

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 12

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Promnice	02-13-3-11-114 -b -00	TPP			15	100	15
Promnice	02-13-3-11-114 -c -01	IIIAU	481	89	59	11	540
Promnice	02-13-3-11-114 -h -00	TPP			52	100	52
Promnice	02-13-3-11-143 -f -00	IB	792	94	49	6	841
Promnice	02-13-3-11-95A -f -00	TWP	128	94	8	6	136
Promnice	02-13-3-11-95A -g -00	TPP	44	90	5	10	49
Świerczyniec	02-13-3-12- - -	PR			100	100	100
Świerczyniec	02-13-3-12- - -	PTP			800	100	800
Świerczyniec	02-13-3-12- - -	PTW			100	100	100
Świerczyniec	02-13-3-12-110 -g -00	TWP	230	92	20	8	250
Świerczyniec	02-13-3-12-110 -l -00	IB	1 055	98	18	2	1 073
Świerczyniec	02-13-3-12-113 -g -00	TWP			30	100	30
Świerczyniec	02-13-3-12-128A -j -00	IB	530	95	29	5	559
Świerczyniec	02-13-3-12-129 -i -00	TWP	158	94	10	6	168
Świerczyniec	02-13-3-12-141 -f -00	TWP	140	88	20	13	160
Świerczyniec	02-13-3-12-163 -g -00	TWP	220	89	28	11	248
Świerczyniec	02-13-3-12-164 -b -00	TWP	220	100	1	0	221
Świerczyniec	02-13-3-12-164 -j -00	TWP			58	100	58
Świerczyniec	02-13-3-12-180 -g -00	TPP	350	96	15	4	365
Świerczyniec	02-13-3-12-181 -b -99	IIIA	355	89	42	11	397
Świerczyniec	02-13-3-12-185 -b -00	TPP			80	100	80
Świerczyniec	02-13-3-12-186 -a -00	TPP	370	96	15	4	385
Świerczyniec	02-13-3-12-94D -d -00	TWP	370	93	30	8	400
Świerczyniec	02-13-3-12-94D -f -00	TWP	205	93	15	7	220
		Suma:	5 648	78	1 599	22	7 247