

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: P01 - Żytnik

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Żytnik	11-24-1-01- - -	PR			498	100	498
Żytnik	11-24-1-01- - -	PTP			310	100	310
Żytnik	11-24-1-01- - -	PTW			50	100	50
Żytnik	11-24-1-01-10 -j -00	TPP			90	100	90
Żytnik	11-24-1-01-15 -c -00	TPP	707	68	335	32	1 042
Żytnik	11-24-1-01-16 -b -00	IIAU			96	100	96
Żytnik	11-24-1-01-16 -r -00	TPP	60	67	30	33	90
Żytnik	11-24-1-01-16 -s -00	TPP	56	82	12	18	68
Żytnik	11-24-1-01-21 -j -00	TWP	115	79	30	21	145
Żytnik	11-24-1-01-27 -b -00	IB	87	41	123	59	210
Żytnik	11-24-1-01-27 -d -00	IB	52	33	104	67	156
Żytnik	11-24-1-01-27 -f -00	IB	171	96	7	4	178
Żytnik	11-24-1-01-27 -h -00	TWP			60	100	60
Żytnik	11-24-1-01-29 -c -00	TWP			25	100	25
Żytnik	11-24-1-01-31 -c -00	IA	833	85	145	15	978
Żytnik	11-24-1-01-35 -a -00	IIA	207	49	212	51	419
Żytnik	11-24-1-01-37 -a -00	TPP			124	100	124
Żytnik	11-24-1-01-40 -g -00	IB			219	100	219
Żytnik	11-24-1-01-40 -i -00	IIIB			340	100	340
Żytnik	11-24-1-01-42 -c -00	TPP	510	90	56	10	566
Żytnik	11-24-1-01-42 -d -00	IB	404	94	26	6	430
Żytnik	11-24-1-01-42 -k -00	IB	100	31	224	69	324
Żytnik	11-24-1-01-4 -i -00	IIIAU	824	94	54	6	878
Żytnik	11-24-1-01-4 -j -00	IIIAU	99	93	8	7	107
Żytnik	11-24-1-01-53 -a -00	IIAU			173	100	173
Żytnik	11-24-1-01-54 -j -00	IIIAU	574	73	213	27	787
Żytnik	11-24-1-01-56 -c -00	IVAU			691	100	691
Żytnik	11-24-1-01-9 -h -00	TPP	213	71	88	29	301
		<b>Suma:</b>	<b>5 012</b>	<b>54</b>	<b>4 343</b>	<b>46</b>	<b>9 355</b>

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: P03 - Krąg

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Krąg	11-24-1-03- - -	PR			1 513	100	1 513
Krąg	11-24-1-03- - -	PTP			125	100	125
Krąg	11-24-1-03- - -	PTW			55	100	55
Krąg	11-24-1-03-100 -g -00	IB	473	92	39	8	512
Krąg	11-24-1-03-102 -c -00	TWP	158	83	33	17	191
Krąg	11-24-1-03-49 -d -00	IB	382	62	236	38	618
Krąg	11-24-1-03-49 -g -99	IIIAU	479	96	21	4	500
Krąg	11-24-1-03-49 -j -00	TWP			43	100	43
Krąg	11-24-1-03-50 -f -00	IB	390	88	54	12	444
Krąg	11-24-1-03-51 -h -00	PRZEST			100	100	100
Krąg	11-24-1-03-51 -h -00	TWP			74	100	74
Krąg	11-24-1-03-59 -f -00	IB	1 436	85	257	15	1 693
Krąg	11-24-1-03-61 -c -00	TWP	101	77	31	23	132
Krąg	11-24-1-03-61 -k -00	TPP			97	100	97
Krąg	11-24-1-03-66 -c -00	TPP	130	54	110	46	240
Krąg	11-24-1-03-66 -d -00	TPP	95	72	37	28	132
Krąg	11-24-1-03-68 -h -00	IVA			780	100	780
Krąg	11-24-1-03-69 -b -00	IIIB	610	80	151	20	761
Krąg	11-24-1-03-69 -c -00	IIIB			194	100	194
Krąg	11-24-1-03-70 -g -00	IB	184	50	184	50	368
Krąg	11-24-1-03-74 -d -00	TPP	109	84	21	16	130
Krąg	11-24-1-03-74 -g -00	TPP			33	100	33
Krąg	11-24-1-03-74 -h -00	IIIBU			292	100	292
Krąg	11-24-1-03-87 -d -00	TWP			90	100	90
Krąg	11-24-1-03-91 -a -00	TPP			707	100	707
Krąg	11-24-1-03-91 -f -00	IIAU			599	100	599
		<b>Suma:</b>	<b>4 547</b>	<b>44</b>	<b>5 876</b>	<b>56</b>	<b>10 423</b>

