

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: Pakiet VII - L. Solinka

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Solinka	04-05-1-07- - -	PTP			70	100	70
Solinka	04-05-1-07-206 -a -00	TPP			1600	100	1 600
Solinka	04-05-1-07-210 -c -00	TPP			290	100	290
Solinka	04-05-1-07-215 -a -00	TPP			759	100	759
Solinka	04-05-1-07-215 -c -00	TPP			90	100	90
Solinka	04-05-1-07-215 -d -00	PRZEST			77	100	77
Solinka	04-05-1-07-215 -d -00	TPP			52	100	52
Solinka	04-05-1-07-216 -a -00	IVD			563	100	563
Solinka	04-05-1-07-217 -a -00	TPP			60	100	60
Solinka	04-05-1-07-217A -d -00	TWP			85	100	85
Solinka	04-05-1-07-217 -b -00	PRZEST			27	100	27
Solinka	04-05-1-07-217 -b -00	TWP			62	100	62
Solinka	04-05-1-07-218B -a -00	TPP			667	100	667
Solinka	04-05-1-07-218 -c -00	TWP			64	100	64
Solinka	04-05-1-07-236A -a -00	IVD			76	100	76
Solinka	04-05-1-07-238 -a -00	IVD			77	100	77
Solinka	04-05-1-07-242 -b -00	IVD			69	100	69
Solinka	04-05-1-07-242 -d -00	TWP			355	100	355
Solinka	04-05-1-07-242 -f -00	TPP			97	100	97
Solinka	04-05-1-07-242 -g -00	TPP			197	100	197

Solinka	04-05-1-07-246 -c -00	TPP			30	100	30
Solinka	04-05-1-07-247 -j -00	TWP			73	100	73
Solinka	04-05-1-07-247 -n -00	IVD			272	100	272
Solinka	04-05-1-07-75A -c -00	IVD			324	100	324
Solinka	04-05-1-07-76 -b -00	TWP			9	100	9
Solinka	04-05-1-07-76 -d -00	TPP			455	100	455
		<b>Suma:</b>			<b>6500</b>	<b>100</b>	<b>6 500</b>