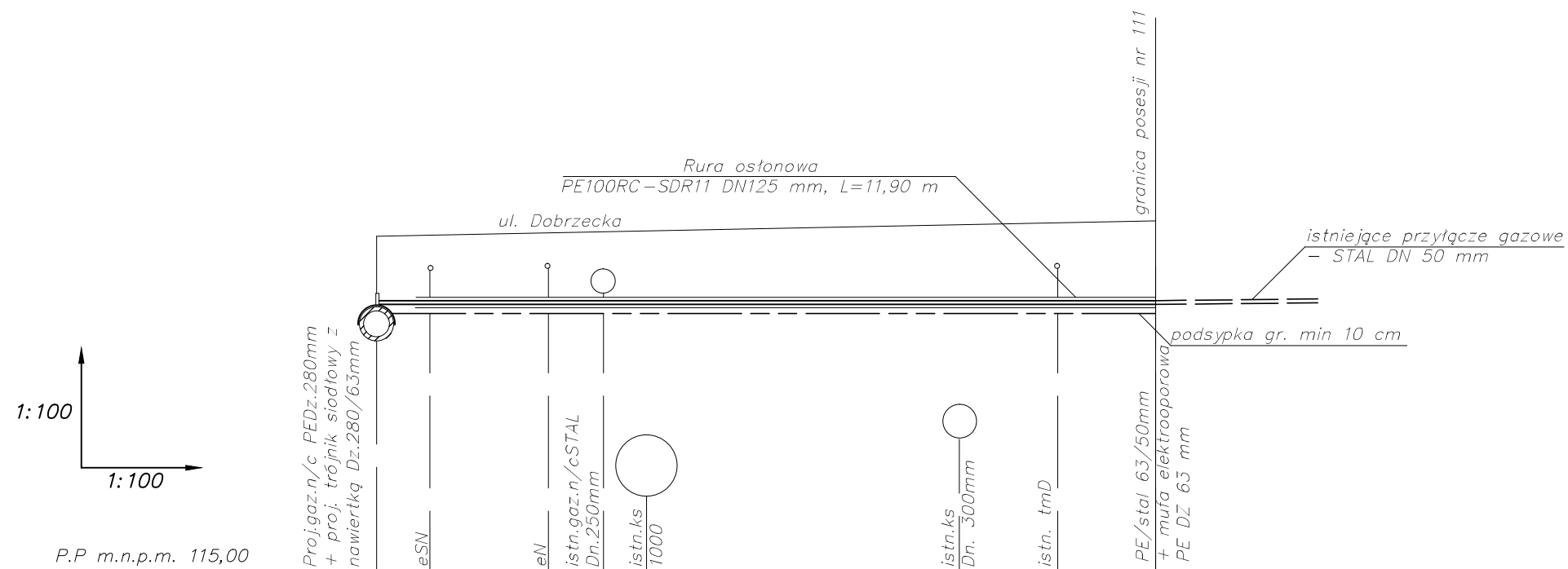
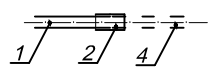


PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA GAZOWEGO N / C
DO POSESJI NR 111 i 109 przy ul. DOBRZECKIEJ
SKALA 1 : 100 / 100



P.P m.n.p.m. 115,00		Proj.gaz.n/c PEDz.280mm + proj. trójnik siodłowy z nawiertką Dz.280/63mm	
RZĘDNA TERENU	[m]	120,45	120,70
RZĘDNA GÓRY RUROCIĄGU	[m]	119,40	119,40
PRZYKRYCIE RUROCIĄGU	[m]	1,05	1,30
ŚREDNICA, MATERIAŁ	[m]	PE100 RC- SDR 11 DZ 63 mm	
ODLEGŁOŚĆ	[m]	0	12,5
DŁUGOŚĆ, SPADEK	[m]	0	0,0%

TR4



1. Projektowane przyłącze PE100RC-SDR11DZ 63 mm
2. Projektowana mufa elektrooporowa DZ63 mm
3. Istniejące przyłącze gazowe n/c PEDZ 63 mm

UWAGA !
1. Na końcach rur osłonowych zamontować manszety p. f-my Integra typu "N" - 50 x125 (64x139x75),
2. Na przewodzie gazowym zamontować płozy np. f-my Integra typu "B" o wysokości 17 mm (40 - B - 17), w odstępnie max. co 1,5 m.
3. Rzędne podane w projekcie wykonawczym traktować należy jako wartości orientacyjne

Inwestor / Zamawiający		Zarząd Dróg Miejskich w Kaliszu	
		ul. Złota 43	
		62-800 Kalisz	
Jednostka projektowa		Projbudkom S.C	
		ul. Rumińskiego 3	
		62-800 Kalisz	
Stadium	Zadanie		
Projekt Wykonawczy	BUDOWA POŁĄCZENIA UL H .SAWICKIEJ Z UL.DOBRZECKĄ		
Temat opracowania			
BUDOWA POŁĄCZENIA UL H .SAWICKIEJ Z UL.DOBRZECKĄ			
Branża	Tytuł rysunku		
Sanitarna /S/	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA GAZOWEGO N / C DO POSESJI NR 111 i 109		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Krzysztof Biernacki	BN-10.9/69/82	
Sprawdzający	mgr inż. Marek Licznerski	NB/U-7342/40/98	
	Skala	Data	Nr rys.
	1:100/100	VI 2016	6