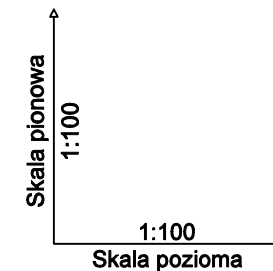
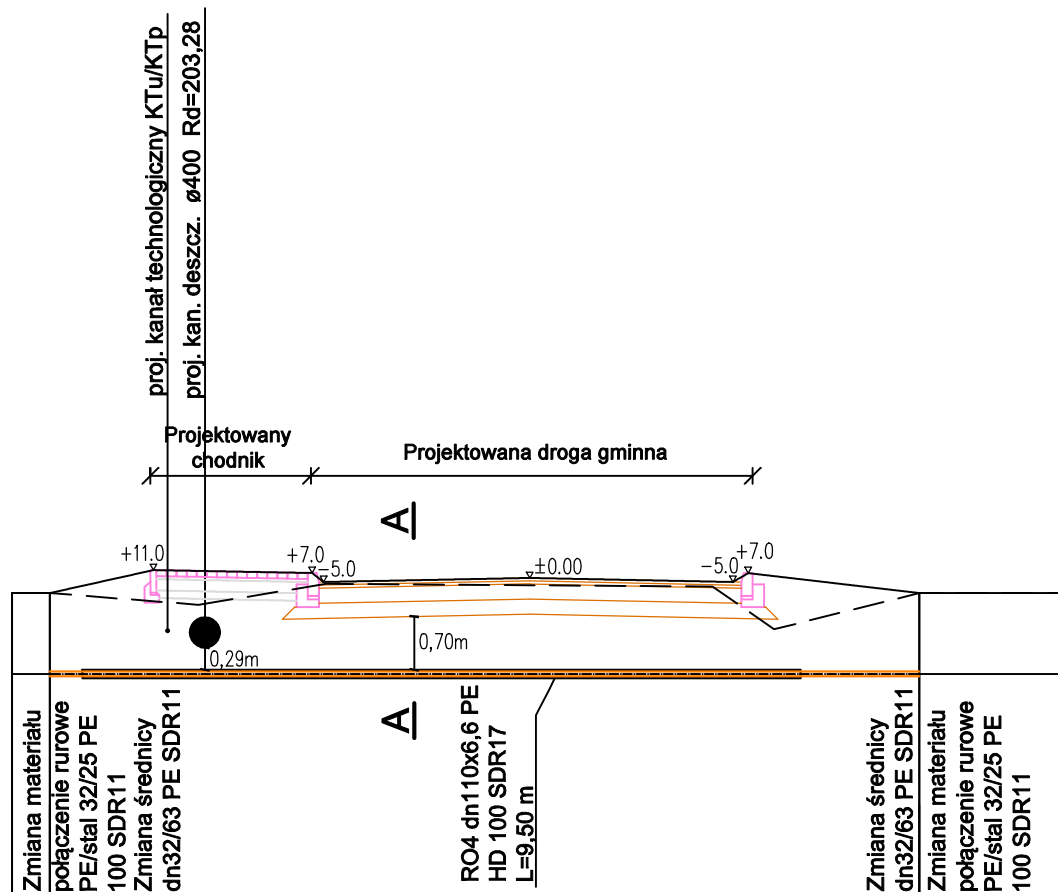


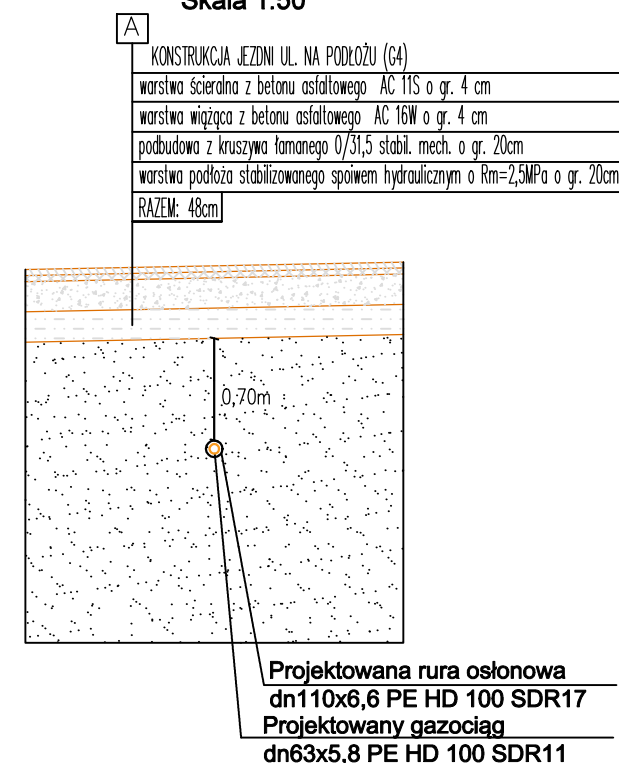
Poziom porównawczy 200,00 m n.p.m.



Rzędna terenu projektowanego	204,00	204,00		204,00	204,00
Rzędna terenu istniejącego	204,00	204,00		204,00	204,00
Rzędna osi rurociągu [m]	202,93	202,93		202,93	202,93
Zagłębienie osi rurociągu	1,07	1,07		1,07	1,07
Odległości [m]	0,50	11,50		2,00	
Średnice, materiał	25 Stal	63x5,8 PE HD 100 SDR11		25 Stal	
Spadek	0,0 %	0,0 %		0,0 %	
Długość trasy [m]	0,00	0,50		12,00	14,00



**UWAGA:**  
Rzędne wysokościowe należy zweryfikować w terenie. Rzędne oraz głębokości istniejącego oraz projektowanego uzbrojenia podano w przybliżeniu. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy zweryfikować rzędne posadowienia istniejącego uzbrojenia terenu, w razie potrzeby dokonać korekty zagłębienia przewodu. Rzędne gazociągu w miejscach włączenia podano w przybliżeniu, wpięcie dostosować na etapie realizacji.

Przekrój A-A  
Skala 1:50



Biuro Projektowe: <div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA <b>BETA PROJEKT</b> al. T. Rejtana 53A lok. 65 35-326 Rzeszów tel. 880 411 234 e-mail: biuro@betaprojekt.pl</div></div>		Inwestor: <div><div><b>BURMISTRZ MIASTA I GMINY SĘDZISZÓW MAŁOPOLSKI</b> ul. Rynek 1 <b>39 - 120 Sędziszów Małopolski</b></div></div>		
Przedsięwzięcie budowlane: <div><b>Przebudowa sieci gazowej średniego ciśnienia w związku z przebudową drogi gminnej nr 107615R przy ul. Piaskowej w Sędziszowie Małopolskim</b></div>				
Faza opracowania: <b>MATERIAŁY DO UZGODNIENI I OPINII</b>		Część: <b>RYSUNKOWA</b>		
<b>Funkcja/branża</b>	<b>Tytuł, imię, nazwisko</b>	<b>Nr uprawn., specjalność</b>	<b>Data</b>	<b>Podpis</b>
Projektant Sanitarna	mgr inż. Aleksandra Lipiec	PDK/0294/POOS/19	03.2022	
Sprawdzający Sanitarna	mgr inż. Joanna Dragan-Bytnar	PDK/0014/PWOS/18	03.2022	
Opracowujący Sanitarna	mgr inż. Kamil Bamiak	_____	03.2022	
Skala:	Tytuł rysunku:			Nr rysunku:
<b>1:100</b> <b>100</b>	<b>Profil podłużny przebudowy odcinka gazociągu G7'-G8'</b>			<b>G4</b>