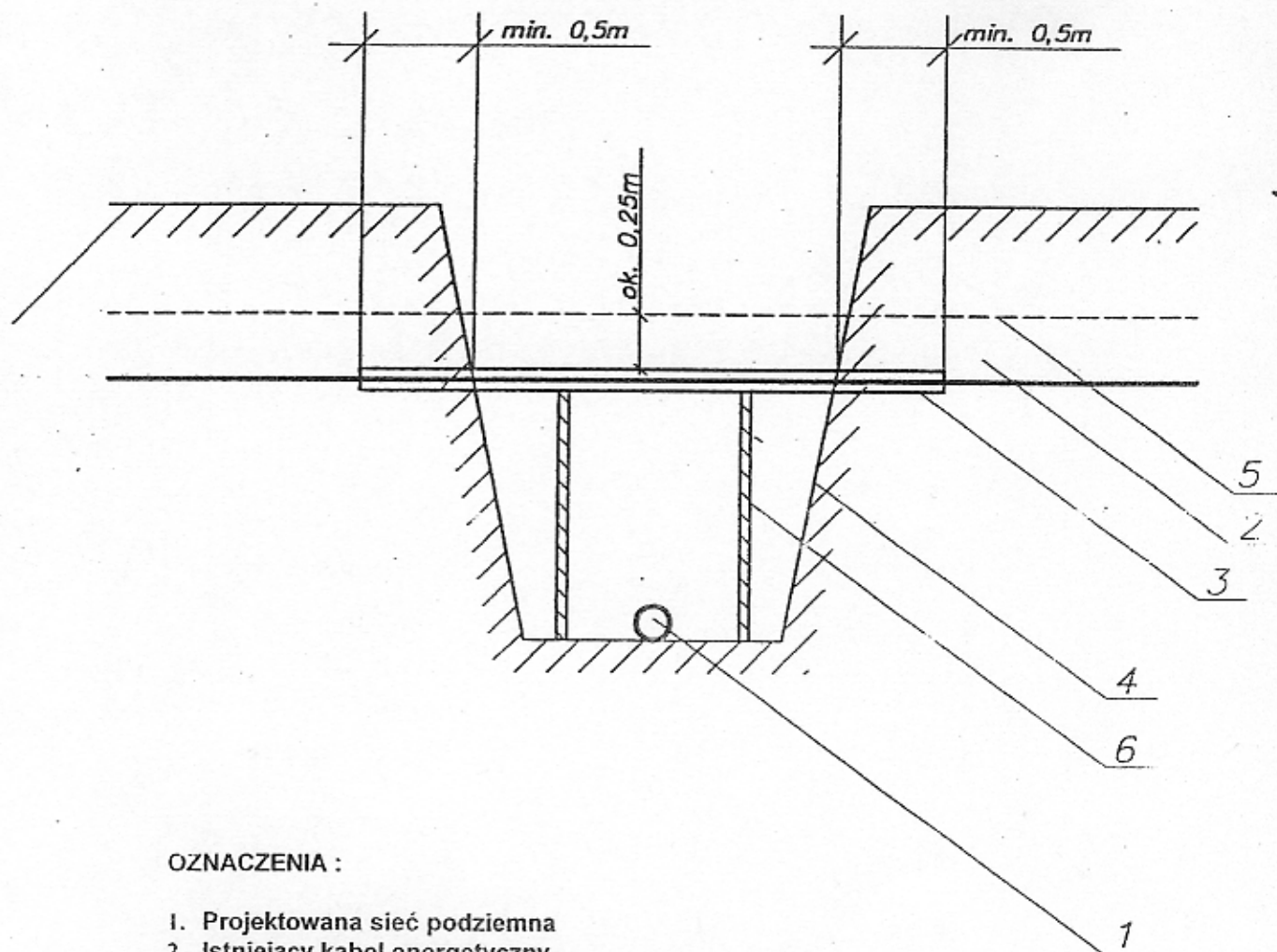


SPOSÓB WYKONANIA SKRZYŻOWANIA PROJEKTOWANEJ SIECI PODZIEMNEJ Z ISTN. KABLEM ENERGETYCZNYM



OZNACZENIA :

1. Projektowana sieć podziemna
2. Istniejący kabel energetyczny
3. Projektowany przepust ochronny dwudzielny „AROT”
4. Obrys wykopu
5. Folia PCV
6. Wypory drewniane stosowane w zależności od szerokości wykopu

SPÓŁDZIELCZE BIURO PROJEKTÓW "PROJEKT" W BIAŁYMSTOKU				
TEMAT: Projekt wykonawczy rozbudowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej		OBIEKT: Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej w Ignatkach ul. Sosnowa, gm. Juchnowiec Kościelny		
NAZWA RYS.	RYS. SZCZEG. ZABEZPIECZENIA KABLI ENERGETYCZNYCH	SKALA:	DT. 35/2015	NR RYS. 12.
Autor	mgr inż. Barbara Stempniak	BL 83/87 BL 23/90		
Opracował	techn. Władysław Osypiuk			
Data opracowania		15.02.2016 r		