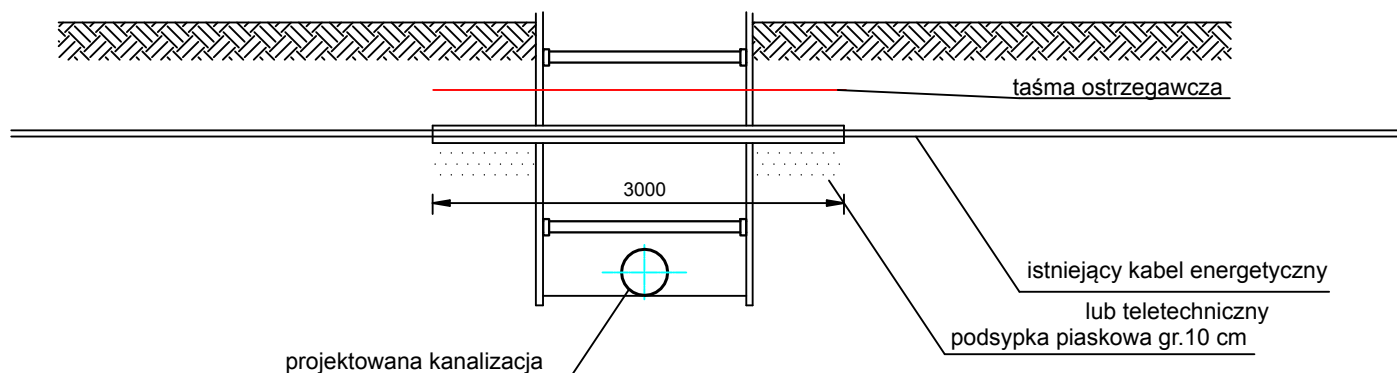


# ZABEZPIECZENIE KABLI NA CZAS ROBÓT

## (do pozostawienia jako zabezpieczenie docelowe)

### PRZEKRÓJ A-A



### PRZEKRÓJ B-B



#### UWAGA:

- 1 Zastosować rury ochronne dwudzielne  $l=3.0$  m
- 2 Końce rury ochronnej uszczelnić pianką poliuretanową
3. Nad rurą ochronną ułożyć taśmę ostrzegawczą koloru czerwonego



#### PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST

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:	Przebudowa ul. Kowalczyka w Brzezince		
inwestor:	Gmina Andrychów Rynek 15, 34-120 Andrychów		
adres inwestycji:	ul. Tadeusza Kowalczyka, Brzezinka Dolna, gm. Andrychów		
tytuł rysunku:	Zabezpieczenia kabli		
stadium:	Projekt wykonawczy		
branża:	Sanitarna		
Projektował:	mgr inż. Magdalena Kopczyńska nr upr. SLK/2517/POOS/09		
Sprawdził:	mgr inż. Monika Bogunia nr upr. SLK/3074/PWOS/10		
data:	05.2021	skala: -----	nr rys. <b>7</b>