



# Zarząd Dróg Miejskich w Gliwicach

ZDM.436.634.2020.KL

Gliwice, 29.12.2020

Zarząd Dróg Miejskich  
w Gliwicach

ul. Płowiecka 31  
44-121 Gliwice

NIP: 631-244-02-61  
REGON: 240009251

tel. (32) 300-86-00  
fax (32) 300-86-99

www.zdm.gliwice.pl

**MARIUSZ WIEWIÓRSKI**

**WATER SERVICE**

**MARIUSZ WIEWIÓRSKI**

**ul. ZGRZEBNIOKA 8/ 33**

**43-100 TYCHY**

nr kor. ZDM.89685.2020/KL



**Dotyczy:** Wniosku z dnia 30-11-2020 w sprawie zajęcia działek j.n. położonych przy ulicy Metalowców w Gliwicach, w związku z przebudową odwodnienia powyższej ulicy.

Po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 30-11-2020 przez **Pana Mariusza Wiewiórskiego prowadzącego działalność gospodarczą pod firmą: WATER SERVICE Mariusz Wiewiórski z siedzibą w Tychach przy ulicy Zgrzebnioka 8/33, działającego z pełnomocnictwa Miasta Gliwice z siedzibą w Gliwicach przy ulicy Zwycięstwa 21,**

w sprawie lokalizacji kanalizacji deszczowej, w związku z przebudową odwodnienia ulicy Metalowców, Zarząd Dróg Miejskich w Gliwicach zezwala na zajęcie nw. działek dla realizacji ww. celu według trasy pokazanej na załączniku mapowym stanowiącym integralną część niniejszego pisma, w pasie drogowym nw. drogi publicznej:

<b>ul. Metalowców – droga gminna nr 130488 S</b>	<b>dz. nr 550; obręb Łabędy</b>
<b>ul. Metalowców – droga gminna nr 130488 S</b>	<b>dz. nr 337, 339; obręb Kuźnica</b>

**Przy realizacji inwestycji należy zachować następujące warunki:**

1. Górną krawędź urządzeń umieścić na głębokości minimum 1,2 m poniżej nawierzchni jezdni oraz minimum 0,7 m poniżej pozostałego terenu.
2. Naruszoną konstrukcję jezdni o nawierzchni bitumicznej odtworzyć w następujący sposób: wykop zasypywać i zagęszczać mechanicznie warstwami grubości 20-40 cm, doprowadzić do kategorii G1, podbudowa pomocnicza z kruszywa naturalnego łamanego stabilizowanego mechanicznie grubości 20 cm na szerokości wykopu, podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego grubości 7 cm na szerokości podbudowy pomocniczej, warstwa wiążąca z betonu asfaltowego grubości 5 cm na szerokości warstwy podbudowy zasadniczej + min. 25 cm z każdej strony, warstwa ścieralna z betonu asfaltowego grubości 4 cm na całej szerokości jezdni.
3. Należy uzgodnić na podstawie art. 28b ust.7 Ustawy z dnia 12 września 2016 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz.U. 2020. 276 j.t. ze zm.) na naradzie koordynacyjnej w Wydziale Geodezji i Kartografii Urzędu Miejskiego w Gliwicach lokalizację

urządzenia, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych.

4. Przed rozpoczęciem robót należy zwrócić się pisemnie do tut. Zarządcy Dróg z wnioskiem o przekazanie pasa drogowego pod realizację inwestycji oraz zatwierdzić w tut. zarządzie projekt organizacji ruchu oraz projekt zabezpieczenia robót na czas prowadzenia robót.
5. Po zakończeniu robót należy przywrócić teren do stanu poprzedniego zgodnie z warunkami tut. Zarządcy dróg, o czym należy zawiadomić tut. organ na piśmie oraz zorganizować spotkanie mające na celu protokolarne powykonawcze zdanie nieruchomości.
6. Inwestor zobowiązany jest do uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych.
7. Niniejsze zezwolenie nie jest równoznaczne z pozwoleniem na budowę stosownie do przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. prawo budowlane.
8. Inwestor zobowiązany jest do utrzymywania i remontu przedmiotowych urządzeń oraz do ponoszenia wszelkich kosztów z tym związanych.
9. Zajmujący pas drogowy zobowiązany jest do usunięcia wad technicznych spowodowanych nieprawidłowym wykonaniem robót ujawnionych w ciągu 24 miesięcy od udostępnienia dla ruchu uprzednio zajętego odcinka pasa drogowego.
- 10. W przypadku kolizji wnioskowanych urządzeń z planowaną inwestycją drogową koszt ewentualnego ich przełożenia ponosi ich właściciel.**
- 11. W niniejszej decyzji nie odniesiono się do działek nr 338, 346, 340 obręb Kuźnica, ponieważ nie są one administrowane przez Zarząd Dróg Miejskich w Gliwicach. W związku z faktem, iż powyższe nieruchomości nie pozostają na ewidencji środków trwałych tut. Jednostki, o zgodę na jej czasowe zajęcie należy się zwrócić do Wydziału Gospodarki Nieruchomościami Urzędu Miejskiego w Gliwicach.*
12. Uzgodnienie jest ważne do 30.12.2022 r.

