

Zestawienie pozycji niedostępnych do maszynowego pozyskania drewna

Pakiet: 03.L.07/08

Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz	Adres leśny	Powierzchnia {Ha}	Nachyl enie [%]	Typ siedlisko wy lasu	Pokrywa	Rzeźba	Ilość [m3]
Pietrusza Wola	04-11-1-07-10 -d -00	1,66	22	LWYŻŚW	SZAD	WYŻ WZG	29,00
Pietrusza Wola	04-11-1-07-11 -a -00	6,39	34	LWYŻŚW	ZIEL	WYŻ WZG	144,00
Pietrusza Wola	04-11-1-07-16 -d -00	4,54	16	LWYŻŚW	SZAD	WYŻ WZG	124,00
Pietrusza Wola	04-11-1-07-16 -f -00	1,03	20	LWYŻŚW	SZAD	WYŻ WZG	22,00
Pietrusza Wola	04-11-1-07-3 -a -00	2,19	25	LWYŻŚW	ZIEL	WYŻ WZG	102,00
Pietrusza Wola	04-11-1-07-4 -b -00	9,01	34	LWYŻŚW	ZIEL	WYŻ WZG	233,00
Pietrusza Wola	04-11-1-07-4 -c -00	15,57	36	LWYŻŚW	SZAD	WYŻ WZG	698,00
Pietrusza Wola	04-11-1-07-8 -b -00	9,56	23	LWYŻŚW	SZAD	WYŻ WZG	389,00
Tarnowiec	04-11-1-08-132A -b -00	17,80	5	LWYŻŚW	ZAD	WYŻ WZG	133,00
Tarnowiec	04-11-1-08-132A -f -00	3,19	12	LWYŻŚW	ZAD	WYŻ WZG	303,00
Tarnowiec	04-11-1-08-132A -h -00	2,45	5	LWYŻŚW	SZAD	WYŻ WZG	145,00
Tarnowiec	04-11-1-08-137 -c -00	6,37	25	LWYŻŚW	SZCH	WYŻ WZG	201,00
Tarnowiec	04-11-1-08-138 -b -00	5,83	6	LWYŻŚW	ZIEL	WYŻ WZG	44,00
Tarnowiec	04-11-1-08-138 -c -00	1,41	29	LWYŻŚW	ZIEL	WYŻ WZG	41,00
Tarnowiec	04-11-1-08-138 -d -00	0,55	6	LWYŻŚW	ZIEL	WYŻ WZG	22,00
Tarnowiec	04-11-1-08-141 -f -00	1,08	30	LWYŻŚW	SZCH	WYŻ WZG	97,00
Tarnowiec	04-11-1-08-144A -b -00	3,88	17	LWYŻŚW	ZIEL	WYŻ WZG	98,00
Tarnowiec	04-11-1-08-144 -i -00	2,72	22	LWYŻŚW	SZCH	WYŻ WZG	78,00
Tarnowiec	04-11-1-08-144 -k -00	4,72	7	LWYŻŚW	SZCH	WYŻ WZG	156,00
Tarnowiec	04-11-1-08-145A -a -00	4,25	29	LWYŻŚW	ZIEL	WYŻ WZG	33,00
Tarnowiec	04-11-1-08-147A -c -00	5,02	13	LWYŻŚW	ZIEL	WYŻ WZG	142,00
Tarnowiec	04-11-1-08-147 -f -00	2,72	15	LWYŻŚW	ZAD	WYŻ WZG	185,00
Tarnowiec	04-11-1-08-148 -a -00	5,09	6	LWYŻŚW	ZIEL	WYŻ WZG	70,00
Tarnowiec	04-11-1-08-150A -a -00	20,39	21	LWYŻŚW	ZIEL	WYŻ WZG	1014,00
Tarnowiec	04-11-1-08-151 -a -00	8,88	11	LWYŻŚW	ZIEL	WYŻ WZG	465,00
Tarnowiec	04-11-1-08-151 -d -00	3,58	17	LWYŻŚW	ZIEL	WYŻ WZG	234,00
Tarnowiec	04-11-1-08-152 -a -00	4,19	11	LWYŻŚW	ZAD	WYŻ WZG	39,00