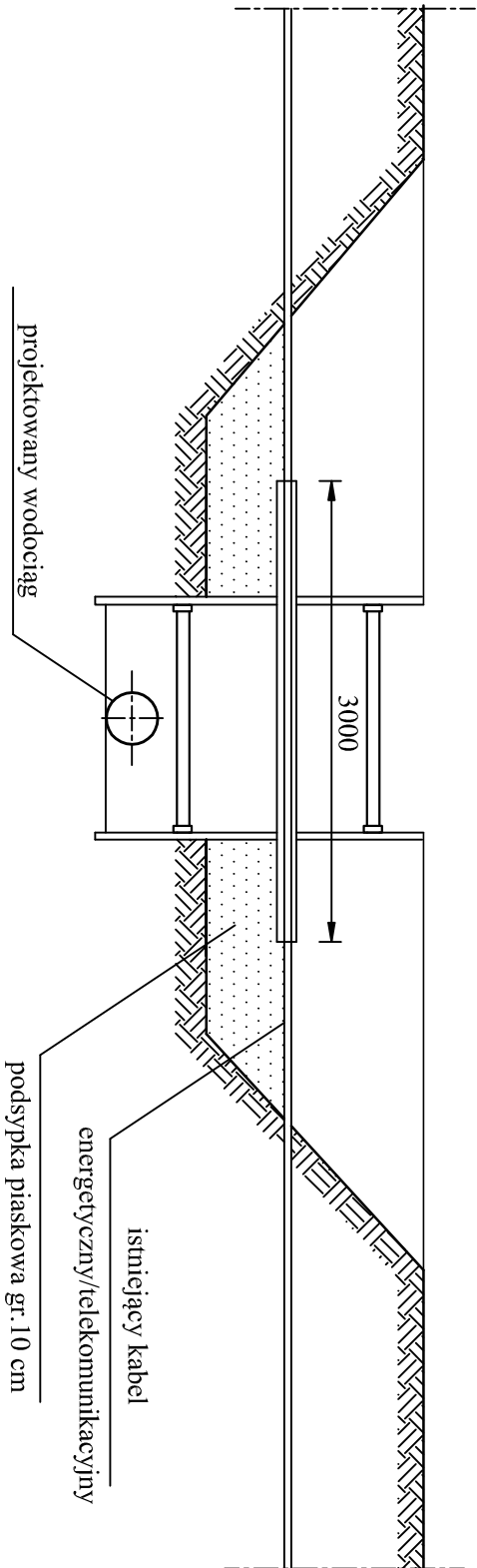
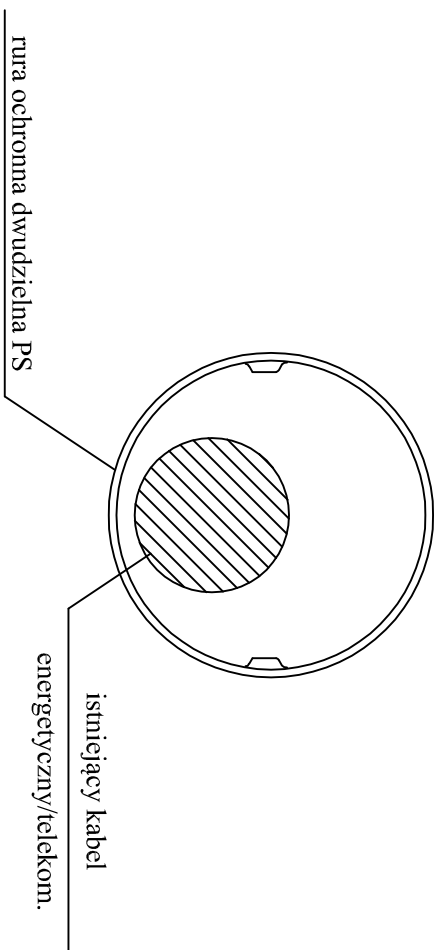


PODWIESZENIE KABLI ENERGETYCZNYCH I TELEKOMUNIKACYJNYCH NA OKRES ROBÓT

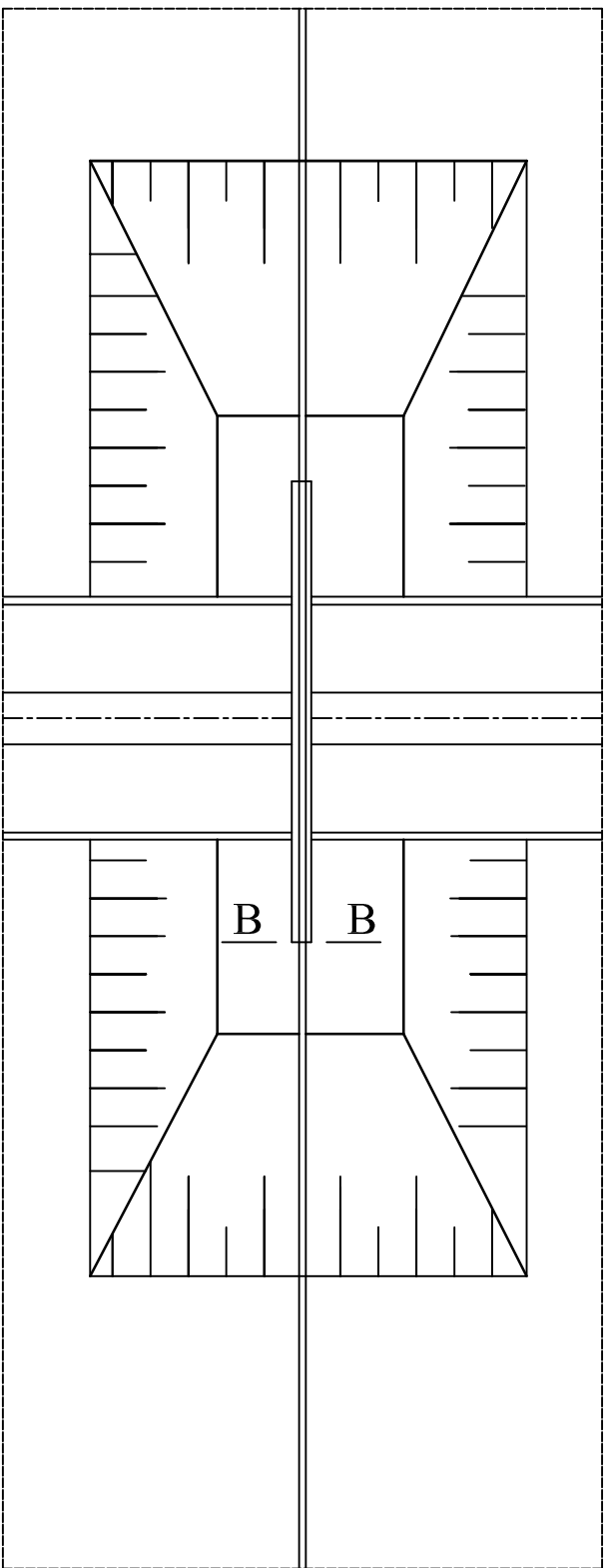
PRZĘKRÓJ A-A



PRZĘKRÓJ B-B



A



A

UWAGA:

- Zastosować rury ochronne dwudzielne 110 PS L=3,0 m
- Końce rury ochronnej uszczelnić pianką poliuretanową

ALL-PRO **consulting sp. z o.o.**

Projektował: mgr inż. Joanna Cios nr upr. 172/81 BB		Inwestycja: <i>Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w Makowie Podhalaniskim: ulice Żeromskiego, Głowackiego, Jazy - etap IV na działce nr: 9149</i>		
Opracował: mgr inż. Katarzyna Paszek		Stadium: <i>Projekt budowlany</i>		
Sprawdził: mgr inż. Elżbieta Godziesza nr upr. 453/02		Typ rysunku: Zabezpieczenie kabli energetycznych i telekomunikacyjnych		
Data: 02.2017 r		Skala: 1:500	Nr zlecenia: 12-P-W-15	Nr rysunku: 5.1