

ODPIS PROTOKOŁU NR GK.6630.47.2015
NARADY KOORDYNACYJNEJ DOTYCZĄCEJ USYTUOWANIA
PROJEKTOWANYCH SIECI UZBROJENIA TERENU

Narada przeprowadzona w Starostwie Powiatowym w Myszkowie
w dniu 23 kwietnia 2015 roku

uzupełniony o dołączenie poprawionych współrzędnych punktów charakterystycznych w części projektowanego obiektu (korektę)

Przedmiot narady:

Kanalizacja sanitarna, przyłącza elektroenergetyczne, przyłącza kanalizacji sanitarnej w miejscowości : Oczko, Lgota Nadwarcie, Lgota Mokresz, rejon ul. Długa, Miła, Leśna, Akacyjowa, Obręby: OCZKO, dz. Nr Nr : 25/5, 51, 52, 53, 48 i inne, LGOTA NADWARCIE, dz. Nr Nr : 69, 36, 29, 27 i inne, LGOTA MOKRZESZ, dz. Nr Nr : 99/1 i inne, Gm. Kozięgłowy.

Lokalizacja obiektu:

Miejscowości : Oczko, Lgota Nadwarcie, Lgota Mokresz Gm. Kozięgłowy, rejon ul. Długa, Miła, Leśna, Akacyjowa, Jedn. ewid. Kozięgłowy - obszar wiejski, Obręby: OCZKO, dz. Nr Nr : 25/5, 51, 52, 53, 48 i inne, LGOTA NADWARCIE, dz. Nr Nr : 69, 36, 29, 27 i inne, LGOTA MOKRZESZ, dz. Nr Nr : 99/1 i inne, Ark. map Nr Nr : 522.113.214, 522.113.223, 522.131.012, 522.131.021, 522.131.022, 522.131.023

Inwestor: Gmina i Miasto Kozięgłowy 42-350 Kozięgłowy, Plac Moniuszki 14

Wnioskujący: PP Inżynieria Sp. z o.o. ul. Świerczewskiego 40, 41-100 Siemianowice Śląskie

Autor opracowania : mgr inż. Tomasz Brzenk

Przewodniczący narady koordynacyjnej: zgodnie z upoważnieniem Starosty z dnia 2014.07.14 Nr OR.I077.78.2014 mgr inż. Damian Jędrzejewski – główny specjalista w Wydziale Geodezji i Kartografii

Przedłożony projekt został uzgodniony z zachowaniem niżej wymienionych uwag oraz informacji uczestników narady koordynacyjnej:

Uwagi i zalecenia :

- Starostwo Powiatowe w Myszkowie Wydział Architektury i Budownictwa
- Sergiusz Rudnicki – Uzgodniono 11.05.2015 r.

- Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział w Zabrzu Rozdzielnia Gazu w Częstochowie JTES w Myszkowie
 - Robert Mesjasz – Uzgodniono pismem ZE5/III/124/2014 z dn. 05.11.2014
- Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach Oddział w Częstochowie
 - Andrzej Włodarczyk – 57 uzgodniono w/g dołączonych pism
- 57 - SZMiUW Katowice, Oddział Częstochowa - uzgodniono
- Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. w Świerklanach TJE w Częstochowie
 - Olga Pilchowiec – Uzgodniono pismem OS-DL.404.1077.2014/8/JS dnia 16.03.2015 r.
- TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie
- Arkadiusz Wolski – 184, 214, 215, 216, 217, 218
- 184 – Uzgadnia się z uwagą, że na mapie znajdują się wszystkie urządzenia zinwentaryzowane geodezyjne lub wykazane podczas uzgodnień branżowych
- 214 – Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych Tauron Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami.

Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie o nadzór branżowy.

215 – 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.

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

- linii nn – 1m
- linii SN- 2m
- linii WN – 5m

217 –Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnym sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.

218 – „Uzgadnia się z uwagą, że w pobliżu urządzeń podziemnych Tauron Dystrybucja S.A. Należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami.

Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5m poza jezdnie/wjazd/chodnik.

Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:

dla kabli 1 kv rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego,

dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.

Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi:

WYTYCZE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik/oś obiektu liniowego
 2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
 - a) Dla kabli 1 kV 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. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać 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 możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej
- Powiatowy Zarząd Dróg Myszków
 - Iwona Bubel, Wiesława Sosnowska – uzgodniono Postanowienie nr SD/544/144/2014
 - Urząd Gminy i Miasta Kozięglowy
 - Violetta Solarczyk - uzgodniono
 - Zespół Usług Komunalnych w Kozięglowach
 - Zbigniew Polak - Uzgodniono pismem z dn. 03.11.2014r
 - Przewodniczący narady: mgr inż. Damian Jędrzejewski
 - Roboty realizacyjne należy wykonywać za wiedzą i zgodą Zarządców nieruchomości, na których zaznaczone są trasy projektowanego obiektu.
 - Proszę pamiętać o potrzebie zastosowania sprawdzonych sposobów zabezpieczeń w miejscach, które tego wymagają, w tym w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z sieciami uzbrojenia terenu i ich urządzeniami zarówno istniejącymi jak i projektowanymi a pozytywnie zaopiniowanymi pod względem lokalizacji w obszarze opracowania.
 - Należy koordynować działania, związane z realizacją projektów z obszaru, opracowania w zakresie miejsca i czasu.

