

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: Pakiet 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Śmieszny Kąt	07-26-1-01- - -	PR			356	100	356
Śmieszny Kąt	07-26-1-01- - -	PTP			415	100	415
Śmieszny Kąt	07-26-1-01- - -	PTW			15	100	15
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-12 -a -01	PRZEST			135	100	135
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-14 -j -00	TPP	352	94	24	6	376
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-15 -c -00	TWP			5	100	5
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-18 -n -00	PRZEST			116	100	116
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-20 -c -00	TWP			80	100	80
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-24 -l -00	TPP			50	100	50
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-28 -d -00	TPP	307	92	28	8	335
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-2 -f -00	TPP			75	100	75
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-2 -i -00	TPP			66	100	66
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-2 -k -00	TPP			250	100	250
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-2 -n -00	TPP			52	100	52
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-30 -b -01	PRZEST			137	100	137
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-32 -f -00	IIIB			279	100	279
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-32 -g -00	IIIB			700	100	700
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-33 -f -00	TPP			131	100	131
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-34 -b -00	TPP	412	77	124	23	536
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-35 -a -00	IIIB			612	100	612
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-36 -b -00	TPP	338	88	44	12	382
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-36 -d -00	TPP	462	87	68	13	530
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-39 -a -01	PRZEST			120	100	120
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-47 -d -00	TPP			109	100	109
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-47 -g -00	TPP	213	77	65	23	278
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-48 -g -00	TPP	120	85	22	15	142
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-48 -l -00	TPP	255	87	38	13	293
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-4 -b -00	TPP	575	88	78	12	653
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-50 -h -00	TPP			123	100	123
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-50 -i -00	TPP	295	95	17	5	312
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-52 -j -00	TPP	105	70	45	30	150
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-6 -a -00	TPP	122	86	20	14	142
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-7 -h -00	TPP			314	100	314
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-7 -j -00	TPP	275	80	70	20	345
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-9 -f -00	TPP	214	97	7	3	221
		<b>Suma:</b>	<b>4 045</b>	<b>46</b>	<b>4 790</b>	<b>54</b>	<b>8 835</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: Pakiet 10

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Warlity	07-26-2-16- - -	PR			50	100	50
Warlity	07-26-2-16- - -	PTP			250	100	250
Warlity	07-26-2-16- - -	PTW			50	100	50
Warlity	07-26-2-16-310 -f -00	TWP			35	100	35
Warlity	07-26-2-16-351 -a -00	TPP	40	100			40
Warlity	07-26-2-16-351 -c -00	TPP	100	100			100
Warlity	07-26-2-16-351 -f -00	TPP	174	100			174
Warlity	07-26-2-16-351 -h -00	IB	907	100			907
Warlity	07-26-2-16-351 -j -00	TPP	67	87	10	13	77
Warlity	07-26-2-16-354 -a -00	TPP	355	95	20	5	375
Warlity	07-26-2-16-356 -h -00	TPP			35	100	35
Warlity	07-26-2-16-363 -x -00	TPP	135	93	10	7	145
Warlity	07-26-2-16-367 -a -00	TPP	70	100			70
Warlity	07-26-2-16-367 -b -00	TPP	205	100			205
Warlity	07-26-2-16-367 -f -00	TPP	420	100			420
Warlity	07-26-2-16-369 -a -00	TPP	30	100			30
Warlity	07-26-2-16-369 -b -00	TPP	240	100			240
Warlity	07-26-2-16-369 -g -00	TPP			30	100	30
Warlity	07-26-2-16-378 -d -00	TPP	194	97	5	3	199
Warlity	07-26-2-16-380 -c -00	TPP			40	100	40
Warlity	07-26-2-16-423 -c -00	IIIA			332	100	332
Warlity	07-26-2-16-423 -d -00	TPP			85	100	85
Warlity	07-26-2-16-423 -h -00	IIIA			158	100	158
Warlity	07-26-2-16-425 -i -00	TPP			95	100	95
Warlity	07-26-2-16-443 -g -00	IVD	116	85	20	15	136
Warlity	07-26-2-16-452 -d -00	TWP			30	100	30
Warlity	07-26-2-16-454 -b -00	TWP			50	100	50
Warlity	07-26-2-16-454 -h -00	TWP			60	100	60
Warlity	07-26-2-16-462 -d -00	TWP			45	100	45
Warlity	07-26-2-16-463 -d -00	TWP			40	100	40
		<b>Suma:</b>	<b>3 053</b>	<b>68</b>	<b>1 450</b>	<b>32</b>	<b>4 503</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: Pakiet 2

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Perkunicha	07-26-1-02- - -	PR			225	100	225
Perkunicha	07-26-1-02- - -	PTP			504	100	504
Perkunicha	07-26-1-02- - -	PTW			22	100	22
Perkunicha	07-26-1-02-101 -I -00	TPP			83	100	83
Perkunicha	07-26-1-02-103 -j -00	IB			311	100	311
Perkunicha	07-26-1-02-105 -j -00	TWP			15	100	15
Perkunicha	07-26-1-02-106 -j -00	TWP			29	100	29
Perkunicha	07-26-1-02-126 -b -00	TPP	744	99	10	1	754
Perkunicha	07-26-1-02-127 -a -00	IIIBU			260	100	260
Perkunicha	07-26-1-02-129 -f -00	IIIB			577	100	577
Perkunicha	07-26-1-02-131 -k -00	TPP			85	100	85
Perkunicha	07-26-1-02-145 -a -00	IIIB			1 802	100	1 802
Perkunicha	07-26-1-02-145 -d -00	IIIB			974	100	974
Perkunicha	07-26-1-02-43 -b -00	TPP	126	93	9	7	135
Perkunicha	07-26-1-02-43 -g -00	TPP	329	100			329
Perkunicha	07-26-1-02-44 -c -00	TPP			73	100	73
Perkunicha	07-26-1-02-45 -i -00	TPP	170	100			170
Perkunicha	07-26-1-02-56 -b -00	TWP	128	83	26	17	154
Perkunicha	07-26-1-02-56 -g -00	IB			844	100	844
Perkunicha	07-26-1-02-58 -h -00	TWP	140	100			140
Perkunicha	07-26-1-02-77 -h -00	TPP	246	100			246
Perkunicha	07-26-1-02-77 -i -00	TPP	331	100			331
Perkunicha	07-26-1-02-79 -c -00	TPP	177	100			177
Perkunicha	07-26-1-02-80 -h -00	TPP	124	92	11	8	135
Perkunicha	07-26-1-02-98 -g -00	TPP	116	100			116
		<b>Suma:</b>	<b>2 631</b>	<b>31</b>	<b>5 860</b>	<b>69</b>	<b>8 491</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: Pakiet 3

