

Odpis protokołu z narady koordynacyjnej
dotyczącej usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu,
przeprowadzonej przez Prezydenta Miasta Leszna sposobem elektronicznym
w siedzibie Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru w Lesznie, Aleje Jana Pawła II 21
w terminie do 2024-08-14

Znak sprawy: GD.6630.143.2024

Wnioskodawca: Kolektor Serwis Sp.J. K.Janiak, M.Janiak, Ł.Janiak
64-100 Leszno, ul. Kmicica 69, Polska

Opis przedmiotu narady:
Lokalizacja: Leszno, ul. Jana Kiepury, Szpitalna, obręb LESZNO, arkusz ewidencyjny 33, dz.: 1/1, 2/1, 6/1, 12/4, 12/5; arkusz ewidencyjny 41, dz.: 57/1, 58/100, 58/101, 58/137, 58/138, 58/141, 58/144, 58/145, 58/146, 58/147, 62, 63/2, 63/4, 65/7, 65/47, 72/23
Rodzaj i funkcja przewodu: Projekt sieci kanalizacji sanitarnej, inna, średnica inna
Projekt sieci wodociągowej, inna, średnica inna

Informacje uzupełniające:
sieć wodociągowa Dn40mm - Dn225mm
sieć kanalizacji sanitarnej Dn160mm - Dn315mm

Przewodniczący narady koordynacyjnej: Katarzyna Starnawska-Wójcik Główny Specjalista

Wynik narady (określa Przewodniczący narady koordynacyjnej po jej zakończeniu):

jednomyślny i pozytywny

Protokolant: Katarzyna Starnawska-Wójcik

Podmioty władające sieciami uzbrojenia terenu:		
Lp.	Oznaczenie podmiotu oraz imię i nazwisko osoby, która ten podmiot reprezentuje:	Stanowisko/treść uwagi:
1	ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział dystrybucji Poznań, Rejon dystrybucji Leszno Szymon Kowalczyk	pozytywne z uwagami Wielokrotne skrzyżowania i zbliżenia z elektroenergetyczną siecią SN i nN. Zachować szczególną ostrożności przy prowadzeniu robót ziemnych. Przed przystąpieniem do prac, wystąpić pisemnie do RD Leszno o wyłączenie kabli spod napięcia. W rejonie istniejącego uzbrojenia terenu wykonywać wykopy próbne w celu ustalenia rzeczywistej lokalizacji sieci i urządzeń podziemnych. Skrzyżowania i zbliżenia do istniejących urządzeń podziemnych należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami; stosować zalecenia polskich norm, w szczególności N SEP-E-004 oraz N SEP-E-003. Zachować normatywne odległości pomiędzy urządzeniami różnych użytkowników. W przypadku wystąpienia niezinventaryzowanego uzbrojenia terenu, fakt ten należy zgłosić do właściciela uzbrojenia i dokonać uzgodnień rozwiązania występującego skrzyżowania lub zbliżenia. Odtworzyć oznaczenie ostrzegawcze istniejących linii kablowych.

