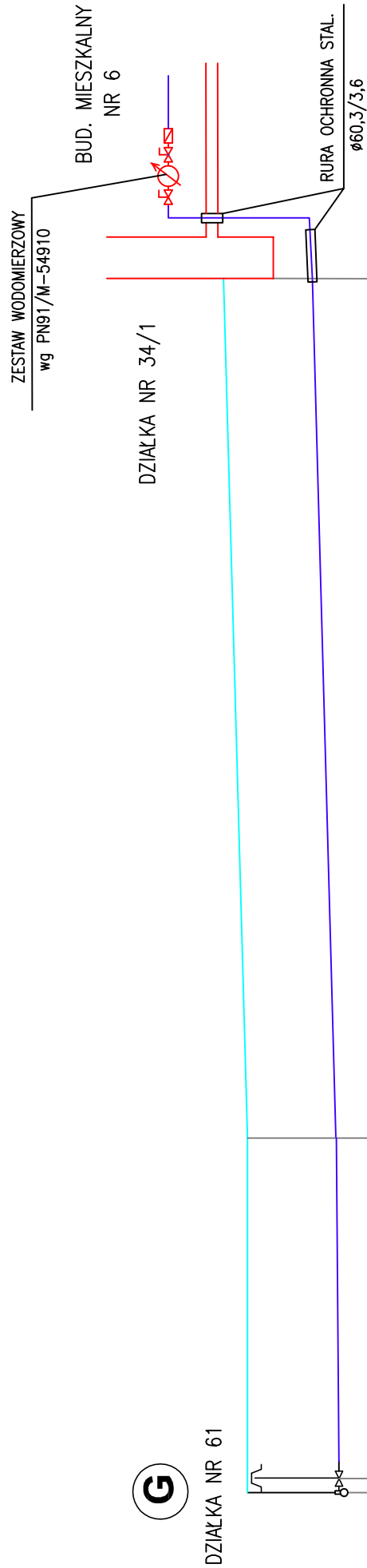


PROFIL PODŁUŻNE PROJEKTOWANYCH PRZYŁĄCZY WODCIĄGOWYCH W MIEJSCOWOŚCI WIŚNIOWA, GMINA ŚWIDNICA



PROJEKTOWANA NAWIERTKA TPU NWZ PN16
DO RUR PE O ŚREDNICY DN160/40mm

UWAGA:

- ISTNIEJĄCE KABLE TELEFONICZNE I ENERGETYCZNE PRZY SKRZĄŻOWANIU Z PROJEKTOWANĄ SIĘCIĄ WODOCIAGOWĄ ZABEZPIECZYĆ PRZECIWO NALOŻENIOM NA KABLE RURY OCHRONNEJ DWUDZIELNEJ "AROT" O ŚREDNICY 110mm.
- PRZY PRZEŚCIECACH PROJEKTOWANYCH PRZYŁĄCZY PRZECI GRUDY BUDOWLANE WIEKOSZAM RURY OCHRONNE STALOWE O Ø20 mm WIEKOSZYM OD PROWADZONEJ INSTALACJI WYKOPY WYKONAĆ JAKO WSKOPRZESTRZENNE Z UMOCNIENIEM ŚCIAN

[illegible]

IS-8	rys.nr	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE				
		PROJEKT BUDOWLANY				
		PROFILE PRZYLĄCZY WODOCIĄGOWYCH				
inwestor:	adres:	obiekt:	UL. MIESZKA I NR 33/13 ; 58-100 ŚWIDNICA BIURO PROJEKTOWE EKO-PROJEKT BIS	GMINA ŚWIDNICA UL. GŁOWACKIEGO NR 4 : 58-100 ŚWIDNICA OBRĘB WIŚNIOWA WIŚNIOWA DZIAŁKI GEODEZYJNE NR: 61 , 34/1 PRZYLĄCZA WODOCIĄGOWE	mgr inż. PAWEŁ WÓJCIK SPRAWDZIK	mgr inż. AGNIESZKA SAKOWSKA
skala:1:100/1:1000 data:11.2013 r.		PROJEKTOWAŁ				