

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 4

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Grądy	07-35-1-08- - -	PR			300	100	300
Grądy	07-35-1-08- - -	PTP			100	100	100
Grądy	07-35-1-08- - -	PTW			50	100	50
Grądy	07-35-1-08-444 -a -00	TPP	275	95	13	5	288
Grądy	07-35-1-08-444 -b -00	TPP	240	93	18	7	258
Grądy	07-35-1-08-444 -c -00	TPP	148	89	19	11	167
Grądy	07-35-1-08-445 -a -00	TPP	159	92	13	8	172
Grądy	07-35-1-08-445 -p -00	IIIAU	737	91	70	9	807
Grądy	07-35-1-08-446 -b -00	TPP	62	95	3	5	65
Grądy	07-35-1-08-446 -d -00	TWP			81	100	81
Grądy	07-35-1-08-446 -g -00	TWP	201	91	20	9	221
Grądy	07-35-1-08-446 -h -00	TWP	155	95	9	5	164
Grądy	07-35-1-08-446 -j -00	IIIAU	849	71	348	29	1 197
Grądy	07-35-1-08-446 -k -00	TPP	140	92	13	8	153
Grądy	07-35-1-08-447 -b -00	TWP			65	100	65
Grądy	07-35-1-08-447 -c -00	CP-P			9	100	9
Grądy	07-35-1-08-447 -l -00	TWP			60	100	60
Grądy	07-35-1-08-447 -o -00	TWP			58	100	58
Grądy	07-35-1-08-448 -g -00	TWP			30	100	30
Grądy	07-35-1-08-449 -f -00	TWP			89	100	89
Grądy	07-35-1-08-457 -l -00	CP-P			2	100	2
Grądy	07-35-1-08-457 -m -00	IIIAU			919	100	919
Grądy	07-35-1-08-457 -o -00	IB			613	100	613
Grądy	07-35-1-08-458 -h -00	IB			205	100	205
Grądy	07-35-1-08-460 -b -00	TWP			67	100	67
Grądy	07-35-1-08-462 -d -00	TWP	230	96	10	4	240
Grądy	07-35-1-08-473 -j -00	TWP			45	100	45
Klin	07-35-1-07- - -	PR			120	100	120
Klin	07-35-1-07- - -	PTP			410	100	410
Klin	07-35-1-07- - -	PTW			239	100	239
Klin	07-35-1-07-399 -a -00	IIIA	497	88	69	12	566
Klin	07-35-1-07-401 -b -00	TWP			38	100	38
Klin	07-35-1-07-407 -f -00	IIIA	720	96	27	4	747
Klin	07-35-1-07-412 -h -00	IB			883	100	883
Klin	07-35-1-07-415 -c -00	IIIA	385	99	3	1	388
Klin	07-35-1-07-415 -g -00	TWP	189	98	4	2	193
Klin	07-35-1-07-415 -h -00	IIIA	294	85	50	15	344

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Klin	07-35-1-07-416 -c -00	TWP	150	97	5	3	155
Klin	07-35-1-07-431 -a -00	TPP	209	92	18	8	227
Klin	07-35-1-07-431 -b -00	TPP	461	98	11	2	472
Klin	07-35-1-07-433 -a -00	TWP	201	96	8	4	209
Klin	07-35-1-07-433 -b -00	TWP	140	95	7	5	147
Klin	07-35-1-07-438 -h -00	TPP			42	100	42
Klin	07-35-1-07-439 -b -00	TPP	191	91	19	9	210
Klin	07-35-1-07-439 -c -00	TPP	238	88	31	12	269
Klin	07-35-1-07-439 -h -00	TWP	121	95	6	5	127
Klin	07-35-1-07-440 -f -00	TWP	149	96	7	4	156
Klin	07-35-1-07-451 -a -00	TPP	200	93	15	7	215
Klin	07-35-1-07-451 -b -00	TPP	90	89	11	11	101
Klin	07-35-1-07-451 -h -00	TPP	40	82	9	18	49
Klin	07-35-1-07-453 -i -00	TWP			23	100	23
		<b>Suma:</b>	<b>7 471</b>	<b>59</b>	<b>5 284</b>	<b>41</b>	<b>12 755</b>