		Wszystkie miejsca kolizji zgłosić do odbioru przed zasypaniem do RD Leszno
2	Fiberhost S.A. Zuzanna Jankowska	pozytywne z uwagami Uzgodniono. FIBERHOST S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 07.08.2024, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura FIBERHOST S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia FIBERHOST S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić FIBERHOST S.A. (tel. 61 222 22 11, fax 61 222 11 11) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.
3	HAWE Telekom S.A. Łukasz Schlichting	nie dotyczy Nie dotyczy
4	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	Przyjmuje się, że podmiot nie zgłasza zastrzeżeń. Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
5	Net Solution Piotr Kaube Ryszard Grzeszkowiak	nie dotyczy Nie dotyczy
6	OGP GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu Janusz Wesołowski	pozytywne bez uwag Brak uwag
7	Orange Polska S.A.	Przyjmuje się, że podmiot nie zgłasza zastrzeżeń. Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
8	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu Grzegorz Wawrzyniak	pozytywne z uwagami <ul style="list-style-type: none"> Szczegółową lokalizację (przebieg i głębokość) sieci gazowej należy ustalić w terenie na podstawie ręcznych przekopów próbnych, w terminie 14 dni przed rozpoczęciem robót Wykonawca zobowiązany jest zgłosić się do PSG OZG w Poznaniu Gazownia w Lesznie w celu weryfikacji aktualnego przebiegu sieci gazowej. 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. 1,0m od sieci gazowej n/c i ś/c. 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 przypadku wystąpienia kolizji z gazociągami projekt przebudowy należy uzgodnić w Polskiej Spółce Gazownictwa Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu. O terminie rozpoczęcia robót powiadomić pisemnie Gazownię w Lesznie ul. Przemysłowa 12 tel. 655256812 ,e-mail gazownia.leszno@psgaz.pl istn. sieć gazowa n/c i ś/c PE i stal z przyłączami
9	TK TELEKOM Sp. z o.o.	Przyjmuje się, że podmiot nie zgłasza zastrzeżeń. Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
10	UPC Polska Sp. z o.o. Włodzimierz Kaźmierczak	pozytywne z uwagami W obrębie złożonego wniosku na terenie Leszna w bezpośrednim zbliżeniu obecne są następujące kabel koncentryczny i kabel światłowodowy: - KO/LEZ/1423/072J, w rurze 110mm - KK/LEZ/02233, w rurze 110mm Kable P4 Sp. z o.o. zamontowane (ułożone) są w kanalizacji teletechnicznej ORANGE PL (na podstawie umów). W przypadku kolizji lub zmiany przebiegu usytuowania projektowanej

		<p>sieci, która wymagałaby przebudowy kanalizacji OPL w tym kabli lub urządzeń P4 Sp. z o.o., należy zwrócić się bezpośrednio do P4 Sp. z o.o. w celu wydania - uzgodnienia warunków technicznych przebudowy urządzeń lub kabli P4 Sp. z o.o. - drogą email na adres: uzgodnienia@play.pl</p> <p>Szczegółowy przebieg kabli , kanalizacji oraz lokalizacja urządzeń P4 Sp. z o.o. zostanie wskazana w wydanych (na wniosek) warunkach technicznych.</p> <p>Prace w bezpośrednim zbliżeniu do kk OPL oraz P4 Sp. z o.o. należy prowadzić tylko ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności.</p> <p>Zachować normatywne odległości. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań zabezpieczyć rurami ochronnymi 0,5m poza obręb.</p> <p>Wszelkie uszkodzenia okablowania lub urządzeń P4 Sp. z o.o. powstałe na skutek prowadzonych prac będą usuwane na koszt wykonawcy robót lub inwestora.</p>
10	UPC Polska Sp. z o.o. Włodzimierz Kaźmierczak	pozytywne z uwagami W obrębie złożonego wniosku na terenie Leszna w bezpośrednim zbliżeniu obecne są następujące kabel koncentryczny i kabel światłowodowy: - KO/LEZ/1423/072J, w rurze 110mm - KK/LEZ/02233, w rurze 110mm Kable P4 Sp. z o.o. zamontowane (ułożone) są w kanalizacji teletechnicznej ORANGE PL (na podstawie umów). W przypadku kolizji lub zmiany przebiegu usytuowania projektowanej sieci, która wymagałaby przebudowy kanalizacji OPL w tym kabli lub urządzeń P4 Sp. z o.o., należy zwrócić się bezpośrednio do P4 Sp. z o.o. w celu wydania - uzgodnienia warunków technicznych przebudowy urządzeń lub kabli P4 Sp. z o.o. - drogą email na adres: uzgodnienia@play.pl <p>Szczegółowy przebieg kabli , kanalizacji oraz lokalizacja urządzeń P4 Sp. z o.o. zostanie wskazana w wydanych (na wniosek) warunkach technicznych.</p> <p>Prace w bezpośrednim zbliżeniu do kk OPL oraz P4 Sp. z o.o. należy prowadzić tylko ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności.</p> <p>Zachować normatywne odległości. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań zabezpieczyć rurami ochronnymi 0,5m poza obręb.</p> <p>Wszelkie uszkodzenia okablowania lub urządzeń P4 Sp. z o.o. powstałe na skutek prowadzonych prac będą usuwane na koszt wykonawcy robót lub inwestora.</p>
10	UPC Polska Sp. z o.o. Włodzimierz Kaźmierczak	pozytywne z uwagami W obrębie złożonego wniosku na terenie Leszna w bezpośrednim zbliżeniu obecne są następujące kabel koncentryczny i kabel światłowodowy: - KO/LEZ/1423/072J, w rurze 110mm - KK/LEZ/02233, w rurze 110mm Kable P4 Sp. z o.o. zamontowane (ułożone) są w kanalizacji teletechnicznej ORANGE PL (na podstawie umów). W przypadku kolizji lub zmiany przebiegu usytuowania projektowanej sieci, która wymagałaby przebudowy kanalizacji OPL w tym kabli lub urządzeń P4 Sp. z o.o., należy zwrócić się bezpośrednio do P4 Sp. z o.o. w celu wydania - uzgodnienia warunków technicznych przebudowy urządzeń lub kabli P4 Sp. z o.o. - drogą email na adres: uzgodnienia@play.pl <p>Szczegółowy przebieg kabli , kanalizacji oraz lokalizacja urządzeń P4 Sp. z o.o. zostanie wskazana w wydanych (na wniosek) warunkach technicznych.</p> <p>Prace w bezpośrednim zbliżeniu do kk OPL oraz P4 Sp. z o.o. należy prowadzić tylko ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności.</p> <p>Zachować normatywne odległości. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań zabezpieczyć rurami ochronnymi 0,5m poza obręb.</p>

