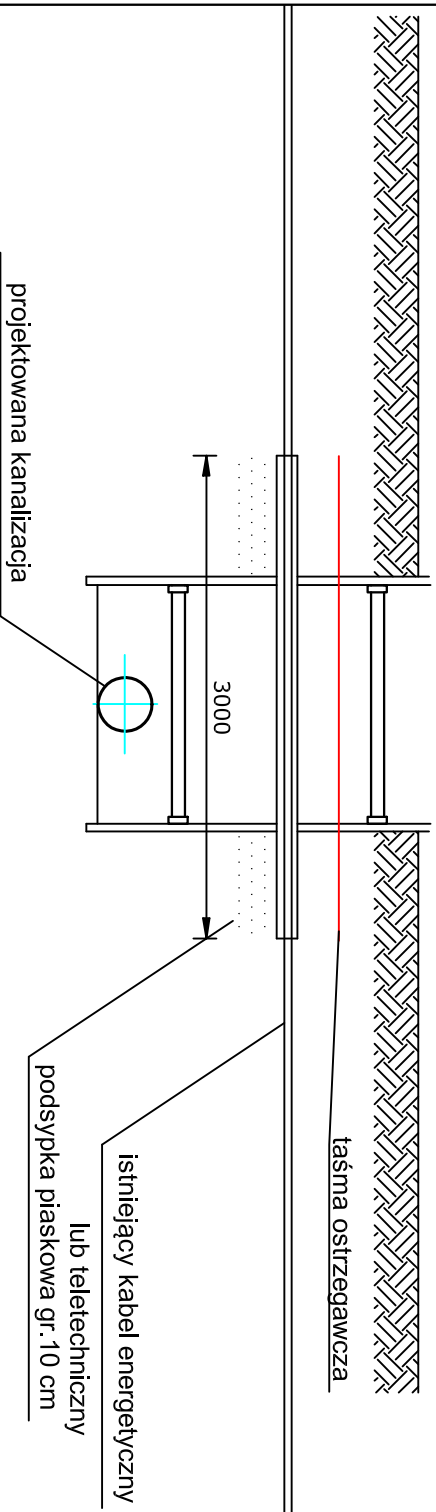


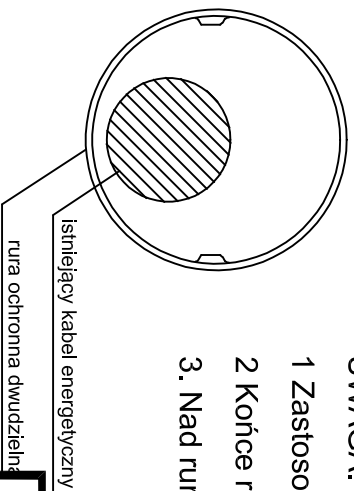
# ZABEZPIECZENIE KABLI NA CZAS ROBÓT

(do pozostawienia jako zabezpieczenie docelowe)

PRZEKRÓJ A-A





PRZEKRÓJ B-B



- UWAGA:
- 1 Zastosować rury ochronne dwudzielne "AROT" A PS l=3.0 m
  - 2 Końce rury ochronnej uszczelnić pianką poliuretanową
  3. Nad rurą ochronną ułożyć taśmę ostrzegawczą koloru czerwonego



**PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCINIAK**  
43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6  
NIP 549-164-37-72 | pracownias1@onet.pl | tel. 500 107 085 | tel/fax: (33) 499 97 55

temat projektu:	Budowa drogi Folwarcznej w Bażanowicach w km 0+510		
inwestor:	Gmina Goleiszów ul. 1 Maja 5, 43-440 Goleiszów		
adres inwestycji:	Bażanowice, ul. Folwarczna		
tytuł rysunku:	Zabezpieczenie kabli		
stadium:	Projekt architektoniczno-budowlany		
branża:	Sanitarna-gazociąg		
projektował:	mgr inż. Magdalena Kopczyńska nr upr. SLK/2517/POOS/09		
sprawdził:	mgr inż. Monika Bogunia nr upr. SLK/3074/PWOS/10		
data:	08.2015	skala: schemat	nr rys.  7