



Netia SA
02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13
Adres do korespondencji:
Netia SA
Dział Utrzymania
Infrastruktury Sietciowej
Okręg Północ
ul. Grunwaldzka 229
85-438 Bydgoszcz
tel. +48 22 352 66 76
fax +48 22 352 66 66



RR Kol. EE-B.
19.06.2018.
Bydgoszcz 11.06.2018

Zarząd Drogowy w Sępólnie Krajeńskim
Powiat Sępoleński
Ul. Koronowska 5
89-400 Sępólno Krajeńskie

Nasz znak: NTFB-508-1037/18
Wasze pismo z dnia: 02.05.2018

UZGODNIENIE / WARUNKI TECHNICZNE

Dotyczy: Uzgodnienie i warunki techniczne zabezpieczenia sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. w związku z projektem „Przebudowa: DP1108C relacji Kamień Kraj.-Trzciany, DP1137C relacji Obodowo-Sośno-Wierzchucin Królewski, DP1140C relacji Sośno-Wąwelno-Mrocza (las)”

W odpowiedzi na Państwa pismo otrzymane w dniu 07.05.2018, Dział Utrzymania Infrastruktury Sietciowej Netia S.A. **uzgadnia projekt i wydaje warunki techniczne na zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. w związku z projektem „Przebudowa: DP1108C relacji Kamień Kraj.-Trzciany, DP1137C relacji Obodowo-Sośno-Wierzchucin Królewski, DP1140C relacji Sośno-Wąwelno-Mrocza (las)”.**

Według przedłożonego projektu zagospodarowania terenu, w/w inwestycja powoduje konieczność zabezpieczenia istniejącej, w zakresie opracowania, kanalizacji teletechnicznej 2-otworowej wraz z kablem światłowodowym Netia S.A.

Na załączonym projekcie zagospodarowania terenu: **Zadanie 1 / Odcinek 1 / Rys. 1.1 ÷ 1.3** kolorem pomarańczowym zaznaczono przebieg **istniejącej kanalizacji teletechnicznej wraz z kablem światłowodowym** Netia S.A.

Szczegółowe warunki techniczne zabezpieczenia sieci Netia SA:

1. Zabezpieczyć kanalizację teletechniczną oraz studnie kablowe Netia S.A. przed uszkodzeniem oraz osiadaniem gruntu.
2. Jeżeli w wyniku robót nastąpi wypłylenie kanalizacji teletechnicznej należy ją zagłębić do min. 1,0 m warstwy pokrycia.
3. Studnie kablowe wypadające w projektowanym chodniku wypoziomować i wyregulować do rzędnej projektowanej nawierzchni.
4. Prace powinny być wykonane zgodnie z odpowiednimi normami i przepisami, w tym normami Netia S.A., dotyczącymi zbliżeń poziomych i pionowych, kolizji tras, lokalizacji i głębokości posadowienia, rodzajów i jakości używanych materiałów, stosowanych technologii i rozwiązań- stałych, doraźnych, typowych i jednostkowych.
5. Wszystkie prace związane z zabezpieczeniem kanalizacji teletechnicznej należy wykonywać bezwzględnie pod nadzorem pracownika Netia S.A.
6. Roboty budowlane ulegające zakryciu lub zanikające, zgłosić do odbioru Netia S.A. - Dział Utrzymania Usług - w obecności przedstawiciela Inwestora i Wykonawcy. Odbiór odbędzie się zgodnie z normami Netia S.A.



Wymagania formalne:

