

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 01

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Chrusty	03-14-1-02-12 -a -99	IIIB			940	100	940
Chrusty	03-14-1-02-12 -b -00	TPP			302	100	302
Chrusty	03-14-1-02-12 -c -00	TPP			211	100	211
Chrusty	03-14-1-02-16 -f -00	PRZEST			110	100	110
Chrusty	03-14-1-02-16 -k -00	IIIB			144	100	144
Chrusty	03-14-1-02-18 -c -00	IIIB			309	100	309
Chrusty	03-14-1-02-7A -a -00	TPP			272	100	272
Chrusty	03-14-1-02-8 -d -99	IIIB			1 170	100	1 170
Opacz	03-14-1-01- - -	PR			245	100	245
Opacz	03-14-1-01- - -	PTP			430	100	430
Opacz	03-14-1-01- - -	PTW			25	100	25
Opacz	03-14-1-01-2 -b -00	TPP			60	100	60
Opacz	03-14-1-01-3 -c -00	TPP			95	100	95
Opacz	03-14-1-01-3 -d -00	TWP			51	100	51
Opacz	03-14-1-01-46 -b -00	TPP			108	100	108
Opacz	03-14-1-01-47 -a -00	TPP			9	100	9
Opacz	03-14-1-01-47 -b -00	TPP			48	100	48
Opacz	03-14-1-01-4 -b -00	IVD			961	100	961
Opacz	03-14-1-01-4 -l -00	IIIB			169	100	169
Opacz	03-14-1-01-5 -b -00	TPP			236	100	236
Opacz	03-14-1-01-5 -h -00	TPP			26	100	26
Opacz	03-14-1-01-5 -j -00	TPP			19	100	19
Opacz	03-14-1-01-60 -g -00	TPP			132	100	132
Opacz	03-14-1-01-61 -g -00	TPP			186	100	186
Opacz	03-14-1-01-62 -h -00	TPP			51	100	51
Opacz	03-14-1-01-64 -g -00	TPP			55	100	55
Opacz	03-14-1-01-65 -h -00	TPP			13	100	13
Opacz	03-14-1-01-66 -c -00	TPP			120	100	120
Opacz	03-14-1-01-67 -c -00	IVD			239	100	239
Opacz	03-14-1-01-68 -f -00	IIIBU			640	100	640
Opacz	03-14-1-01-68 -l -00	IIIBU			248	100	248
Opacz	03-14-1-01-6 -g -00	TPP			93	100	93
Opacz	03-14-1-01-70 -f -00	IIIBU			563	100	563
Opacz	03-14-1-01-71 -a -00	TPP			306	100	306
		<b>Suma:</b>			<b>8 586</b>	<b>100</b>	<b>8 586</b>