		<p>Wszelkie uszkodzenia okablowania lub urządzeń P4 Sp. z o.o. powstałe na skutek prowadzonych prac będą usuwane na koszt wykonawcy robót lub inwestora.</p>
10	<p>UPC Polska Sp. z o.o.</p> <p>_____ Włodzimierz Kaźmierczak</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <p>_____ W obrębie złożonego wniosku na terenie Leszna w bezpośrednim zbliżeniu obecne są następujące kabel koncentryczny i kabel światłowodowy: - KO/LEZ/1423/072J, w rurze 110mm - KK/LEZ/02233, w rurze 110mm Kable P4 Sp. z o.o. zamontowane (ułożone) są w kanalizacji teletechnicznej ORANGE PL (na podstawie umów). W przypadku kolizji lub zmiany przebiegu usytuowania projektowanej sieci, która wymagałaby przebudowy kanalizacji OPL w tym kabli lub urządzeń P4 Sp. z o.o., należy zwrócić się bezpośrednio do P4 Sp. z o.o. w celu wydania - uzgodnienia warunków technicznych przebudowy urządzeń lub kabli P4 Sp. z o.o. - drogą email na adres: uzgodnienia@play.pl Szczegółowy przebieg kabli , kanalizacji oraz lokalizacja urządzeń P4 Sp. z o.o. zostanie wskazana w wydanych (na wniosek) warunkach technicznych. Prace w bezpośrednim zbliżeniu do kk OPL oraz P4 Sp. z o.o. należy prowadzić tylko ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności. Zachować normatywne odległości. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań zabezpieczyć rurami ochronnymi 0,5m poza obręb. Wszelkie uszkodzenia okablowania lub urządzeń P4 Sp. z o.o. powstałe na skutek prowadzonych prac będą usuwane na koszt wykonawcy robót lub inwestora.</p>
10	<p>UPC Polska Sp. z o.o.</p> <p>_____ Włodzimierz Kaźmierczak</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <p>_____ W obrębie złożonego wniosku na terenie Leszna w bezpośrednim zbliżeniu obecne są następujące kabel koncentryczny i kabel światłowodowy: - KO/LEZ/1423/072J, w rurze 110mm - KK/LEZ/02233, w rurze 110mm Kable P4 Sp. z o.o. zamontowane (ułożone) są w kanalizacji teletechnicznej ORANGE PL (na podstawie umów). W przypadku kolizji lub zmiany przebiegu usytuowania projektowanej sieci, która wymagałaby przebudowy kanalizacji OPL w tym kabli lub urządzeń P4 Sp. z o.o., należy zwrócić się bezpośrednio do P4 Sp. z o.o. w celu wydania - uzgodnienia warunków technicznych przebudowy urządzeń lub kabli P4 Sp. z o.o. - drogą email na adres: uzgodnienia@play.pl Szczegółowy przebieg kabli , kanalizacji oraz lokalizacja urządzeń P4 Sp. z o.o. zostanie wskazana w wydanych (na wniosek) warunkach technicznych. Prace w bezpośrednim zbliżeniu do kk OPL oraz P4 Sp. z o.o. należy prowadzić tylko ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności. Zachować normatywne odległości. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań zabezpieczyć rurami ochronnymi 0,5m poza obręb. Wszelkie uszkodzenia okablowania lub urządzeń P4 Sp. z o.o. powstałe na skutek prowadzonych prac będą usuwane na koszt wykonawcy robót lub inwestora.</p>
10	<p>UPC Polska Sp. z o.o.</p> <p>_____ Włodzimierz Kaźmierczak</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <p>_____ W obrębie złożonego wniosku na terenie Leszna w bezpośrednim zbliżeniu obecne są następujące kabel koncentryczny i kabel światłowodowy: - KO/LEZ/1423/072J, w rurze 110mm - KK/LEZ/02233, w rurze 110mm Kable P4 Sp. z o.o. zamontowane (ułożone) są w kanalizacji teletechnicznej ORANGE PL (na podstawie umów). W przypadku kolizji lub zmiany przebiegu usytuowania projektowanej</p>

