



UWAGA
Przed przystąpieniem do realizacji należy wykonać pomiary kontrolne rzędnych istniejącego uzbrojenia i wodociągu do którego zaprojektowano włączenie.

W przypadku wystąpienia kolizji z istniejącym uzbrojeniem zmiany należy dokonać w porozumieniu z Projektantem i Inspektorem Nadzoru

Przewód tłoczny kanalizacji układać na warstwie podsypki piaskowej 10 cm oraz w obsypce 30 cm

PROKAN
Piotr Siekierkowski
www.prokan.pl

Opracowanie w zakresie branży sanitarnej:
Pracownia Budownictwa Inżynierskiego
PROKAN Piotr Siekierkowski
tel. 052 552 00 82, biuro@prokan.pl, www.prokan.pl

Zamawiający		Wykonawca	
Gmina Solec Kujawski ul. 23 Syczonia 7 86-050 Solec Kujawski		AGADOR s.c. Krzysztof Zdzisław Zieliński 85-165 Bydgoszcz, ul. Tuchowska 755 Pracownia Budownictwa Inżynierskiego AGADOR s.c. Piotr Siekierkowski tel. 052 552 00 82, biuro@agador.pl, www.agador.pl	
Nazwa i adres obiektu		Nr projektu	
BUDOWA ULICY OGRODOWEJ W SOLCU KUJAWSKIM		6	
Data		Data	
1:100/500		06.11.2015	
Tytuł		Pismo	
PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ TŁOCZNEJ		PB	
Projektant		Sprawdził	
mgr inż. Tomasz Kochanowski upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. inżyn. - nr KUP00005/P000010		mgr inż. Piotr Siekierkowski upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. inżyn. - nr KUP00005/P000010	