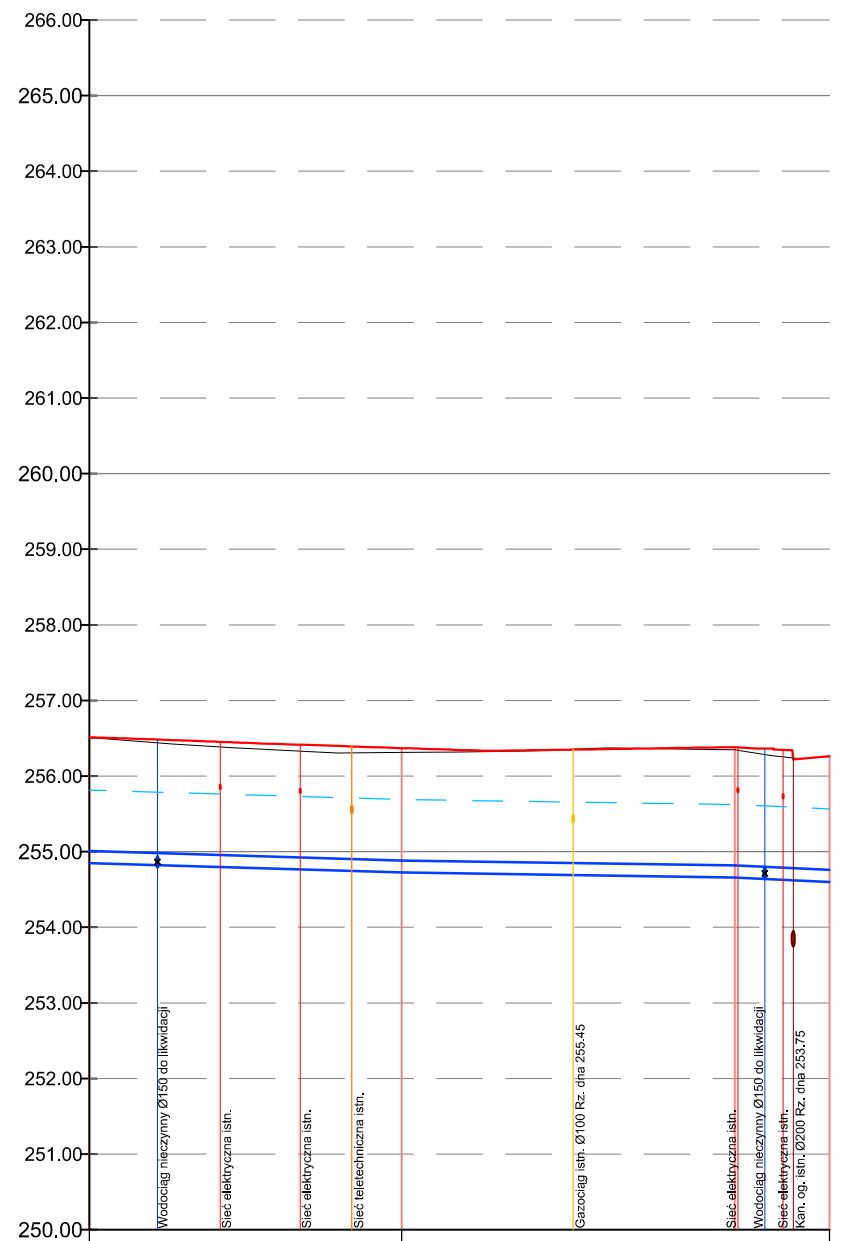


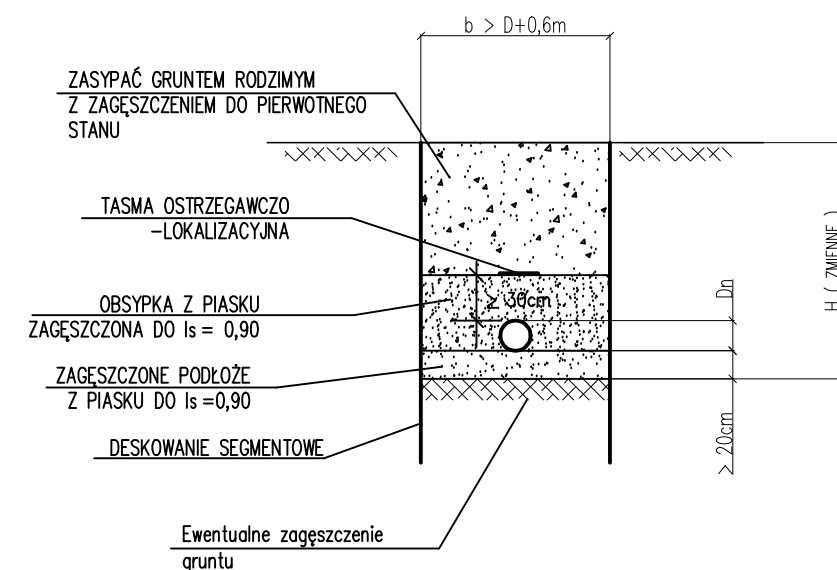
# PROFIL WODOCIĄGU Ø160x9.5mm

## LEGENDA:

- teren projektowany
- teren istniejący
- - - taśma znacznikowa koloru niebieskiego z wkładką metalową
- projektowana sieć wodociągowa



## Schemat ułożenia rur wodociągowych w wykopie



NUMER WĘZŁA W	48	49	50
RZĘDNA TERENU PROJ.	256.51	256.37	256.38
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU	254.86	254.74	254.67
ZAGŁĘBIENIE	1.66	1.65	1.72
SPADEK I DŁUGOŚĆ RUROCIĄGU	i=0.60% L=20.66m	i=0.30% L=22.05m	i=0.94% L=6.26m
MATERIAŁ	PE100 SDR17 Dn160x9.5mm		
ODLEGŁOŚCI	00.00	20.66	42.70
KILOMETRAŻ	0+000		0+049

<b>Inwestor:</b> Miasto Będzin ul. 11 Listopada 20 42-500 Będzin		<b>Biuro projektowe:</b> 	
<b>Temat:</b> Projekt przebudowy ul. Modrzejowskiej wraz z infrastrukturą towarzyszącą.			
<b>Adres:</b>	<b>Ulica:</b> Modrzejowska	<b>Miasto:</b> Będzin	<b>Powiat:</b> będziński
			<b>Województwo:</b> śląskie
<b>Nazwa:</b> Ul. Modrzejowska wraz z infrastrukturą towarzyszącą.			
<b>Etap:</b> PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻA WODOCIĄGOWA			
<b>Projektant:</b> mgr inż. Jacek Kożuch	Nr. BPP. Upr. 31/83 Specjalność instalacje sanitarne		<b>Podpis:</b>
<b>Tytuł:</b> Profil podłużny wodociągu D160			
<b>Projekt nr:</b> 98	<b>Data:</b> Kraków, marzec 2012 r.	<b>Skala:</b> 1:100/500	<b>Nr rys.:</b> W3.2