

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 01

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Szkółka Bielawy	12-05-1-01- - -	PTP			224	100	224
Szkółka Bielawy	12-05-1-01- - -	PTW			25	100	25
Szkółka Bielawy	12-05-1-01-12A -c -00	TPP			97	100	97
Szkółka Bielawy	12-05-1-01-12A -d -00	TPP			4	100	4
		Suma:			350	100	350

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 02

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Brzozówka	12-05-1-02- - -	PTP			1 160	100	1 160
Brzozówka	12-05-1-02- - -	PTW			95	100	95
Brzozówka	12-05-1-02-13A -hx -00	TWP			26	100	26
Brzozówka	12-05-1-02-13A -jx -00	CP-P			2	100	2
Brzozówka	12-05-1-02-14 -a -00	TPP			21	100	21
Brzozówka	12-05-1-02-14B -o -99	TPP			157	100	157
Brzozówka	12-05-1-02-14C -i -00	TPP			106	100	106
Brzozówka	12-05-1-02-21 -a -99	TPP			128	100	128
Brzozówka	12-05-1-02-21 -b -99	TPP	299	99	4	1	303
Brzozówka	12-05-1-02-22 -c -96	TPP	161	99	2	1	163
Brzozówka	12-05-1-02-23 -j -00	TPP			42	100	42
Brzozówka	12-05-1-02-31 -c -97	TPP			85	100	85
Brzozówka	12-05-1-02-32 -c -99	TPP			273	100	273
Brzozówka	12-05-1-02-33 -b -99	TPP	172	99	2	1	174
Brzozówka	12-05-1-02-34 -h -98	TPP			69	100	69
Brzozówka	12-05-1-02-35 -h -98	TPP			47	100	47
Brzozówka	12-05-1-02-36 -d -00	TPP	398	98	10	2	408
Brzozówka	12-05-1-02-37 -c -00	TPP	128	98	3	2	131
Brzozówka	12-05-1-02-37 -d -00	TPP	66	97	2	3	68
Brzozówka	12-05-1-02-38 -b -00	TPP	72	100			72
Brzozówka	12-05-1-02-38 -c -00	TPP	34	97	1	3	35
Brzozówka	12-05-1-02-38 -f -00	TPP	70	99	1	1	71
Brzozówka	12-05-1-02-39 -f -00	TPP	99	100			99
Brzozówka	12-05-1-02-39 -g -00	TPP	33	100			33
Brzozówka	12-05-1-02-39 -h -00	TPP	24	100			24
Brzozówka	12-05-1-02-39 -j -00	TPP	77	100			77
Brzozówka	12-05-1-02-42 -d -02	TPP			67	100	67
Brzozówka	12-05-1-02-42 -d -98	TPP			67	100	67
Brzozówka	12-05-1-02-42 -f -00	TPP	120	92	11	8	131
Brzozówka	12-05-1-02-43 -a -99	TPP			170	100	170
Brzozówka	12-05-1-02-43 -b -99	TPP	141	100			141
Brzozówka	12-05-1-02-44 -a -00	TPP	535	99	8	1	543
Brzozówka	12-05-1-02-44 -d -00	TWP			11	100	11
Brzozówka	12-05-1-02-45 -d -98	TPP			41	100	41
Brzozówka	12-05-1-02-45 -f -98	TPP			36	100	36
Brzozówka	12-05-1-02-55 -n -00	TWP			7	100	7
Brzozówka	12-05-1-02-56 -d -00	TWP			16	100	16

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Brzozówka	12-05-1-02-60 -f -00	TPP			41	100	41
Brzozówka	12-05-1-02-60 -g -00	TPP			21	100	21
Brzozówka	12-05-1-02-60 -h -00	TPP			16	100	16
Brzozówka	12-05-1-02-61 -p -00	TWP			1	100	1
Brzozówka	12-05-1-02-61 -r -00	TPP			25	100	25
Brzozówka	12-05-1-02-61 -t -00	TPP			36	100	36
Brzozówka	12-05-1-02-61 -y -00	TPP			24	100	24
Brzozówka	12-05-1-02-62 -h -00	IB			124	100	124
Brzozówka	12-05-1-02-62 -o -00	TWP			3	100	3
Brzozówka	12-05-1-02-62 -p -00	TPP			23	100	23
Brzozówka	12-05-1-02-62 -s -00	CP-P			3	100	3
Brzozówka	12-05-1-02-62 -w -00	TPP			21	100	21
Brzozówka	12-05-1-02-63 -bx -00	TPP			15	100	15
Brzozówka	12-05-1-02-63 -c -00	TPP			15	100	15
Brzozówka	12-05-1-02-63 -d -00	TPP			18	100	18
Brzozówka	12-05-1-02-63 -g -00	TPP			12	100	12
Brzozówka	12-05-1-02-63 -h -00	TPP			19	100	19
Brzozówka	12-05-1-02-63 -i -00	TPP			52	100	52
Brzozówka	12-05-1-02-63 -k -00	CP-P			8	100	8
Brzozówka	12-05-1-02-63 -n -00	TPP			19	100	19
Brzozówka	12-05-1-02-63 -t -00	TPP			10	100	10
Brzozówka	12-05-1-02-64 -m -99	TPP			94	100	94
Brzozówka	12-05-1-02-65 -a -98	TPP	287	99	4	1	291
Brzozówka	12-05-1-02-71 -d -99	TPP			63	100	63
Brzozówka	12-05-1-02-71 -g -00	TPP			3	100	3
Brzozówka	12-05-1-02-71 -s -00	TPP			5	100	5
Brzozówka	12-05-1-02-76 -c -00	TWP			28	100	28
Brzozówka	12-05-1-02-76 -g -00	TPP			45	100	45
Brzozówka	12-05-1-02-76 -h -00	TPP			44	100	44
Brzozówka	12-05-1-02-77 -a -00	TPP			45	100	45
Brzozówka	12-05-1-02-77 -b -00	TPP			19	100	19
Brzozówka	12-05-1-02-77 -c -00	TPP			30	100	30
Brzozówka	12-05-1-02-77 -d -00	TPP			41	100	41
Brzozówka	12-05-1-02-77 -f -00	TPP			51	100	51
Brzozówka	12-05-1-02-79 -a -00	TPP			387	100	387
Brzozówka	12-05-1-02-79 -b -00	TPP			38	100	38
Brzozówka	12-05-1-02-79 -h -00	TPP			59	100	59
Brzozówka	12-05-1-02-79 -j -00	TPP			23	100	23
Brzozówka	12-05-1-02-79 -k -00	TPP			30	100	30