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Draby	07-26-1-04- - -	PR			400	100	400
Draby	07-26-1-04- - -	PTP			300	100	300
Draby	07-26-1-04- - -	PTW			100	100	100
Draby	07-26-1-04-110 -f -00	TWP			28	100	28
Draby	07-26-1-04-111 -b -00	TWP			50	100	50
Draby	07-26-1-04-113 -k -00	TWP			21	100	21
Draby	07-26-1-04-114 -d -00	TPP			62	100	62
Draby	07-26-1-04-115 -c -00	IIIB			1 101	100	1 101
Draby	07-26-1-04-115 -i -00	TPP			49	100	49
Draby	07-26-1-04-115 -k -00	TWP			30	100	30
Draby	07-26-1-04-148 -g -00	IIIA			645	100	645
Draby	07-26-1-04-148 -n -00	TWP			42	100	42
Draby	07-26-1-04-152 -f -00	TPP			35	100	35
Draby	07-26-1-04-153 -g -00	IIIA			504	100	504
Draby	07-26-1-04-155 -h -00	TPP			61	100	61
Draby	07-26-1-04-159 -g -99	TPP			242	100	242
Draby	07-26-1-04-161 -j -00	TPP			38	100	38
Draby	07-26-1-04-184 -f -00	TWP			105	100	105
Draby	07-26-1-04-184 -g -00	TPP			24	100	24
Draby	07-26-1-04-184 -h -00	TPP			75	100	75
Draby	07-26-1-04-184 -i -99	TPP			114	100	114
Draby	07-26-1-04-190 -m -00	TWP			101	100	101
Draby	07-26-1-04-190 -p -00	TPP			22	100	22
Draby	07-26-1-04-190 -r -00	TWP			100	100	100
Draby	07-26-1-04-190 -s -00	TWP			38	100	38
Draby	07-26-1-04-190 -w -00	TPP			30	100	30
Draby	07-26-1-04-62 -g -00	IIIBU			230	100	230
Draby	07-26-1-04-82 -a -00	TPP			100	100	100
Draby	07-26-1-04-83 -a -00	TPP			135	100	135
Draby	07-26-1-04-83 -b -00	TWP			40	100	40
Draby	07-26-1-04-83 -c -00	TPP			65	100	65
Draby	07-26-1-04-83 -d -00	TPP			60	100	60
Draby	07-26-1-04-83 -f -00	TPP			170	100	170
Draby	07-26-1-04-85 -l -00	TWP			21	100	21
Draby	07-26-1-04-86 -h -01	PRZEST			50	100	50
Draby	07-26-1-04-87 -j -00	IIIB			1 242	100	1 242
Draby	07-26-1-04-87 -l -00	TPP			90	100	90

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Draby	07-26-1-04-88 -l -00	TPP			90	100	90
Laski	07-26-1-03- - -	PR			681	100	681
Laski	07-26-1-03- - -	PTP			337	100	337
Laski	07-26-1-03- - -	PTW			15	100	15
Laski	07-26-1-03-118 -g -00	TPP			111	100	111
Laski	07-26-1-03-119 -f -99	IB			2 063	100	2 063
Laski	07-26-1-03-120 -f -99	IB			1 575	100	1 575
Laski	07-26-1-03-134 -g -00	TPP	350	88	50	13	400
Laski	07-26-1-03-138 -f -00	IIIAU			1 508	100	1 508
Laski	07-26-1-03-167 -c -00	TPP	380	94	26	6	406
Laski	07-26-1-03-168 -b -00	TPP	379	92	33	8	412
Laski	07-26-1-03-168 -h -00	TPP	166	100			166
Laski	07-26-1-03-65 -f -00	TWP			214	100	214
Laski	07-26-1-03-66 -b -00	TPP	87	92	8	8	95
Laski	07-26-1-03-66 -c -00	TPP	225	97	8	3	233
Laski	07-26-1-03-72 -d -00	TPP	184	77	54	23	238
Laski	07-26-1-03-89 -h -00	IIIB	899	73	340	27	1 239
Laski	07-26-1-03-93 -d -00	IB	863	89	102	11	965
		<b>Suma:</b>	<b>3 533</b>	<b>20</b>	<b>13 735</b>	<b>80</b>	<b>17 268</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: Pakiet 4

