

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: I

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Lubraniec	06-05-1-01- - -	PR			160	100	160
Lubraniec	06-05-1-01- - -	PTP			130	100	130
Lubraniec	06-05-1-01- - -	PTW			30	100	30
Lubraniec	06-05-1-01-128 -c -00	TPP			71	100	71
Lubraniec	06-05-1-01-128 -d -00	TPP			86	100	86
Lubraniec	06-05-1-01-129 -a -00	TPP			196	100	196
Lubraniec	06-05-1-01-129 -m -00	TPP			97	100	97
Lubraniec	06-05-1-01-139 -a -00	TPP			166	100	166
Lubraniec	06-05-1-01-139 -g -00	IB			880	100	880
Lubraniec	06-05-1-01-139 -m -00	TPP			187	100	187
Lubraniec	06-05-1-01-139 -n -00	TPN			21	100	21
Lubraniec	06-05-1-01-141 -b -00	TPP			77	100	77
Lubraniec	06-05-1-01-141 -d -00	TWP			61	100	61
Lubraniec	06-05-1-01-142 -b -00	TPP			58	100	58
Lubraniec	06-05-1-01-142 -i -00	TWP			78	100	78
Lubraniec	06-05-1-01-142 -k -00	TPP			27	100	27
Lubraniec	06-05-1-01-143 -g -00	TPP			242	100	242
Lubraniec	06-05-1-01-144 -a -99	TPN			70	100	70
Lubraniec	06-05-1-01-145 -a -99	TPP			281	100	281
Lubraniec	06-05-1-01-22 -l -00	TPP			73	100	73
Lubraniec	06-05-1-01-22 -n -00	TPP			45	100	45
Lubraniec	06-05-1-01-22 -s -00	TPP			52	100	52
Lubraniec	06-05-1-01-22 -s -00	TWP			3	100	3
Lubraniec	06-05-1-01-24 -j -00	TWP			54	100	54
Lubraniec	06-05-1-01-25 -b -00	TWP			24	100	24
Lubraniec	06-05-1-01-25 -d -00	TPP			46	100	46
Lubraniec	06-05-1-01-36 -i -00	TPP			47	100	47
Lubraniec	06-05-1-01-51B -i -00	TPP			135	100	135
Lubraniec	06-05-1-01-51C -b -00	TWP			220	100	220
Lubraniec	06-05-1-01-52 -d -00	TPP			26	100	26
Lubraniec	06-05-1-01-52 -f -00	TPP			25	100	25
Lubraniec	06-05-1-01-52 -m -01	TWP			70	100	70
Lubraniec	06-05-1-01-52 -r -00	IIIA			629	100	629
Lubraniec	06-05-1-01-53 -h -00	TPP			25	100	25
Lubraniec	06-05-1-01-55 -a -00	IIIA			219	100	219
		<b>Suma:</b>			<b>4 611</b>	<b>100</b>	<b>4 611</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: II