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: P04 - Buszyno

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Buszyno	11-24-1-04- - -	PR			1 070	100	1 070
Buszyno	11-24-1-04- - -	PTP			370	100	370
Buszyno	11-24-1-04- - -	PTW			90	100	90
Buszyno	11-24-1-04-109 -o -00	IIIBU			111	100	111
Buszyno	11-24-1-04-110A -k -00	TPP			21	100	21
Buszyno	11-24-1-04-110A -l -00	TWP			28	100	28
Buszyno	11-24-1-04-110A -o -00	TPP	72	96	3	4	75
Buszyno	11-24-1-04-110A -p -00	TPP	38	93	3	7	41
Buszyno	11-24-1-04-110 -c -00	TWP			94	100	94
Buszyno	11-24-1-04-112 -a -00	IIIBU			89	100	89
Buszyno	11-24-1-04-114 -a -00	TPP	114	76	36	24	150
Buszyno	11-24-1-04-114 -c -00	TPP			40	100	40
Buszyno	11-24-1-04-114 -h -00	TWP			40	100	40
Buszyno	11-24-1-04-114 -i -00	TPP			40	100	40
Buszyno	11-24-1-04-114 -l -00	TPP			38	100	38
Buszyno	11-24-1-04-118 -c -00	TWP	48	96	2	4	50
Buszyno	11-24-1-04-118 -i -00	TWP	149	95	8	5	157
Buszyno	11-24-1-04-121 -f -00	IIIAU	264	96	12	4	276
Buszyno	11-24-1-04-121 -g -00	TPP	46	84	9	16	55
Buszyno	11-24-1-04-122 -i -00	TWP			31	100	31
Buszyno	11-24-1-04-125 -h -00	TWP			67	100	67
Buszyno	11-24-1-04-128 -a -00	TWP			45	100	45
Buszyno	11-24-1-04-128 -d -00	TWP			82	100	82
Buszyno	11-24-1-04-134 -g -00	IIAU			510	100	510
Buszyno	11-24-1-04-135 -g -00	IB	106	58	76	42	182
Buszyno	11-24-1-04-135 -p -00	IIIBU	100	33	204	67	304
Buszyno	11-24-1-04-136 -c -00	IB	740	93	56	7	796
Buszyno	11-24-1-04-136 -f -00	TPP	160	74	55	26	215
Buszyno	11-24-1-04-138 -c -00	TWP			176	100	176
Buszyno	11-24-1-04-152 -i -00	TWP			53	100	53
Buszyno	11-24-1-04-154 -g -00	TPP			112	100	112
Buszyno	11-24-1-04-154 -h -00	TPP	130	98	3	2	133
Buszyno	11-24-1-04-167 -c -00	IB	255	84	50	16	305
Buszyno	11-24-1-04-167 -d -00	IB	240	98	5	2	245
Buszyno	11-24-1-04-170 -d -00	IIIBU	748	99	4	1	752
Buszyno	11-24-1-04-170 -f -00	IIAU			267	100	267
Buszyno	11-24-1-04-174 -b -00	IA	1 015	80	250	20	1 265

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Buszyno	11-24-1-04-199 -d -00	TPP	65	87	10	13	75
Buszyno	11-24-1-04-199 -h -00	IIIAU	715	80	181	20	896
Buszyno	11-24-1-04-201 -d -00	TWP			28	100	28
Buszyno	11-24-1-04-215 -c -00	TPP			62	100	62
		Suma:	5 005	53	4 431	47	9 436