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Brzozówka	12-05-1-02-95 -a -00	TPP			174	100	174
Brzozówka	12-05-1-02-95 -b -00	TPP			44	100	44
Brzozówka	12-05-1-02-95 -c -00	TPP			61	100	61
Brzozówka	12-05-1-02-95 -d -00	TPP			30	100	30
Brzozówka	12-05-1-02-95 -f -00	TPP			109	100	109
Brzozówka	12-05-1-02-95 -g -00	TPP			17	100	17
Brzozówka	12-05-1-02-96 -a -00	TPP			128	100	128
Brzozówka	12-05-1-02-96 -b -00	TPP			33	100	33
Brzozówka	12-05-1-02-96 -c -00	TPP			55	100	55
Brzozówka	12-05-1-02-96 -d -00	TPP			37	100	37
Brzozówka	12-05-1-02-96 -f -00	TPP			43	100	43
Brzozówka	12-05-1-02-96 -h -00	TPP			46	100	46
Brzozówka	12-05-1-02-96 -i -00	TWP			66	100	66
Brzozówka	12-05-1-02-96 -j -00	TPP			14	100	14
Brzozówka	12-05-1-02-98 -a -00	TPP			28	100	28
Brzozówka	12-05-1-02-98 -d -00	CP-P			7	100	7
Brzozówka	12-05-1-02-98 -f -00	TPP			17	100	17
Brzozówka	12-05-1-02-98 -g -00	TPP			310	100	310
Brzozówka	12-05-1-02-98 -h -00	TPP			21	100	21
Brzozówka	12-05-1-02-98 -i -00	TWP			35	100	35
Brzozówka	12-05-1-02-98 -j -00	TPP			154	100	154
Brzozówka	12-05-1-02-98 -k -00	CP-P			3	100	3
Obrowo	12-05-1-03- - -	PTP			660	100	660
Obrowo	12-05-1-03- - -	PTW			20	100	20
Obrowo	12-05-1-03-100 -a -98	TPP			26	100	26
Obrowo	12-05-1-03-100 -f -00	TPP	86	99	1	1	87
Obrowo	12-05-1-03-100 -g -00	TPP			72	100	72
Obrowo	12-05-1-03-100 -h -00	TPP	57	98	1	2	58
Obrowo	12-05-1-03-100 -i -00	TPP			30	100	30
Obrowo	12-05-1-03-106 -f -98	TPP			71	100	71
Obrowo	12-05-1-03-106 -k -98	TPP			38	100	38
Obrowo	12-05-1-03-119 -a -00	TPP			11	100	11
Obrowo	12-05-1-03-119 -c -98	TPP	70	99	1	1	71
Obrowo	12-05-1-03-119 -d -00	TPP	42	95	2	5	44
Obrowo	12-05-1-03-119 -h -98	TPP			52	100	52
Obrowo	12-05-1-03-119 -i -00	TPP			44	100	44
Obrowo	12-05-1-03-149B -c -00	TPP			65	100	65
Obrowo	12-05-1-03-149B -d -00	TPP			37	100	37
Obrowo	12-05-1-03-149B -f -00	TPP			21	100	21

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Obrowo	12-05-1-03-149 -d -00	TPP	49	94	3	6	52
Obrowo	12-05-1-03-149 -f -00	TPP			78	100	78
Obrowo	12-05-1-03-149 -g -00	TPP			62	100	62
Obrowo	12-05-1-03-149 -h -00	TPP	465	94	31	6	496
Obrowo	12-05-1-03-149 -i -00	TPP			42	100	42
Obrowo	12-05-1-03-149 -k -00	TPP			59	100	59
Obrowo	12-05-1-03-150 -m -98	TPP	100	99	1	1	101
Obrowo	12-05-1-03-150 -n -00	TPP			37	100	37
Obrowo	12-05-1-03-153A -a -00	TWP			62	100	62
Obrowo	12-05-1-03-153A -b -00	TPP			54	100	54
Obrowo	12-05-1-03-153A -d -00	TPP			109	100	109
Obrowo	12-05-1-03-153A -i -00	TPP			39	100	39
Obrowo	12-05-1-03-153A -j -00	TPP			11	100	11
Obrowo	12-05-1-03-153A -l -00	TPP	112	96	5	4	117
Obrowo	12-05-1-03-153B -a -00	TPP			81	100	81
Obrowo	12-05-1-03-153B -b -00	TWP			15	100	15
Obrowo	12-05-1-03-153B -c -00	CP-P			4	100	4
Obrowo	12-05-1-03-153B -d -00	TPP			30	100	30
Obrowo	12-05-1-03-153B -f -00	TWP			96	100	96
Obrowo	12-05-1-03-153B -g -00	TPP			194	100	194
Obrowo	12-05-1-03-153B -h -00	TPP			2	100	2
Obrowo	12-05-1-03-153C -a -00	TWP			24	100	24
Obrowo	12-05-1-03-153C -b -00	TWP			2	100	2
Obrowo	12-05-1-03-153C -c -00	TPP			3	100	3
Obrowo	12-05-1-03-153C -f -00	TPP			4	100	4
Obrowo	12-05-1-03-153C -h -00	TPP			14	100	14
Obrowo	12-05-1-03-153C -i -00	TPP			22	100	22
Obrowo	12-05-1-03-153C -j -00	TPP			38	100	38
Obrowo	12-05-1-03-153C -k -00	TPP			29	100	29
Obrowo	12-05-1-03-153C -n -00	TPP			18	100	18
Obrowo	12-05-1-03-153C -o -00	TPP			300	100	300
Obrowo	12-05-1-03-153C -p -00	TWP			2	100	2
Obrowo	12-05-1-03-153C -r -00	TPP	125	98	2	2	127
Obrowo	12-05-1-03-153 -i -00	TPP			18	100	18
Obrowo	12-05-1-03-153 -j -00	TWP			9	100	9
Obrowo	12-05-1-03-154 -a -00	TWP			14	100	14
Obrowo	12-05-1-03-154 -c -00	TWP			5	100	5
Obrowo	12-05-1-03-154 -f -00	TPP			10	100	10
Obrowo	12-05-1-03-157A -f -00	TPP			61	100	61

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Obrowo	12-05-1-03-157A -k -00	TPP			30	100	30
Obrowo	12-05-1-03-157A -m -00	TPP			4	100	4
Obrowo	12-05-1-03-157A -o -00	TPP			3	100	3
Obrowo	12-05-1-03-162A -a -00	TPP			48	100	48
Obrowo	12-05-1-03-162A -b -00	TPP			17	100	17
Obrowo	12-05-1-03-162A -c -00	TPP			32	100	32
Obrowo	12-05-1-03-162A -d -00	TWP			48	100	48
Obrowo	12-05-1-03-162A -f -00	TWP			15	100	15
Obrowo	12-05-1-03-162A -g -00	TPP			15	100	15
Obrowo	12-05-1-03-175 -c -00	TPP			180	100	180
Obrowo	12-05-1-03-175 -d -00	TPP			32	100	32
Obrowo	12-05-1-03-180 -b -00	TPP			91	100	91
Obrowo	12-05-1-03-180 -d -00	TPP			19	100	19
Obrowo	12-05-1-03-194A -c -00	TPP			18	100	18
Obrowo	12-05-1-03-194A -d -00	TPP			43	100	43
Obrowo	12-05-1-03-194A -f -00	TPP			14	100	14
Obrowo	12-05-1-03-194A -i -00	TPP			88	100	88
Obrowo	12-05-1-03-194A -j -00	TPP			6	100	6
Obrowo	12-05-1-03-194A -k -00	TPP			46	100	46
Obrowo	12-05-1-03-194A -l -00	TPP			22	100	22
Obrowo	12-05-1-03-194B -c -00	TPP			29	100	29
Obrowo	12-05-1-03-194B -f -00	TPP			25	100	25
Obrowo	12-05-1-03-194 -d -00	TPP			80	100	80
Obrowo	12-05-1-03-195 -b -00	TPP			118	100	118
Obrowo	12-05-1-03-195 -c -00	TWP			50	100	50
Obrowo	12-05-1-03-195 -d -00	TWP			10	100	10
Obrowo	12-05-1-03-201 -a -00	TPP			36	100	36
Obrowo	12-05-1-03-201 -b -00	TPP			125	100	125
Obrowo	12-05-1-03-201 -c -00	TPP			94	100	94
Obrowo	12-05-1-03-201 -d -00	TPP			154	100	154
Obrowo	12-05-1-03-80 -i -00	TPP			8	100	8
Obrowo	12-05-1-03-80 -l -99	TPP			9	100	9
Obrowo	12-05-1-03-82 -c -99	TPP			66	100	66
		Suma:	3 822	28	9 934	72	13 756

