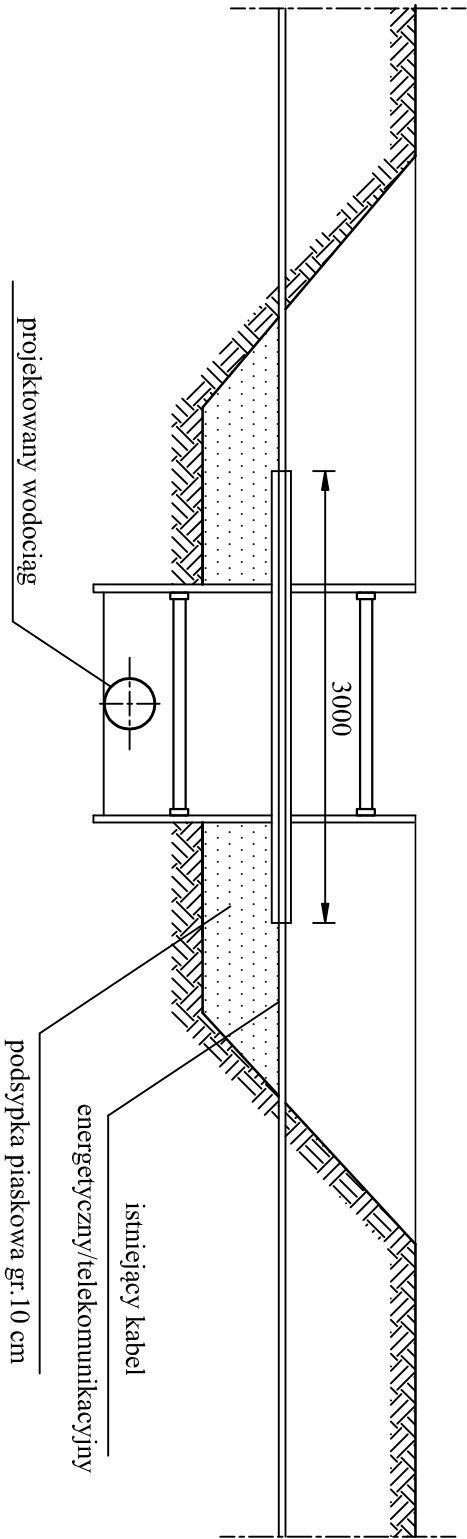
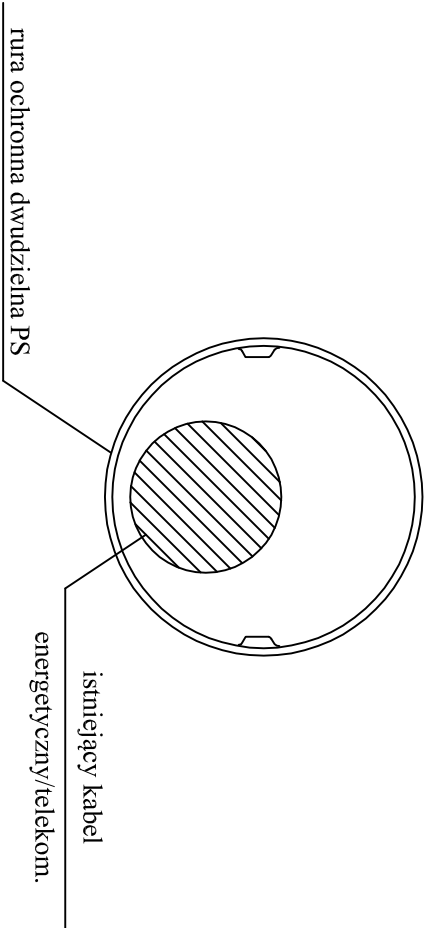


