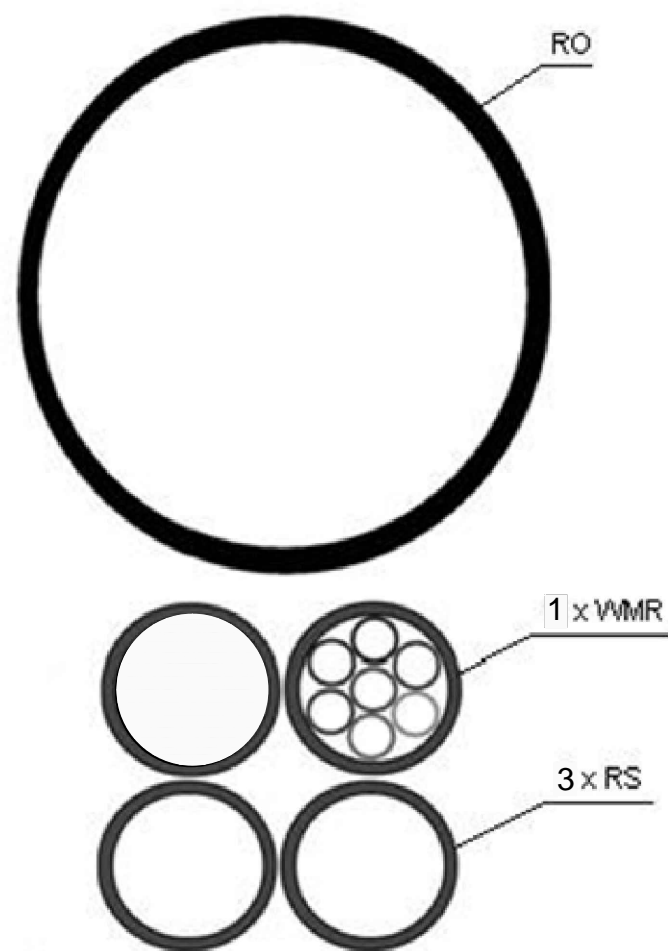
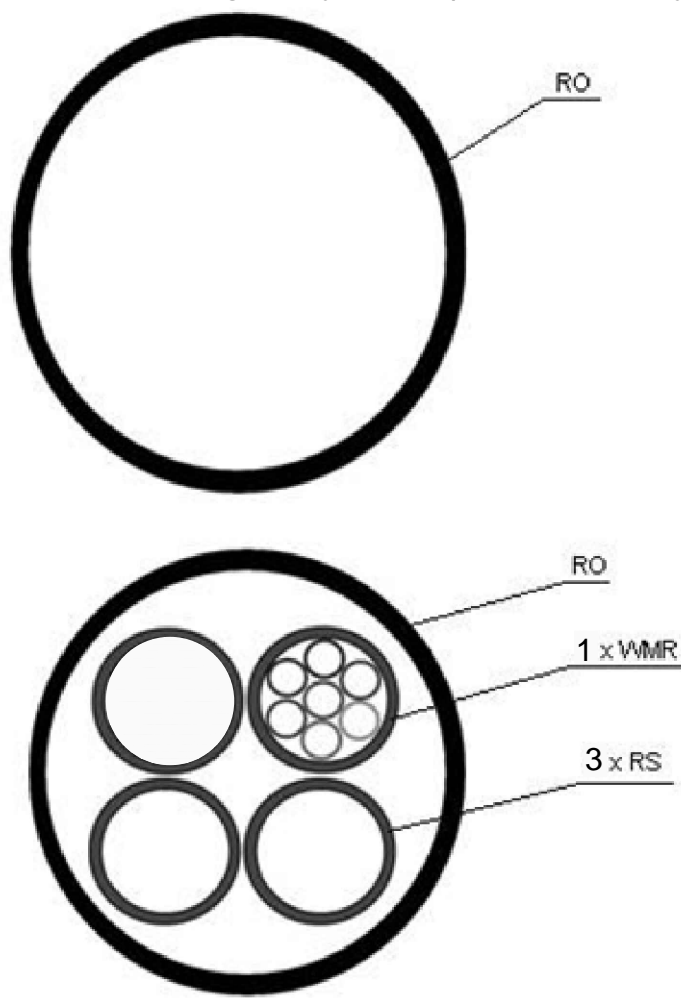


