

Zamawiający:	<b>GMINA RYDZYNA</b> ul. Rynek 1, 64-130 Rydzyna		
Jednostka projektowa:	<b>FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWA KRZYSZTOF MARCHWCKI</b> ul. Duńska 30, 64-100 Leszno		
Stadium:	<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>		
Zamierzenie budowlane:	<b>Przebudowa ulicy Pompeo Ferrariego i Jana Kilińskiego w Rydzynie</b>		
Obiekt budowlany:	<b>Ulica Pompeo Ferrariego i Jana Kilińskiego w Rydzynie</b>		
Nazwa opracowania:	<b>KANALIZACJA DESZCZOWA</b>		
Branża:	<b>SANITARNA</b>		
<b>Stanowisko:</b>	<b>Imię i Nazwisko:</b>	<b>Nr uprawnień:</b>	<b>Podpis:</b>
Projektant :	mgr inż. Tomasz Rzeźnik	WKP/0273/POOS/14 Projektowanie w specjalności instalacyjno – inżynieryjnej	
Sprawdzający:	mgr. inż. Klemens Janiak	43/w/94/Lo Uprawnienia w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej	
Asystent:	mgr. inż. Anna Piwowarska		
Data: <b>2018</b>	Nr umowy: <b>Zlecenie z 2018 r.</b>	<b>Tom 1</b>	Egzemplarz: <b>5.</b>

## ZAWARTOŚĆ TOMU

### CZĘŚĆ TEKSTOWA

L.p.	Spis
1.	Strona tytułowa
2.	Zawartość tomu
3.	Oświadczenie Projektanta i Sprawdzającego
4.	Kopie uprawnień i zaświadczeń
5.	Decyzje, warunki techniczne, uzgodnienia i opinie
6.	Opis techniczny

### CZĘŚĆ RYSUNKOWA

L.p.	Spis
1.	Spis tabel
2.	Spis rysunków
3.	Rysunki

## SPIS TABEL

Nr	Tytuł
1	Zestawienie studni betonowych
2	Zestawienie współrzędnych geodezyjnych

## SPIS RYSUNKÓW

Nr rysunku	Tytuł	Skala
1.0	Orientacja lokalizacji inwestycji	1 : 25000
2.1 - 2.2	Plan zagospodarowania terenu	1 : 500
3.1 - 3.4	Profil podłużne kanalizacji deszczowej	1 : 100/500
4.1	Schemat wykonania studni betonowej Dn1200mm	-
4.2	Schemat wykonania studni chłonnej	1 : 25
4.3 - 4.4	Schematy wykonania komór retencyjnych Dn2000mm	1 : 25
4.5	Wpust deszczowy – schemat wykonania włączy przykanalików	-
5.0	Schemat posadowienia kanałów	-