

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: Bystrzak

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Bystrzak	03-15-1-10- - -	PR			245	100	245
Bystrzak	03-15-1-10- - -	PTP			231	100	231
Bystrzak	03-15-1-10- - -	PTW			17	100	17
Bystrzak	03-15-1-10-440 -c -00	TPP			256	100	256
Bystrzak	03-15-1-10-440 -d -00	TPP			347	100	347
Bystrzak	03-15-1-10-451 -b -00	TWP			12	100	12
Bystrzak	03-15-1-10-452 -a -00	TWP			816	100	816
Bystrzak	03-15-1-10-452 -c -00	TPP			427	100	427
Bystrzak	03-15-1-10-453 -a -00	TPP			49	100	49
Bystrzak	03-15-1-10-453 -c -00	TPP			267	100	267
Bystrzak	03-15-1-10-454 -s -00	CP-P			2	100	2
Bystrzak	03-15-1-10-454 -t -00	IVD			171	100	171
Bystrzak	03-15-1-10-457 -a -00	TWP			54	100	54
Bystrzak	03-15-1-10-457 -b -00	CP-P			1	100	1
Bystrzak	03-15-1-10-457 -c -00	TPP			250	100	250
Bystrzak	03-15-1-10-457 -d -00	TWP			104	100	104
Bystrzak	03-15-1-10-458 -f -00	TPP			102	100	102
Bystrzak	03-15-1-10-459 -b -00	IVD			274	100	274
Bystrzak	03-15-1-10-464 -b -00	IVD			648	100	648
Bystrzak	03-15-1-10-465 -c -00	TWP			273	100	273
Bystrzak	03-15-1-10-466 -b -00	IVD			65	100	65
Bystrzak	03-15-1-10-471 -a -00	TPP			391	100	391
Bystrzak	03-15-1-10-472 -b -00	PRZEST			323	100	323
Bystrzak	03-15-1-10-473 -b -00	TPP			324	100	324
		Suma:			5 649	100	5 649

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: Gdów

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Gdów	03-15-1-01- - -	PR			128	100	128
Gdów	03-15-1-01- - -	PTP			152	100	152
Gdów	03-15-1-01- - -	PTW			52	100	52
Gdów	03-15-1-01-11 -a -00	TPP			177	100	177
Gdów	03-15-1-01-14 -b -00	TPP			110	100	110
Gdów	03-15-1-01-14 -d -00	TPP			309	100	309
Gdów	03-15-1-01-15 -a -00	TPP			52	100	52
Gdów	03-15-1-01-15 -c -00	TPP			56	100	56
Gdów	03-15-1-01-17 -c -00	TPP			164	100	164
Gdów	03-15-1-01-21 -c -00	TPP			143	100	143
Gdów	03-15-1-01-2 -a -00	TPP			149	100	149
Gdów	03-15-1-01-39 -b -00	TPP			101	100	101
Gdów	03-15-1-01-39 -d -00	TPP			110	100	110
Gdów	03-15-1-01-4 -a -00	IVD			152	100	152
Gdów	03-15-1-01-74 -k -00	TPP			105	100	105
Gdów	03-15-1-01-74 -l -00	TPP			254	100	254
Gdów	03-15-1-01-75 -c -00	TPP			252	100	252
Gdów	03-15-1-01-76 -d -00	TPP			149	100	149
Gdów	03-15-1-01-77 -c -00	TPP			691	100	691
Gdów	03-15-1-01-78 -c -00	TWP			91	100	91
Gdów	03-15-1-01-78 -f -00	IVD			332	100	332
Gdów	03-15-1-01-81 -f -00	TWP			61	100	61
Gdów	03-15-1-01-88 -c -00	TPP			295	100	295
Gdów	03-15-1-01-89 -f -00	IVD			594	100	594
Gdów	03-15-1-01-9 -f -00	TPP			242	100	242
Gdów	03-15-1-01-9 -h -00	TPP			88	100	88
		Suma:			5 009	100	5 009