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Barduń	07-26-1-05- - -	PR			315	100	315
Barduń	07-26-1-05- - -	PTP			486	100	486
Barduń	07-26-1-05- - -	PTW			60	100	60
Barduń	07-26-1-05-173 -a -00	TPP	260	86	43	14	303
Barduń	07-26-1-05-173 -b -00	TWP			18	100	18
Barduń	07-26-1-05-173 -c -00	TWP	23	82	5	18	28
Barduń	07-26-1-05-173 -d -00	TPP			50	100	50
Barduń	07-26-1-05-174 -i -00	TWP			30	100	30
Barduń	07-26-1-05-174 -n -00	TWP			11	100	11
Barduń	07-26-1-05-174 -o -00	TWP			70	100	70
Barduń	07-26-1-05-175 -m -00	TWP			26	100	26
Barduń	07-26-1-05-179 -a -00	TWP	100	91	10	9	110
Barduń	07-26-1-05-179 -g -00	TPP	29	100			29
Barduń	07-26-1-05-179 -h -00	TPP	254	89	33	11	287
Barduń	07-26-1-05-180 -b -00	TPP			63	100	63
Barduń	07-26-1-05-180 -c -00	TPP			106	100	106
Barduń	07-26-1-05-181 -i -00	TWP			35	100	35
Barduń	07-26-1-05-182 -i -00	TWP			110	100	110
Barduń	07-26-1-05-183 -b -00	IIIAU			975	100	975
Barduń	07-26-1-05-185 -a -00	IB			195	100	195
Barduń	07-26-1-05-199 -c -01	PRZEST			117	100	117
Barduń	07-26-1-05-203 -a -00	TPP	171	90	18	10	189
Barduń	07-26-1-05-203 -d -00	TPP	182	93	13	7	195
Barduń	07-26-1-05-216 -d -00	IIIA	184	86	29	14	213
Barduń	07-26-1-05-216 -f -00	IIIA	402	81	94	19	496
Barduń	07-26-1-05-219 -d -00	TPP			99	100	99
Barduń	07-26-1-05-223 -a -00	IIIAU	600	72	229	28	829
Barduń	07-26-1-05-223 -h -00	IIIA	397	71	164	29	561
Barduń	07-26-1-05-231 -d -00	IIIA	498	74	174	26	672
Barduń	07-26-1-05-232 -b -00	IB			1 416	100	1 416
Barduń	07-26-1-05-234 -j -00	IIIA			656	100	656
Barduń	07-26-1-05-236 -g -00	TPP	256	88	35	12	291
Barduń	07-26-1-05-237 -i -00	TPP			79	100	79
Barduń	07-26-1-05-238 -c -00	TPP			69	100	69
Barduń	07-26-1-05-238 -i -00	TPP			35	100	35
Barduń	07-26-1-05-239 -a -00	TPP			127	100	127
Barduń	07-26-1-05-239 -f -00	TPP			444	100	444

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Gąsiory	07-26-1-06- - -	PR			100	100	100
Gąsiory	07-26-1-06- - -	PTP			395	100	395
Gąsiory	07-26-1-06- - -	PTW			56	100	56
Gąsiory	07-26-1-06-193A -c -00	TPP			55	100	55
Gąsiory	07-26-1-06-212 -b -00	TWP	321	94	20	6	341
Gąsiory	07-26-1-06-227 -b -00	TPP	42	71	17	29	59
Gąsiory	07-26-1-06-227 -d -00	TPP			90	100	90
Gąsiory	07-26-1-06-227 -f -00	TPP	353	89	43	11	396
Gąsiory	07-26-1-06-242 -a -00	TPP	519	74	184	26	703
Gąsiory	07-26-1-06-243 -b -00	TPP			162	100	162
Gąsiory	07-26-1-06-244 -i -00	TPP	125	76	39	24	164
Gąsiory	07-26-1-06-255 -f -00	IIIBU			849	100	849
Gąsiory	07-26-1-06-275 -h -00	IB	1 436	83	300	17	1 736
Gąsiory	07-26-1-06-277 -d -00	IIIBU			1 577	100	1 577
Gąsiory	07-26-1-06-279 -d -00	TPP	286	81	66	19	352
Gąsiory	07-26-1-06-281 -d -00	IIIAU			1 121	100	1 121
Gąsiory	07-26-1-06-302 -j -00	TPP			142	100	142
Gąsiory	07-26-1-06-303 -k -00	TPP	125	80	31	20	156
Gąsiory	07-26-1-06-303 -l -00	TPP			43	100	43
		<b>Suma:</b>	<b>6 563</b>	<b>36</b>	<b>11 729</b>	<b>64</b>	<b>18 292</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: Pakiet 5

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Białe Błota	07-26-1-07- - -	PR			113	100	113
Białe Błota	07-26-1-07- - -	PTP			163	100	163
Białe Błota	07-26-1-07- - -	PTW			30	100	30
Białe Błota	07-26-1-07-249 -c -00	PRZEST			114	100	114
Białe Błota	07-26-1-07-251 -n -00	TPP			43	100	43
Białe Błota	07-26-1-07-253 -c -00	TPP	52	78	15	22	67
Białe Błota	07-26-1-07-253 -d -00	TPP	698	92	60	8	758
Białe Błota	07-26-1-07-253 -p -00	TPP	52	72	20	28	72
Białe Błota	07-26-1-07-253 -r -00	TPP	73	81	17	19	90
Białe Błota	07-26-1-07-269 -d -00	TPP			106	100	106
Białe Błota	07-26-1-07-271 -o -00	IIIA	468	79	121	21	589
Białe Błota	07-26-1-07-272 -d -00	IB	1 341	94	88	6	1 429
Białe Błota	07-26-1-07-273 -j -00	TPP	133	85	24	15	157
Białe Błota	07-26-1-07-284 -g -00	TPP	223	100			223
Białe Błota	07-26-1-07-285 -g -00	TWP	131	100			131
Białe Błota	07-26-1-07-285 -h -00	TPP			98	100	98
Białe Błota	07-26-1-07-286 -f -00	TPP	103	73	39	27	142
Białe Błota	07-26-1-07-286 -g -00	TWP	235	100			235
Białe Błota	07-26-1-07-286 -l -00	TPP			60	100	60
Białe Błota	07-26-1-07-289 -a -00	TPP			219	100	219
Białe Błota	07-26-1-07-306 -b -00	IB	889	72	345	28	1 234
Białe Błota	07-26-1-07-307 -a -00	IIIA	458	70	195	30	653
Białe Błota	07-26-1-07-307 -d -00	TPP	217	94	13	6	230
Białe Błota	07-26-1-07-308 -g -99	IIIA			920	100	920
Białe Błota	07-26-1-07-321 -b -00	TPP	107	84	20	16	127
Białe Błota	07-26-1-07-322 -a -00	TPP	29	94	2	6	31
Białe Błota	07-26-1-07-322 -b -00	TPP	285	95	14	5	299
Białe Błota	07-26-1-07-323 -k -00	TWP			67	100	67
Białe Błota	07-26-1-07-336 -c -00	TPP	416	90	45	10	461
Białe Błota	07-26-1-07-336 -h -00	TPP			88	100	88
		<b>Suma:</b>	<b>5 910</b>	<b>66</b>	<b>3 039</b>	<b>34</b>	<b>8 949</b>



## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: Pakiet 6

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Ostrowin	07-26-1-08- - -	PR			110	100	110
Ostrowin	07-26-1-08- - -	PTP			361	100	361
Ostrowin	07-26-1-08- - -	PTW			50	100	50
Ostrowin	07-26-1-08-296 -b -00	IB	908	73	333	27	1 241
Ostrowin	07-26-1-08-296 -c -00	IB	305	93	23	7	328
Ostrowin	07-26-1-08-300 -b -00	TPP	205	86	32	14	237
Ostrowin	07-26-1-08-311 -d -00	TPP	63	86	10	14	73
Ostrowin	07-26-1-08-311 -i -00	TPP	251	86	40	14	291
Ostrowin	07-26-1-08-314 -i -00	IB			1 029	100	1 029
Ostrowin	07-26-1-08-315 -d -00	IIIBU			585	100	585
Ostrowin	07-26-1-08-328 -g -00	TPP			83	100	83
Ostrowin	07-26-1-08-328 -j -00	TPP			122	100	122
Ostrowin	07-26-1-08-329 -k -00	TPP	119	87	18	13	137
Ostrowin	07-26-1-08-329 -l -00	TPP	49	71	20	29	69
Ostrowin	07-26-1-08-329 -p -00	TPP	552	84	102	16	654
Ostrowin	07-26-1-08-329 -s -00	TPP			114	100	114
Ostrowin	07-26-1-08-338 -c -99	IIIA			567	100	567
Ostrowin	07-26-1-08-338 -f -00	TWP			12	100	12
Ostrowin	07-26-1-08-339 -a -99	IIIA	437	83	87	17	524
Ostrowin	07-26-1-08-340 -d -00	TPP			304	100	304
Ostrowin	07-26-1-08-345 -b -00	TPP	288	78	80	22	368
Ostrowin	07-26-1-08-347 -k -00	TWP			53	100	53
		<b>Suma:</b>	<b>3 177</b>	<b>43</b>	<b>4 135</b>	<b>57</b>	<b>7 312</b>

## Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

## Pakiet: Pakiet 9

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Potok	07-26-2-15- - -	PR			120	100	120
Potok	07-26-2-15- - -	PTP			170	100	170
Potok	07-26-2-15- - -	PTW			50	100	50
Potok	07-26-2-15-388 -d -00	TPP			25	100	25
Potok	07-26-2-15-389 -b -00	TPP			44	100	44
Potok	07-26-2-15-389 -d -00	TPP			125	100	125
Potok	07-26-2-15-390 -a -00	TWP			24	100	24
Potok	07-26-2-15-393 -b -00	TPP			86	100	86
Potok	07-26-2-15-393 -i -00	TPP	121	100			121
Potok	07-26-2-15-403 -h -00	IIIB			526	100	526
Potok	07-26-2-15-405 -c -00	TPP			208	100	208
Potok	07-26-2-15-405 -f -00	TPP			64	100	64
Potok	07-26-2-15-405 -g -00	TPP			55	100	55
Potok	07-26-2-15-406 -b -99	IIIA			603	100	603
Potok	07-26-2-15-407 -b -99	IIIA			345	100	345
Potok	07-26-2-15-408 -d -00	TPP			202	100	202
Potok	07-26-2-15-410 -d -00	TPP	128	74	45	26	173
Potok	07-26-2-15-410 -j -00	TPP			17	100	17
Potok	07-26-2-15-410 -k -00	TPP			42	100	42
Potok	07-26-2-15-410 -l -00	TWP	43	91	4	9	47
Potok	07-26-2-15-410 -n -00	TWP			42	100	42
Potok	07-26-2-15-413 -a -00	IIIAU			648	100	648
Potok	07-26-2-15-413 -d -00	IIIAU			382	100	382
Potok	07-26-2-15-417 -a -00	TPP			106	100	106
Potok	07-26-2-15-418 -b -00	IB	1 060	87	158	13	1 218
Potok	07-26-2-15-418 -n -00	TPP			35	100	35
Potok	07-26-2-15-427 -c -00	TPP			141	100	141
Potok	07-26-2-15-427 -d -00	TPP			250	100	250
Potok	07-26-2-15-427 -g -00	TPP			78	100	78
Potok	07-26-2-15-427 -h -00	TPP			24	100	24
Potok	07-26-2-15-428 -d -00	TPP			81	100	81
Potok	07-26-2-15-428 -i -00	TWP			103	100	103
Potok	07-26-2-15-429 -c -00	TPP			48	100	48
Potok	07-26-2-15-429 -f -00	TPP			90	100	90
Potok	07-26-2-15-430 -b -00	TPP			552	100	552
Potok	07-26-2-15-434 -f -00	TPP	172	86	28	14	200
Potok	07-26-2-15-434 -g -00	TPP			119	100	119

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Potok	07-26-2-15-434 -h -00	TWP			20	100	20
Potok	07-26-2-15-434 -i -00	TPP			95	100	95
Potok	07-26-2-15-434 -k -00	TWP			65	100	65
Potok	07-26-2-15-434 -l -00	TPP	70	92	6	8	76
		Suma:	1 594	21	5 826	79	7 420

## Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet	Leśnictwo	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Pakiet 1	Śmieszny Kąt	4 045	46	4 790	54	8 835
Pakiet 10	Warlity	3 053	68	1 450	32	4 503
Pakiet 2	Perkunicha	2 631	31	5 860	69	8 491
Pakiet 3	Draby			6 610	100	6 610
Pakiet 3	Laski	3 533	33	7 125	67	10 658
Pakiet 4	Barduń	3 356	34	6 439	66	9 795
Pakiet 4	Gąsior	3 207	38	5 290	62	8 497
Pakiet 5	Białe Błota	5 910	66	3 039	34	8 949
Pakiet 6	Ostrowin	3 177	43	4 135	57	7 312
Pakiet 9	Potok	1 594	21	5 826	79	7 420
		<b>30 506</b>	<b>38</b>	<b>50 564</b>	<b>62</b>	<b>81 070</b>

