



- Legenda:
- 1 - PROJEKTOWANY KANAŁ DESZCZOWY
PVC DN 250 mm, 200 mm
 - 2 - TULEJA PRZEJŚCIOWA
 - 3 - DNO STUDNI PREFABRYKOWANE Ø1000MM,
BETON C35/45, Z KINETĄ
 - 4 - KRĘGI Ø1000mm, BETON C35/45
 - 5 - ZWĘŻKA BETONOWA C35/45
 - 6 - PIERŚCIEŃ WYRÓWNAWCZY POLIMEROWY
 - 7 - STOPNIE ŻŁAZOWE ŻELIWNE
 - 8 - WŁAZ ŻELIWNY 600mm, WG PN-EN124:2000
KLASY D400 Z WYPEŁNIENIEM BETONOWYM
WBUDOWANY W PŁYTĘ ŻELBETOWĄ 93 X 93cm
ZALANY ZAPRAWĄ CEMENTOWĄ I MASĄ ZALEWOWĄ DS164
 - 9 - BETON SZYBKOSPRAWNY
 - 10 - PŁYTA ŻELBETOWA
 - 11 - PODSYPKA PIASKOWA 300mm

inż. Jakub Pietraszek PRACOWNIA USŁUG DROGOWYCH "KUBA" 63-900 Rawicz, ul. Józefa Englerta 17A/17, (Telefon 600 815 248)				
Nazwa zadania	Przebudowa ul. Rolniczej wraz z odwodnieniem oraz budową miejsc postojowych oraz ścieżki pieszo - rowerowej.			
Adres obiektu	UL. ROLNICZA; MIEJSCOWOŚĆ RAWICZ; GMINA RAWICZ; POWIAT RAWICKI; WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE.		Skala	1 : 20
Rysunek	STUDNIA REWIZYJNA - KAN. DESZCZOWA		Rysunek nr	3S
			Data oprac.	01.06.2016r.
Funkcja	Tytuł, imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Maciej Zdziabek	instalacje sanitarne	WKP/0360/PWOS/12	
Sprawdzający	mgr inż. Maria Sacha	instalacje sanitarne	1193/88/Lo	