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: P05 - Puławy

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Puławy	11-24-1-05- - -	PR			399	100	399
Puławy	11-24-1-05- - -	PTP			150	100	150
Puławy	11-24-1-05- - -	PTW			30	100	30
Puławy	11-24-1-05-106 -a -00	TPP			362	100	362
Puławy	11-24-1-05-106 -d -00	IIIAU	58	92	5	8	63
Puławy	11-24-1-05-106 -f -00	IIIAU	236	84	44	16	280
Puławy	11-24-1-05-142 -b -00	IIIAU	504	97	13	3	517
Puławy	11-24-1-05-143 -f -00	TWP	114	64	65	36	179
Puławy	11-24-1-05-144 -h -00	TWP			25	100	25
Puławy	11-24-1-05-145 -d -00	TWP	105	81	25	19	130
Puławy	11-24-1-05-158 -c -00	TWP			60	100	60
Puławy	11-24-1-05-158 -g -00	TWP			30	100	30
Puławy	11-24-1-05-160 -a -00	IIAU			557	100	557
Puławy	11-24-1-05-163 -a -00	IIIB			637	100	637
Puławy	11-24-1-05-163 -b -00	TWP			132	100	132
Puławy	11-24-1-05-177 -c -00	IB	672	88	94	12	766
Puławy	11-24-1-05-207 -c -00	IIA			454	100	454
Puławy	11-24-1-05-46 -c -00	IB	366	63	218	37	584
Puławy	11-24-1-05-47 -d -00	TWP			80	100	80
Puławy	11-24-1-05-75 -a -00	TPP			440	100	440
Puławy	11-24-1-05-75 -c -00	TPP	245	84	45	16	290
Puławy	11-24-1-05-75 -d -00	IB	243	68	112	32	355
Puławy	11-24-1-05-76 -b -00	TPP			58	100	58
Puławy	11-24-1-05-77 -h -00	IIIAU	1 144	94	72	6	1 216
Puławy	11-24-1-05-78 -b -00	TWP			88	100	88
Puławy	11-24-1-05-78 -f -00	TWP			30	100	30
Puławy	11-24-1-05-79 -a -00	IB	465	78	135	23	600
Puławy	11-24-1-05-79 -h -00	IIA			239	100	239
Puławy	11-24-1-05-80 -b -00	IIIBU	1 101	61	715	39	1 816
Puławy	11-24-1-05-93 -h -00	TPP	196	93	15	7	211
		<b>Suma:</b>	<b>5 449</b>	<b>51</b>	<b>5 329</b>	<b>49</b>	<b>10 778</b>

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: P06 - Wieleń

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wieleń	11-24-1-06- - -	PR			1 080	100	1 080
Wieleń	11-24-1-06- - -	PTP			225	100	225
Wieleń	11-24-1-06- - -	PTW			70	100	70
Wieleń	11-24-1-06-186A -d -00	IB	166	97	6	3	172
Wieleń	11-24-1-06-186A -g -00	TWN			57	100	57
Wieleń	11-24-1-06-186A -l -00	IB	333	95	16	5	349
Wieleń	11-24-1-06-187A -h -00	IIIB			278	100	278
Wieleń	11-24-1-06-187B -d -00	IIIBU	307	72	121	28	428
Wieleń	11-24-1-06-187B -g -00	IIIB	300	83	63	17	363
Wieleń	11-24-1-06-188B -g -99	IIIB			1 106	100	1 106
Wieleń	11-24-1-06-191 -d -00	IIA			720	100	720
Wieleń	11-24-1-06-193 -b -00	IIIB			874	100	874
Wieleń	11-24-1-06-193 -i -00	TWP	27	96	1	4	28
Wieleń	11-24-1-06-193 -o -00	IIA			184	100	184
Wieleń	11-24-1-06-194 -b -00	IIIB	879	75	288	25	1 167
Wieleń	11-24-1-06-209 -g -00	TPP			60	100	60
Wieleń	11-24-1-06-210 -c -00	IIAU			681	100	681
Wieleń	11-24-1-06-211 -d -00	IIA			409	100	409
Wieleń	11-24-1-06-222 -c -00	TWP			163	100	163
Wieleń	11-24-1-06-250 -a -00	TPP	625	77	185	23	810
Wieleń	11-24-1-06-267 -k -00	IB	290	98	5	2	295
Wieleń	11-24-1-06-279 -c -00	IIIB			168	100	168
Wieleń	11-24-1-06-279 -d -00	IIIB			391	100	391
		<b>Suma:</b>	<b>2 927</b>	<b>29</b>	<b>7 151</b>	<b>71</b>	<b>10 078</b>