## Pakiet: Pakiet 1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Śmieszny Kąt	07-26-1-01- - -	PR			356	100	356
Śmieszny Kąt	07-26-1-01- - -	PTP			415	100	415
Śmieszny Kąt	07-26-1-01- - -	PTW			15	100	15
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-12 -a -01	PRZEST			135	100	135
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-14 -j -00	TPP	352	94	24	6	376
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-15 -c -00	TWP			5	100	5
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-18 -n -00	PRZEST			116	100	116
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-20 -c -00	TWP			80	100	80
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-24 -l -00	TPP			50	100	50
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-28 -d -00	TPP	307	92	28	8	335
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-2 -f -00	TPP			75	100	75
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-2 -i -00	TPP			66	100	66
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-2 -k -00	TPP			250	100	250
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-2 -n -00	TPP			52	100	52
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-30 -b -01	PRZEST			137	100	137
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-32 -f -00	IIIB			279	100	279
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-32 -g -00	IIIB			700	100	700
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-33 -f -00	TPP			131	100	131
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-34 -b -00	TPP	412	77	124	23	536
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-35 -a -00	IIIB			612	100	612
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-36 -b -00	TPP	338	88	44	12	382
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-36 -d -00	TPP	462	87	68	13	530
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-39 -a -01	PRZEST			120	100	120
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-47 -d -00	TPP			109	100	109
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-47 -g -00	TPP	213	77	65	23	278
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-48 -g -00	TPP	120	85	22	15	142
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-48 -l -00	TPP	255	87	38	13	293
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-4 -b -00	TPP	575	88	78	12	653
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-50 -h -00	TPP			123	100	123
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-50 -i -00	TPP	295	95	17	5	312
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-52 -j -00	TPP	105	70	45	30	150
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-6 -a -00	TPP	122	86	20	14	142
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-7 -h -00	TPP			314	100	314
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-7 -j -00	TPP	275	80	70	20	345
Śmieszny Kąt	07-26-1-01-9 -f -00	TPP	214	97	7	3	221
		<b>Suma:</b>	<b>4 045</b>	<b>46</b>	<b>4 790</b>	<b>54</b>	<b>8 835</b>

## Pakiet: Pakiet 10

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Warlity	07-26-2-16- - -	PR			50	100	50
Warlity	07-26-2-16- - -	PTP			250	100	250
Warlity	07-26-2-16- - -	PTW			50	100	50
Warlity	07-26-2-16-310 -f -00	TWP			35	100	35
Warlity	07-26-2-16-351 -a -00	TPP	40	100			40
Warlity	07-26-2-16-351 -c -00	TPP	100	100			100
Warlity	07-26-2-16-351 -f -00	TPP	174	100			174
Warlity	07-26-2-16-351 -h -00	IB	907	100			907
Warlity	07-26-2-16-351 -j -00	TPP	67	87	10	13	77
Warlity	07-26-2-16-354 -a -00	TPP	355	95	20	5	375
Warlity	07-26-2-16-356 -h -00	TPP			35	100	35
Warlity	07-26-2-16-363 -x -00	TPP	135	93	10	7	145
Warlity	07-26-2-16-367 -a -00	TPP	70	100			70
Warlity	07-26-2-16-367 -b -00	TPP	205	100			205
Warlity	07-26-2-16-367 -f -00	TPP	420	100			420
Warlity	07-26-2-16-369 -a -00	TPP	30	100			30
Warlity	07-26-2-16-369 -b -00	TPP	240	100			240
Warlity	07-26-2-16-369 -g -00	TPP			30	100	30
Warlity	07-26-2-16-378 -d -00	TPP	194	97	5	3	199
Warlity	07-26-2-16-380 -c -00	TPP			40	100	40
Warlity	07-26-2-16-423 -c -00	IIIA			332	100	332
Warlity	07-26-2-16-423 -d -00	TPP			85	100	85
Warlity	07-26-2-16-423 -h -00	IIIA			158	100	158
Warlity	07-26-2-16-425 -i -00	TPP			95	100	95
Warlity	07-26-2-16-443 -g -00	IVD	116	85	20	15	136
Warlity	07-26-2-16-452 -d -00	TWP			30	100	30
Warlity	07-26-2-16-454 -b -00	TWP			50	100	50
Warlity	07-26-2-16-454 -h -00	TWP			60	100	60
Warlity	07-26-2-16-462 -d -00	TWP			45	100	45
Warlity	07-26-2-16-463 -d -00	TWP			40	100	40
		<b>Suma:</b>	<b>3 053</b>	<b>68</b>	<b>1 450</b>	<b>32</b>	<b>4 503</b>