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 03

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Czernikowo	12-05-2-05- - -	PTP			575	100	575
Czernikowo	12-05-2-05- - -	PTW			60	100	60
Czernikowo	12-05-2-05-17 -r -00	TPP			2	100	2
Czernikowo	12-05-2-05-25 -a -00	TPP			60	100	60
Czernikowo	12-05-2-05-25 -d -00	TPP			20	100	20
Czernikowo	12-05-2-05-25 -f -00	TPP			60	100	60
Czernikowo	12-05-2-05-26 -b -00	TPP			300	100	300
Czernikowo	12-05-2-05-26 -c -00	TPP			20	100	20
Czernikowo	12-05-2-05-26 -d -00	TPP			40	100	40
Czernikowo	12-05-2-05-27A -i -99	TPP			81	100	81
Czernikowo	12-05-2-05-27A -k -99	TPP			5	100	5
Czernikowo	12-05-2-05-29 -r -00	TPP			102	100	102
Czernikowo	12-05-2-05-36 -cx -00	TPP			1	100	1
Czernikowo	12-05-2-05-36 -l -00	TPP			1	100	1
Czernikowo	12-05-2-05-37 -b -00	TPP			145	100	145
Czernikowo	12-05-2-05-37 -c -99	TPP			78	100	78
Czernikowo	12-05-2-05-38 -a -00	TPP			2	100	2
Czernikowo	12-05-2-05-38 -g -99	TPP			50	100	50
Czernikowo	12-05-2-05-38 -p -00	TPP			12	100	12
Czernikowo	12-05-2-05-38 -r -00	TPP			81	100	81
Czernikowo	12-05-2-05-38 -x -98	TPP			67	100	67
Czernikowo	12-05-2-05-39 -f -00	TPP			65	100	65
Czernikowo	12-05-2-05-39 -i -98	TPP			110	100	110
Czernikowo	12-05-2-05-39 -j -98	TPP			90	100	90
Czernikowo	12-05-2-05-40 -b -98	TPP			212	100	212
Czernikowo	12-05-2-05-40 -i -98	TPP	147	100			147
Czernikowo	12-05-2-05-4 -k -98	TPP			7	100	7
Czernikowo	12-05-2-05-4 -l -98	TPP			8	100	8
Czernikowo	12-05-2-05-4 -m -98	TPP			26	100	26
Czernikowo	12-05-2-05-65 -f -00	TPP			3	100	3
Czernikowo	12-05-2-05-8 -s -00	TPP			1	100	1
Osiek	12-05-1-04- - -	PTP			960	100	960
Osiek	12-05-1-04- - -	PTW			50	100	50
Osiek	12-05-1-04-112 -c -00	TPP			54	100	54
Osiek	12-05-1-04-112 -d -00	TPP			40	100	40
Osiek	12-05-1-04-112 -g -00	TPP			219	100	219
Osiek	12-05-1-04-112 -i -00	TPP			78	100	78

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Osiek	12-05-1-04-113 -a -00	TPP			101	100	101
Osiek	12-05-1-04-113 -b -00	TPP			20	100	20
Osiek	12-05-1-04-113 -d -00	TPP	82	99	1	1	83
Osiek	12-05-1-04-113 -f -00	TPP			29	100	29
Osiek	12-05-1-04-113 -i -00	TPP	56	98	1	2	57
Osiek	12-05-1-04-113 -k -00	TPP	39	89	5	11	44
Osiek	12-05-1-04-113 -l -00	TPP			18	100	18
Osiek	12-05-1-04-113 -m -00	TPP			61	100	61
Osiek	12-05-1-04-113 -n -00	TPP			154	100	154
Osiek	12-05-1-04-114 -c -00	TWP			34	100	34
Osiek	12-05-1-04-117 -a -00	TPP			42	100	42
Osiek	12-05-1-04-117 -c -00	TPP			22	100	22
Osiek	12-05-1-04-117 -d -99	TPP			24	100	24
Osiek	12-05-1-04-117 -f -00	TPP			18	100	18
Osiek	12-05-1-04-117 -g -00	TPP			2	100	2
Osiek	12-05-1-04-117 -h -00	TPP			21	100	21
Osiek	12-05-1-04-117 -j -00	TPP			50	100	50
Osiek	12-05-1-04-117 -k -00	TPP			5	100	5
Osiek	12-05-1-04-117 -l -00	TPP			5	100	5
Osiek	12-05-1-04-117 -m -00	TPP			27	100	27
Osiek	12-05-1-04-117 -n -00	TPP			16	100	16
Osiek	12-05-1-04-125 -c -98	TPP			102	100	102
Osiek	12-05-1-04-125 -g -98	TPP	163	80	42	20	205
Osiek	12-05-1-04-128 -a -00	TPP			12	100	12
Osiek	12-05-1-04-129 -d -00	TPP			109	100	109
Osiek	12-05-1-04-129 -f -00	TWP			31	100	31
Osiek	12-05-1-04-129 -j -00	TPP			25	100	25
Osiek	12-05-1-04-129 -r -00	TWP			3	100	3
Osiek	12-05-1-04-131 -c -98	TPP			80	100	80
Osiek	12-05-1-04-131 -d -99	TPP			37	100	37
Osiek	12-05-1-04-132 -b -99	TPP			82	100	82
Osiek	12-05-1-04-132 -d -00	TPP			17	100	17
Osiek	12-05-1-04-134 -j -00	TWP			19	100	19
Osiek	12-05-1-04-139 -h -00	TPP			13	100	13
Osiek	12-05-1-04-139 -i -00	TWP			26	100	26
Osiek	12-05-1-04-139 -j -00	TPP			143	100	143
Osiek	12-05-1-04-139 -k -00	TPP			48	100	48
Osiek	12-05-1-04-139 -l -00	TPP			32	100	32
Osiek	12-05-1-04-139 -o -00	TPP			6	100	6