PODWIESZENIE KABLI ENERGETYCZNYCH I TELEKOMUNIKACYJNYCH NA OKRES ROBÓT

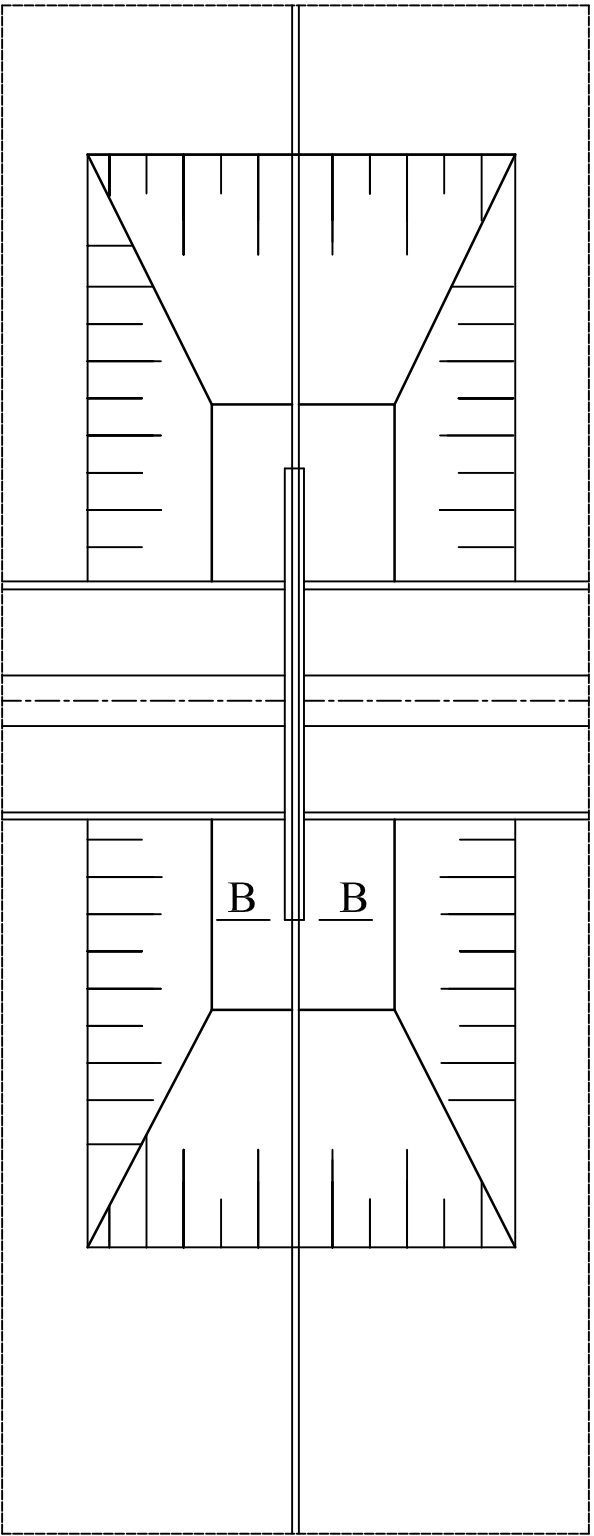
PRZĘKRÓJ A-A



PRZĘKRÓJ B-B



A



A

UWAGA:

1. Zastosować rury ochronne dwudzielne 110 PS L=3,0 m
2. Końce rury ochronnej uszczelnąć pianką poliuretanową

ALL-PRO cosulting sp. z o.o.					
Projektował:	Inwestycja:				
mgr inż. Joanna Cioś nr upr. 172/81 BB	<i>Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w Makowie Podhalanskim: ulice Żeromskiego, Głowackiego, Jęży - zadanie II</i>				
Opracował:	Stadium: <i>Projekt budowlany</i>				
mgr inż. Katarzyna Paszek					
Sprawdził:	Tytuł rysunku: <i>Zabezpieczenie kabli energetycznych i telekomunikacyjnych</i>				
mgr inż. Elżbieta Godziesza nr upr. 453/02	Data: 09.2016 r	Skala: 1:500	Nr zlecenia: 12-P-W-15	Nr rysunku: 6.1	