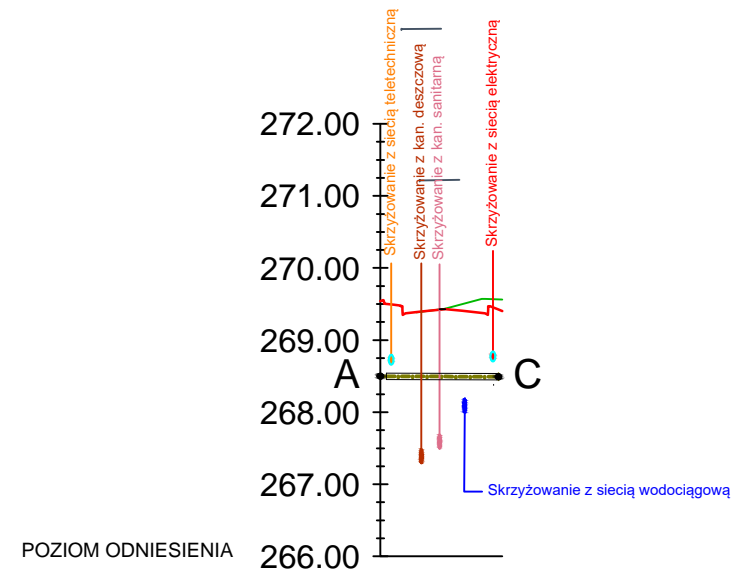
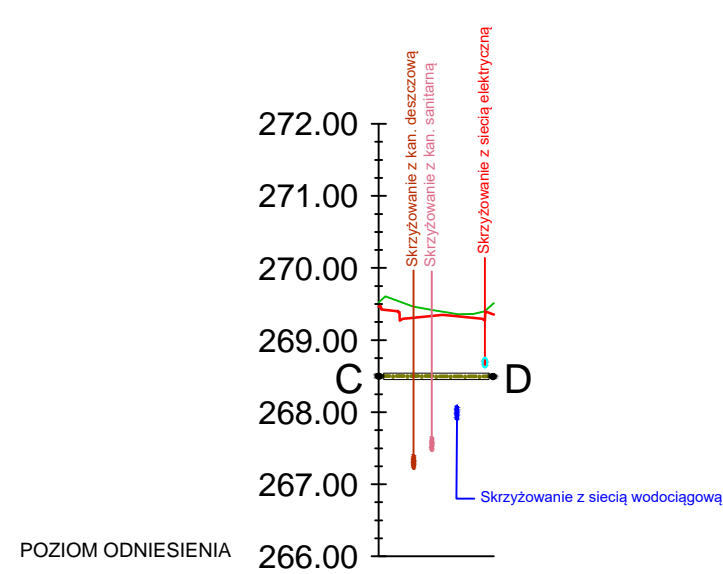


PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA A-B








Rzędna terenu	269.54	269.47
Rzędna dna rury	268.45	268.44
Zagłębienie dna	1.09	1.03
Długość odcinka	7.26	

PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA C-D



Rzędna terenu	269.44	269.37
Rzędna dna rury	268.45	268.45
Zagłębienie dna	0.98	0.92
Długość odcinka	7.98	

OZNACZENIA:

-  Profil istniejącego terenu
-  Profil projektowanej drogi
-  Projektowany gazociąg
-  Rury osłonowe na innych sieciach
-  Rury osłonowe na gazociągu

WYKONAWCA: Biuro Projektów Drogowych Marcin Krzyżowski 34-331 Świnna, ul. Jesienna 6	
NAZWA OPRACOWANIA: Przebudowa ul. Szkolnej w Suszcu na odcinku od szkoły podstawowej do skrzyżowania z ul. Polną	
INWESTOR: ADRES:	Gmina Suszec 43-267 Suszec, ul. Lipowa 1
RYS. NR 3	
TYTUŁ RYSUNKU:	Profile podłużne przyłączy gazociągu
SKALA 1:200 / 1:500	
DATA: III 2016 r.	
PROJEKTOWAŁ:	inż. Mirosław Marciniak, upr. nr: MAP/0457/PWOS/11
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Mieczysław Marciniak, upr. nr: GPA-7342-274/94