

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet I

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Janinów	06-02-1-02- - -	PR			300	100	300
Janinów	06-02-1-02- - -	PTP			100	100	100
Janinów	06-02-1-02- - -	PTW			40	100	40
Janinów	06-02-1-02-12 -b -00	TPN			45	100	45
Janinów	06-02-1-02-14 -f -00	TPN			10	100	10
Janinów	06-02-1-02-24 -a -00	TPN			40	100	40
Janinów	06-02-1-02-29 -a -00	IIIBU	990	82	214	18	1 204
Janinów	06-02-1-02-30 -d -00	IVD	284	100			284
Janinów	06-02-1-02-32 -l -00	IIIB	370	83	74	17	444
Janinów	06-02-1-02-33 -c -00	IIIA	213	96	10	4	223
Janinów	06-02-1-02-34 -c -00	IIIB	587	91	59	9	646
Janinów	06-02-1-02-35 -d -00	IIIB			75	100	75
Janinów	06-02-1-02-42 -a -00	IIIB	666	70	283	30	949
Janinów	06-02-1-02-44 -d -00	TPP	450	68	207	32	657
Janinów	06-02-1-02-48 -g -00	IVD	141	66	74	34	215
Janinów	06-02-1-02-48 -l -00	IVD	110	64	61	36	171
Janinów	06-02-1-02-55 -a -00	IVDU			516	100	516
Janinów	06-02-1-02-63A -a -00	IIIA	120	100			120
Janinów	06-02-1-02-9 -d -00	TPN			48	100	48
Janinów	06-02-1-02-9 -f -00	TPN			17	100	17
		Suma:	3 931	64	2 173	36	6 104

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet II

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Tadzin	06-02-1-03- - -	PR			406	100	406
Tadzin	06-02-1-03- - -	PTP			407	100	407
Tadzin	06-02-1-03- - -	PTW			95	100	95
Tadzin	06-02-1-03-105 -b -00	TPP			247	100	247
Tadzin	06-02-1-03-106 -a -00	IIIB	746	87	108	13	854
Tadzin	06-02-1-03-108 -j -00	IIIB			148	100	148
Tadzin	06-02-1-03-112 -b -00	TPP	350	82	77	18	427
Tadzin	06-02-1-03-116 -a -00	IVD	306	73	112	27	418
Tadzin	06-02-1-03-117 -g -00	TPP			66	100	66
Tadzin	06-02-1-03-118 -c -00	TPP			87	100	87
Tadzin	06-02-1-03-125A -a -00	TWP			37	100	37
Tadzin	06-02-1-03-130 -f -00	TWP			30	100	30
Tadzin	06-02-1-03-134 -b -00	IIIBU	160	63	96	38	256
Tadzin	06-02-1-03-134 -h -00	IIIBU			35	100	35
Tadzin	06-02-1-03-138 -b -00	IIIBU			120	100	120
Tadzin	06-02-1-03-139 -a -00	TPN			36	100	36
Tadzin	06-02-1-03-139 -b -00	IIIBU			329	100	329
Tadzin	06-02-1-03-140 -c -00	TWP			46	100	46
Tadzin	06-02-1-03-92 -d -00	TPN			79	100	79
		Suma:	1 562	38	2 561	62	4 123

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet III

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wiączyń	06-02-1-04- - -	PR			120	100	120
Wiączyń	06-02-1-04- - -	PTP			50	100	50
Wiączyń	06-02-1-04- - -	PTW			70	100	70
Wiączyń	06-02-1-04-126 -a -00	IVD			1 648	100	1 648
Wiączyń	06-02-1-04-154 -l -00	IVD	270	92	24	8	294
Wiączyń	06-02-1-04-158 -c -00	CP-P			4	100	4
Wiączyń	06-02-1-04-161 -b -00	TPN			117	100	117
Wiączyń	06-02-1-04-172 -c -00	TWP			24	100	24
Wiączyń	06-02-1-04-173 -b -00	TPN			16	100	16
Wiączyń	06-02-1-04-186 -d -00	IVD			319	100	319
Wiączyń	06-02-1-04-188 -s -00	TPN			3	100	3
Wiączyń	06-02-1-04-194 -a -00	TPP			375	100	375
Wiączyń	06-02-1-04-194A -c -00	TWP			21	100	21
Wiączyń	06-02-1-04-85 -f -00	TPN			193	100	193
Wiączyń	06-02-1-04-85 -g -00	TPP			111	100	111
Wiączyń	06-02-1-04-88 -c -00	IB	114	82	25	18	139
Wiączyń	06-02-1-04-88 -f -00	IB	191	78	54	22	245
		Suma:	575	15	3 174	85	3 749