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: P07 - Jacin,Goło

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Gologóra	11-24-1-14- - -	PR			525	100	525
Gologóra	11-24-1-14- - -	PTP			310	100	310
Gologóra	11-24-1-14- - -	PTW			30	100	30
Gologóra	11-24-1-14-597 -g -00	TPP			77	100	77
Gologóra	11-24-1-14-600 -b -00	IVD			451	100	451
Gologóra	11-24-1-14-627 -c -00	TPP			41	100	41
Gologóra	11-24-1-14-628 -c -00	IIIB	169	34	330	66	499
Gologóra	11-24-1-14-628 -d -00	TPP			621	100	621
Gologóra	11-24-1-14-628 -f -00	TPP	40	75	13	25	53
Gologóra	11-24-1-14-628 -g -00	TWP	48	69	22	31	70
Gologóra	11-24-1-14-629 -a -00	TWP			22	100	22
Gologóra	11-24-1-14-629 -g -00	TPP			81	100	81
Gologóra	11-24-1-14-629 -h -00	IIA			776	100	776
Gologóra	11-24-1-14-629 -j -00	IIAU			396	100	396
Gologóra	11-24-1-14-629 -k -00	TPP			210	100	210
Gologóra	11-24-1-14-629 -n -00	TPP			320	100	320
Gologóra	11-24-1-14-629 -r -00	TPP	60	75	20	25	80
Gologóra	11-24-1-14-634 -a -00	TPP	37	49	38	51	75
Gologóra	11-24-1-14-634 -b -00	IB	198	61	126	39	324
Gologóra	11-24-1-14-634 -d -00	TPP	50	91	5	9	55
Gologóra	11-24-1-14-634 -g -00	TPP			253	100	253
Gologóra	11-24-1-14-634 -h -00	IB	128	58	91	42	219
Gologóra	11-24-1-14-635 -a -00	IIAU			698	100	698
Gologóra	11-24-1-14-635 -d -00	TPP			48	100	48
Gologóra	11-24-1-14-638 -g -00	IIAU			469	100	469
Gologóra	11-24-1-14-639 -d -00	IIAU			133	100	133
Gologóra	11-24-1-14-645 -b -00	IIIB	922	66	483	34	1 405
Jacinki	11-24-1-07- - -	PR			400	100	400
Jacinki	11-24-1-07- - -	PTP			300	100	300
Jacinki	11-24-1-07- - -	PTW			50	100	50
Jacinki	11-24-1-07-217 -b -00	TPP	425	98	10	2	435
Jacinki	11-24-1-07-226 -h -00	IB			233	100	233
Jacinki	11-24-1-07-242 -b -00	TPP	295	68	140	32	435
Jacinki	11-24-1-07-244 -m -00	TPP			50	100	50
Jacinki	11-24-1-07-254 -j -00	TPP	50	100			50
Jacinki	11-24-1-07-254 -k -00	TPP	100	74	35	26	135
Jacinki	11-24-1-07-254 -l -00	TPP	60	100			60

