

Profil 1

Podziałka 1:100/100

P.p.=90,00	Ho=1,51	Ho=1,51	Ho=1,51
Rzędna istniejącego terenu	105,10	105,20	105,30
Rzędna osi proj. rurociągu	103,48	103,58	103,68
Długość odcinka	6,20	2,00	
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=6,20 i=16,1 ‰	L=2,00 i=50,0 ‰	
Proj. średnica nominalna, materiał	PE100 SDR11 PN 16 PE32x3,0		
Hektometr i odległości	Ø0 6,20	8,20	

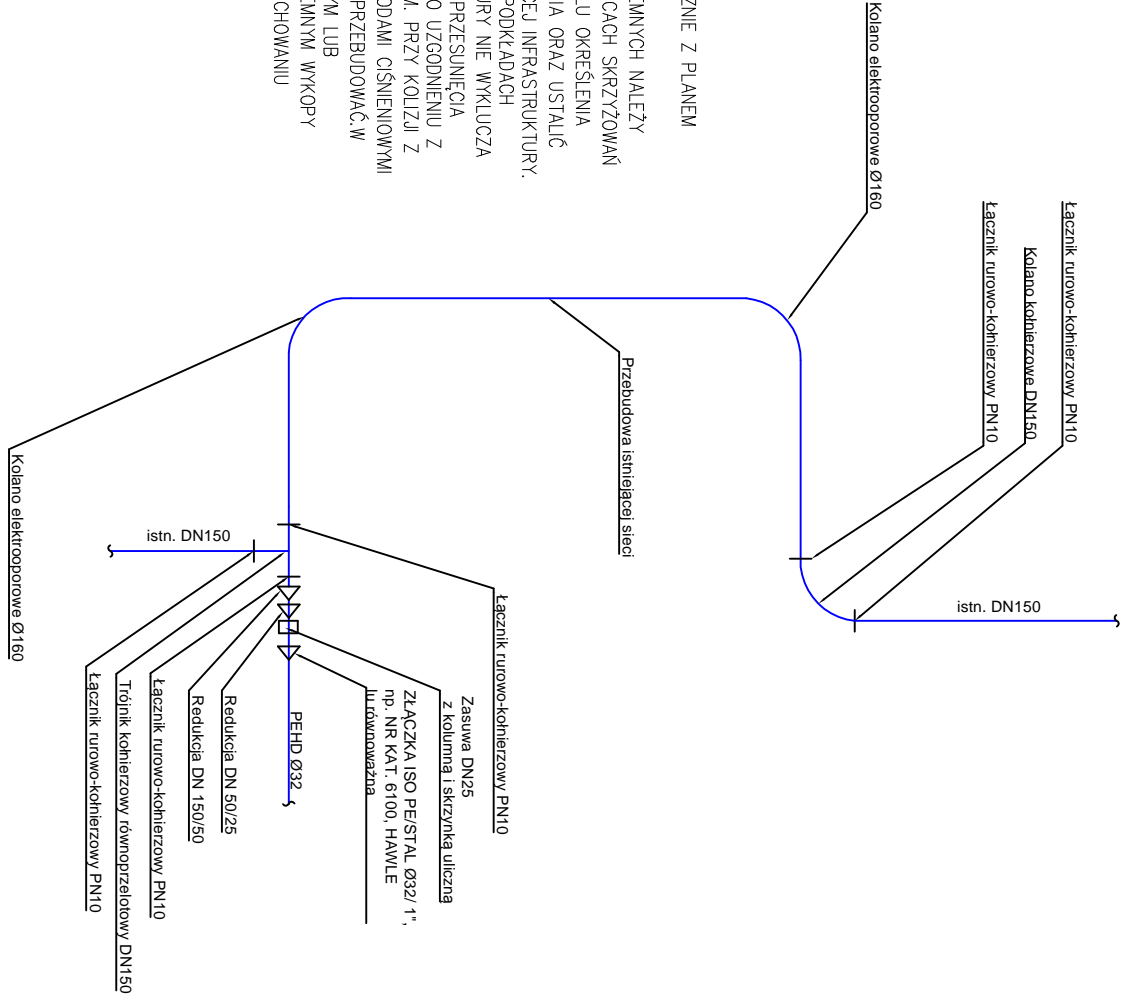
UWAGI:

PROFIL PODUŻNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PLANEM SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWYM.

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT ZIEMNYCH NALEŻY WYKONAĆ PRÓBNE PRZEKOPY W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ Z ISTNIEJĄCĄ INFRASTRUKTURĄ, W CELU OKREŚLENIA DOKŁADNEJ GŁĘBOKOŚCI POSADOWIENIA ORAZ USTALIĆ MOŻLIWOŚCI WŁĄCZENIA DO ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY.

Z UWAGI NA BRAKI W RZĘDNYCH NA PODKŁADACH MAPOWYCH ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY NIE WYKLUCZA SIĘ MOŻLIWOŚCI ZMIANY SPADKU LUB PRZESUNIĘCIA PROJEKTOWANEJ SIECI I PRZYŁĄCZY PO UZGODNIENIU Z NADZOREM AUTORSKIM I INWESTORSKIM. PRZY KOLIZJI Z INSTALACJAMI KABLOWYMI LUB PRZEWODAMI CIŚNIENIOWYMI Z PROJEKTOWANĄ SIECIĄ, NALEŻY JE PRZEBUDOWAĆ W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ Z ISTNIEJĄCYM LUB PROJEKTOWANYM UZBROJENIEM PODZIEMNYM WYKOPY NALEŻY PROWADZIĆ RĘCZNIE PRZY ZACHOWANIU SZCZEGÓLNEJ OSTROŻNOŚCI.

SCHEMAT WŁĄCZENIA PRZYŁĄCZA DO SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ PRZEBUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ



JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
Biuro Projektowe RYSKA Ryszard Kaźmierczak		RYSKA RYSZARD KAŻMIERCZAK LUBINIA MAŁA 8 63-210 ŻERKÓW email: biuro@ryska.com.pl	
INWESTOR	Gmina Września ul. Ratuszowa 1. 62-300 WRZEŚNIA	DATA	
NAZWA OBIEKTU	BUDOWA PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO		
ADRES OBIEKTU	GRZYBOWO, GM. WRZEŚNIA DZ. NR 224/9	GRUDZIEŃ 2021	
ETAP	PROJEKT TECHNICZNY		
IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Ryszard Kaźmierczak sortitono	7131/169/P/2002	
TYTUŁ RYSUNKU	PROFIL PODUŻNY PRZYŁĄCZA WODY	SKALA 1:100 nr rys. S-02	