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Osiek	12-05-1-04-139 -p -00	TPP			9	100	9
Osiek	12-05-1-04-139 -r -00	TWP			3	100	3
Osiek	12-05-1-04-139 -s -00	TPP			42	100	42
Osiek	12-05-1-04-145 -a -00	TWP			11	100	11
Osiek	12-05-1-04-145 -b -00	TPP			26	100	26
Osiek	12-05-1-04-145 -c -00	TWP			31	100	31
Osiek	12-05-1-04-145 -h -00	TPP			35	100	35
Osiek	12-05-1-04-145 -j -00	TPP			65	100	65
Osiek	12-05-1-04-145 -l -00	TWP			9	100	9
Osiek	12-05-1-04-145 -n -00	TPP			17	100	17
Osiek	12-05-1-04-145 -o -00	TPP			2	100	2
Osiek	12-05-1-04-146 -a -00	TPP			83	100	83
Osiek	12-05-1-04-146A -a -00	TPP			58	100	58
Osiek	12-05-1-04-146A -h -00	TPP	111	96	5	4	116
Osiek	12-05-1-04-146A -i -00	TPP	49	98	1	2	50
Osiek	12-05-1-04-146 -b -00	TPP			155	100	155
Osiek	12-05-1-04-146 -c -00	TPP			7	100	7
Osiek	12-05-1-04-146 -d -00	TWP			81	100	81
Osiek	12-05-1-04-146 -f -00	TPP			46	100	46
Osiek	12-05-1-04-146 -g -00	TPP			28	100	28
Osiek	12-05-1-04-148 -b -00	TWP			22	100	22
Osiek	12-05-1-04-161 -b -00	IB			150	100	150
Osiek	12-05-1-04-161 -c -00	IB			205	100	205
Osiek	12-05-1-04-161 -d -00	TWP			13	100	13
Osiek	12-05-1-04-161 -f -00	TWP			18	100	18
Osiek	12-05-1-04-161 -fx -00	TWP			9	100	9
Osiek	12-05-1-04-161 -g -00	TWP			18	100	18
Osiek	12-05-1-04-161 -gx -00	TWP			34	100	34
Osiek	12-05-1-04-161 -hx -00	TWP			17	100	17
Osiek	12-05-1-04-161 -ix -00	TPP			5	100	5
Osiek	12-05-1-04-161 -j -00	TWP			18	100	18
Osiek	12-05-1-04-161 -jx -00	TPP			6	100	6
Osiek	12-05-1-04-161 -k -00	TWP			9	100	9
Osiek	12-05-1-04-161 -m -00	TPP			13	100	13
Osiek	12-05-1-04-161 -n -00	TPP			74	100	74
Osiek	12-05-1-04-161 -o -00	TWP			19	100	19
Osiek	12-05-1-04-161 -p -00	TPP			83	100	83
Osiek	12-05-1-04-161 -r -00	TWP			11	100	11
Osiek	12-05-1-04-161 -s -00	TPP			36	100	36

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Osiek	12-05-1-04-161 -t -00	TPP			40	100	40
Osiek	12-05-1-04-161 -tx -00	TPP			20	100	20
Osiek	12-05-1-04-161 -w -00	TPP			14	100	14
Osiek	12-05-1-04-161 -x -00	TPP			52	100	52
Osiek	12-05-1-04-161 -y -00	TWP			11	100	11
Osiek	12-05-1-04-207 -b -00	TWP			42	100	42
Osiek	12-05-1-04-91 -b -00	TPP			416	100	416
		Suma:	647	8	7 237	92	7 884

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 04

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Dąbrówka	12-05-2-07- - -	PTP			1 270	100	1 270
Dąbrówka	12-05-2-07- - -	PTW			20	100	20
Dąbrówka	12-05-2-07-118 -d -00	TPP			9	100	9
Dąbrówka	12-05-2-07-118 -g -00	TPP			27	100	27
Dąbrówka	12-05-2-07-121 -gx -00	TPP			104	100	104
Dąbrówka	12-05-2-07-121 -x -00	TPP			36	100	36
Dąbrówka	12-05-2-07-121 -y -00	TPP			39	100	39
Dąbrówka	12-05-2-07-123 -b -98	TPP			39	100	39
Dąbrówka	12-05-2-07-123 -f -99	TPP			33	100	33
Dąbrówka	12-05-2-07-123 -g -98	TPP	55	98	1	2	56
Dąbrówka	12-05-2-07-123 -h -99	TPP	62	98	1	2	63
Dąbrówka	12-05-2-07-124 -d -00	TPP	165	99	2	1	167
Dąbrówka	12-05-2-07-126 -c -99	TPP	128	99	1	1	129
Dąbrówka	12-05-2-07-127 -b -00	TPP	67	96	3	4	70
Dąbrówka	12-05-2-07-127 -f -99	TPP	273	98	7	3	280
Dąbrówka	12-05-2-07-129 -d -00	TWP			37	100	37
Dąbrówka	12-05-2-07-130 -a -00	TPP	27	100			27
Dąbrówka	12-05-2-07-130 -b -00	TPP	125	94	8	6	133
Dąbrówka	12-05-2-07-130 -c -00	TPP	39	100			39
Dąbrówka	12-05-2-07-130 -d -00	TPP	158	99	1	1	159
Dąbrówka	12-05-2-07-130 -f -00	TPP	45	96	2	4	47
Dąbrówka	12-05-2-07-130 -g -00	TPP	90	94	6	6	96
Dąbrówka	12-05-2-07-130 -h -00	TWP			72	100	72
Dąbrówka	12-05-2-07-135 -c -00	TPP			24	100	24
Dąbrówka	12-05-2-07-135 -d -00	TPP			31	100	31
Dąbrówka	12-05-2-07-139 -d -00	PRZEST			29	100	29
Dąbrówka	12-05-2-07-139 -i -00	TWP			102	100	102
Dąbrówka	12-05-2-07-140 -k -00	TWP			11	100	11
Dąbrówka	12-05-2-07-140 -o -00	TWP			16	100	16
Dąbrówka	12-05-2-07-141 -a -00	TWP			92	100	92
Dąbrówka	12-05-2-07-141 -b -00	TWP			17	100	17
Dąbrówka	12-05-2-07-141 -c -00	TWP			48	100	48
Dąbrówka	12-05-2-07-141 -j -00	TPP	234	93	17	7	251
Dąbrówka	12-05-2-07-141 -k -99	TPP	58	100			58
Dąbrówka	12-05-2-07-148 -a -00	TPP	38	100			38
Dąbrówka	12-05-2-07-148 -b -00	TPP	89	98	2	2	91
Dąbrówka	12-05-2-07-148 -c -00	TPP	116	100			116

