

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet	Leśnictwo	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
01/2025	Dabrowka	2 424	38	3 901	62	6 325
01/2025	Wadąg	1 814	25	5 349	75	7 163
02/2025	Gaj	3 457	45	4 237	55	7 694
02/2025	Graszk	1 582	30	3 730	70	5 312
02/2025	Wyrandy	2 273	35	4 218	65	6 491
03/2025	Kośno	5 847	65	3 195	35	9 042
03/2025	Mazuchy	5 465	76	1 698	24	7 163
03/2025	Mendryny	5 024	63	3 004	37	8 028
03/2025	Nowa Wieś	5 097	77	1 518	23	6 615
03/2025	Zazdrość	3 806	65	2 080	35	5 886
		<b>36 789</b>	<b>53</b>	<b>32 930</b>	<b>47</b>	<b>69 719</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 01/2025

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Dabrowka	07-05-1-01- - -	PR			200	100	200
Dabrowka	07-05-1-01- - -	PTP			820	100	820
Dabrowka	07-05-1-01- - -	PTW			73	100	73
Dabrowka	07-05-1-01-26 -b -00	IIIA			641	100	641
Dabrowka	07-05-1-01-26 -c -00	TPP			28	100	28
Dabrowka	07-05-1-01-26 -h -00	TPP			22	100	22
Dabrowka	07-05-1-01-31 -a -00	TWP	882	76	274	24	1 156
Dabrowka	07-05-1-01-32 -d -00	TPP	293	97	9	3	302
Dabrowka	07-05-1-01-33 -a -00	TPP			7	100	7
Dabrowka	07-05-1-01-33 -g -00	TPP			102	100	102
Dabrowka	07-05-1-01-33 -h -00	TPP			16	100	16
Dabrowka	07-05-1-01-37 -l -00	TPP			91	100	91
Dabrowka	07-05-1-01-39 -k -00	TPP			14	100	14
Dabrowka	07-05-1-01-39 -m -00	TPP			24	100	24
Dabrowka	07-05-1-01-39 -n -00	TPP			107	100	107
Dabrowka	07-05-1-01-40 -o -00	TWP			397	100	397
Dabrowka	07-05-1-01-40 -p -00	TPP			39	100	39
Dabrowka	07-05-1-01-40 -s -00	TPP			22	100	22
Dabrowka	07-05-1-01-45 -l -00	IB	375	88	51	12	426
Dabrowka	07-05-1-01-49 -g -00	IIIAU	530	87	78	13	608
Dabrowka	07-05-1-01-59 -d -00	TPP	213	91	21	9	234
Dabrowka	07-05-1-01-65 -b -00	TPP	21	91	2	9	23
Dabrowka	07-05-1-01-65 -c -00	TPP			34	100	34
Dabrowka	07-05-1-01-65 -g -00	TPP	110	91	11	9	121
Dabrowka	07-05-1-01-65 -h -00	TPP			53	100	53
Dabrowka	07-05-1-01-75 -d -00	TPP			77	100	77
Dabrowka	07-05-1-01-76 -a -00	TPP			100	100	100
Dabrowka	07-05-1-01-7 -a -00	IB			588	100	588
Wadąg	07-05-1-02- - -	PR			445	100	445
Wadąg	07-05-1-02- - -	PTP			670	100	670
Wadąg	07-05-1-02- - -	PTW			30	100	30
Wadąg	07-05-1-02-103 -l -00	TWP			56	100	56
Wadąg	07-05-1-02-107 -l -00	TPP			71	100	71
Wadąg	07-05-1-02-108 -b -00	TPP			101	100	101
Wadąg	07-05-1-02-108 -d -00	TPP			55	100	55
Wadąg	07-05-1-02-108 -f -00	TPP			310	100	310
Wadąg	07-05-1-02-109 -c -00	TWP			90	100	90

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wadąg	07-05-1-02-116 -c -00	TPP			39	100	39
Wadąg	07-05-1-02-116 -l -00	TPP			41	100	41
Wadąg	07-05-1-02-117 -g -00	TPP	122	79	32	21	154
Wadąg	07-05-1-02-117 -r -00	IIIAU			942	100	942