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet IV

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Rokiciny	06-02-1-06- - -	PR			10	100	10
Rokiciny	06-02-1-06- - -	PTP			10	100	10
Rokiciny	06-02-1-06- - -	PTW			10	100	10
Rokiciny	06-02-1-06-294 -a -00	IVD			473	100	473
Rokiciny	06-02-1-06-294 -c -00	IVD			164	100	164
Rokiciny	06-02-1-06-303 -d -00	IVD	249	80	64	20	313
Rokiciny	06-02-1-06-306 -b -00	TPN			792	100	792
Rokiciny	06-02-1-06-306 -d -00	IVD			55	100	55
Rokiciny	06-02-1-06-307 -f -00	IVD			1 426	100	1 426
Rokiciny	06-02-1-06-307 -h -00	IVD			68	100	68
Rokiciny	06-02-1-06-308 -f -00	IVD			265	100	265
Rokiciny	06-02-1-06-311 -g -00	IIAU	792	87	120	13	912
Rokiciny	06-02-1-06-313 -c -00	IVD			80	100	80
Rokiciny	06-02-1-06-318 -b -00	IVD			521	100	521
Rokiciny	06-02-1-06-320 -b -00	IVD			152	100	152
Rokiciny	06-02-1-06-324 -c -00	IVD	2 708	90	308	10	3 016
Rokiciny	06-02-1-06-326 -h -00	IVD			90	100	90
Rokiciny	06-02-1-06-327 -c -00	TWN			73	100	73
Rokiciny	06-02-1-06-327 -d -00	IVD			63	100	63
Rokiciny	06-02-1-06-347 -b -00	TWP			41	100	41
Rokiciny	06-02-1-06-363 -i -00	CP-P			50	100	50
		Suma:	3 749	44	4 835	56	8 584

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet IX

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Budziszewice	06-02-2-11- - -	PR			200	100	200
Budziszewice	06-02-2-11- - -	PTP			200	100	200
Budziszewice	06-02-2-11- - -	PTW			160	100	160
Budziszewice	06-02-2-11-160 -d -00	TPP			92	100	92
Budziszewice	06-02-2-11-164 -b -00	CP-P			40	100	40
Budziszewice	06-02-2-11-165 -b -00	IIIA			76	100	76
Budziszewice	06-02-2-11-172 -c -00	IVDU			192	100	192
Budziszewice	06-02-2-11-173 -d -00	TWP			51	100	51
Budziszewice	06-02-2-11-174 -b -00	IVD	418	75	140	25	558
Budziszewice	06-02-2-11-181 -f -00	IIIAU	1 045	89	132	11	1 177
Budziszewice	06-02-2-11-182 -cx -00	TPP			36	100	36
Budziszewice	06-02-2-11-182 -gx -00	TWP			22	100	22
Budziszewice	06-02-2-11-182 -hx -00	TPP			15	100	15
Budziszewice	06-02-2-11-183A -a -00	PRZEST			117	100	117
Budziszewice	06-02-2-11-183A -a -00	TPP			101	100	101
Budziszewice	06-02-2-11-188 -a -00	TPP	80	96	3	4	83
Budziszewice	06-02-2-11-188 -b -00	TPP	60	94	4	6	64
Budziszewice	06-02-2-11-188 -c -00	TPP	84	92	7	8	91
Budziszewice	06-02-2-11-191 -a -01	PRZEST			61	100	61
Budziszewice	06-02-2-11-203 -a -00	TPP	260	88	35	12	295
Budziszewice	06-02-2-11-204 -b -00	TPP	160	87	23	13	183
Budziszewice	06-02-2-11-207 -i -00	TPP	17	100			17
Budziszewice	06-02-2-11-207 -j -00	TPP	55	100			55
Budziszewice	06-02-2-11-207 -k -00	TPP	42	95	2	5	44
Budziszewice	06-02-2-11-212 -f -00	TPP	350	95	20	5	370
Budziszewice	06-02-2-11-212 -g -00	TPP	50	91	5	9	55
Budziszewice	06-02-2-11-212 -h -00	TPP	6	75	2	25	8
Budziszewice	06-02-2-11-212 -l -00	TPP	145	92	13	8	158
Budziszewice	06-02-2-11-212 -m -00	TPP	35	95	2	5	37
Budziszewice	06-02-2-11-213 -a -00	TPP	95	84	18	16	113
Budziszewice	06-02-2-11-213 -b -00	TPP	90	98	2	2	92
Budziszewice	06-02-2-11-213 -c -00	TPP	120	94	8	6	128
Budziszewice	06-02-2-11-213 -f -00	TPP	320	96	15	4	335
Budziszewice	06-02-2-11-213 -g -00	TPP	35	92	3	8	38
Budziszewice	06-02-2-11-213 -h -00	TPP	55	96	2	4	57
Budziszewice	06-02-2-11-213 -i -00	TPP	22	96	1	4	23
Budziszewice	06-02-2-11-213 -j -00	TPP	60	98	1	2	61