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Piotrków	06-05-1-02- - -	PR			13	100	13
Piotrków	06-05-1-02- - -	PTP			70	100	70
Piotrków	06-05-1-02- - -	PTW			55	100	55
Piotrków	06-05-1-02-114 -c -00	TPP			40	100	40
Piotrków	06-05-1-02-116 -a -00	TPP			71	100	71
Piotrków	06-05-1-02-116A -a -00	TWP			38	100	38
Piotrków	06-05-1-02-116A -b -00	TPP			81	100	81
Piotrków	06-05-1-02-116A -c -00	TPP			12	100	12
Piotrków	06-05-1-02-116B -d -00	TWP			52	100	52
Piotrków	06-05-1-02-116B -j -00	CP-P			1	100	1
Piotrków	06-05-1-02-116B -o -00	TPP			77	100	77
Piotrków	06-05-1-02-116B -r -00	TPP			111	100	111
Piotrków	06-05-1-02-116C -k -00	TPP			97	100	97
Piotrków	06-05-1-02-116 -j -00	TPP			78	100	78
Piotrków	06-05-1-02-116 -w -00	TPP			2	100	2
Piotrków	06-05-1-02-116 -w -00	TWP			158	100	158
Piotrków	06-05-1-02-117A -h -00	TWP			11	100	11
Piotrków	06-05-1-02-117A -w -00	TPP			112	100	112
Piotrków	06-05-1-02-117B -a -00	TPP			203	100	203
Piotrków	06-05-1-02-117B -i -00	TPP			50	100	50
Piotrków	06-05-1-02-117 -i -00	TPP			33	100	33
Piotrków	06-05-1-02-118 -b -00	TPP			11	100	11
Piotrków	06-05-1-02-118 -f -00	TPP			49	100	49
Piotrków	06-05-1-02-118 -g -00	TPP			112	100	112
Piotrków	06-05-1-02-38 -b -00	TPP			72	100	72
Piotrków	06-05-1-02-6 -g -00	TPN			145	100	145
Piotrków	06-05-1-02-80 -h -00	TWP			3	100	3
Piotrków	06-05-1-02-82 -a -00	TPP			273	100	273
Piotrków	06-05-1-02-83 -o -00	TPP			28	100	28
Piotrków	06-05-1-02-84 -g -00	IIIAU			278	100	278
Piotrków	06-05-1-02-84 -j -00	TPP			75	100	75
Piotrków	06-05-1-02-84 -k -00	TPP			38	100	38
Piotrków	06-05-1-02-84 -l -00	TPP			82	100	82
Piotrków	06-05-1-02-84 -p -00	TPP			34	100	34
Piotrków	06-05-1-02-88 -i -00	TPP			2	100	2
Piotrków	06-05-1-02-88 -i -00	TWP			6	100	6
Piotrków	06-05-1-02-88 -j -00	TPP			55	100	55

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Piotrków	06-05-1-02-89A -a -00	TPP			56	100	56
Piotrków	06-05-1-02-89A -j -00	TPP			34	100	34
Piotrków	06-05-1-02-90A -b -00	TWP			26	100	26
Piotrków	06-05-1-02-90A -c -00	TPP			22	100	22
Piotrków	06-05-1-02-90A -f -00	TWP			40	100	40
		<b>Suma:</b>			<b>2 806</b>	<b>100</b>	<b>2 806</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: III

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Orle	06-05-1-03- - -	PR			140	100	140
Orle	06-05-1-03- - -	PTP			60	100	60
Orle	06-05-1-03- - -	PTW			50	100	50
Orle	06-05-1-03-100 -b -00	TWP			155	100	155
Orle	06-05-1-03-102 -b -00	IB			1 366	100	1 366
Orle	06-05-1-03-108 -c -99	TPP			315	100	315
Orle	06-05-1-03-109 -b -00	IB			1 118	100	1 118
Orle	06-05-1-03-111 -a -00	IVD			333	100	333
Orle	06-05-1-03-111 -f -99	IB			1 180	100	1 180
Orle	06-05-1-03-111 -f -99	TPP			62	100	62
Orle	06-05-1-03-115 -b -00	TPN			319	100	319
Orle	06-05-1-03-115 -c -00	TPP			48	100	48
Orle	06-05-1-03-115 -f -00	TPP			117	100	117
Orle	06-05-1-03-119 -d -99	TPP			121	100	121
Orle	06-05-1-03-119 -h -00	TPP			370	100	370
Orle	06-05-1-03-120 -d -00	TPP			108	100	108
Orle	06-05-1-03-62 -a -00	TPP			81	100	81
Orle	06-05-1-03-62 -b -00	TPP			158	100	158
Orle	06-05-1-03-91 -g -00	CP-P			24	100	24
Orle	06-05-1-03-91 -n -00	TPP			45	100	45
Orle	06-05-1-03-96 -b -00	TWP			32	100	32
Orle	06-05-1-03-99 -i -00	TPN			125	100	125
		<b>Suma:</b>			<b>6 327</b>	<b>100</b>	<b>6 327</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: IV