**Pakiet: Pakiet 2**

Leśnictwo	Adres leśny		Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Perkunicha	07-26-1-02-	- -	PR			225	100	225
Perkunicha	07-26-1-02-	- -	PTP			504	100	504
Perkunicha	07-26-1-02-	- -	PTW			22	100	22
Perkunicha	07-26-1-02-101	-I -00	TPP			83	100	83
Perkunicha	07-26-1-02-103	-j -00	IB			311	100	311
Perkunicha	07-26-1-02-105	-j -00	TWP			15	100	15
Perkunicha	07-26-1-02-106	-j -00	TWP			29	100	29
Perkunicha	07-26-1-02-126	-b -00	TPP	744	99	10	1	754
Perkunicha	07-26-1-02-127	-a -00	IIIBU			260	100	260
Perkunicha	07-26-1-02-129	-f -00	IIIB			577	100	577
Perkunicha	07-26-1-02-131	-k -00	TPP			85	100	85
Perkunicha	07-26-1-02-145	-a -00	IIIB			1 802	100	1 802
Perkunicha	07-26-1-02-145	-d -00	IIIB			974	100	974
Perkunicha	07-26-1-02-43	-b -00	TPP	126	93	9	7	135
Perkunicha	07-26-1-02-43	-g -00	TPP	329	100			329
Perkunicha	07-26-1-02-44	-c -00	TPP			73	100	73
Perkunicha	07-26-1-02-45	-i -00	TPP	170	100			170
Perkunicha	07-26-1-02-56	-b -00	TWP	128	83	26	17	154
Perkunicha	07-26-1-02-56	-g -00	IB			844	100	844
Perkunicha	07-26-1-02-58	-h -00	TWP	140	100			140
Perkunicha	07-26-1-02-77	-h -00	TPP	246	100			246
Perkunicha	07-26-1-02-77	-i -00	TPP	331	100			331
Perkunicha	07-26-1-02-79	-c -00	TPP	177	100			177
Perkunicha	07-26-1-02-80	-h -00	TPP	124	92	11	8	135
Perkunicha	07-26-1-02-98	-g -00	TPP	116	100			116
			Suma:	2 631	31	5 860	69	8 491

## Pakiet: Pakiet 3

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Draby	07-26-1-04- - -	PR			400	100	400
Draby	07-26-1-04- - -	PTP			300	100	300
Draby	07-26-1-04- - -	PTW			100	100	100
Draby	07-26-1-04-110 -f -00	TWP			28	100	28
Draby	07-26-1-04-111 -b -00	TWP			50	100	50
Draby	07-26-1-04-113 -k -00	TWP			21	100	21
Draby	07-26-1-04-114 -d -00	TPP			62	100	62
Draby	07-26-1-04-115 -c -00	IIIB			1 101	100	1 101
Draby	07-26-1-04-115 -i -00	TPP			49	100	49
Draby	07-26-1-04-115 -k -00	TWP			30	100	30
Draby	07-26-1-04-148 -g -00	IIIA			645	100	645
Draby	07-26-1-04-148 -n -00	TWP			42	100	42
Draby	07-26-1-04-152 -f -00	TPP			35	100	35
Draby	07-26-1-04-153 -g -00	IIIA			504	100	504
Draby	07-26-1-04-155 -h -00	TPP			61	100	61
Draby	07-26-1-04-159 -g -99	TPP			242	100	242
Draby	07-26-1-04-161 -j -00	TPP			38	100	38
Draby	07-26-1-04-184 -f -00	TWP			105	100	105
Draby	07-26-1-04-184 -g -00	TPP			24	100	24
Draby	07-26-1-04-184 -h -00	TPP			75	100	75
Draby	07-26-1-04-184 -i -99	TPP			114	100	114
Draby	07-26-1-04-190 -m -00	TWP			101	100	101
Draby	07-26-1-04-190 -p -00	TPP			22	100	22
Draby	07-26-1-04-190 -r -00	TWP			100	100	100
Draby	07-26-1-04-190 -s -00	TWP			38	100	38
Draby	07-26-1-04-190 -w -00	TPP			30	100	30
Draby	07-26-1-04-62 -g -00	IIIBU			230	100	230
Draby	07-26-1-04-82 -a -00	TPP			100	100	100
Draby	07-26-1-04-83 -a -00	TPP			135	100	135
Draby	07-26-1-04-83 -b -00	TWP			40	100	40
Draby	07-26-1-04-83 -c -00	TPP			65	100	65
Draby	07-26-1-04-83 -d -00	TPP			60	100	60
Draby	07-26-1-04-83 -f -00	TPP			170	100	170
Draby	07-26-1-04-85 -l -00	TWP			21	100	21
Draby	07-26-1-04-86 -h -01	PRZEST			50	100	50
Draby	07-26-1-04-87 -j -00	IIIB			1 242	100	1 242
Draby	07-26-1-04-87 -l -00	TPP			90	100	90
Draby	07-26-1-04-88 -l -00	TPP			90	100	90
Laski	07-26-1-03- - -	PR			681	100	681
Laski	07-26-1-03- - -	PTP			337	100	337
Laski	07-26-1-03- - -	PTW			15	100	15
Laski	07-26-1-03-118 -g -00	TPP			111	100	111



Leśnictwo	Adres leśny		Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Laski	07-26-1-03-119	-f -99	IB			2 063	100	2 063
Laski	07-26-1-03-120	-f -99	IB			1 575	100	1 575
Laski	07-26-1-03-134	-g -00	TPP	350	88	50	13	400
Laski	07-26-1-03-138	-f -00	IIIAU			1 508	100	1 508
Laski	07-26-1-03-167	-c -00	TPP	380	94	26	6	406
Laski	07-26-1-03-168	-b -00	TPP	379	92	33	8	412
Laski	07-26-1-03-168	-h -00	TPP	166	100			166
Laski	07-26-1-03-65	-f -00	TWP			214	100	214
Laski	07-26-1-03-66	-b -00	TPP	87	92	8	8	95
Laski	07-26-1-03-66	-c -00	TPP	225	97	8	3	233
Laski	07-26-1-03-72	-d -00	TPP	184	77	54	23	238
Laski	07-26-1-03-89	-h -00	IIIB	899	73	340	27	1 239
Laski	07-26-1-03-93	-d -00	IB	863	89	102	11	965
			Suma:	3 533	20	13 735	80	17 268

