

ODPIS

Leszno, 2018-07-12

**PROTOKÓŁ****z narady koordynacyjnej**

Na podstawie art. 7d pkt 2 oraz art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 1629) w dniu **12.07.2018 r.** w Wydziale Geodezji, Kartografii i Katastru Urzędu Miasta Leszna, Aleje Jana Pawła II 21 przeprowadzono naradę koordynacyjną w formie spotkania wnioskodawców, upoważnionych przedstawicieli podmiotów zarządzających sieciami uzbrojenia terenu, upoważnionych przedstawicieli Prezydenta Miasta Leszna oraz innych podmiotów, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzających terenami zamkniętymi w przypadku usytuowania części tych sieci na tych terenach.

Naradzie koordynacyjnej przewodniczył:

**Elżbieta Wójcik****Inspektor**

(Imię i nazwisko przewodniczącego narady)

Stanowisko służbowe przewodniczącego narady)

działający z upoważnienia Nr **KP.0052.277.2016.MW** wydanego przez

**Prezydent Miasta Leszna**

(Nazwa organu wydającego upoważnienie)

**I. Przedmiot narady koordynacyjnej:**

Oznaczenie kancelaryjne wniosku o uzgodnienie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu	GD.6630.172.2018
Opis przedmiotu narady: - rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu - położenie projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Przebudowa sieci kanalizacji ogólnospławnej z przepięciami istniejących przyłączy i przykanalików  Leszno, ul. Jagiellońska; od ul. Bohaterów Westerplatte do ul. Prochownia, arkusz ewidencyjny 18, działka 49/2, arkusz ewidencyjny 45, działki 7/1, 29/8, 32/17, 33/9, 33/11, 41/9, 35/187
Imię i nazwisko oraz inne dane identyfikujące wnioskodawcę	INSTAL – KONCEPT Łukasz Fiszer 64-100 Leszno, ul. Leśna Osada 33

URZĄD MIASTA LESZNA  
Wydział Geodezji,  
Kartografii i Katastru  
64-100 Leszno, Aleje Jana Pawła II 21  
tel. 65 529 82 01

Za zgodność  
z oryginałem

12. LIP. 2018




INSPEKTOR  
*Elżbieta Wójcik*

Strona 1 z 4

ODPIS

GD.6630.172.2018  
(Oznaczenie kancelaryjne sprawy)

## II. Uczestnicy narady koordynacyjnej oraz ich stanowiska:

Imię i nazwisko uczestnika oraz oznaczenie reprezentowanych podmiotów lub informacja o przyczynach uczestnictwa w naradzie	Stanowiska uczestników narady / Uwagi i zalecenia
Grzegorz Piotrowiak  ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Leszno ul. Grunwaldzka 128 64-100 Leszno	Uzgadniam z uwagami : Skrzyżowanie z siecią energetyczną SN i nn. Zachować normatywne odległości od istniejących urządzeń energetycznych. W miejscach zbliżeń roboty wykonywać ręcznie. Przed rozpoczęciem robót wystąpić pisemnie do RD Leszno o wyłączenie kabli spod napięcia. Wszystkie miejsca kolizji zgłosić do odbioru przed zasypaniem do RD Leszno.
Andrzej Klefas  Urząd Miasta Leszna Wydział Architektury, Planowania Przestrzennego i Budownictwa	<i>Uzgadniam bez uwag</i> 
Katarzyna Wojciechowska  Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 64-100 Leszno, ul. Lipowa 76	<i>Uzgadniam z uwagami: projekt bud. mch. kan. opisano. wykonać branżowo a M.P.K. - Leszno.</i> 
Beata Bartkowiak  Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego	<i>Uzgadniam bez uwag</i> 

URZĄD MIASTA LESZNA  
Wydział Geodezji,  
Kartografii i Katastru  
64-100 Leszno, Aleje Jana Pawła II 21  
tel. 65 529 82 01Za zgodność  
z oryginałem

12. LIP 2018

INSPEKTOR  
  
Elżbieta Wójcik

ODPIS

GD.6630.172.2018  
(Oznaczenie kancelaryjne sprawy)

