


1. Kanały wykonać z rur PE 100PN6 SDR26 Ø90x5,4
łączonych poprzez zgrzewanie
2. Zagłębienie istn. uzbrojenia dla, którego nie ma
dokładnych rzędnych przyjęto orientacyjnie.
W wypadku gdyby jego położenie znacznie
odbiegało od założonego, wywołując kolizje,
należy skontaktować się z projektantem.

 GRAŻYNA ZYGMANTOWSKA		GRAŻYNA ZYGMANTOWSKA ul. Hetmańska 5/3 60-254 Poznań gracha@icpnet.pl		
Inwestor	Miasto i Gmina Buk; ul. Ratuszowa 1 64-320 Buk			
Stadium	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY			
Temat	Budowa kanalizacji sanitarnej, grawitacyjnej z PVC wraz z przykanalikami zakończonymi studniami przyłączeniowymi w Wielkiej Wsi w ulicach Rolnej, Ogrodowej, Nowej, Bocznej, Smugi oraz w Buku w ul. Słonecznej i św. Rocha			
Obiekt	Kanalizacja sanitarna			
Rysunek	Profil kanału tłoczego w ulicy Słonecznej			
	Imię i nazwisko	nr uprawnień projektowych	Podpis	Skala
Projektant	mgr inż. Grażyna Zygmantowska	143/73Pm w specjalności projektowanie instalacji i sieci sanitarnych		1:100
Weryfikator	inż. Wojciech Horyński	136/82/Pw w specjalności projektowanie instalacji i sieci sanitarnych		1:500
EGZ. NR	Data: maj 2015r.		RYS. NR 5.3	