

Grodzisk Wlkp. _____, dnia **29. MAJ 2020**
(Miejscowość) _____, (Data)

GK.6630.167.2020

(Oznaczenie kancelaryjne sprawy)

P R O T O K Ó Ł

z posiedzenia narady koordynacyjnej

Na podstawie ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne
(tj. Dz. U. z 2019r., poz. 725 ze zm.)

w dniu **29. MAJ 2020** 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)
działający¹ z upoważnienia Nr **OR.077.119.2019** wydane go przez

Starosta Grodziski

(Nazwa organu wydającego upoważnienie)

Przedmiot narady koordynacyjnej:

Oznaczenie kancelaryjne wniosku o uzgodnienie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu	GK.6630.167.2020
Rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Sieć wodociągowa, Sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami
Położenie projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Grodzisk Wlkp. Dz. 3138, Ślōcin dz. 168/1, 543/6, 543/7, 543/8, 543/9
Wnioskodawca	PRO-SAN BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI Tomasz Karłowski os. Powstańców Warszawy 7/11 61-656 Poznań NIP 972-028-74-54

Stwierdzam zgodność z oryginałem

GK.6630.167.2020

29. MAJ 2020 **R E F E R E N T**
(data) (podpis i pieczęć notarialna)
Patrycja Fornalska

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 Tomysłu 64-300 Nowy Tomysł, ul. Komunalna 4	Uzgodniono drogą elektroniczną: 4. 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 W terminie 14 dni przed rozpoczęciem robót Wykonawca zobowiązany jest zgłosić się do odpowiedniej terytorialnie Gazowni PSG OZG w Poznaniu Gazownia w Nowym Tomysłu w celu weryfikacji aktualnego przebiegu sieci gazowej. 6. studnie kanalizacyjne, wpuszty 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 ręcznie. 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 Pogołowia Energetycznego, który poinformuje o możliwości występowania przyjętych od dany opinii, nowych urządzeń energetycznych (zgłoszenie potwierdzić pieczątką 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	Uzgodniono drogą elektroniczną: Dział Inwestycji Infrastrukturalnych i Dostępowych Exatel SA nie zgłasza uwag.
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 wskazanym tematów, nie ma gazociągów wysokiego ciśnienia będących własnością OGP GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu.
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.

Stwierdzam zgodność z oryginałem

GK.6630.167.2020

28. MAJ 2020

data:

REZERWACJA

(podpis i pieczęć karta informacyjna)

Patrycja Fornalska

<p>Grodziskie Przedsiębiorstwo Komunalne ul. Kościńska 32 62-065 Grodzisk Wlkp.</p>	<p>Uzgodniono drogą elektroniczną: Opiniuję trasę sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej z przyłączami uwaga- projekt budowlany uzgodnić z GPK Sp. z o.o.</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, informuję, iż na dzień 28.05.2020, 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>
<p>INEA S.A.</p>	<p>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 materiałną i karą 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 strata 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 normalne 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 skostorysowaną 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 oryginalnym systemem zgodnym z oryginałem

GK 6630.167.2020

29. MAJ 2020 REFERENCE

(data) (przebieg leczenia) (przebieg choroby)