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Chodecz	06-05-1-04- - -	PR			110	100	110
Chodecz	06-05-1-04- - -	PTP			120	100	120
Chodecz	06-05-1-04- - -	PTW			30	100	30
Chodecz	06-05-1-04-122 -a -00	TPN			75	100	75
Chodecz	06-05-1-04-122 -d -00	TWP			29	100	29
Chodecz	06-05-1-04-129A -h -00	TWP			6	100	6
Chodecz	06-05-1-04-149 -d -00	IIIB			681	100	681
Chodecz	06-05-1-04-150 -j -00	TPP			49	100	49
Chodecz	06-05-1-04-151 -h -00	TPP			84	100	84
Chodecz	06-05-1-04-151 -i -00	TPP			137	100	137
Chodecz	06-05-1-04-155 -g -00	TPP			62	100	62
Chodecz	06-05-1-04-155 -h -00	TPP			79	100	79
Chodecz	06-05-1-04-157 -l -00	TPP			120	100	120
Chodecz	06-05-1-04-158 -c -00	TPP			243	100	243
Chodecz	06-05-1-04-159 -f -99	IB			1 109	100	1 109
Chodecz	06-05-1-04-162 -a -00	IIIA			441	100	441
		<b>Suma:</b>			<b>3 375</b>	<b>100</b>	<b>3 375</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: IX

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Perna	06-05-2-09- - -	PR			195	100	195
Perna	06-05-2-09- - -	PTP			260	100	260
Perna	06-05-2-09- - -	PTW			40	100	40
Perna	06-05-2-09-100 -c -00	IIIA			276	100	276
Perna	06-05-2-09-102 -i -99	IB			765	100	765
Perna	06-05-2-09-103 -a -00	TWP			25	100	25
Perna	06-05-2-09-106 -a -00	TWP			60	100	60
Perna	06-05-2-09-106 -b -00	TPP			41	100	41
Perna	06-05-2-09-108 -a -00	TPP			54	100	54
Perna	06-05-2-09-108 -b -00	TPP			38	100	38
Perna	06-05-2-09-110 -l -00	TWP			56	100	56
Perna	06-05-2-09-111 -d -00	TWP			24	100	24
Perna	06-05-2-09-113 -i -00	TWP			192	100	192
Perna	06-05-2-09-114 -l -00	IVD			247	100	247
Perna	06-05-2-09-116A -b -00	TPP			127	100	127
Perna	06-05-2-09-116A -c -00	TPP			25	100	25
Perna	06-05-2-09-116A -d -00	TPP			50	100	50
Perna	06-05-2-09-59B -ax -00	TWP			23	100	23
Perna	06-05-2-09-59B -bx -00	TWP			77	100	77
Perna	06-05-2-09-59B -d -00	TWP			18	100	18
Perna	06-05-2-09-59B -f -00	TWP			134	100	134
Perna	06-05-2-09-59B -p -00	TWP			12	100	12
Perna	06-05-2-09-6 -k -00	TPP			218	100	218
Perna	06-05-2-09-93 -g -00	TWP			32	100	32
Perna	06-05-2-09-94 -i -00	TWP			44	100	44
Perna	06-05-2-09-98 -d -99	IB			811	100	811
Perna	06-05-2-09-99 -f -00	TPP			12	100	12
		<b>Suma:</b>			<b>3 856</b>	<b>100</b>	<b>3 856</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: V

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Lubień	06-05-1-05- - -	PR			210	100	210
Lubień	06-05-1-05- - -	PTP			250	100	250
Lubień	06-05-1-05- - -	PTW			70	100	70
Lubień	06-05-1-05-171 -f -00	TWP			24	100	24
Lubień	06-05-1-05-171 -j -00	TWP			78	100	78
Lubień	06-05-1-05-172 -a -00	TWP			43	100	43
Lubień	06-05-1-05-172 -b -00	TWP			35	100	35
Lubień	06-05-1-05-174 -b -00	TWP			40	100	40
Lubień	06-05-1-05-175 -g -00	TWP			22	100	22
Lubień	06-05-1-05-176 -c -00	TPP			49	100	49
Lubień	06-05-1-05-176 -l -00	TPP			67	100	67
Lubień	06-05-1-05-177 -d -00	TPP			29	100	29
Lubień	06-05-1-05-178 -d -00	TPP			45	100	45
Lubień	06-05-1-05-178 -f -00	TPP			52	100	52
Lubień	06-05-1-05-178 -g -00	TPP			54	100	54
Lubień	06-05-1-05-180 -f -00	TPP			106	100	106
Lubień	06-05-1-05-188 -i -00	IIIB			976	100	976
Lubień	06-05-1-05-197 -g -00	TWP			12	100	12
		<b>Suma:</b>			<b>2 162</b>	<b>100</b>	<b>2 162</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: VI

