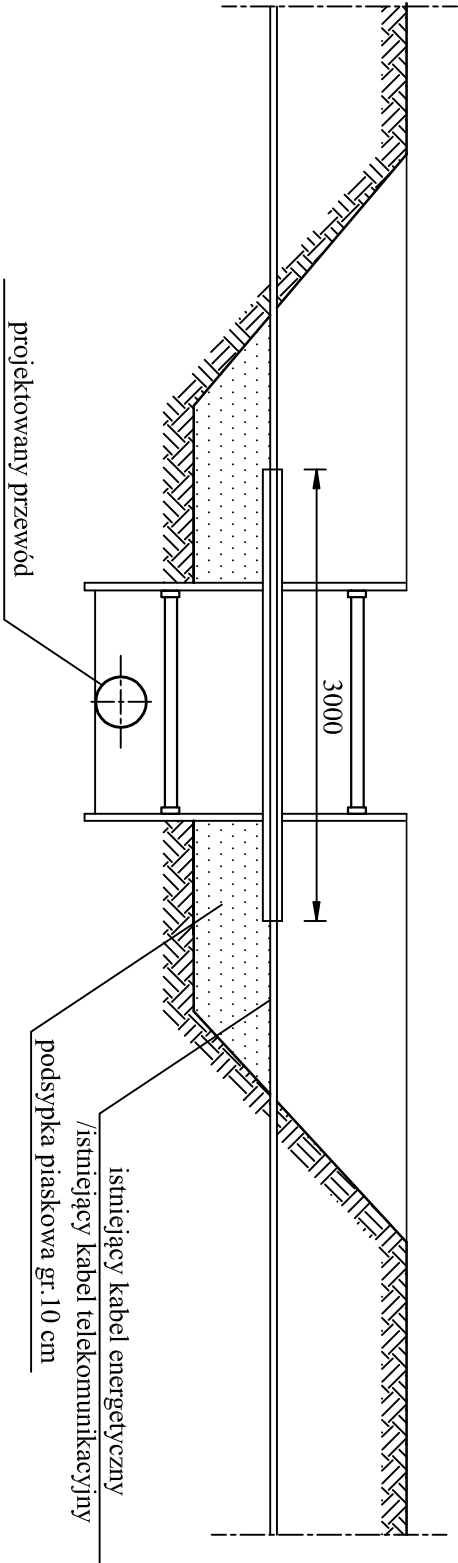
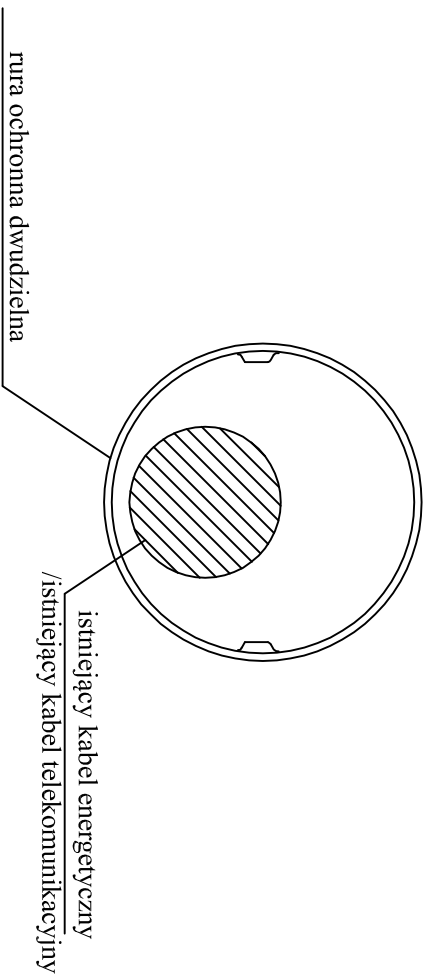


