

## Zestawienie odległości i warunków zrywki drewna

## Pakiet: 6

PAKIET	Leśnictwo	Grupa czynności	Adres leśny	Odległość zrywki całkowita	Odległość zrywki po lesie	Odległość zrywki poza lasem	Typ nawierzchni	Nachylenie terenu %
6	09.Adamowice	IIIA	02-27-2-09-190 -d -00	300	300	0		
6	09.Adamowice	IIIAU	02-27-2-09-117 -f -00	200	200	0		
6	09.Adamowice	IIIAU	02-27-2-09-190 -c -00	300	300	0		
6	09.Adamowice	TPP	02-27-2-09-117 -h -00	200	200	0		
6	09.Adamowice	TPP	02-27-2-09-118 -b -00	100	100	0		
6	09.Adamowice	TPP	02-27-2-09-124 -g -00	200	200	0		
6	09.Adamowice	TPP	02-27-2-09-125 -a -00	200	200	0		
6	09.Adamowice	TPP	02-27-2-09-184 -b -00	100	100	0		
6	09.Adamowice	TPP	02-27-2-09-186A -f -00	800	200	600	gruntowa nieulepszona	5
6	09.Adamowice	TPP	02-27-2-09-93 -a -00	200	100	100	gruntowa nieulepszona	1
6	09.Adamowice	TPP	02-27-2-09-93 -b -00	300	100	200	gruntowa nieulepszona	1
6	09.Adamowice	TPP	02-27-2-09-93 -c -00	200	200	0		
6	09.Adamowice	TPP	02-27-2-09-93 -f -00	300	300	0		
6	09.Adamowice	TPP	02-27-2-09-94 -a -00	400	100	300	gruntowa nieulepszona	1
6	09.Adamowice	TPP	02-27-2-09-95 -d -00	200	100	100	gruntowa ulepszona	2
6	09.Adamowice	TWP	02-27-2-09-106 -d -00	500	500	0		
6	09.Adamowice	TWP	02-27-2-09-192 -a -00	100	100	0		
6	09.Adamowice	TWP	02-27-2-09-192 -j -00	400	100	300	gruntowa nieulepszona	2
6	09.Adamowice	TWP	02-27-2-09-93 -d -00	400	400	0		
6	09.Adamowice	TWP	02-27-2-09-93 -g -99	400	400	0		
6	09.Adamowice	TWP	02-27-2-09-95 -f -00	300	100	200	gruntowa nieulepszona	1
6	09.Adamowice	TWP	02-27-2-09-96 -g -00	500	200	300	gruntowa nieulepszona	1
6	11.Syrynia	IIIA	02-27-2-11-202 -a -00	300	200	100	gruntowa nieulepszona	1
6	11.Syrynia	IIIAU	02-27-2-11-202 -b -00	400	300	100	gruntowa nieulepszona	2
6	11.Syrynia	IIIB	02-27-2-11-221 -a -00	400	300	100	gruntowa nieulepszona	8
6	11.Syrynia	IIIB	02-27-2-11-229 -g -00	500	300	200	gruntowa nieulepszona	8
6	11.Syrynia	IIIBU	02-27-2-11-222 -d -00	300	200	100	gruntowa nieulepszona	7
6	11.Syrynia	IIIBU	02-27-2-11-266 -m -00	400	400	0		
6	11.Syrynia	TPP	02-27-2-11-197 -d -00	300	200	100	gruntowa ulepszona	4
6	11.Syrynia	TPP	02-27-2-11-199 -h -00	600	300	300	gruntowa ulepszona	2
6	11.Syrynia	TPP	02-27-2-11-200 -c -00	200	100	100	twarda	1
6	11.Syrynia	TPP	02-27-2-11-202 -f -00	200	100	100	gruntowa ulepszona	1
6	11.Syrynia	TPP	02-27-2-11-202 -g -00	400	300	100	gruntowa ulepszona	1
6	11.Syrynia	TPP	02-27-2-11-214 -d -00	200	100	100	gruntowa nieulepszona	8
6	11.Syrynia	TPP	02-27-2-11-215 -c -00	100	100	0		
6	11.Syrynia	TPP	02-27-2-11-224 -b -00	300	200	100	gruntowa nieulepszona	7
6	11.Syrynia	TPP	02-27-2-11-224 -i -00	300	200	100	gruntowa ulepszona	7
6	11.Syrynia	TPP	02-27-2-11-244 -a -00	300	200	100	gruntowa ulepszona	5
6	11.Syrynia	TPP	02-27-2-11-264 -d -00	200	100	100	gruntowa nieulepszona	2
6	11.Syrynia	TPP	02-27-2-11-265 -c -00	100	100	0		
6	11.Syrynia	TPP	02-27-2-11-265 -g -00	300	200	100	gruntowa nieulepszona	3
6	11.Syrynia	TPP	02-27-2-11-266 -h -00	600	300	300	gruntowa nieulepszona	8
6	11.Syrynia	TPP	02-27-2-11-266 -l -00	200	100	100	gruntowa nieulepszona	5

Zestawienie odległości i warunków zrywki drewna

PAKIET	Leśnictwo	Grupa czynności	Adres leśny	Odległość zrywki całkowita	Odległość zrywki po lesie	Odległość zrywki poza lasem	Typ nawierzchni	Nachylenie terenu %
6	11.Syrynia	TWP	02-27-2-11-197 -c -00	300	200	100	twarda	3
6	11.Syrynia	TWP	02-27-2-11-197 -h -00	100	100	0		
6	11.Syrynia	TWP	02-27-2-11-198 -b -00	300	200	100	gruntowa ulepszona	2
6	11.Syrynia	TWP	02-27-2-11-198 -f -00	300	200	100	gruntowa nieulepszona	3
6	11.Syrynia	TWP	02-27-2-11-226 -i -00	200	200	0		
6	11.Syrynia	TWP	02-27-2-11-228 -j -00	200	100	100	twarda	3
6	11.Syrynia	TWP	02-27-2-11-229 -c -00	200	200	0		
6	11.Syrynia	TWP	02-27-2-11-264 -j -00	500	500	0		
6	11.Syrynia	TWP	02-27-2-11-265 -a -00	200	200	0		
6	11.Syrynia	TWP	02-27-2-11-266 -b -00	300	200	100	gruntowa nieulepszona	8
6	11.Syrynia	TWP	02-27-2-11-266 -i -00	400	200	200	gruntowa nieulepszona	2
6	11.Syrynia	TWP	02-27-2-11-266 -j -00	600	300	300	gruntowa nieulepszona	10
6	11.Syrynia	TWP	02-27-2-11-270 -c -00	500	300	200	gruntowa ulepszona	10