

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)**Pakiet: 03**

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Potok	04-15-1-03- - -	PR			120	100	120
Potok	04-15-1-03- - -	PTP			201	100	201
Potok	04-15-1-03- - -	PTW			37	100	37
Potok	04-15-1-03-174 -b -00	TPP			340	100	340
Potok	04-15-1-03-180 -a -00	IID			410	100	410
Potok	04-15-1-03-223 -b -00	IIA			233	100	233
Potok	04-15-1-03-223 -f -00	IIDU			715	100	715
Potok	04-15-1-03-232 -b -00	TPP			312	100	312
Potok	04-15-1-03-240 -c -00	IB	310	79	84	21	394
Potok	04-15-1-03-249 -b -00	IIDU			906	100	906
Potok	04-15-1-03-249 -f -00	PRZEST			48	100	48
Potok	04-15-1-03-260 -b -00	TPP			86	100	86
Potok	04-15-1-03-261 -a -00	TPP			114	100	114
Potok	04-15-1-03-261 -d -00	TPP			23	100	23
Potok	04-15-1-03-261 -f -00	TPP	42	81	10	19	52
Potok	04-15-1-03-261 -g -00	IIDU	228	85	40	15	268
Potok	04-15-1-03-262 -a -00	PRZEST			18	100	18
Sarzyna	04-15-3-10- - -	PR			230	100	230
Sarzyna	04-15-3-10- - -	PTP			434	100	434
Sarzyna	04-15-3-10- - -	PTW			123	100	123
Sarzyna	04-15-3-10-10 -b -00	TWP			8	100	8
Sarzyna	04-15-3-10-11 -d -00	TWP	28	100			28
Sarzyna	04-15-3-10-12 -a -00	TWP			58	100	58
Sarzyna	04-15-3-10-16 -a -00	IIDU	597	78	166	22	763
Sarzyna	04-15-3-10-20 -d -00	TWP			9	100	9
Sarzyna	04-15-3-10-30 -b -00	TPP	235	100			235
Sarzyna	04-15-3-10-327 -g -00	TPP			160	100	160
Sarzyna	04-15-3-10-328 -c -00	TPP			108	100	108
Sarzyna	04-15-3-10-340 -g -00	TPP			246	100	246
Sarzyna	04-15-3-10-343 -l -00	IB	713	97	20	3	733
Sarzyna	04-15-3-10-55 -d -00	IIDU	960	93	73	7	1 033
Sarzyna	04-15-3-10-63 -b -00	TPP			84	100	84
Sarzyna	04-15-3-10-6 -f -00	TWP			26	100	26
Sarzyna	04-15-3-10-79 -b -00	TWP			68	100	68
Sarzyna	04-15-3-10-82 -a -00	TPP	195	96	9	4	204
Sarzyna	04-15-3-10-88 -c -00	TPP	132	90	15	10	147
		Suma:	3440	38	5534	62	8 974