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Strzelce	06-05-2-06- - -	PR			90	100	90
Strzelce	06-05-2-06- - -	PTP			60	100	60
Strzelce	06-05-2-06- - -	PTW			50	100	50
Strzelce	06-05-2-06-10 -b -00	TWP			11	100	11
Strzelce	06-05-2-06-10 -h -00	TPP			60	100	60
Strzelce	06-05-2-06-11 -j -00	TWP			67	100	67
Strzelce	06-05-2-06-11 -l -00	TPP			36	100	36
Strzelce	06-05-2-06-11 -m -00	TPP			21	100	21
Strzelce	06-05-2-06-12A -d -00	TWP			6	100	6
Strzelce	06-05-2-06-12A -h -00	TWP			32	100	32
Strzelce	06-05-2-06-12A -n -00	TWP			13	100	13
Strzelce	06-05-2-06-12A -r -00	TPP			12	100	12
Strzelce	06-05-2-06-12B -a -00	TWP			73	100	73
Strzelce	06-05-2-06-12B -c -00	TPP			16	100	16
Strzelce	06-05-2-06-12B -d -00	TPP			61	100	61
Strzelce	06-05-2-06-12B -i -00	TPP			105	100	105
Strzelce	06-05-2-06-12B -k -00	TWP			39	100	39
Strzelce	06-05-2-06-12B -m -00	TPP			13	100	13
Strzelce	06-05-2-06-12B -n -00	TPP			25	100	25
Strzelce	06-05-2-06-12B -t -00	TPP			76	100	76
Strzelce	06-05-2-06-12 -d -00	TWP			45	100	45
Strzelce	06-05-2-06-13 -d -00	TWP			52	100	52
Strzelce	06-05-2-06-13 -i -00	TPP			23	100	23
Strzelce	06-05-2-06-13 -k -00	TPP			35	100	35
Strzelce	06-05-2-06-16 -b -99	TPP			126	100	126
Strzelce	06-05-2-06-20A -d -00	TPP			49	100	49
Strzelce	06-05-2-06-20A -h -00	TPP			21	100	21
Strzelce	06-05-2-06-20A -i -00	TPP			11	100	11
Strzelce	06-05-2-06-20B -a -00	TPP			36	100	36
Strzelce	06-05-2-06-20B -h -00	TPP			45	100	45
Strzelce	06-05-2-06-21 -c -00	TPP			90	100	90
Strzelce	06-05-2-06-21 -h -00	TPP			111	100	111
Strzelce	06-05-2-06-21 -i -00	TPP			60	100	60
Strzelce	06-05-2-06-22 -a -00	TPP			25	100	25
Strzelce	06-05-2-06-23 -a -00	TPP			234	100	234
Strzelce	06-05-2-06-23 -c -00	TWP			74	100	74
Strzelce	06-05-2-06-23 -f -00	IVD			157	100	157



## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Strzelce	06-05-2-06-24 -c -00	TPP			48	100	48
Strzelce	06-05-2-06-24 -i -00	TPP			33	100	33
Strzelce	06-05-2-06-25 -l -00	TPP			38	100	38
Strzelce	06-05-2-06-2 -b -00	TWP			2	100	2
Strzelce	06-05-2-06-2 -i -00	TWP			1	100	1
Strzelce	06-05-2-06-4 -f -00	TWP			2	100	2
Strzelce	06-05-2-06-4 -g -00	TWP			1	100	1
Strzelce	06-05-2-06-59C -a -00	TWP			102	100	102
Strzelce	06-05-2-06-59C -b -00	TWP			84	100	84
Strzelce	06-05-2-06-59C -c -00	TWP			10	100	10
Strzelce	06-05-2-06-59D -a -00	TWP			87	100	87
Strzelce	06-05-2-06-59D -b -00	TWP			54	100	54
Strzelce	06-05-2-06-59D -c -00	TWP			122	100	122
Strzelce	06-05-2-06-59D -f -00	TWP			14	100	14
Strzelce	06-05-2-06-59D -g -00	TPP			101	100	101
Strzelce	06-05-2-06-59D -h -00	TPP			86	100	86
Strzelce	06-05-2-06-59D -j -00	TWP			21	100	21
Strzelce	06-05-2-06-5 -g -00	TWP			53	100	53
Strzelce	06-05-2-06-8 -d -00	TWP			18	100	18
Strzelce	06-05-2-06-8 -f -00	TPP			56	100	56
Strzelce	06-05-2-06-8 -g -00	TWP			12	100	12
Strzelce	06-05-2-06-9 -a -00	TPP			77	100	77
Strzelce	06-05-2-06-9 -b -00	TWP			26	100	26
Strzelce	06-05-2-06-9 -d -00	TWP			39	100	39
		<b>Suma:</b>			<b>3 147</b>	<b>100</b>	<b>3 147</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: VII

