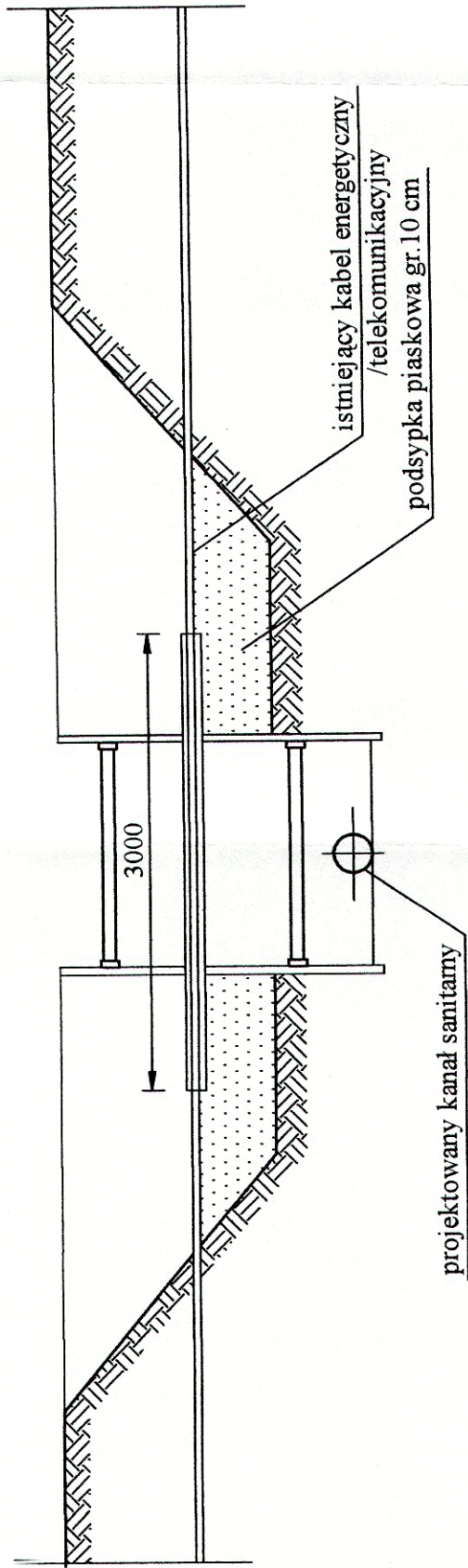
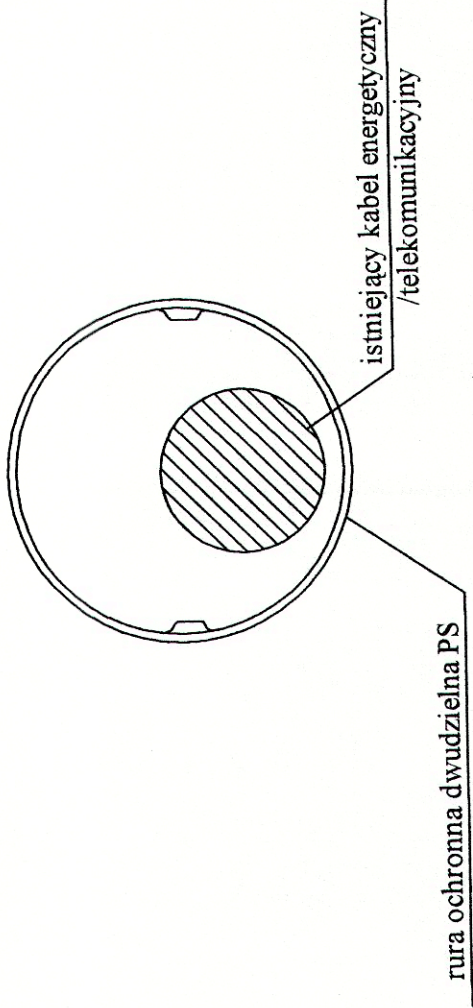