## Pakiet: Pakiet 4

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Barduń	07-26-1-05- - -	PR			315	100	315
Barduń	07-26-1-05- - -	PTP			486	100	486
Barduń	07-26-1-05- - -	PTW			60	100	60
Barduń	07-26-1-05-173 -a -00	TPP	260	86	43	14	303
Barduń	07-26-1-05-173 -b -00	TWP			18	100	18
Barduń	07-26-1-05-173 -c -00	TWP	23	82	5	18	28
Barduń	07-26-1-05-173 -d -00	TPP			50	100	50
Barduń	07-26-1-05-174 -i -00	TWP			30	100	30
Barduń	07-26-1-05-174 -n -00	TWP			11	100	11
Barduń	07-26-1-05-174 -o -00	TWP			70	100	70
Barduń	07-26-1-05-175 -m -00	TWP			26	100	26
Barduń	07-26-1-05-179 -a -00	TWP	100	91	10	9	110
Barduń	07-26-1-05-179 -g -00	TPP	29	100			29
Barduń	07-26-1-05-179 -h -00	TPP	254	89	33	11	287
Barduń	07-26-1-05-180 -b -00	TPP			63	100	63
Barduń	07-26-1-05-180 -c -00	TPP			106	100	106
Barduń	07-26-1-05-181 -i -00	TWP			35	100	35
Barduń	07-26-1-05-182 -i -00	TWP			110	100	110
Barduń	07-26-1-05-183 -b -00	IIIAU			975	100	975
Barduń	07-26-1-05-185 -a -00	IB			195	100	195
Barduń	07-26-1-05-199 -c -01	PRZEST			117	100	117
Barduń	07-26-1-05-203 -a -00	TPP	171	90	18	10	189
Barduń	07-26-1-05-203 -d -00	TPP	182	93	13	7	195
Barduń	07-26-1-05-216 -d -00	IIIA	184	86	29	14	213
Barduń	07-26-1-05-216 -f -00	IIIA	402	81	94	19	496
Barduń	07-26-1-05-219 -d -00	TPP			99	100	99
Barduń	07-26-1-05-223 -a -00	IIIAU	600	72	229	28	829
Barduń	07-26-1-05-223 -h -00	IIIA	397	71	164	29	561
Barduń	07-26-1-05-231 -d -00	IIIA	498	74	174	26	672
Barduń	07-26-1-05-232 -b -00	IB			1 416	100	1 416
Barduń	07-26-1-05-234 -j -00	IIIA			656	100	656
Barduń	07-26-1-05-236 -g -00	TPP	256	88	35	12	291
Barduń	07-26-1-05-237 -i -00	TPP			79	100	79
Barduń	07-26-1-05-238 -c -00	TPP			69	100	69
Barduń	07-26-1-05-238 -i -00	TPP			35	100	35
Barduń	07-26-1-05-239 -a -00	TPP			127	100	127
Barduń	07-26-1-05-239 -f -00	TPP			444	100	444
Gąsior	07-26-1-06- - -	PR			100	100	100
Gąsior	07-26-1-06- - -	PTP			395	100	395
Gąsior	07-26-1-06- - -	PTW			56	100	56
Gąsior	07-26-1-06-193A -c -00	TPP			55	100	55
Gąsior	07-26-1-06-212 -b -00	TWP	321	94	20	6	341

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Gąsiory	07-26-1-06-227 -b -00	TPP	42	71	17	29	59
Gąsiory	07-26-1-06-227 -d -00	TPP			90	100	90
Gąsiory	07-26-1-06-227 -f -00	TPP	353	89	43	11	396
Gąsiory	07-26-1-06-242 -a -00	TPP	519	74	184	26	703
Gąsiory	07-26-1-06-243 -b -00	TPP			162	100	162
Gąsiory	07-26-1-06-244 -i -00	TPP	125	76	39	24	164
Gąsiory	07-26-1-06-255 -f -00	IIIBU			849	100	849
Gąsiory	07-26-1-06-275 -h -00	IB	1 436	83	300	17	1 736
Gąsiory	07-26-1-06-277 -d -00	IIIBU			1 577	100	1 577
Gąsiory	07-26-1-06-279 -d -00	TPP	286	81	66	19	352
Gąsiory	07-26-1-06-281 -d -00	IIIAU			1 121	100	1 121
Gąsiory	07-26-1-06-302 -j -00	TPP			142	100	142
Gąsiory	07-26-1-06-303 -k -00	TPP	125	80	31	20	156
Gąsiory	07-26-1-06-303 -l -00	TPP			43	100	43
		Suma:	6 563	36	11 729	64	18 292

## Pakiet: Pakiet 5

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Białe Błota	07-26-1-07- - -	PR			113	100	113
Białe Błota	07-26-1-07- - -	PTP			163	100	163
Białe Błota	07-26-1-07- - -	PTW			30	100	30
Białe Błota	07-26-1-07-249 -c -00	PRZEST			114	100	114
Białe Błota	07-26-1-07-251 -n -00	TPP			43	100	43
Białe Błota	07-26-1-07-253 -c -00	TPP	52	78	15	22	67
Białe Błota	07-26-1-07-253 -d -00	TPP	698	92	60	8	758
Białe Błota	07-26-1-07-253 -p -00	TPP	52	72	20	28	72
Białe Błota	07-26-1-07-253 -r -00	TPP	73	81	17	19	90
Białe Błota	07-26-1-07-269 -d -00	TPP			106	100	106
Białe Błota	07-26-1-07-271 -o -00	IIIA	468	79	121	21	589
Białe Błota	07-26-1-07-272 -d -00	IB	1 341	94	88	6	1 429
Białe Błota	07-26-1-07-273 -j -00	TPP	133	85	24	15	157
Białe Błota	07-26-1-07-284 -g -00	TPP	223	100			223
Białe Błota	07-26-1-07-285 -g -00	TWP	131	100			131
Białe Błota	07-26-1-07-285 -h -00	TPP			98	100	98
Białe Błota	07-26-1-07-286 -f -00	TPP	103	73	39	27	142
Białe Błota	07-26-1-07-286 -g -00	TWP	235	100			235
Białe Błota	07-26-1-07-286 -l -00	TPP			60	100	60
Białe Błota	07-26-1-07-289 -a -00	TPP			219	100	219
Białe Błota	07-26-1-07-306 -b -00	IB	889	72	345	28	1 234
Białe Błota	07-26-1-07-307 -a -00	IIIA	458	70	195	30	653
Białe Błota	07-26-1-07-307 -d -00	TPP	217	94	13	6	230
Białe Błota	07-26-1-07-308 -g -99	IIIA			920	100	920
Białe Błota	07-26-1-07-321 -b -00	TPP	107	84	20	16	127
Białe Błota	07-26-1-07-322 -a -00	TPP	29	94	2	6	31
Białe Błota	07-26-1-07-322 -b -00	TPP	285	95	14	5	299
Białe Błota	07-26-1-07-323 -k -00	TWP			67	100	67
Białe Błota	07-26-1-07-336 -c -00	TPP	416	90	45	10	461
Białe Błota	07-26-1-07-336 -h -00	TPP			88	100	88
		<b>Suma:</b>	<b>5 910</b>	<b>66</b>	<b>3 039</b>	<b>34</b>	<b>8 949</b>

