

**Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o.
ul. Kolejowa 4
43-190 Mikołów**

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3, ust. 3a art. 40 ust.1 i ust. 2 pkt 2 Ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. Nr 19 poz.115 z 2007 r.) i art. 104 k.p.a (t.j. Dz.U. Nr 98 poz. 1071 z 2000 r. ze zmianami).

P o r o z p a t r z e n i u

wniosku z dnia 11 marca 2013 r. w sprawie zgody na umieszczenie projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym ul. Grabowej w Mikołowie, złożonego przez Pana Stanisława Wodzińskiego reprezentującego Pracownię Projektowania Sieci Sanitarnych i Ochrony Środowiska „HYDRO-SIEĆ” s.c. z siedzibą w Opolu przy ul. Grudzieckiej 51,

działającego z pełnomocnictwem nr 217/2012 z dnia 13.11.2012 Zakładu Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. z siedzibą w Mikołowie przy ul. Kolejowej 4,

z e z w a l a m I n w e s t o r o w i :

Zakładowi Inżynierii Miejskiej na umieszczenie w pasie drogowym ul. Grabowej w Mikołowie, projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej - przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku mieszkalnego na działce nr 1266/80.

Nakładam następujące warunki:

1. Wykonać odtworzenie nawierzchni ul. Grabowej po robotach kanalizacyjnych przyjmując następującą konstrukcję nawierzchni:
 - warstwa odcinająca z piasku gr. 10cm,
 - podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm,
 - górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 5 cm,na podłożu doprowadzonym do grupy nośności G1 o module sprężystości (wtórnym) nie mniejszym niż 100 Mpa.
Rozkop należy wykonać schodkowo z odsadzkami 0,25 m dla każdej z wymienionych warstw konstrukcyjnych.
2. W przypadku modernizacji lub remontu drogi, koszt przełożenia urządzenia obcego pokryje jego właściciel.
3. Wszelkie zmiany trasy kanalizacji należy ponownie uzgodnić z zarządcą drogi.



Decyzja jest ważna z załącznikiem graficznym

Uzasadnienie

Na podstawie art. 107 k.p.a odstąpiono od uzasadnienia, gdyż decyzja w całości uwzględnia żądania strony.

Pouczenie

Przed rozpoczęciem robót budowlanych Inwestor zobowiązany jest do:

- uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych,
- uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego,
- uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.

Na 30 dni przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o zajęcie pasa drogowego.

Zgodnie z art. 40 ust. 5 Ustawy o drogach publicznych za każdy rok umieszczenia urządzenia w pasie drogowym zostanie pobrana opłata.

Za udzielenie zezwolenia nie pobrano opłaty na podstawie ustawy o opłacie skarbowej (część III ust. 44 pkt. 9 załącznika).

Od decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach za pośrednictwem Burmistrza Miasta w terminie 14 dni od dnia doręczenia.



