

Starosta Inowrocławski
aleja Ratuszowa 38
88-100 Inowrocław

Inowrocław, dn. 13.10.2020 r.

Znak sprawy: 6630.1.399.2020

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
przeprowadzonej w dniach od 09.10.2020 r. do 13.10.2020 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art. 7d pkt 2, 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r. poz. 276 z późn. zm.), zarządzenia nr 46/2016 Starosty Inowrocławskiego z dnia 19 września 2016 r. w sprawie organizacji narad koordynacyjnych oraz zasad i trybu uzgadniania na nich sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, zarządzenia nr 124/2020 Starosty Inowrocławskiego z dnia 3 lipca 2020 r. w sprawie powołania przewodniczącego narad koordynacyjnych, zarządzenia nr 5/2019 Starosty Inowrocławskiego z dnia 14 stycznia 2019 r. zmieniającego zarządzenie w sprawie organizacji narad koordynacyjnych oraz zasad i trybu uzgadniania na nich sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, zarządzenia nr 6/2020 Starosty Inowrocławskiego z dnia 9 stycznia 2020 r. zmieniającego zarządzenie w sprawie organizacji narad koordynacyjnych oraz zasad i trybu uzgadniania na nich sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, zarządzenia nr 31/2020 Starosty Inowrocławskiego z dnia 6 lutego 2020 r. zmieniającego zarządzenie w sprawie organizacji narad koordynacyjnych oraz zasad i trybu uzgadniania na nich sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu oraz §19 pkt 1 lit. f Regulaminu Organizacyjnego Starostwa Powiatowego w Inowrocławiu podjętego uchwałą nr 337/2020 Zarządu Powiatu Inowrocławskiego z dnia 30 marca 2020 r. w sprawie uchwalenia Regulaminu Organizacyjnego Starostwa Powiatowego w Inowrocławiu, rozpatrzono wniosek:

Przedmiot narady:	Lokalizacja sieci kanalizacji deszczowej oraz kanału technologicznego
Lokalizacja:	Gmina: Kruszwica - M, Obręb: Kruszwica Obr. 5, dz.: 73/23, 106/64, 106/69, 106/72, 106/138 ul. Wspólna
Wnioskodawca:	PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJBUD JAROSŁAW MATUSZAK ul. Poznańska 36, 88-100 Inowrocław
Inwestor:	GMINA KRUSZWICA ul. Nadgoplańska 4, 88-150 Kruszwica
Projektant:	SŁAWOMIR MATUSZAK Inne upr.: budowlane: KUP/0139/PWOS/05
Przewodniczący:	Katarzyna Magiera, inspektor, Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami
Miejsce narady:	Starostwo Powiatowe w Inowrocławiu, aleja Ratuszowa 38, pok. 109 (parter)
Sposób przeprowadzenia narady:	częściowo stacjonarny, częściowo elektroniczny
Data wpływu:	07.10.2020 r.

PODSUMOWANIE NARADY

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie z uwagami przez jej uczestników.

W wyniku narady koordynacyjnej projekt został wniesiony do bazy GESUT powiatu.

