

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: P11

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Zagórzanka	12-17-2-12- - -	PR			20	100	20
Zagórzanka	12-17-2-12- - -	PTP			205	100	205
Zagórzanka	12-17-2-12- - -	PTW			33	100	33
Zagórzanka	12-17-2-12-137 -f -00	TPP			70	100	70
Zagórzanka	12-17-2-12-138 -g -00	TPP			97	100	97
Zagórzanka	12-17-2-12-139 -b -00	TPP	350	99	5	1	355
Zagórzanka	12-17-2-12-139 -d -00	TPP			127	100	127
Zagórzanka	12-17-2-12-166 -a -00	TWP			662	100	662
Zagórzanka	12-17-2-12-221 -a -00	TPP	138	99	2	1	140
Zagórzanka	12-17-2-12-221 -b -00	TPP	176	99	2	1	178
Zagórzanka	12-17-2-12-221 -c -00	TPP	354	98	6	2	360
Zagórzanka	12-17-2-12-222 -g -00	TPP			43	100	43
Zagórzanka	12-17-2-12-239 -a -00	TPP			89	100	89
Zagórzanka	12-17-2-12-240 -d -00	TPP	348	97	11	3	359
Zagórzanka	12-17-2-12-243 -c -00	TPP	52	98	1	2	53
Zagórzanka	12-17-2-12-243 -d -00	TPP	90	99	1	1	91
		<b>Suma:</b>	<b>1 508</b>	<b>52</b>	<b>1 374</b>	<b>48</b>	<b>2 882</b>

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: P5

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Dębinka	12-17-1-04- - -	PR			40	100	40
Dębinka	12-17-1-04- - -	PTP			510	100	510
Dębinka	12-17-1-04- - -	PTW			40	100	40
Dębinka	12-17-1-04-116 -I -00	TWP			98	100	98
Dębinka	12-17-1-04-12 -f -00	TWP			105	100	105
Dębinka	12-17-1-04-12 -j -00	TWP			30	100	30
Dębinka	12-17-1-04-16 -b -00	TPP	144	99	2	1	146
Dębinka	12-17-1-04-16 -c -00	TPP	67	99	1	1	68
Dębinka	12-17-1-04-16 -f -00	TPP	36	100			36
Dębinka	12-17-1-04-47 -c -99	CSS	355	100			355
Dębinka	12-17-1-04-49 -a -00	TPP	1 500	100			1 500
Dębinka	12-17-1-04-51 -I -00	IB			19	100	19
Dębinka	12-17-1-04-65 -a -00	TPP	353	100			353
Dębinka	12-17-1-04-65 -d -00	TPP	285	99	4	1	289
Dębinka	12-17-1-04-90 -b -00	IB	137	42	187	58	324
Dębinka	12-17-1-04-90 -f -99	IIIA			76	100	76
Dębinka	12-17-1-04-91 -c -00	IB			150	100	150
Dębinka	12-17-1-04-93 -a -00	TWP			92	100	92
Dębinka	12-17-1-04-93 -b -00	TWP			5	100	5
Dębinka	12-17-1-04-93 -d -00	TWP			15	100	15
Dębinka	12-17-1-04-93 -g -00	TWP			11	100	11
		<b>Suma:</b>	<b>2 877</b>	<b>68</b>	<b>1 385</b>	<b>32</b>	<b>4 262</b>