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Raciborów	06-05-2-07- - -	PR			167	100	167
Raciborów	06-05-2-07- - -	PTP			80	100	80
Raciborów	06-05-2-07- - -	PTW			50	100	50
Raciborów	06-05-2-07-168 -b -00	TWP			44	100	44
Raciborów	06-05-2-07-168 -c -00	TWP			39	100	39
Raciborów	06-05-2-07-30 -c -00	TPP			120	100	120
Raciborów	06-05-2-07-30 -j -00	TWP			47	100	47
Raciborów	06-05-2-07-32 -i -00	TPP			90	100	90
Raciborów	06-05-2-07-33 -j -00	TPP			61	100	61
Raciborów	06-05-2-07-34 -c -00	TPP			76	100	76
Raciborów	06-05-2-07-35A -g -00	TPP			77	100	77
Raciborów	06-05-2-07-35 -d -00	TWP			29	100	29
Raciborów	06-05-2-07-36A -b -00	TPP			116	100	116
Raciborów	06-05-2-07-38 -h -00	TPP			34	100	34
Raciborów	06-05-2-07-40 -g -00	TPP			17	100	17
Raciborów	06-05-2-07-40 -m -00	TPP			127	100	127
Raciborów	06-05-2-07-40 -n -00	TPP			45	100	45
Raciborów	06-05-2-07-41 -j -00	TPP			92	100	92
Raciborów	06-05-2-07-41 -k -00	IIIBU			857	100	857
Raciborów	06-05-2-07-41 -n -00	TPP			58	100	58
Raciborów	06-05-2-07-42 -a -00	TWP			24	100	24
Raciborów	06-05-2-07-43 -a -00	TWP			54	100	54
Raciborów	06-05-2-07-43 -b -00	TWP			16	100	16
Raciborów	06-05-2-07-44 -a -00	TPP			110	100	110
Raciborów	06-05-2-07-44 -b -00	TPP			68	100	68
Raciborów	06-05-2-07-44 -d -00	TPP			62	100	62
Raciborów	06-05-2-07-44 -h -00	TPP			50	100	50
Raciborów	06-05-2-07-45 -a -00	TPP			153	100	153
Raciborów	06-05-2-07-46 -c -00	IIIA			184	100	184
Raciborów	06-05-2-07-48 -a -00	TPP			250	100	250
Raciborów	06-05-2-07-48 -b -00	TPP			66	100	66
Raciborów	06-05-2-07-48 -g -00	TWP			58	100	58
Raciborów	06-05-2-07-50 -c -00	TPP			232	100	232
Raciborów	06-05-2-07-51A -f -00	TPP			39	100	39
Raciborów	06-05-2-07-51A -g -00	TPP			55	100	55
Raciborów	06-05-2-07-51A -h -00	TPP			81	100	81
Raciborów	06-05-2-07-51A -i -00	TPP			258	100	258

