn	09-25-2-08-121 -h -00	TPP			25	100	25
Sławy Młyn	09-25-2-08-122 -a -00	TWP			20	100	20
Sławy Młyn	09-25-2-08-122 -b -00	TPP	98	97	3	3	101
Sławy Młyn	09-25-2-08-122 -c -00	TPP	98	97	3	3	101
Sławy Młyn	09-25-2-08-122 -j -00	TPP	111	74	40	26	151
Sławy Młyn	09-25-2-08-124 -b -00	TPP			66	100	66
Sławy Młyn	09-25-2-08-124 -d -00	TPP			50	100	50
Sławy Młyn	09-25-2-08-125 -h -00	TPP			116	100	116
Sławy Młyn	09-25-2-08-125 -i -00	TPP			56	100	56
Sławy Młyn	09-25-2-08-127 -a -00	TPP			125	100	125
Sławy Młyn	09-25-2-08-130 -f -00	TPP			89	100	89
Sławy Młyn	09-25-2-08-133 -c -00	TPP			60	100	60
Sławy Młyn	09-25-2-08-133 -g -00	TPP			58	100	58
Sławy Młyn	09-25-2-08-133 -i -00	TWP			10	100	10
Sławy Młyn	09-25-2-08-134 -d -00	TPP	70	88	10	13	80
Sławy Młyn	09-25-2-08-134 -f -00	TPP	68	84	13	16	81
Sławy Młyn	09-25-2-08-134 -g -00	TPP	55	79	15	21	70
Sławy Młyn	09-25-2-08-135 -b -00	TPP	84	93	6	7	90
Sławy Młyn	09-25-2-08-135 -c -00	TPP	178	96	7	4	185
Sławy Młyn	09-25-2-08-140 -b -00	IIIB			272	100	272
Sławy Młyn	09-25-2-08-146 -d -00	TWP			30	100	30
Sławy Młyn	09-25-2-08-146 -g -00	TWP			11	100	11
Sławy Młyn	09-25-2-08-173 -a -00	TPP	60	100			60
Sławy Młyn	09-25-2-08-173 -b -00	TPP	55	100			55
Sławy Młyn	09-25-2-08-173 -g -00	IVD	674	70	285	30	959

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Sary Młyn	09-25-2-08-173 -i -00	TPP			53	100	53
Sary Młyn	09-25-2-08-174 -I -00	TPP			90	100	90
Sary Młyn	09-25-2-08-178 -g -99	IIIA	586	82	126	18	712
Sary Młyn	09-25-2-08-179 -I -00	TPP			102	100	102
Sary Młyn	09-25-2-08-192 -b -00	TPP			48	100	48
Sary Młyn	09-25-2-08-192 -c -00	TPP			35	100	35
Sary Młyn	09-25-2-08-193 -t -00	TPP			73	100	73
Sary Młyn	09-25-2-08-193 -y -00	TPP			84	100	84
		Suma:	27 138	72	10 503	28	37 641

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: PAKIET 2 (LCzTP)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Czapliniec	09-25-1-05- - -	PR			100	100	100
Czapliniec	09-25-1-05- - -	PTP			170	100	170
Czapliniec	09-25-1-05- - -	PTW			20	100	20
Czapliniec	09-25-1-05-139 -i -00	TPP	210	99	2	1	212
Czapliniec	09-25-1-05-143 -h -00	TPP	270	99	2	1	272
Czapliniec	09-25-1-05-143 -i -00	TPP			26	100	26
Czapliniec	09-25-1-05-144 -a -00	TPP			62	100	62
Czapliniec	09-25-1-05-146 -c -00	TPP			62	100	62
Czapliniec	09-25-1-05-147 -f -00	IB	800	100			800
Czapliniec	09-25-1-05-166 -c -00	IB	800	100	4	0	804
Czapliniec	09-25-1-05-166 -h -00	TWP			6	100	6
Czapliniec	09-25-1-05-167 -b -00	TPP			26	100	26
Czapliniec	09-25-1-05-167 -g -00	TPP			52	100	52
Czapliniec	09-25-1-05-168 -a -00	TPP			102	100	102