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Budziszewice	06-02-2-11-213 -k -00	TPP	60	94	4	6	64
Budziszewice	06-02-2-11-216 -h -00	TPP	50	89	6	11	56
Budziszewice	06-02-2-11-216 -i -00	TWP	35	100			35
Budziszewice	06-02-2-11-216 -j -00	TPP	30	94	2	6	32
Budziszewice	06-02-2-11-216 -k -00	TPP			24	100	24
Budziszewice	06-02-2-11-216 -m -00	TPP	35	95	2	5	37
Budziszewice	06-02-2-11-217 -g -00	TPP	20	100			20
Budziszewice	06-02-2-11-217 -i -00	TPP	55	98	1	2	56
Budziszewice	06-02-2-11-217 -k -00	TPP	20	100			20
Budziszewice	06-02-2-11-217 -l -00	TPP	90	96	4	4	94
Budziszewice	06-02-2-11-217 -m -00	TPP	35	100			35
Budziszewice	06-02-2-11-217 -o -00	TPP	45	85	8	15	53
Budziszewice	06-02-2-11-217 -p -00	TPP	100	98	2	2	102
Budziszewice	06-02-2-11-217 -r -00	TPP	40	85	7	15	47
Budziszewice	06-02-2-11-217 -t -00	TPP	20	95	1	5	21
Budziszewice	06-02-2-11-218 -d -00	TPP	20	95	1	5	21
Budziszewice	06-02-2-11-218 -l -00	TPP	45	100			45
Budziszewice	06-02-2-11-218 -o -00	TPP	15	88	2	12	17
Budziszewice	06-02-2-11-218 -s -00	TPP	70	88	10	13	80
Budziszewice	06-02-2-11-218 -w -00	TPP	25	100			25
Budziszewice	06-02-2-11-218 -x -00	TPP	21	95	1	5	22
Budziszewice	06-02-2-11-218 -y -00	TPP	45	92	4	8	49
Budziszewice	06-02-2-11-220 -p -00	TPP	60	97	2	3	62
Budziszewice	06-02-2-11-220 -r -00	TPP	10	77	3	23	13
Budziszewice	06-02-2-11-220 -t -00	TPP	76	95	4	5	80
		Suma:	4 626	71	1 889	29	6 515

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet V

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Gałków	06-02-1-07- - -	PR			410	100	410
Gałków	06-02-1-07- - -	PTP			250	100	250
Gałków	06-02-1-07- - -	PTW			60	100	60
Gałków	06-02-1-07-148 -a -00	IVDU			615	100	615
Gałków	06-02-1-07-149 -a -00	IVDU			353	100	353
Gałków	06-02-1-07-149 -b -00	IVDU	145	70	63	30	208
Gałków	06-02-1-07-206 -b -00	IIIA	322	97	11	3	333
Gałków	06-02-1-07-207 -j -00	IIIAU	436	81	103	19	539
Gałków	06-02-1-07-210 -d -00	TWP			16	100	16
Gałków	06-02-1-07-210 -h -00	TWP			16	100	16
Gałków	06-02-1-07-211 -b -00	TPP	152	80	38	20	190
Gałków	06-02-1-07-211 -c -00	TWP	28	88	4	13	32
Gałków	06-02-1-07-211 -d -00	TWP	28	82	6	18	34
Gałków	06-02-1-07-224 -a -00	TWP	37	70	16	30	53
Gałków	06-02-1-07-224 -b -00	TPP	45	78	13	22	58
Gałków	06-02-1-07-224 -c -00	TWP	24	100			24
Gałków	06-02-1-07-251A -n -00	TWP			19	100	19
Gałków	06-02-1-07-251 -b -00	IIIB			430	100	430
Gałków	06-02-1-07-252 -h -98	TPP	515	88	73	12	588
Gałków	06-02-1-07-254 -a -00	IIIAU	169	88	22	12	191
Gałków	06-02-1-07-255 -f -00	CSS	270	100			270
Gałków	06-02-1-07-261 -a -99	IB	1 365	93	107	7	1 472
Gałków	06-02-1-07-262 -f -00	TPP	280	98	5	2	285
Gałków	06-02-1-07-264W -i -00	IVDU			390	100	390
Gałków	06-02-1-07-264W -k -00	IVDU			270	100	270
Gałków	06-02-1-07-267 -b -99	TPP	720	100			720
Gałków	06-02-1-07-272 -f -00	IIIAU	183	44	230	56	413
Gałków	06-02-1-07-272W -f -00	IVD			280	100	280
Gałków	06-02-1-07-272W -g -00	IIIAU			279	100	279
Gałków	06-02-1-07-275 -g -00	TPP	460	98	10	2	470
		Suma:	5 179	56	4 089	44	9 268