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Raciborów	06-05-2-07-52 -b -00	TPP			97	100	97
Raciborów	06-05-2-07-52 -g -00	TPP			55	100	55
Raciborów	06-05-2-07-52 -j -00	TPP			76	100	76
Raciborów	06-05-2-07-54 -a -00	TPP			82	100	82
Raciborów	06-05-2-07-54A -c -00	TWP			181	100	181
Raciborów	06-05-2-07-54 -f -00	TPP			196	100	196
Raciborów	06-05-2-07-57A -c -00	TWP			116	100	116
Raciborów	06-05-2-07-57 -b -00	IB			791	100	791
Raciborów	06-05-2-07-58 -i -00	CP-P			10	100	10
Raciborów	06-05-2-07-59 -i -00	CP-P			10	100	10
Raciborów	06-05-2-07-90 -a -00	TPN			23	100	23
Raciborów	06-05-2-07-90 -b -00	TPN			53	100	53
Raciborów	06-05-2-07-90 -c -00	TWP			18	100	18
Raciborów	06-05-2-07-92 -b -00	TPN			170	100	170
		<b>Suma:</b>			<b>5 864</b>	<b>100</b>	<b>5 864</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: VIII

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Ostrowy	06-05-2-08- - -	PR			165	100	165
Ostrowy	06-05-2-08- - -	PTP			145	100	145
Ostrowy	06-05-2-08- - -	PTW			81	100	81
Ostrowy	06-05-2-08-118 -a -00	TWP			26	100	26
Ostrowy	06-05-2-08-118 -b -00	TPP			27	100	27
Ostrowy	06-05-2-08-118 -d -00	TPP			122	100	122
Ostrowy	06-05-2-08-121 -b -00	TWP			10	100	10
Ostrowy	06-05-2-08-122 -j -00	TPP			90	100	90
Ostrowy	06-05-2-08-146A -d -00	TWP			32	100	32
Ostrowy	06-05-2-08-146B -b -00	TPP			46	100	46
Ostrowy	06-05-2-08-146B -d -00	TPP			194	100	194
Ostrowy	06-05-2-08-146B -g -00	TWP			14	100	14
Ostrowy	06-05-2-08-147 -d -00	TPP			417	100	417
Ostrowy	06-05-2-08-148A -b -00	TPP			103	100	103
Ostrowy	06-05-2-08-150 -b -00	TPP			25	100	25
Ostrowy	06-05-2-08-150 -c -00	TPP			53	100	53
Ostrowy	06-05-2-08-150 -d -00	TWP			93	100	93
Ostrowy	06-05-2-08-64 -f -00	TWP			54	100	54
Ostrowy	06-05-2-08-69 -c -00	TPP			30	100	30
Ostrowy	06-05-2-08-70 -a -00	TPP			156	100	156
Ostrowy	06-05-2-08-70 -b -00	TWP			56	100	56
Ostrowy	06-05-2-08-72 -a -00	TPP			80	100	80
Ostrowy	06-05-2-08-74 -f -00	TPP			86	100	86
Ostrowy	06-05-2-08-79 -a -00	CP-P			7	100	7
Ostrowy	06-05-2-08-79 -a -00	TWP			8	100	8
Ostrowy	06-05-2-08-79 -l -00	TWP			44	100	44
Ostrowy	06-05-2-08-82 -i -00	TPP			56	100	56
Ostrowy	06-05-2-08-84 -f -00	TWP			78	100	78
Ostrowy	06-05-2-08-85 -c -00	TWP			21	100	21
Ostrowy	06-05-2-08-85 -g -00	TWP			87	100	87
Ostrowy	06-05-2-08-85 -j -00	TPP			43	100	43
Ostrowy	06-05-2-08-87 -c -00	TPN			121	100	121
		<b>Suma:</b>			<b>2 570</b>	<b>100</b>	<b>2 570</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: X

