



**MIEJSKI ZARZĄD DRÓG W TORUNIU**

ul. Grudziądzka 159, 87-100 Toruń

tel. 0 – prefix – 56 – 66 – 93 – 100

fax. 0 – prefix – 56 – 66 – 12 – 109

NIP 956 – 20 – 00 – 576

e – mail: mzd@mzd.torun. pl

Toruń, dnia 28.11.2016

**Biuro Projektów Drogowych s.c.  
Aleksandra Jaczun, Zbigniew Dorau  
ul. Bema 16/8  
87-100 Toruń**

**KLAUZULA UZGADNIAJĄCA nr MZD – EU.7021.2.72.2016.MG**

Uzgodnienie dotyczy projektu budowlanego i wykonawczego dla zadania pn. Zagospodarowanie terenu wraz z budową odwodnienia przy ul. Św. Józefa 60/64 w Toruniu (w zakresie kanalizacji deszczowej).

Stwierdza się, że projekt niniejszy został uzgodniony z Miejskim Zarządem Dróg w Toruniu w zakresie podłączeń projektowanego systemu kanalizacji deszczowej do istniejącego systemu kanalizacji deszczowej, pod warunkiem zastosowania się do następujących uwag:

1. Projektowane przewody kanalizacji deszczowej, studnie rewizyjne i wpusty deszczowe winny być wykonane zgodnie z obowiązującymi normami i warunkami technicznymi wykonawstwa i odbioru robót.
2. Na terenie przejazdowym dla studni połączeniowych i wpustów ulicznych zastosować włązy kanałowe żeliwne typu ciężkiego na pierścieniach odciążających. W trakcie budowy kanalizacji deszczowej należy przewidzieć regulację wysokościową istniejących urządzeń wod.-kan.
3. Roboty związane z budową kanalizacji deszczowej należy realizować z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.
4. Kanalizację deszczową może wykonać wykonawca posiadający właściwe uprawnienia budowlane.
5. Przed rozpoczęciem robót należy zgłosić do Miejskiego Zarządu Dróg stan techniczny urządzeń związanych z kanalizacją deszczową do sprawdzenia.
6. Wykonaną kanalizację deszczową w stanie odkrytym należy zgłosić do zinwentaryzowania służbie geodezyjnej.
7. Włączenia w istniejące kanały deszczowe podlegają odbiorowi przez służbę MZD.
8. O zamiarze rozpoczęcia robót należy powiadomić pisemnie Miejski Zarząd Dróg na 7 dni przed ich rozpoczęciem.
9. O odbiorze końcowym należy powiadomić pisemnie Miejski Zarząd Dróg z minimum 7-dniowym wyprzedzeniem.
10. Na odbiór końcowy przygotować i przekazać do Miejskiego Zarządu Dróg dokumentację powykonawczą oraz inwentaryzację geodezyjną.
11. Wszelka rozbudowa oraz wprowadzenie zmian do uzgodnionego projektu wymaga dodatkowego uzgodnienia z Miejskim Zarządem Dróg.

Otrzymują:

1. Adresat
2. MZD – a/a

**Zastępca Dyrektora**

**inż. Stefan Kalfinowski**



Egz. 7

Rodzaj opracowania: **PROJEKT BUDOWLANY  
I WYKONAWCZY**


Opracowanie branżowe: **KANALIZACJA DESZCZOWA**

Wspólny Słownik Zamówień Publicznych: CPV - 45231300-8 Roboty sanitarne –  
rurociągi do doprowadzania ścieków

Kategoria obiektu budowlanego: XXVI – sieci: w tym kanalizacyjne

Obiekt: **ZAGOSPODAROWANIE TERENU WRAZ Z BUDOWĄ  
ODWODNIENIA PRZY UL. ŚW. JÓZEFA 60/64**  
Jednostka ewidencyjna 046301\_1 Toruń  
Obr.36. dz. nr: 59/4