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet VI

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Redzeń	06-02-2-08- - -	PR			365	100	365
Redzeń	06-02-2-08- - -	PTP			225	100	225
Redzeń	06-02-2-08- - -	PTW			50	100	50
Redzeń	06-02-2-08-10 -a -00	TWP			3	100	3
Redzeń	06-02-2-08-10 -b -00	IIIB	302	83	64	17	366
Redzeń	06-02-2-08-12 -a -00	IIIBU	1 176	99	15	1	1 191
Redzeń	06-02-2-08-13 -c -00	TPP	4	67	2	33	6
Redzeń	06-02-2-08-13 -d -00	IBS	62	93	5	7	67
Redzeń	06-02-2-08-13 -f -00	IIIBU	771	80	197	20	968
Redzeń	06-02-2-08-13 -g -00	IIIB			60	100	60
Redzeń	06-02-2-08-13 -h -00	TPP			77	100	77
Redzeń	06-02-2-08-14 -m -00	IBS			86	100	86
Redzeń	06-02-2-08-18 -f -00	IIIB	621	93	47	7	668
Redzeń	06-02-2-08-20 -d -00	CP-P			13	100	13
Redzeń	06-02-2-08-24 -f -00	TPP			71	100	71
Redzeń	06-02-2-08-25 -h -00	TPP			12	100	12
Redzeń	06-02-2-08-26 -c -99	TPP	280	94	19	6	299
Redzeń	06-02-2-08-31 -f -00	CP-P			19	100	19
Redzeń	06-02-2-08-32 -d -00	TPP			103	100	103
Redzeń	06-02-2-08-34 -a -00	IIIBU	1 039	92	86	8	1 125
Redzeń	06-02-2-08-34 -g -00	TPP	33	62	20	38	53
Redzeń	06-02-2-08-37 -a -00	TPP	55	67	27	33	82
Redzeń	06-02-2-08-37 -c -00	TPP	122	76	38	24	160
Redzeń	06-02-2-08-37 -d -00	TPP	102	84	20	16	122
Redzeń	06-02-2-08-38 -b -99	TPP	460	95	24	5	484
Redzeń	06-02-2-08-40 -c -99	TPP	131	93	10	7	141
Redzeń	06-02-2-08-42 -d -00	TPP			89	100	89
Redzeń	06-02-2-08-43 -a -00	TPP	423	91	44	9	467
Redzeń	06-02-2-08-43 -c -00	IIIB	228	83	46	17	274
Redzeń	06-02-2-08-44 -a -99	TPP	400	91	38	9	438
Redzeń	06-02-2-08-45 -c -99	TPP	330	92	27	8	357
Redzeń	06-02-2-08-46 -b -99	TPP	103	83	21	17	124
Redzeń	06-02-2-08-46 -c -00	TPP	63	90	7	10	70
Redzeń	06-02-2-08-47 -c -00	TPP			33	100	33
Redzeń	06-02-2-08-47 -f -00	TPP			65	100	65
Redzeń	06-02-2-08-48 -h -00	TPP			61	100	61
Redzeń	06-02-2-08-48 -i -00	TPP			77	100	77

