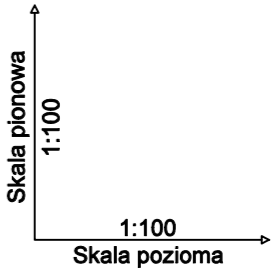
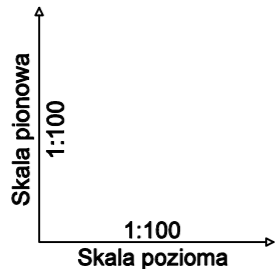


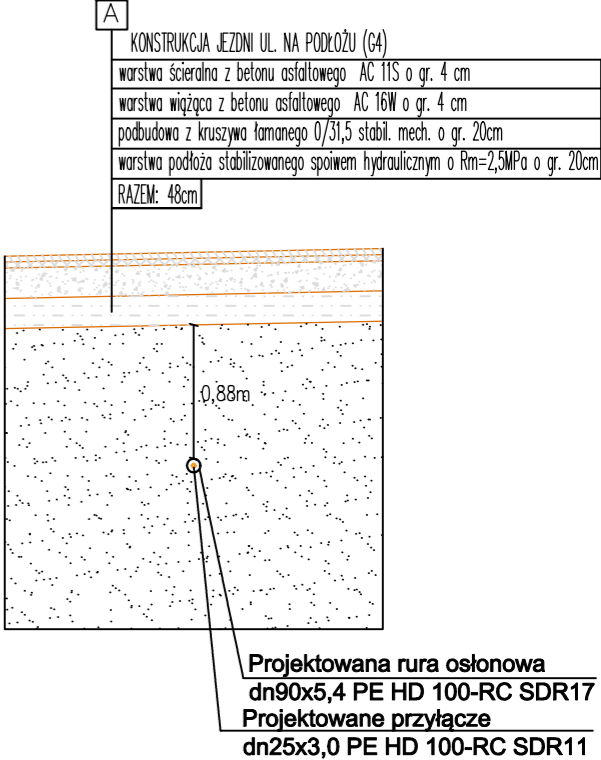
Poziom porównawczy 200,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	204,80	204,80	204,80	204,80	204,80
Rzędna terenu istniejącego	204,80	204,80	204,80	204,80	204,80
Rzędna osi rurociągu [m]	203,80	203,60	203,60	203,80	203,80
Zagłębienie osi rurociągu	1,00	1,20	1,20	1,00	1,00
Odległości [m]		1,80	12,00	1,80	
Średnice, materiał		15 Stal	25x3,0 PE HD 100-RC SDR11	15 Stal	
Spadek		11,1 %	0,0 %	11,1%	
Długość trasy [m]	0,00	1,80	13,80	15,60	



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:

PRACOWNIA PROJEKTOWA

BETA PROJEKT

al. T. Rejtana 53A lok. 65

35-326 Rzeszów

tel. 880 411 234

e-mail: biuro@betaprojekt.pl

Inwestor:

BURMISTRZ MIASTA I GMINY

SĘDZISZÓW MAŁOPOLSKI

ul. Rynek 1

39 - 120 Sędziszów Małopolski

Przedsięwzięcie budowlane:

Przebudowa sieci gazowej średniego ciśnienia w związku z przebudową drogi gminnej nr 107615R przy ul. Piaskowej w Sędziszowie Małopolskim

Faza opracowania:

MATERIAŁY DO UZGODNIEN I OPINII

Część:

RYSUNKOWA

Funkcja/branża	Tytuł, imię, nazwisko	Nr uprawn., specjalność	Data	Podpis
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 Barniak		03.2022	
Skala:	Tytuł rysunku:			Nr rysunku:
1:100	Profil podłużny przebudowy odcinka przyłącza G1'-G2'			G1