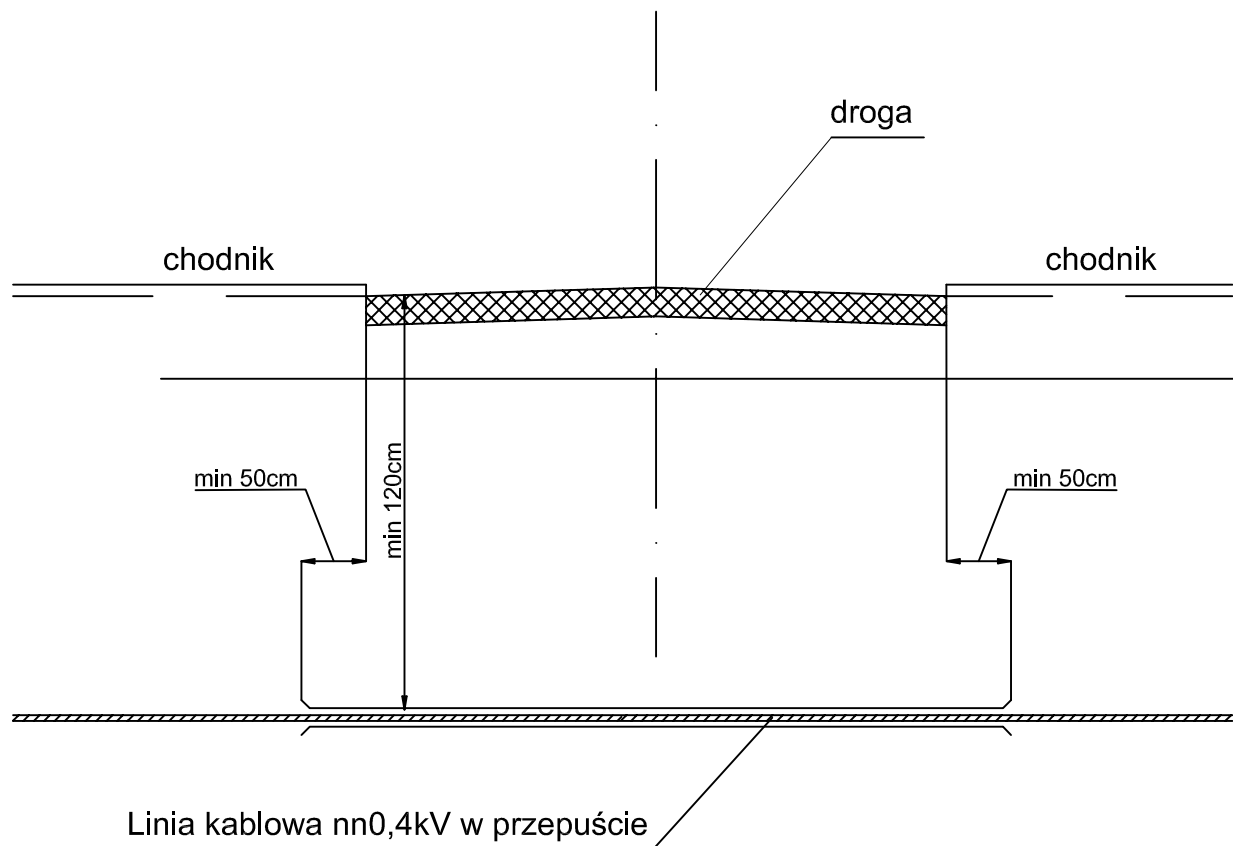


# Typowe skrzyżowanie linii kablowej z drogą - profil



TEN RYSUNEK JEST OBJĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI BIURA PROJEKTÓW ENERGET SP. J., BEZ PISEMNEJ ZGODY NIE MOŻE BYĆ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWLANYCH

INWESTOR

MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA  
DZIELNICA REMBERTÓW  
al. gen.A.Chrusciela "Montera" 28

BIURO PROJEKTOWE BRANŻOWE



*Biuo Projektów*  
**Energonet Sp.j.**

02-787 Warszawa ul. B. Bartoka 8/3, tel. (22) 855 51 85  
e-mail: biuro@energonet.pl www.energonet.pl

PROJEKT		BRANŻA	
Przebudowa drogi gminnej w zakresie oświetlenia ul.Roty w Warszawie dzielnica Rembertów		ELEKTROENERGETYCZNA	
NAZWA OPRACOWANIA		ETAP	
Przebudowa drogi gminnej w zakresie oświetlenia ul.Roty w Warszawie dzielnica Rembertów		PW	
PROJEKTOWAŁ Paweł Myszkowski	NR UPR. MAZ/0258/PBE/15	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ Janusz Małocha	NR UPR. ST. 1568/74	PODPIS	
OPRACOWAŁ Wojciech Ciesielczuk	NR UPR. -	PODPIS	
OPRACOWAŁ	NR UPR. -	PODPIS	
TREŚĆ RYSUNKU			
Przykładowy profil przepustu pod drogą			
DATA: WARSZAWA, Czerwiec 2016	SKALA: -	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU E-6