PODWIESZENIE KABLA ENERGETYCZNEGO I TELEKOMUNIKACYJNEGO NA OKRES ROBÓT

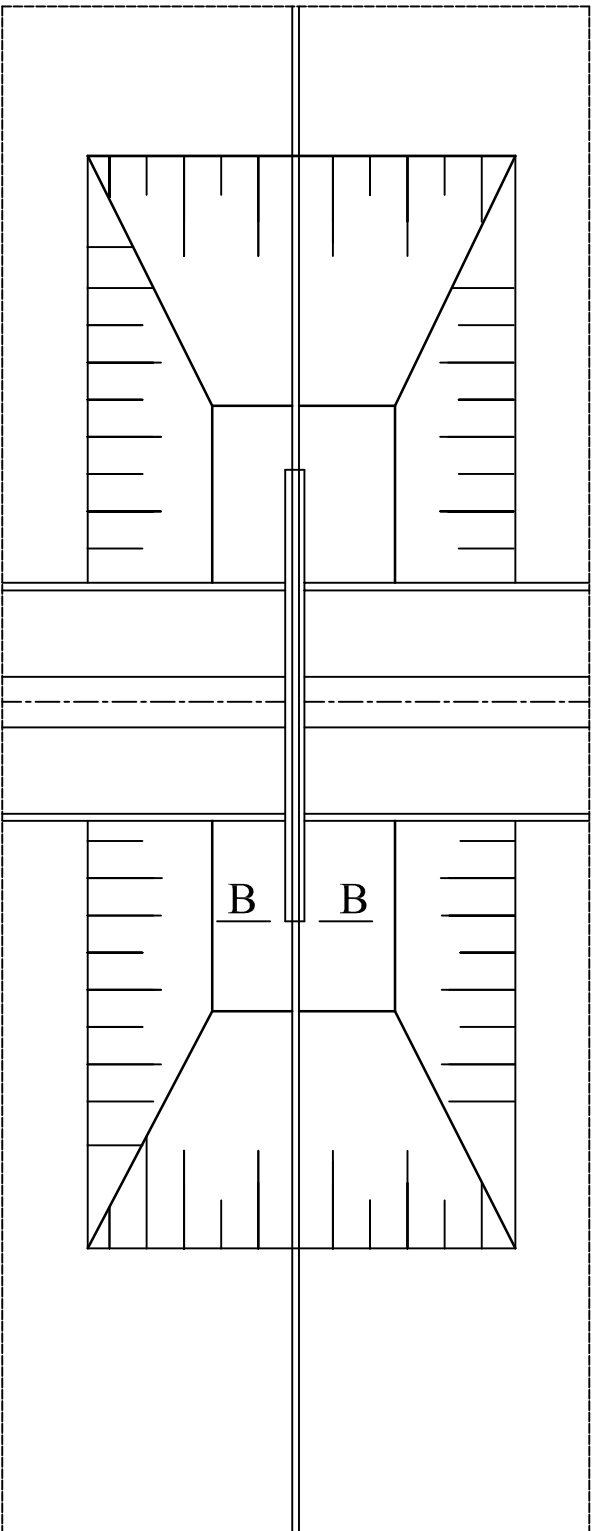
PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



A



A

UWAGA:

1. Zastosować rury ochronne dwudzielne L=3,0 m Ø110 (kable 1A i eNA)
2. Końce rury ochronnej uszczelnić pianką poliuretanową

AI-PRO CONSULTING SP. Z O.O.					
Projektował:		Inwestycja:			
mgr inż. Joanna Cios nr upr. 172/81 BB		„Budowa sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Olszewskiego w Jaworznie”			
Opracował:		Stadium:			
Bożena Tomczuk		Projekt techniczny			
Sprawdził:		Tytuł rysunku:			
mgr inż. Elżbieta Godziszka nr upr. 453/02		Zabezpieczenie skrzyżowania z kablem energ./telek.			
Data:		Skala:		Nr zlecenia:	
05.2021r.		-		54-P-K-M-20	
				Nr rysunku:	
				7.2	