Wadąg	07-05-1-02-118 -c -00	TWP	69	87	10	13	79
Wadąg	07-05-1-02-118 -f -00	TPP	130	76	40	24	170
Wadąg	07-05-1-02-118 -g -00	TPP			45	100	45
Wadąg	07-05-1-02-118 -i -00	TPP			51	100	51
Wadąg	07-05-1-02-118 -l -00	TPP			34	100	34
Wadąg	07-05-1-02-119 -f -00	TWP	37	86	6	14	43
Wadąg	07-05-1-02-119 -g -00	TPP			100	100	100
Wadąg	07-05-1-02-119 -j -00	TPP	100	79	26	21	126
Wadąg	07-05-1-02-119 -l -00	TPP			153	100	153
Wadąg	07-05-1-02-119 -m -00	TPP			40	100	40
Wadąg	07-05-1-02-119 -o -00	TPP			31	100	31
Wadąg	07-05-1-02-126 -d -00	TWP			71	100	71
Wadąg	07-05-1-02-128 -b -01	IIIAU			470	100	470
Wadąg	07-05-1-02-132 -k -00	TWP			58	100	58
Wadąg	07-05-1-02-74 -n -00	IB			578	100	578
Wadąg	07-05-1-02-74 -x -00	IB			555	100	555
Wadąg	07-05-1-02-79 -c -00	TPP	764	89	92	11	856
Wadąg	07-05-1-02-94 -d -00	TPP	118	81	28	19	146
Wadąg	07-05-1-02-94 -f -00	TPP	184	80	46	20	230
Wadąg	07-05-1-02-95 -f -00	TPP	290	90	33	10	323
		<b>Suma:</b>	<b>4 238</b>	<b>31</b>	<b>9 250</b>	<b>69</b>	<b>13 488</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 02/2025

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Gaj	07-05-1-12- - -	PR			225	100	225
Gaj	07-05-1-12- - -	PTP			833	100	833
Gaj	07-05-1-12- - -	PTW			100	100	100
Gaj	07-05-1-12-1369 -c -00	IIIA	148	98	3	2	151
Gaj	07-05-1-12-1370 -d -00	IB	579	96	24	4	603
Gaj	07-05-1-12-1372 -b -00	IB	859	98	22	2	881
Gaj	07-05-1-12-301 -h -00	TPP			45	100	45
Gaj	07-05-1-12-302 -f -00	TPP			13	100	13
Gaj	07-05-1-12-303 -a -00	TPP			107	100	107
Gaj	07-05-1-12-303 -g -00	TPP			36	100	36
Gaj	07-05-1-12-303 -l -00	TPP			57	100	57
Gaj	07-05-1-12-303 -m -00	IIIAU			410	100	410
Gaj	07-05-1-12-304 -f -00	TPP	177	92	16	8	193
Gaj	07-05-1-12-305 -a -00	TPP	182	83	36	17	218
Gaj	07-05-1-12-305 -b -00	TPP	387	95	21	5	408
Gaj	07-05-1-12-306 -d -00	TPP			169	100	169
Gaj	07-05-1-12-306 -f -00	TWP	115	91	12	9	127
Gaj	07-05-1-12-306 -k -00	TPP			161	100	161
Gaj	07-05-1-12-307 -a -00	TPP			30	100	30
Gaj	07-05-1-12-307 -ax -00	TPP			47	100	47
Gaj	07-05-1-12-307 -f -00	TWP			15	100	15
Gaj	07-05-1-12-307 -j -00	TPP			47	100	47
Gaj	07-05-1-12-307 -o -00	TPP			116	100	116
Gaj	07-05-1-12-307 -z -00	TPP			24	100	24
Gaj	07-05-1-12-326 -a -00	TPP	122	95	6	5	128
Gaj	07-05-1-12-326 -c -00	TPP	120	95	6	5	126
Gaj	07-05-1-12-326 -d -00	TPP	3	100			3
Gaj	07-05-1-12-327 -i -00	TPP	66	87	10	13	76
Gaj	07-05-1-12-327 -n -00	TPP	48	100			48
Gaj	07-05-1-12-327 -o -00	IB	330	99	5	1	335
Gaj	07-05-1-12-328 -f -00	IIIAU			745	100	745
Gaj	07-05-1-12-328 -g -00	IIIA	321	71	132	29	453
Gaj	07-05-1-12-328 -k -00	IIIAU			375	100	375
Gaj	07-05-1-12-330 -b -00	TPP			292	100	292
Gaj	07-05-1-12-330 -c -00	TPP			97	100	97