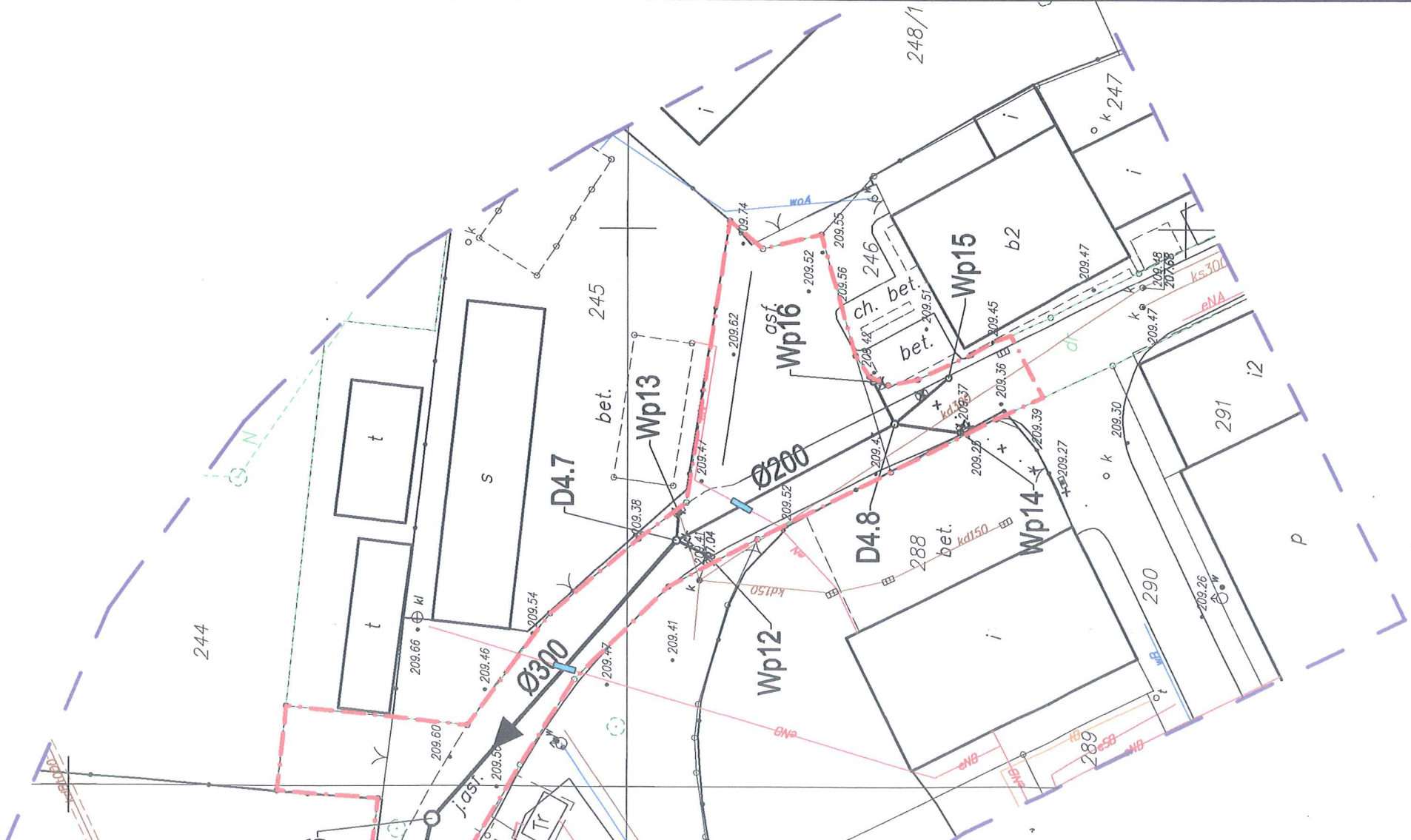
Z-CA DZIREKTORA

Dawid Ochód

Otrzymują:

- ① Pełnomocnik
2. ZDM Gliwice aa (sprawę prowadzi Krzysztof Latusek tel. 32 300 86 16)





*pisane*  
Załącznik do decyzji  
Nr ZDM.436.634.2020.KC  
z dnia 29.12.2020



Zarząd Dróg Miejskich w Gliwicach  
ul. Flowiecka 31, 44-121 Gliwice  
NIP: 631-244-02-61, REGON 240009251  
(11)

### LEGENDA

- zakres inwestycji - w gmicach działek Gminy Gliwice
- projektowane kanały sieci kanalizacji deszczowej  
metoda wykopowa
- Projektowane studnie rewizyjne kanalizacji  
deszczowej wraz z proj. siecią kanalizacji deszczowej
- istniejące studnie rewizyjne kanalizacji deszczowej  
wraz z proj. siecią kanalizacji deszczowej
- Likwidowane wpusty uliczne kanalizacji deszczowej
- istniejąca sieć kanalizacji deszczowej przeznaczona  
do wyłączenia z użytkowania
- proj. rury ochronne dwudzielne PE  
kolor czerwony Ø160mm / kolor niebieski Ø110mm

<b>WATER SERVICE</b> 43-100 Tychy ul. Zgrzebińsko 8/33 NIP 222-076-30-95 tel. 511-669-966	
Nazwa obiektu budowlanego <b>BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ</b> Mariusz Wlewóński	
Adres obiektu budowlanego <b>GLIWICE, UL. METALOWCÓW</b>	
Inwestor Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice	
Faza PROJEKT KONSEPCYJNY	
Projektant mgr inż. Mariusz Wlewóński upr. nr SLK/556/PWOS/14	
Sprawdzający mgr inż. Jacek Szalek upr. nr SLK/3471/POOS/10	
Nazwa rys. <b>PLAN SYTUACYJNY</b>	
DATA 11.2020	SKALA 1:500
RYS NR <b>02</b>	



