



PROFILE SIECI
KANALIZACJI SANITARNEJ
cz.I
SKALA 1:100/500

<div><div>BI</div><div>BIURO INWESTYCYJNE PROJEKTOWANIE I NADZORY inż. Wincenty Kulbaki 62-300 Ekiąg, ul. Niechmarna 3A-32e tel. +48 552 32 36 53 tel. kom. +48 501 647 373</div></div>			
Zadanie/Obiekt	Budowa drogi łączącej ulicę Korczaka z ulicą Dobrzańskiego w Ostrołęce - ETAP II		
Adres	Woj.: Mazowieckie Powiat: Powiat m. Ostrołęka Gmina: M. Ostrołęka	Obręb: 4.5	
Inwestor	Gmina Miasto Ostrołęka, 07-410 Ostrołęka, ul. Plac Bema 1	Stan projektu:	
Nazwa Temu	Projekt Architektoniczno-Budowlany i Wykonawczy	P.B.W.	
Tytuł rysunku	PROFILE SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ cz. I	Branża Sanitarna	
Zespół projektowy	inż. i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Projektował	mgr inż. Tomasz Mrówczyński	WAM0025PWC/S10	10/2012
	mgr inż. Izabela Sadowska		Rys nr: 5
Sprawdził	mgr inż. Jerzy Wójcik	PCM0002POC/S09	Skala: 1:100/500