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Jacinki	11-24-1-07-255 -a -00	TPP			80	100	80
Jacinki	11-24-1-07-258 -i -00	TWP			43	100	43
Jacinki	11-24-1-07-259 -c -00	TPP	50	100			50
Jacinki	11-24-1-07-259 -g -00	IB	300	80	76	20	376
Jacinki	11-24-1-07-259 -j -00	TWP			34	100	34
Jacinki	11-24-1-07-273 -b -00	TWP	37	93	3	8	40
Jacinki	11-24-1-07-273 -f -00	IB	921	94	64	6	985
Jacinki	11-24-1-07-273 -k -00	TWP			27	100	27
Jacinki	11-24-1-07-274 -f -00	TWP	275	95	15	5	290
Jacinki	11-24-1-07-276 -b -00	IVAUA	110	53	98	47	208
Jacinki	11-24-1-07-285 -d -00	TPP	65	100			65
Jacinki	11-24-1-07-285 -f -00	TPP	230	96	10	4	240
Jacinki	11-24-1-07-285 -i -00	TPP	310	95	15	5	325
Jacinki	11-24-1-07-286 -d -00	TPP	295	91	30	9	325
Jacinki	11-24-1-07-288 -a -00	TPP	120	100			120
Jacinki	11-24-1-07-288 -c -00	TWP	75	94	5	6	80
Jacinki	11-24-1-07-288 -l -00	TWP	57	100			57
Jacinki	11-24-1-07-289 -b -00	TWP			25	100	25
Jacinki	11-24-1-07-289 -c -00	TPP	620	99	5	1	625
Jacinki	11-24-1-07-289 -d -00	TWP	64	100			64
Jacinki	11-24-1-07-290 -b -00	TWP			114	100	114
Jacinki	11-24-1-07-372 -j -00	TWP			62	100	62
Jacinki	11-24-1-07-372 -l -00	IIA			261	100	261
Jacinki	11-24-1-07-373 -f -00	TWP			27	100	27
Jacinki	11-24-1-07-373 -i -00	IIIB			302	100	302
Jacinki	11-24-1-07-373 -m -00	IIA			100	100	100
Jacinki	11-24-1-07-375 -a -00	IVAUA			806	100	806
Jacinki	11-24-1-07-379 -c -00	IB	163	87	24	13	187
		<b>Suma:</b>	<b>6 274</b>	<b>38</b>	<b>10 033</b>	<b>62</b>	<b>16 307</b>



## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: P08 - Dadzewo

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Dadzewo	11-24-1-08- - -	PR			700	100	700
Dadzewo	11-24-1-08- - -	PTP			350	100	350
Dadzewo	11-24-1-08- - -	PTW			100	100	100
Dadzewo	11-24-1-08-381 -g -00	IIIB			546	100	546
Dadzewo	11-24-1-08-382 -c -00	IIIB			659	100	659
Dadzewo	11-24-1-08-382 -d -00	TWP	270	75	90	25	360
Dadzewo	11-24-1-08-382 -g -00	IIIB			499	100	499
Dadzewo	11-24-1-08-384 -f -00	IIIB	82	85	15	15	97
Dadzewo	11-24-1-08-384 -g -00	IB	288	96	13	4	301
Dadzewo	11-24-1-08-389 -d -00	TWP	320	76	100	24	420
Dadzewo	11-24-1-08-391 -d -00	TPP	265	93	20	7	285
Dadzewo	11-24-1-08-391 -g -00	IA	956	82	215	18	1 171
Dadzewo	11-24-1-08-391 -h -00	TWP	95	97	3	3	98
Dadzewo	11-24-1-08-396 -a -00	TPP			300	100	300
Dadzewo	11-24-1-08-396 -c -00	TPP	140	77	42	23	182
Dadzewo	11-24-1-08-398 -c -00	TWP			73	100	73
Dadzewo	11-24-1-08-402 -a -00	TWP			75	100	75
Dadzewo	11-24-1-08-402 -f -00	TWP	102	88	14	12	116
Dadzewo	11-24-1-08-403 -l -00	TPP			100	100	100
Dadzewo	11-24-1-08-405 -f -00	IIIB			277	100	277
Dadzewo	11-24-1-08-407 -g -00	TWP	215	83	45	17	260
Dadzewo	11-24-1-08-407 -k -00	TPP	65	54	55	46	120
Dadzewo	11-24-1-08-443 -c -00	TPP			306	100	306
Dadzewo	11-24-1-08-443 -m -00	IIAU	470	93	33	7	503
Dadzewo	11-24-1-08-453 -b -00	TWP	225	98	5	2	230
Dadzewo	11-24-1-08-453 -h -00	IIIB			587	100	587
		<b>Suma:</b>	<b>3 493</b>	<b>40</b>	<b>5 222</b>	<b>60</b>	<b>8 715</b>