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Dąbrówka	12-05-2-07-152 -a -00	TPP	232	96	10	4	242
Dąbrówka	12-05-2-07-152 -d -00	TPP	74	97	2	3	76
Dąbrówka	12-05-2-07-152 -m -00	TPP	49	94	3	6	52
Dąbrówka	12-05-2-07-153 -a -00	TPP			8	100	8
Dąbrówka	12-05-2-07-158 -a -00	TPP			19	100	19
Dąbrówka	12-05-2-07-158 -b -00	TPP	214	94	14	6	228
Dąbrówka	12-05-2-07-158 -c -00	TPP	42	95	2	5	44
Dąbrówka	12-05-2-07-158 -d -00	TPP			93	100	93
Dąbrówka	12-05-2-07-161 -b -03	TPP	30	100			30
Dąbrówka	12-05-2-07-161 -b -98	TPP	245	99	2	1	247
Dąbrówka	12-05-2-07-162 -d -99	TPP	297	99	2	1	299
Dąbrówka	12-05-2-07-162 -f -99	TPP	46	100			46
Dąbrówka	12-05-2-07-163 -d -99	TPP	460	99	3	1	463
Dąbrówka	12-05-2-07-164 -c -99	TPP	541	97	14	3	555
Dąbrówka	12-05-2-07-171 -a -99	TPP	35	95	2	5	37
Dąbrówka	12-05-2-07-171 -b -99	TPP	102	100			102
Dąbrówka	12-05-2-07-171 -c -99	TPP	251	99	2	1	253
Dąbrówka	12-05-2-07-175 -f -00	TPP	224	93	16	7	240
Dąbrówka	12-05-2-07-175 -g -00	TPP			50	100	50
Wylewy	12-05-2-06- - -	PTP			950	100	950
Wylewy	12-05-2-06- - -	PTW			30	100	30
Wylewy	12-05-2-06-101 -d -00	TPP			284	100	284
Wylewy	12-05-2-06-101 -i -00	TPP			62	100	62
Wylewy	12-05-2-06-101 -j -00	TPP			23	100	23
Wylewy	12-05-2-06-113 -i -00	TWP			10	100	10
Wylewy	12-05-2-06-113 -m -00	TWP			10	100	10
Wylewy	12-05-2-06-113 -r -00	TWP			9	100	9
Wylewy	12-05-2-06-113 -s -00	TWP			15	100	15
Wylewy	12-05-2-06-49 -a -00	TWP			70	100	70
Wylewy	12-05-2-06-49 -f -99	TPP			146	100	146
Wylewy	12-05-2-06-50 -d -00	TPP			19	100	19
Wylewy	12-05-2-06-50 -j -00	TPP			82	100	82
Wylewy	12-05-2-06-54 -a -00	TPP			232	100	232
Wylewy	12-05-2-06-54 -c -00	TPP			340	100	340
Wylewy	12-05-2-06-54 -d -00	TWP			77	100	77
Wylewy	12-05-2-06-54 -f -00	TPP			54	100	54
Wylewy	12-05-2-06-54 -h -00	TPP			28	100	28
Wylewy	12-05-2-06-54 -i -00	TPP			43	100	43
Wylewy	12-05-2-06-57 -o -00	TPP			61	100	61

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wylewy	12-05-2-06-58 -c -00	CP-P			6	100	6
Wylewy	12-05-2-06-72 -m -00	TPP			58	100	58
Wylewy	12-05-2-06-74 -k -00	TPP			19	100	19
Wylewy	12-05-2-06-74 -p -00	TPP			7	100	7
Wylewy	12-05-2-06-75A -a -00	TPP			96	100	96
Wylewy	12-05-2-06-75A -f -00	TWP			79	100	79
Wylewy	12-05-2-06-75A -h -00	TWP			18	100	18
Wylewy	12-05-2-06-75A -i -00	TPP			16	100	16
Wylewy	12-05-2-06-75A -j -00	TPP			16	100	16
Wylewy	12-05-2-06-75 -g -00	TPP			16	100	16
Wylewy	12-05-2-06-75 -jx -00	TWP			7	100	7
Wylewy	12-05-2-06-75 -m -00	TPP			6	100	6
Wylewy	12-05-2-06-75 -o -00	TPP			83	100	83
Wylewy	12-05-2-06-75 -p -00	TWP			17	100	17
Wylewy	12-05-2-06-75 -r -00	TPP			15	100	15
Wylewy	12-05-2-06-75 -s -00	TPP			37	100	37
Wylewy	12-05-2-06-75 -t -00	TPP			42	100	42
Wylewy	12-05-2-06-75 -w -00	TPP			16	100	16
Wylewy	12-05-2-06-77A -b -00	TWP			42	100	42
Wylewy	12-05-2-06-77A -c -00	TWP			7	100	7
Wylewy	12-05-2-06-77A -d -00	TWP			13	100	13
Wylewy	12-05-2-06-77A -g -00	TWP			50	100	50
Wylewy	12-05-2-06-77A -h -00	TWP			26	100	26
Wylewy	12-05-2-06-77A -ix -00	TWP			4	100	4
Wylewy	12-05-2-06-77A -j -00	TWP			1	100	1
Wylewy	12-05-2-06-77A -l -00	TWP			13	100	13
Wylewy	12-05-2-06-77A -m -00	TWP			12	100	12
Wylewy	12-05-2-06-77A -p -00	TWP			19	100	19
Wylewy	12-05-2-06-77 -c -00	TPP			70	100	70
Wylewy	12-05-2-06-77 -i -00	TPP			28	100	28
Wylewy	12-05-2-06-78 -a -98	TPP			20	100	20
Wylewy	12-05-2-06-82 -j -00	TWP			16	100	16
Wylewy	12-05-2-06-86 -g -00	TWP			35	100	35
Wylewy	12-05-2-06-93 -a -00	TPP			108	100	108
Wylewy	12-05-2-06-93 -b -00	TPP			75	100	75
Wylewy	12-05-2-06-94 -a -00	TPP	137	96	6	4	143
Wylewy	12-05-2-06-94A -b -00	TWP			38	100	38
Wylewy	12-05-2-06-94A -c -00	TWP			13	100	13
Wylewy	12-05-2-06-94A -t -00	CP-P			1	100	1

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wylewy	12-05-2-06-94A -w -00	CP-P			9	100	9
Wylewy	12-05-2-06-94A -x -00	CP-P			5	100	5
Wylewy	12-05-2-06-94A -y -00	CP-P			2	100	2
Wylewy	12-05-2-06-94 -b -00	TPP	25	96	1	4	26
Wylewy	12-05-2-06-94 -f -00	TWP			12	100	12
Wylewy	12-05-2-06-94 -i -00	TWP			29	100	29
Wylewy	12-05-2-06-98 -f -00	TWP			16	100	16
		Suma:	4 773	44	6 119	56	10 892

