



Netia SA
02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13

Adres do korespondencji:
Netia SA
Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej
62-020 Swarzędz, ul. Cieszkowskiego 18

A.B.P. WEIRAUCH
Krzysztof Kędzierski
ul. Serbinowska 1a
62 – 800 Kalisz

Nasz znak: E/W/15/4263/JK
Wasz znak: pismo z dnia 05.11.2015

19.11.2015

WARUNKI TECHNICZNE

Dotyczy: projektu rozbudowy żłobka nr 3 przy ul. Bogumiła i Barbary 14a w Kaliszu i usunięcia kolizji z siecią Netia.

W odpowiedzi na pismo z dnia 05.11.2015r. firma ABIS w imieniu Działu Utrzymania Infrastruktury Sieciowej Netia SA wydaje warunki techniczne na rozwiązanie kolizji z siecią Netia projektu rozbudowy żłobka nr 3 przy ul. Bogumiła i Barbary 14a w Kaliszu.

Szczegółowe warunki przebudowy i zabezpieczenia sieci Netia:

W miejscu projektowanej rozbudowy budynku żłobka przy ul. Bogumił i Barbary 14a w Kaliszu zlokalizowane jest przyłącze od studni kablowej KALIH001.S051 do budynku rurą 1x Arot PCV 110mm, gdzie zainstalowany jest kabel rozdzielczy XzTKMXpw 5x4x0,5 zakończony puszką kablową (DP).

1. Przebudowa sieci NETIA:

- kolizję należy rozwiązać poprzez zdemontowanie kolizyjnego odcinka przyłącza rurą 1x Arot PCV 110mm poza obręb projektowanego budynku, po zakończeniu budowy ponownie należy odtworzyć przyłącze 1x Arot PCV 110mm,
- w miejscu projektowanej przebudowy przyłącza 1x Arot PCV 110mm zainstalowany jest kabel XzTKMXpw 5x4x0,5, przebudowę kabla należy wykonać poprzez wypięcie kabla z DP R.1C/27, zdemontowanie go do studni kablowej nr KALIH001.S051, po zakończeniu budowy budynku przystąpić do zainstalowania ponownie kabla po nowej trasie rozwiązującej kolizję, kabel wprowadzić do DP i rozszyc w to samo miejsce według pierwotnego układu,
- na czas budowy należy zabezpieczyć rurę 1x Arot PCV 110mm pianką poliuretanową a końcówkę kabla XzTKMXpw 5x4x0,5 kapturkiem termokurczliwym.



2. W przypadku zmiany trasy przyłącza należy opracować projekt budowlano - wykonawczy wraz z niezbędnymi uzgodnieniami, następnie przebudować fragmenty sieci w oparciu o procedury obowiązujące w Netia SA.
 - wszystkie materiały zastosowane do budowy sieci muszą być zgodne z listą materiałową Netia S.A,
 - po wykonaniu prac należy dostarczyć dokumentację powykonawczą (formalno-prawną i pomiarową) oraz inwentaryzację geodezyjną z rzędnymi x,y,z,
 - wszystkie roboty zanikowe podlegają obowiązkowemu odbiorowi przez przedstawiciela Netii,
 - po zakończeniu prac budowlanych, dokonać odbiór wstępny wspólnie z przedstawicielem Netia.

Wymagania formalne:

1. W fazie związanej z przygotowaniem projektu, w razie konieczności udzielenia dodatkowych informacji, prosimy o kontakt z Jacek Kucel, tel. +48 502 438 120 lub z Działem Utrzymania Infrastruktury Sieciowej (tel. jak w pkt. 2).
2. Przed przystąpieniem do robót związanych bezpośrednio z siecią Netii SA w celu uzyskania ich akceptacji Wykonawca zgłosi pisemnie /z minimum 14-dniowym wyprzedzeniem/ zamiar rozpoczęcia prac. Zgłoszenie prac powinno zawierać: termin planowanego rozpoczęcia i zakończenia, lokalizację, zakres i harmonogram prac, nr uzgodnienia NK, nr uzgodnień Netii SA. Adres, na który należy wysłać zgłoszenie:
Netia SA Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej, 63-400 Ostrów Wlkp., ul. Waryńskiego 25, tel. +48 22 352 6657, fax +48 22 3383164, e-mail: nadzory@netia.pl
3. Prace związane z bezpośrednią przebudową czynnej sieci Netii SA należy zlecić firmie specjalizującej się w robotach teletechnicznych, która posiada udokumentowane doświadczenie w wykonywaniu prac o podobnym zakresie rzeczowym.
4. 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 nadzorze przedstawiciela Netii SA /usługa płatna/. Nie wyklucza się odstępstw trasowych i wypłyceń sieci.
5. Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić o uszkodzeniu sieci telekomunikacyjnej Netia SA w trakcie prowadzonych robót, numer telefonu alarmowego +48 22 711 7171 (24h).
6. Wszelkie prace związane z siecią teletechniczną należy wykonać zgodnie z ogólnie obowiązującymi przepisami oraz normami Netia SA, zastosowane materiały muszą być zgodne z Listą Materiałów dopuszczonych w Netia SA.
7. Wykonane prace podlegają odbiorowi technicznemu przez przedstawiciela Netii SA. Wykonawca na dzień odbioru dostarczy dokumentację powykonawczą zgodną z normą Netia SA, z inwentaryzacją geodezyjną włącznie.
8. Wszelkie koszty związane z przebudową, nadzorem (*nadzór techniczny przedstawiciela Netii SA płatny zgodnie z obowiązującym cennikiem w Netia SA*) i zabezpieczeniem istniejącej infrastruktury Netii SA ponosi Inwestor.
9. Koszty wszelkich robót i napraw uszkodzeń sieci telekomunikacyjnej Netii SA powstałe w wyniku prowadzonych prac jak i wynikające z wadliwego ich wykonania ponosi Inwestor/Wykonawca. Ponadto, Netia SA zastrzega sobie możliwość dochodzenia roszczeń z tytułu strat w ruchu telekomunikacyjnym powstałych w wyniku uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej Netia SA.
10. Uzgodnienie ważne przez jeden rok od ich wydania.

Informacje o sieci Netia

- kanalizacja teletechniczna 1x Arot PCV110mm,
- kabel miedziany XzTKMXpw 5x4x0,5.

Załączniki:

- przebieg sieci Netia

Z poważaniem:

Jacek Kucel
Pełnomocnik Netia-Dialog
ds. uzgodnień branżowych