

Netia S.A.

02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13

adres do korespondencji:

Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej

Okręg Południowy

40-155 Katowice, ul. Konduktorska 33

A&J Consulting
ul. Krzemieniecka 12A/8
58-300 Lubin

UZGODNIENIE

Dotyczy: Wniosek nr 56/2022

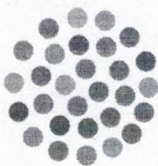
Uzgadnia się z następującymi uwagami:

Na obszarze objętym projektem zagospodarowania terenu znajduje się sieć teletechniczna Netia:

- kanalizacja 1x $\phi 110$, 2x $\phi 110$,
- kable światłowodowe,
- kable miedziane rozdzielcze i abonenckie,
- studnie SKO-1, SKR-1, SK-2, SK-1, SKR-2, SKO-2g,
- słupki kablowe.

Szczegółowe wytyczne dotyczące zabezpieczenia sieci Netia SA:

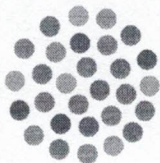
1. Na obszarze prowadzonych prac ziemnych w przypadku możliwości zniszczenia kanalizacji teletechnicznej przy korytowaniu terenu pod nowe rzędne nawierzchni, należy obniżyć ją do głębokości min. 60 cm pod projektowane chodniki, zjazdy na posesję, miejsca parkingowe (w 20cm warstwie piasku, poniżej warstwy utwardzanej), tereny zielone, do głębokości min. 100 cm pod przebudowywaną ulicę (w 20cm warstwie piasku, poniżej warstwy utwardzanej), zabezpieczyć rurami dwudzielnymi o odpowiedniej średnicy np. A160PS (zjazdy na posesję, miejsca parkingowe, przebudowywaną ulicę, przy zachowaniu ciągłości i drożności rur oraz znajdujących się w nich kabli. W przypadku niemożności zachowania ciągłości kabli, fakt ten należy natychmiast zgłosić do Netia S.A., celem uzyskania warunków technicznych na przedłużenie lub wymianę kabli. Koszty przedłużenia/wymiany kabli pokrywa inwestor. Prace związane z przebudową kabli należy prowadzić pod nadzorem przedstawiciela Netia S.A. /usługa płatna/.
- W przypadku konieczności uzupełnienia brakujących odcinków rur $\phi 110$, rury należy odpowiednio przedłużyć przy zastosowaniu, w zależności od potrzeb z rur DVK $\phi 110$ i typowych złączek (otwór wolny) lub rur dwudzielnych np. A120PS (otwór zajęty).
2. Wszystkie studnie teletechniczne Dialog/Netia całym swym obwodem muszą się znaleźć poza krawężnikami przebudowywanej ulicy Kosynierów. Zarówno korpus studni jak i rama studni teletechnicznych nie może być elementem krawężnika przebudowywanej ulicy ani stanowić podbudowę krawężników przebudowanej ulicy.
3. Na zakończenie prac nawierzchniowych dokonać regulacji ram i pokryw studni kablowych do nowych rzędnych projektowanych nawierzchni oraz należy sprawdzić drożności całej kanalizacji teletechnicznej znajdującej się na obszarze prowadzonych prac. **Nie dopuszcza się cięcia korpusu studni przy poziomowaniu studni teletechnicznej do projektowanej nawierzchni.** W celu obniżenia studni do poziomu nawierzchni studnie należy podkopać. W celu uniknięcia uszkodzenia kanalizacji (rur) wychodzących ze studni należy przy podkopywaniu studni podkopać również kanalizację na odcinkach po min. 5 m, w każdą stronę.



4. Nad odsłoniętą w trakcie prac w terenie kanalizację teletechniczną należy ponownie, na odpowiedniej głębokości, ułożyć taśmę ostrzegawczą „UWAGA SIEĆ TELEKOMUNIKACYJNA”.
5. Dla dokładnego określenia przebiegu kanalizacji teletechnicznej Netii należy wykonać przekopy kontrolne a następnie w miejscach wymaganych zabezpieczeń odsłonić kanalizację teletechniczną i zabezpieczyć zgodnie z obowiązującymi normami.
6. Prace związane z zabezpieczeniem kanalizacji teletechnicznej przeprowadzić w sposób jak najmniej uciążliwy i bezprzerwowy dla uruchomionych klientów Netia S.A.
7. Skrzyżowania projektowanych sieci z istniejącą siecią Dialog/Netia zabezpieczyć zgodnie z normami.
8. Podane wyżej informacje o stanie sieci nie zwalniają projektanta z wykonania inwentaryzacji sieci w terenie.

Wymagania formalne:

1. W razie konieczności udzielenia dodatkowych informacji, prosimy o kontakt z Sylwiuszem Kępką tel. + 48 506 650 004 lub z Działem Utrzymania Infrastruktury Sieciowej w Okręgu Południowo-Zachodni ul. Strzegomska 142a 54-429 Wrocław, tel. +48 22 352 14 04, fax +48 22 352 14 05.
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 winno zawierać; termin planowanego rozpoczęcia i zakończenia, lokalizację, zakres i harmonogram prac, nr uzgodnienia ZUDP, nr uzgodnień Netii SA.
Adres, na który należy wysłać zgłoszenie:
Netia SA
Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej
Okręg Południowo-Zachodni
54-429 Wrocław, ul. Strzegomska 142a
tel. +48 22 352 14 04
fax +48 22 352 14 05
lub na adres mailowy: nadzory@netia.pl.
3. Prace związane z bezpośrednią przebudową/zabezpieczeniem czynnej sieci Netii, należy zlecić firmie specjalizującej się w robotach teletechnicznych, która posiada udokumentowane doświadczenie w wykonywaniu prac o podobnym zakresie rzeczowym, między innymi w Netii SA. Wykonawca realizujący przebudowę naszej sieci musi posiadać odpowiednie kompetencje, zasoby oraz referencje, w tym Netii SA, do jej realizacji.
4. Przed realizacją Wykonawca powinien uzyskać akceptację Netii SA Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej Okręg Południowo-Zachodni.
5. 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.
6. W przypadku uszkodzenia w trakcie robót sieci telekomunikacyjnej Netia SA Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić o tym fakcie Operatora, tel. +48 22 330 22 33 (czynny 24h).
7. Wszelkie prace związane z siecią teletechniczną należy wykonać zgodnie z ogólnie obowiązującymi przepisami oraz normami Netia SA a zastosowane materiały muszą być zgodne z Listą Materiałów dopuszczonych w Netia SA.
8. 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.
9. 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.
10. 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.




II. Uzgodnienie jest ważne przez jeden rok.

W związku z możliwością rozbudowy infrastruktury teletechnicznej w okresie ważności wydanego uzgodnienia należy zaktualizować (potwierdzić stan sieci) przed przystąpieniem do prac ziemnych. W przypadku konieczności uszczegółowienia danych dotyczących występowania sieci Netia S.A. w obrębie planowanych prac prosimy o kontakt z p. Sylwierz Kępka tel. 506 650 004.

Z poważaniem:

Przedstawiciel Netia S.A.


Sylwierz Kępka