Graszk	07-05-1-11- - -	PR			245	100	245
Graszk	07-05-1-11- - -	PTP			730	100	730

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Graszk	07-05-1-11- - -	PTW			70	100	70
Graszk	07-05-1-11-1085 -a -00	TPP			41	100	41
Graszk	07-05-1-11-1085 -b -00	TPP			28	100	28
Graszk	07-05-1-11-1085 -c -00	TPP			46	100	46
Graszk	07-05-1-11-1085 -d -00	TPP			45	100	45
Graszk	07-05-1-11-1086 -b -00	TWP	239	88	32	12	271
Graszk	07-05-1-11-1086 -d -00	TWP			12	100	12
Graszk	07-05-1-11-1086 -f -00	TPP			118	100	118
Graszk	07-05-1-11-1086 -g -00	TPP			94	100	94
Graszk	07-05-1-11-1100 -a -00	TPP			124	100	124
Graszk	07-05-1-11-1100 -b -00	TWP			25	100	25
Graszk	07-05-1-11-1100 -c -00	TPP			123	100	123
Graszk	07-05-1-11-1261 -d -00	TPP	110	94	7	6	117
Graszk	07-05-1-11-1261 -f -00	TPP	45	73	17	27	62
Graszk	07-05-1-11-1281 -b -00	TPP			26	100	26
Graszk	07-05-1-11-1281 -c -00	TPP			69	100	69
Graszk	07-05-1-11-1281 -d -00	TPP			16	100	16
Graszk	07-05-1-11-1281 -l -00	IIBU	162	100			162
Graszk	07-05-1-11-1284 -g -00	TPP			46	100	46
Graszk	07-05-1-11-1284 -k -00	TPP			23	100	23
Graszk	07-05-1-11-1284 -l -00	TPP			25	100	25
Graszk	07-05-1-11-1284 -m -00	TWP			13	100	13
Graszk	07-05-1-11-1284 -p -00	TPP			24	100	24
Graszk	07-05-1-11-1284 -s -00	TPP			31	100	31
Graszk	07-05-1-11-1286 -d -01	IIBU	114	100			114
Graszk	07-05-1-11-1287 -a -00	TPP			105	100	105
Graszk	07-05-1-11-1301 -g -00	TPP	155	100			155
Graszk	07-05-1-11-1302 -c -00	TPP			42	100	42
Graszk	07-05-1-11-1308 -k -00	IIBU			32	100	32
Graszk	07-05-1-11-1313 -c -00	TWP			90	100	90
Graszk	07-05-1-11-1313 -k -00	TPP			13	100	13
Graszk	07-05-1-11-1313 -m -00	TPP			49	100	49
Graszk	07-05-1-11-1317 -g -98	IB	757	100			757
Graszk	07-05-1-11-296 -i -99	IB			1 369	100	1 369
Wyrandy	07-05-1-04- - -	PR			187	100	187
Wyrandy	07-05-1-04- - -	PTP			1 095	100	1 095
Wyrandy	07-05-1-04- - -	PTW			60	100	60
Wyrandy	07-05-1-04-217 -f -00	IB	692	88	91	12	783
Wyrandy	07-05-1-04-217 -h -00	TPP			55	100	55

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wyrandy	07-05-1-04-222 -a -00	TPP			288	100	288
Wyrandy	07-05-1-04-222 -d -00	TPP			169	100	169
Wyrandy	07-05-1-04-222 -m -00	TWP	43	80	11	20	54
Wyrandy	07-05-1-04-222 -o -00	TWP	59	79	16	21	75
Wyrandy	07-05-1-04-223 -b -00	TPP			160	100	160
Wyrandy	07-05-1-04-223 -c -00	TPP			85	100	85
Wyrandy	07-05-1-04-223 -g -00	TPP			30	100	30
Wyrandy	07-05-1-04-238 -d -00	TPP			30	100	30
Wyrandy	07-05-1-04-238 -g -00	TWP			284	100	284
Wyrandy	07-05-1-04-239 -a -00	TWP	106	77	31	23	137
Wyrandy	07-05-1-04-239 -b -00	TPP			22	100	22
Wyrandy	07-05-1-04-239 -f -00	TPP			23	100	23
Wyrandy	07-05-1-04-240 -a -00	TPP			73	100	73
