

Zestawienie odległości i warunków zrywki drewna

Pakiet: 5

PAKIET	Leśnictwo	Grupa czynności	Adres leśny	Odległość zrywki [metr]	Odległość zrywki po lesie [metr]	Odległość zrywki poza lasem [metr]	Typ nawierzchni	Nachylene terenu %
5	09.Rejów	IVA	16-15-3-09-109 -h -00	200	200	0		
5	09.Rejów	IVA	16-15-3-09-109 -k -00	200	200	0		
5	09.Rejów	IVD	16-15-3-09-122 -c -00	300	300	0		
5	09.Rejów	IVD	16-15-3-09-123 -c -00	400	400	0		
5	09.Rejów	IVD	16-15-3-09-123 -d -00	800	800	0		
5	09.Rejów	PR	16-15-3-09- - -	500	500	0		
5	09.Rejów	PTP	16-15-3-09- - -	500	500	0		
5	09.Rejów	PTW	16-15-3-09- - -	500	500	0		
5	09.Rejów	TPP	16-15-3-09-111 -f -00	500	500	0		
5	09.Rejów	TPP	16-15-3-09-121 -b -00	1 000	1 000	0		
5	09.Rejów	TPP	16-15-3-09-124 -a -00	900	900	0		
5	09.Rejów	TPP	16-15-3-09-124 -b -00	1 000	1 000	0		
5	09.Rejów	TPP	16-15-3-09-138 -f -00	900	900	0		
5	09.Rejów	TPP	16-15-3-09-143 -a -00	400	400	0		
5	09.Rejów	TPP	16-15-3-09-146 -h -00	600	600	0		
5	09.Rejów	TPP	16-15-3-09-149 -b -00	500	500	0		
5	09.Rejów	TPP	16-15-3-09-46 -a -00	600	600	0		
5	09.Rejów	TPP	16-15-3-09-85 -b -00	200	200	0		
5	09.Rejów	TPP	16-15-3-09-85 -c -00	200	200	0		0
5	09.Rejów	TWP	16-15-3-09-139 -b -00	800	800	0		
5	10.Kruk	IB	16-15-3-10-132 -o -00	400	400	0		
5	10.Kruk	IB	16-15-3-10-51 -i -00	700	700	0		
5	10.Kruk	IIIA	16-15-3-10-131 -c -00	200	200	0		
5	10.Kruk	IIIA	16-15-3-10-131 -f -00	200	200	0		
5	10.Kruk	IIIA	16-15-3-10-90 -i -00	200	200	0		
5	10.Kruk	IVA	16-15-3-10-116 -g -00	300	300	0		
5	10.Kruk	IVD	16-15-3-10-116 -f -00	100	100	0		
5	10.Kruk	IVD	16-15-3-10-49 -g -00	1 000	1 000	0		
5	10.Kruk	IVD	16-15-3-10-50 -a -00	500	500	0		
5	10.Kruk	IVD	16-15-3-10-50 -b -00	700	700	0		
5	10.Kruk	IVD	16-15-3-10-51 -b -00	400	400	0		
5	10.Kruk	IVD	16-15-3-10-69 -a -00	100	100	0		
5	10.Kruk	IVD	16-15-3-10-71 -c -00	500	500	0		
5	10.Kruk	IVD	16-15-3-10-71 -d -00	500	500	0		
5	10.Kruk	IVD	16-15-3-10-71 -g -00	400	400	0		
5	10.Kruk	IVD	16-15-3-10-90 -a -00	400	400	0		

Zestawienie odległości i warunków zrywki drewna

PAKIET	Leśnictwo	Grupa czynności	Adres leśny	Odległość zrywki [metr]	Odległość zrywki po lesie [metr]	Odległość zrywki poza lasem [metr]	Typ nawierzchni	Nachylenie terenu %
5	10.Kruk	IVD	16-15-3-10-90 -b -00	500	500	0		
5	10.Kruk	IVD	16-15-3-10-90 -c -00	300	300	0		
5	10.Kruk	IVD	16-15-3-10-90 -d -00	400	400	0		
5	10.Kruk	IVD	16-15-3-10-90 -g -00	400	400	0		
5	10.Kruk	PR	16-15-3-10- - -	400	400	0		
5	10.Kruk	PTP	16-15-3-10- - -	400	400	0		
5	10.Kruk	PTW	16-15-3-10- - -	400	400	0		
5	10.Kruk	TPP	16-15-3-10-69 -h -00	400	400	0		
5	10.Kruk	TPP	16-15-3-10-69 -j -00	200	200	0		
5	10.Kruk	TPP	16-15-3-10-69 -k -00	400	400	0		
5	10.Kruk	TPP	16-15-3-10-70 -b -00	200	200	0		
5	10.Kruk	TPP	16-15-3-10-70 -d -00	300	300	0		
5	10.Kruk	TPP	16-15-3-10-70 -h -00	600	600	0		
5	10.Kruk	TPP	16-15-3-10-72 -b -00	300	300	0		
5	10.Kruk	TPP	16-15-3-10-72 -c -00	200	200	0		
5	10.Kruk	TPP	16-15-3-10-88 -c -00	500	500	0		
5	10.Kruk	TWP	16-15-3-10-131 -a -00	400	400	0		
5	10.Kruk	TWP	16-15-3-10-52 -h -00	400	400	0		
5	10.Kruk	TWP	16-15-3-10-55 -g -00	200	200	0		
5	10.Kruk	TWP	16-15-3-10-72 -w -00	200	200	0		
5	10.Kruk	TWP	16-15-3-10-72 -x -00	300	300	0		
5	10.Kruk	TWP	16-15-3-10-73 -p -00	100	100	0		