

Grodzisk Wlkp. , dnia
(Miejscowość)

12 LUT 2021
(Data)

GK.6630.35.2021
(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)

Starostwo Powiatowe w Grodzisku Wielkopolskim
ul. Żwirki i Wigury 1
62-065 Grodzisk Wlkp.
w dniu 12 LUT 2021 w (data)
(Nazwa jednostki, adres przeprowadzenia narady koordynacyjnej)

przeprowadzono naradę koordynacyjną.

Naradzie koordynacyjnej przewodniczyła:

Renata Zmuda-Sadowska (Imię i nazwisko przewodniczącego narady) działający ¹ z upoważnienia Nr	Geodeta Powiatowy (Stanowisko służbowe przewodniczącego narady) 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.6630.35.2021
Rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Przyłącze wody
Położenie projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Maksymilianowo dz.119/2
Wnioskodawca	Matyja i Ritter – Architekt i Inżynier Budownictwa Spółka Partnerska al. Niepodległości 36 61-714 Poznań NIP 7792378001
Inwestor	Gmina Kamieniec ul. 1000-lecia Państwa Polskiego 25 64-061 Kamieniec

¹ Niepotrzebne skreślić

Stwierdzam zgodność z oryginałem

12 LUT 2021 PODINSPEKTOR
(data) (podpis i pieczęć bienna)
Julita Nowacka

Uczestnicy narady koordynacyjnej:

<p>Imię i nazwisko uczestnika Oznaczenie reprezentowanych podmiotów</p>	<p>Stanowiska uczestników narady Uwagi i zalecenia podpisy osób uczestniczących w naradzie koordynacyjnej Informacja o przyczynach braku uczestnictwa w naradzie</p>
<p>Gminny Zakład Komunalny ul. Rolna 10 64-061 Kamieniec</p>	<p>Uzgodniono drogą elektroniczną: Uzgodniono pozytywnie z nast. uwagami: w obrębie kolizji z siecią wodociagową zachować szczególną ostrożność roboty wykonać ręcznie. Powstałe w wyniku inwestycji awarie będą usuwane na koszt inwestora. Należy zgłosić rozpoczęcie robót min. 7 dni przed wejściem w teren.</p>
<p>ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Poznań, Rejon Dystrybucji Opalenica ul. 5 stycznia 8, 64-330 Opalenica</p>	<p>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 urządzeń energetycznych (zgłoszenie potwierdzić pieczętą 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</p>
<p>G.EN.GAZ ENERGIA Sp. z o.o. ul. Dorczyka 1 62-080 Tarnowo Podgórne tel.: +48 61 829 98 18 tel. kom: +48 663 878 762</p>	<p>Uzgodniono drogą elektroniczną: Uzgadniam pozytywnie z poniższymi uwagami: 1. Montaż przyłącza gazowego, prace demontażu gazociągu oraz prace ziemne w obrębie strefy kontrolowanej sieci gazowej wykonywać wyłącznie pod nadzorem przedstawiciela G.EN. GAZ ENERGIA Oddział Kaźmierz zgodnie z warunkami przyłączeniowymi nr 184000143640 z dn. 01.12.2020r.</p>
<p>Gmina Kamieniec ul. 1000-lecia Państwa Polskiego 25 64-061 Kamieniec</p>	<p>Uzgodniono drogą elektroniczną: Uzgadniam pozytywnie przedstawione poniższe projekty.</p>
<p>EXATEL ul. Perkuna 47 04-164 Warszawa Tel. 601989240</p>	<p>Uzgodniono drogą elektroniczną: Informujemy, że nie wnosimy uwag do przedstawionych rozwiązań projektowych będących przedmiotem narady w dniu 12.02.2021r. Wszelkie zapytania w powyższych sprawach należy kierować na adres: e-mail bartosz.borowski@exatel.pl, tel. 22 340 6234, 601388220.</p>
<p>Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu ul. Grobla 15, 61-859 Poznań Tel. 61 854 4465</p>	<p>Uzgodniono drogą elektroniczną: BEZ UWAG. Informuję, że w rejonie wskazanych tematów nie ma gazociągów wysokiego ciśnienia będących własnością OGP GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu.</p>
<p>Koordynator ds. uzgodnień Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84 62-081 Przeźmierowo Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa SPECJALISTA DS. PASZPORTYZACJI tel.: 61 222 12 09</p>	<p>Uzgodniono drogą elektroniczną: WSS S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 10.02.2021, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura WSS S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem. Przy natrafieniu 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.</p>

