



OPIS ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH:

- 0.1 WPUST DROGOWY ŻELIWNY KLASY D 400 400x600 mm
- 0.2 KRAĞ BETONOWY Ø500 mm Z BETONU C35/45
- 0.3 KRAĞ BETONOWY Ø500 mm Z WYLOTEM PRZYKANALIKA, Z BETONU C35/45
- 0.4 ZŁĄCZE W FORMIE ZAMKA, WRAZ Z USZCZELKĄ Z ELASTOMERU UMIESZCZONĄ WEWNĄTRZ ZŁĄCZA
- 0.5 IZOLACJA PRZECIWILGOCIOWA DWUWARSTWOWA
- 0.6 PRZEJŚCIE SZCZELNE - TULEJA OCHRONNA DLA RUR PVC
- 0.7 RURA PVC KALSY SN 8 DN 200 mm
- 0.8 PIERŚCIEŃ ODCIĄŻAJĄCY BETONOWY Z BETONU C35/45

Inwestor	Gmina Miasto Sieradz 98-200 Sieradz, Plac Wojewódzki 1			
Jednostka projektowa	<div><div></div><div>DROGOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA MARCIN WAWRZYNIAK adres: 61-457 Poznań, ul. Wiklinowa 5/16 e-mail: biuro@mw-projekt.com www.mw-projekt.com tel. kom.: +48 509 691 611</div></div>			
Stadium	PROJEKT BUDOWALNY			
Temat	Projekt budowy parkingów z drogami dojazdowymi oraz przebudowy zjazdu z ul. ks. A. Leśniewskiego wraz z odwodnieniem i oświetleniem w Sieradzu na działkach o nr ewid.: 30/1, 32/14, 34/1 obręb 14 w Sieradzu			
Obiekt	KANALIZACJA DESZCZOWA			
Rysunek	Schemat studni KD		Skala 1:20	
	Imię i nazwisko	nr uprawnień projektowych	Podpis	Rys. nr 6
Projektant (branża sanitarna)	mgr inż. Paweł Kwiatkowski	WKP/0153/POOS/13 do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarnej		
Sprawdzający (branża sanitarna)	mgr inż. Artur Szkop	WKP/0146/POOS/09 do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarnej		
EGZ. NR	data: PAŹDZIERNIK 2017			
Zastrzegamy sobie prawo autorskie do tego rysunku. Rysunek ten nie może być kopiowany, powielany, ani udostępniany trzecim osobom bez zgody autorów. Każde użycie może grozić wszczęciem postępowania cywilno - karnego.				