**Pakiet: Pakiet 6**

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Ostrowin	07-26-1-08- - -	PR			110	100	110
Ostrowin	07-26-1-08- - -	PTP			361	100	361
Ostrowin	07-26-1-08- - -	PTW			50	100	50
Ostrowin	07-26-1-08-296 -b -00	IB	908	73	333	27	1 241
Ostrowin	07-26-1-08-296 -c -00	IB	305	93	23	7	328
Ostrowin	07-26-1-08-300 -b -00	TPP	205	86	32	14	237
Ostrowin	07-26-1-08-311 -d -00	TPP	63	86	10	14	73
Ostrowin	07-26-1-08-311 -i -00	TPP	251	86	40	14	291
Ostrowin	07-26-1-08-314 -i -00	IB			1 029	100	1 029
Ostrowin	07-26-1-08-315 -d -00	IIIBU			585	100	585
Ostrowin	07-26-1-08-328 -g -00	TPP			83	100	83
Ostrowin	07-26-1-08-328 -j -00	TPP			122	100	122
Ostrowin	07-26-1-08-329 -k -00	TPP	119	87	18	13	137
Ostrowin	07-26-1-08-329 -l -00	TPP	49	71	20	29	69
Ostrowin	07-26-1-08-329 -p -00	TPP	552	84	102	16	654
Ostrowin	07-26-1-08-329 -s -00	TPP			114	100	114
Ostrowin	07-26-1-08-338 -c -99	IIIA			567	100	567
Ostrowin	07-26-1-08-338 -f -00	TWP			12	100	12
Ostrowin	07-26-1-08-339 -a -99	IIIA	437	83	87	17	524
Ostrowin	07-26-1-08-340 -d -00	TPP			304	100	304
Ostrowin	07-26-1-08-345 -b -00	TPP	288	78	80	22	368
Ostrowin	07-26-1-08-347 -k -00	TWP			53	100	53
		Suma:	3 177	43	4 135	57	7 312

**Pakiet: Pakiet 9**

Leśnictwo	Adres leśny		Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Potok	07-26-2-15-	- -	PR			120	100	120
Potok	07-26-2-15-	- -	PTP			170	100	170
Potok	07-26-2-15-	- -	PTW			50	100	50
Potok	07-26-2-15-388	-d -00	TPP			25	100	25
Potok	07-26-2-15-389	-b -00	TPP			44	100	44
Potok	07-26-2-15-389	-d -00	TPP			125	100	125
Potok	07-26-2-15-390	-a -00	TWP			24	100	24
Potok	07-26-2-15-393	-b -00	TPP			86	100	86
Potok	07-26-2-15-393	-i -00	TPP	121	100			121
Potok	07-26-2-15-403	-h -00	IIIB			526	100	526
Potok	07-26-2-15-405	-c -00	TPP			208	100	208
Potok	07-26-2-15-405	-f -00	TPP			64	100	64
Potok	07-26-2-15-405	-g -00	TPP			55	100	55
Potok	07-26-2-15-406	-b -99	IIIA			603	100	603
Potok	07-26-2-15-407	-b -99	IIIA			345	100	345
Potok	07-26-2-15-408	-d -00	TPP			202	100	202
Potok	07-26-2-15-410	-d -00	TPP	128	74	45	26	173
Potok	07-26-2-15-410	-j -00	TPP			17	100	17
Potok	07-26-2-15-410	-k -00	TPP			42	100	42
Potok	07-26-2-15-410	-l -00	TWP	43	91	4	9	47
Potok	07-26-2-15-410	-n -00	TWP			42	100	42
Potok	07-26-2-15-413	-a -00	IIIAU			648	100	648
Potok	07-26-2-15-413	-d -00	IIIAU			382	100	382
Potok	07-26-2-15-417	-a -00	TPP			106	100	106
Potok	07-26-2-15-418	-b -00	IB	1 060	87	158	13	1 218
Potok	07-26-2-15-418	-n -00	TPP			35	100	35
Potok	07-26-2-15-427	-c -00	TPP			141	100	141
Potok	07-26-2-15-427	-d -00	TPP			250	100	250
Potok	07-26-2-15-427	-g -00	TPP			78	100	78
Potok	07-26-2-15-427	-h -00	TPP			24	100	24
Potok	07-26-2-15-428	-d -00	TPP			81	100	81
Potok	07-26-2-15-428	-i -00	TWP			103	100	103
Potok	07-26-2-15-429	-c -00	TPP			48	100	48
Potok	07-26-2-15-429	-f -00	TPP			90	100	90
Potok	07-26-2-15-430	-b -00	TPP			552	100	552
Potok	07-26-2-15-434	-f -00	TPP	172	86	28	14	200
Potok	07-26-2-15-434	-g -00	TPP			119	100	119
Potok	07-26-2-15-434	-h -00	TWP			20	100	20
Potok	07-26-2-15-434	-i -00	TPP			95	100	95
Potok	07-26-2-15-434	-k -00	TWP			65	100	65
Potok	07-26-2-15-434	-l -00	TPP	70	92	6	8	76
			<b>Suma:</b>	<b>1 594</b>	<b>21</b>	<b>5 826</b>	<b>79</b>	<b>7 420</b>

