

Grodzisk Wlkp. , dnia  
(Miejscowość)

06.SIE. 2021

(Data)

GK.6630.264.2021

(Oznaczenie kancelaryjne sprawy)

## PROTOKÓŁ

### z posiedzenia narady koordynacyjnej

Na podstawie ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne  
(tj. Dz. U. z 2020r., poz. 2052)

w dniu 06.SIE. 2021 w Starostwo Powiatowe w Grodzisku Wielkopolskim  
ul. Żwirki i Wigury 1  
62-065 Grodzisk Wlkp.  
(data) (Nazwa jednostki, adres przeprowadzenia narady koordynacyjnej)

przeprowadzono naradę koordynacyjną.

Naradzie koordynacyjnej przewodniczyła:

Renata Zmuda-Sadowska Geodeta Powiatowy  
(Imię i nazwisko przewodniczącego (Stanowisko służbowe przewodniczącego narady)  
narady)  
działający<sup>1</sup> z upoważnienia Nr OR.077.119.2019 wydanego przez  
Starosta Grodziski  
(Nazwa organu wydającego upoważnienie)

Przedmiot narady koordynacyjnej:

Oznaczenie kancelaryjne wniosku o uzgodnienie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu	GK.6630.264.2021
Rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Sieć kanalizacji sanitarnej
Położenie projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Grodzisk Wlkp., ul. Leśna, Europejska, dz. 3101/1, 3101/3, 3102/19, 3102/20, 3134, 3110/1, 3113/1, 3102/6, 3064/10, 3115/6, 3113/20, 3100/10, 3089/3, 3098/1, 3088/3, 3088/2, 3098/1, 3098/14, 3098/17, 3098/20
Wnioskodawca	KH Projekt Krzysztof Habiera ul. Ogrodowa 5N 66-432 Baczyna
Inwestor	Grodziskie Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o.o. w Grodzisku Wielkopolskim ul. Kościańska 32 62-065 Grodzisk Wielkopolski NIP: 788-00-22-373

Stwierdzam zgodność z oryginałem

06.SIE. 2021

(data)

PODINSPEKTOR

(podpis i pieczęć imienna)

Julita Nowacka

Uczestnicy narady koordynacyjnej:

Imię i nazwisko uczestnika Oznaczenie reprezentowanych podmiotów	Stanowiska uczestników narady Uwagi i zalecenia lub informacja o przyczynach braku uczestnictwa w naradzie podpisy osób uczestniczących w naradzie koordynacyjnej
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział w Poznaniu, Gazownia w Nowym Tomyślu 64-300 Nowy Tomyśl, ul. Komunalna 4	Uzgodniono drogą elektroniczną: -szczegółową lokalizację (przebieg i głębokość) sieci gazowej należy ustalić w terenie na podstawie ręcznych przekopów próbnych, w miejscach zbliżeń/skrzyżowań do sieci gazowej zachować odległości zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowej i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013 poz. 640), w strefie kontrolowanej nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie sieci gazowej, wykopy w strefie kontrolowanej wykonywać ręcznie -studnie kanalizacyjne, wpusty uliczne należy zlokalizować w odległości min. 0,5m od sieci gazowej n/c i ś/c
ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Poznań, Rejon Dystrybucji Opalenica ul. 5 stycznia 8, 64-330 Opalenica	Uzgodniono drogą elektroniczną: 1.Należy zachować normatywne odległości projektowanej inwestycji od istniejących urządzeń energetycznych. 2. W rejonie występowania kabli elektroenergetycznych prace związane z realizacją inwestycji wykonywać tylko ręczne. 3. W celu potwierdzenia trasy kabli energetycznych należy wykonać wykopy próbne. 4. Powyższa opinia nie dotyczy linii konsumentowych, nie będących w eksploatacji RD- Opalenica. 5. Na etapie wykonawstwa, przed przystąpieniem do poszczególnych etapów prac zgłosić się do Kierownika Pogotowia Energetycznego, który poinformuje o możliwości występowania przyjętych od daty opinii, nowych urządzeniach energetycznych (zgłoszenie potwierdzić pieczętką na piśmie przewodnim). 6. W razie kolizji istniejących urządzeń elektroenergetycznych z projektowaną inwestycją należy wystąpić do ENEA Operator Sp. z o.o. RD- Opalenica z pismem od inwestora o wydanie warunków przebudowy kolidujących urządzeń.
EXATEL ul. Perkuna 47 04-164 Warszawa Tel. 601989240	Zawiadomiony ustawowo – brak odpowiedzi.
Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu ul. Grobla 15, 61-859 Poznań Tel. 61 854 4465	Uzgodniono drogą elektroniczną: Informuję, że w rejonie wskazanych tematów nie ma gazociągów wysokiego ciśnienia będących własnością OGP GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu. Bez uwag.
Urząd Miejski w Grodzisku Wlkp. ul. Stary Rynek 1 62-065 Grodzisk Wlkp.	Uzgodniono drogą elektroniczną: Projekt budowlany uzgodnić w Urzędzie Miejskim w Grodzisku Wielkopolskim.
Grodziskie Przedsiębiorstwo Komunalne ul. Kościńska 32 62-065 Grodzisk Wlkp.	Uzgodniono drogą elektroniczną: Opiniuję trasę sieci kanalizacji sanitarnej z uwagą - projekt budowlany uzgodnić z GPK Sp. z o.o.

Stwierdzam zgodność z oryginałem.

