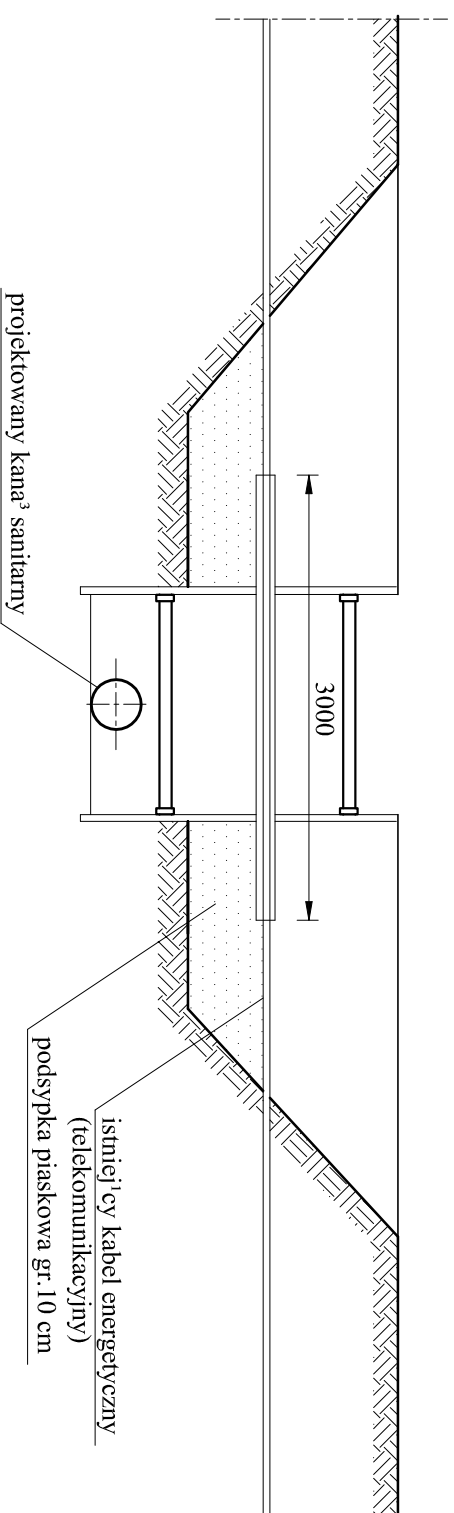
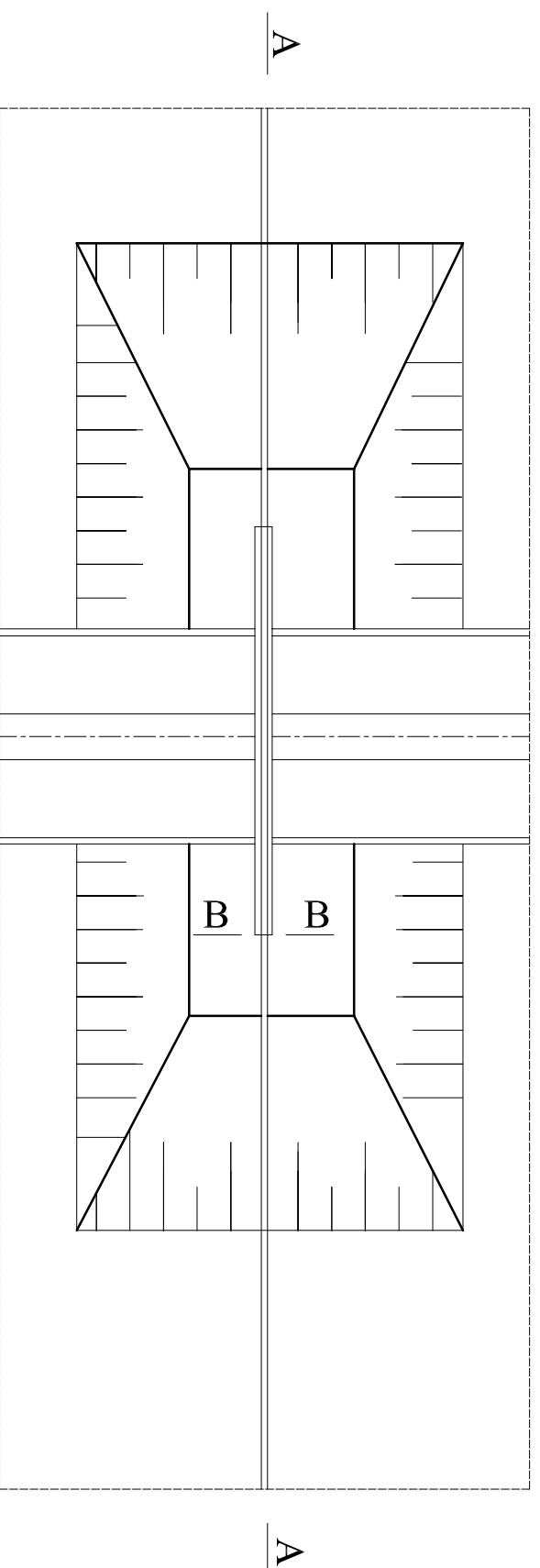
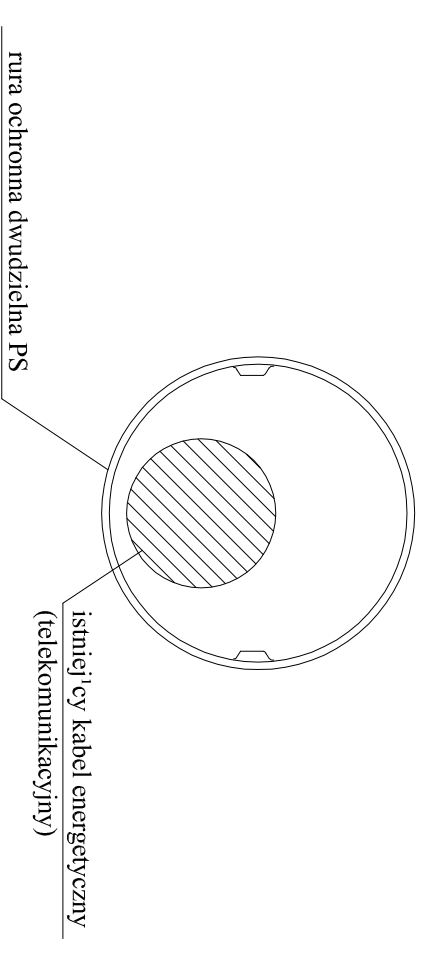


# PODWIESZENIE KABLI ENERGETYCZNYCH I TELEKOMUNIKACYJNYCH NA OKRES ROBÓT

## PRZEKRÓJ A-A



## PRZEKRÓJ B-B



### UWAGA:

1. Zastosować rury ochronne dwudzielne "AROT" A 110 PSL=3,0 m
2. Końce rury ochronnej uszczelniać pianką poliuretanową!

<b>Firma Inżynierska</b> <b>ALL-PRO</b>	Investycja: Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do budynków mieszkalnych w rejonie ulic Leśnej Podgórskiej i Krętej w Ustroniu			
Projektował: mgr inż. Joanna Cios nr upr. 172/81 BB	Stadium: <i>Projekt budowlano - wykonawczy</i>			
Opracował: mgr inż. Szymon Matusiewicz	Tytuł rysunku: Zabezpieczenie kabli energetycznych i telekomunikacyjnych			
Sprawił: mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLK/0392/PWOS/04	Data: 07.2009	Skala: -	Nr zlecenia: 82-P-K-09	Nr rysunku: 8.3