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: P6

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Dobromierz	12-17-1-05- - -	PR			113	100	113
Dobromierz	12-17-1-05- - -	PTP			311	100	311
Dobromierz	12-17-1-05- - -	PTW			40	100	40
Dobromierz	12-17-1-05-224 -a -00	TWP			4	100	4
Dobromierz	12-17-1-05-224 -b -00	TWP			4	100	4
Dobromierz	12-17-1-05-224 -c -00	TPP			4	100	4
Dobromierz	12-17-1-05-224 -d -98	TPP	163	100			163
Dobromierz	12-17-1-05-224 -f -00	TPP			29	100	29
Dobromierz	12-17-1-05-224 -i -00	TPP	459	99	3	1	462
Dobromierz	12-17-1-05-224 -r -00	TPP	30	94	2	6	32
Dobromierz	12-17-1-05-224 -s -00	TPP	70	100			70
Dobromierz	12-17-1-05-231 -a -00	TPP	71	99	1	1	72
Dobromierz	12-17-1-05-231A -a -00	TPP			12	100	12
Dobromierz	12-17-1-05-231A -f -00	TPP	208	89	25	11	233
Dobromierz	12-17-1-05-231A -g -00	TPP	56	100			56
Dobromierz	12-17-1-05-231A -h -00	TPP	133	96	6	4	139
Dobromierz	12-17-1-05-231 -b -00	TWP			27	100	27
Dobromierz	12-17-1-05-231 -c -00	TPP			18	100	18
Dobromierz	12-17-1-05-231 -d -00	TWP			19	100	19
Dobromierz	12-17-1-05-231 -g -00	TPP	618	99	7	1	625
Dobromierz	12-17-1-05-231 -i -00	TPP	90	97	3	3	93
Dobromierz	12-17-1-05-231 -j -00	TPP			29	100	29
Dobromierz	12-17-1-05-231 -k -00	TPP	126	100			126
Dobromierz	12-17-1-05-234 -a -00	TPP	154	98	3	2	157
Dobromierz	12-17-1-05-234 -b -00	TPP	48	100			48
Dobromierz	12-17-1-05-234 -f -00	IB	599	100			599
Dobromierz	12-17-1-05-234 -h -00	TPP	63	98	1	2	64
Dobromierz	12-17-1-05-234 -j -00	TWP			27	100	27
Dobromierz	12-17-1-05-234 -k -00	TWP			29	100	29
Dobromierz	12-17-1-05-234 -l -00	TWP	123	90	14	10	137
Dobromierz	12-17-1-05-234 -n -00	TWP	36	90	4	10	40
Dobromierz	12-17-1-05-235 -g -00	IB	705	100	1	0	706
Dobromierz	12-17-1-05-238 -a -00	IB	744	96	34	4	778
		<b>Suma:</b>	<b>4 496</b>	<b>85</b>	<b>770</b>	<b>15</b>	<b>5 266</b>

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: P7

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Leszyce	12-17-1-06- - -	PR			60	100	60
Leszyce	12-17-1-06- - -	PTP			70	100	70
Leszyce	12-17-1-06- - -	PTW			45	100	45
Leszyce	12-17-1-06-105 -a -00	TWP			24	100	24
Leszyce	12-17-1-06-105 -b -00	TWP			18	100	18
Leszyce	12-17-1-06-132 -h -00	TWP			5	100	5
Leszyce	12-17-1-06-182 -d -00	TWP			119	100	119
Leszyce	12-17-1-06-183 -a -00	TPP	165	98	4	2	169
Leszyce	12-17-1-06-183 -f -00	TPP	157	99	1	1	158
Leszyce	12-17-1-06-185 -d -00	TWP			79	100	79
Leszyce	12-17-1-06-185 -i -00	TWP			97	100	97
Leszyce	12-17-1-06-203 -b -00	TWP			78	100	78
Leszyce	12-17-1-06-205 -c -00	TWP			13	100	13
Leszyce	12-17-1-06-220 -k -00	TWP			49	100	49
Leszyce	12-17-1-06-220 -s -00	TWP			48	100	48
Leszyce	12-17-1-06-38 -a -00	TPP			75	100	75
Leszyce	12-17-1-06-38 -b -00	TPP			6	100	6
Leszyce	12-17-1-06-38 -c -00	TPP	231	99	3	1	234
Leszyce	12-17-1-06-40 -a -00	TWP			12	100	12
Leszyce	12-17-1-06-40 -b -00	TPP	430	100			430
Leszyce	12-17-1-06-40 -c -00	TPP	290	100			290
Leszyce	12-17-1-06-54 -d -00	TWP			56	100	56
Leszyce	12-17-1-06-54 -g -00	TWP			23	100	23
Leszyce	12-17-1-06-55 -d -00	TWP			39	100	39
Leszyce	12-17-1-06-58 -f -00	TWP			97	100	97
Leszyce	12-17-1-06-60 -c -00	TWP			30	100	30
Leszyce	12-17-1-06-60 -h -00	TWP			24	100	24
Leszyce	12-17-1-06-64 -b -00	TPP			320	100	320
Leszyce	12-17-1-06-64 -c -00	TPP			71	100	71
Leszyce	12-17-1-06-64 -d -00	TPP	130	100			130
Leszyce	12-17-1-06-64 -f -00	TWP	75	99	1	1	76
Leszyce	12-17-1-06-64 -g -00	TWP			73	100	73
Leszyce	12-17-1-06-82 -b -00	TPP	210	99	3	1	213
Leszyce	12-17-1-06-82 -c -00	TPP	251	99	2	1	253
Leszyce	12-17-1-06-82 -f -00	TPP	148	99	1	1	149
Nowa Wieś	12-17-1-07- - -	PR			30	100	30
Nowa Wieś	12-17-1-07- - -	PTP			140	100	140