		<p>sieci, która wymagałaby przebudowy kanalizacji OPL w tym kabli lub urządzeń P4 Sp. z o.o., należy zwrócić się bezpośrednio do P4 Sp. z o.o. w celu wydania - uzgodnienia warunków technicznych przebudowy urządzeń lub kabli P4 Sp. z o.o. - drogą email na adres: uzgodnienia@play.pl</p> <p>Szczegółowy przebieg kabli , kanalizacji oraz lokalizacja urządzeń P4 Sp. z o.o. zostanie wskazana w wydanych (na wniosek) warunkach technicznych.</p> <p>Prace w bezpośrednim zbliżeniu do kk OPL oraz P4 Sp. z o.o. należy prowadzić tylko ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności.</p> <p>Zachować normatywne odległości. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań zabezpieczyć rurami ochronnymi 0,5m poza obręb.</p> <p>Wszelkie uszkodzenia okablowania lub urządzeń P4 Sp. z o.o. powstałe na skutek prowadzonych prac będą usuwane na koszt wykonawcy robót lub inwestora.</p>
10	UPC Polska Sp. z o.o. Włodzimierz Kaźmierczak	pozytywne z uwagami W obrębie złożonego wniosku na terenie Leszna w bezpośrednim zbliżeniu obecne są następujące kabel koncentryczny i kabel światłowodowy: - KO/LEZ/1423/072J, w rurze 110mm - KK/LEZ/02233, w rurze 110mm Kable P4 Sp. z o.o. zamontowane (ułożone) są w kanalizacji teletechnicznej ORANGE PL (na podstawie umów). W przypadku kolizji lub zmiany przebiegu usytuowania projektowanej sieci, która wymagałaby przebudowy kanalizacji OPL w tym kabli lub urządzeń P4 Sp. z o.o., należy zwrócić się bezpośrednio do P4 Sp. z o.o. w celu wydania - uzgodnienia warunków technicznych przebudowy urządzeń lub kabli P4 Sp. z o.o. - drogą email na adres: uzgodnienia@play.pl <p>Szczegółowy przebieg kabli , kanalizacji oraz lokalizacja urządzeń P4 Sp. z o.o. zostanie wskazana w wydanych (na wniosek) warunkach technicznych.</p> <p>Prace w bezpośrednim zbliżeniu do kk OPL oraz P4 Sp. z o.o. należy prowadzić tylko ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności.</p> <p>Zachować normatywne odległości. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań zabezpieczyć rurami ochronnymi 0,5m poza obręb.</p> <p>Wszelkie uszkodzenia okablowania lub urządzeń P4 Sp. z o.o. powstałe na skutek prowadzonych prac będą usuwane na koszt wykonawcy robót lub inwestora.</p>
10	UPC Polska Sp. z o.o. Włodzimierz Kaźmierczak	pozytywne z uwagami W obrębie złożonego wniosku na terenie Leszna w bezpośrednim zbliżeniu obecne są następujące kabel koncentryczny i kabel światłowodowy: - KO/LEZ/1423/072J, w rurze 110mm - KK/LEZ/02233, w rurze 110mm Kable P4 Sp. z o.o. zamontowane (ułożone) są w kanalizacji teletechnicznej ORANGE PL (na podstawie umów). W przypadku kolizji lub zmiany przebiegu usytuowania projektowanej sieci, która wymagałaby przebudowy kanalizacji OPL w tym kabli lub urządzeń P4 Sp. z o.o., należy zwrócić się bezpośrednio do P4 Sp. z o.o. w celu wydania - uzgodnienia warunków technicznych przebudowy urządzeń lub kabli P4 Sp. z o.o. - drogą email na adres: uzgodnienia@play.pl <p>Szczegółowy przebieg kabli , kanalizacji oraz lokalizacja urządzeń P4 Sp. z o.o. zostanie wskazana w wydanych (na wniosek) warunkach technicznych.</p> <p>Prace w bezpośrednim zbliżeniu do kk OPL oraz P4 Sp. z o.o. należy prowadzić tylko ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności.</p> <p>Zachować normatywne odległości. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań zabezpieczyć rurami ochronnymi 0,5m poza obręb.</p>