Pracownia Projektowa „PROJBUD”
Inowrocław

Dokument wygenerował(a): Norbert Chwalisz, dn. 16-10-2020 08:32:39

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

WPŁYNĘŁO DNIA 22.10.2020

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	ENEA Operator Sp. z o.o., Rejon Dystrybucji Inowrocław, ul. Szymborska 32, 88-104 Inowrocław stacjonarny	<p style="text-align: center;">Uzgodniono pozytywnie z uwagami</p> <p>1. W przypadku istnienia kolizji lub zbliżeń wykonawca z 7-dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi ENEA OPERATOR Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Inowrocław o rozpoczęciu prac.</p> <p>2. Zastrzegamy sobie aby prace ziemne prowadzone w strefie ochronnej wynoszącej pięć metrów z każdej strony kabla wykonywane były ręcznie bez użycia sprzętu zmechanizowanego. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych.</p> <p>3. Przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń energetycznych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniem ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, kable w tych miejscach zabezpieczyć rurami dwudzielnymi lub w inny sposób uzgodniony z Sekcją Utrzymania, a przed zasypaniem zgłosić do odbioru.</p> <p>4. ENEA OPERATOR Sp. z o.o. informuje, że nie będzie ponosił kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu.</p> <p>5. Po rozwiązaniu kolizji dokonać jej inwentaryzacji geodezyjnej sytuacyjno-wysokościowej metodą bezpośrednią, którą w dniu odbioru technicznego należy przekazać do Rejonu Dystrybucji Inowrocław</p> <p>6. Przy projektowaniu należy zachować, obowiązujące w tym zakresie przepisy i normy, w stosunku do istniejącej sieci elektroenergetycznej napowietrznej i kablowej.</p> <p>7. Zobowiązuje się inwestora budowanego obiektu i wykonawcę robót do prowadzenia prac wykluczających możliwość powstania awarii oraz:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) pokrycia kosztów ewentualnej awarii sieci elektroenergetycznej i niedostarczonej energii elektrycznej odbiorców mających jednostronne zasilanie; b) poniesienie kosztów związanych z ewentualnym określonym wstrzymaniem dostawy prądu dla odbiorców; c) udzielenia pomocy materialnej i sprzętowej dla szybkiego usunięcia awarii; d) powiadomienia odbiorców o przyczynach braku prądu. <p>8. Niniejsze wytyczne do uzgodnienia są niezbędnym załącznikiem do projektu.</p> <p>9. Zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli nie zinwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do Sekcji Utrzymania w celu określenia trybu postępowania z tym uzbrojeniem.</p> <p>10. Powyższe wytyczne do uzgodnienia informują o istniejącym uzbrojeniu energetycznym podziemnym. Celem uzyskania warunków ewentualnej przebudowy dla usunięcia kolizji należy wystąpić z pismem do Rejonu Dystrybucji Inowrocław.</p> <p>Uzgodnienie ważne 3 lata</p>	Alina Karska, alina.karska@enea.pl, Piotr Szymański, piotr.szymanski@enea.pl
2	Multimedia Polska z siedzibą w Gdyni, ul. Tadeusza Wendy 7/9, 81-341 Gdynia elektroniczny	<p style="text-align: center;">Uzgodniono pozytywnie z uwagami</p> <p>Multimedia Polska S.A. uzgadnia przebieg tytułowego projektu wyznaczając następujące uwarunkowania: W kanalizacji teletechnicznej należącej do Multimedia Polska S.A. znajdują się kable światłowodowe. Wszelkie roboty ziemne w pobliżu kanalizacji teletechnicznej muszą być prowadzone pod nadzorem służb technicznych MMP. Ustalamy strefę ochronną o wielkości 2m z każdej ze stron naszych urządzeń, w której prace należy prowadzić ręcznie. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń należy ustalić na podstawie wykopów kontrolnych. Wykonawca powiadomi</p>	Miłosz Kobusiński, j.malcahn@multimedia.pl, M.Kobusinski@multimedia. pl

