

Warszawa, dnia 19/12/2022

Roman Wolniak
Departament Utrzymania Infrastruktury Sieciowej
Zespół ds. Uzgodnień Branżowych i
Dokumentacji Technicznej Sieci
e-mail: r.wolniak@tktelekom.pl
tel.: + 48 61 63 37 558

**Zakład Projektowo- Usługowy
Inżynierii Środowiska „PRIMEKO”
ul. Łódzka 210
62-800 Kalisz**

Nr ref.: LBPSj-508-1155/22

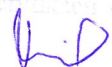
Dotyczy: Uzgodnienie projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej w sąsiedztwie terenu kolejowego (dz. nr 177/26, 134/22, obr. 0001 Nowe Skalmierzyce) i infrastruktury TK Telekom Sp. z o.o. w ramach projektu „Rozbudowa systemu kanalizacji sanitarnej w gm. Nowe Skalmierzyce- budowa kanalizacji sanitarnej w m. N. Skalmierzyce, Skalmierzyce, Boczków”

TK Telekom spółka z o.o. (zwana dalej TK Telekom) w odpowiedzi na pismo z dnia 05.12.2022r. informuje, że uzgadnia Państwa projekt pod warunkiem uwzględnienia w nim oraz spełnieniu w trakcie realizacji inwestycji i po jej zakończeniu poniższych uwag:

1. Na obszarze/w zbliżeniu do obszaru planowanej inwestycji przedstawionym na mapie niniejszego projektu przebiega infrastruktura TK Telekom-kable światłowodowe i kanalizacja/rurociąg kablowy.
Przebieg infrastruktury przedstawiono na załączonej mapie i oznaczono jako „ts”. Występują kolizje/skrzyżowania/zbliżenia projektowanej infrastruktury z istniejącą infrastrukturą TK Telekom. Naniesiony przebieg infrastruktury telekomunikacyjnej nie stanowi podstawy do prowadzenia robót ziemnych.
2. Przed przystąpieniem do wykonywania prac ziemnych (w bezpośrednim zbliżeniu z infrastrukturą TK Telekom), aby zapobiec ewentualnym uszkodzeniom należy wykonać przekopy kontrolne i dokładne wytyczyć trasę przebiegu infrastruktury. Nie wyklucza się występowania różnic w stosunku do normatywnej głębokości ułożenia infrastruktury.
3. Wszelkie niezidentyfikowane kable lub inne urządzenia telekomunikacyjne odkryte podczas prac ziemnych należy traktować jako czynne, zgłosić niezwłocznie do Organu wydającego uzgodnienie i ująć w projekcie.
4. Prace należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno- budowlanymi, w miejscach skrzyżowań i zbliżeń zachować normatywne odległości i zabezpieczenia.
5. Każdorazowo w miejscach skrzyżowań oraz w przypadku zbliżeń do infrastruktury TK Telekom na odległość mniejszą niż 0,5 m należy zastosować rury ochronne. Nowobudowaną infrastrukturę podziemną należy posadzić poniżej istniejącej infrastruktury TK Telekom.
6. W przypadku odkrycia infrastruktury TK Telekom podczas prac ziemnych należy ją zabezpieczyć przed uszkodzeniem lub ewentualną kradzieżą.
7. Przedmiotowa inwestycja nie może być powodem braku dostępu pracowników TK Telekom do infrastruktury TK Telekom, celem realizacji usług, rozbudowy i ewentualnych napraw.

8. Zasypywania infrastruktury dokonywać w obecności przedstawiciela TK Telekom.
9. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu infrastruktury TK Telekom z zachowaniem normatywnego przykrycia, w stosunku do projektowanej niwelety.
10. Wszystkie naruszenia, likwidacje lub konieczność zmian stanu dotychczasowego infrastruktury TK Telekom wymaga uzgodnienia z TK Telekom. W przypadku wystąpienia kolizji z infrastrukturą TK Telekom na terenie objętym inwestycją należy ją przebudować na podstawie odrębnie uzgodnionego projektu usunięcia kolizji. Przełożona/przebudowana/zabezpieczona infrastruktura oraz już istniejąca TK Telekom nie może być posadowiona w infrastrukturze obcej i nie może być współdzielona z innymi podmiotami. Wszelkie koszty przebudowy obciążą Inwestora.
11. Wszelkie prace ziemne włącznie z przekopami kontrolnymi w bezpośrednim sąsiedztwie z infrastrukturą TK Telekom (mniejszym niż 2 m) należy wykonywać ręcznie z zachowaniem maksymalnej ostrożności pod nadzorem i ściśle wg wskazówek pracownika TK Telekom. O nadzór nad pracami oraz powiadomienie o terminie rozpoczęcia prac należy wystąpić nie później niż 14 dni przed ich rozpoczęciem. Korespondencję dot. niniejszego uzgodnienia (podając jego numer) należy w formie pisemnej adresować do TK Telekom, ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa. Zagadnienia techniczne oraz dotyczące szczegółowej identyfikacji infrastruktury należy konsultować(uzgadniać) z Zespołem Utrzymania, tel. 61 6337650, e-mail: z.wawrzynowicz@tktelekom.pl
12. Udział przedstawicieli TK Telekom w komisjach, nadzorach itp. jest odpłatny.
13. Inwestor ponosi odpowiedzialność na zasadzie ryzyka za wszelkie szkody wyrządzone TK Telekom przy wykonywaniu lub w związku z wykonywaniem robót.
14. W przypadku uszkodzenia infrastruktury należącej do TK Telekom, TK Telekom może żądać od Inwestora odtworzenia uszkodzonej infrastruktury z zastrzeżeniem, że w przypadku uszkodzenia kabla światłowodowego należy go odtworzyć poprzez wymianę odcinka fabrykacyjnego (złącze- złącze). Prace związane z usunięciem uszkodzenia należy rozpocząć niezwłocznie po zaistnieniu zdarzenia informując o tym fakcie i w porozumieniu z TK Telekom. Koszty z tym związane ponosi Inwestor.
15. Inwestor pokryje również wszelkie koszty (straty) TK Telekom oraz odszkodowania na rzecz klientów TK Telekom wynikłe w związku realizacją niniejszego zadania lub które mogą powstać w przyszłości wskutek przeprowadzonych robót.
16. Zastrzega się możliwość zmian stanu infrastruktury TK Telekom w czasie ważności uzgodnienia.
17. Uzgodnienie dot. wyłączenia zadania i obszaru wskazanych w tytule pisma i na mapie i jest ważne 2 lata od daty niniejszego pisma, jeśli w tym okresie nie zostanie rozpoczęta jego realizacja.

Z poważaniem

Specjalista ds. wprowadzania
i wycofywania zmian

Roman Wójcik