Czapliniec	09-25-1-05-168 -j -00	TPP			14	100	14
Czapliniec	09-25-1-05-169 -a -00	TPP			28	100	28
Czapliniec	09-25-1-05-169 -b -00	TPP	102	100			102
Czapliniec	09-25-1-05-192 -b -99	TPP	179	100			179
Czapliniec	09-25-1-05-192 -c -00	TPP	149	100			149
Czapliniec	09-25-1-05-192 -d -00	TPP	64	100			64
Czapliniec	09-25-1-05-192 -f -00	TPP	40	100			40
Czapliniec	09-25-1-05-193 -a -00	TPP			50	100	50
Czapliniec	09-25-1-05-195 -a -00	TWP			60	100	60
Czapliniec	09-25-1-05-197 -c -99	TPP	109	100			109
Czapliniec	09-25-1-05-197 -f -99	TPP	161	98	4	2	165
Czapliniec	09-25-1-05-200 -a -99	IA	1 013	99	7	1	1 020
Czapliniec	09-25-1-05-200 -a -99	TPP	407	100	2	0	409
Czapliniec	09-25-1-05-222 -c -00	TPP			24	100	24
Czapliniec	09-25-1-05-222 -d -00	TPP			78	100	78
Czapliniec	09-25-1-05-222 -g -00	TWP			24	100	24
Czapliniec	09-25-1-05-223 -a -00	TPP	21	91	2	9	23
Czapliniec	09-25-1-05-223 -d -00	TPP	35	100			35
Czapliniec	09-25-1-05-223 -g -00	TPP	80	96	3	4	83
Czapliniec	09-25-1-05-223 -j -00	TPP			84	100	84
Czapliniec	09-25-1-05-224 -d -00	TPP	98	98	2	2	100
Czapliniec	09-25-1-05-224 -g -00	TPP	194	99	2	1	196
Czapliniec	09-25-1-05-225 -a -00	TPP	241	99	2	1	243

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Czapliniec	09-25-1-05-225 -c -00	TPP			43	100	43
Czapliniec	09-25-1-05-225 -f -00	TPP			30	100	30
Czapliniec	09-25-1-05-225 -g -00	TPP	340	100			340
Czapliniec	09-25-1-05-226 -g -00	IB	376	99	4	1	380
Czapliniec	09-25-1-05-226 -j -01	IB	178	99	2	1	180
Czapliniec	09-25-1-05-226 -j -99	IB	120	98	2	2	122
Czapliniec	09-25-1-05-227 -a -99	TPP	214	99	2	1	216
Czapliniec	09-25-1-05-227 -b -00	TPP	65	97	2	3	67
Czapliniec	09-25-1-05-227 -f -00	TPP	22	100			22
Czapliniec	09-25-1-05-227 -g -99	TPP	85	100			85
Czapliniec	09-25-1-05-227 -h -00	TPP	182	100			182
Czapliniec	09-25-1-05-229 -c -00	TWP			20	100	20
Czapliniec	09-25-1-05-229 -f -00	TWP			38	100	38
Czapliniec	09-25-1-05-229 -h -00	TWP			80	100	80
Czapliniec	09-25-1-05-230 -c -00	TWP			12	100	12
Czapliniec	09-25-1-05-231 -h -00	IIIA			110	100	110
Czapliniec	09-25-1-05-256 -c -99	TPP	12	86	2	14	14
Czapliniec	09-25-1-05-256 -d -99	TPP	114	98	2	2	116
Czapliniec	09-25-1-05-256 -h -99	TPP	207	97	6	3	213
Czapliniec	09-25-1-05-257 -a -00	IIIAU	703	95	39	5	742
Czapliniec	09-25-1-05-259 -a -00	IB	390	98	10	3	400
Czapliniec	09-25-1-05-259 -c -00	TWP			10	100	10
Czapliniec	09-25-1-05-259 -f -00	IB	640	99	8	1	648
Czapliniec	09-25-1-05-260 -c -00	TWP			8	100	8
Czapliniec	09-25-1-05-261 -d -00	TWP			11	100	11
Czapliniec	09-25-1-05-261 -f -00	IIIA	220	98	4	2	224