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 05

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Bobrowniki	12-05-2-10- - -	PTP			450	100	450
Bobrowniki	12-05-2-10- - -	PTW			100	100	100
Bobrowniki	12-05-2-10-246 -l -00	TWP			14	100	14
Bobrowniki	12-05-2-10-282 -c -00	TPP			22	100	22
Bobrowniki	12-05-2-10-295 -i -00	TPP	18	100			18
Bobrowniki	12-05-2-10-295 -j -00	TPP	85	89	11	11	96
Bobrowniki	12-05-2-10-306 -f -00	TPP			81	100	81
Bobrowniki	12-05-2-10-307 -l -99	TPP	192	99	2	1	194
Bobrowniki	12-05-2-10-307 -r -00	TPP			19	100	19
Bobrowniki	12-05-2-10-315 -b -98	TPP	54	100			54
Bobrowniki	12-05-2-10-315 -k -99	TPP	276	99	2	1	278
Bobrowniki	12-05-2-10-335 -g -00	TPP			19	100	19
Bobrowniki	12-05-2-10-360 -b -95	TPP			68	100	68
Bobrowniki	12-05-2-10-364 -l -00	TPP	349	100			349
Bobrowniki	12-05-2-10-370 -a -00	TPP	555	93	40	7	595
Bobrowniki	12-05-2-10-371 -n -00	TPP			181	100	181
Bobrowniki	12-05-2-10-372 -d -00	TWP			103	100	103
Bobrowniki	12-05-2-10-383 -a -00	TPP	175	96	8	4	183
Bobrowniki	12-05-2-10-383 -b -00	TPP			64	100	64
Bobrowniki	12-05-2-10-383 -d -00	IB			201	100	201
Bobrowniki	12-05-2-10-383 -f -00	TPP	193	87	30	13	223
Bobrowniki	12-05-2-10-383 -h -00	TPP	87	95	5	5	92
Bobrowniki	12-05-2-10-383 -j -00	IB	346	99	2	1	348
Bobrowniki	12-05-2-10-383 -l -00	IB	319	100	1	0	320
Bobrowniki	12-05-2-10-384 -a -00	TPP	103	93	8	7	111
Bobrowniki	12-05-2-10-384 -c -00	TWP			58	100	58
Bobrowniki	12-05-2-10-384 -d -00	TPP			37	100	37
Bobrowniki	12-05-2-10-384 -f -99	TPP			15	100	15
Bobrowniki	12-05-2-10-384 -g -00	TPP			93	100	93
Bobrowniki	12-05-2-10-384 -l -00	TPP			3	100	3
Bobrowniki	12-05-2-10-384 -m -00	TPP	17	94	1	6	18
Bobrowniki	12-05-2-10-429 -b -00	TWP			120	100	120
Bobrowniki	12-05-2-10-430 -a -00	TPP			98	100	98
Bobrowniki	12-05-2-10-430 -d -00	TPP			2	100	2
Bobrowniki	12-05-2-10-430 -g -00	TPP	243	93	17	7	260
Bobrowniki	12-05-2-10-430 -i -00	TPP			13	100	13
Bobrowniki	12-05-2-10-430 -l -00	TPP	5	100			5

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Bobrowniki	12-05-2-10-430 -m -00	TPP			4	100	4
Bobrowniki	12-05-2-10-430 -n -00	TPP			1	100	1
Bobrowniki	12-05-2-10-430 -o -00	TPP			2	100	2
Bobrowniki	12-05-2-10-430 -p -00	TPP			2	100	2
Jankowo	12-05-2-08- - -	PTP			900	100	900
Jankowo	12-05-2-08- - -	PTW			80	100	80
Jankowo	12-05-2-08-211 -c -00	TWP			36	100	36
Jankowo	12-05-2-08-211 -j -00	TWP			49	100	49
Jankowo	12-05-2-08-211 -l -00	TPP	311	97	10	3	321
Jankowo	12-05-2-08-212 -i -00	TPP			66	100	66
Jankowo	12-05-2-08-212 -j -00	TPP	75	88	10	12	85
Jankowo	12-05-2-08-212 -k -00	TPP	59	97	2	3	61
Jankowo	12-05-2-08-212 -l -00	TPP	38	88	5	12	43
Jankowo	12-05-2-08-212 -m -00	TPP			29	100	29
Jankowo	12-05-2-08-215 -f -99	TPP			107	100	107
Jankowo	12-05-2-08-216 -g -00	TWP			47	100	47
Jankowo	12-05-2-08-218 -a -00	TPP			93	100	93
Jankowo	12-05-2-08-218 -c -00	TWP			77	100	77
Jankowo	12-05-2-08-218 -j -00	TPP			29	100	29
Jankowo	12-05-2-08-230 -h -00	TPP	134	94	9	6	143
Jankowo	12-05-2-08-233 -a -00	TPP	295	96	13	4	308
Jankowo	12-05-2-08-234 -a -00	TWP			63	100	63
Jankowo	12-05-2-08-234 -j -00	TWP			21	100	21
Jankowo	12-05-2-08-237 -a -00	TPP	182	93	13	7	195
Jankowo	12-05-2-08-249 -b -00	TPP	140	93	10	7	150
Jankowo	12-05-2-08-251 -a -00	TPP	66	93	5	7	71
Jankowo	12-05-2-08-251 -b -00	TPP	388	96	18	4	406
Jankowo	12-05-2-08-251 -c -00	TPP			39	100	39
Jankowo	12-05-2-08-251 -d -00	TPP	24	100			24
Jankowo	12-05-2-08-251 -f -00	TPP	178	88	24	12	202
Jankowo	12-05-2-08-251 -g -00	TPP	108	93	8	7	116
Jankowo	12-05-2-08-252 -i -99	TPP			9	100	9
Jankowo	12-05-2-08-253 -a -00	TPP	317	94	22	6	339
Jankowo	12-05-2-08-253 -d -00	TPP			50	100	50
Jankowo	12-05-2-08-256 -a -00	TWP			44	100	44
Jankowo	12-05-2-08-269 -h -00	TPP	235	96	10	4	245
Jankowo	12-05-2-08-270 -a -00	TPP			27	100	27
Jankowo	12-05-2-08-270 -b -00	TPP			35	100	35
Jankowo	12-05-2-08-271 -p -00	TPP			16	100	16

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Jankowo	12-05-2-08-285 -a -00	TPP			18	100	18
Jankowo	12-05-2-08-285 -b -00	TPP	131	94	9	6	140
Jankowo	12-05-2-08-285 -c -00	TPP			84	100	84
Jankowo	12-05-2-08-285 -d -00	TPP			37	100	37
Jankowo	12-05-2-08-285 -i -00	TPP	86	95	5	5	91
Jankowo	12-05-2-08-285 -k -00	TPP	30	94	2	6	32
Jankowo	12-05-2-08-285 -l -00	TPP	146	87	21	13	167
Jankowo	12-05-2-08-285 -p -00	TPP	34	94	2	6	36
Jankowo	12-05-2-08-337 -l -00	TPP			70	100	70
Jankowo	12-05-2-08-341 -c -00	TPP	105	86	17	14	122
Jankowo	12-05-2-08-341 -h -00	TPP	60	87	9	13	69
Wąkole	12-05-2-09- - -	PTP			1 340	100	1 340
Wąkole	12-05-2-09- - -	PTW			143	100	143
Wąkole	12-05-2-09-183 -c -00	TPP			63	100	63
Wąkole	12-05-2-09-184 -h -00	TPP			15	100	15
Wąkole	12-05-2-09-187 -c -00	TPP			202	100	202
Wąkole	12-05-2-09-187 -d -98	TPP			7	100	7
Wąkole	12-05-2-09-189 -o -00	TPP			64	100	64
Wąkole	12-05-2-09-191 -cx -00	TPP			6	100	6
Wąkole	12-05-2-09-191 -dx -00	TPP			1	100	1
Wąkole	12-05-2-09-191 -i -00	TPP			37	100	37
Wąkole	12-05-2-09-191 -j -00	TPP	47	87	7	13	54
Wąkole	12-05-2-09-191 -p -00	TPP	79	93	6	7	85
Wąkole	12-05-2-09-191 -s -00	TPP			44	100	44
Wąkole	12-05-2-09-191 -z -00	TPP			28	100	28
Wąkole	12-05-2-09-199 -c -00	TPP			78	100	78
Wąkole	12-05-2-09-208 -h -00	TPP	125	95	6	5	131
Wąkole	12-05-2-09-220 -a -00	TPP	289	100			289
Wąkole	12-05-2-09-220 -h -00	TPP	6	100			6
Wąkole	12-05-2-09-222 -h -00	TPP			65	100	65
Wąkole	12-05-2-09-227 -a -00	TPP	255	98	4	2	259
Wąkole	12-05-2-09-241 -a -00	TPP			1	100	1
Wąkole	12-05-2-09-241 -g -00	TPP	20	100			20
Wąkole	12-05-2-09-241 -j -00	TPP	105	95	5	5	110
Wąkole	12-05-2-09-241 -m -00	TPP	14	100			14
Wąkole	12-05-2-09-241 -n -98	TPP	9	100			9
Wąkole	12-05-2-09-241 -o -99	TPP	69	100			69
Wąkole	12-05-2-09-242 -d -00	TPP	251	99	2	1	253
Wąkole	12-05-2-09-258 -n -00	TPP			92	100	92

