

## PROTOKÓŁ Nr GN.II.6630.81.2022 z narady koordynacyjnej

**Opis przedmiotu narady:** uzgodnienie kanalizacji deszczowej, kanalizacji sanitarnej, sieci wodociągowej oraz kanału technologicznego w związku z budową/przebudową ulic.

**Lokalizacja sieci:**

- 1) Radzyń Podlaski ul. Armii Krajowej,
- 2) Radzyń Podlaski ul. Chmielowskiego,
- 3) Radzyń Podlaski ul. Lisowskiego,
- 4) Radzyń Podlaski ul. Partyzantów,
- 5) Radzyń Podlaski ul. Żeromskiego,

**Wnioskodawca:** INBUD CONTROL S.J.  
Kontrola i Obsługa Inwestycji Budowlanych Wójcik Paweł i Wójcik Daniel  
Ul. Armii Krajowej 4  
21 – 500 Biała Podlaska

**Inwestor:** Urząd Miasta Radzyń Podlaski  
ul. Warszawska 32  
21 – 300 Radzyń Podlaski

data rozpoczęcia narady: 06.09.2022 r.

data zakończenia narady: 16.09.2022 r.

Zespół narady koordynacyjnej podczas konsultacji w dniach **06.09.2022 – 16.09.2022 r.** dokonał uzgodnień dokumentacji projektowej w zakresie lokalizacji inwestycji z następującymi uwagami i zaleceniami:

1. PEC Sp. z o. o. w Radzynie Podlaskim prosimy o:
  - poinformowanie nas jako Przedsiębiorstwa o pracach w rejonach skrzyżowań z siecią ciepłowniczą.
  - prace w rejonach skrzyżowań prowadzić z zachowaniem odpowiednich środków bezpieczeństwa oraz z zastosowaniem ręcznych narzędzi.
  - miejsca skrzyżowania przed zasypaniem zgłosić do odbioru w PEC Sp. z o. o. w Radzynie Podlaskim.
  - w razie uszkodzenia istniejącej infrastruktury ciepłowniczej przy budowie koszty naprawy ponosi wykonawca robót lub ubezpieczyciel wykonawcy robót.
2. Przekazać plac budowy z udziałem Multimedia Polska, Pion Techniczny, ul. Handlowa 9, 18-100 Łapy, tel. 661 297 550 lub 661 297 961.
3. Prace w pobliżu urządzeń podziemnych Multimedia Polska prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności (kable światłowodowe).
4. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z urządzeniami Multimedia Polska zachować odległości wynikające z polskich i branżowych norm.
5. Przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla infrastruktury Multimedia Polska.
6. Przed rozpoczęciem robót ziemnych, ustalić głębokość ułożenia podziemnej infrastruktury Multimedia
7. Polska, metodą wykopu kontrolnego. W szczególnych przypadkach roboty ziemne prowadzić pod nadzorem pracownika Multimedia Polska. Nadzór nad robotami prowadzi Pion Techniczny Multimedia Polska, ul. Handlowa 9, 18-100 Łapy, tel. 661 297 550 lub 661 297 961.
8. Przed zasypaniem skrzyżowań projektowanej infrastruktury z urządzeniami Multimedia Polska zgłosić ten fakt celem sprawdzenia poprawności wykonywanych robót.
9. Nie wyklucza się istnienia infrastruktury Multimedia Polska niewidocznej na planach.
10. Nie ujawnione na planach koordynacyjnych kolizje z urządzeniami Multimedia Polska, można usunąć po uzyskaniu zgody Multimedia Polska, na wyłączny koszt Inwestora.

11. Uszkodzenia infrastruktury powstałe w trakcie robót ziemnych będą naprawiane na wyłączny koszt Inwestora.
12. Zakończenie zadania inwestycyjnego wymaga zgłoszenia do Multimedia Polska, Pion Techniczny, ul. Handlowa 9, 18-100 Łapy, tel. 661 297 550, celem uczestnictwa w odbiorze i sprawdzenia prawidłowości wykonania robót w pobliżu infrastruktury nadziemnej i podziemnej Multimedia Polska.
13. Warunki Techniczne jakie należy spełnić przy realizacji robót na infrastrukturze FIBEE IV SP Z O.O.:
  1. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych należy potwierdzić w terenie za pomocą przekopów próbnych.
  2. Inwestor/Wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia przed uszkodzeniem infrastruktury FIBEE IV SP Z O.O. w sposób umożliwiający dalszą eksploatację, konserwację, modernizację czy naprawę.
  3. Termin prac należy zgłosić, z co najmniej 3-tygodniowym wyprzedzeniem, do Network Operations Center, tel. (61) 222 22 11 oraz noc@inea.com.pl.
  4. Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci lub urządzeń FIBEE IV SP Z O.O. W przypadku uszkodzenia w trakcie prowadzenia robót, infrastruktury FIBEE IV SP Z O.O. należy ją zabezpieczyć i bezwzględnie powiadomić FIBEE IV SP Z O.O. tel. (61) 222 11 90. Inwestor ponosi odpowiedzialność materialną i karną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury FIBEE IV SP Z O.O. w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które mogłyby powstać w przyszłości na skutek przeprowadzonych robót w tym strat tytułem braku transmisji, tj. w szczególności strat powstałych w związku z karami wynikającymi z łączących INEA z abonentami Service-Level Agreement.
  5. Wszelkie prace wykonywane w pobliżu infrastruktury FIBEE IV SP Z O.O. (skrzyżowania lub zbliżenia) czy też prace związane z przebudową infrastruktury należy wykonać ręcznie zgodnie z obowiązującymi przepisami, z należytą ostrożnością, zachowując normatywne odległości, pod nadzorem osoby wskazanej przez jej właściciela (FIBEE IV SP Z O.O.). Koszt płatnego nadzoru wynosi 200 zł netto + VAT za jedną roboczogodzinę. Zabezpieczyć dwudzielnymi rurami grubościennymi na koszt Inwestora. Przed zasypaniem miejsca zabezpieczeń podlegają odbiorowi przez służby techniczne FIBEE IV SP Z O.O.
  6. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia FIBEE IV SP Z O.O. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić FIBEE IV SP Z O.O. w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.
  7. W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych FIBEE IV SP Z O.O., Inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową zgodnie z normą ZN-15/OPL-004, która musi być uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela FIBEE IV SP Z O.O. oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt. W przypadku konieczności poniesienia kosztów przez FIBEE IV SP Z O.O., Inwestor przedstawi ich skosztorysowaną wartość do akceptacji przez FIBEE IV SP Z O.O.
  8. Ewentualne przebudowy kabli światłowodowych należy dokonać w godzinach nocnych (od 24:00 do 6:00).
  9. Ewentualne prace związane z przebudową infrastruktury zostaną protokołarnie odebrane przez osobę wskazaną przez właściciela infrastruktury (FIBEE IV SP Z O.O.).
  10. W przypadku konieczności przebudowy sieci, po zakończeniu prac Inwestor jest zobowiązany do przekazania dokumentacji powykonawczej przebudowanej sieci która jest warunkiem odbioru prac.
  11. Zmiany posadowienia istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej należy powykonawczo nanieść na mapy i dostarczyć do FIBEE IV SP Z O.O. w formie inwentaryzacji geodezyjnej w terminie 3 miesięcy od zakończenia prac.
14. Uzgadniam. Proszę zachować normatywne odległości od sieci gazowej. W miejscach skrzyżowań z siecią gazową prace proszę prowadzić sprzętem ręcznym, przed zasypaniem należy zgłosić do odbioru przez Gazownię w Łukowie. Proszę zachować szczególną ostrożność.
15. W obrębie skrzyżowania ulic Gwardii oraz Armii Krajowej wzdłuż ul. Gwardii przebiega kanalizacja OPL, w której znajduje się kabel światłowodowy 4T12J należący do Lukman Multimedia sp z o.o. W obrębie bloku przy ul. Chmielowskiego 6, w kanalizacji OPL znajduje się kabel 4T6J - brak kolizji z przebudowywanym odcinkiem.
16. Roboty ziemne na skrzyżowaniach i zbliżeniach projektowanego obiektu z istniejącym uzbrojeniem terenu należy wykonywać ręcznie.
17. Niniejszy protokół stanowi integralną część załącznika mapowego.



Instytucja	Imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe	Podpis	Nr uwagi
1. Zarząd Dróg Powiatowych w Radzynie Podlaskim	-----	-----	-----
2. PGE Dystrybucja S.A. Oddział Lublin Rejon Energetyczny Biała Podl.	Piotr Jeż	zawiadomiono mailowo	brak odpowiedzi
3. PUK Radzyń Podlaski	-----	-----	-----
4. ZUW Parczew	-----	-----	-----
5. Orange Polska	Jacek Bakota	zawiadomiono mailowo	brak odpowiedzi
6. PEC Radzyń Podlaski	Janusz Chmielarz	uzgodniono mailowo	pkt. 1
7. PSG Sp. z o. o. Gazownia w Łukowie	Krzysztof Koncerewicz	uzgodniono mailowo	pkt. 14
8. Urząd Miasta Radzyń Podl.	Łukasz Mazurek	zawiadomiono mailowo	brak odpowiedzi
9. Urząd Gminy (właściwy miejscowo)	-----	-----	-----
10. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie	-----	-----	-----
11. GDDKiA Oddział w Lublinie	-----	-----	-----
12. PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni Zamość Nadzór Wody Radzyń Podl.	-----	zawiadomiono mailowo	brak odpowiedzi
13. EWE Energia Sp. z o.o. Placówka Terenowa w Wieluniu	-----	-----	-----
14. Lubelskie Centrum Innowacji i Technologii – LRSS	Andrzej Aftyka	uzgodniono mailowo	brak uwag
15. Fibee Sp. z o.o.	-----	uzgodniono mailowo	pkt. 13
16. Lukman Multimedia Sp. z o.o.	Robert Grochowski	uzgodniono mailowo	pkt. 15
17. MediaSystem	-----	zawiadomiono mailowo	brak odpowiedzi
18. Multimedia Polska Sp. z o.o.	Robert Borawski	uzgodniono mailowo	pkt. 2 – 12

Zgodność powyższego  
z oryginałem stwierdzam

Z up. STAROSTY  
*Tomasz Kosinski*  
Inspektor w Wydziale  
Geodezji, Kartografii, Katastru  
i Gospodarki Nieruchomościami

Z up. STAROSTY  
*Tomasz Kosinski*  
Inspektor w Wydziale  
Geodezji, Kartografii, Katastru  
i Gospodarki Nieruchomościami