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Redzeń	06-02-2-08-48 -j -00	TPP			90	100	90
Redzeń	06-02-2-08-48 -l -00	TPP			54	100	54
Redzeń	06-02-2-08-56 -b -00	CP-P			3	100	3
Redzeń	06-02-2-08-56 -g -00	IIIBU	371	99	2	1	373
Redzeń	06-02-2-08-8 -a -00	TPP			13	100	13
Redzeń	06-02-2-08-8 -h -00	TPP			21	100	21
		Suma:	7 076	75	2 349	25	9 425

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet VII

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Zieleń	06-02-2-09- - -	PR			195	100	195
Zieleń	06-02-2-09- - -	PTP			260	100	260
Zieleń	06-02-2-09- - -	PTW			50	100	50
Zieleń	06-02-2-09-102 -a -00	TPP	320	71	130	29	450
Zieleń	06-02-2-09-102 -b -00	TPP	350	88	50	13	400
Zieleń	06-02-2-09-106A -s -00	TWP			4	100	4
Zieleń	06-02-2-09-117 -g -00	TWP			25	100	25
Zieleń	06-02-2-09-125 -a -00	IIIA	121	86	20	14	141
Zieleń	06-02-2-09-141B -a -00	TPP			50	100	50
Zieleń	06-02-2-09-141B -c -00	TPP	96	83	20	17	116
Zieleń	06-02-2-09-141B -f -00	TPP			25	100	25
Zieleń	06-02-2-09-141B -l -00	TPP			4	100	4
Zieleń	06-02-2-09-141B -p -00	TPP	14	88	2	13	16
Zieleń	06-02-2-09-141B -t -00	TPP			15	100	15
Zieleń	06-02-2-09-141B -w -00	TPP	18	100			18
Zieleń	06-02-2-09-141B -x -00	TPP	12	100			12
Zieleń	06-02-2-09-141C -d -00	TPP	50	98	1	2	51
Zieleń	06-02-2-09-141C -i -00	TPP	43	100			43
Zieleń	06-02-2-09-141C -k -00	TPP	15	100			15
Zieleń	06-02-2-09-141C -m -00	TPP			12	100	12
Zieleń	06-02-2-09-155A -a -00	TPP			14	100	14
Zieleń	06-02-2-09-155A -b -00	TPP	120	92	10	8	130
Zieleń	06-02-2-09-155A -d -00	TPP	25	93	2	7	27
Zieleń	06-02-2-09-155A -g -00	TPP			1	100	1
Zieleń	06-02-2-09-155A -h -00	TPP			23	100	23
Zieleń	06-02-2-09-155A -i -00	TPP	39	93	3	7	42
Zieleń	06-02-2-09-285A -c -00	IIIB			431	100	431
Zieleń	06-02-2-09-287A -a -00	IIIB			236	100	236
Zieleń	06-02-2-09-70 -d -00	TPN			235	100	235
Zieleń	06-02-2-09-70 -f -00	TPP			70	100	70
Zieleń	06-02-2-09-74 -g -00	TPP			121	100	121
Zieleń	06-02-2-09-75 -d -00	TPP			60	100	60
Zieleń	06-02-2-09-76 -a -00	IVD			151	100	151
Zieleń	06-02-2-09-77 -a -00	IVD			980	100	980
Zieleń	06-02-2-09-81 -h -00	TWP			40	100	40
Zieleń	06-02-2-09-81 -i -00	TWP			35	100	35
Zieleń	06-02-2-09-81 -n -00	TPP			38	100	38

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Zieleń	06-02-2-09-87 -b -00	TWP			130	100	130
Zieleń	06-02-2-09-90 -c -00	TWP			530	100	530
Zieleń	06-02-2-09-94 -c -00	TPP			290	100	290
Zieleń	06-02-2-09-94 -d -00	TPP			200	100	200
Zieleń	06-02-2-09-99 -b -00	TPP	225	79	60	21	285
Zieleń	06-02-2-09-99 -c -00	TPP	165	97	5	3	170
Zieleń	06-02-2-09-99 -g -00	TPP			93	100	93
Zieleń	06-02-2-09-99 -h -00	TPP			175	100	175
		Suma:	1 613	25	4 796	75	6 409

