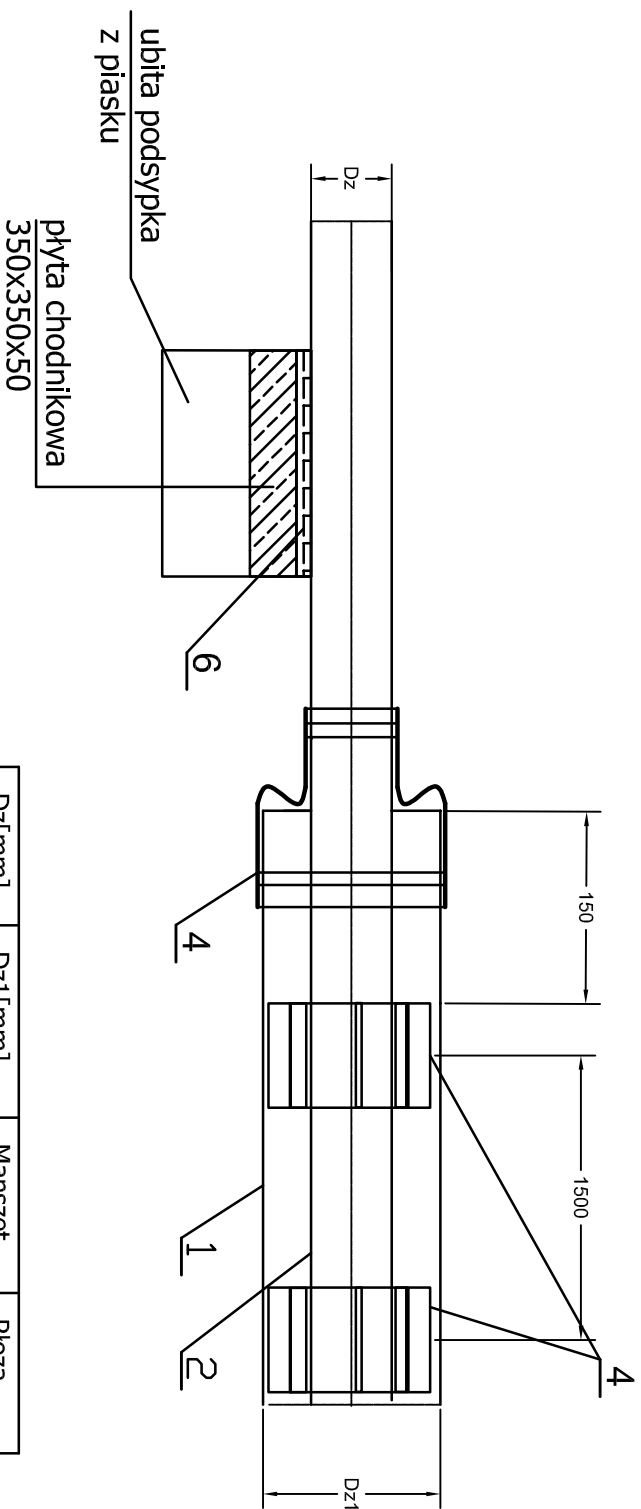


# RURA OSŁONOWA NA GAZOCIĄGU N/C I Ś/C



Dz[mm]	Dz1[mm]	Manszet	Płoza
25*3,0	90*8,2	dn25*80	25-B-17
32*3,0	90*8,2	dn25*80	32-B-17
40*3,7	125*11,4	dn32*125	32-B-34
50*4,6	160*14,6	dn40*150	40-B-34
63*5,8	160*14,6	dn50*150	50-B-24
75*6,8	200*18,4	dn65*200	65-B-34
90*8,2	200*18,4	dn80*200	80-B-24
110*10,0	225*20,5	dn100*200	100-B-34
125*11,4	250*22,7	dn125*250	125-B-34
140*12,7	250*22,7	dn150*250	140-B-24
160*14,6	250*22,7	dn150*250	150-B-17
180*16,4	315*28,6	dn180*300	180-L-26
200*18,2	315*28,6	dn200*300	200-L-26
250*22,7	400*36,3	dn252*400	250-L-26
280*25,4	450*40,9	dn250*400	280-L-26
315*28,6	450*40,9	dn300*500	315-L-26

Oznaczenie	Materiał
1.	Rura ochronna warstwowa TS SDR11- długość i średnica wg. rysunku w projekcie
2.	Rura przewodowa PE100 SDR17 - długość i średnica wg rysunku w projekcie
3.	Manszet gumowy
4.	Płoza
5.	Pierścień dystansowy z rury PE
6.	Płytką betonowa 45*45*5[cm]

Inwestor: Gmina Ropczyce Ul. Krisego 1 39-100 Ropczyce		Przedsięwzięcie: PRZEBUDOWA DRÓGI GMINNEJ NR 107552R - ULICA KOLONIA W KM 2+344,00 - 2+664,48 W MIEJSCOWOŚCI ROPCZYCE	
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY		Tytuł rysunku: RURA OSŁONOWA NA GAZOCIĄGU	
Branża: SANITARNA			
Funkcja: Tytuł, imię i nazwisko:	Tytuł, imię i nazwisko: inż. Jerzy PŁOCHOCKI	Nr uprawnień: S-254/79	Podpis: _____
Projektant: inż. Jerzy PŁOCHOCKI	mgr inż. Anna GIERON	Data: 02. 2014	Data: 02. 2014
Sprawdzający: mgr inż. Anna GIERON	PDK/0182/POOS/11	Skala: _____	Nr rys. 2
Jedn. Projektowa: JACEK WOJTAS Ul. Porąbki 55 35-317 Rzeszów		NIP 813-331-68-06 tel. kom. 604 291 936	_____