Czapliniec	09-25-1-05-261 -g -00	IIIA			46	100	46
Czapliniec	09-25-1-05-289 -b -00	IB	700	100			700
Czapliniec	09-25-1-05-289 -c -00	IB	200	100			200
Czapliniec	09-25-1-05-314 -f -00	IB	194	92	16	8	210
Czapliniec	09-25-1-05-314 -g -00	IB	346	99	4	1	350
Czapliniec	09-25-1-05-314 -h -00	IB	178	99	2	1	180
Czapliniec	09-25-1-05-93 -b -99	TPP	502	100			502
Czapliniec	09-25-1-05-99 -g -00	TPP			22	100	22
Lichwin	09-25-1-02- - -	PR			90	100	90
Lichwin	09-25-1-02- - -	PTP			305	100	305
Lichwin	09-25-1-02- - -	PTW			110	100	110
Lichwin	09-25-1-02-101 -a -99	IB	883	100			883
Lichwin	09-25-1-02-126 -c -99	IA	1 075	100			1 075

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Lichwin	09-25-1-02-149 -f -00	TPP	105	100			105
Lichwin	09-25-1-02-149 -h -00	TPP	203	100			203
Lichwin	09-25-1-02-149 -i -00	TPP	61	100			61
Lichwin	09-25-1-02-150 -a -00	TPP	18	100			18
Lichwin	09-25-1-02-150 -b -00	TPP			4	100	4
Lichwin	09-25-1-02-150 -d -99	TPP	71	100			71
Lichwin	09-25-1-02-150 -h -00	TPP	52	100			52
Lichwin	09-25-1-02-150 -j -99	TPP	57	100			57
Lichwin	09-25-1-02-152 -a -00	TPP	14	100			14
Lichwin	09-25-1-02-152 -b -99	TPP	390	100			390
Lichwin	09-25-1-02-152 -c -00	TPP			25	100	25
Lichwin	09-25-1-02-153 -c -99	TPP	245	100			245
Lichwin	09-25-1-02-153 -d -99	TPP	41	100			41
Lichwin	09-25-1-02-154 -a -99	TPP	117	100			117
Lichwin	09-25-1-02-154 -b -00	TPP	52	100			52
Lichwin	09-25-1-02-175 -a -00	TPP			31	100	31
Lichwin	09-25-1-02-177 -a -00	TPP			30	100	30
Lichwin	09-25-1-02-177 -c -00	TWP			42	100	42
Lichwin	09-25-1-02-179 -b -00	IIIAU	799	99	10	1	809
Lichwin	09-25-1-02-180 -b -00	TPP	18	100			18
Lichwin	09-25-1-02-180 -f -99	TPP	151	100			151
Lichwin	09-25-1-02-180 -g -00	TPP	59	100			59
Lichwin	09-25-1-02-203 -a -00	TWP			22	100	22
Lichwin	09-25-1-02-203 -f -00	IA	1 167	100			1 167
Lichwin	09-25-1-02-207 -b -00	TPP	213	100			213
Lichwin	09-25-1-02-210 -b -99	TPP	187	99	2	1	189
Lichwin	09-25-1-02-210 -c -00	TPP	19	100			19
Lichwin	09-25-1-02-210 -d -00	TPP	110	100			110
Lichwin	09-25-1-02-210 -f -00	TPP	60	100			60
Lichwin	09-25-1-02-211 -b -99	TPP	43	100			43
Lichwin	09-25-1-02-211 -g -99	TPP	59	100			59
Lichwin	09-25-1-02-236 -f -00	TPP			50	100	50
Lichwin	09-25-1-02-237 -b -99	IA	1 084	100			1 084
Lichwin	09-25-1-02-240 -b -99	IB	867	100			867
Lichwin	09-25-1-02-264 -f -00	TPP			90	100	90
Lichwin	09-25-1-02-265 -c -00	TPP	219	98	4	2	223
Lichwin	09-25-1-02-265 -d -00	TPP	33	100			33
Lichwin	09-25-1-02-266 -d -00	TPP			39	100	39
Lichwin	09-25-1-02-268 -c -00	TPP			23	100	23

