

**STAROSTA MIKOŁOWSKI**  
**KOORDYNACJA USYTUOWANIA**  
**SIECI UZBROJENIA TERENU**  
**Mikołów ul. Żwirki i Wigury 4**  
tel. (32) 32-48-229

### **OPINIA NR 63/2013**

**Koordynacja :** Projekt sieci kanalizacji sanitarnej w zlewni ul. Grabowej

**Lokalizacja obiektu :** 6.128.29.12.3.; 17.1.1 ul. Paprotek DK 81

**Oznaczenie arkusza mapy :** 6.128.29.17.1

**Oznaczenie arkusza mapy :** 6.128.29.12.3

**Zleceniodawca :** HYDRO-SIEĆ S.C. Pracownia Projektowa Sieci  
Sanitarnych i Ochrony Środowiska  
45-470 OPOLE  
Grudzicka 51

**Znak pisma :**

**Nazwa jednostki projektowej :** HYDRO-SIEĆ S.C. Pracownia Projektowa Sieci  
Sanitarnych i Ochrony Środowiska  
45-470 OPOLE  
Grudzicka 51

**Autor opracowania:** mgr inż. St. Wodziński

**Inwestor :** Zakład Inżynierii Miejskiej Sp.z o.o.  
43-190 MIKOŁÓW  
Kolejowa 4

#### **Usytuowanie w/w sieci uzbrojenia terenu opiniuję pozytywnie:**

1. z uwagami zawartymi w załącznikach w punktach nr.5, 7, 8, 10, 18
2. w oparciu o dane zawarte w mapie zasadniczej
3. w oparciu o informacje uzyskane w wyniku konsultacji z instytucjami branżowymi.

**Opinia zachowuje ważność przez okres 3 lat.**

-VERTE-

## Zalecenia do wykonania przez Inwestora:

### 1. W trakcie realizacji inwestycji należy:

- zapewnić obsługę geodezyjną, lokując w jednostkach sektora państwowego, spółdzielczego lub osób fizycznych posiadających uprawnienia do wykonywania robót geodezyjno - kartograficznych zlecenie, na dokonanie pomiaru zgodnie obowiązującymi instrukcjami technicznymi, celem właściwego usytuowania w terenie projektowanych urządzeń inżynieryjnych i innych obiektów budowlanych oraz wykonania pomiaru powykonawczego uzbrojenia podziemnego przed zasypaniem (Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2.04.2001 Dz U nr 38 poz 455)

- wynikami pomiaru powykonawczego uzupełnić zasób mapowy znajdujący się w Zasobie Geodezyjnym w Mikołowie

- Wyłączną podstawą dokonania odbioru przez jednostkę branżową uzbrojenia terenowego będzie mapa uzupełniona wynikami pomiaru powykonawczego

2. Punkty osnowy geodezyjnej podlegające ochronie zgodnie z art 15.1 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne zniszczone w trakcie realizacji inwestycji zostaną wznowione na koszt Inwestora

3. Jakakolwiek zmiana projektowanej trasy uzgodnionej niniejszą opinią wymaga ponownej koordynacji usytuowania sieci uzbrojenia terenu

4. O całkowitym zakończeniu prac w terenie, względnie nie przystąpieniu do realizacji inwestycji Inwestor powiadomi pisemnie Starostwo Powiatowe - Wydział Geodezji

5. Integralną częścią opinii jest skoordynowana i podpisana przez Przewodniczącego Zespołu dokumentacja projektowa.

### ZAŁĄCZNIKI:


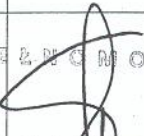
- uwagi Zespołu Koordynującego - 2 egz.
- dokumentacja projektowa - 2 egz.

