

ODPIS

STAROSTA PIŁSKI
Al. Niepodległości 33/35
64-920 PIŁA

Piła, 07.11.2018r.

WGK.6630.291.2018.III.1

PROTOKÓŁ Z POSIEDZENIA NARADY KOORDYNACYJNEJ

w zakresie uzgodnienia sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, na podstawie art. 7d pkt. 2 oraz art.28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r.- Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2016 r. poz.1629, z późn. zm.).

Naradzie Koordynacyjnej przewodniczył:

Janusz Kałowski

Przedmiot uzgodnienia: lokalizacja projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami oraz przyłącza wodociągowe do tłoczni/ pompowni ścieków na działkach ewidencyjnych opisanych we wniosku projektanta na naradę koordynacyjną, w m. Brzostowo, Arentowo, Grabionna, Grabówno, Okaliniec, Gmina Miasteczko Krajeńskie.

Wnioskodawca: Grzegorz Rodzewicz **inwestor:** Gmina Miasteczko Krajeńskie.

Data odbycia Narady Koordynacyjnej: 07.11.2018r.

Forma przeprowadzenia Narady Koordynacyjnej:

Narada w siedzibie Starostwa Powiatowego w Piłie.

Uczestnicy Narady Koordynacyjnej:

ODPIS
Krzysztof Dąb
08.11.2018
PIŁA, data
Za zgodność z oryginałem

Jednostka

Imię i nazwisko

podpis

1. Asta-Net S.A. Piła

Tadeusz SIWIEC

T. Siwiec

2. PSE Sp. z o.o.

M. BOBULEWICZ

BOB

3. Netia SA

ANDRZEJ GRYCMACHER

4. TGHK P. Zarząd Zieleni w Piłie

Marek Cholewicki

Cholewicki

5. ENEA RD Chodzież

Tarostaw Napokiarz

napokiarz

6. Orange Polska

W. Szludziorek

-11-

7. GA2 SYSTEM

J. Wesołowski

-11-

Więliopolska sieć
8. Dreniopolarmowa w Poznaniu

M. Tymrakiewicz

-11-

10.

11.

12.

13.

14.
15.
16.
17.
18.

Uwagi:

Asta-Net S.A. Piła - uwaga 1 +
 + bezwzględnie zachować normatywne odległości od sieci TvK Asta.

Edward Siwiec
 T. Siwiec
 KANOWISKO PRACY
 ds. Paszportyzacji

PSG Sp. z o.o. - uzgodniono z Kierownikiem
 nr 3, 5, 6.

KIEROWNIK
 Michał Dorosiewicz

PSM HP Zespół Akcji K.P.K. - uzgodnienie z Zakresem Chodźców

Zespół Akcji K.P.K. (mapy 25-30), planowana część 22. Instrukcja

Harunki techniczne uzgodniono pierwotnie z D. 20. 2. 434. 41. 2018 MP z 27. 4. 2018
 przekroczenie k. Okolic

Enea Operator RD Chodźców:

- uwagi 1, 2, 3

Za zgodność z oryginałem

- stwierdzam -

Piła, dnia 08.11.2018 r.

Krzysztof Dąb
 podpis

Orange Polska - uzgodnienia w zakresie

Wielkopolska sieć przedsiębiorstwa w Poznaniu - uzgodnienia
 w zakresie

W naradzie koordynacyjnej pomimo zawiadomienia, nie stawili się:

Przedstawiciel Urzędu Gminy Miasteczko Kąjety

Z up. STAROSTY

Janusz Kalowski
 Przewodniczący narady koordynacyjnej

Załącznik do protokołu nr WGK.6630.291.2018.III.1 z narady koordynacyjnej z dnia 07.11.2018r.