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: Harbutowice

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Harbutowice	03-15-1-04- - -	PR			174	100	174
Harbutowice	03-15-1-04- - -	PTP			215	100	215
Harbutowice	03-15-1-04- - -	PTW			62	100	62
Harbutowice	03-15-1-04-47 -b -00	TPP			201	100	201
Harbutowice	03-15-1-04-49 -a -00	TPP			680	100	680
Harbutowice	03-15-1-04-52 -b -00	IVD			359	100	359
Harbutowice	03-15-1-04-53 -b -00	IVD			676	100	676
Harbutowice	03-15-1-04-56 -c -00	CSS			354	100	354
Harbutowice	03-15-1-04-57 -j -00	IVD			175	100	175
Harbutowice	03-15-1-04-59 -c -00	TWP			189	100	189
Harbutowice	03-15-1-04-63 -b -00	TPP			137	100	137
Harbutowice	03-15-1-04-66 -f -00	IVD			502	100	502
Harbutowice	03-15-1-04-70 -f -00	TPP			178	100	178
Harbutowice	03-15-1-04-71 -b -00	TPP			137	100	137
		Suma:			4 039	100	4 039

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: Kornatka

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kornatka	03-15-1-03- - -	PR			286	100	286
Kornatka	03-15-1-03- - -	PTP			169	100	169
Kornatka	03-15-1-03- - -	PTW			31	100	31
Kornatka	03-15-1-03-100 -b -00	IVD			426	100	426
Kornatka	03-15-1-03-102 -h -00	IVD			139	100	139
Kornatka	03-15-1-03-103 -a -00	TWP			187	100	187
Kornatka	03-15-1-03-107 -b -00	IVD			103	100	103
Kornatka	03-15-1-03-108 -b -00	TPP			198	100	198
Kornatka	03-15-1-03-108 -c -00	IVDU			190	100	190
Kornatka	03-15-1-03-110 -c -00	IIA			346	100	346
Kornatka	03-15-1-03-112 -c -00	IVD			804	100	804
Kornatka	03-15-1-03-113 -c -00	CP-P			4	100	4
Kornatka	03-15-1-03-118 -g -00	CP-P			2	100	2
Kornatka	03-15-1-03-119 -g -00	TPP			752	100	752
Kornatka	03-15-1-03-120 -g -00	IVD			1 341	100	1 341
Kornatka	03-15-1-03-123 -b -00	CP-P			4	100	4
Kornatka	03-15-1-03-126 -f -00	IVD			439	100	439
Kornatka	03-15-1-03-126 -g -00	TPP			121	100	121
Kornatka	03-15-1-03-90 -b -00	TPP			969	100	969
Kornatka	03-15-1-03-91 -j -00	TPP			96	100	96
Kornatka	03-15-1-03-91 -l -00	TPP			251	100	251
Kornatka	03-15-1-03-99 -b -00	TPP			188	100	188
		Suma:			7 046	100	7 046

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: Lipnik

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Lipnik	03-15-1-05- - -	PR			120	100	120
Lipnik	03-15-1-05- - -	PTP			220	100	220
Lipnik	03-15-1-05- - -	PTW			42	100	42
Lipnik	03-15-1-05-180 -i -00	TPP			810	100	810
Lipnik	03-15-1-05-180 -j -00	IVD			477	100	477
Lipnik	03-15-1-05-181 -a -00	TPP			235	100	235
Lipnik	03-15-1-05-183 -d -00	TWP			300	100	300
Lipnik	03-15-1-05-185 -h -00	IIA			221	100	221
Lipnik	03-15-1-05-187 -d -00	IIA			623	100	623
Lipnik	03-15-1-05-191 -c -00	TPP			148	100	148
Lipnik	03-15-1-05-196 -f -00	IIA			576	100	576
Lipnik	03-15-1-05-199 -c -00	TPP			605	100	605
Lipnik	03-15-1-05-201 -g -00	TPP			263	100	263
Lipnik	03-15-1-05-203 -c -00	TPP			496	100	496
		Suma:			5 136	100	5 136

