



PROFILE SIECI  
KANALIZACJI DESZCZOWEJ  
SKALA 1:100/500

<div><div>BI</div><div>BIURO INWESTYCYJNE PROJEKTOWANIE I NADZORY inż. Wincenty Kulbacki 82-300 Elbląg, ul. Niechmarna 30-32a tel. +48 552 32 38 53, tel. kom. +48 901 647 44-373</div></div>			
Zadanie/Obiekt	Budowa drogi gminnej nr 180021G ulicy Marii Konopnickiej w Szulowie wraz z przebudową infrastruktury technicznej		
Adres	Miejscowość: Szulowo	Powiat: Nowodworski	Gmina: Szulowo
Inwestor	Gmina Szulowo, 82-110 Szulowo, ul. Gdańska 55		Strona projektu
Nazwa firmy	Projekt Architektoniczno-budowlany i wykonawczy		P.B. i P.W.
Nazwa Techniki opracowania	Budowa sieci kanalizacji deszczowej		Strona
Tytuł rysunku	Profil sieci kanalizacji deszczowej		
Zespół projektowy	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Projektował	mgr inż. Tomasz Mrówczyński	WAA0005PW0810	07/2013
	mgr inż. Izabela Sadowska		Str. nr: 2
Sprawił	mgr inż. Jerzy Wójcik	PCW0005PC0809	Str. nr: 1:100/500