



Lp.	Rura przewodowa PE100 SDR17 /mm/	Rura osłonowa PE100 SDR11 /mm/
1	Dz200x7,7	Dz355x32,1
2	Dz160X6,2	Dz280x25,4

UWAGA

1. Płozy montować na początku i na końcu długości rury osłonowej podwójne (0,15 m od końcówek) oraz pojedyncze co 1,5 m
2. Końce rury osłonowej zakończyć manszetą z EPDM z opaską zaciskową ze stali nierdzewnej

INSTECH		ZAKŁAD TECHNIKI SANITARNEJ PAWEŁ BOBROWSKI UL. LETNIA 27, 09-472 SZUPNO, CEKANOWO		
Projekt	BUDOWA SIBCI KANALIZACJI SANITARNEJ			
Adres obiektu	GARBATKA DŁUGA, GM. GARBATKA-LETNISKO			
Rysunek	SCHEMAT PRZEJŚCIA POD DROGĄ			
Branża	SANITARNA		SKALA	
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rysunku 12
Projektant	mgr inż. PAWEŁ BOBROWSKI	MAZ/0201/POOS/07		
Projektant sprawdzający	mgr inż. PAWEŁ RĘDZIŃSKI	MAZ/0428/POOS/09		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE			Data: 12.2014 r.	Strona: 31