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: Łętownia

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Łętownia	03-15-1-09- - -	PR			134	100	134
Łętownia	03-15-1-09- - -	PTP			124	100	124
Łętownia	03-15-1-09- - -	PTW			63	100	63
Łętownia	03-15-1-09-242 -b -00	TPP			758	100	758
Łętownia	03-15-1-09-246 -f -00	TPP			798	100	798
Łętownia	03-15-1-09-250 -c -00	IVD			529	100	529
Łętownia	03-15-1-09-251 -a -00	TPP			100	100	100
Łętownia	03-15-1-09-259 -a -00	TWP			153	100	153
Łętownia	03-15-1-09-260 -d -00	CP-P			4	100	4
Łętownia	03-15-1-09-260 -n -00	TWP			4	100	4
Łętownia	03-15-1-09-261 -b -00	IVD			761	100	761
Łętownia	03-15-1-09-262 -c -00	TPP			220	100	220
Łętownia	03-15-1-09-267 -b -00	TWP			57	100	57
Łętownia	03-15-1-09-268 -h -00	TPP			262	100	262
Łętownia	03-15-1-09-269 -d -00	TPP			56	100	56
Łętownia	03-15-1-09-271 -c -00	CP-P			8	100	8
		Suma:			4 031	100	4 031

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: Radziszów

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Radziszów	03-15-1-02- - -	PR			251	100	251
Radziszów	03-15-1-02- - -	PTP			248	100	248
Radziszów	03-15-1-02- - -	PTW			15	100	15
Radziszów	03-15-1-02-287 -c -00	TWP			68	100	68
Radziszów	03-15-1-02-288 -b -00	CP-P			7	100	7
Radziszów	03-15-1-02-288 -b -00	IVD			306	100	306
Radziszów	03-15-1-02-290 -f -00	TPP			105	100	105
Radziszów	03-15-1-02-291 -a -00	IVD			758	100	758
Radziszów	03-15-1-02-292 -b -00	TPP			465	100	465
Radziszów	03-15-1-02-292 -f -00	IIIB			80	100	80
Radziszów	03-15-1-02-294 -a -00	TPP			262	100	262
Radziszów	03-15-1-02-295 -b -00	TPP			118	100	118
Radziszów	03-15-1-02-298 -c -00	IVD			483	100	483
Radziszów	03-15-1-02-299 -a -00	TPP			177	100	177
Radziszów	03-15-1-02-29 -f -00	TPP			392	100	392
Radziszów	03-15-1-02-42 -b -00	TPP			122	100	122
Radziszów	03-15-1-02-42 -f -00	PRZEST			88	100	88
Radziszów	03-15-1-02-42 -f -00	TWP			32	100	32
		Suma:			3 977	100	3 977

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: Sidzina

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Sidzina	03-15-1-12- - -	PR			1 265	100	1 265
Sidzina	03-15-1-12- - -	PTP			2 096	100	2 096
Sidzina	03-15-1-12- - -	PTW			82	100	82
Sidzina	03-15-1-12-527 -a -00	IVD			142	100	142
Sidzina	03-15-1-12-527 -b -00	IVD			72	100	72
Sidzina	03-15-1-12-531 -a -00	TPP			180	100	180
Sidzina	03-15-1-12-531 -h -00	TPP			43	100	43
Sidzina	03-15-1-12-533 -a -00	IVD			55	100	55
Sidzina	03-15-1-12-533 -b -00	PRZEST			303	100	303
Sidzina	03-15-1-12-551 -a -00	CP-P			42	100	42
Sidzina	03-15-1-12-558 -a -00	PRZEST			76	100	76
Sidzina	03-15-1-12-562 -a -00	TPP			389	100	389
Sidzina	03-15-1-12-563 -a -00	PRZEST			107	100	107
Sidzina	03-15-1-12-563 -b -00	TPP			61	100	61
Sidzina	03-15-1-12-567 -a -00	TWP			183	100	183
Sidzina	03-15-1-12-569 -a -00	TPP			54	100	54
		Suma:			5 150	100	5 150

