

POWIAT CZĘSTOCHOWSKI
 ul. Sobieskiego 9, 42-200 Częstochowa
 tel/fax. (34) 32-29-178; (34) 32-29-216
 zud@czestochowa.powiat.pl

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

NR **GK.6630.29.2016**

Uzgodnienie : ***Sieć kanalizacji sanitarnej z sięgaczami, kanalizacja deszczowa***

Gmina:	Blachownia Miasto
Obręb:	Ostrowy
Lokalizacja obiektu :	Blachownia ul. Wiśniowa, Bema, Konopnickiej, Dworcowa, Kopernika, Żwirki i Wigury, Wojska Polskiego
Oznaczenie arkusza mapy :	6.141.29.18.2 6.141.29.13.4.4
Data posiedzenia:	2016-01-27
Asortyment uzgodnienia:	Sieć kanalizacji deszczowej
Asortyment uzgodnienia:	Sieć kanalizacji sanitarnej
Wnioskodawca:	F.H.U. "EURO-PROJEKT" Mirczak Łukasz 42-200 Częstochowa Łokietka 13

PRZEDŁOŻONY PROJEKT ZOSTAŁ UZGODNIONY Z ZACHOWANIEM PONIŻSZYCH UWAG ORAZ INFORMACJI UCZESTNIKÓW NARADY KOORDYNACYJNEJ

UWAGI I ZALECENIA:

PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI OKRĘGU CZĘSTOCHOWSKIEGO

- Paweł Kwiecień

dotyczy kd:

Uzgodniono pod warunkiem zachowania normatywnych odległości od istniejących sieci wod-kan. Przy zbliżeniach do naszych sieci wytyczenia projektu uzbrojenia w terenie dokonać w obecności służb eksploatacyjnych PWiK Częstochowa

dotyczy w+ks:

- uzgodniono trasę sieci, rozwiązania techniczne przedstawić do akceptacji w PWiK.

REJON DYSTRYBUCJI GAZU W CZĘSTOCHOWIE - Paweł Maźniewski

Uzgodniono pod warunkiem:

- zachowania normatywnych odległości od gazociągów
- zabezpieczenia miejsc kolizyjnych (skrzyżowań) zgodnie z obowiązującymi przepisami - normami
- wykonanie prac ziemnych w pobliżu gazociągu ręcznie i pod nadzorem RG Cz-wa, przed przystąpieniem do prac ziemnych wykonawca zleci nadzór do RG

POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA SP. Z O.O. ODDZIAŁ W ZABRZU - Paweł Maźniewski

Uzgodniono pod warunkiem:

- zachowania normatywnych odległości od gazociągów
 - zabezpieczenia miejsc kolizyjnych (skrzyżowań) zgodnie z obowiązującymi przepisami - normami
 - wykonanie prac ziemnych w pobliżu gazociągu ręcznie i pod nadzorem RG Cz-wa, przed przystąpieniem do prac ziemnych wykonawca zleci nadzór do RG
 - sposób zabezpieczenia gazociągów przy zbliżeniu do studni ks uzgodnić w PSG Sp. z o.o.
- Oddział w Zabrze ZMS

TAURON DYSTRYBUCJA S.A. ODDZIAŁ W CZĘSTOCHOWIE - Mariusz Bareła

Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych Tauron Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami.

Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi :

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5m poza jedną/wjazd/chodnik/oś obiektu liniowego.

2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
- a) dla kabli 1kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego,
 - b) dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
3. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły-zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszystkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością Tauron Dystrybucja S.A., należy wykonać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych - zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm - oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwości przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.

Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:

- 3m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nn,
- 10m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,
- 15m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,

należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć.

Odległości powyższe dotyczące również użycia dźwignic, licząc odległości od najdalej wysuniętej części maszyny od skrajnego przewodu.

Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszyć ustojów słupów linii j.w., inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.

Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych :

- linii nn - 1m,
- linii SN - 2m,
- linii WN - 5m.

POWIATOWY ZARZĄD DRÓG - Liliana Pakuła

- uzgodniono (przed przystąpieniem do prowadzenia robót należy złożyć wniosek o zajęcie pasa drogowego).

OPERATOR GAZOCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH GAZ-SYSTEM S.A.

ODDZIAŁ ŚWIERKLANY - Olga Pilchowiec

- uzgodniono.

WYDZIAŁ ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANEJ - Anna Widerska - Kowalczyk

- uzgodniono

NETIA S.A.- Marek Perliński

- uzgodniono bez uwag

**PODMIOTY WEZWANE NA NARADĘ, KTÓRYCH PRZEDSTAWICIELE
NIE UCZESTNICZYLI W NIEJ:**

Urząd Miasta i Gminy Blachownia

Sitel Sp. z o.o. Tarnowskie Góry

Orange Polska. Dostarczenie i Serwis Usług. Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze.
Katowice.

Wydział Zarządzania Kryzysowego, Bezpieczeństwa i Spraw Obywatelskich.

Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego.

Wydział Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa.

PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ -
Marek Dudziec - Główny Specjalista w Wydziale Geodezji i Kartografii

Z up. STAROSTY CZĘSTOCHOWSKIEGO

.....
mgr inż. Marek Dudziec
GŁÓWNY SPECJALISTA
w Wydziale Geodezji i Kartografii

Załączniki:

zał. 1 - lista obecności uczestników narady koordynacyjnej