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wąkole	12-05-2-09-275 -i -99	TPP	133	100			133
		Suma:	7 561	54	6 363	46	13 924

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 06

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Komorowo	12-05-2-11- - -	PTP			610	100	610
Komorowo	12-05-2-11- - -	PTW			20	100	20
Komorowo	12-05-2-11-288 -c -00	TPP			33	100	33
Komorowo	12-05-2-11-288 -f -00	TPP			60	100	60
Komorowo	12-05-2-11-288 -h -00	TPP			34	100	34
Komorowo	12-05-2-11-289 -h -00	TPP			41	100	41
Komorowo	12-05-2-11-289 -j -00	TPP			70	100	70
Komorowo	12-05-2-11-290 -h -00	TPP			20	100	20
Komorowo	12-05-2-11-292 -c -00	TWP			58	100	58
Komorowo	12-05-2-11-293 -c -00	TPP	143	93	10	7	153
Komorowo	12-05-2-11-300 -gx -00	TPP			33	100	33
Komorowo	12-05-2-11-300 -hx -00	TPP			7	100	7
Komorowo	12-05-2-11-300 -ix -00	TPP			59	100	59
Komorowo	12-05-2-11-303 -g -99	TPP	59	100			59
Komorowo	12-05-2-11-305 -d -99	TPP			63	100	63
Komorowo	12-05-2-11-305 -g -00	TPP	244	99	2	1	246
Komorowo	12-05-2-11-305 -i -00	TPP	63	100			63
Komorowo	12-05-2-11-308 -a -00	TPP			25	100	25
Komorowo	12-05-2-11-308 -d -00	TPP			247	100	247
Komorowo	12-05-2-11-308 -f -00	TWP			17	100	17
Komorowo	12-05-2-11-308 -g -00	TWP			57	100	57
Komorowo	12-05-2-11-309 -g -00	TPP			27	100	27
Komorowo	12-05-2-11-311 -f -00	TWP			37	100	37
Komorowo	12-05-2-11-311 -m -00	TPP			20	100	20
Komorowo	12-05-2-11-312 -a -00	TPP			68	100	68
Komorowo	12-05-2-11-312 -b -00	TPP			59	100	59
Komorowo	12-05-2-11-318 -h -99	IB	350	100			350
Komorowo	12-05-2-11-322 -a -00	TPP			20	100	20
Komorowo	12-05-2-11-322 -d -00	TPP			27	100	27
Komorowo	12-05-2-11-329 -c -00	TPP			155	100	155
Komorowo	12-05-2-11-330 -d -00	IB	133	92	12	8	145
Komorowo	12-05-2-11-331 -l -00	IB	499	95	28	5	527
Komorowo	12-05-2-11-332 -h -00	TPP	170	96	7	4	177
Komorowo	12-05-2-11-367 -b -00	TPP			122	100	122
Komorowo	12-05-2-11-367 -f -00	TPP			13	100	13
Komorowo	12-05-2-11-368 -i -00	TPP	33	94	2	6	35
Komorowo	12-05-2-11-368 -j -00	TPP	194	93	14	7	208

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Komorowo	12-05-2-11-368 -l -00	TPP	85	96	4	4	89
Komorowo	12-05-2-11-368 -m -00	TPP			38	100	38
Komorowo	12-05-2-11-382 -b -00	TPP			110	100	110
Komorowo	12-05-2-11-382 -g -00	TPP			32	100	32
Łochocin	12-05-2-12- - -	PTP			748	100	748
Łochocin	12-05-2-12- - -	PTW			45	100	45
Łochocin	12-05-2-12-393 -r -00	TPP			27	100	27
Łochocin	12-05-2-12-393 -s -00	TPP			5	100	5
Łochocin	12-05-2-12-393 -t -00	TPP			6	100	6
Łochocin	12-05-2-12-396 -g -00	TWP			24	100	24
Łochocin	12-05-2-12-397 -f -00	TPP			197	100	197
Łochocin	12-05-2-12-398 -a -00	TPP			27	100	27
Łochocin	12-05-2-12-398 -b -00	TPP			52	100	52
Łochocin	12-05-2-12-398 -c -00	TPP			105	100	105
Łochocin	12-05-2-12-398 -f -00	TPP			48	100	48
Łochocin	12-05-2-12-398 -g -00	TPP	42	93	3	7	45
Łochocin	12-05-2-12-398 -h -00	TPP	99	97	3	3	102
Łochocin	12-05-2-12-398 -i -00	TPP			73	100	73
Łochocin	12-05-2-12-398 -k -00	IIIA	202	82	45	18	247
Łochocin	12-05-2-12-398 -l -00	IIIA	204	94	12	6	216
Łochocin	12-05-2-12-399 -a -00	TPP	13	100			13
Łochocin	12-05-2-12-399 -b -00	TPP	29	94	2	6	31
Łochocin	12-05-2-12-399 -c -00	TPP	240	96	10	4	250
Łochocin	12-05-2-12-399 -d -00	TPP	162	88	23	12	185
Łochocin	12-05-2-12-399 -f -00	TPP	46	90	5	10	51
Łochocin	12-05-2-12-399 -h -00	TPP			38	100	38
Łochocin	12-05-2-12-399 -l -98	TPP			40	100	40
Łochocin	12-05-2-12-399 -m -00	TWP			57	100	57
Łochocin	12-05-2-12-399 -n -00	TPP	28	93	2	7	30
Łochocin	12-05-2-12-400 -a -00	TPP	66	88	9	12	75
Łochocin	12-05-2-12-400 -d -00	TPP			73	100	73
Łochocin	12-05-2-12-400 -g -00	TPP			116	100	116
Łochocin	12-05-2-12-400 -h -00	TPP			363	100	363
Łochocin	12-05-2-12-400 -i -00	TPP	115	87	17	13	132
Łochocin	12-05-2-12-400 -j -00	TPP			29	100	29
Łochocin	12-05-2-12-401 -a -00	TPP			638	100	638
Łochocin	12-05-2-12-401 -b -00	TPP	55	96	2	4	57
Łochocin	12-05-2-12-401 -c -00	TPP	89	96	4	4	93
Łochocin	12-05-2-12-401 -d -00	TWP			34	100	34