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: P09 - Warblewo

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Warblewo	11-24-1-09- - -	PR			550	100	550
Warblewo	11-24-1-09- - -	PTP			300	100	300
Warblewo	11-24-1-09- - -	PTW			100	100	100
Warblewo	11-24-1-09-293 -a -00	IIIAU	818	82	181	18	999
Warblewo	11-24-1-09-294 -b -00	TPP			59	100	59
Warblewo	11-24-1-09-296 -f -00	TWP			17	100	17
Warblewo	11-24-1-09-302 -a -00	TPP			116	100	116
Warblewo	11-24-1-09-302 -d -00	TWP			37	100	37
Warblewo	11-24-1-09-305 -c -00	IIIBU			428	100	428
Warblewo	11-24-1-09-305 -d -00	IVAU			840	100	840
Warblewo	11-24-1-09-306 -d -00	IVAU			596	100	596
Warblewo	11-24-1-09-307 -f -00	IIA			34	100	34
Warblewo	11-24-1-09-309 -f -00	TPP	369	73	135	27	504
Warblewo	11-24-1-09-310 -k -00	TPP			35	100	35
Warblewo	11-24-1-09-311 -a -00	IVAU			467	100	467
Warblewo	11-24-1-09-315 -a -00	IVAU			449	100	449
Warblewo	11-24-1-09-318 -f -00	IB	348	81	81	19	429
Warblewo	11-24-1-09-319 -a -00	TPP			191	100	191
Warblewo	11-24-1-09-319 -c -00	TPP			115	100	115
Warblewo	11-24-1-09-322 -f -00	TWP			47	100	47
Warblewo	11-24-1-09-330 -g -00	TWP			22	100	22
Warblewo	11-24-1-09-331 -j -00	TWP			35	100	35
Warblewo	11-24-1-09-335 -d -00	TWP	28	93	2	7	30
Warblewo	11-24-1-09-335 -h -00	TPP			142	100	142
Warblewo	11-24-1-09-335 -i -00	IIIB			328	100	328
Warblewo	11-24-1-09-336A -a -00	TWP			383	100	383
Warblewo	11-24-1-09-336A -d -00	TPP			97	100	97
Warblewo	11-24-1-09-337 -a -00	TPP	209	91	20	9	229
Warblewo	11-24-1-09-337 -g -00	TPP	39	95	2	5	41
		<b>Suma:</b>	<b>1 811</b>	<b>24</b>	<b>5 809</b>	<b>76</b>	<b>7 620</b>

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: P10 - Rzeczycza

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Rzeczycza	11-24-1-10- - -	PR			700	100	700
Rzeczycza	11-24-1-10- - -	PTP			130	100	130
Rzeczycza	11-24-1-10- - -	PTW			70	100	70
Rzeczycza	11-24-1-10-345A -c -00	TWP			37	100	37
Rzeczycza	11-24-1-10-345 -b -00	TWP			93	100	93
Rzeczycza	11-24-1-10-347 -b -99	IA	1 517	99	21	1	1 538
Rzeczycza	11-24-1-10-347 -b -99	IBS	165	99	2	1	167
Rzeczycza	11-24-1-10-347 -f -00	IIIBU			176	100	176
Rzeczycza	11-24-1-10-349 -f -00	IIIAU	668	97	23	3	691
Rzeczycza	11-24-1-10-349 -g -00	TWP	185	95	10	5	195
Rzeczycza	11-24-1-10-350 -f -00	IIIAU	746	81	180	19	926
Rzeczycza	11-24-1-10-350 -i -00	IIIB			338	100	338
Rzeczycza	11-24-1-10-351 -f -00	IIIBU			788	100	788
Rzeczycza	11-24-1-10-412 -a -00	IIA			396	100	396
Rzeczycza	11-24-1-10-412 -c -00	IB	328	97	11	3	339
Rzeczycza	11-24-1-10-413 -c -00	TWP			68	100	68
Rzeczycza	11-24-1-10-454 -c -00	IIIBU	377	70	159	30	536
Rzeczycza	11-24-1-10-454 -f -00	IIA			232	100	232
Rzeczycza	11-24-1-10-454 -g -00	IIAU			238	100	238
Rzeczycza	11-24-1-10-456 -b -00	IVAU			933	100	933
Rzeczycza	11-24-1-10-461 -a -00	IVAU			604	100	604
Rzeczycza	11-24-1-10-474 -d -00	IB	367	83	76	17	443
Rzeczycza	11-24-1-10-474 -g -00	IB	157	99	1	1	158
Rzeczycza	11-24-1-10-475 -j -00	IIIBU	453	59	309	41	762
Rzeczycza	11-24-1-10-476 -a -00	IIIBU	138	56	109	44	247
Rzeczycza	11-24-1-10-501 -o -00	TPP			186	100	186
Rzeczycza	11-24-1-10-502 -f -00	TWP			68	100	68
		<b>Suma:</b>	<b>5 101</b>	<b>46</b>	<b>5 958</b>	<b>54</b>	<b>11 059</b>

