



29-07-2016

## OPINIA ROBOCZA

załącznik do narady koordynacyjnej nr 52/2016

Dotyczy: PRZEWODOWA UL. PRZEMYSŁOWA WĄSKOBY 4

Dokumentacja projektowa uzgodniona z poniższymi uwagami:

1. Kanalizacja teletechniczna wykonana z rury typu Arot ( PVC ) wielootworowa, może być nie oznaczona taśmą ostrzegawczą.
2. Roboty w miejscach kolizyjnych wykonywać ręcznie, ostrożnie, obowiązuje strefa ochronna urządzeń telekomunikacyjnych po 1 metrze z każdej strony.
3. Wykopy w miejscach kolizyjnych winny być oszalowane ( zabezpieczone ) przed obsunięciem się ziemi.
4. Zbliżenia i skrzyżowania podziemnych urządzeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi należy wykonać zgodnie z obowiązującą normą ZN-96 TP S.A.-004 i ZN-96 TP S.A.-011.
5. W miejscach zbliżeń zachować odstęp ( zgodnie z normą ) w poziomie od zewnętrznych krawędzi studni kablowych i ciągów kanalizacji teletechnicznej.
6. W przypadku uszkodzenia urządzeń telekomunikacyjnych będących własnością Netia SA. kosztami naprawy i poniesionych strat obciążony zostanie wykonawca robót wraz z inwestorem.  
Co najmniej 14 dni przed planowanym terminem rozpoczęcia przedmiotowych robót należy złożyć pisemne powiadomienie
7. Roboty zanikowe w miejscach kolizyjnych podlegają przed zasypaniem sprawdzeniu przez przedstawiciela Netia SA. i podlegają odbiorowi. Nadzór oraz odbiór prac jest odpłatny.
8. Odpisy niniejszego pisma Adresat dołączy do wszystkich egzemplarzy dokumentacji dla robót określonych w nagłówku.

Uwagi dodatkowe:

Imię i nazwisko osoby wystawiającej uzgodnienie: Paweł Lewkowicz  
Tel 535 540 625

Urząd Miejski w Wałbrzychu  
Biuro Geodezji, Kartografii i Katastru Nieruchomości  
Narada koordynacyjna  
ul. J. Matejki 2  
58-300 Wałbrzych

Numer uzgodnienia: NI/Nk/7201/1 /2016

Numer tematu 52/2016 rozpatrywanego na naradzie koordynacyjnej nr 13 w dniu 28.07.2016.

Przedstawioną dokumentację projektową uzgadnia się w zakresie usytuowania istniejących komunalnych urządzeń wodoc.- kan. sanit., eksploatowanych przez Wałbrzyskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Wałbrzychu (tj. kolizji), pod następującymi warunkami i z uwagami:

- 1) należy zachować odpowiednie odległości skrajni obiektów budowlanych od sieci wodociągowych i od sieci kanalizacji sanitarnych zgodnie z wymaganiami technicznymi przedstawionymi przez Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Instalacyjnej INSTAL:
  - a) w zeszycie nr 3 pn.: „Wymagania techniczne – warunki techniczne wykonania i odbioru sieci wodociągowych”,
  - b) w zeszycie nr 9 pn.: „Wymagania techniczne - warunki techniczne wykonania i odbioru sieci kanalizacyjnych” zalecanych do stosowania przez Ministerstwo Rozwoju Regionalnego i Budownictwa,
- 2) w przypadku konieczności przystąpienia do robót ziemnych w obrębie czynnych sieci wodoc.- kan. sanit. należy powiadomić o tym fakcie odpowiednie służby eksploatacyjne WPWiK Sp. z o.o. oraz należy przedstawić do uzgodnienia harmonogram robót,
- 3) w rejonie miejsc zbliżeń i skrzyżowań z urządzeniami wodociągowymi i urządzeniami kanalizacji sanitarnej prace należy prowadzić ręcznie (zaleca się też wykonanie wykopów kontrolnych, w celu dokładnego rozpoznania umiejscowienia istniejących urządzeń); przed zasypaniem wykopów w miejscach zbliżeń i skrzyżowań realizowanych obiektów z infrastrukturą wodoc.- kan. sanit., należy zgłosić zamiar wykonania tych czynności odpowiednim służbom eksploatacyjnym WPWiK Sp. z o.o.,
- 4) w wyniku prowadzonego przedsięwzięcia nie może nastąpić wypłylenie, ani zagłębienie istniejących urządzeń wodoc.- kan. sanit.; w przypadku zmiany niwelety terenu nad istniejącymi urządzeniami wodociągowymi i urządzeniami kanalizacji sanitarnej lub (w wyjątkowych sytuacjach) zaistnienia konieczności przełożenia urządzeń wodoc.- kan. sanit., koszty związane z odpowiednim zabezpieczeniem bądź ewentualnym przełożeniem sieci ponosi inwestor; w tej sprawie powinno być zawarte – przed rozpoczęciem prac budowlanych – porozumienie; projekt porozumienia o przełożeniu przedłoży WPWiK Sp. z o.o. na wniosek inwestorów,,
- 5) w przypadku uszkodzenia urządzeń wodociągowych i/lub urządzeń kanalizacji sanitarnych będących w eksploatacji WPWiK Sp. z o.o. przez podmiot prowadzący roboty budowlane, WPWiK Sp. z o.o. będzie egzekwować od inwestora wymóg naprawienia szkody oraz dochodzić będzie zwrotu utraconych korzyści z tytułu niemożliwości świadczenia usług odbiorcom,
- 6) WPWiK Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne kolizje projektowanych obiektów z niezinventaryzowanymi i niewykazanymi na mapie do celów projektowych urządzeniami wodociągowymi i urządzeniami kanalizacji sanitarnej,
- 7) proponowane rozwiązania projektowe oraz technologia prowadzenia robót nie mogą powodować nadmiernych utrudnień w dostępie ani w eksploatacji urządzeń wodoc.- kan. sanit., będących w użytkowaniu WPWiK Sp. z o.o.
- 8) uzgodnienie jest ważne dwa lata od daty jego dokonania.