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Łochocin	12-05-2-12-401 -f -00	TPP			26	100	26
Łochocin	12-05-2-12-402 -c -98	TPP			49	100	49
Łochocin	12-05-2-12-402 -d -00	TPP			67	100	67
Łochocin	12-05-2-12-402 -i -00	TPP	56	86	9	14	65
Łochocin	12-05-2-12-402 -j -00	TPP	80	88	11	12	91
Łochocin	12-05-2-12-403 -i -01	IIIAU	667	74	230	26	897
Łochocin	12-05-2-12-405 -f -00	TWP			45	100	45
Łochocin	12-05-2-12-409 -j -00	TPP			6	100	6
Łochocin	12-05-2-12-409 -k -00	TPP			49	100	49
Łochocin	12-05-2-12-410 -f -00	TWP			24	100	24
Łochocin	12-05-2-12-410 -g -00	TWP			58	100	58
Łochocin	12-05-2-12-411 -k -00	IB			431	100	431
Łochocin	12-05-2-12-411 -o -00	IB	517	98	13	2	530
Łochocin	12-05-2-12-412 -d -00	TPP			31	100	31
Łochocin	12-05-2-12-414 -a -00	TWP			30	100	30
Łochocin	12-05-2-12-414 -b -00	CP-P			1	100	1
Łochocin	12-05-2-12-414 -c -00	TWP			51	100	51
Łochocin	12-05-2-12-415 -c -00	TWP			109	100	109
Łochocin	12-05-2-12-432 -m -00	TPP			189	100	189
Łochocin	12-05-2-12-436 -a -00	TPP	586	93	42	7	628
Łochocin	12-05-2-12-436 -d -00	TPP			62	100	62
Łochocin	12-05-2-12-438 -g -00	TPP	372	88	52	12	424
Łochocin	12-05-2-12-438 -h -00	TPP			32	100	32
Łochocin	12-05-2-12-438 -j -00	TPP			21	100	21
Łochocin	12-05-2-12-438 -p -00	TPP			36	100	36
Łochocin	12-05-2-12-438 -y -00	TPP			27	100	27
Łochocin	12-05-2-12-438 -z -00	TPP			20	100	20
Łochocin	12-05-2-12-439 -a -00	TPP			29	100	29
Łochocin	12-05-2-12-439 -c -00	TPP			27	100	27
Łochocin	12-05-2-12-439 -d -00	IB			820	100	820
		Suma:	5 641	42	7 740	58	13 381

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: HARW1

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Brzozówka	12-05-1-02-30 -b -99	IB	217	99	3	1	220
Brzozówka	12-05-1-02-32 -c -99	IB	688	100			688
Brzozówka	12-05-1-02-33 -b -99	IB	855	100	4	0	859
Brzozówka	12-05-1-02-46 -g -99	IB	671	100	1	0	672
Brzozówka	12-05-1-02-63 -z -00	IB	266	99	3	1	269
Brzozówka	12-05-1-02-74 -b -99	IB	847	100	3	0	850
Brzozówka	12-05-1-02-76 -d -99	IB	159	100			159
Brzozówka	12-05-1-02-76 -f -99	IB	312	100			312
Brzozówka	12-05-1-02-78 -h -00	IB	401	100	2	0	403
Czernikowo	12-05-2-05-27A -i -99	IB	860	100			860
Czernikowo	12-05-2-05-27A -k -99	IB	50	100			50
Czernikowo	12-05-2-05-28 -i -00	IB	300	100			300
Czernikowo	12-05-2-05-28 -j -99	IB	80	100			80
Czernikowo	12-05-2-05-28 -k -98	IB	200	100			200
Czernikowo	12-05-2-05-28 -l -02	IB	2	100			2
Czernikowo	12-05-2-05-28 -l -98	IB	65	100			65
Czernikowo	12-05-2-05-28 -m -99	IB	180	100			180
Czernikowo	12-05-2-05-28 -n -99	IB	395	100			395
Czernikowo	12-05-2-05-33 -d -99	IB	400	100			400
Czernikowo	12-05-2-05-33 -g -99	IB	170	100			170
Czernikowo	12-05-2-05-34 -b -99	IB	560	100			560
Obrowo	12-05-1-03-153 -a -01	IIIAU	707	99	6	1	713
Obrowo	12-05-1-03-82 -c -99	IB	605	100			605
Obrowo	12-05-1-03-86 -c -99	IB	347	100			347
Obrowo	12-05-1-03-86 -d -99	IB	481	100			481
Osiek	12-05-1-04-127 -g -01	IIIA	553	98	10	2	563
Osiek	12-05-1-04-137 -c -99	IB	314	100	1	0	315
		Suma:	10 685	100	33	0	10 718

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: HARW2

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Bobrowniki	12-05-2-10-306 -a -99	IB	762	100			762
Bobrowniki	12-05-2-10-371 -o -00	IB	272	100	1	0	273
Bobrowniki	12-05-2-10-371 -r -99	IB	466	100	1	0	467
Dąbrówka	12-05-2-07-130 -d -00	IB	489	100			489
Dąbrówka	12-05-2-07-161 -b -98	IB	789	100			789
Dąbrówka	12-05-2-07-162 -d -99	IB	380	100	1	0	381
Dąbrówka	12-05-2-07-162 -f -99	IB	447	100	1	0	448
Dąbrówka	12-05-2-07-167 -a -00	IB	159	100			159
Dąbrówka	12-05-2-07-167 -b -00	IB	754	100	1	0	755
Jankowo	12-05-2-08-271 -k -00	IB	441	100			441
Jankowo	12-05-2-08-284 -m -00	IB	505	100			505
Komorowo	12-05-2-11-290 -g -99	IB	510	100			510
Komorowo	12-05-2-11-303 -g -99	IB	504	100			504
Komorowo	12-05-2-11-321 -c -99	IB	482	99	6	1	488
Łochocin	12-05-2-12-388 -l -99	IB	334	94	20	6	354
Łochocin	12-05-2-12-388 -m -99	IB	452	95	24	5	476
Łochocin	12-05-2-12-393 -g -99	IB	677	99	8	1	685
Wąkole	12-05-2-09-219 -a -00	IB	460	100	1	0	461
Wąkole	12-05-2-09-219 -b -00	IB	268	99	4	1	272
Wąkole	12-05-2-09-262 -a -99	IB	469	100			469
Wąkole	12-05-2-09-276 -f -99	IB	602	100	2	0	604
Wylewy	12-05-2-06-104 -f -99	IB	507	100			507
Wylewy	12-05-2-06-104 -g -99	IB	560	100			560
Wylewy	12-05-2-06-109 -c -02	IB	427	100			427
Wylewy	12-05-2-06-81 -a -00	IIIA	165	100			165
Wylewy	12-05-2-06-86 -b -99	IB	293	98	7	2	300
Wylewy	12-05-2-06-86 -d -99	IB	122	100			122
		Suma:	12 296	99	77	1	12 373