		<p>Wszelkie uszkodzenia okablowania lub urządzeń P4 Sp. z o.o. powstałe na skutek prowadzonych prac będą usuwane na koszt wykonawcy robót lub inwestora.</p>
10	<p>UPC Polska Sp. z o.o.</p> <p>Włodzimierz Kaźmierczak</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <p>W obrębie złożonego wniosku na terenie Leszna w bezpośrednim zbliżeniu obecne są następujące kabel koncentryczny i kabel światłowodowy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - KO/LEZ/1423/072J, w rurze 110mm - KK/LEZ/02233, w rurze 110mm <p>Kable P4 Sp. z o.o. zamontowane (ułożone) są w kanalizacji teletechnicznej ORANGE PL (na podstawie umów).</p> <p>W przypadku kolizji lub zmiany przebiegu usytuowania projektowanej sieci, która wymagałaby przebudowy kanalizacji OPL w tym kabli lub urządzeń P4 Sp. z o.o., należy zwrócić się bezpośrednio do P4 Sp. z o.o. w celu wydania - uzgodnienia warunków technicznych przebudowy urządzeń lub kabli P4 Sp. z o.o. - drogą email na adres: uzgodnienia@play.pl</p> <p>Szczegółowy przebieg kabli, kanalizacji oraz lokalizacja urządzeń P4 Sp. z o.o. zostanie wskazana w wydanych (na wniosek) warunkach technicznych.</p> <p>Prace w bezpośrednim zbliżeniu do kk OPL oraz P4 Sp. z o.o. należy prowadzić tylko ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności.</p> <p>Zachować normatywne odległości. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań zabezpieczyć rurami ochronnymi 0,5m poza obręb.</p> <p>Wszelkie uszkodzenia okablowania lub urządzeń P4 Sp. z o.o. powstałe na skutek prowadzonych prac będą usuwane na koszt wykonawcy robót lub inwestora.</p>
10	<p>UPC Polska Sp. z o.o.</p> <p>Włodzimierz Kaźmierczak</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <p>W obrębie złożonego wniosku na terenie Leszna w bezpośrednim zbliżeniu obecne są następujące kabel koncentryczny i kabel światłowodowy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - KO/LEZ/1423/072J, w rurze 110mm - KK/LEZ/02233, w rurze 110mm <p>Kable P4 Sp. z o.o. zamontowane (ułożone) są w kanalizacji teletechnicznej ORANGE PL (na podstawie umów).</p> <p>W przypadku kolizji lub zmiany przebiegu usytuowania projektowanej sieci, która wymagałaby przebudowy kanalizacji OPL w tym kabli lub urządzeń P4 Sp. z o.o., należy zwrócić się bezpośrednio do P4 Sp. z o.o. w celu wydania - uzgodnienia warunków technicznych przebudowy urządzeń lub kabli P4 Sp. z o.o. - drogą email na adres: uzgodnienia@play.pl</p> <p>Szczegółowy przebieg kabli, kanalizacji oraz lokalizacja urządzeń P4 Sp. z o.o. zostanie wskazana w wydanych (na wniosek) warunkach technicznych.</p> <p>Prace w bezpośrednim zbliżeniu do kk OPL oraz P4 Sp. z o.o. należy prowadzić tylko ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności.</p> <p>Zachować normatywne odległości. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań zabezpieczyć rurami ochronnymi 0,5m poza obręb.</p> <p>Wszelkie uszkodzenia okablowania lub urządzeń P4 Sp. z o.o. powstałe na skutek prowadzonych prac będą usuwane na koszt wykonawcy robót lub inwestora.</p>
10	<p>UPC Polska Sp. z o.o.</p> <p>Włodzimierz Kaźmierczak</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <p>W obrębie złożonego wniosku na terenie Leszna w bezpośrednim zbliżeniu obecne są następujące kabel koncentryczny i kabel światłowodowy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - KO/LEZ/1423/072J, w rurze 110mm - KK/LEZ/02233, w rurze 110mm <p>Kable P4 Sp. z o.o. zamontowane (ułożone) są w kanalizacji teletechnicznej ORANGE PL (na podstawie umów).</p> <p>W przypadku kolizji lub zmiany przebiegu usytuowania projektowanej</p>

