

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Borowiec	02-26-1-02- - -	PR			50	100	50
Borowiec	02-26-1-02- - -	PTP			100	100	100
Borowiec	02-26-1-02- - -	PTW			50	100	50
Borowiec	02-26-1-02-114 -c -99	TPP	200	100			200
Borowiec	02-26-1-02-114 -d -00	TPP	250	100			250
Borowiec	02-26-1-02-132 -h -00	IIIAU	745	97	20	3	765
Borowiec	02-26-1-02-136 -c -00	IIIAU	418	99	3	1	421
Borowiec	02-26-1-02-138 -l -00	TPP	120	100			120
Borowiec	02-26-1-02-140 -d -00	IB	526	98	10	2	536
Borowiec	02-26-1-02-91 -b -00	IIBU	152	100			152
Borowiec	02-26-1-02-92 -a -00	IIAU	396	100			396
Kotłarnia	02-26-1-01- - -	PTP			100	100	100
Kotłarnia	02-26-1-01- - -	PTW			100	100	100
Kotłarnia	02-26-1-01-33 -f -00	CP-P	190	90	20	10	210
Lubieszów	02-26-1-07- - -	PR			130	100	130
Lubieszów	02-26-1-07- - -	PTP			350	100	350
Lubieszów	02-26-1-07- - -	PTW			60	100	60
Lubieszów	02-26-1-07-345 -b -00	TPP	180	100			180
Lubieszów	02-26-1-07-345 -c -00	TPP	360	100			360
Lubieszów	02-26-1-07-358 -f -00	IB	545	98	9	2	554
Lubieszów	02-26-1-07-358 -h -00	TPP	300	100			300
Lubieszów	02-26-1-07-358 -i -00	TPP	70	100			70
Lubieszów	02-26-1-07-372 -c -00	IB	605	57	452	43	1 057
Lubieszów	02-26-1-07-373 -d -00	TPP			120	100	120
Lubieszów	02-26-1-07-373 -h -00	IB	280	77	84	23	364
Solarnia	02-26-1-08- - -	PR			200	100	200
Solarnia	02-26-1-08- - -	PTP			300	100	300
Solarnia	02-26-1-08- - -	PTW			200	100	200
Solarnia	02-26-1-08-392 -f -00	CP-P			30	100	30
Solarnia	02-26-1-08-392 -f -00	TPN			60	100	60
Solarnia	02-26-1-08-402 -b -00	IB			61	100	61
Solarnia	02-26-1-08-406 -f -00	IIB			40	100	40
Solarnia	02-26-1-08-437 -a -00	TPP	355	89	45	11	400
Solarnia	02-26-1-08-437 -b -00	TPP	165	92	15	8	180
Solarnia	02-26-1-08-437 -h -00	TPP	109	92	10	8	119
Solarnia	02-26-1-08-438 -a -00	TPP	425	96	20	4	445
		Suma:	6 391	71	2 639	29	9 030

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna