

**PROTOKÓŁ Nr GN.II.6630.29.1.2022
z narady koordynacyjnej
(dodatkowa narada)**

Opis przedmiotu narady: dodatkowe przyłącza wodociągowe dla zadania pn. Przebudowa sieci wodno-kanalizacyjnej, budowa kanalizacji deszczowej oraz budowa kanału technologicznego wraz z odtworzeniem drogi na ulicy Warszawskiej w Radzynie Podlaskim na odcinku od skrzyżowania z ulicą Ostrowiecką do działki nr 532/2.

Lokalizacja sieci:

obręb Radzyń Miasto dz. nr nr 2757/2, 2760, 788/1, 788/3, 473/2, 469/2, 468/2, 465/2, 645/3, 2013/1, 477/6, 682, 683/2, 3181/2, 809, 2135.

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

Inwestor: Miasto Radzyń Podlaski
ul. Warszawska 32
21 – 300 Radzyń Podlaski

data rozpoczęcia narady: 28.03.2022 r.

data zakończenia narady: 04.04.2022 r.

Zespół narady koordynacyjnej podczas konsultacji w dniach **28.03.2022 – 04.04.2022 r.** dokonał uzgodnień dokumentacji projektowej w zakresie lokalizacji inwestycji z następującymi uwagami i zaleceniami:

1. W stosunku do istniejącej sieci elektroenergetycznej stanowiącej własność PGE Dystrybucja S.A. proszę uwzględnić warunki podane w uzgodnieniu ZUDP GN.II.6630.29.2022.
2. Uzgodniam. W miejscach skrzyżowań z siecią gazową proszę prowadzić sprzętem ręcznym. Przed zasypaniem proszę zgłosić do odbioru przez Gazownię w Łukowie.
3. 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.
4. Uzgodniono. FIBEE IV SP Z O.O. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 28.03.2022, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura FIBEE IV SP Z O.O. będąca w kolizji z opracowywanym projektem.
5. 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. (tel. 61 222 22 11, fax 61 222 11 11) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.
6. 1. Przekazać plac budowy z udziałem Multimedia Polska, Pion Techniczny, ul. Handlowa 9, 18-100 Łapy, tel. 661 297 550 lub 661 297 961.
2. Prace w pobliżu urządzeń podziemnych Multimedia Polska prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności (kable światłowodowe).

3. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z urządzeniami Multimedia Polska zachować odległości wynikające z polskich i branżowych norm.
4. Przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla infrastruktury Multimedia Polska.
5. Przed rozpoczęciem robót ziemnych, ustalić głębokość ułożenia podziemnej infrastruktury Multimedia 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.
6. Przed zasypaniem skrzyżowań projektowanej infrastruktury z urządzeniami Multimedia Polska zgłosić ten fakt celem sprawdzenia poprawności wykonywanych robót.
7. Nie wyklucza się istnienia infrastruktury Multimedia Polska niewidocznej na planach.
8. Nie ujawnione na planach koordynacyjnych kolizje z urządzeniami Multimedia Polska, można usunąć po uzyskaniu zgody Multimedia Polska, na wyłączny koszt Inwestora.
9. Uszkodzenia infrastruktury powstałe w trakcie robót ziemnych będą naprawiane na wyłączny koszt Inwestora.
10. 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.
7. Roboty ziemne na skrzyżowaniach i zbliżeniach projektowanego obiektu z istniejącym uzbrojeniem terenu należy wykonywać ręcznie.
8. Niniejszy protokół stanowi integralną część załącznika mapowego.

Konsultanci zespołu obecni na naradzie w dniach 28.03.2022 r. - 04.04.2022 r.

Instytucja	Imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe	Podpis	Nr uwagi
1. Zarząd Dróg Powiatowych w Radzynie Podlaskiej	-----	-----	-----
2. PGE Dystrybucja S.A. Oddział Lublin Rejon Energetyczny Biała Podl.	Piotr Jeż	uzgodniono mailowo	pkt. 1
3. PUK Radzyń Podlaski	Magdalena Kosińska	uzgodniono mailowo	brak uwag
4. ZUW Parczew	-----	-----	-----
5. Orange Polska	Jacek Bakota	zawiadomiono mailowo	brak odpowiedzi
6. PEC Radzyń Podlaski	Janusz Chmielarz	zawiadomiono mailowo	pkt. 3
7. PSG Sp. z o. o. Gazownia w Łukowie	Krzysztof Koncerewicz	uzgodniono mailowo	pkt. 2
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.	-----	zawiadomienie 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.	Wojciech Grześkowiak	uzgodniono mailowo	pkt. 4 – 5
16. Lukman Multimedia Sp. z o.o.	Mariusz Turski	zawiadomiono mailowo	brak odpowiedzi
17. MediaSystem	Robert Bukowski	zawiadomiono mailowo	brak odpowiedzi
18. Multimedia Polska S.A.	Robert Borawski	uzgodniono mailowo	pkt. 6

Zgodność powyższego
z oryginałem stwierdzam

Z up. STAROSTY
Tomasz Kosiniński
inspektor w Wydziale
Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami

Z up. STAROSTY
Tomasz Kosiniński
inspektor w Wydziale
Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami