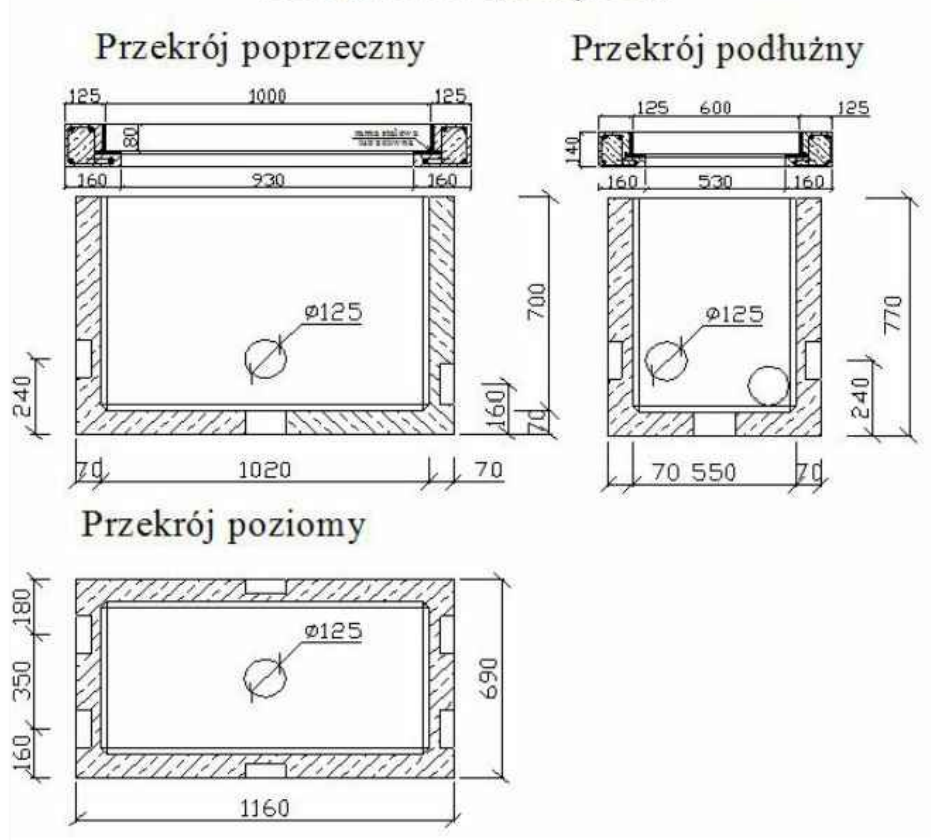
Kanał technologiczny KTu



Kanał technologiczny KTp (przepustowy)



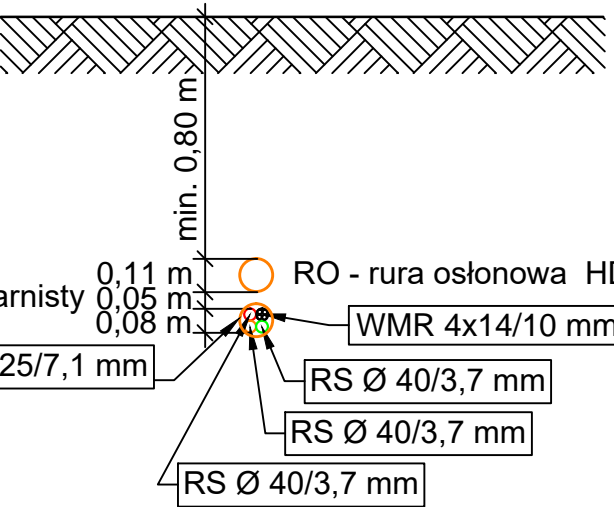
STUDNIA SKR-1, 1-częściowa



RO - rura osłonowa HDPE Ø 110/6,3 mm
RS - rura światłowodowa HDPE Ø 40/3,7 mm
WMR - prefabrykowana wiązka mikrorur 4x14/10 mm

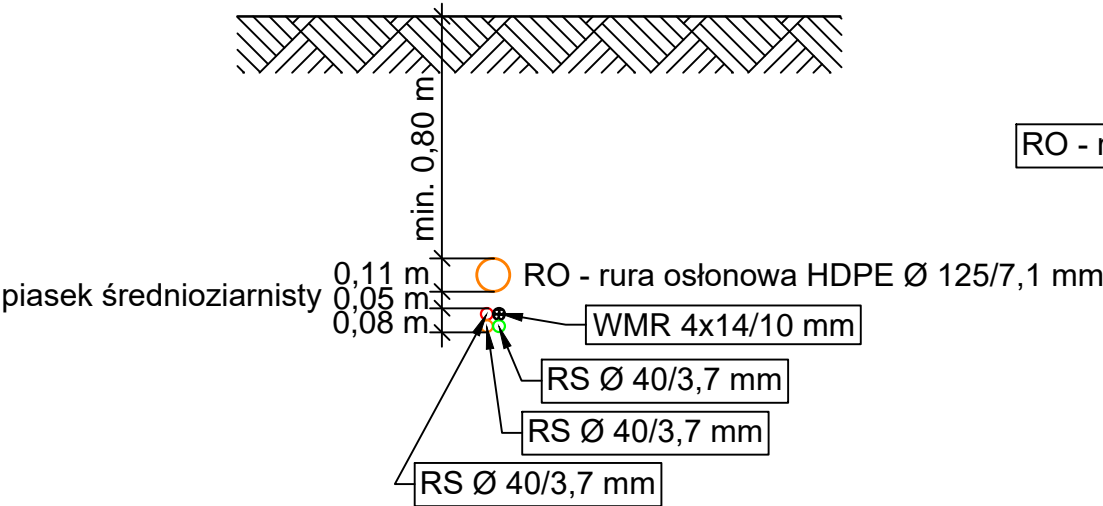
PRZEKRÓJ KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO KTp

pobocze, teren zielony (w pasie drogowym)



PRZEKRÓJ KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO KTu

pobocze, teren zielony (w pasie drogowym)



BIURO PROJEKTOWE: "Projektowanie i Nadzór Budownictwa Drogowego - mgr inż. Zbigniew Ciepliński" 25-421 KIELCE Ul.G. Morcinka 25C, tel./fax (041) 315 48 05		INWESTOR: BURMISTRZ GMINY i MIASTA CHĘCINY Plac 2 Czerwca 4 26- 060 CHĘCINY			
OBIEKT: "Budowa drogi od Osiedla Sosnówka do ul. Partyzantów w Chęcinach"					
RYSUNEK: PRZEKRÓJ KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO				RYS. NR 3.2	
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAW.	DATA	PODPIS
Projektant	inż. Paweł Sieracki		SWK/0082/POT/16	VI-2020 r.	
Opracowujący	mgr inż. Zbigniew Ciepliński		45/85	VI-2020 r.	
Sprawdził	mgr Piotr Łoś		1590/99/U	VI-2020 r.	
BRANŻA Teletechniczna	Projekt Budowlany	ROK OPR. 2020	NR UMOWY	SKALA	EGZ.