



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 03.04.2017

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

KLAUZULA UZGADNIAJĄCA nr MZD – EU.7021.2.17.2017.MG

Uzgodnienie dotyczy projektu budowlanego i wykonawczego dla zadania pn. Przebudowa i remont ul. Kasprowicza 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. Rzędne i miejsce włączenia należy dostosować do istniejącego kanału deszczowego w trakcie wykonania podłączenia.
2. Na terenie przejazdowym dla studni połączeniowych i wpustów ulicznych zastosować włazy 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.
12. Należy stosować się do warunków technicznych znak: MZD-EU.7021.1.81.2017.MG z dnia 09.03.2017r.

Otrzymują:

1. Adresat
2. MZD – a/a

DYREKTOR

Rafał Wiewiórski



Egz. 6

Rodzaj opracowania: **PROJEKT BUDOWLANY
I WYKONAWCZY**

Opracowanie branżowe: **KANALIZACJA DESZCZOWA**

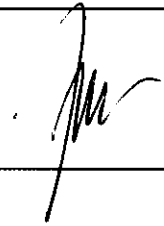
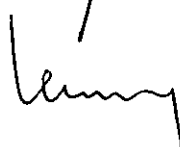
Wspólny Słownik Zamówień Publicznych: CPV - 45231300-8 Roboty sanitarne –
rurociągi do doprowadzania ścieków

Kategoria obiektu budowlanego: **XXVI – sieci: w tym kanalizacyjne**

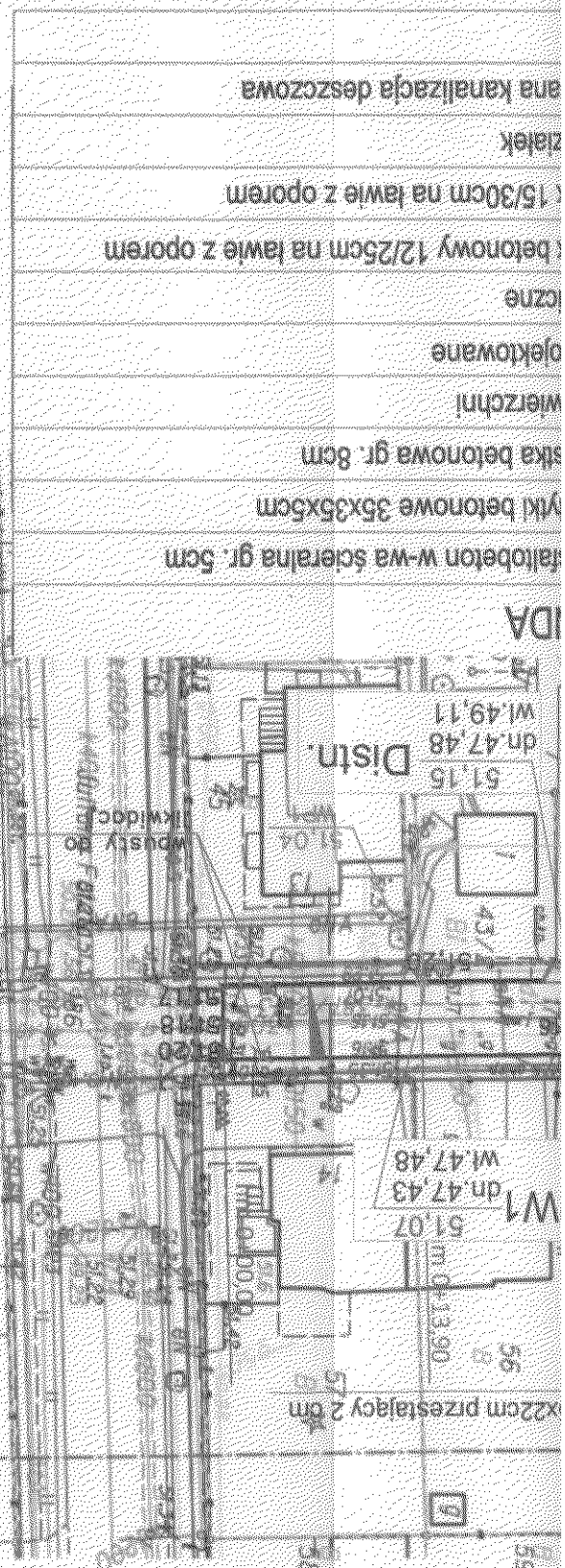
Obiekt: **PRZEBUDOWA I REMONT UL. KASPROWICZA
W TORUNIU**
Jednostka ewidencyjna 046301_ 1 Toruń
Obr.6, dz. nr: 86, 176, 177, 178, 179, 213, 19/16, 19/7, 13, 10

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

Uzgodniono pismem Nr *167-F4*
2021.R.17.2017 H 6
z dnia ...*03.04.2017*.....