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Lichwin	09-25-1-02-268 -d -00	TPP			27	100	27
Lichwin	09-25-1-02-269 -d -00	TWP			18	100	18
Lichwin	09-25-1-02-271 -a -99	TPP	223	99	3	1	226
Lichwin	09-25-1-02-271 -c -00	TPP	28	100			28
Lichwin	09-25-1-02-271 -d -00	TPP	73	96	3	4	76
Lichwin	09-25-1-02-271 -f -00	TPP			29	100	29
Lichwin	09-25-1-02-272 -c -00	TWP			6	100	6
Lichwin	09-25-1-02-273 -d -00	IB	852	100	2	0	854
Lichwin	09-25-1-02-278 -a -00	TPP			39	100	39
Lichwin	09-25-1-02-278 -d -00	TPP	88	98	2	2	90
Lichwin	09-25-1-02-278 -g -00	TPP	36	100			36
Lichwin	09-25-1-02-292 -a -00	TPP	203	92	17	8	220
Lichwin	09-25-1-02-293 -a -00	TPP			36	100	36
Lichwin	09-25-1-02-297 -d -00	TPP	73	100			73
Lichwin	09-25-1-02-297 -g -99	TPP	113	97	3	3	116
Lichwin	09-25-1-02-299 -k -00	TPP	100	96	4	4	104
Lichwin	09-25-1-02-79 -d -00	IB	523	100			523
Lichwin	09-25-1-02-79 -d -00	TPP	80	100			80
Lichwin	09-25-1-02-79 -f -00	TPP	83	100			83
Prusim	09-25-2-09- - -	PR			396	100	396
Prusim	09-25-2-09- - -	PTP			520	100	520
Prusim	09-25-2-09-104 -a -00	TPP			25	100	25
Prusim	09-25-2-09-104 -b -00	TPP			45	100	45
Prusim	09-25-2-09-105 -a -00	TPP			56	100	56
Prusim	09-25-2-09-105 -g -00	TPP			60	100	60
Prusim	09-25-2-09-105 -m -00	TPP			27	100	27
Prusim	09-25-2-09-105 -n -00	TPP			27	100	27
Prusim	09-25-2-09-106 -o -00	TPP			25	100	25
Prusim	09-25-2-09-150 -a -00	TWP			2	100	2
Prusim	09-25-2-09-150 -g -00	TWP			1	100	1
Prusim	09-25-2-09-150 -h -99	IIIB			79	100	79
Prusim	09-25-2-09-150 -i -00	IIIB			134	100	134
Prusim	09-25-2-09-150 -j -00	IVD			439	100	439
Prusim	09-25-2-09-150 -n -00	TWP			7	100	7
Prusim	09-25-2-09-151 -l -00	IIIAU	272	92	24	8	296
Prusim	09-25-2-09-156 -g -00	IIIAU	414	88	58	12	472
Prusim	09-25-2-09-160 -g -00	IIIBU			125	100	125
Prusim	09-25-2-09-165 -b -00	IB			525	100	525
Prusim	09-25-2-09-187 -f -00	IIIB	385	98	8	2	393

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Prusim	09-25-2-09-195 -c -00	IIIAU	243	88	34	12	277
Prusim	09-25-2-09-201 -c -00	TPP			89	100	89
Prusim	09-25-2-09-202 -l -00	TPP			55	100	55
Prusim	09-25-2-09-202 -m -00	TPP			53	100	53
Prusim	09-25-2-09-204 -g -00	IIIB			117	100	117
Prusim	09-25-2-09-208 -f -00	TPP			17	100	17
Prusim	09-25-2-09-209 -h -00	TPP	173	96	8	4	181
Prusim	09-25-2-09-211 -c -00	TPP			91	100	91
Prusim	09-25-2-09-211 -d -00	TPP			160	100	160
Prusim	09-25-2-09-212 -j -00	TPP			62	100	62
Prusim	09-25-2-09-213 -d -00	TPP			21	100	21
Prusim	09-25-2-09-213 -h -00	TPP			49	100	49
Prusim	09-25-2-09-213 -i -00	TPP	118	100			118