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Nowa Wieś	12-17-1-07- - -	PTW			33	100	33
Nowa Wieś	12-17-1-07-136 -a -00	TPP			73	100	73
Nowa Wieś	12-17-1-07-137 -a -00	TPP			38	100	38
Nowa Wieś	12-17-1-07-162 -a -00	TPP	134	100			134
Nowa Wieś	12-17-1-07-162 -b -00	TPP	219	98	5	2	224
Nowa Wieś	12-17-1-07-162 -c -00	TWP			44	100	44
Nowa Wieś	12-17-1-07-162 -d -00	TWP			67	100	67
Nowa Wieś	12-17-1-07-162 -h -00	TPP	64	100			64
Nowa Wieś	12-17-1-07-162 -i -00	TPP	95	98	2	2	97
Nowa Wieś	12-17-1-07-162 -j -00	TPP			60	100	60
Nowa Wieś	12-17-1-07-163 -a -00	TPP	237	98	6	2	243
Nowa Wieś	12-17-1-07-163 -c -00	TWP			80	100	80
Nowa Wieś	12-17-1-07-163 -h -00	TPP	101	97	3	3	104
Nowa Wieś	12-17-1-07-188 -b -00	CP-P			2	100	2
		<b>Suma:</b>	<b>2 937</b>	<b>58</b>	<b>2 129</b>	<b>42</b>	<b>5 066</b>

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: P8

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Chrośna	12-17-2-08- - -	PR			72	100	72
Chrośna	12-17-2-08- - -	PTP			122	100	122
Chrośna	12-17-2-08- - -	PTW			42	100	42
Chrośna	12-17-2-08-15 -c -00	TWP			30	100	30
Chrośna	12-17-2-08-18 -b -00	TPP	273	99	4	1	277
Chrośna	12-17-2-08-1 -a -00	TPP			170	100	170
Chrośna	12-17-2-08-1 -b -00	TPP			20	100	20
Chrośna	12-17-2-08-1 -f -00	CP-P			5	100	5
Chrośna	12-17-2-08-1 -k -00	TPP			24	100	24
Chrośna	12-17-2-08-25 -c -00	TWP			67	100	67
Chrośna	12-17-2-08-27 -b -00	TPP			313	100	313
Chrośna	12-17-2-08-27 -c -00	TPP			228	100	228
Chrośna	12-17-2-08-29 -c -00	TPP			164	100	164
Chrośna	12-17-2-08-29 -d -99	TPP	110	99	1	1	111
Chrośna	12-17-2-08-2 -d -00	CP-P			4	100	4
Chrośna	12-17-2-08-49 -a -00	TPP	189	99	2	1	191
Chrośna	12-17-2-08-49 -b -00	TPP	517	100	1	0	518
Chrośna	12-17-2-08-49 -c -00	TPP	198	100			198
Chrośna	12-17-2-08-49 -d -00	TPP	18	100			18
Chrośna	12-17-2-08-4 -c -00	TPP	139	99	1	1	140
Chrośna	12-17-2-08-4 -d -00	TPP			40	100	40
Chrośna	12-17-2-08-51 -f -00	TWP			16	100	16
Chrośna	12-17-2-08-57 -b -00	TWP			75	100	75
Chrośna	12-17-2-08-5 -c -00	TWP			52	100	52
Chrośna	12-17-2-08-5 -g -00	TWP			27	100	27
Chrośna	12-17-2-08-5 -h -00	TPP			94	100	94
Chrośna	12-17-2-08-63 -c -00	CP-P			8	100	8
		<b>Suma:</b>	<b>1 444</b>	<b>48</b>	<b>1 582</b>	<b>52</b>	<b>3 026</b>