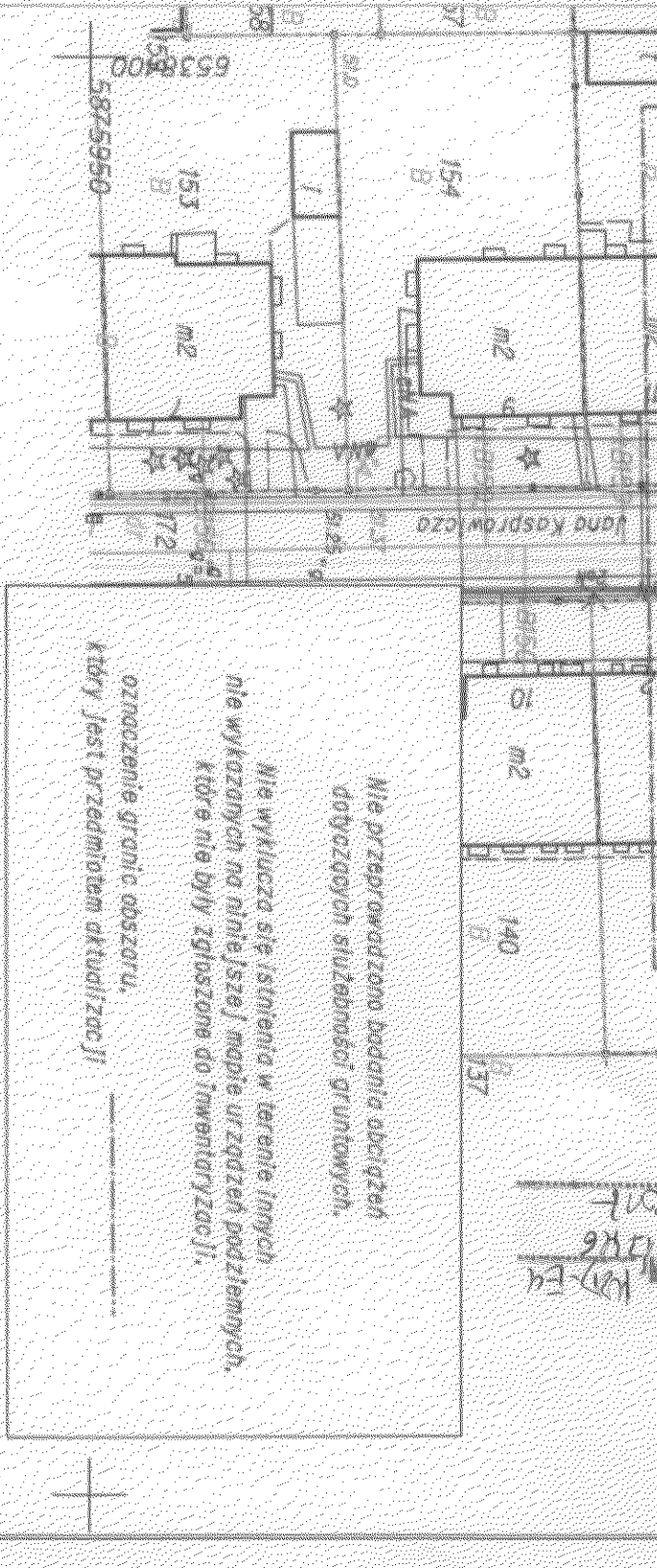
Projektant:	Zdzisław Zalewski Upr. nr GT-8346/III/71/TO/78; KUP/IS/2855/01 specjalność: instalacyjno-inżynierska w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	
Sprawdzający:	mgr inż. Monika Lewandowska Upr. nr KUP/0151/POOSI/09; KUP/IS/0031/10 specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych (b.o.)	

Toruń, marzec 2017 r



Wzrzucono piśmem
2021.2.12 2017K6
2017

BIURO PROJEKTÓW DROGOWYCH s.c. ul. Bema 16/8, 87-100 Toruń	
PRZEBUDOWA I REMONT	UL. KASPROWICZA W TORUNIU
INWESTOR	MIEJSKI ZARZĄD DRÓG UL. GRUDZIĄDZKA 159, 87-100 TORUŃ
BRANŻ/INSTALACJA	SANITARNY/PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY
PROJEKTANT	ZDZIŚLA WZALEWSKI upr. GT-3246/11/7/17/070 specjalność: instalacyjno - inżyniering w zakresie sieci i instalacji
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. MONIKA LEWANDOWSKA upr. KUP-051/PO-05108 specjalność: instalacyjno - inżyniering w zakresie sieci i instalacji (d.s.) dla: cieplnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
DATA: 03.2017r.	SKALA: 1:500
RYS. NR.	SI



Wzrzucono piśmem
2021.2.12 2017K6
2017

nie wykonano badania obciążenia
dotyczących służebności gruntowych.
Nie wykonano się istnienia w terenie innych
nie wykonanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych,
które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.
oznaczenie granic obszaru,
który jest przedmiotem studiowania terenu