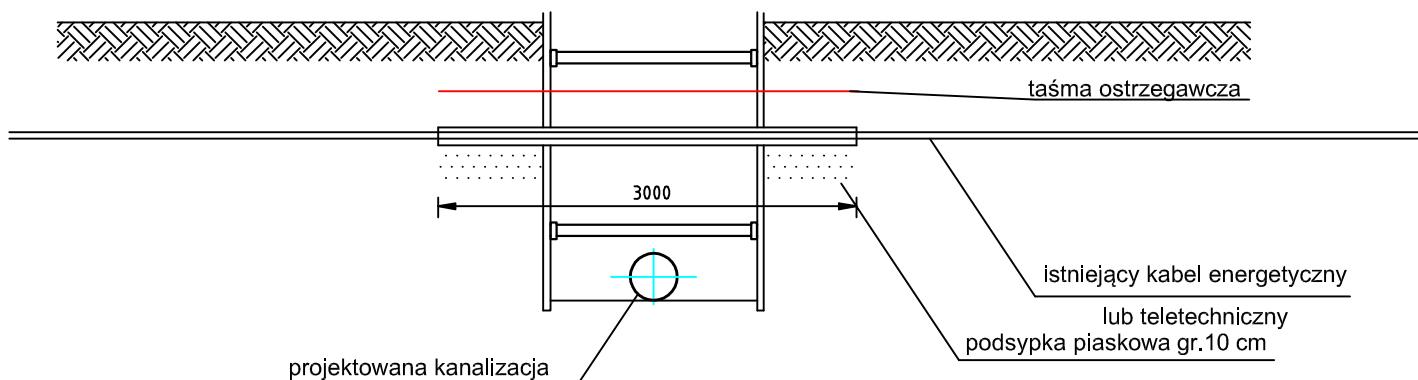


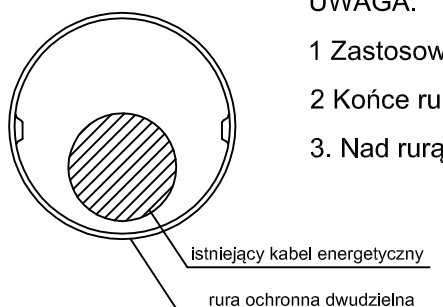
ZABEZPIECZENIE KABLI NA CZAS ROBÓT

(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:	Budowa drogi gminnej łączącej ul. Słowackiego z ul. Staszica w Zatorze		
inwestor:	Gmina Zator Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1 32-640 Zator		
adres inwestycji:	województwo małopolskie, powiat oświęcimski, gmina Zator jedn. ewid.: 121309_4 obręb: 0004		
tytuł rysunku:	Zabezpieczenie kabli		
stadium:	Projekt budowlano-wykonawczy		
branża:	Sanitarna		
projektował:	mgr inż. Magdalena Kopczyńska nr upr. SLK/2517/POOS/09		
sprawdził:	mgr inż. Iwona Wadowska nr upr. SLK/2801/POOS/09		
data:	12.2023	skala:	schemat
		nr rys.	10