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: Tokarnia

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Tokarnia	03-15-1-08- - -	PR			297	100	297
Tokarnia	03-15-1-08- - -	PTP			236	100	236
Tokarnia	03-15-1-08- - -	PTW			64	100	64
Tokarnia	03-15-1-08-166 -f -00	IVD			330	100	330
Tokarnia	03-15-1-08-167 -a -00	IVD			206	100	206
Tokarnia	03-15-1-08-167 -c -00	IVD			279	100	279
Tokarnia	03-15-1-08-167 -h -00	TPP			61	100	61
Tokarnia	03-15-1-08-167 -h -00	TWP			17	100	17
Tokarnia	03-15-1-08-168 -f -00	TPP			73	100	73
Tokarnia	03-15-1-08-168 -h -00	TPP			63	100	63
Tokarnia	03-15-1-08-170 -d -00	TPP			61	100	61
Tokarnia	03-15-1-08-170 -n -00	IVD			628	100	628
Tokarnia	03-15-1-08-171 -a -00	IIDU			86	100	86
Tokarnia	03-15-1-08-171 -l -00	TPP			323	100	323
Tokarnia	03-15-1-08-172 -j -00	IVD			195	100	195
Tokarnia	03-15-1-08-173 -c -00	TPP			37	100	37
Tokarnia	03-15-1-08-173 -f -00	TPP			211	100	211
Tokarnia	03-15-1-08-173 -h -00	TPP			56	100	56
Tokarnia	03-15-1-08-174 -c -00	CP-P			14	100	14
Tokarnia	03-15-1-08-174 -c -00	TWP			162	100	162
Tokarnia	03-15-1-08-174 -d -00	CP-P			42	100	42
Tokarnia	03-15-1-08-174 -d -00	TWP			35	100	35
Tokarnia	03-15-1-08-174 -g -00	CP-P			26	100	26
Tokarnia	03-15-1-08-174 -g -00	TWP			29	100	29
Tokarnia	03-15-1-08-175 -o -00	TWP			64	100	64
Tokarnia	03-15-1-08-175 -s -00	IVD			76	100	76
Tokarnia	03-15-1-08-176 -a -00	TPP			28	100	28
Tokarnia	03-15-1-08-229 -a -00	TPP			140	100	140
Tokarnia	03-15-1-08-229 -b -00	TWP			103	100	103
Tokarnia	03-15-1-08-230 -g -00	IVD			92	100	92
Tokarnia	03-15-1-08-231 -b -00	CSS			366	100	366
Tokarnia	03-15-1-08-231 -f -00	TPP			49	100	49
Tokarnia	03-15-1-08-234 -f -00	TPP			85	100	85
Tokarnia	03-15-1-08-234 -h -00	TPP			63	100	63
Tokarnia	03-15-1-08-235 -f -00	TPP			117	100	117
Tokarnia	03-15-1-08-236 -g -00	TPP			49	100	49
Tokarnia	03-15-1-08-237 -c -00	IVD			735	100	735

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Tokarnia	03-15-1-08-258 -a -00	TWP			262	100	262
		Suma:			5 760	100	5 760

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: Toporzysko

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Toporzysko	03-15-1-11- - -	PR			175	100	175
Toporzysko	03-15-1-11- - -	PTP			305	100	305
Toporzysko	03-15-1-11- - -	PTW			217	100	217
Toporzysko	03-15-1-11-474 -b -00	TPP			348	100	348
Toporzysko	03-15-1-11-475 -c -00	IIB			118	100	118
Toporzysko	03-15-1-11-478 -a -00	IIB			16	100	16
Toporzysko	03-15-1-11-478 -d -00	TPP			204	100	204
Toporzysko	03-15-1-11-478 -f -00	TWP			18	100	18
Toporzysko	03-15-1-11-480 -c -00	TWP			99	100	99
Toporzysko	03-15-1-11-484 -c -00	TWP			16	100	16
Toporzysko	03-15-1-11-486 -b -00	IVD			610	100	610
Toporzysko	03-15-1-11-494 -b -00	IVD			182	100	182
Toporzysko	03-15-1-11-496 -c -00	TPP			93	100	93
Toporzysko	03-15-1-11-497 -c -00	IVD			1 100	100	1 100
Toporzysko	03-15-1-11-502 -d -00	TWP			15	100	15
Toporzysko	03-15-1-11-502 -k -00	IVD			150	100	150
Toporzysko	03-15-1-11-503 -a -00	IVD			64	100	64
Toporzysko	03-15-1-11-503 -b -00	TWP			15	100	15
Toporzysko	03-15-1-11-514 -h -00	TWP			62	100	62
Toporzysko	03-15-1-11-519 -a -00	TWP			124	100	124
Toporzysko	03-15-1-11-520 -f -00	TWP			156	100	156
Toporzysko	03-15-1-11-522 -b -00	TPP			138	100	138
		Suma:			4 225	100	4 225

