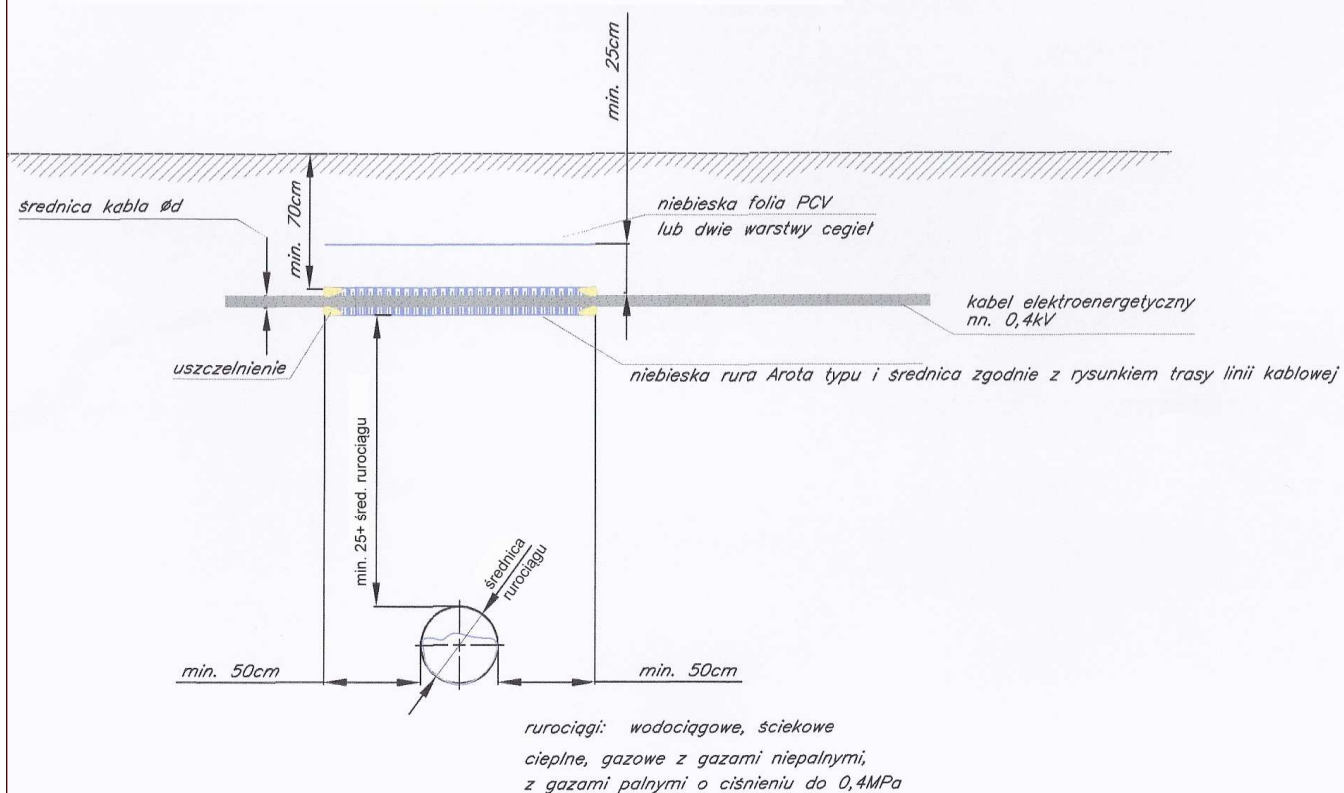



Skrzyżowanie kabla nn 0,4kV z rurociągiem



• $h = 25\text{cm} + \varnothing d2$

Tytuł opracowania:		
PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY DRÓG W HAJDUKACH NYSKICH		
Inwestor:	Obiekt:	
Gmina Nysa - Urząd Miejski w Nysie ul. Kolejowa 15, 48-300 Nysa	Hajduki Nyskie, dz. ew. nr 1, 140, 168/1, 168/2, 204/1, 224/3, 225/9, 226/13, 226/17, 226/21, 226/22, 226/25, 226/28, 227/5, 227/6, 227/10, 227/14, 239 (obręb 0005)	
Projektant:	Tytuł rysunku:	
 UL. BRAZYLIJSKA 10A, LOK. 37 03-946 WARSZAWA	Sposób rozwiązania skrzyżowania kabla nN z rurociągiem	
	Numer rysunku: E-06	Nr umowy: 2015/IZP.KTR.P/18
Zespół projektowy:	Skala: 1:500	Data: październik 2016

branża elektryczna:

projektant: mgr inż. Paweł Kowalczyk LOD/1927/POOE/12