<p>Grzegorz Wawrzyniak</p> <p>Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział w Poznaniu ul. Grobla 15 61-859 Poznań</p>	<p><i>Urządzenie z przesłaniem z kancelarii</i></p> <p><i>[Signature]</i></p>
<p>Paweł Żukow</p> <p>Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. 64-100 Leszno, ul. Spółdzielcza 12</p>	<p><i>Myślano bez uwagi</i></p> <p><i>[Signature]</i></p>
<p>Marcin Olejniczak</p> <p>Urząd Miasta Leszna Miejski Zarząd Dróg</p>	<p><i>Uzgodniono z magistratą w sprawie MZD</i></p> <p><i>[Signature]</i></p>
<p>Elżbieta Wójcik</p> <p>Przewodnicząca narady</p>	<p>Dołączono e-mail właściciela infrastruktury telekomunikacyjnej ORANGE i WSS - z warunkami technicznymi jakie należy spełniać przy realizacji robót na infrastrukturze.</p> <p><i>[Signature]</i></p>

**III. Wnioski o koordynację robót budowlanych, o których mowa w art. 36a, ust. 3,  
pkt 5, lit. b ustawy z dnia 7 maja 2010r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci  
telekomunikacyjnych**

**Nie wpłynęły.**

URZĄD MIASTA LESZNA  
Wydział Geodezji,  
Kartografii i Katastru  
64-100 Leszno, Aleje Jana Pawła II 21  
tel. 65 529 82 01

Za zgodność  
z oryginałem

12. LIP. 2018

INSPEKTOR

*[Signature]*  
Elżbieta Wójcik

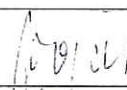
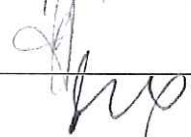
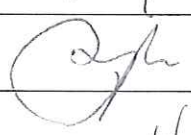

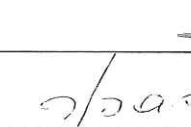
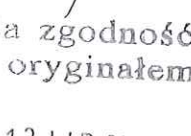
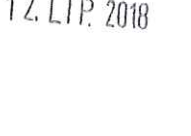

ODPIS

GD.6630.172.2018  
(Oznaczenie kancelaryjne sprawy)

## IV. W naradzie koordynacyjnej, pomimo zawiadomienia, nie stawili się:

Oznaczenie podmiotu którego przedstawiciele nie stawili się na naradzie	Imię i nazwisko przedstawiciela , informacje o przyczynach nieuczestniczenia w naradzie
INEA Spółka Akcyjna	Podmiot nie delegował przedstawiciela
Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa	Podmiot nie delegował przedstawiciela
ORANGE Polska SA	Podmiot nie delegował przedstawiciela
TK TELEKOM Sp. z o.o.	Podmiot nie delegował przedstawiciela
GAZ – SYSTEM SA	Podmiot nie delegował przedstawiciela
UPC Polska	Podmiot nie delegował przedstawiciela
PKP SA	Podmiot nie delegował przedstawiciela
Łukasz Fiszer	wnioskodawca

## V. Podpisy osób uczestniczących w naradzie koordynacyjnej:

Imię i nazwisko uczestnika	Podpis
Elżbieta Wójcik	
Grzegorz Piotrowiak	
Grzegorz Wawrzyniak	
Marcin Olejniczak	
Katarzyna Wojciechowska	
Andrzej Klefas	
Paweł Żukow	
Beata Bartkowiak	

URZĄD MIASTA LESZNA  
Wydział Geodezji,  
Kartografii i Katastru  
64-100 Leszno, Aleje Jana Pawła II 21  
tel. 65 529 82 01

Za zgodność  
z oryginałem

12. LIP. 2018

INSPEKTOR  
  
Elżbieta Wójcik

GD.6630.172.2018

ODPIS

Załącznik do posiedzenia komisji koordynacyjnej dotyczącej skoordynowania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu ; Urząd Miasta Leszna,.

Polska Spółka Gazownictwa Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu - Gazownia w Lesznie

- 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.
- 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 gazociągiem projekt przebudowy należy uzgodnić w Polskiej Spółce Gazownictwa Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu.
- O terminie rozpoczęcia robót powiadomić pisemnie Gazownię w Lesznie

URZĄD MIASTA LESZNA  
Wydział Geodezji,  
Kartografii i Katastru  
64-100 Leszno, Aleja Jana Pawła II 21  
tel. 65 529 82 01

Za zgodność  
z oryginałem

12. LIP. 2018

INSPEKTOR  
*Elżbieta Wójcik*  
Elżbieta Wójcik



ODPIS

Orange Polska S.A.  
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT  
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury  
i Obsługi Klienta w Łodzi  
ul. Głogowska 19 bud.C pok.246a,  
60-702 Poznań  
tel.: 61 866 74 78