Stwierdzam zgodność z oryginałem

12 LUT. 2021

(data)

PODPISEKTOR
(podpis i pieczęć imienna)

Julita Nowacka

<p>INEA S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84 62-081 Przeźmierowo</p>	<p>Uzgodniono drogą elektroniczną: Warunki Techniczne jakie należy spełnić przy realizacji robót na infrastrukturze INEA S.A.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 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 materialną 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 natrafieniu 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.
<p>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</p>	<p>Zawiadomiony ustawowo – brak odpowiedzi.</p>

Stwierdzam zgodność oryginałem

12. LUT. 2021

(data)

PODIINSPEKTOR

(podpis i pieczęć kierownika)

Starostwo Powiatowe W Grodzisku Wielkopolskim Wydział Inwestycyjno- Gospodarczy i Dróg Referat Inwestycji i Dróg Powiatowych ul. Zwirki i Wígury 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)

GK.6630.35.2021

(Oznaczenie kancelaryjne sprawy)

dn.

12 LUT. 2021

(data, podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej)

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

Stwierdzam zgodność z oryginał.

12 LUT. 2021

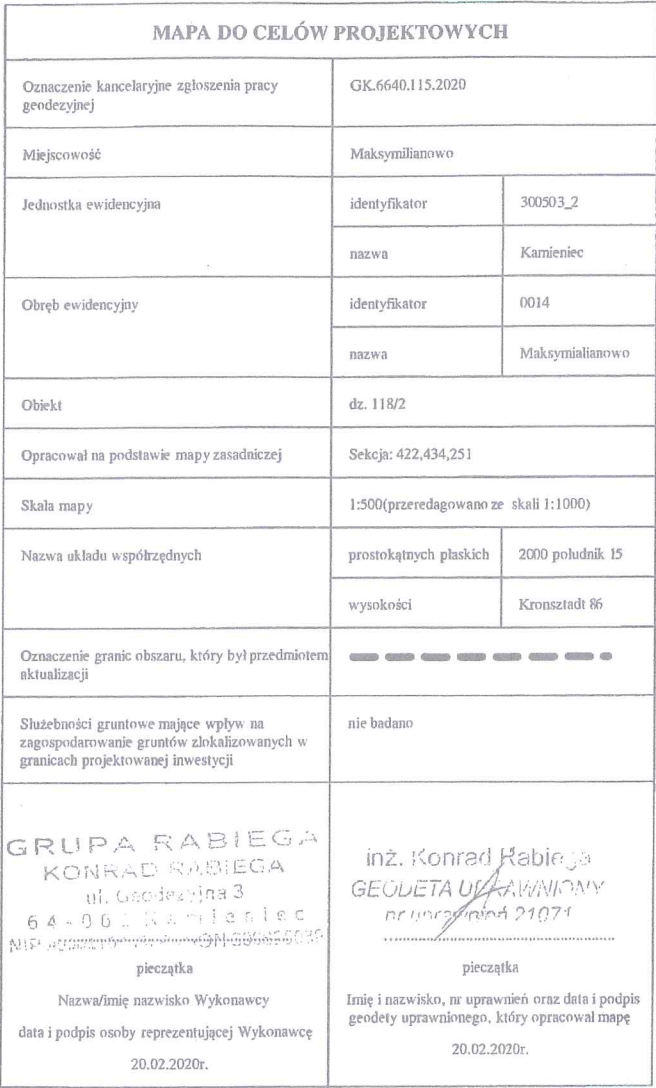
(data)

PODINSPEKTOR

(podpis i pieczęć imienn)

Julita Nowacka

Wskazywanie winien prowadzić prace w taki sposób, by w sposób zachować wszystkie punkty osnovy geodezyjnej.



Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

STAROSTA GRODEISKI

(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego)

2020-04-24

(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasoby)

(Imię i nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)