

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 21/2023

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Strabla	01-03-1-05- - -	PR			240	100	240
Strabla	01-03-1-05- - -	PTP			815	100	815
Strabla	01-03-1-05- - -	PTW			80	100	80
Strabla	01-03-1-05-103 -g -00	TPP	103	86	17	14	120
Strabla	01-03-1-05-103 -h -00	TPP	51	86	8	14	59
Strabla	01-03-1-05-103 -i -00	TPP	65	79	17	21	82
Strabla	01-03-1-05-104 -a -00	TPP			56	100	56
Strabla	01-03-1-05-104 -c -00	TPP			24	100	24
Strabla	01-03-1-05-104 -i -00	TPP	305	90	33	10	338
Strabla	01-03-1-05-104 -k -00	IB	258	73	95	27	353
Strabla	01-03-1-05-104 -m -00	TPP	73	91	7	9	80
Strabla	01-03-1-05-104 -n -00	TPP	31	91	3	9	34
Strabla	01-03-1-05-104 -r -00	IIIA	189	95	10	5	199
Strabla	01-03-1-05-110 -i -00	TWP			9	100	9
Strabla	01-03-1-05-112 -c -00	IIIA			378	100	378
Strabla	01-03-1-05-113 -b -00	IVD	295	95	17	5	312
Strabla	01-03-1-05-113 -i -00	IIIA			171	100	171
Strabla	01-03-1-05-114 -b -00	TWP			42	100	42
Strabla	01-03-1-05-114 -c -00	TWP			54	100	54
Strabla	01-03-1-05-114 -i -00	IVD			81	100	81
Strabla	01-03-1-05-117 -d -00	IB	152	98	3	2	155
Strabla	01-03-1-05-132 -f -00	TWP			39	100	39
Strabla	01-03-1-05-156 -i -00	IIIB	976	92	90	8	1 066
Strabla	01-03-1-05-160 -a -00	IB			186	100	186
Strabla	01-03-1-05-161 -a -00	IB			40	100	40
Strabla	01-03-1-05-163 -i -00	IB			12	100	12
Strabla	01-03-1-05-72 -b -00	TWP			23	100	23
Strabla	01-03-1-05-72 -c -00	TWP			34	100	34
Strabla	01-03-1-05-72 -d -00	TPP	23	85	4	15	27
Strabla	01-03-1-05-72 -f -00	TWP	29	88	4	12	33
Strabla	01-03-1-05-72 -g -00	TPP			10	100	10
Strabla	01-03-1-05-72 -k -00	TPP	21	100			21
Strabla	01-03-1-05-72 -l -00	TPP	6	100			6
Strabla	01-03-1-05-72 -r -00	TPP	136	95	7	5	143
Strabla	01-03-1-05-72 -s -00	TPP	22	100			22
Strabla	01-03-1-05-85 -n -00	TPP			16	100	16
Strabla	01-03-1-05-85 -o -00	TPP			22	100	22

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Strabla	01-03-1-05-85 -p -00	TPP			3	100	3
Strabla	01-03-1-05-88 -f -00	IVD			65	100	65
Strabla	01-03-1-05-90 -f -00	CP-P			8	100	8
Strabla	01-03-1-05-91 -b -00	TPP			15	100	15
Strabla	01-03-1-05-91 -c -00	TPP			12	100	12
Strabla	01-03-1-05-91 -o -00	TWP			100	100	100
Strabla	01-03-1-05-95 -g -00	TPP			53	100	53
Strabla	01-03-1-05-95 -h -00	TPP			106	100	106
Strabla	01-03-1-05-96 -a -00	IIIAU			160	100	160
Strabla	01-03-1-05-96 -j -00	IIIAU			693	100	693
Strabla	01-03-1-05-96 -k -00	TPP			59	100	59
Strabla	01-03-1-05-97 -b -00	TPP	91	78	26	22	117
Strabla	01-03-1-05-97 -f -00	IB	260	90	30	10	290
Strabla	01-03-1-05-97 -h -00	TPP	150	79	40	21	190
Strabla	01-03-1-05-97 -j -00	TPP			28	100	28
Strabla	01-03-1-05-97 -k -00	TPP	161	91	15	9	176
Strabla	01-03-1-05-97 -m -00	TPP			24	100	24
Strabla	01-03-1-05-98 -a -00	TPP	39	100			39
Strabla	01-03-1-05-98 -b -00	TPP			40	100	40
Strabla	01-03-1-05-98 -c -00	TPP	27	90	3	10	30
Strabla	01-03-1-05-98 -d -00	TPP	200	74	70	26	270
Strabla	01-03-1-05-98 -h -00	TPP	260	85	46	15	306
Strabla	01-03-1-05-98 -i -00	TPP	215	76	68	24	283
Strabla	01-03-1-05-98 -j -00	TPP	37	100			37
Strabla	01-03-1-05-99 -b -00	TPP	260	95	14	5	274
Strabla	01-03-1-05-99 -f -00	TPP	625	89	80	11	705
		<b>Suma:</b>	<b>5 060</b>	<b>53</b>	<b>4 405</b>	<b>47</b>	<b>9 465</b>

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet	Leśnictwo	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
21/2023	Strabla	5 060	53	4 405	47	9 465
		5 060	53	4 405	47	9 465