Wyrandy	07-05-1-04-240 -b -00	TPP			55	100	55
Wyrandy	07-05-1-04-240 -g -00	TPP			78	100	78
Wyrandy	07-05-1-04-240 -i -00	TPP			78	100	78
Wyrandy	07-05-1-04-240 -k -00	TPP	143	92	13	8	156
Wyrandy	07-05-1-04-240 -l -00	TWP			61	100	61
Wyrandy	07-05-1-04-241 -a -00	TPP			158	100	158
Wyrandy	07-05-1-04-241 -b -00	IIIAU	850	90	93	10	943
Wyrandy	07-05-1-04-245 -b -00	IIIAU			933	100	933
Wyrandy	07-05-1-04-247 -l -00	IB	380	91	39	9	419
		<b>Suma:</b>	<b>7 312</b>	<b>38</b>	<b>12 185</b>	<b>62</b>	<b>19 497</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: 03/2025

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Kośno	07-05-1-10- - -	PR			135	100	135
Kośno	07-05-1-10- - -	PTP			707	100	707
Kośno	07-05-1-10- - -	PTW			87	100	87
Kośno	07-05-1-10-375 -d -00	TPP			130	100	130
Kośno	07-05-1-10-375 -k -00	TPP			98	100	98
Kośno	07-05-1-10-376 -c -00	TPP			25	100	25
Kośno	07-05-1-10-376 -d -00	IB	819	100	4	0	823
Kośno	07-05-1-10-376 -f -00	TPP	59	77	18	23	77
Kośno	07-05-1-10-376 -l -99	IB	1 177	100			1 177
Kośno	07-05-1-10-377 -f -00	TPP			102	100	102
Kośno	07-05-1-10-416 -g -00	IB	241	97	8	3	249
Kośno	07-05-1-10-416 -j -00	TPP	69	100			69
Kośno	07-05-1-10-435 -c -00	TPP	154	92	14	8	168
Kośno	07-05-1-10-436 -a -00	TPP			81	100	81
Kośno	07-05-1-10-438 -f -00	TPP	240	86	40	14	280
Kośno	07-05-1-10-438 -g -00	TPP	154	92	14	8	168
Kośno	07-05-1-10-452 -d -00	TPP			41	100	41
Kośno	07-05-1-10-459 -c -00	TPP			50	100	50
Kośno	07-05-1-10-460 -a -00	TPP	263	92	23	8	286
Kośno	07-05-1-10-460 -b -00	IB	1 070	97	37	3	1 107
Kośno	07-05-1-10-461 -a -00	TPP			38	100	38
Kośno	07-05-1-10-463 -h -00	TPP			47	100	47
Kośno	07-05-1-10-486 -g -99	TPP	214	85	38	15	252
Kośno	07-05-1-10-495 -m -00	TWP			41	100	41
Kośno	07-05-1-10-499 -b -00	IB	399	100			399
Kośno	07-05-1-10-503 -j -00	TPP			28	100	28
Kośno	07-05-1-10-504 -c -00	IB			320	100	320
Kośno	07-05-1-10-504 -d -00	IIIAU			553	100	553
Kośno	07-05-1-10-504 -g -00	IIIAU			463	100	463
Kośno	07-05-1-10-505 -k -00	TWP			53	100	53
Kośno	07-05-1-10-506 -c -00	IB	988	100			988
Mazuchy	07-05-1-06- - -	PR			150	100	150
Mazuchy	07-05-1-06- - -	PTP			620	100	620
Mazuchy	07-05-1-06- - -	PTW			60	100	60
Mazuchy	07-05-1-06-258 -j -00	TPP			13	100	13
Mazuchy	07-05-1-06-264 -f -00	TPP			45	100	45
Mazuchy	07-05-1-06-264 -i -00	TPP			39	100	39

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Mazuchy	07-05-1-06-265 -a -00	TPP	166	78	47	22	213
Mazuchy	07-05-1-06-265 -h -00	TPP	26	100			26
Mazuchy	07-05-1-06-266 -d -00	TPP			25	100	25
Mazuchy	07-05-1-06-268 -j -00	TPP			28	100	28
Mazuchy	07-05-1-06-268 -l -00	TPP			80	100	80
Mazuchy	07-05-1-06-271 -c -00	TWP	395	85	72	15	467