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Julinki	06-05-2-10- - -	PR			33	100	33
Julinki	06-05-2-10- - -	PTP			115	100	115
Julinki	06-05-2-10- - -	PTW			50	100	50
Julinki	06-05-2-10-122A -f -00	TPP			15	100	15
Julinki	06-05-2-10-122A -g -00	TPP			58	100	58
Julinki	06-05-2-10-123A -b -00	TWP			114	100	114
Julinki	06-05-2-10-123A -c -00	TPP			21	100	21
Julinki	06-05-2-10-124 -f -00	TWP			75	100	75
Julinki	06-05-2-10-130 -l -00	TWP			10	100	10
Julinki	06-05-2-10-133 -b -00	TPP			47	100	47
Julinki	06-05-2-10-134 -a -00	TWP			147	100	147
Julinki	06-05-2-10-134 -i -00	IIIBU			1 092	100	1 092
Julinki	06-05-2-10-135 -g -00	TWN			75	100	75
Julinki	06-05-2-10-140 -a -00	TWP			100	100	100
Julinki	06-05-2-10-140 -k -00	TPP			124	100	124
Julinki	06-05-2-10-140 -m -00	TWP			69	100	69
Julinki	06-05-2-10-140 -t -00	TPP			36	100	36
Julinki	06-05-2-10-152 -f -00	TPP			207	100	207
Julinki	06-05-2-10-155 -c -00	TPP			12	100	12
Julinki	06-05-2-10-157 -g -00	TWP			62	100	62
Julinki	06-05-2-10-160 -b -00	TPP			27	100	27
Julinki	06-05-2-10-162 -a -00	TPP			45	100	45
Julinki	06-05-2-10-162 -b -00	TPP			45	100	45
Julinki	06-05-2-10-165 -k -00	TWP			11	100	11
		<b>Suma:</b>			<b>2 590</b>	<b>100</b>	<b>2 590</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: XI

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Bielawy	06-05-2-11- - -	PR			171	100	171
Bielawy	06-05-2-11- - -	PTP			133	100	133
Bielawy	06-05-2-11- - -	PTW			15	100	15
Bielawy	06-05-2-11-202 -f -00	TPP			67	100	67
Bielawy	06-05-2-11-204 -b -00	TPP			50	100	50
Bielawy	06-05-2-11-204 -c -00	TPP			95	100	95
Bielawy	06-05-2-11-204 -d -00	TPP			49	100	49
Bielawy	06-05-2-11-205 -d -00	TPP			103	100	103
Bielawy	06-05-2-11-205 -i -00	TPP			41	100	41
Bielawy	06-05-2-11-205 -k -00	TPP			26	100	26
Bielawy	06-05-2-11-207 -g -00	TWP			46	100	46
Bielawy	06-05-2-11-209 -f -00	TPP			37	100	37
Bielawy	06-05-2-11-211 -c -00	IIIB			220	100	220
Bielawy	06-05-2-11-213 -h -00	TPP			142	100	142
Bielawy	06-05-2-11-216 -b -00	TWP			29	100	29
Bielawy	06-05-2-11-217 -a -00	TPP			34	100	34
Bielawy	06-05-2-11-217 -b -00	TPP			12	100	12
Bielawy	06-05-2-11-217 -c -00	TPP			290	100	290
Bielawy	06-05-2-11-217 -d -00	TPP			65	100	65
Bielawy	06-05-2-11-217 -g -00	TPP			28	100	28
Bielawy	06-05-2-11-217 -i -00	TPP			38	100	38
Bielawy	06-05-2-11-217 -j -00	TPP			22	100	22
Bielawy	06-05-2-11-218 -b -00	TPP			97	100	97
Bielawy	06-05-2-11-218 -j -00	TPP			27	100	27
Bielawy	06-05-2-11-219 -a -00	TPP			7	100	7
Bielawy	06-05-2-11-223 -h -00	TPP			230	100	230
Bielawy	06-05-2-11-226 -a -00	IVD			227	100	227
Bielawy	06-05-2-11-226 -h -00	IIIB			177	100	177
Bielawy	06-05-2-11-228 -a -00	TPP			129	100	129
Bielawy	06-05-2-11-228 -d -00	TPP			225	100	225
Bielawy	06-05-2-11-228 -j -00	TPP			64	100	64
Bielawy	06-05-2-11-228 -m -00	TPP			43	100	43
Bielawy	06-05-2-11-229 -a -00	TPP			34	100	34
Bielawy	06-05-2-11-229 -b -00	TPP			31	100	31
Bielawy	06-05-2-11-278 -b -00	TWP			61	100	61
		<b>Suma:</b>			<b>3 065</b>	<b>100</b>	<b>3 065</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: XIII