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet VIII

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wykno	06-02-2-10- - -	PR			245	100	245
Wykno	06-02-2-10- - -	PTP			165	100	165
Wykno	06-02-2-10- - -	PTW			45	100	45
Wykno	06-02-2-10-115 -g -00	TPP			46	100	46
Wykno	06-02-2-10-115 -h -00	TPP			44	100	44
Wykno	06-02-2-10-129 -c -02	IIIA	516	76	159	24	675
Wykno	06-02-2-10-131 -a -99	TPP	140	95	7	5	147
Wykno	06-02-2-10-131 -d -00	TPP			104	100	104
Wykno	06-02-2-10-133 -c -99	IB	1 082	93	77	7	1 159
Wykno	06-02-2-10-135 -a -00	TPP	101	80	26	20	127
Wykno	06-02-2-10-136 -a -00	TPP	77	91	8	9	85
Wykno	06-02-2-10-136 -b -00	TPP	380	90	44	10	424
Wykno	06-02-2-10-136 -i -00	IIIBU			190	100	190
Wykno	06-02-2-10-137 -d -00	TPP	34	89	4	11	38
Wykno	06-02-2-10-137 -f -00	TPP	141	92	13	8	154
Wykno	06-02-2-10-150 -h -00	IIIB	524	82	113	18	637
Wykno	06-02-2-10-151 -a -99	IB	819	95	46	5	865
Wykno	06-02-2-10-306 -a -00	TPP			72	100	72
Wykno	06-02-2-10-307 -a -99	IB			423	100	423
Wykno	06-02-2-10-309 -a -00	CP-P			2	100	2
Wykno	06-02-2-10-309 -a -00	IVD			125	100	125
Wykno	06-02-2-10-309 -b -00	IVD			302	100	302
Wykno	06-02-2-10-309 -c -00	IIIB			170	100	170
Wykno	06-02-2-10-310 -c -00	IVD			437	100	437
Wykno	06-02-2-10-312 -d -00	IVD			574	100	574
Wykno	06-02-2-10-316 -a -00	IID			472	100	472
Wykno	06-02-2-10-318 -h -00	IVD			229	100	229
		Suma:	3 814	48	4 142	52	7 956

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: Pakiet X

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Żywocin	06-02-2-12- - -	PR			740	100	740
Żywocin	06-02-2-12- - -	PTP			575	100	575
Żywocin	06-02-2-12- - -	PTW			40	100	40
Żywocin	06-02-2-12-223 -b -00	TPP	140	92	13	8	153
Żywocin	06-02-2-12-224 -a -00	TPP	294	91	29	9	323
Żywocin	06-02-2-12-234 -f -00	IC	428	98	7	2	435
Żywocin	06-02-2-12-234 -i -00	IC	201	100			201
Żywocin	06-02-2-12-235 -b -00	TPP	445	98	10	2	455
Żywocin	06-02-2-12-235 -c -00	TPP	125	91	13	9	138
Żywocin	06-02-2-12-235 -f -00	TPP	44	96	2	4	46
Żywocin	06-02-2-12-240 -a -00	TPP	224	100			224
Żywocin	06-02-2-12-240 -c -00	TPP	93	97	3	3	96
Żywocin	06-02-2-12-242 -d -00	TPP			11	100	11
Żywocin	06-02-2-12-242 -g -00	TPP	126	77	38	23	164
Żywocin	06-02-2-12-242 -n -00	TPP			36	100	36
Żywocin	06-02-2-12-243 -g -00	IIIAU	350	99	3	1	353
Żywocin	06-02-2-12-245 -b -00	TPP	157	97	5	3	162
Żywocin	06-02-2-12-248 -a -00	TPP	77	97	2	3	79
Żywocin	06-02-2-12-248 -d -00	TPP	108	98	2	2	110
Żywocin	06-02-2-12-248 -f -00	TPP	76	99	1	1	77
Żywocin	06-02-2-12-256 -a -00	IIIB	284	93	21	7	305
Żywocin	06-02-2-12-259 -c -00	TPP			72	100	72
Żywocin	06-02-2-12-268 -a -99	IB	738	91	73	9	811
Żywocin	06-02-2-12-270 -a -00	IVD	567	73	213	27	780
Żywocin	06-02-2-12-275 -c -00	TPP	145	97	4	3	149
Żywocin	06-02-2-12-276 -b -00	TWP			111	100	111
Żywocin	06-02-2-12-277 -a -00	TWP			6	100	6
Żywocin	06-02-2-12-280 -d -00	TPP			144	100	144
Żywocin	06-02-2-12-280 -f -00	TPP			50	100	50
Żywocin	06-02-2-12-290 -b -00	IIIB			123	100	123
Żywocin	06-02-2-12-291 -h -00	IIIB	652	86	110	14	762
Żywocin	06-02-2-12-292 -f -00	IIIB	502	89	64	11	566
		Suma:	5 776	70	2 521	30	8 297