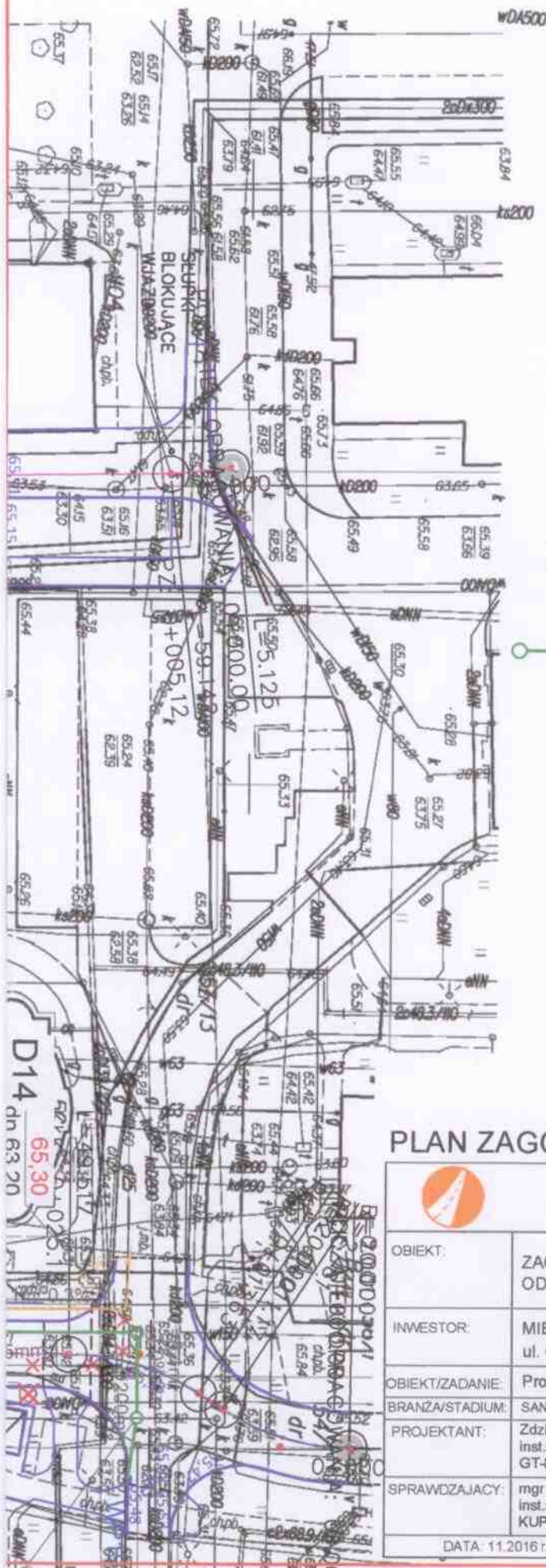
Zleceniodawca: **MIEJSKI ZARZĄD DRÓG  
UL. GRUDZIĄDZKA 159  
87-100 TORUŃ**

Projektant:	<b>Zdzisław Zalewski</b> <b>Upr. nr GT-8346/III/71/TO/78; KUP/IS/2855/01</b> specjalność: instalacyjno-inżynieryjna w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	
Sprawdzający:	<b>Mgr inż. Monika Lewandowska</b> <b>Upr. nr KUP/0151/POOS/09; KUP/IS/0031/10</b> specjalność: b.o. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych	

Toruń, listopad 2016 r

Uzgodniono pismem Nr U2D-E4  
7021.2.22.2016.M6  
z dnia 28.11.2016





## LEGENDA

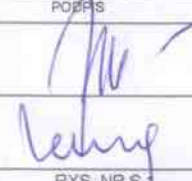
 - projektowana kanalizacja deszczowa

Uzgodniono pismem Nr. W.9-F.1  
7021.2.22.2016.HG  
z dnia 28.11.2016

## PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU



Biuro Projektów Drogowych s.c.  
ul. Bema 16/8, 87-100 Toruń

OBIEKT:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU WRAZ Z BUDOWĄ ODWODNIENIA PRZY UL. ŚW. JÓZEFA 60/64	
INWESTOR:	MIEJSKI ZARZĄD DRÓG W TORUNIU ul. Grudziądzka 159, 87-100 TORUŃ	
OBIEKT/ZADANIE:	Projekt kanalizacji deszczowej	
BRANŻA/STADIUM:	SANITARNA / POJEKT BUDOWLANY	POBPS
PROJEKTANT:	Zdzisław Zalewski Inst. sanitarne/projektant GT-8346/III/71/78	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Monika Lewandowska Inst. sanitarne/sprawdzający KUP/0151/POOSI/09	
DATA: 11.2016r.		RYS. NR S-1

SKALA: 1:500