Uwagi dodatkowe:

.....  
.....  
.....

Uzgodnienia dokonał:

.....  
K. Kozłowski

Miejsce i data: Wałbrzych, dn. 27 lipca 2016 r.

Tematy rozpatrywanych projektów na  
naradzie koordynacyjnej w dniu 29.07.2016

Lp	Znak sprawy	Temat sprawy, lokalizacja obiektu	Zamawiający	Inwestor
X	BGK.6630.52.2016	Projekt przebudowy ul. Przemysłowej wraz z budową P&R w Wałbrzychu. Śródmieście Nr 27, dz.: 446/1, 459, 471/7, 475/7, 475/8, 487/2	BIURO PROJEKTOWO REALIZACYJNE OLPRO MARIUSZ OLKISZ ul. Dekoracyjna 3 65-722 Zielona Góra	GMINA WAŁBRZYCH - ZARZĄD DRÓG, KOMUNIKACJI I UTRZYMANIA MIASTA W WAŁBRZYCHU ul. Jana Matejki 1 58-300 Wałbrzych
X	BGK.6630.53.2016	Projekt budowy przyłącza gazu średniego ciśnienia de 25 mm na terenie działki nr 158, obręb: 28 Sobięcín przy ul. Skarżyskiej w Wałbrzychu. Sobięcín Nr 28, dz.: 158	ZAKŁAD PROJEKTOWANIA "PROJEKT" MGR INŻ. WOJCIECH SPECYLAK ul. Uczniowska 21 58-306 Wałbrzych	POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA SP.Z O.O. ODDZIAŁ WE WROCŁAWIU, ZAKŁAD W WAŁBRZYCHU ul. Tadeusza Kościuszki 1 58-300 Wałbrzych
X	BGK.6630.54.2016	Projekt zamienny do projektu nr BGK.6630.30.2016 uzgodnionego na naradzie koordynacyjnej dnia 13.04.2016r. dot. przebudowy sieci wodociągowej z przyłączami oraz przebudowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej na Placu Grunwaldzkim i przyległych do niego ulicach: P.Wysockiego, Nowy Świat, M.Konopnickiej, J.Słowackiego, A.Szmida, B.Chrobrego w Wałbrzychu. Zmiana dotyczy przebiegu trasy sieci wodociągowej na ul. Juliusza Słowackiego w Wałbrzychu. Śródmieście Nr 27, dz.: 162/2	PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-DORADCZE WROTECH SP. Z O.O ul. KUNICKIEGO 15 54-616 Wrocław	WAŁBRZYSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. al. Wyzwolenia 39 58-300 Wałbrzych

Sporządził: Włodzimierz Łaganowski

W dopisie projektu uchylny w powyższym zakresie  
sieci gazowej dystrybucyjnej przez GAL-SYSTEM S.A. nie  
buduje.

Operator Gazociągów Przesyłowych  
**GAZ-SYSTEM S.A.**  
Oddział we Wrocławiu  
Dział Techniczny  
50-513 Wrocław, ul. Gazowa 3

28.07.2016  
Dział Techniczny  
Pracownik ds. dokumentacji technicznej  
Tomasz Godajewski



Orange Polska S.A.  
Domena Hurt  
Dostarczanie i Serwis Usług, Ewidencja i Standardy Infrastruktury  
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Wrocław  
Adres do korespondencji  
ul. Długa 60  
58-309 Wałbrzych  
tel.: 74 840 10 80  
fax: 74 842 63 90

data: 28 lipca 2016

### Załącznik do protokołu nr: 547/2016

**Dotyczy:** BGK.6630.52.2016 Projekt przebudowy ul. Przemysłowej wraz z budową P&R w Wałbrzychu. Śródmieście Nr 27, dz.: 446/1, 459, 471/7, 475/7, 475/8, 487/2.

Prace prowadzić zgodnie z uzgodnieniem branżowym TODDWA- WB.2110-50327/16/MJ z dnia 27 lipca 2016r.

Wykonawca może przystąpić do prac w strefie sieci telekomunikacyjnej OPL po uprzednim pisemnym powiadomieniu z 14-dniowym wyprzedzeniem. Powiadomienie winno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres:

ORANGE POLSKA S.A.  
Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu  
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury  
ul. Długa 60  
58-309 Wałbrzych  
tel. 74 842 28 90  
fax. 74 843 40 02

1. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności, ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. z zachowaniem normatywnych odległości;
2. W przypadku uszkodzenia sieci telefonicznej, wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty ziemne, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej oraz strat tytułem braku transmisji, sporządzonej przez ORANGE POLSKA S.A.;
3. W strefie projektowanych wykopów sieć teletechniczną zabezpieczyć przed przesunięciem i uszkodzeniem. Szczegóły dotyczące zabezpieczenia należy ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem, przed rozpoczęciem robót. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący.
4. W miejscach skrzyżowań i nie normatywnych zbliżeń do urządzeń telekomunikacyjnych OPL należy zastosować rury ochronne oraz min. 0,25 m odległości. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący.

**Marek Jawornicki**  
  
Wydział Ewidencji i Zarządzania  
Danymi o Infrastrukturze Wrocław