z up. Starosty  
inż. Kazimierz Kapala  
GEODETA POWIATOWY



Lp	Nazwa Instytucji	Uwagi Uzgadniającego	Imię, Nazwisko Uzgadniającego Podpis i data
1	Starostwo Powiatowe w Mikołowie Wydział Architektury	nie dotyczy	
2	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Mikołowie	nie dotyczy	
3	Powiatowy Zarząd Dróg z siedzibą w Łaziskach Górnych	Nie dotyczy - lokalizacja poza pasem drogowym drogi powiatowej	Z-ca DYREKTORA mgr inż. <i>Mikolaj Nowak</i>
4	Urząd Miasta Mikołów Pani Staniszevska	nie dotyczy	
5	Urząd Miasta Mikołów Pan Wolski L	Uzgodnić z Zarządca drogi	<i>[Signature]</i>
6	Górnośląska Spółka Gazownictwa w Zabrze Wydział Obsługi Sieci	Uzgadnia się bez uwag	Pracownik ds. Technicznych Arkadiusz Jasiak 25.02.2013
7	Górnośląska Spółka Gazownictwa Rozdzielnia Gazu Tychy	-Zachować odległość od sieci naziwnej zgodnie z DZ.U. nr 139 z 1995r poz.686 -Miejsca kolizji z gazociągami zabezpieczyć zgodnie z normą PN-91/M-34.5.01 -Prace ziemne w rejonie gazociągu prowadzić pod nadzorem Rozdzielni Gazu w Tychach -Zlecić nadzór branżowy RG w Tychach z podaniem terminu rozpoczęcia robót	Adam Górski Dziś Zarządzania Zasobami Sieci 1 - Sosnowiec 25.02.2013
8	Telekomunikacja Polska S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta Region Południowy Technicznej Obsługi Klienta	Uzgadnia się plan z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń telekom należy wykonać ręcznie pod nadzorem naszego przedstawiciela z zachowaniem norm obowiązujących w TP SA. Kolidujące urządzenia telekom. należy zabezpieczyć lub przebudować na koszt inwestora. Sposób zabezpieczenia urządzeń należy uzgodnić z przedstawicielem TP SA, a w przypadku konieczności ich przebudowy należy opracować PT i zatwierdzić w Wydziale Zarządzania Zasobami Sieci w Katowicach.	Adam Górski Dziś Zarządzania Zasobami Sieci 1 - Sosnowiec 25.02.2013
9	Netia S.A. Dział Paszportyzacji	pozw. swop	Przedstawiciel Netia S.A. <i>[Signature]</i> TADEUSZ BANAŚ


Za zgodność z oryginałem  
podpis ..... 26.02. ....  
data .....

Lp	Nazwa Instytucji	Uwagi Uzgadniającego	Imię, Nazwisko Uzgadniającego Podpis i data
10	Zakład Inżynierii Miejskiej Sp.z o.o.	Uzgodniono pozytywnie. Rozwiązanie techniczne uzgodnić w ZIM Sp. z o.o.	INSPEKTOR ds. sieci wod.-kan. inż. Piotr Jurek 25.02.2013
11	Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. PEC	Nie dotyczy	MISTRZ ds. ciepłownictwa inż. Michał Adamik 25.02.2013
12	Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A Sieci Magistralne Mikołów	UZGODNIONO BEZ UWAG	 25.02.2013
13	Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Biuro Terenowe w Bieruniu	Nie dotyczy	Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach Inspektor Nadzoru mgr inż. Monika Bernacka upr. bud. SKL/3116/OHOK/10 25.02.2013
14	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach	nie obecny	
15	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział Południowy	nie obecny	
16	POLKOMTEL S.A. Region 2 Katowice	nie obecny	
17	Polska Telefonia Cyfrowa Sp z o.o. Biuro Regionalne w Katowicach	UZGODNIONO.	JÓZEF SZCZECIŃSKI uprawnienia budowlane w telekomunikacji nr 21196/U czł. S1015 w Katowicach nr ewid. SKL/BY/2711/04
18	TAURON Dystrybucja Spółka Akcyjna	Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu naszych urządzeń podziemnych należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Serwis GZE sp. z o.o. o nadzór branżowy. Zbliżenia i skrzyżowania należy zabezpieczyć zgodnie z obowiązującymi normami.	PRACOWNIK  Robert Nowczyk

Za zgodność z oryginałem

podpis 26.02.2013

data

Lp	Nazwa Instytucji	Uwagi Uzgadniającego	Imię, Nazwisko Uzgadniającego Podpis i data
19	Przedsiębiorstwo Gospodarki Wodnej i Rekultywacji SA Jastrzębie Zdrój	bez uwag	

Temat :

**Projekt sieci kanalizacji sanitarnej w zlewni ul. Grabowej**

Płatnik :

HYDRO-SIEĆ S.C. Pracownia  
Projektowa Sieci Sanitarnych i  
Ochrony Środowiska

45-470 OPOLE

Grudzicka 51

Inwestor:

Zakład Inżynierii Miejskiej Sp.z o.o.

43-190 MIKOŁÓW

Kolejowa 4

Projektant :

HYDRO-SIEĆ S.C. Pracownia  
Projektowa Sieci Sanitarnych i  
Ochrony Środowiska

45-470 OPOLE

Grudzicka 51

Za zgodność z oryginałem

podpis .....

data 26.07.2013 .....