PRZEKRÓJ A-A

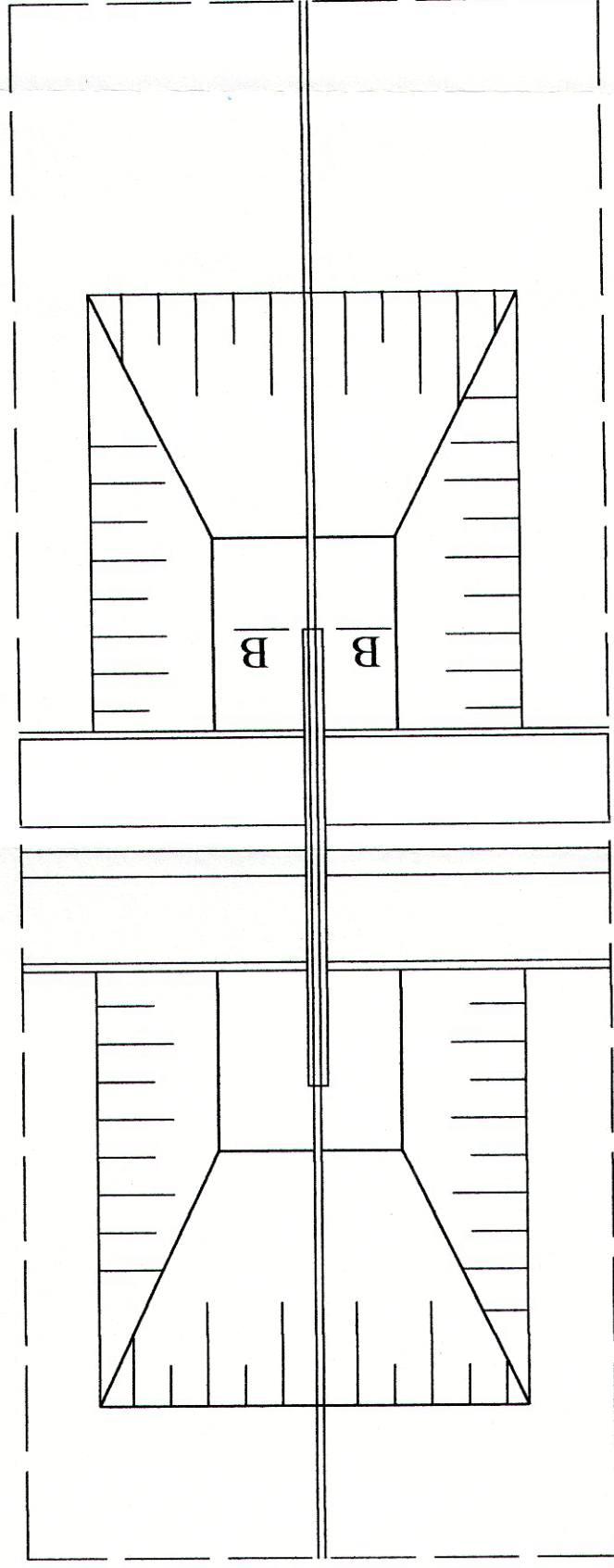



PRZEKRÓJ B-B



UWAGA:

1. Zastosować rury ochronne dwudzielne L=3,0 m
2. Końce rury ochronnej uszczelnić pianką poliuretanową



ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Katarzyna Gumola	SLK/0392/PWOS/04	lipiec 2012	
WIODĄCY	mgr inż. Kazimierz Gajda	SLK/3076/PWOS/10	lipiec 2012	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomczuk	-	lipiec 2012	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Magdalena Chwała			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Iwona Wadowska	SLK/2801/POOS/09	lipiec 2012	
LIDER	PARTNER			
	SYNKRET S.A. ul. Szyby Ryckie 22k 41 - 909 Bytom tel : 32 388 61 40 fax : 32 388 61 31	 ALL-PRO		
ZAMAWIAJĄCY	ZAKŁAD GOSPODARKI WODNO-KANALIZACYJNEJ W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM SPÓŁKA Z O.O. ul. Kępy 19, 97-200 Tomaszów Mazowiecki			
INWESTYCJA	Projektowanie i budowa kanalizacji sanitarnej dla zadania 7" objętego Projektem pt. „Modernizacja oczyszczalni ścieków i skanalizowanie części aglomeracji Tomaszowa Mazowieckiego” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej - Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2007-2013 pod numerem CCT2007PL16IPO002.			
OBIEKT	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla części I rejonu ul. Wilczej, części Hubala, Gminnej, Okopowej wraz z odgałęzieniami.			
STADIUM	ETAP II - PROJEKT BUDOWLANY			
NAZWA RYSUNKU	ZABEZPIECZENIE KABLI ENERGETYCZNYCH I TELETECHNICZNYCH			6.1
	NR RYSUNKU			SKALA RYSUNKU