

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 08/2025

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kamienica	12-16-1-08- - -	PR			150	100	150
Kamienica	12-16-1-08- - -	PTP			310	100	310
Kamienica	12-16-1-08- - -	PTW			120	100	120
Kamienica	12-16-1-08-11 -h -00	TWP			16	100	16
Kamienica	12-16-1-08-12 -h -00	TPP			72	100	72
Kamienica	12-16-1-08-25 -g -00	TWP	18	82	4	18	22
Kamienica	12-16-1-08-26 -a -00	TPP			34	100	34
Kamienica	12-16-1-08-26 -b -00	TPP			136	100	136
Kamienica	12-16-1-08-27 -a -00	TPP			336	100	336
Kamienica	12-16-1-08-27 -c -00	TPP			74	100	74
Kamienica	12-16-1-08-28 -a -00	TPP			9	100	9
Kamienica	12-16-1-08-28 -b -00	TPP			263	100	263
Kamienica	12-16-1-08-28 -c -00	TPP			201	100	201
Kamienica	12-16-1-08-29 -a -00	TPP			170	100	170
Kamienica	12-16-1-08-38 -a -00	TPP			15	100	15
Kamienica	12-16-1-08-38 -l -00	TPP			28	100	28
Kamienica	12-16-1-08-39 -b -00	TPP			44	100	44
Kamienica	12-16-1-08-40 -c -00	TPP			63	100	63
Kamienica	12-16-1-08-42 -a -00	TPP			78	100	78
Kamienica	12-16-1-08-44 -a -00	TWP			51	100	51
Kamienica	12-16-1-08-48 -d -00	TPP			14	100	14
Kamienica	12-16-1-08-56 -g -00	CP-P			1	100	1
Kamienica	12-16-1-08-57 -a -00	TWP			142	100	142
Kamienica	12-16-1-08-58 -c -00	TPP			28	100	28
Kamienica	12-16-1-08-59 -c -00	TWP			144	100	144
Kamienica	12-16-1-08-62 -f -00	TPP			36	100	36
Kamienica	12-16-1-08-62 -h -00	TPP			23	100	23
		<b>Suma:</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>2 562</b>	<b>99</b>	<b>2 580</b>