Mazuchy	07-05-1-06-279 -a -00	TPP	113	94	7	6	120
Mazuchy	07-05-1-06-281 -n -00	TPP	222	92	20	8	242
Mazuchy	07-05-1-06-283 -f -00	IB	411	97	13	3	424
Mazuchy	07-05-1-06-284 -t -00	TPP			80	100	80
Mazuchy	07-05-1-06-290 -d -00	TPP	243	80	60	20	303
Mazuchy	07-05-1-06-292 -a -00	TPP			121	100	121
Mazuchy	07-05-1-06-319 -b -00	IB	1 330	99	19	1	1 349
Mazuchy	07-05-1-06-322 -b -00	TPP	407	83	83	17	490
Mazuchy	07-05-1-06-344 -f -01	IB	1 661	100			1 661
Mazuchy	07-05-1-06-345 -c -00	TPP	100	95	5	5	105
Mazuchy	07-05-1-06-346 -a -00	TPP	248	96	10	4	258
Mazuchy	07-05-1-06-346 -b -00	TWP	143	99	2	1	145
Mazuchy	07-05-1-06-346 -c -00	TPP			99	100	99
Mendryny	07-05-1-08- - -	PR			150	100	150
Mendryny	07-05-1-08- - -	PTP			755	100	755
Mendryny	07-05-1-08- - -	PTW			80	100	80
Mendryny	07-05-1-08-287 -i -00	TPP			104	100	104
Mendryny	07-05-1-08-288 -k -00	TPP			184	100	184
Mendryny	07-05-1-08-308 -c -00	IB	992	100			992
Mendryny	07-05-1-08-309 -l -00	IB	481	100			481
Mendryny	07-05-1-08-311 -j -00	IB			584	100	584
Mendryny	07-05-1-08-312 -g -00	TPP	102	94	6	6	108
Mendryny	07-05-1-08-312 -k -00	TPP	56	97	2	3	58
Mendryny	07-05-1-08-313 -f -00	TPP	219	82	49	18	268
Mendryny	07-05-1-08-314 -a -00	TPP	13	100			13
Mendryny	07-05-1-08-314 -b -00	TWP	72	86	12	14	84
Mendryny	07-05-1-08-314 -f -00	TWP	89	82	19	18	108
Mendryny	07-05-1-08-316 -j -00	TPP	204	89	24	11	228
Mendryny	07-05-1-08-332 -n -00	TPP			87	100	87
Mendryny	07-05-1-08-333 -a -00	TPP	378	88	50	12	428
Mendryny	07-05-1-08-335 -i -00	TWP			115	100	115
Mendryny	07-05-1-08-337 -h -00	TPP			89	100	89
Mendryny	07-05-1-08-338 -a -00	IB	341	73	124	27	465

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Mendryny	07-05-1-08-338 -f -00	TPP	79	92	7	8	86
Mendryny	07-05-1-08-341 -f -00	TPP			38	100	38
Mendryny	07-05-1-08-354 -b -00	TPP	339	94	23	6	362
Mendryny	07-05-1-08-355 -a -00	TPP	233	91	22	9	255
Mendryny	07-05-1-08-359 -i -00	TPP			111	100	111
Mendryny	07-05-1-08-360 -a -00	TPP			152	100	152
Mendryny	07-05-1-08-360 -c -00	TPP			85	100	85
Mendryny	07-05-1-08-361 -f -00	TPP	232	83	48	17	280
Mendryny	07-05-1-08-381 -d -00	TPP			18	100	18
Mendryny	07-05-1-08-403 -b -00	TPP	184	80	46	20	230
Mendryny	07-05-1-08-406 -f -00	TWP			10	100	10
Mendryny	07-05-1-08-442 -d -00	TPP	137	93	10	7	147
Mendryny	07-05-1-08-443 -c -00	TPP	141	100			141
Mendryny	07-05-1-08-443 -j -00	IB	732	100			732
Nowa Wieś	07-05-1-09- - -	PTP			750	100	750
Nowa Wieś	07-05-1-09-364 -j -00	IB			228	100	228
Nowa Wieś	07-05-1-09-367 -c -00	TPP	317	94	21	6	338
Nowa Wieś	07-05-1-09-367 -f -00	TPP	209	98	4	2	213
Nowa Wieś	07-05-1-09-368 -b -00	TPP	114	95	6	5	120