Prusim	09-25-2-09-213 -j -00	TPP			34	100	34
Prusim	09-25-2-09-213 -o -00	TPP			60	100	60
Prusim	09-25-2-09-214 -a -00	TWP			7	100	7
Prusim	09-25-2-09-214 -b -00	TPP			47	100	47
Prusim	09-25-2-09-214 -c -00	TPP			58	100	58
Prusim	09-25-2-09-215 -a -00	TPP			26	100	26
Prusim	09-25-2-09-215 -l -00	TPP			38	100	38
Prusim	09-25-2-09-215 -m -99	TPP			65	100	65
Prusim	09-25-2-09-215 -n -00	TWP			3	100	3
Prusim	09-25-2-09-215 -p -99	TWP			3	100	3
Prusim	09-25-2-09-216 -f -00	TPP			29	100	29
Prusim	09-25-2-09-217 -c -00	TWP			9	100	9
Tuchola	09-25-2-06- - -	PR			82	100	82
Tuchola	09-25-2-06- - -	PTP			215	100	215
Tuchola	09-25-2-06- - -	PTW			10	100	10
Tuchola	09-25-2-06-12 -r -00	TPP			76	100	76
Tuchola	09-25-2-06-16 -n -00	TWP			20	100	20
Tuchola	09-25-2-06-17 -a -99	IB	390	99	5	1	395
Tuchola	09-25-2-06-17 -b -99	IB	485	98	10	2	495
Tuchola	09-25-2-06-17 -d -00	IB	38	100			38
Tuchola	09-25-2-06-17 -h -99	TWP			16	100	16
Tuchola	09-25-2-06-17 -k -99	TWP			9	100	9
Tuchola	09-25-2-06-18 -c -00	TWP			10	100	10
Tuchola	09-25-2-06-19 -c -00	TWP			25	100	25
Tuchola	09-25-2-06-27 -c -99	IIIA	479	95	23	5	502
Tuchola	09-25-2-06-27 -g -00	IIIA	190	98	3	2	193

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Tuchola	09-25-2-06-29 -f -98	TPP	92	97	3	3	95
Tuchola	09-25-2-06-29 -k -00	TPP	25	93	2	7	27
Tuchola	09-25-2-06-29 -p -00	TPP	20	91	2	9	22
Tuchola	09-25-2-06-29 -s -00	TPP	82	100			82
Tuchola	09-25-2-06-30 -a -00	TPP			40	100	40
Tuchola	09-25-2-06-30 -c -00	TPP			40	100	40
Tuchola	09-25-2-06-31 -b -00	TPP	35	100			35
Tuchola	09-25-2-06-31 -c -00	TPP			41	100	41
Tuchola	09-25-2-06-31 -d -00	TPP	40	98	1	2	41
Tuchola	09-25-2-06-31 -f -00	TPP	100	97	3	3	103
Tuchola	09-25-2-06-31 -h -00	TPP	90	100			90
Tuchola	09-25-2-06-31 -i -00	TPP	120	96	5	4	125
Tuchola	09-25-2-06-31 -k -00	TPP	50	94	3	6	53
Tuchola	09-25-2-06-31 -l -00	TPP			48	100	48
Tuchola	09-25-2-06-32 -d -00	TPP			45	100	45
Tuchola	09-25-2-06-33 -h -00	TPP	135	97	4	3	139
Tuchola	09-25-2-06-33 -i -00	TPP			20	100	20
Tuchola	09-25-2-06-33 -j -00	TPP			24	100	24
Tuchola	09-25-2-06-33 -k -00	TPP			24	100	24
Tuchola	09-25-2-06-34 -a -00	TPP			92	100	92
Tuchola	09-25-2-06-35 -j -00	TPP	128	98	3	2	131
Tuchola	09-25-2-06-36 -a -00	TPP			37	100	37
Tuchola	09-25-2-06-36 -g -00	TPP	140	97	5	3	145
Tuchola	09-25-2-06-37 -c -00	TPP	45	96	2	4	47
Tuchola	09-25-2-06-37 -g -00	TWP			25	100	25
Tuchola	09-25-2-06-37 -h -00	TPP	100	100			100
Tuchola	09-25-2-06-37 -i -00	TWP			32	100	32
Tuchola	09-25-2-06-37 -n -00	TPP			18	100	18