ASTA-NET S.A. 64-920 PIŁA ul. PODGÓRNA 10 (uwaga typowa nr 1):

Uzgadnia się projekt z następującymi uwagami:

- w rejonie wrysowanych na planie urządzeń telekomunikacyjnych Asta-Net projektowaną sieć należy ułożyć wg. obowiązujących przepisów z bezwzględnym zachowaniem normatywnych odległości. Szczególną uwagę należy zwrócić na zachowanie odległości przy zbliżeniu i skrzyżowaniu z siecią Asta-Net - zastosować odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem i osiadaniami ziemi,
- wykonać przekopy próbne, celem dokładnej lokalizacji w terenie urządzeń podziemnych Asta Net w obecności naszego przedstawiciela,
- przy natrafieniu w trakcie robót ziemnych na urządzenia Asta-Net nie naniesione na podkład mapowy należy je zabezpieczyć i powiadomić Asta-Net Piła (tel. 508018839, 506586009) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania z w/w urządzeniami,
- prace ziemne w zasięgu naszych urządzeń muszą być prowadzone sposobem ręcznym bez użycia sprzętu mechanicznego z należytą ostrożnością,
- zobowiązuje się inwestora i wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci i urządzeń Asta-Net,
- w przypadku uszkodzenia w trakcie robót ziemnych infrastruktury Asta-net należy ją zabezpieczyć i bezzwłocznie powiadomić Asta-Net Piła (tel. 508018839; 506586009; 506585833),
- inwestor będzie ponosił odpowiedzialność karna i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury Asta-Net w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które mogłyby powstać w przyszłości na skutek przeprowadzonych robót,
- w przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych Asta-Net, inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową, która musi być uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela Asta-Net oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt,
- sieci telekomunikacyjne zlokalizowane pod projektowanymi drogami, chodnikami. wjazdami i innymi przeszkodami należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurami ochronnymi.

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział w Poznaniu ul. Grobla 15 61-859 Poznań(uwagi typowe nr 3,5,6):

3. Szczegółową lokalizację(przebieg i głębokość) sieci gazowej należy ustalić w terenie na podstawie ręcznych przekopów próbnych.W miejscach zbliżeń / skrzyżowań do sieci gazowej zachować odległości zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 w sprawie warunków technicznych , jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie(Dz.U.z 2013 poz.640).W strefie kontrolowanej nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie sieci gazowej. Wykopy w strefie kontrolowanej wykonywać ręcznie.

5. studnie kanalizacyjne,wpusty uliczne należy zlokalizować w odległości min. 0,5 m od sieci gazowej n/c i ś/c.

6. W terminie 14 dni przed rozpoczęciem robót Wykonawca obowiązany jest zgłosić się do odpowiedniej terytorialnie Gazowni PSG OZG w Poznaniu Gazownia w Pile w celu weryfikacji aktualnego przebiegu sieci gazowej.

ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji w Chodzieży(uwagi 1,2,3):

- przed przystąpieniem do robót należy zgłosić się do Kierownika Oddziału Terenowego w Chodzieży, który poinformuje o aktualnej sytuacji w zakresie eksploatowanych przez Energetykę urządzeń podziemnych i pomoże na miejscu w ich zidentyfikowaniu. W celu ustalenia dokładnej trasy przebiegu kabli należy dokonać próbnych przekopów,
- przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z urządzeniami ENEA Zakład Dystrybucji Energii w Chodzieży zachować dopuszczalne odległości wzajemne zgodnie z obowiązującymi normami,
- uzgodnienie nie dotyczy urządzeń elektroenergetycznych nie będących własnością ENEA Zakład Dystrybucji Energii w Chodzieży.

z up. STAROSTY

Janusz Kalotowski
Przewodniczący narady koordynacyjnej

ODPIS

janusz.kalowski@powiat.pila.pl

Od: Wesołowski Janusz <janusz.wesolowski@gaz-system.pl>
Wysłano: środa, 7 listopada 2018 08:11
Do: janusz.kalowski@powiat.pila.pl
DW: Kachelek Grzegorz; Wojsznis Waldemar
Temat: RE: Lista spraw na naradę koordynacyjną 07.11.2018

Dzień dobry.

Dziękujemy za przesłane mapy.

W związku z tym, że na mapach do projektu 290/2018 występuje wielokrotnie kolizja z gazociągami w/c DN350 Piła-Wałcz projekt ten należy uzgodnić w OGP GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu.