Nowa Wieś	07-05-1-09-368 -c -00	TPP	134	100			134
Nowa Wieś	07-05-1-09-369 -i -00	TPP			62	100	62
Nowa Wieś	07-05-1-09-370 -f -00	TPP	114	100			114
Nowa Wieś	07-05-1-09-370 -g -00	TPP	46	85	8	15	54
Nowa Wieś	07-05-1-09-370 -h -00	TPP	172	93	13	7	185
Nowa Wieś	07-05-1-09-371 -b -00	TPP	150	93	12	7	162
Nowa Wieś	07-05-1-09-371 -c -00	TWP	182	94	11	6	193
Nowa Wieś	07-05-1-09-388 -c -00	TPP			51	100	51
Nowa Wieś	07-05-1-09-392 -g -00	TPP			44	100	44
Nowa Wieś	07-05-1-09-392 -r -00	TPP			41	100	41
Nowa Wieś	07-05-1-09-413 -a -00	TPP	69	92	6	8	75
Nowa Wieś	07-05-1-09-413 -b -00	TPP	69	96	3	4	72
Nowa Wieś	07-05-1-09-413 -c -00	TPP	65	96	3	4	68
Nowa Wieś	07-05-1-09-428 -h -00	TWP	114	88	15	12	129
Nowa Wieś	07-05-1-09-429 -b -00	TPP	17	100			17
Nowa Wieś	07-05-1-09-429 -g -00	IB	296	94	19	6	315
Nowa Wieś	07-05-1-09-429 -r -00	IB	389	95	19	5	408
Nowa Wieś	07-05-1-09-430 -cx -00	TPP	31	89	4	11	35
Nowa Wieś	07-05-1-09-430 -k -00	TPP	82	98	2	2	84
Nowa Wieś	07-05-1-09-430 -n -00	TWP			30	100	30

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Nowa Wieś	07-05-1-09-430 -p -00	TWP			10	100	10
Nowa Wieś	07-05-1-09-430 -w -00	TPP	35	100			35
Nowa Wieś	07-05-1-09-444 -i -00	TPP	54	100			54
Nowa Wieś	07-05-1-09-444 -j -00	TPP	69	93	5	7	74
Nowa Wieś	07-05-1-09-446 -a -00	TPP	377	98	7	2	384
Nowa Wieś	07-05-1-09-446 -b -00	TPP	16	100			16
Nowa Wieś	07-05-1-09-451A -a -00	IB			118	100	118
Nowa Wieś	07-05-1-09-451A -c -00	IB	854	99	13	1	867
Nowa Wieś	07-05-1-09-451A -h -00	IB	225	100			225
Nowa Wieś	07-05-1-09-482 -m -00	IB	897	99	13	1	910
Zazdrość	07-05-1-05- - -	PR			265	100	265
Zazdrość	07-05-1-05- - -	PTP			457	100	457
Zazdrość	07-05-1-05-177 -s -00	TPP			42	100	42
Zazdrość	07-05-1-05-178 -d -00	TPP			145	100	145
Zazdrość	07-05-1-05-178 -l -00	TPP			130	100	130
Zazdrość	07-05-1-05-180 -a -00	TPP	126	89	16	11	142
Zazdrość	07-05-1-05-188 -o -00	IB	639	95	35	5	674
Zazdrość	07-05-1-05-190 -c -00	TPP	115	82	25	18	140
Zazdrość	07-05-1-05-191 -b -00	TPP	225	80	58	20	283
Zazdrość	07-05-1-05-195 -n -00	IB	272	76	84	24	356
Zazdrość	07-05-1-05-200 -h -00	IIIAU	725	86	114	14	839
Zazdrość	07-05-1-05-203 -s -00	IB	334	99	2	1	336
Zazdrość	07-05-1-05-203 -x -00	IB	612	88	86	12	698
Zazdrość	07-05-1-05-209 -f -00	TPP			257	100	257
Zazdrość	07-05-1-05-209 -h -00	TPP			63	100	63
Zazdrość	07-05-1-05-209 -i -00	TPP			65	100	65
Zazdrość	07-05-1-05-209 -j -00	TPP			32	100	32
Zazdrość	07-05-1-05-210 -d -00	TPP			30	100	30
Zazdrość	07-05-1-05-210 -h -00	TPP			25	100	25
Zazdrość	07-05-1-05-213 -h -00	TPP			40	100	40
Zazdrość	07-05-1-05-214 -g -99	IB	758	87	109	13	867
		<b>Suma:</b>	<b>25 239</b>	<b>69</b>	<b>11 495</b>	<b>31</b>	<b>36 734</b>