

ODPIS

Leszno, dnia 21-03-2019

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 2018 r., poz. 650) w dniu **21.03.2019 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

Starszy Inspektor

(Imię i nazwisko przewodniczącego narady)

(Stanowisko służbowe przewodniczącego narady)

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



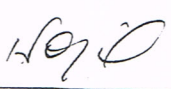
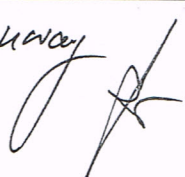
Prezydent Miasta Leszna


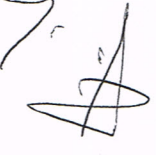

(Nazwa organu wydającego upoważnienie)

I. Przedmiot narady koordynacyjnej:

Oznaczenie kancelaryjne wniosku o uzgodnienie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu	GD.6630.84.2019
Opis przedmiotu narady: - rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu - położenie projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Odcinek sieci wodociągowej Leszno, ul. Osiecka - skrzyżowanie z PKP; arkusz ewidencyjny 24 - działki 4, 14
Imię i nazwisko oraz inne dane identyfikujące wnioskodawcę	„DORA” Maria Sacha 64-100 Leszno, ul. Korfantego 6

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	Zgodziam bez uwag 
Julita Liszczyńska Urząd Miasta Leszna Wydział Architektury, Planowania Przestrzennego i Budownictwa	Zgodziam bez uwag. 
Katarzyna Wojciechowska Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów I Kanalizacji Sp. z o.o. 64-100 Leszno, ul. Lipowa 76	Zgodziam z projektem. projekt bud. sieci wod. i kanaliz. branżowo - MPSK w Lesznie. 
Robert Wiśniewski Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego	Zgodziam bez uwag 

<p>Grzegorz Wawrzyniak</p> <p>Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu ul. Za Groblą 8 61-860 Poznań</p>	<p><i>Uzgodniono z uwagami</i></p> 
<p>Paweł Żukow</p> <p>Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. 64-100 Leszno, ul. Spółdzielcza 12</p>	<p><i>Uzgodniono z uwagami</i></p> 
<p>Marcin Olejniczak</p> <p>Urząd Miasta Leszna Miejski Zarząd Dróg</p>	<p><i>Uzgodniono z uwagami w decyzji MZD</i></p> 
<p>Elżbieta Wójcik</p> <p>Przewodnicząca narady</p>	<p>Dołączono e-maile właścicieli infrastruktury telekomunikacyjnej - WSS i INEA z warunkami jakie należy spełniać przy realizacji robót na infrastrukturze.</p> <p><i>Wójcik</i></p>

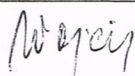

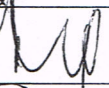
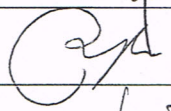
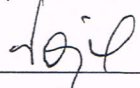
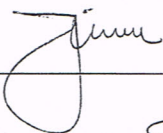
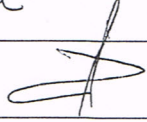

III. **Wnioski o koordynację robót budowlanych , o których mowa w art. 36a, ust. 3,
pkt 5, lit. b ustawy z dnia 7 maja 2010r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci
telekomunikacyjnych**

Nie wpłynęły.

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
Maria Sacha	wnioskodawca

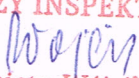
V. Podpisy osób uczestniczących w naradzie koordynacyjnej:

Imię i nazwisko uczestnika	Podpis
Elżbieta Wójcik	
Grzegorz Piotrowiak	
Grzegorz Wawrzyniak	
Marcin Olejniczak	
Katarzyna Wojciechowska	
Julita Liszczyńska	
Paweł Żukow	
Robert Wiśniewski	

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 STARSZY INSPEKTOR

21. MAR. 2019


Elżbieta Wójcik

ZUDP

Od: Uzgodnienia INEA <uzgodnienia@inea.com.pl>
 Wyślano: wtorek, 19 marca 2019 11:01
 Do: ZUDP
 Temat: RE: Narada koordynacyjna w dniu 21-03-2019 r. - część 2 (2)

Dzień dobry,

Dotyczy tematów: **GD.6630.79.2019, GD.6630.80.2019, GD.6630.81.2019, GD.6630.82.2019, GD.6630.83.2019, GD.6630.85.2019, GD.6630.86.2019.**

Uzgodniono.