		<p>sieci, która wymagałaby przebudowy kanalizacji OPL w tym kabli lub urządzeń P4 Sp. z o.o., należy zwrócić się bezpośrednio do P4 Sp. z o.o. w celu wydania - uzgodnienia warunków technicznych przebudowy urządzeń lub kabli P4 Sp. z o.o. - drogą email na adres: uzgodnienia@play.pl</p> <p>Szczegółowy przebieg kabli , kanalizacji oraz lokalizacja urządzeń P4 Sp. z o.o. zostanie wskazana w wydanych (na wniosek) warunkach technicznych.</p> <p>Prace w bezpośrednim zbliżeniu do kk OPL oraz P4 Sp. z o.o. należy prowadzić tylko ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności.</p> <p>Zachować normatywne odległości. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań zabezpieczyć rurami ochronnymi 0,5m poza obręb.</p> <p>Wszelkie uszkodzenia okablowania lub urządzeń P4 Sp. z o.o. powstałe na skutek prowadzonych prac będą usuwane na koszt wykonawcy robót lub inwestora.</p>
10	UPC Polska Sp. z o.o. Włodzimierz Kaźmierczak	pozytywne z uwagami W obrębie złożonego wniosku na terenie Leszna w bezpośrednim zbliżeniu obecne są następujące kabel koncentryczny i kabel światłowodowy: - KO/LEZ/1423/072J, w rurze 110mm - KK/LEZ/02233, w rurze 110mm Kable P4 Sp. z o.o. zamontowane (ułożone) są w kanalizacji teletechnicznej ORANGE PL (na podstawie umów). W przypadku kolizji lub zmiany przebiegu usytuowania projektowanej sieci, która wymagałaby przebudowy kanalizacji OPL w tym kabli lub urządzeń P4 Sp. z o.o., należy zwrócić się bezpośrednio do P4 Sp. z o.o. w celu wydania - uzgodnienia warunków technicznych przebudowy urządzeń lub kabli P4 Sp. z o.o. - drogą email na adres: uzgodnienia@play.pl <p>Szczegółowy przebieg kabli , kanalizacji oraz lokalizacja urządzeń P4 Sp. z o.o. zostanie wskazana w wydanych (na wniosek) warunkach technicznych.</p> <p>Prace w bezpośrednim zbliżeniu do kk OPL oraz P4 Sp. z o.o. należy prowadzić tylko ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności.</p> <p>Zachować normatywne odległości. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań zabezpieczyć rurami ochronnymi 0,5m poza obręb.</p> <p>Wszelkie uszkodzenia okablowania lub urządzeń P4 Sp. z o.o. powstałe na skutek prowadzonych prac będą usuwane na koszt wykonawcy robót lub inwestora.</p>
10	UPC Polska Sp. z o.o. Włodzimierz Kaźmierczak	pozytywne z uwagami W obrębie złożonego wniosku na terenie Leszna w bezpośrednim zbliżeniu obecny jest następujący kabel światłowodowy: - KO/LEZ/1423/072J, w rurze 110mm Kabel P4 Sp. z o.o. zamontowany (ułożony) jest w kanalizacji teletechnicznej ORANGE PL (na podstawie umów). W przypadku kolizji lub zmiany przebiegu usytuowania projektowanej sieci, która wymagałaby przebudowy kanalizacji OPL w tym kabli lub urządzeń P4 Sp. z o.o., należy zwrócić się bezpośrednio do P4 Sp. z o.o. w celu wydania - uzgodnienia warunków technicznych przebudowy urządzeń lub kabli P4 Sp. z o.o. - drogą email na adres: uzgodnienia@play.pl <p>Szczegółowy przebieg kabli , kanalizacji oraz lokalizacja urządzeń P4 Sp. z o.o. zostanie wskazana w wydanych (na wniosek) warunkach technicznych.</p> <p>Prace w bezpośrednim zbliżeniu do kk OPL oraz P4 Sp. z o.o. należy prowadzić tylko ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności.</p> <p>Zachować normatywne odległości. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań zabezpieczyć rurami ochronnymi 0,5m poza obręb.</p> <p>Wszelkie uszkodzenia okablowania lub urządzeń P4 Sp. z o.o. powstałe na skutek prowadzonych prac będą usuwane na koszt</p>