Dokument wygenerował(a): Norbert Chwalisz, dn. 16-10-2020 08:32:39

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

		<p>pisemnie z 30-dniowym wyprzedzeniem, o zamiarze rozpoczęcia prac celem przekazania placu budowy. Podczas prowadzenia prac należy zabezpieczyć urządzenia przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami. Przed zasypaniem zgłosić je do odbioru. Multimedia Polska S.A. nie będzie ponosić kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu wynikłych z realizacji projektu. Multimedia Polska S.A. zobowiązuje Inwestora i Wykonawcę do prowadzenia prac w sposób wwkluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci. Wszelkie koszty związane z ewentualnymi awariami sieci na skutek prowadzonych prac pokryje Inwestor. W przypadku powstania awarii Inwestor i Wykonawca zobowiązany jest do udzielenia pomocy materialnej i sprzętowej w celu jak najszybszego usunięcia awarii oraz poinformowania odbiorców o przyczynie awarii.</p> <p>Powiadomienie proszę przelać na adres: MULTIMEDIA POLSKA, Serwis Liniowy - Eksploatacja Lokalna, ul. Kosynierów Kościuszkowskich 4, 87-100 Toruń, mail: j.malcahn@multimedia.pl tel. 691767219.</p>	
3	<p>Netia S.A., ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa</p> <p>Dział utrzymania</p> <p>Infrastruktury Sieciowej Okręg Północ, ul. Arkońska 6/A4, 80-387 Gdańsk</p> <p>elektroniczny</p>	Uzgodniono pozytywnie	<p>Przemysław Pacuszka,</p> <p>przemyslaw.pacuszka@netia.pl, Krzysztof Osiecki,</p> <p>krzysztof.osiecki@fiber.com.pl,</p> <p>krzysztof.osiecki@netia.pl</p>
4	<p>Orange Polska, Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o</p> <p>Infrastrukturze, ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz</p>	Uczestnik nieobecny na naradzie	<p>Andrzej Marciniak,</p> <p>Andrzej.MarciniakMA@orange.com</p>
5	<p>Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy, Gazownia w Inowrocławiu, ul. ks. P. Wawrzyniaka 39, 88-100 Inowrocław</p> <p>elektroniczny</p>	<p>Uzgodniono pozytywnie z uwagami</p> <p>Uwagi do uzgodnienia:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie w Gazowni w Inowrocławiu, ul. Ks. Wawrzyniak 39, na min. 7 dni przed ich rozpoczęciem. 2. W przypadku natrafienia na niezainwentaryzowaną sieć gazową lub uszkodzenia sieci gazowej należy wstrzymać prace i niezwłocznie powiadomić Pogotowie Gazowe tel. 992 lub Gazowni w Inowrocławiu tel. 52 356 58 21. 3. Wszelkie uszkodzenie sieci gazowej zostaną usunięte na koszt Inwestora i Wykonawcy. 4. W pobliżu istniejącej sieci gazowej roboty ziemne należy wykonywać ręcznie. 5. Należy zachować przykrycie gazociągu 0,8-1,2 m. 6. Należy zachować wszystkie wymagane odległości od istniejącej/projektowanej sieci gazowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie Dz.U. z 2013 poz.640. 	<p>Marzena Bartecka,</p> <p>marzena.bartecka@psgaz.pl, Anna Haczyńska,</p> <p>anna.haczyńska@gdansk.psgaz.pl,</p> <p>robert.ratajczak@gdansk.psgaz.pl</p>
6	<p>Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy, ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz</p> <p>elektroniczny</p>	Uzgodniono pozytywnie	<p>Tomasz Nakielski, Jerzy Gliński,</p> <p>Tomasz.Nakielski@psgaz.pl</p>

Dokument wygenerował(a): Norbert Chwalisz, dn. 16-10-2020 08:32:39

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

7	Przedsiębiorstwo Komunalne w Kruszwicy Sp. z o.o., ul. Goplańska 2, 88-150 Kruszwica	Uczestnik nieobecny na naradzie	Jerzy Pindel, Kazimierz Pamuła, sekretariat@pk-kruszwica.pl
8	Urząd Miejski w Kruszwicy, ul. Nadgoplańska 4, 88-150 Kruszwica	Uczestnik nieobecny na naradzie	swierczynski@kruszwica.um.gov.pl, krzysztof.piatek@kruszwica.um.gov.pl
9	Inne zainteresowane podmioty	Uczestnik nieobecny na naradzie	
10	Przewodniczący Narad Koordynacyjnych stacjonarny	Uzgodniono pozytywnie	Anna Cyrklaf - Przewodniczący Narad Koordynacyjnych, Katarzyna Magiera - Zastępca Przewodniczącego Narad Koordynacyjnych
	Wnioskodawca	Uczestnik nieobecny na naradzie	PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJBUD JAROSŁAW MATUSZAK

UWAGA: Brak podpisu uczestnika powiadomionego o naradzie koordynacyjnej, biorącego udział w naradzie w sposób stacjonarny, jest jednoznaczny z jego nieobecnością.

Nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należy zawiadomić o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu przedstawionego w planie sytuacyjnym.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 365.311-1089.

Przewodnicząca narady koordynacyjnej

z up. STAROSTY
Katarzyna Magiera
Z-ca PRZEWODNICZĄCEGO
Narad Koordynacyjnych

.....
Podpis przewodniczącego narady

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r. poz. 276 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.

2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r. poz. 276 z późn. zm.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.

3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r. poz. 276 z późn. zm.).

Branża sanitarna

(kanalizacja deszczowa)



Proj. sieć kanalizacji deszczowej



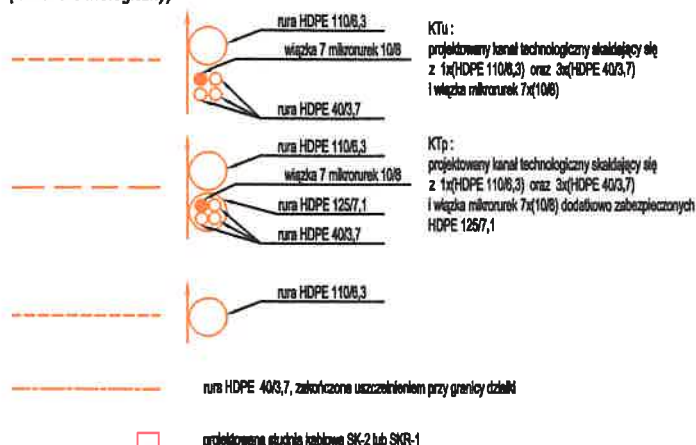
Proj. studnia rewizyjna kanalizacji deszczowej



Proj. uliczny wpust deszczowy

Branża instalacyjna

(kanal technologiczny)



STAROSTA INOWROCŁAWSKI
Dokumentacja nr: **G.1.6630.1-399-2020**
była przedmiotem namoty koordynacyjnej prowadzonej
w starostwie Innowrocławskim, Katastru i Gospodarki
Nieruchomościami Starostwa Powiatowego
w Innowrocławiu przy ul. Ratuszowej 38
dn. 13 PAZ. 2020 w formie:
☐ zebrania, minutowo, listownie, w formie
☐ za pomocą środków komunikacji elektronicznej
☒ listownie - częściowo stacjonarnie, częściowo
elektronicznie
Innowrocław, dn. 13 PAZ. 2020

z up. STAROSTY

Katarzyna Magiera
Załącznik 1
Nadzwyczajny

w projektowych
zycznej
dniczej
wyjętej do zasobu.

h z oryginałem
ia
larki Morskiej
rie
udowlanego
zm.)



Pracownia Projektowa PROJBUD Jarosław Matuszak
88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 36
tel. 52 353 24 77 e-mail: biuro@projbud-inowroclaw.pl
www.projbud-inowroclaw.pl
NIP 556-146-87-72 REGON 091367072

Inwestycja

Przebudowa ul. Wspólnej w Kruszwicy

Tytuł
opracowania

PLAN ZAGOSPODAROWANIA SIECI

Projektant:
(Branża sanitarna)

mgr inż. Sławomir Matuszak
KUP/0139/PWOS/05
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej i sieci sanitarnej

Podpis:

Projektant:
(Branża instalacyjna)

mgr inż. Wojciech Binger
UPR. 1688/99/U
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w specjalnościach instalacyjnych w telekomunikacji i energetyce
wraz z infrastrukturą towarzyszącą

Podpis:

Faza:

ZUDP

Data:

09.2020

Skala:

1:500

Nr rysunku:

2