Informujemy, że w rejonie pozostałych tematów, nie ma gazociągów wysokiego ciśnienia będących własnością OGP GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu.

Pozdrawiam

Janusz Wesołowski
Starszy specjalista
tel. 061 854 44 65
e-mail: janusz.wesolowski@gaz-system.pl

Za zgodność z oryginałem

- stwierdzam -

Piła, dnia 08.11.2018 r.

Kępcia Dąbka

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu ul. Grobla 15, 61-859 Poznań tel. 061 854 43 10, 061 854 43 11, fax 061 854 43 12

KRS 0000264771; Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego NIP 527-243-20-41; Kapitał Zakładowy 3 019 393 716 PLN; Kapitał Wpłacony 3 019 393 716 PLN

Więcej informacji o spółce na stronie www.gaz-system.pl

Niniejsza wiadomość może zawierać informacje poufne. Korespondencja skierowana jest wyłącznie do adresata określonego wyżej. Jeśli Pani/Pan nie jest zamierzonym odbiorcą, bezzwłocznie proszę zawiadomić nadawcę odpowiadając na tę wiadomość, a następnie ją usunąć. Rozpowszechnianie, kopiowanie, ujawnianie lub przekazywanie osobom trzecim w jakiegokolwiek formie informacji zawartych w niniejszym dokumencie w całości lub części jest zakazane.

From: janusz.kalowski@powiat.pila.pl <janusz.kalowski@powiat.pila.pl>
Sent: Tuesday, November 6, 2018 10:59 AM
To: w.krolik@pwikwyrzysk.pl; charczun@pwikwyrzysk.pl; inwestycje2@wyrzysk.pl; uzgodnienia_wss@operatorwss.pl; ZZSS.Narady.Koordynacyjne.Centrum@orange.com; 'Andrzej Grycmacher | FIBER' <andrzej.grycmacher@fiber.com.pl>; t.siwiec@asta-net.pl; 'Mierzyński Bogusław' <boguslaw.mierzynski@enea.pl>; ryszard.chmielnicki@miasteczkokrajenskie.pl; mirosław.borsukiewicz@poznan.psgaz.pl; marek.cynarski@poznan.psgaz.pl; planowanie@szydlowo.pl; grunty@szydlowo.pl; Wesołowski Janusz <janusz.wesolowski@gaz-system.pl>; Jagiełło Artur <artur.jagiello@gaz-system.pl>
Subject: Lista spraw na naradę koordynacyjną 07.11.2018

Od: Uzgodnienia OperatorWSS <uzgodnienia_wss@operatorwss.pl>
Wysłano: wtorek, 6 listopada 2018 13:11
Do: janusz.kalowski@powiat.pila.pl
Temat: RE: Grabówno, Okaliniec, Grabionna gm. Miasteczko Krajeńskie, sieć ks ZUD 291/2018

Dzień dobry,

do tej sprawy będą te warunki:

Warunki Techniczne

jakie należy spełnić przy realizacji robót na infrastrukturze WSS S.A.:

1. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych należy potwierdzić w terenie za pomocą przekopów próbnych.
2. Inwestor/Wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia przed uszkodzeniem infrastruktury WSS S.A. w sposób umożliwiający dalszą eksploatację, konserwację, modernizację czy naprawę.
3. Termin prac należy zgłosić, z co najmniej 14-dniowym wyprzedzeniem, do siedziby WSS S.A. ul. Wierzbowa 84 Wysogotowo, 62-081 Przeźmierowo, tel. (61) 222 47 76, e-mail (sekretariat@wssa.pl).
4. Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci lub urządzeń WSS S.A. W przypadku uszkodzenia w trakcie prowadzenia robót, infrastruktury WSS S.A. należy ją zabezpieczyć i bezwzględnie powiadomić WSS S.A. tel. (61) 222 47 76. Inwestor ponosi odpowiedzialność materialną i karną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury WSS S.A. w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które mogłyby powstać w przyszłości na skutek przeprowadzonych robót w tym strat tytułem braku transmisji.
5. Wszelkie prace wykonywane w pobliżu infrastruktury WSS S.A. (skrzyżowania lub zbliżenia) czy też prace związane z przebudową infrastruktury należy wykonać ręcznie zgodnie z obowiązującymi przepisami, z należytą ostrożnością, zachowując normatywne odległości, pod nadzorem osoby wskazanej przez jej właściciela (WSS S.A.). Koszt płatnego nadzoru wynosi 200 zł netto + VAT za jedną roboczogodzinę. Zabezpieczyć dwudzielnymi rurami grubościennymi na koszt Inwestora. Przed zasypaniem miejsca zabezpieczeń podlegają odbiorowi przez służby techniczne INEA S.A.
6. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia WSS S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić WSS S.A. w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.
7. W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych WSS S.A., Inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową zgodnie z normą ZN-15/OPL-004, która musi być uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela WSS S.A. oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt. W przypadku konieczności poniesienia kosztów przez WSS S.A., Inwestor przedstawi ich skosztorysowaną wartość do akceptacji przez WSS S.A.
8. Ewentualne przebudowy kabli światłowodowych należy dokonać w godzinach nocnych (od 24:00 do 6:00).
9. Ewentualne prace związane z przebudową infrastruktury zostaną protokolarnie odebrane przez osobę wskazaną przez właściciela infrastruktury (WSS S.A.).
10. W przypadku konieczności przebudowy sieci, po zakończeniu prac Inwestor jest zobowiązany do przekazania dokumentacji powykonawczej przebudowanej sieci która jest warunkiem odbioru prac.
11. Zmiany posadowienia istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej należy powykonawczo nanieść na mapy i dostarczyć do WSS S.A., w formie inwentaryzacji geodezyjnej w terminie 3 miesięcy od zakończenia prac.

Pozdrawiam,

Marta Tymrakiewicz
SPECJALISTA DS. PASZPORTYZACJI

Za zgodność z oryginałem
- w i e r z b o w a -
08.11.2018
Pila, ul. Wierzbowa 84
Kellio Dania
podpis

ODPIS

janusz.kalowski@powiat.pila.pl

Od: * ZZSS_NK_Centrum - Hurt <ZZSS.Narady.Koordynacyjne.Centrum@orange.com>
Wysłano: czwartek, 8 listopada 2018 08:15
Do: janusz.kalowski@powiat.pila.pl
DW: * DISU_RW_WUUiL_Poznań - Hurt
Temat: FW: Wysyłanie wiadomości e-mail: scan162.jpg
Załączniki: scan162.jpg

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

Orange Polska
Dostarczanie i Serwis Usług
Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 2-Poznań ul. Głogowska19
60-702 Poznań
tel. 61 886 86 30; fax. 61 886 86 31

Za zgodność z oryginałem

- stwierdza -
08.11.2018
Kellia Dania
people

2. 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. Wniosek o nadzór dostępny na stronie <http://www.orange.pl/dostep-do-infrastruktury-inwestorzy-1.phtml#02>;
3. W przypadku uszkodzenia sieci teletechnicznej, wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej oraz strat tytułem braku usług, sporządzonej przez ORANGE POLSKA S.A.;
4. 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.

Wiesław Szkudlarek, Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury Zarządzanie Zasobami Sieci i IT, Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Łodzi
Tel.: +48 61 286 51 11, Kom.: +48 510 042 377 Orange Polska, Głogowska 19, 60-702 Poznań <http://www.orange.pl>

-----Original Message-----

From: janusz.kalowski@powiat.pila.pl [mailto:janusz.kalowski@powiat.pila.pl]
Sent: Tuesday, November 06, 2018 11:13 AM
To: uzgodnienia_wss@operatorwss.pl; * ZZSS_NK_Centrum - Hurt; 'Andrzej Grycmacher | FIBER'; t.siwiec@asta-net.pl; mirosław.borsukiewicz@poznan.psgaz.pl; marek.cynarski@poznan.psgaz.pl
Subject: Wysyłanie wiadomości e-mail: scan162.jpg

Wiadomość jest gotowa do wysłania wraz z następującymi załącznikami (plikami lub linkami):

scan162.jpg