



Białystok, 03.04.2025 r.

Podlaska Sieć Internetowa Sp. z o. o.

ul. Piastowska 11
15-207 Białystok

Inwestor:

Miasto Łomża
ul. Stary Rynek 14
18-400 Łomża

Nasz znak: **U015ŁO**

Dotyczy: Wydania warunków technicznych na przełożenie/zabezpieczenie lub ewentualną przebudowę istniejącej sieci telekomunikacyjnej należącej do Podlaskiej Sieci Internetowej Sp. z o. o. w związku z realizacją zadania projektowego „Przebudowa ulicy Popiełuszki w Łomży.”


Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na Państwa wniosek o o uzgodnienie projektu technicznego na przełożenie/przebudowę oraz zabezpieczenie istniejącej sieci telekomunikacyjnej należącej do Podlaskiej Sieci Internetowej Sp. z o. o. w związku z realizacją zadania projektowego „Przebudowa ulicy Popiełuszki w Łomży.” - Podlaska Sieć Internetowa Sp. z o. o. informuje, iż w dniu 03.04.2025 r. uzgodniony pozytywnie przedmiotowa dokumentację projektową (**nr uzgodnienia 01/ŁO/2025**) pod następującymi warunkami:

1. Na **minimum 1 miesiąc** przed rozpoczęciem prac - Inwestor zobowiązany jest do pisemnego powiadomienia PSI Sp. z o. o., Dział Inwestycji ul. Piastowska 11, 15-207 Białystok, e-mail: inwestycje@psi.epodlasie.net o planowanym terminie rozpoczęcia prac budowlanych, podając dane do kierownika budowy. Wykonawca robót budowlanych związanych z przebudową sieci teletechnicznych Spółki Podlaskiej Sieci Internetowej powinien być wcześniej zaakceptowany przez gestora sieci.
2. Na **minimum 14 dni** przed rozpoczęciem przebudowy uzgodnić z Działem Inwestycji dokładny zakres, harmonogram przebudowy infrastruktury teletechnicznej Spółki PSI.
3. Inwestor ma obowiązek powiadomić Gestora sieci o terminie zarówno przekazania terenu/placu budowy jak i odbiorze robót budowlanych po zakończeniu prac.
4. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić aktualny przebieg infrastruktury teletechnicznej i uwzględnić w dokumentacji projektowej.
5. Przełożyć istniejącą infrastrukturę należącą do PSI Sp. z o. o. tak, aby poszczególne elementy sieci znalazły się poza obszarem projektowanej nawierzchni jezdni asfaltowej - z wyłączeniem przejść poprzecznych przez drogę oraz poza projektowanymi wjazdami i zjazdami bez konieczności przecinania kabli światłowodowych.
6. W celu zabezpieczenia istniejącej sieci PSI Sp. z o. o. pod projektowanymi wjazdami, zjazdami, zatokami autobusowymi, parkingami oraz przejściami poprzecznymi przez drogę zastosować grubościenną dwudzielne rury osłonowe (np. HDPE 110). Zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnej podlega odbiorowi przez przedstawiciela Spółki PSI.
7. Należy zachować normatywne odległości w przypadku zbliżeń i skrzyżowań projektowanej infrastruktury z siecią firmy PSI Sp z o. o., stosując odpowiednie zabezpieczenia obiektowe przed jej uszkodzeniem.
8. W przypadku zmiany rzędnych terenu zaprojektować zagłębienie istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej zgodnie z wytycznymi w normach, decyzjach lokalizacyjnych oraz odległościami zawartymi w uzgodnieniach branżowych.
9. Projektowane krawężniki oraz obrzeża betonowe umieszczać w odległości min. 0,1m od kanalizacji telekomunikacyjnej.

10. W przypadku erozji istniejących ram studni oraz pokryw podczas ich regulacji/przebudowy należy, je wymienić na nowe na koszt Inwestora. W miejscach, gdzie będzie się odbywał ruch kołowy należy wymienić ramy i pokrywy studni kablowych na typ ciężki klasa D400 na koszt Inwestora.
11. Roboty ziemne w odległości 1m od sieci telekomunikacyjnej należy wykonywać ręcznie pod nadzorem pracownika spółki PSI. W przypadku uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej koszty naprawy poniesie Wykonawca robót.
12. Wykonawca robót jest zobowiązany do pokrycia kosztów nadzoru prowadzonego przez przedstawiciela PSI Sp. z o. o.
13. Przed zakończeniem robót budowlanych Wykonawca zobowiązany jest do odtworzenia na swój koszt naruszonej struktury gruntu w obrębie sieci telekomunikacyjnej i oznakowania sieci telekomunikacyjnej.
14. W przypadku stwierdzenia przez Wykonawcę kolizji (projektowanego uzbrojenia) nieobjętej opracowaniem projektu – np. zbliżenie się do sieci telekomunikacyjnej – Wykonawca jest zobowiązany do powiadomienia Koba Sp. z o. o., Dział Inwestycji ul. Piastowska 11, 15-207 Białystok, tel. 85 333 33 30 wew. 23, o zaistniałej sytuacji w celu dokonania dodatkowych uzgodnień – rozwiązań.
15. Projekt przebudowy oraz przebudowa infrastruktury technicznej będącą własnością Podlaskiej Sieci Internetowej Sp. z o. o. zostaną wykonane na koszt Inwestora.
16. Po zakończonych pracach Inwestor ma obowiązek opracować i dostarczyć do Gestora sieci PSI Sp. z o. o. inwentaryzację geodezyjną przebudowywanej sieci tel. w wersji papierowej oraz elektronicznej.
17. Uzgodnienie obejmuje okres ważności – 1 rok.

Z poważaniem,



PODLASKA
SIEĆ INTERNETOWA
Adam Dukat
specjalista ds. Inwestycji



PODLASKA
SIEĆ INTERNETOWA Sp. z o.o.
15-207 Białystok, ul. Piastowska 11
(0) tel. 85 73 33 100, www.psi.epodlasie.net
NIP 966 209 09 98, REGON 200828780, KRS 0000493318