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Bielawy	06-05-2-11-206 -g -00	IIIA			336	100	336
Bielawy	06-05-2-11-210 -a -00	TPP			426	100	426
Bielawy	06-05-2-11-223 -j -00	TWP			113	100	113
Bielawy	06-05-2-11-233 -a -99	IB			341	100	341
Bielawy	06-05-2-11-236 -a -04	IB			606	100	606
Bielawy	06-05-2-11-236 -a -05	IB			599	100	599
Bielawy	06-05-2-11-236 -a -06	IB			589	100	589
Bielawy	06-05-2-11-236 -a -96	TPP			230	100	230
Bielawy	06-05-2-11-240 -b -00	TWP			57	100	57
Bielawy	06-05-2-11-245 -g -00	TPP			129	100	129
Bielawy	06-05-2-11-246 -c -00	TWP			44	100	44
Bielawy	06-05-2-11-246 -d -99	TPP			331	100	331
Bielawy	06-05-2-11-247 -a -99	TPP			84	100	84
Bielawy	06-05-2-11-247 -b -00	TPP			38	100	38
Bielawy	06-05-2-11-248 -b -00	TWP			31	100	31
Bielawy	06-05-2-11-249 -a -00	TWP			43	100	43
Bielawy	06-05-2-11-250 -b -00	TWP			147	100	147
Bielawy	06-05-2-11-251 -b -00	TPP			77	100	77
Bielawy	06-05-2-11-253 -c -00	TPP			64	100	64
Bielawy	06-05-2-11-253 -f -00	TPP			26	100	26
Bielawy	06-05-2-11-253 -g -00	TPP			43	100	43
Bielawy	06-05-2-11-253 -i -00	TPP			10	100	10
Bielawy	06-05-2-11-253 -j -00	TPP			16	100	16
Bielawy	06-05-2-11-253 -k -00	TPP			3	100	3
Bielawy	06-05-2-11-253 -l -00	TPP			1	100	1
Bielawy	06-05-2-11-253 -m -00	TPP			14	100	14
Bielawy	06-05-2-11-253 -n -00	TPP			5	100	5
Bielawy	06-05-2-11-253 -o -00	TPP			23	100	23
Bielawy	06-05-2-11-253 -w -00	TPP			24	100	24
Bielawy	06-05-2-11-253 -z -00	TPP			16	100	16
Bielawy	06-05-2-11-254 -a -00	TPP			12	100	12
Bielawy	06-05-2-11-254 -b -00	TPP			49	100	49
Bielawy	06-05-2-11-254 -c -00	TPP			19	100	19
Bielawy	06-05-2-11-255 -a -00	TPP			35	100	35
Bielawy	06-05-2-11-255 -c -00	TPP			30	100	30
Bielawy	06-05-2-11-256 -g -00	TPP			63	100	63
Bielawy	06-05-2-11-256 -j -00	TPP			6	100	6

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Bielawy	06-05-2-11-256 -k -00	TPP			8	100	8
Bielawy	06-05-2-11-278 -a -00	TPP			41	100	41
Bielawy	06-05-2-11-280 -c -00	TPP			55	100	55
Bielawy	06-05-2-11-280 -l -00	TPP			52	100	52
Bielawy	06-05-2-11-280 -r -00	TPP			131	100	131
Bielawy	06-05-2-11-294 -a -00	TPP			89	100	89
Lubień	06-05-1-05-169 -b -00	TPP			163	100	163
Lubień	06-05-1-05-176 -b -00	TPP			68	100	68
Lubień	06-05-1-05-192 -a -00	TPP			83	100	83
Lubień	06-05-1-05-193 -c -00	TPP			407	100	407
Lubraniec	06-05-1-01-141 -a -00	IIIBU			518	100	518
Lubraniec	06-05-1-01-22 -i -00	TPP			155	100	155
Lubraniec	06-05-1-01-23 -h -00	TPP			146	100	146
Lubraniec	06-05-1-01-25 -c -00	IB			1 227	100	1 227
Lubraniec	06-05-1-01-26 -a -00	TPP			41	100	41
Perna	06-05-2-09-110 -a -99	IB			625	100	625
Perna	06-05-2-09-93 -m -00	TPP			175	100	175
Perna	06-05-2-09-98 -d -99	TPP			152	100	152
Perna	06-05-2-09-99 -l -99	IB			1 241	100	1 241
		<b>Suma:</b>			<b>10 057</b>	<b>100</b>	<b>10 057</b>