		wykonawcy robót lub inwestora.
10	UPC Polska Sp. z o.o. Włodzimierz Kaźmierczak	pozytywne z uwagami W obrębie złożonego wniosku na terenie Leszna w bezpośrednim zbliżeniu obecny jest następujący kabel światłowodowy: - KO/LEZ/1423/072J, w rurze 110mm Kabel P4 Sp. z o.o. zamontowany (ułożony) jest w kanalizacji teletechnicznej ORANGE PL (na podstawie umów). W przypadku kolizji lub zmiany przebiegu usytuowania projektowanej sieci, która wymagałaby przebudowy kanalizacji OPL w tym kabli lub urządzeń P4 Sp. z o.o., należy zwrócić się bezpośrednio do P4 Sp. z o.o. w celu wydania - uzgodnienia warunków technicznych przebudowy urządzeń lub kabli P4 Sp. z o.o. - drogą email na adres: uzgodnienia@play.pl Szczegółowy przebieg kabli, kanalizacji oraz lokalizacja urządzeń P4 Sp. z o.o. zostanie wskazana w wydanych (na wniosek) warunkach technicznych. Prace w bezpośrednim zbliżeniu do kk OPL oraz P4 Sp. z o.o. należy prowadzić tylko ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności. Zachować normatywne odległości. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań zabezpieczyć rurami ochronnymi 0,5m poza obręb. Wszelkie uszkodzenia okablowania lub urządzeń P4 Sp. z o.o. powstałe na skutek prowadzonych prac będą usuwane na koszt wykonawcy robót lub inwestora.
11	Wodociągi Leszczyńskie Sp. z o.o. Katarzyna Wojciechowska	pozytywne z uwagami Projekt techniczny przebudowy sieci i przyłączy wod-kan.san. uzgodnić branżowo w Wodociągach Leszczyńskich.
12	WSS Sp. z o.o. Zuzanna Jankowska	pozytywne z uwagami Uzgodniono. WSS S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 07.08.2024, 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.
Wójt/burmistrz/prezydent miasta według właściwości miejscowej:		
Lp.	Oznaczenie organu oraz Imię i nazwisko osoby upoważnionej przez organ:	Stanowisko/treść uwagi:
1	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego dla Miasta Leszna Robert Wiśniewski	pozytywne bez uwag Brak uwag
2	Urząd Miasta Leszna Miejski Zarząd Dróg Marcin Olejniczak	pozytywne bez uwag Brak uwag
3	Urząd Miasta Leszna Wydział Architektury, Planowania Przestrzennego i Budownictwa	Przyjmuje się, że podmiot nie zgłasza zastrzeżeń. Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
4	Urząd Miasta Leszna Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru Dominika Andrzejewska	pozytywne z uwagami W pobliżu projektowanej sieci znajdują się punkty szczegółowej osnowy geodezyjnej poziomej o numerach: 616508517310, 616508114320, 616508114310 oraz punkt szczegółowej osnowy geodezyjnej wysokościowej o numerze: 61650826197. Przy wykonywaniu prac należy zachować szczególną ostrożność, by nie dopuścić do ich uszkodzenia. Znaki osnowy geodezyjnej są chronione prawem. W przypadku kolizji punktów osnowy geodezyjnej poziomej i wysokościowej z projektowanymi obiektami inwestor zobowiązany