0 6. SIE. 2021

(data)

PODINSPEKTOR

(podpis i pieczęćki imienne)

Julita Nowacka



Koordinator ds. uzgodnień  
Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84  
62-081 Przeźmierowo  
Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa  
SPECJALISTA DS. PASZPORTYZACJI  
tel.: 61 222 12 09

INEA S.A.

Uzgodniono drogą elektroniczną  
WSS S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081  
Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 06.08.2021, we  
wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura WSS S.A.  
będąca w kolizji z opracowywanym projektem.  
Przy natrąfieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez  
projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia WSS  
S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je  
zabezpieczyć i powiadomić WSS S.A. (tel. 61 222 10 00) w  
celu ustalenia trybu dalszego postępowania.

Uzgodniono drogą elektroniczną  
Warunki Techniczne jakie należy spełnić przy realizacji robót  
na infrastrukturze INEA S.A.:

1. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych  
należy potwierdzić w terenie za pomocą przekopów próbnych.
2. Inwestor/Wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia  
przed uszkodzeniem infrastruktury INEA S.A. 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](mailto:noc@inea.com.pl).
4. Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do  
prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość  
powstania awarii sieci lub urządzeń INEA S.A. W przypadku  
uszkodzenia w trakcie prowadzenia robót, infrastruktury INEA  
S.A. należy ją zabezpieczyć i bezwzględnie powiadomić INEA  
S.A. tel. (61) 222 11 90. Inwestor ponosi odpowiedzialność  
materiałną i karną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za  
spowodowanie uszkodzeń infrastruktury INEA S.A. 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 INEA  
S.A. (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 (INEA S.A.). 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 INEA S.A.
6. Przy natrąfieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez  
projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia INEA  
S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je  
zabezpieczyć i powiadomić INEA S.A. w celu ustalenia trybu  
dalszego postępowania.
7. W przypadku konieczności przebudowy lub  
przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych INEA S.A.,  
Inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową  
zgodnie z normą ZN-15/OPL-004, która musi być uzgodniona i  
zaakceptowana przez przedstawiciela INEA S.A. oraz zleci  
wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt. W  
przypadku konieczności poniesienia kosztów przez INEA S.A.,  
Inwestor przedstawi ich skosztorysowaną wartość do  
akceptacji przez INEA S.A.
8. Ewentualne przebudowy kabli światłowodowych należy  
dokonać w godzinach nocnych (od 24:00 do 6:00).
9. Ewentualne prace związane z przebudową infrastruktury  
zostaną protokolarnie odebrane przez osobę wskazaną przez  
właściciela infrastruktury (INEA S.A.).
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 INEA S.A. w formie inwentaryzacji geodezyjnej w terminie 3 miesięcy od zakończenia prac.
Orange Polska Domena Hurt Ewidencja i Standardy Infrastruktury Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Poznań ul. Głogowska 19 bud. C, pok. 252, 60-702 Poznań	Zawiadomiony ustawowo – brak odpowiedzi
Starostwo Powiatowe W Grodzisku Wielkopolskim Wydział Inwestycyjno-Gospodarczy i Dróg Referat Inwestycji i Dróg Powiatowych ul. Żwirki i Wigury 1/Rakoniewicka 40 62-065 Grodzisk Wlkp.	Uzgodniono drogą elektroniczną: Nie dotyczy.

- Prace budowlane należy uzgodnić u właściciela, zarządcy drogi.
- Zajęcie terenu, który nie jest własnością inwestora w celu wykonania przyłącza wymaga odrębnego uzgodnienia z właścicielem.
- Prace ziemne w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem wykonać ręcznie – odkryte przewody zabezpieczyć.
- Warunkiem rozpoczęcia prac budowlanych jest wytyczenie w terenie projektowanej budowli przez jednostkę uprawnioną do wykonywania prac.
- Po zakończeniu budowy obiektu (przed zasypaniem) inwestor zobowiązany jest zlecić inwentaryzację powykonawczą jednostce uprawnionej do wykonywania prac geodezyjnych.
- W przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nie naniesionych na mapie – należy je zabezpieczyć i powiadomić upoważnionego przedstawiciela branżowego.
- Zmiany w stosunku do uzgodnionej dokumentacji wymagają dodatkowych uzgodnień.
- Znaki geodezyjne znajdujące się w zakresie opracowania podlegają ochronie zgodnie z art. 15 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne. Wykonawca winien prowadzić prace w taki sposób, by w pasie robót zachować wszystkie punkty osnowy geodezyjnej. W przypadku ich zniszczenia, uszkodzenia lub przemieszczenia należy niezwłocznie zawiadomić Starostę.
- Projekty zarejestrowane na mapie zasadniczej w wyniku przeprowadzonej narady koordynacyjnej tracą swoją aktualność jeżeli w okresie 2 lat od czasu ich ujawnienia na mapie zasadniczej nie została wydana decyzja o pozwoleniu na budowę lub nie wpłynęło zgłoszenie budowy tych obiektów (Rozporządzenie Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 21 października 2015 r. w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT – Dz.U. z 2015 r. poz.1938, §10 ust.5).

Grodzisk Wlkp.

(miejscowość)

dn. 06.SIE. 2021  
(data, podpis Przewodniczącego narady koordynacyjnej)

Z up. Starosty Grodziskiego  
Przewodnicząca  
Narady Koordynacyjnej  
Renata Zmuda-Sadowska

Protokolant: Julita Nowacka

PODINSPEKTOR  
Julita Nowacka

GK.6630.264.2021

(Oznaczenie kancelaryjne sprawy)

Stwierdzam zgodność z oryginałem  
06.SIE. 2021  
PODINSPEKTOR  
(data) (podpis i pieczęćka imienna)  
Julita Nowacka