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: Ukleina

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Ukleina	03-15-1-06- - -	PR			120	100	120
Ukleina	03-15-1-06- - -	PTP			100	100	100
Ukleina	03-15-1-06- - -	PTW			10	100	10
Ukleina	03-15-1-06-130 -b -00	TPP			551	100	551
Ukleina	03-15-1-06-133 -c -00	IVD			151	100	151
Ukleina	03-15-1-06-134 -g -00	TPP			167	100	167
Ukleina	03-15-1-06-136 -d -00	TPP			232	100	232
Ukleina	03-15-1-06-136 -f -00	TPP			302	100	302
Ukleina	03-15-1-06-137 -b -00	TPP			92	100	92
Ukleina	03-15-1-06-138 -c -00	TPP			433	100	433
Ukleina	03-15-1-06-138 -g -00	IVD			234	100	234
Ukleina	03-15-1-06-139 -a -00	IVD			613	100	613
Ukleina	03-15-1-06-139 -f -00	TPP			329	100	329
Ukleina	03-15-1-06-143 -a -00	TPP			110	100	110
Ukleina	03-15-1-06-149 -d -00	TPP			110	100	110
Ukleina	03-15-1-06-155 -i -00	TPP			69	100	69
Ukleina	03-15-1-06-156 -h -00	TPP			315	100	315
Ukleina	03-15-1-06-157 -a -00	TPP			875	100	875
Ukleina	03-15-1-06-158 -a -00	TPP			62	100	62
Ukleina	03-15-1-06-163 -c -00	TWP			120	100	120
Ukleina	03-15-1-06-165 -a -00	IVD			525	100	525
		Suma:			5 520	100	5 520

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: Węglówka

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Węglówka	03-15-1-07- - -	PR			100	100	100
Węglówka	03-15-1-07- - -	PTP			150	100	150
Węglówka	03-15-1-07- - -	PTW			50	100	50
Węglówka	03-15-1-07-208 -d -00	CP-P			2	100	2
Węglówka	03-15-1-07-208 -d -00	TWP			92	100	92
Węglówka	03-15-1-07-209 -a -00	TWN			25	100	25
Węglówka	03-15-1-07-209 -f -00	TPP			63	100	63
Węglówka	03-15-1-07-210 -g -00	PRZEST			425	100	425
Węglówka	03-15-1-07-210 -j -00	TPP			159	100	159
Węglówka	03-15-1-07-211 -c -00	TWP			136	100	136
Węglówka	03-15-1-07-211 -d -00	TPP			118	100	118
Węglówka	03-15-1-07-211 -g -00	TWP			201	100	201
Węglówka	03-15-1-07-213 -i -00	TPP			77	100	77
Węglówka	03-15-1-07-215 -d -00	TWP			55	100	55
Węglówka	03-15-1-07-215 -h -00	TPP			85	100	85
Węglówka	03-15-1-07-216 -b -00	IVD			1 115	100	1 115
Węglówka	03-15-1-07-217 -c -00	TPP			1 044	100	1 044
Węglówka	03-15-1-07-218 -d -00	CSS			629	100	629
Węglówka	03-15-1-07-218 -f -00	TPP			110	100	110
Węglówka	03-15-1-07-223 -f -00	TPP			180	100	180
Węglówka	03-15-1-07-225 -b -00	IVDU			625	100	625
		Suma:			5 441	100	5 441