



UWAGA
Przed przystąpieniem do realizacji należy
wykonać pomiary kontrolne rzędnych
istniejącego uzbrojenia i kanalizacji
sanitarnej do której
zaprojektowano włączenie.

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

Kanalizację sanitarną układać na
warstwie podsypki piaskowej 15 cm oraz
w obsypce 30 cm

PBI PROKAN Biuro: Bydgoszcz, ul. Przemysłowa 8 biuro@prokan.pl tel. 052 552 00 82 PROKAN Piotr Siekierkowski www.prokan.pl		
ZADANIE Opracowanie dokumentacji projektowej wod-kan na terenie Gminy Osielsko. Zadanie 6: Budowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami sieci do granicy działek w rejonie ul. Parowy w Osielsku.		
TYTUŁ RYSUNKU PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ		
STADIUM Projekt budowlany	BRANŻA Sanitarna	
Projektował mgr inż. Tomasz Kochanowski Nr upr. KUP/0055/POOS/10 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Podpis	
Sprawdził mgr inż. Piotr Siekierkowski KUP/0133/POOS/05 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Podpis	
Data	Skala	Nr rysunku
15.01.2015	1:100/500	4