		jest do przeniesienia lub odnowienia punktu osnowy na swój koszt.
Inne podmioty:		
Lp.	Oznaczenie innych podmiotów, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej oraz imiona i nazwiska osób upoważnionych przez te podmioty:	Stanowisko/treść uwagi:
1	PKP SA Polska Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Poznaniu	Przyjmuje się, że podmiot nie zgłasza zastrzeżeń. <hr/> Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczący w naradzie

Wniosek o koordynację robót budowlanych, o których mowa w art. 36a ust. 3 pkt 5 lit. b ustawy z dnia 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych, jeśli został złożony:

nie złożono****,

~~złożono~~****.

****niewłaściwe skreślić

Integralną częścią protokołu z narady koordynacyjnej jest plan sytuacyjny sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub kopii aktualnej mapy do celów projektowych, poświadczony za zgodność z oryginałem przez projektanta z przedstawioną na nim propozycją usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu z adnotacją, że ta dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej.

Zgodnie z artykułem 28b ust. 10 ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz.U. z 2024, poz. 1151) treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

.....
Podpis i pieczęć przewodniczącego
narady koordynacyjnej

Informacje dodatkowe:

Zgodnie z art. 28ba ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne, 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 (...).

Zgodnie z art. 15 ust. 1 w związku z art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne: znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie; kto wbrew przepisom art. 15 niszczy, uszkadza, przemieszcza znaki geodezyjne, grawimetryczne lub magnetyczne i urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne, a także nie zawiadamia właściwych organów o zniszczeniu, uszkodzeniu lub przemieszczeniu znaków geodezyjnych, grawimetrycznych lub magnetycznych, urządzeń zabezpieczających te znaki oraz budowli triangulacyjnych, podlega karze grzywny.

Zgodnie z art. 277 Kodeksu Karnego, kto znaki graniczne niszczy, uszkadza, przesuwają lub czyni niewidocznymi albo fałszywie wystawia podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat dwóch.

O wymagane zezwolenia na usunięcie drzew lub krzewów kolidujących z przebiegiem projektowanej inwestycji należy wnioskować do odpowiedniego organu w trybie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U.2021.1098 ze zm.).