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: P11 - Zacisze

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Zacisze	11-24-1-11- - -	PR			1 200	100	1 200
Zacisze	11-24-1-11- - -	PTP			492	100	492
Zacisze	11-24-1-11- - -	PTW			80	100	80
Zacisze	11-24-1-11-360 -a -00	TPP	42	74	15	26	57
Zacisze	11-24-1-11-360 -d -00	TPP	125	82	28	18	153
Zacisze	11-24-1-11-365 -d -99	TPP			205	100	205
Zacisze	11-24-1-11-366 -b -00	IA	805	80	203	20	1 008
Zacisze	11-24-1-11-367 -b -00	IIA			70	100	70
Zacisze	11-24-1-11-368 -d -00	IIIB	113	57	87	44	200
Zacisze	11-24-1-11-369 -b -00	TPP	145	59	100	41	245
Zacisze	11-24-1-11-370 -a -00	TPP	705	70	300	30	1 005
Zacisze	11-24-1-11-425 -p -00	TPP			75	100	75
Zacisze	11-24-1-11-427 -h -00	TWP			25	100	25
Zacisze	11-24-1-11-437 -g -00	IIIAU	211	64	121	36	332
Zacisze	11-24-1-11-441 -d -00	IIIAU	768	96	32	4	800
Zacisze	11-24-1-11-449 -d -00	IVAU			474	100	474
Zacisze	11-24-1-11-471 -a -00	TPP			118	100	118
Zacisze	11-24-1-11-471 -b -00	TPP			85	100	85
Zacisze	11-24-1-11-473 -m -00	IIIAU	906	95	44	5	950
Zacisze	11-24-1-11-488 -b -00	TPP	27	73	10	27	37
Zacisze	11-24-1-11-488 -c -00	IIAU	342	64	190	36	532
Zacisze	11-24-1-11-488 -d -00	TPP			27	100	27
Zacisze	11-24-1-11-492 -f -00	IIIB	524	67	254	33	778
Zacisze	11-24-1-11-511 -b -00	TWP			110	100	110
Zacisze	11-24-1-11-512 -h -00	IIIB			114	100	114
Zacisze	11-24-1-11-514 -j -00	TWP			135	100	135
Zacisze	11-24-1-11-516 -d -00	IIIB	326	69	149	31	475
		<b>Suma:</b>	<b>5 039</b>	<b>52</b>	<b>4 743</b>	<b>48</b>	<b>9 782</b>

