

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 4

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Jaminy	01-01-4-16- - -	PR			165	100	165
Jaminy	01-01-4-16- - -	PTP			450	100	450
Jaminy	01-01-4-16- - -	PTW			5	100	5
Jaminy	01-01-4-16-121 -b -99	IB	1 040	90	115	10	1 155
Jaminy	01-01-4-16-132 -f -00	TPP			40	100	40
Jaminy	01-01-4-16-46 -c -00	TPN			280	100	280
Jaminy	01-01-4-16-47 -b -00	TPN			180	100	180
Jaminy	01-01-4-16-49 -a -00	TPP			250	100	250
Jaminy	01-01-4-16-50 -c -00	TPP			200	100	200
Jaminy	01-01-4-16-82 -a -00	IB	1 096	100			1 096
Jaminy	01-01-4-16-82 -b -00	IB	183	99	2	1	185
Jaminy	01-01-4-16-83 -a -99	IB	1 081	100	4	0	1 085
Jaminy	01-01-4-16-83 -a -99	TPP	797	98	13	2	810
Jaminy	01-01-4-16-96 -a -99	IB	1 315	100	5	0	1 320
Jaminy	01-01-4-16-97 -a -99	IB	608	88	82	12	690
Jaminy	01-01-4-16-97 -a -99	TPN	660	81	150	19	810
Klonowo	01-01-4-17- - -	PR			252	100	252
Klonowo	01-01-4-17- - -	PTP			250	100	250
Klonowo	01-01-4-17- - -	PTW			18	100	18
Klonowo	01-01-4-17-102 -c -99	IB	167	100			167
Klonowo	01-01-4-17-102 -f -99	IB	163	100			163
Klonowo	01-01-4-17-102 -h -99	IB			616	100	616
Klonowo	01-01-4-17-102 -k -99	IB			467	100	467
Klonowo	01-01-4-17-102 -l -00	TPP	37	100			37
Klonowo	01-01-4-17-109 -f -00	TPP			54	100	54
Klonowo	01-01-4-17-113 -c -99	IB	1 030	100	2	0	1 032
Klonowo	01-01-4-17-113 -c -99	TPP	391	92	34	8	425
Klonowo	01-01-4-17-114 -c -02	IB	309	91	32	9	341
Klonowo	01-01-4-17-114 -c -98	IB	329	95	18	5	347
Klonowo	01-01-4-17-114 -c -98	TPP	210	95	11	5	221
Klonowo	01-01-4-17-115 -b -96	TPP	335	99	4	1	339
Klonowo	01-01-4-17-115 -f -98	TPP	40	91	4	9	44
Klonowo	01-01-4-17-117 -a -99	IIIA	749	100			749
Klonowo	01-01-4-17-117 -c -99	IB	189	97	5	3	194
Klonowo	01-01-4-17-117 -j -99	IIIA	360	99	3	1	363
Klonowo	01-01-4-17-70 -c -02	IIIA			113	100	113
Klonowo	01-01-4-17-70 -c -98	IIIA			308	100	308

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Sztabin	01-01-4-15- - -	PR			60	100	60
Sztabin	01-01-4-15- - -	PTP			360	100	360
Sztabin	01-01-4-15- - -	PTW			10	100	10
Sztabin	01-01-4-15-10 -c -99	TPP			165	100	165
Sztabin	01-01-4-15-11 -a -99	IB	949	100			949
Sztabin	01-01-4-15-11 -a -99	TPP			160	100	160
Sztabin	01-01-4-15-12 -a -99	IB	1 065	100			1 065
Sztabin	01-01-4-15-23 -h -99	TPP			140	100	140
Sztabin	01-01-4-15-24 -c -99	IB	1 010	100			1 010
Sztabin	01-01-4-15-24 -g -99	IB	1 005	100			1 005
Sztabin	01-01-4-15-25 -c -98	TPP			165	100	165
Sztabin	01-01-4-15-29 -c -99	IB	680	100			680
Sztabin	01-01-4-15-32 -a -99	IB	960	100			960
Sztabin	01-01-4-15-36 -f -00	TWP			135	100	135
Sztabin	01-01-4-15-5 -b -99	TPP			136	100	136
		<b>Suma:</b>	<b>16 758</b>	<b>75</b>	<b>5 463</b>	<b>25</b>	<b>22 221</b>

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet	Leśnictwo	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
4	Jaminy	6 780	78	1 941	22	8 721
4	Klonowo	4 309	66	2 191	34	6 500
4	Sztabin	5 669	81	1 331	19	7 000
		16 758	75	5 463	25	22 221