Tuchola	09-25-2-06-38 -f -99	TPP			13	100	13
Tuchola	09-25-2-06-38 -g -00	TPP			50	100	50
Tuchola	09-25-2-06-38 -h -00	TPP			61	100	61
Tuchola	09-25-2-06-38 -m -00	TWP			20	100	20
Tuchola	09-25-2-06-39 -c -00	TPP			51	100	51
Tuchola	09-25-2-06-39 -d -00	TPP	28	90	3	10	31
Tuchola	09-25-2-06-39 -f -00	TWP			12	100	12
Tuchola	09-25-2-06-39 -g -00	TPP	34	92	3	8	37
Tuchola	09-25-2-06-39 -h -00	TPP	28	100			28
Tuchola	09-25-2-06-39 -i -00	TPP	85	100			85
Tuchola	09-25-2-06-40 -a -00	TWP			29	100	29

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Tuchola	09-25-2-06-40 -b -00	TWP	95	100			95
Tuchola	09-25-2-06-40 -c -00	TWP			40	100	40
Tuchola	09-25-2-06-40 -f -00	TPP	87	100			87
Tuchola	09-25-2-06-40 -h -00	TPP	180	92	15	8	195
Tuchola	09-25-2-06-40 -k -00	TPP	195	98	5	3	200
Tuchola	09-25-2-06-42 -c -00	IB	315	98	5	2	320
Tuchola	09-25-2-06-46 -p -00	IIIA	295	100			295
Tuchola	09-25-2-06-46 -r -00	IIIA			35	100	35
Tuchola	09-25-2-06-65 -m -00	IIIA	220	100			220
Tuchola	09-25-2-06-66 -b -00	IVD			194	100	194
Tuchola	09-25-2-06-66 -c -00	IVD	150	100			150
Tuchola	09-25-2-06-7 -f -00	IIIAU	135	97	4	3	139
Tuchola	09-25-2-06-80 -b -00	IIIA	205	100			205
Tuchola	09-25-2-06-80 -c -00	IIIA	301	95	17	5	318
		Suma:	28 650	78	7 919	22	36 569

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: PAKIET 3 (HARW)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Czapliniec	09-25-1-05-114 -b -99	IA	1 050	100			1 050
Czapliniec	09-25-1-05-287 -b -99	IB	77	96	3	4	80
Czapliniec	09-25-1-05-287 -d -00	IB	634	99	4	1	638
Gospódka	09-25-1-01-11 -j -00	IB	792	99	8	1	800
Gospódka	09-25-1-01-12 -a -00	IA	822	100	1	0	823
Gospódka	09-25-1-01-12 -b -00	IA	411	100	2	0	413
Kukułka	09-25-1-04-186 -a -99	IA	519	100	2	0	521
Kukułka	09-25-1-04-186 -b -99	IA	510	100	1	0	511
Kukułka	09-25-1-04-245 -a -99	IA	909	99	5	1	914
		Suma:	5 724	100	26	0	5 750

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet	Leśnictwo	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
PAKIET 1 (GKŁSM)	Gospódka	11 250	91	1 146	9	12 396
PAKIET 1 (GKŁSM)	Kukułka	8 388	74	2 996	26	11 384
PAKIET 1 (GKŁSM)	Ławica	4 588	63	2 666	37	7 254
PAKIET 1 (GKŁSM)	Stary Młyn	2 912	44	3 695	56	6 607
PAKIET 2 (LCzTP)	Czapliniec	10 961	88	1 555	12	12 516
PAKIET 2 (LCzTP)	Lichwin	10 947	91	1 066	9	12 013
PAKIET 2 (LCzTP)	Prusim	1 605	30	3 718	70	5 323
PAKIET 2 (LCzTP)	Tuchola	5 137	76	1 580	24	6 717
PAKIET 3 (HARW)	Czapliniec	1 761	100	7	0	1 768
PAKIET 3 (HARW)	Gospódka	2 025	99	11	1	2 036
PAKIET 3 (HARW)	Kukułka	1 938	100	8	0	1 946
		61 512	77	18 448	23	79 960