Ważne jest zachowanie właściwej kolejności przy podejmowaniu poszczególnych czynności celem bezpiecznego i bezkolizyjnego zrealizowania zamierzeń inwestycyjnych.

Proszę zachować dużą ostrożność podczas robót realizacyjnych na każdym etapie ich wykonywania. Szczególną ostrożność należy zachować w otoczeniu miejsc, w których przebywają lub mogą przebywać ludzie a w miejscach bliskiego występowania sieci gazowych, w tym na odcinku S15.27-S15.25 (na wysokości działki Nr 25/16 – Nr rys.KS-01.1) a także sieci energetycznych eWN oraz teletechnicznych należy zachować najwyższą ostrożność podczas robót.

Roboty powinny być tam prowadzone w porze dziennej w warunkach dobrej widoczności i pod nadzorem osoby, posiadającej odpowiednie uprawnienia zawodowe.

- Proszę też o należyte obchodzenie się z napotkanymi pomnikami przyrody, ważnymi miejscami sakralnymi oraz miejscami pamięci a także przydrożnymi elementami zieleni wysokiej.

Uwaga ! Pod czynnymi przewodami energetycznymi wysokiego i średniego napięcia, w tym między innymi na odcinkach: S44-S45 (na wysokości działki Nr 24/11 oraz budynków Nr 8, 21 – ul. Akacyjowa Nr rys. KS-01.4) a także S15.9-S15.10 na wysokości dz-ki Nr 35 (Nr rys. KS-01.2) prace powinny być wykonywane bez zastosowania wysokiego sprzętu.

- Podkreślam potrzebę zastosowania się do zaleceń i uwag oraz uwzględnienia warunków, określonych w pismach, kierowanych do PP Inżynieria Sp. z o.o. ul. Świerczewskiego 40, 41-100 Siemianowice Śląskie, załączonych do opracowania a dotyczących uzgodnienia projektowanego obiektu, w tym między innymi:

- w piśmie OGP GAZ –SYSTEM Świerklany OS-DL.404.1077.2014/8/JS z dnia 2015.03.16
- w piśmie Polskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział w Zabrzu Rejon Dystrybucji Gazu w Częstochowie Znak ZE5/III/124/2014 z dnia 05.11.2014

- w Postanowieniu Powiatowego Zarządu Dróg Myszków z siedzibą w Żarkach z dnia 08.12.2014 r Nr SD/544/144/P/2014 r

- w piśmie Śląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych Oddział w Częstochowie Nr OCZ/6211-M/170/3692/14 z dnia 12.12.2014 r

- w piśmie Śląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych Oddział w Częstochowie Nr OCZ/6211-M/3/3976/14/15 z dnia 08.01.2015 roku

- Zwracam też uwagę na treść klauzuli: "Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejsze mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych" i potrzebę uwzględnienia tego faktu w pracach realizacyjnych.

- "5" - w celu ochrony znaków geodezyjnych wykonawca robót zleci uprawnionej jednostce geodezyjnej nadzór nad zabezpieczeniem znaków przed ich naruszeniem w trakcie realizacji inwestycji

- Niniejsze uzgodnienie następuje w odniesieniu do projektowanej kanalizacji sanitarnej bez projektowanej szafy złączowo-pomiarowej i projektowanego kabla, zasilającego złącze, określonych na rys. KS-01.3 jako: „Tauron - Poza zakresem opracowania” przy założeniu że zapewnione jest odprowadzanie ścieków zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Proszę mieć przygotowany sposób postępowania w przypadku zagrożenia powodziowego.

Podmioty zawiadomione o naradzie koordynacyjnej, których przedstawiciele nie stawili się na naradę:

- Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Myszkowie
(zawiadomiony prawidłowo nie zgłosił się)
- Starostwo Powiatowe w Myszkowie Wydział Ochrony Środowiska i Rolnictwa
(zawiadomiony prawidłowo nie zgłosił się)
- Starostwo Powiatowe w Myszkowie Wydział Komunikacji i Transportu

- (zawiadomiony prawidłowo nie zgłosił się)
- Starostwo Powiatowe w Myszkowie Biuro Zarządzania Kryzysowego i Spraw Obywatelskich (zawiadomiony prawidłowo nie zgłosił się)
- Orange Polska S.A. Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice (zawiadomiony prawidłowo nie zgłosił się)
- Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Katowicach Delegatura w Częstochowie (zawiadomiony prawidłowo nie zgłosił się)
- Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach (zawiadomiony prawidłowo nie zgłosił się)
- Wojewódzki Sztab Wojskowy w Katowicach
- Spółka Wodna „Boży Stok” w Rzeniszowie
- Spółka Wodna „Wodnik” w Rzeniszowie
- Zespół Parków Województwa Śląskiego Oddział w Smoleniu (zawiadomiony prawidłowo nie zgłosił się)
- RZGW w Poznaniu Inspektorat Sieradz z siedzibą w Skęczniewie (zawiadomiony prawidłowo nie zgłosił się)
- Polskie Sieci Elektroenergetyczne Południe Sp. z o. o. Katowice (zawiadomiony prawidłowo nie zgłosił się)
- Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział w Zabrze Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej (zawiadomiony prawidłowo nie zgłosił się)
- mgr inż. Tomasz Brzenk

