



## PREZYDENT MIASTA GLIWICE

GE.6630.18.2014

Gliwice, 31 stycznia 2014

### OPINIA NR 18/2014

#### w sprawie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie:

- art. 7d pkt 2 i art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 – Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz. U. z 2010r. nr 193, poz. 1287 z późniejszymi zmianami);

Wnioskodawca: CIECHAN WOJCIECH  
31-464 Kraków al. Pokoju 27/B/45

Inwestor: ZARZĄD BUDYNKÓW MIEJSKICH  
II TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO  
SP. Z O.O.  
44-100 Gliwice ul. Warszawska 35B

ul. Zwycięstwa 21  
44-100 Gliwice  
Tel. +48 032 238-5441  
Fax +48 032 239-1176  
boi@um.gliwice.pl  
www.gliwice.eu

#### skoordynowano

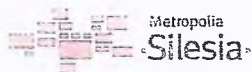
usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu:

- przyłącze wodociągowe
- przyłącze ciepłownicze
- przyłącze napowietrznej sieci elektroenergetycznej (przebudowa)
- przyłącze teletechniczne
- przyłącze kanalizacji sanitarnej
- przyłącze kanalizacji deszczowej
- linia kablowa nN (przebudowa)

Lokalizacja: Gliwice, ul. Mikołowska-Dunikowskiego  
Stare Miasto, dz. 1791

na następujących warunkach:

1. zastosować się do zaleceń Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Gliwicach, podanych w piśmie:
  - OD/2264/2013/9096 z dnia 13.11.2013r.,
2. zastosować się do zaleceń firmy TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Gliwicach podanych w piśmie:
  - TDGZE/UDD/BK/4047/S12/083485/2012 z dnia 18.09.2012r.,
  - TDS/SGL/BSZ/G/37/S13/164769/2014 z dnia 23.01.2014r.;
3. zastosować się do zaleceń Polskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział w Zabrzu podanych w piśmie:
  - Z10-432-240/13 z dnia 25.11.2013r.;



www.gzm.org.pl

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Grażyna Wilk

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji  
i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych,  
wentylacyjnych i gazowych.  
Nr ewid. 791/01

4. zastosować się do zaleceń firmy NETIA SA:

- prace ziemne w pobliżu istniejącej sieci teletechnicznej NETII SA wykonywać bez użycia sprzętu mechanicznego pod nadzorem przedstawiciela NETII,
- kolidujące urządzenia należy zabezpieczyć zgodnie z obowiązującymi normami,
- w przypadku wystąpienia konieczności przebudowy, projekt techniczny należy uzgodnić z firmą NETIA SA - Katowice, ulica Murkowska 18-18a;

5. po zakończeniu budowy teren pasa drogowego odtworzyć do stanu pierwotnego.

Ponadto skoordynowane usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji wykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu ze skoordynowanym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów wykonawczych organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Koordynacja zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Koordynacja traci ważność w przypadku, gdy inwestor albo organy administracji architektoniczno-budowlanej lub nadzoru budowlanego powiadomią starostę o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, zatwierdzeniu projektu budowlanego oraz pozwoleniu na budowę. W trakcie realizacji inwestycji należy zlecić jednostce uprawnionej do wykonania prac geodezyjnych zabezpieczenia znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych podlegających ochronie.

W przypadku zniszczenia lub uszkodzenia znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych w trakcie realizacji skoordynowanej sieci uzbrojenia terenu, inwestor zobowiązany jest do ich wymiany.

Załącznik:

- mapa z projektem usytuowania sieci uzbrojenia terenu w skali 1:500 (l. dz. 77/2014)

Nie podlega opłacie skarbowej na podstawie art. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz. U. z 2012r. poz. 1282 z późniejszymi zmianami).

*Za zgodność z oryginałem*

**mgr inż. Grażyna Wilk**  
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji  
i urządzeń: wodociagowych i kanalizacyjnych, ciepłych,  
wentylacyjnych i gazowych.  
Nr ewid. 791/01

*Wilk*