1. W fazie związanej z przygotowaniem projektu w razie konieczności udzielenia dodatkowych informacji, prosimy o kontakt z Utrzymania Infrastruktury Sieciowej w Okręgu Północ, tel. +48 22 352 66 76; fax. +48 22 352 66 66.
2. Przed przystąpieniem do robót związanych bezpośrednio z siecią Netii S.A. w celu uzyskania ich akceptacji, Wykonawca zgłosi pisemnie /z minimum 21-dniowym wyprzedzeniem/ zamiar rozpoczęcia prac. Zgłoszenie prac winno zawierać: termin planowanego rozpoczęcia i zakończenia, lokalizację, zakres i harmonogram prac, nr uzgodnień Netia SA. Adres, na który należy dostarczyć zgłoszenie: Netia S.A., Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej, Okręg Północ, 85-438 Bydgoszcz, ul. Grunwaldzka 229, e-mail: nadzory@netia.pl, tel. +48 22 352 66 76 , fax. +48 22 352 66 66.
3. Prace wzdłuż sieci telekomunikacyjnej Netia SA /mniej niż 2m/ należy prowadzić po wytyczeniu jej przebiegu, ze szczególną ostrożnością z wykluczeniem użycia sprzętu mechanicznego oraz przy udziale przedstawiciela Netii SA. Nie wyklucza się odstępstw trasowych i wypłyceń sieci.
4. W przypadku uszkodzenia w trakcie robót sieci telekomunikacyjnej Netia SA Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić o tym fakcie Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej, Okręg Północ, 85-438 Bydgoszcz, ul. Grunwaldzka 229, tel. +48 22 352 66 76 lub tel. +48 22 330 22 33 (czynny 24h).
5. Wszelkie prace związane z siecią teletechniczną należy wykonać zgodnie z ogólnie obowiązującymi przepisami oraz normami Netia S.A, a zastosowane materiały muszą być zgodne z Listą Materiałów dopuszczonych w Netia S.A.
6. Wykonane prace podlegają odbiorowi technicznemu przez przedstawiciela Netii SA.
7. Wszelkie koszty związane z przebudową, nadzorem (*nadzór techniczny przedstawiciela Netii płatny zgodnie z obowiązującym cennikiem w Netia SA*) i zabezpieczeniem istniejącej infrastruktury Netii ponosi Inwestor.
8. Koszty wszelkich robót i uszkodzeń sieci telekomunikacyjnej Netii SA powstałe w wyniku prowadzonych prac jak i wynikające z wadliwego ich wykonania ponosi Inwestor \ Wykonawca. Netia SA zastrzega możliwość dochodzenia roszczeń z tytułu strat w ruchu telekomunikacyjnym powstałych w wyniku uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej Netia S.A.
9. Warunki techniczne są ważne przez jeden rok.

Informacje o sieci Netia SA:

- Kanalizacja teletechniczna 2-otworowa wraz z kablem światłowodowym NETIA S.A. (ul. Dworcowa w Kamieniu Krajeńskim)
- Pozostałe zadania / odcinki – brak sieci NETIA S.A.

Zawarte powyżej informacje o sieci Netia S.A. są aktualne na dzień wystawienia niniejszych warunków technicznych ważnych przez jeden rok. **Zastrzega się możliwość zmian stanu sieci w czasie ważności warunków technicznych.**

Z poważaniem:
Przedstawiciel Netia S.A.

Andrzej Grycmacher

Załączniki:

1. Plan sytuacyjno-wysokościowy – Zadanie 1 / Odcinek 1 / Ark. 1.1 ÷ 1.3 - 1egz.
2. Plan sytuacyjno-wysokościowy – Zadanie 1 / Odcinek 2 / Ark. 1.1 - 1egz.
3. Plan sytuacyjno-wysokościowy – Zadanie 1 / Odcinek 3 i 4 / Ark. 1.1 ÷ 1.4 - 1egz
4. Plan sytuacyjno-wysokościowy – Zadanie 2 / Odcinek 1 / Ark. 1.1 ÷ 1.10 - 1egz
5. Plan sytuacyjno-wysokościowy – Zadanie 2 / Odcinek 2 / Ark. 1.1 ÷ 1.5 - 1egz
6. Plan sytuacyjno-wysokościowy – Zadanie 3 / Odcinek 1 / Ark. 1.1 ÷ 1.4 - 1egz
7. Plan sytuacyjno-wysokościowy – Zadanie 3 / Odcinek 2 / Ark. 1.1 ÷ 1.4 - 1egz

PLAN ORIENTACYJNY

Przebudowa DP 1137C relacji Obodowo - Sośno - Wierzuchcin Królewski,
na odcinkach o łącznej długości 6,208 km zlokalizowanych pomiędzy:
a) km 0+789, a km 4+794 (odc. nr 1=4,005 km); b) km 5+081, a km 7+284
(odc. nr 2=2,203 km) jej przebiegu

