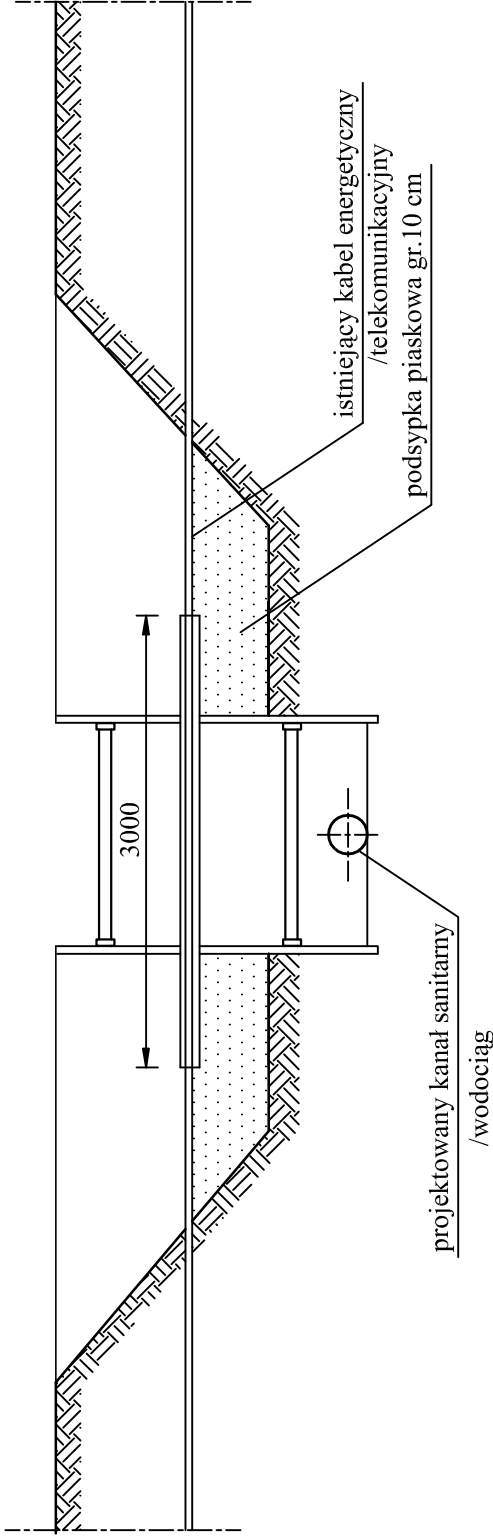
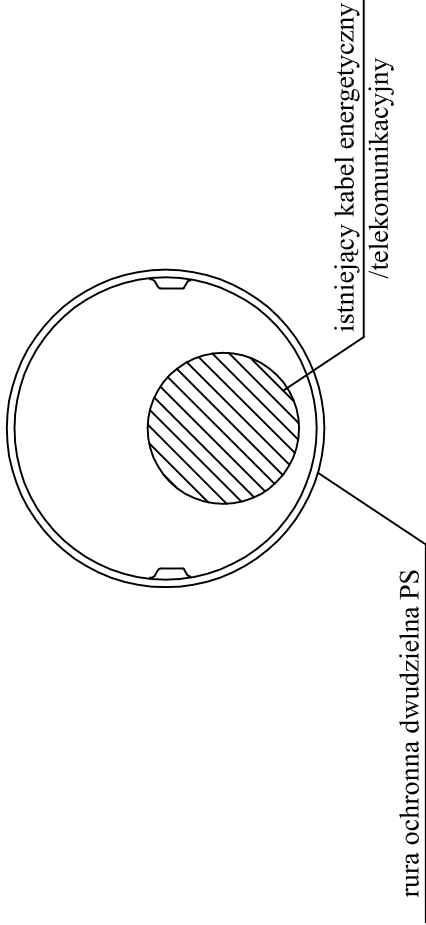


PODWIESZENIE KABLI ENERGETYCZNYCH I TELEKOMUNIKACYJNYCH NA OKRES ROBÓT

PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



A

UWAGA:

- Zastosować rury ochronne dwudzielne "AROT" A PS L=3,0 m Ps Ø110 (kable eNN i tA) i Ps Ø160 (kabel eSN i eWN)
- Końce rury ochronnej uszczelnić pianką poliuretanową

temat:	PRZEBUDOWA UL. KRZYWOLAKÓW I UL. CZECHOWICKIEJ W KANIOWIE		inwestor:	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W BIELSKU - BIAŁEJ	
treść:	ZABEZPIECZENIE KABLI		jednostka projektowa:	USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. Grzegorz Głanowski ul. Zdrojowa 12 43-356 Bujaków	
projektował:	mgr inż. Iwona Wadowska upr.nr SLK/280/PWQS/09 specj.instałacyjna	sprawił:	mgr inż. Monika Bogunia upr.nr SLK/3074/PWQS/10 specj.instałacyjna	stadium:	projekt wykonawczy
				skala:	1:20
				nr rys.	7