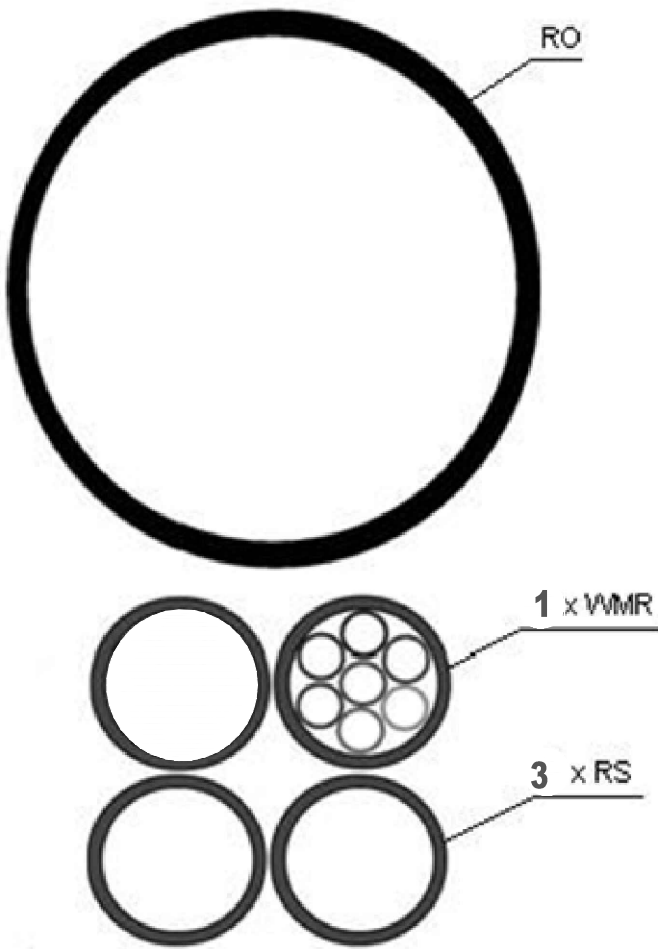
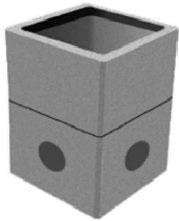
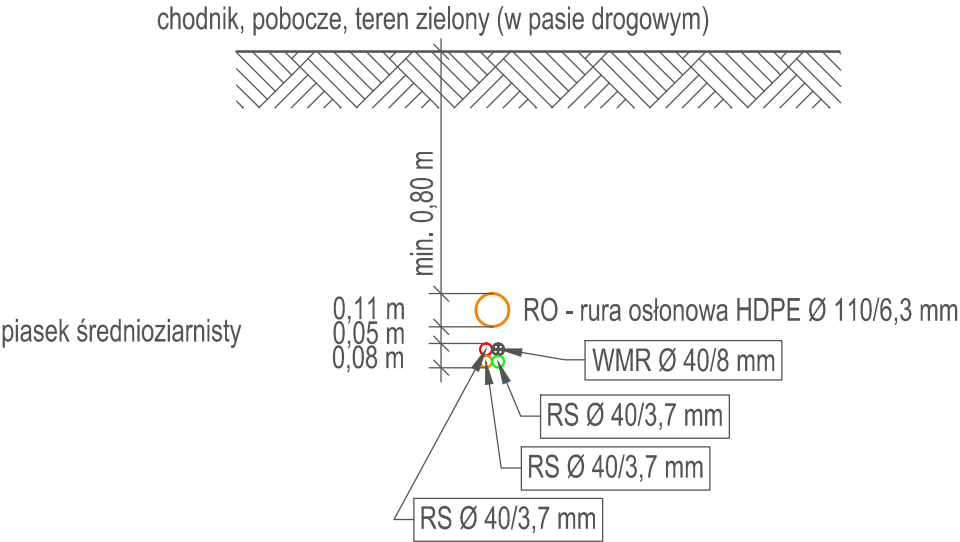


Kanał technologiczny KTu

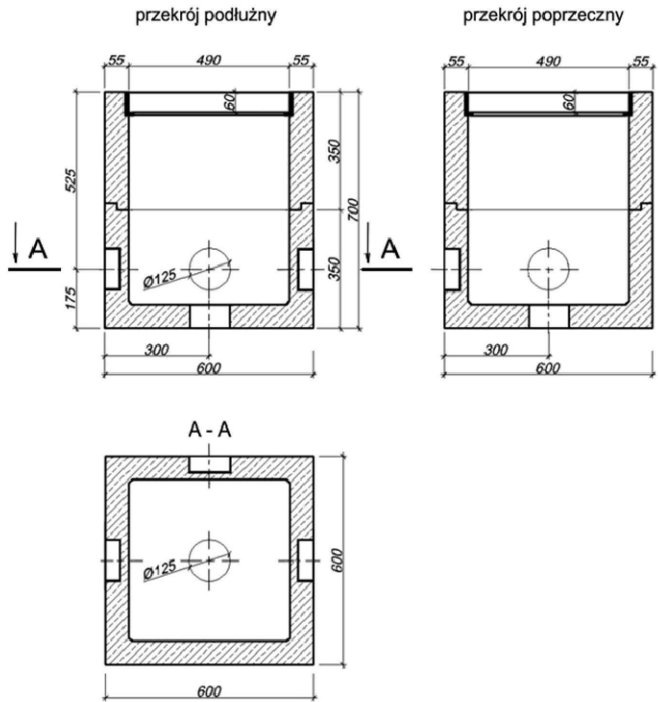


RO - rura osłonowa HDPE Ø 110/6,3 mm
RS - rura światłowodowa HDPE Ø 40/3,7 mm
WMR - prefabrykowana wiązka mikrorur Ø 40/8 mm

PRZEKRÓJ KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO KTu



studnia kablowa SK-1
korpus dwuelementowy



BIURO PROJEKTOWE: "Projektowanie i Nadzór Budownictwa Drogowego - mgr inż. Zbigniew Ciepliński" 25-421 KIELCE ul. G. Morcinka 25C, tel. 501 460 008				INWESTOR: GMINA FAŁKÓW ul. ZAMKOWA 1A 26- 260 FAŁKÓW	
OBIEKT: "Przebudowa drogi gminnej nr 322008T CZERMNO - ZUZOWY na długości 635,00"					
RYSUNEK: PRZEKRÓJ KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO i rys. Studni Kablowej SK-1				RYS. NR 3.2	
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS	
Projektant	Krzysztof Borkiewicz	KL- 168/94	II - 2020		
Opracowujący	mgr inż. Zbigniew Ciepliński	45/85	II - 2020		
Sprawdził	inż. Andrzej Harmala	KL- 68/94	II - 2020		
BRANŻA Drogowa	PROJEKT BUDOWLANY	ROK OPR. 2020	NR UMOWY	SKALA	EGZ.