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: P12 - Wierzchlas

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wierzchlas	11-24-1-12- - -	PR			1 711	100	1 711
Wierzchlas	11-24-1-12- - -	PTP			390	100	390
Wierzchlas	11-24-1-12- - -	PTW			100	100	100
Wierzchlas	11-24-1-12-342 -g -00	TPP			30	100	30
Wierzchlas	11-24-1-12-343 -k -00	TPP	55	100			55
Wierzchlas	11-24-1-12-343 -m -00	TPP	77	69	35	31	112
Wierzchlas	11-24-1-12-357 -a -00	TPP			66	100	66
Wierzchlas	11-24-1-12-363 -c -00	TPP	140	78	40	22	180
Wierzchlas	11-24-1-12-363 -d -00	TPP	620	84	120	16	740
Wierzchlas	11-24-1-12-363 -f -00	TPP	105	89	13	11	118
Wierzchlas	11-24-1-12-423 -f -00	IIA			262	100	262
Wierzchlas	11-24-1-12-465 -g -00	IB	120	86	20	14	140
Wierzchlas	11-24-1-12-466 -a -00	TWN			25	100	25
Wierzchlas	11-24-1-12-466 -d -00	IB	183	94	12	6	195
Wierzchlas	11-24-1-12-482 -a -00	IIAU			609	100	609
Wierzchlas	11-24-1-12-485 -f -00	TWP			100	100	100
Wierzchlas	11-24-1-12-505 -a -00	TWN			40	100	40
Wierzchlas	11-24-1-12-509 -c -00	IB	198	79	54	21	252
Wierzchlas	11-24-1-12-524 -d -00	IIA			167	100	167
Wierzchlas	11-24-1-12-528 -g -00	IIIBU	298	47	341	53	639
Wierzchlas	11-24-1-12-546 -c -00	IIA			682	100	682
Wierzchlas	11-24-1-12-546 -h -00	IIAU			137	100	137
Wierzchlas	11-24-1-12-548 -a -00	TPP			391	100	391
Wierzchlas	11-24-1-12-551 -j -00	IIAU			306	100	306
Wierzchlas	11-24-1-12-551 -o -00	IIB			137	100	137
Wierzchlas	11-24-1-12-563 -z -00	IIAU			277	100	277
Wierzchlas	11-24-1-12-568 -f -00	TWP			44	100	44
Wierzchlas	11-24-1-12-568 -m -00	TWP			51	100	51
Wierzchlas	11-24-1-12-568 -r -00	TWP			42	100	42
		<b>Suma:</b>	<b>1 796</b>	<b>22</b>	<b>6 202</b>	<b>78</b>	<b>7 998</b>

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

## Pakiet: P15 - Żydowo

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Żydowo	11-24-1-15- - -	PR			410	100	410
Żydowo	11-24-1-15- - -	PTP			250	100	250
Żydowo	11-24-1-15- - -	PTW			100	100	100
Żydowo	11-24-1-15-532 -g -00	TPP			82	100	82
Żydowo	11-24-1-15-533 -f -00	IIIBU			400	100	400
Żydowo	11-24-1-15-538 -a -00	IVA	732	43	952	57	1 684
Żydowo	11-24-1-15-541 -f -00	IIAU			364	100	364
Żydowo	11-24-1-15-572 -b -00	TPP	181	52	167	48	348
Żydowo	11-24-1-15-573 -c -00	IIAU			78	100	78
Żydowo	11-24-1-15-577 -c -00	IB	724	89	94	11	818
Żydowo	11-24-1-15-579 -d -00	TPP	153	86	25	14	178
Żydowo	11-24-1-15-582 -h -00	TPP			41	100	41
Żydowo	11-24-1-15-584 -a -00	TPP			94	100	94
Żydowo	11-24-1-15-584 -f -00	TWP			26	100	26
Żydowo	11-24-1-15-587 -d -00	TPP			126	100	126
Żydowo	11-24-1-15-587 -j -00	IIAU			338	100	338
Żydowo	11-24-1-15-609 -b -00	TPP	131	29	316	71	447
Żydowo	11-24-1-15-612 -m -00	TWP			16	100	16
Żydowo	11-24-1-15-612 -o -00	TWP			18	100	18
Żydowo	11-24-1-15-619 -b -00	TWP			132	100	132
Żydowo	11-24-1-15-620 -b -00	TWP			98	100	98
Żydowo	11-24-1-15-623 -o -00	IB	215	87	31	13	246
Żydowo	11-24-1-15-624 -a -00	IB	809	81	191	19	1 000
Żydowo	11-24-1-15-625 -s -00	TPP			329	100	329
Żydowo	11-24-1-15-625 -w -00	TPP			29	100	29
Żydowo	11-24-1-15-626 -h -00	IIIAU	501	70	215	30	716
Żydowo	11-24-1-15-626 -n -00	TWP			72	100	72
		<b>Suma:</b>	<b>3 446</b>	<b>41</b>	<b>4 994</b>	<b>59</b>	<b>8 440</b>