

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 10/11

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kąty Rybackie	15-02-3-11- - -	PR			150	100	150
Kąty Rybackie	15-02-3-11- - -	PTP			602	100	602
Kąty Rybackie	15-02-3-11- - -	PTW			30	100	30
Kąty Rybackie	15-02-3-11-131 -d -00	IVD			536	100	536
Kąty Rybackie	15-02-3-11-132 -g -00	IVD			174	100	174
Kąty Rybackie	15-02-3-11-134 -f -00	TPP			73	100	73
Kąty Rybackie	15-02-3-11-134 -g -00	TPP			393	100	393
Kąty Rybackie	15-02-3-11-137 -a -00	TPP			532	100	532
Kąty Rybackie	15-02-3-11-144 -f -00	IVD			147	100	147
Kąty Rybackie	15-02-3-11-145 -j -00	TPP			64	100	64
Kąty Rybackie	15-02-3-11-145 -k -00	TPP			91	100	91
Kąty Rybackie	15-02-3-11-145 -l -00	TPP			61	100	61
Kąty Rybackie	15-02-3-11-185 -c -00	IVD			113	100	113
Kąty Rybackie	15-02-3-11-205 -l -00	TWP			49	100	49
Kąty Rybackie	15-02-3-11-205 -m -00	TWP			100	100	100
Kąty Rybackie	15-02-3-11-92 -h -00	TWP			32	100	32
Kąty Rybackie	15-02-3-11-92 -j -00	TWP			41	100	41
Krynica Morska	15-02-3-10- - -	PR			260	100	260
Krynica Morska	15-02-3-10- - -	PTP			310	100	310
Krynica Morska	15-02-3-10- - -	PTW			80	100	80
Krynica Morska	15-02-3-10-122 -c -00	IVD			1 312	100	1 312
Krynica Morska	15-02-3-10-127 -f -00	IVD			906	100	906
Krynica Morska	15-02-3-10-169 -o -00	TPP			59	100	59
Krynica Morska	15-02-3-10-19 -h -00	TWP			42	100	42
Krynica Morska	15-02-3-10-19 -i -00	TWP			26	100	26
Krynica Morska	15-02-3-10-20 -i -00	IVD			137	100	137
Krynica Morska	15-02-3-10-22 -d -00	IVD			368	100	368
Krynica Morska	15-02-3-10-23 -c -00	IVD			176	100	176
Krynica Morska	15-02-3-10-75 -i -00	TPP			137	100	137
Krynica Morska	15-02-3-10-76 -c -00	IVDU			201	100	201
		<b>Suma:</b>			<b>7 202</b>	<b>100</b>	<b>7 202</b>