INEA S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 19.03.2019, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura INEA S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem.

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. (tel. 61 222 22 11, fax 61 222 11 11) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.

====

Dotyczy tematów: **GD.6630.84.2019.**

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

21. MAR. 2019

STARSZY INSPEKTOR

Elżbieta Wójcik
 Elżbieta Wójcik

Warunki Techniczne

jakie należy spełnić przy realizacji robót na infrastrukturze INEA 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 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 22 11. 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 zasypianiem 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.

Pozdrawiam

Aleksandra Michałek

Specjalista ds. Paszportyzacji

tel.: 61 222 11 89

ul. Wierzbowa 84, 62-081 Wysogotowo

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

21. MAR. 2019

STARSZY INSPEKTOR

Wojcik
Elżbieta Wojcik

ZUDP

Od: Uzgodnienia Fiberhost <uzgodnienia@fiberhost.com.pl>
 Wysłano: wtorek, 19 marca 2019 10:58
 Do: ZUDP
 Temat: RE: Narada koordynacyjna w dniu 21-03-2019 r. - część 2 (2)

Dzień dobry,

Dotyczy tematów: **GD.6630.79.2019, GD.6630.80.2019, GD.6630.81.2019, GD.6630.82.2019, GD.6630.83.2019, GD.6630.85.2019, GD.6630.86.2019.**

WSS S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 19.03.2019, 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.

====

Dotyczy tematów: **GD.6630.84.2019.**

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
 21. MAR. 2019
 STARSZY INSPEKTOR
Elżbieta Wójcik

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@fiberhost.com.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 zasypianiem 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 protokołarnie 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

Aleksandra Michałek

Specjalista ds. Paszportyzacji

tel.: 61 222 11 89

ul. Wierzbowa 84, 62-081 Wysogotowo

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

21. MAR. 2019

STARSZY INSPEKTOR

Wojan
Elżbieta Wójcik

WA DN160
E/PE

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

DORA

Maria Sacha
ul. Kortanego 6
64-100 Leszno

Skala: 1:500

data: 03.2019

Nr. 01
Nysunek: **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**
SIEĆ WODOCIĄGOWA

temat: **BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ**
W UL. OSIECKIEJ W LESZNIE POD TORAMI KOLEJOWYMI

adres: **ULICA OSIECKA**
64-100 LESZNO, dz. nr 4, 14

projektant: mgr inż. **M. SACHA**
upr. projektowe i wykonawcze
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
w zakresie sieci i instalacji sanitarnych, nr 1193/88/Lo

sprawdzający: mgr inż. **L. FRELEK**
upr. budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych,
wodociągowych i kanalizacyjnych, nr WK/P/0360/PWOS/13

PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
DO WYŁĄCZENIA Z EKSPLOATACJI

URZĄD MIASTA LESZNA
14. MAR. 2019
Wydział Geodezji, Kartografii i Kainis
Ilość załączników

PREZIDENT MIASTA LESZNA
(Pieczęć organu przeprowadzającego procedurę akceptacyjną)
Zgodnie z art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
- Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z
2016r. poz. 520 z późn. zm.) poświadczam, że
przedmiotem niniejszego projektu jest
przebieg linii wodociągowej w terenie
Leszno, Al. Jana Pawła II 21, 64-100
Leszno w dniu 21. MAR. 2019
w formie:
- spotkania zainteresowanych podmiotów,
- za pomocą środków komunikacji elektronicznej)
GD.6630. 84.2019
(Data sporządzenia)
21. MAR. 2019
Z up. Prezydenta Miasta Leszna
Elżbieta Mójcik
Stary Inspektor
(Podpis inspektora)

ISTNIEJĄCA SIEĆ
WODOCIĄGOWĄ żel. 150
NA DŁUGOŚCI 130m
WYPEŁNIĆ PIANOBETONEM

ISTNIEJĄCY HYDRANT
DO DEMONTAŻU

PRZEWIERT POD TORAMI
W RURZE OCHRONNEJ
DŁUGOŚCI 55,0m
RURA OSŁONOWA DN250x14,8
Z POLIETYLENU PE/PE
DMUWARSTWOWA
PE 100-RC
SDR17 PN10