

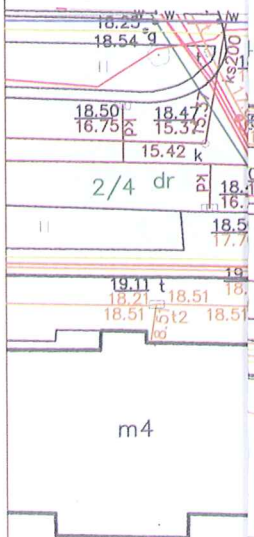
## MAPA DO

Obiekt: C

Identyfikator i nazwa  
Identyfikator i nazwa  
Nr sekcji: 6.222.25  
Nr KERG: 6640.42  
Układ współrzędnych  
Geodezyjny układ  
Imię i nazwisko lub  
osoby reprezentującej

Mapa sporządzona  
Oznaczenia  
Słuszności grunt

W dniu 25.05.2016  
- patrz mapa  
Gdańsk, dn. 25.05.2016



Uzgodnienie 1788/22/2017

GDAŃSKIE MELIORACJE S.  
ul. Profesora Witolda Andruszkiewicza  
80-601 Gdańsk

tel. 58 32-33-400, fax 58 301-222  
NIP 583-001-08-23, Regon 190222

Uzgodnienie się zmianę lokalizacji mg.  
projektowanej w ul. Obotryckiej sieci  
kanalizacji deszczowej

Pozostałe warunki jak w uzgodnieniu podstawowym  
z dnia 21.08.16 mg 1788/2/2016

## LEGENDA:

17.01.2017

KIEROWNIK  
DZIAŁU UZGODNIENI TECHNICZNYCH

Elżbieta Sokół

- nowo projektowana sieć kanalizacji deszczowej
- przebudowa (pogłębienie) sieci kanalizacji deszczowej po istniejącej trasie
- wpust kan. deszczowej z osadnikiem
- studnia kan. deszczowej

Jednostka projektowania		BLADOWSKI ARCHITEKTURA Jakub Bładowski ul.Krańcowa 2 14-300 Morąg NIP: 741-205-85-96 Tel. 606 284 126		
Nazwa i adres obiektu budowlanego		Projekt sieci kanalizacji deszczowej ul. Obotrycka, Gdańsk		
Nr ewid. działek		dz. nr 205; 620; 441/29; 441/32 i 1/3 obręb 16		
Inwestor 67/2		Obotrycka TPS Sp. z o.o. s.k. ul. Żeglarska 4 80-273 Gdańsk		
Tytuł (nazwa) rysunku		Projekt zagospodarowania terenu: kanalizacja deszczowa		
Branża		sanitarna		
Faza		Projekt budowlany		
Projektant		mgr. inż. Aleksandra Wyrębska, nr upr. POM/0251/POOS/09 		
Sprawdzający		inż. Jan Jaskólski nr upr. 934/Gd/82 		
Stan	Skala	Symbol	Nr rysunku/arkusza	Rewizja
12.2016	1:500	-	S1	

221  
B

MAPA

Obiekt

Identyfikator

Identyfikator

Nr sekcji: 6

Nr KERG : 6

Układ współr

Geodezyjny u

Imię i nazwis

osoby reprez

Mapa sporz

----- Ozn

Służebności

W dniu 25.

- patrz m

Gdańsk, dn

Nr UZGODNIENIA

1788/Z/2016 21.09.16 20.09.18

GDAŃSKIE MELIORACJE Sp. z o.o. uzgadnia projekt budowlany/wykonawczy

w zakresie zgodności z wymogami eksploatacyjnymi oraz standardem rozwiązań przyjętych dla miejskiego systemu odwadniającego

zawieramy plan Kanalizacji deszczowej w ul. Obotryckiej

1. Przystąpienie do robót zgłosić nie później niż 5 dni przed ich rozpoczęciem nr fax 58 301 24 58 lub e-mail nadzory@gdmel.pl
2. Za uszkodzenie istniejącego systemu odwadniającego (w tym rowy, drenáže) powstałe w wyniku prowadzonych robót odpowiada Wykonawca lub Inwestor i jest zobowiązany do ich naprawy na własny koszt
3. Realizację robót Wykonawca zobowiązany jest prowadzić pod nadzorem służb eksploatacyjnych Gd. Melioracji Rejon nr. 1 tel. 602 507 812
4. Odbiór końcowy włączenia do miejskiej sieci odwadniającej poprzedzić przegladem technicznym urządzeń redukujących odpływ do miejskiego odbiornika
5. Instalacja odwadniająca w obrębie działki inwestora pozostaje w eksploatacji za kadry terenu
6. Wytyczne dotyczące projektowania i procedury odbiorowej znajdują się na stronie internetowej: www.gdmel.pl

7. Prośbę o pomyślenie o prac wymagany mpt  
złożenie oświadczenia w Wydziale Gosp.  
Komunalnej co do zasady przekazania  
miejscowości

## LEGENDA:

- nowo projektowana sieć kanalizacji deszczowej
- przebudowa (pogłębienie) sieci kanalizacji deszczowej po istniejącej trasie
- wpust kan. deszczowej z osadnikiem
- studnia kan. deszczowej

KIEROWNIK  
DZIAŁU UZGODNIENI TECHNICZNYCH

Miejscowość Sokół

Jednostka projektowania	BLADOWSKI ARCHITEKTURA Jakub Bladowski ul. Krańcowa 2 14-300 Morąg NIP: 741-205-85-96 Tel. 606 284 126			
Nazwa i adres obiektu budowlanego	Projekt sieci kanalizacji deszczowej ul. Obotrycka, Gdańsk			
Nr ewid. działek	dz. nr 205; 620; 441/29; 441/32 i 1/3 obręb 16			
Inwestor	Obotrycka TPS Sp. z o.o. s.k. 7/2 ul. Żeglarska 4 80-273 Gdańsk			
Tytuł (nazwa) rysunku	Projekt zagospodarowania terenu: kanalizacja deszczowa			
Branża	sanitarna			
Faza	Projekt budowlany			
Projektant	mgr. inż. Aleksandra Wyrębska, nr upr. POM/0251/POOS/09 Wyrębska			
Sprawdzający	inż. Jan Jaskólski nr upr. 934/Gd/82 Jr			
Stan	Skala	Symbol	Nr rysunku/arkusza	Rewizja
02.2016	1:500	-	S1	