



Tabela rur ochronnych			
Węzeł	Rura przewodowa		Rura ochronna
	Średnica de /mm/	Średnica dz /mm/	Długość L /mm/
W - 1	160	250 PE	5
W - 2	160	273 x 5 stal	7
W - 9	110	200 PE	7
W - 10	110	219 x 5 stal	7
W - 12	110	200 PE	7
W - 13	110	219 x 5 stal	9
W - 14	110	200 PE	4
W - 14	110	200 PE	5

Nazwa obiektu:	PRACOWNIA PROJEKTOWA "ANMAR" S.C. ul. Hodowlana 14, 81-606 Gdynia tel/fax 58 624-31-61 tel. kom. 691-521-745, 609-562-850 www.projekty-gdynia.pl		
	Budowa sieci wodociągowej w ul. Wiczlińskiej w Gdyni na odcinku od ul. Czapl do działki przy ul. Wiczlińskiej nr 115		
Tytuł rysunku:	UŁOŻENIE WODOCIĄGU W RURZE OŚLONOWEJ		
Investor:	Gmina Miasta Gdyni		
Projektant:	mgr inż. Marek Datta		
Wzrost rysownika:	inż. Andrzej Krysiński		
Sprawdził:	inż. Andrzej Krysiński		
Wzrost rysownika:	inż. Andrzej Krysiński		
Data opracowania:	styczeń 2016	Skala:	Nr rys. 6