



Poziom porównawczy 180,00 m.n.p.m			
Rzędna terenu	187,60	187,60	
Rzędna osi gazociągu	186,60	186,60	
Zagłębienie	1,00	1,00	0,99
Materiał / Średnica	Ø40PE SDR11		
Długość / Odległość	0,0	0,8	3,7
Oznaczenia	G1 G2	G3	G4

187,60	187,60	187,60	187,60	187,60	187,60
186,60	186,60	186,61	186,66	186,69	186,70
1,00	1,00	0,99	0,94	0,91	0,90
Ø40PE SDR11					
i = 0,38%					
0,0	0,8	3,7	17,1	25,1	26,0
G1 G2	G3	G4	G5 G6	G5 G6	G5 G6

Wszystkie przejścia przez przegrody w stalowej rurze osłonowej!

Instal Projekt		mgr inż. Mariusz Kościelny	
NIP 832 193 25 10		ul. Św. Barbary 26	
tel. 510 215 840		98 - 300 Wieluń	
<u>Stadium:</u>	PROJEKT BUDOWLANY - ZAMIENNY		
<u>Branża:</u>	SANITARNA		
<u>Temat:</u>	INSTALACJA GAZOWA N.C. + A.S.B.I.G.		
<u>Nazwa Nys:</u>	ROZWINIĘCIE INSTALACJI GAZOWEJ N.C.		
<u>Zadanie:</u>	Rozbudowa, nadbudowa i przebudowa budynku remizy OSP w Dąbrowie w ramach zadania pn. "Rozbudowa remizy OSP w Dąbrowie"		
<u>Adres</u>	Dąbrowa, gm. Wieluń (dz. nr ewid. 600/1, 600/2)		
<u>Projektant</u>	mgr inż. Mariusz Kościelny		
<u>Sprawdził</u>	mgr inż. Roman Gołański		
<u>Investor</u>	Gmina Wieluń Pl. Kazimierza Wielkiego 1 98 - 300 Wieluń	SKALA 1 : 100	02.2016
		IS - 10	