

Zestawienie pozycji z dodatkowymi utrudnieniami w zakresie pozyskania i zrywki

Pakiet: P06/OL06

Leśnictwo	Grupa czynności	Adres leśny	Utrudnienia (przyczyna) w zakresie pozyskania drewna	Współczynnik	Utrudnienia (przyczyna) w zakresie zrywki drewna	Współczynnik
06.Makowiec	IIDU	16-11-2-06-87 -b -00	Linie energetyczne, drogi i granice	1,1		1
06.Makowiec	IIIB	16-11-2-06-119 -a -00	Linie energetyczne, drogi i granice	1,1	Miejscowe utrudnienia terenowe	1,1
06.Makowiec	IIIB	16-11-2-06-119 -c -00	Linie energetyczne, drogi i granice	1,1		1
06.Makowiec	IIIB	16-11-2-06-123 -b -00	Linie energetyczne, drogi i granice	1,1		1
06.Makowiec	IIIB	16-11-2-06-86 -a -00	Linie energetyczne, drogi i granice	1,1		1
06.Makowiec	IIIB	16-11-2-06-88 -f -00	Miejscowe przeszkody terenowe	1,1	Miejscowe utrudnienia terenowe	1,1
06.Makowiec	IIIB	16-11-2-06-90 -c -00	Linie energetyczne, drogi i granice	1,1		1
06.Makowiec	IIIBU	16-11-2-06-108 -h -00		1	Miejscowe utrudnienia terenowe	1,1
06.Makowiec	TPN	16-11-2-06-106 -f -00	Linie energetyczne, drogi i granice	1,1		1
06.Makowiec	TPP	16-11-2-06-103 -h -00	Miejscowe przeszkody terenowe	1,1		1
06.Makowiec	TPP	16-11-2-06-104 -f -00	Miejscowe przeszkody terenowe	1,1		1
06.Makowiec	TPP	16-11-2-06-108 -b -00	Linie energetyczne, drogi i granice	1,1		1
06.Makowiec	TPP	16-11-2-06-109 -a -00	Linie energetyczne, drogi i granice	1,1		1
06.Makowiec	TPP	16-11-2-06-115 -a -00	Linie energetyczne, drogi i granice	1,1		1
06.Makowiec	TPP	16-11-2-06-115 -b -00	Linie energetyczne, drogi i granice	1,1	Miejscowe utrudnienia terenowe	1,1
06.Makowiec	TPP	16-11-2-06-252 -c -00	Linie energetyczne, drogi i granice	1,1		1
06.Makowiec	TPP	16-11-2-06-87 -i -99	Linie energetyczne, drogi i granice	1,1		1
06.Makowiec	TPP	16-11-2-06-98 -h -99	Linie energetyczne, drogi i granice	1,1		1
06.Makowiec	TWP	16-11-2-06-127 -f -00	Linie energetyczne, drogi i granice	1,1		1
06.Makowiec	TWP	16-11-2-06-252 -a -00	Linie energetyczne, drogi i granice	1,1		1
06.Makowiec	TWP	16-11-2-06-252 -r -00	Linie energetyczne, drogi i granice	1,1		1