Sposób prowadzenia narady:

tradycyjna forma spotkań zainteresowanych podmiotów /~~za pomocą środków komunikacji elektronicznej~~*

*niepotrzebne skreślić

PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ

mgr inż. Damian Jędrzejewski – Główny Specjalista w Wydziale Geodezji i Kartografii

Z up. STAROSTY

Zaproszenie z 2011
Uchwała z dnia 16 września 2008.
o opisie zarobkowej


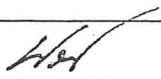

mgr inż. Damian Jędrzejewski
Główny Specjalista w Wydziale
Geodezji i Kartografii

Załączniki:

Załącznik 1 – Lista obecności uczestników narady koordynacyjnej (kserokopia)

L I S T A O B E C N O Ś C I

1. Wojewódzki Urząd Ochr. Zabytków Delegat. w Cz-wie
2. Fabryka Papieru Sp. z o.o. – Myszków
3. GDDK i A Oddz. Połudn. w Katowicach
4. GDDK i A Oddz. Połudn. w Katowicach RDK Cz-wa
5. Zarząd Dróg Wojewódzkich Katowice – Ochojec
6. Gminny Zakład Komunalny w Niegowie
7. KP Państwowej Straży Pożarnej w Myszkowie
8. MFNE „Światowit” – Myszków
9. Fortum Częstochowa S.A.
10. Fortum Cz-wa S.A. – Myszków
11. Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o. o. Oddział w Zabrze Roz.Gazu w Cz-wie ITES w Myszkowie Robert Męjsz - d. Murin
13. OGP GAZ-SYSTEM S. A. Oddz. w Świerklanach TJ w Cz-wie Agn Pilewska
14. PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Katowicach
15. „PKP Energetyka” Sp. z o o Zakład Staropolski Częstochowa
16. PKP S.A. OGN w K-cach Rej. Adm. i Utr. Nieruchom. Cz-wa
17. PKP S.A. Polskie Linie Kolejowe ZLK w Częstochowie
18. Telekomunikacja Kolejowa Sp. w W-wie ZT Katowice
19. Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego
20. Powiatowy Zarząd Dróg w Myszkowie Wiesława Bogdanowska Agn Bubała
21. Przewodniczący narady koordynacyjnej Damian Jędrzejewski KSI
22. Spółka Wodna „Boży Stok” w Rzeniszowie
23. Starostwo Powiat. – Wydz. Architektury i Budownictwa Siergiej Rudnicki
24. Starostwo Powiat. – Wydz. Komunikacji i Transportu
25. Starostwo Powiat. – Wydz. Ochrony Środowiska i Rolnictwa
26. Starostwo Powiat. – Biuro Zarz. Kryz.
27. Śląska Komenda Woj. Państw. Straży Pożarnej w K-cach
28. SZM i UW w K-cach Oddz. w Cz-wie. Włodzisław Andryk

29. Orange Polska S.A. Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o
Infrastrukturze Katowice
30. TP S.A. – PTOK DZZF w Opolu
31. TP S.A. OT w Opolu DUS i UD w Myszkowie
32. Urząd Gminy i Miasta Kozięłowy
33. Urząd Gminy Niegowa
34. Urząd Gminy Poraj
35. Urząd Miasta i Gminy Żarki
36. Urząd Miasta Myszków *Teresa Kerc* 
37. Wojewódzki Sztab Wojskowy w Katowicach
38. TAURON Dystrybucja S A Oddz. w Częstochowie *Aleksander Holak* 
39. TAURON Dystrybucja S A Oddz. w Cz-wie - Rejon Wysokich
Nanieć
40. TAURON Dystrybucja S.A.
41. ZW i K w Myszkowie Sp. z o.o. *Ryszard Kerc* 
42. PKP Oddz. Geodezji w W-wie Wydział w Katowicach
43. UDP
44. ENION S.A. Oddz. w Będzinie - RD Zawiercie
45. ZPKWŚ Oddz. W Smoleniu
46. Zakład Usług Komunalnych w Żarkach
47. Zespół Usług Komunalnych w Kozięłowach
48. „U & R CALOR” Sp. z o.o. Wojkowice
49. VISTALEX S.A. z siedzibą we Wrocławiu
50. CNP Centrum Nakładania Powłok Leszek Rak Myszków
51. PORECO Sp. z o.o. Poraj
52. P.P. INŻYNIERIA Sp. z o.o. - ALEKSANDER STANEK 