1. Wykonawca może przystąpić do prac w strefie sieci telekomunikacyjnej OPL po uprzednim pisemnym powiadomieniu z 14-dniowym wyprzedzeniem. Powiadomienie winno zawierać adres i rodzaj prac oraz nazwę i adres wykonawcy prac i telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres:

Orange Polska  
Dostarczanie i Serwis Usług  
Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu  
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 2-Poznań  
ul. Głogowska 19  
60-702 Poznań  
tel. 61 886 86 30; fax. 61 886 86 31

2. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności, ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. z zachowaniem normatywnych odległości. Wniosek o nadzór dostępny na stronie <http://www.orange.pl/dostep-do-infrastruktury-inwestorzy-1.phtml#02>;
3. W przypadku uszkodzenia sieci teletechnicznej, wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej oraz strat tytułem braku usług, sporządzonej przez ORANGE POLSKA S.A.;
4. W strefie projektowanych wykopów sieć teletechniczną zabezpieczyć przed przesunięciem i uszkodzeniem. Szczegóły dotyczące zabezpieczenia należy ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem, przed rozpoczęciem robót. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący.
5. W miejscach skrzyżowań i nienormatywnych zbliżeń do urządzeń telekomunikacyjnych OPL należy zastosować rury ochronne oraz min. 0,25 m odległości. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący.

URZĄD MIASTA LESZNA  
Wydział Geodezji,  
Kartografii i Katastru  
64-100 Leszno, Aleje Jana Pawła II 21  
tel. 65 529 82 01

Za zgodność  
z oryginałem

12. LIP. 2018

INSPEKTOR  
*Wojcik*  
Elżbieta Wójcik

ODPIS

**ZUDP**

**Od:** Uzgodnienia OperatorWSS <uzgodnienia\_wss@operatorwss.pl>  
**Wysłano:** wtorek, 10 lipca 2018 09:10  
**Do:** ZUDP  
**Temat:** RE: Narada koordynacyjna w dniu 12-07-2018 r. - część 2 ( 2 )

Dzień dobry,

**Dotyczy tematów:** GD.6630.167.2018, GD.6630.168.2018, GD.6630.170.2018, GD.6630.171.2018, GD.6630.173.2018, GD.6630.174.2018, GD.6630.175.2018, GD.6630.176.2018.

WSS S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 10.07.2018, 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 47 76) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.

**Dotyczy tematów:** GD.6630.172.201.

Kabel WSS S.A. umieszczony jest w kanalizacji Orange Polska.

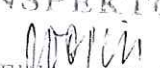
#### Warunki Techniczne

jakie należy spełnić przy realizacji robót na infrastrukturze WSS 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 WSS S.A. w sposób umożliwiający dalszą eksploatację, konserwację, modernizację czy naprawę.
3. Termin prac należy zgłosić, z co najmniej 14-dniowym wyprzedzeniem, do siedziby WSS S.A. ul. Wierzbowa 84 Wysogotowo, 62-081 Przeźmierowo, tel. (61) 222 10 00, e-mail ([noc@operatorwss.pl](mailto:noc@operatorwss.pl)).
4. Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci lub urządzeń WSS S.A. W przypadku uszkodzenia w trakcie prowadzenia robót, infrastruktury WSS S.A. należy ją zabezpieczyć i bezwzględnie powiadomić WSS S.A. tel. (61) 222 10 00 Inwestor ponosi odpowiedzialność materialną i karną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury WSS S.A. w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które mogłyby powstać w przyszłości na skutek przeprowadzonych robót w tym strat tytułem braku transmisji.
5. Wszelkie prace wykonywane w pobliżu infrastruktury WSS 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 (WSS 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 WSS S.A.
6. 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. w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.
7. W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych WSS S.A., Inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową zgodnie z normą ZN-15/OPL-004, która musi być uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela WSS S.A. oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt. W przypadku konieczności poniesienia kosztów przez WSS S.A., Inwestor przedstawi ich skosztorysowaną wartość do akceptacji przez WSS 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 (WSS 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 WSS S.A., w formie inwentaryzacji geodezyjnej w terminie 3 miesięcy od zakończenia prac.

Pozdrawiam, URZĄD MIASTA LESZNA  
 Wydział Geodezji,  
 Kartografii i Katastru  
 64-100 Leszno, Aleja Jana Pawła II 21  
 tel. 65 529 82 01

Za zgodność  
 z oryginałem  
 12. LIP. 2018  
 1

INSPEKTOR  
  
 Elżbieta Wójcik