



UWAGI:

1. Studnie o średnicy dn1000mm, materiał: PEHD,
2. Przewody o średnicy dn200mm z rur PP, SN8,

UL. TĘCZOWA

PROFILE KANAŁU DESZCZOWEGO z podejściami do wpustów ulicznych.

PROJEKTANT	 Pracownia Projektowa EMDROG ul. G. Zapolskiej 14/90, 85-149 Bydgoszcz tel. 609-979-200, tel./fax. 52/348-75-90																		
INWESTYCJA	Budowa dróg na Os. Leśnym wraz z przebudową i rozbudową dróg nr 050859C i nr 050860C w Solcu Kujawskim.																		
INWESTOR	Gmina Solec Kujawski ul. 23 Stycznia 7 86-050 Solec Kujawski																		
OBIEKT	Odwodnienie nawierzchni dróg.																		
ZESPÓŁ AUTORSKI	<table border="1"> <thead> <tr> <th>FUNKCJA</th><th>IMIE I NAZWISKO</th><th>UPRAWNIENIA</th><th>PODPIS</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Projektował</td><td>mgr inż. Katarzyna Jakubowska</td><td>KUP/0149/P00S/09 Specjalność: Inżynieria w dziedzinie inżynierii sanitarnych, inżynieria mechaniczna, inżynieria elektryczna, inżynieria budowlana, inżynieria geodezyjna i wod.-kan.</td><td></td></tr> <tr> <td>Opracował</td><td>Ewa Kreuzberg</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>Sprawdził</td><td>mgr inż. Monika Królkowska</td><td>KUP/0151/P00S/09 Specjalność: Inżynieria w dziedzinie elektrycznej, inżynieria mechaniczna, inżynieria budowlana, inżynieria geodezyjna i wod.-kan.</td><td></td></tr> </tbody> </table>	FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS	Projektował	mgr inż. Katarzyna Jakubowska	KUP/0149/P00S/09 Specjalność: Inżynieria w dziedzinie inżynierii sanitarnych, inżynieria mechaniczna, inżynieria elektryczna, inżynieria budowlana, inżynieria geodezyjna i wod.-kan.		Opracował	Ewa Kreuzberg			Sprawdził	mgr inż. Monika Królkowska	KUP/0151/P00S/09 Specjalność: Inżynieria w dziedzinie elektrycznej, inżynieria mechaniczna, inżynieria budowlana, inżynieria geodezyjna i wod.-kan.			
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS																
Projektował	mgr inż. Katarzyna Jakubowska	KUP/0149/P00S/09 Specjalność: Inżynieria w dziedzinie inżynierii sanitarnych, inżynieria mechaniczna, inżynieria elektryczna, inżynieria budowlana, inżynieria geodezyjna i wod.-kan.																	
Opracował	Ewa Kreuzberg																		
Sprawdził	mgr inż. Monika Królkowska	KUP/0151/P00S/09 Specjalność: Inżynieria w dziedzinie elektrycznej, inżynieria mechaniczna, inżynieria budowlana, inżynieria geodezyjna i wod.-kan.																	
NAZWA RYSUNKU	Profile kanału deszczowego																		
STADIUM	PW	SKALA:	NR RYS.:																
BRANŻA	SANITARNA	1:100/500	4																
DATA	09.2018rok																		