Z up. BURMISTRZA
Z-ca BURMISTRZA

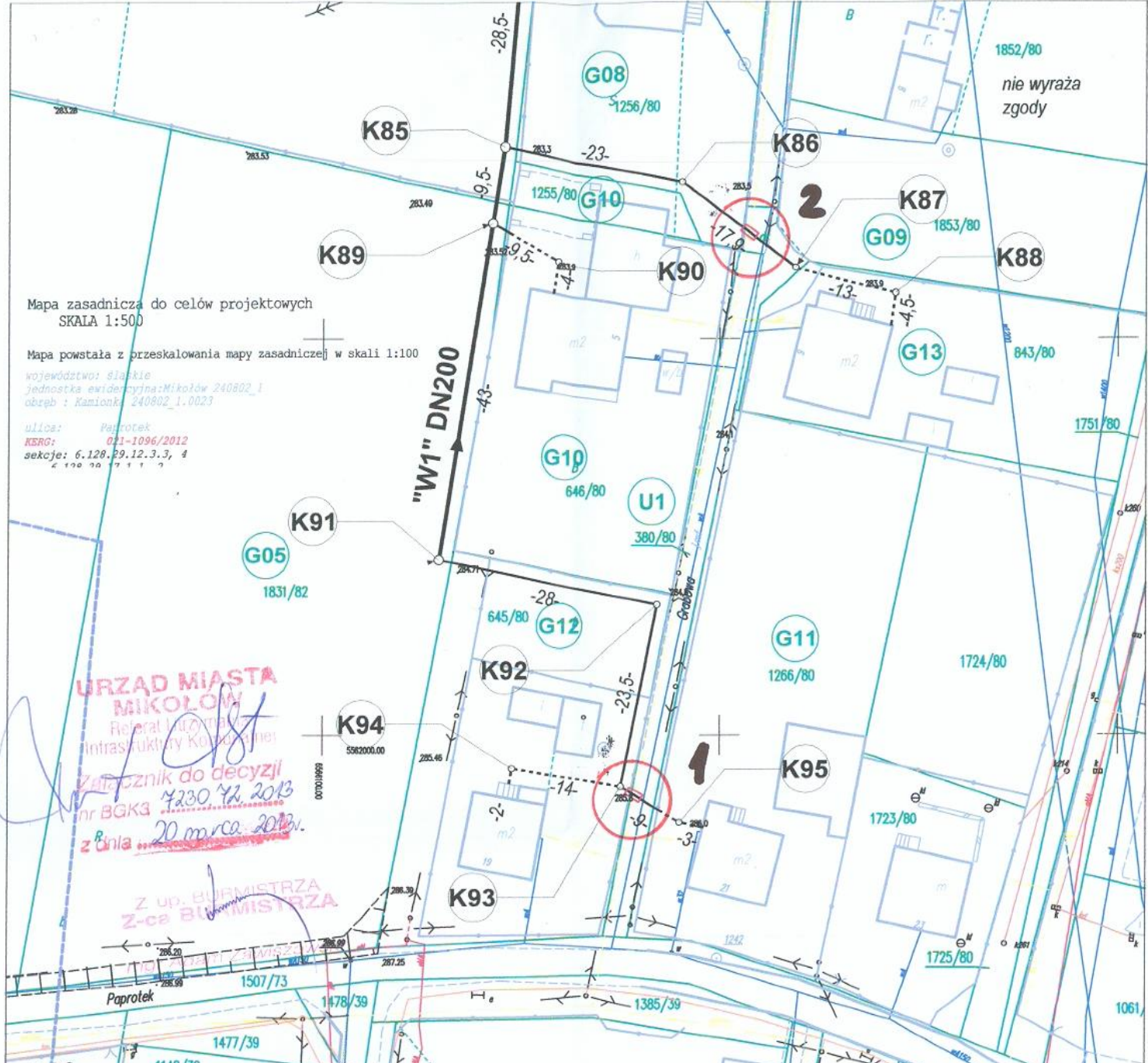
mgr Adam Zawiszowski

Otrzymują:

1. Pełnomocnik.
2. BGK-3 a/a.

Do wiadomości:

1. Inwestor.



Mapa zasadnicza do celów projektowych
SKALA 1:500

Mapa powstała z przeskalowania mapy zasadniczej w skali 1:100

województwo: śląskie
Jednostka ewidencyjna: Mikołów 240802_1
obręb: Kamionki 240802_1.0023

ulica: Paprotek
KERG: 021-1096/2012
sekcje: 6.128.29.12.3.3, 4
4 100 20 17 1 3

URZĄD MIASTA MIKOŁÓW
Biuro Inżynierii i Inżynierii Komunikacji

Załącznik do decyzji nr BGK3 z dnia 20 marca 2013 r.
4230 ZA 2013

Z up. BURMISTRZA
Z-ca BURMISTRZA

STAROSTA MIKOŁÓWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej w Mikołowie
W obszarze oznaczonym na mapie...
Mikołów, dnia 24.01.2013

STAROSTA MIKOŁÓWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej w Mikołowie
Mikołów, dnia 24.01.2013

LEGENDA

- Granica opracowania
- Granice działek
- Projektowana kanalizacja sanitarna grawitacyjna DN150-200
- Projektowana kanalizacja sanitarna grawitacyjna - m. bezwykopowa
- Zabezpieczenie rurociągów rurami ochronnymi
- Przewidywane, zaślepienie włączenie przykanalika do studni
- Istniejąca sieć wodociągowa
- Istniejąca sieć energetyczna
- Istniejąca sieć telekomunikacyjna
- Istniejąca sieć gazowa
- Istniejąca kanalizacja deszczowa, sanitarna

UWAGA:

- Nie wyklucza się istnienia niezinventaryzowanego uzbrojenia podziemnego
- Roboty ziemne poprzedzić zrzeczkami kontrolnymi

HYDRO-SIEĆ s.c.
45-470 Opole
ul. Grudzińska 51

Nazwa i adres obiektu budowlanego
"Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno-ściekowej miasta Mikołowa"
Projekt zamienny sieci kanalizacji sanitarnej ze zlewni ulicy Grabowej w Mikołowie.

MAPA ROZWIĄZAŃ TECHNICZNYCH

Przedmiot rysunku		Wykonawcy		Stadium dokumentu		P.B., P.W.	
		Imię i nazwisko		nr uprawnień		Data	
GI Projektant		Zdzisław Szewczyk		sieci sanit. 210/94/Op		11.2013	
St. Asys. Proj.		mgr inż. Krzysztof Machala				11.2013	
Weryfikator		mgr inż. Stanisław Wodziński		sieci sanit. 156/94/Op		11.2013	
Skala		1:500		Nr rysunku		MKam	

inż. Michał Druanek
geodeta uprawnień - 19894
43-190 Mikołów
ul. Żwirgi i Wigury 4
503 121 121

HYDRO-SIEĆ s.c.
45-470 Opole, ul. Grudzińska 51
tel. 077 - 4030410
mgr inż. Stanisław Wodziński