

IV. UZGODIENIA BRANŻOWE

64- 100 Leszno, ul. Lipowa 76A

Leszno, dnia 27 kwietnia 2018r.

INW - R / 425 / 2018

INSTAL-KONCEPT

Łukasz Fiszer

ul. Leśna Osada 33

64-100 Leszno

Dotyczy: wydania warunków technicznych na budowę sieci wodociągowej i kanalizacji ogólnospławnej w drodze o nr ewid. 6/53 położonej w rejonie ul. Podmiejskiej w Lesznie.

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Lesznie uprzejmie informuje, że w celu doprowadzenia wody i odprowadzenia ścieków sanitarnych do/z posesji usytuowanych wzdłuż drogi o nr ewid. 6/53 położonej w rejonie ul. Podmiejskiej w Lesznie, wymagane jest pobudowanie sieci wodociągowej i kanalizacji ogólnospławnej w ww. drodze.

Nowoprojektowaną sieć wodociągową należy zaprojektować od istniejącej w drodze o nr ewid. 6/53 końcówki sieci wodociągowej PVC Ø 110 mm, następnie sieć poprowadzić wzdłuż omawianej drogi, aż do spięcia z istniejącą w ul. Wincentego Witosa siecią wodociągową Ø 150 mm (a.c.). Nowoprojektowaną sieć wodociągową w przedmiotowej drodze, należy również spiąć z istniejącą w ul. Górnej siecią wodociągową Ø 100 mm (a.c.).

Sieć kanalizacji ogólnospławnej należy zaprojektować od istniejącej w ul. Wincentego Witosa sieci kanalizacji ogólnospławnej Ø 500 mm (bet.), następnie sieć poprowadzić w drodze o nr ewid. 6/53, do wysokości działki o nr ewid. 6/46.

Sieć wodociągowa należy zaprojektować i wykonać zgodnie z niżej podanymi warunkami technicznymi:

- sieć wodociągową należy zaprojektować z rur PE lub PVC, PN 10 o średnicy Ø 110 mm,
- w węźle połączeniowym w ul. W. Witosa i ul. Górnej, na nowoprojektowanej sieci wodociągowej należy zamontować zasuwę odcinającą,
- na trasie projektowanej sieci należy zamontować hydranty p.poż. z zasuwami odcinającymi, łącząc je z siecią za pomocą trójników,
- dokładną lokalizację zasuw i hydrantów p.poż. należy ustalić w MPWiK w Lesznie,
- skrzynki uliczne zasuw i hydrantów zabezpieczyć (w przypadku hydrantów podziemnych) pierścieniami zabezpieczającymi prefabrykowanymi betonowymi,
- w węzłach sieci zaprojektować połączenia kołnierzowe oraz stosować armaturę klasy Hawle, AVK, Jafar, (schematy węzłów zamieścić w projekcie),
- do nowoprojektowanej sieci należy przepiąć ist. niezainwentaryzowane przyłącze wodociągowe PE DN 40 do posesji nr 14A.

sekretariat	65 529 83 11
faks	65 529 83 71

obsługa klienta	65 529 83 44
inwestycje	65 529 83 15

laboratorium	65 529 83 39
pogotowie wod-kan	994

www.mpwik-leszno.pl
www.ebok.mpwik-leszno.pl

Uszczegółowienie warunków technicznych nastąpi na spotkaniach z projektantem w Dziale Inwestycji MPWiK. Zaznaczamy również, że projekt budowlany sieci wodociągowej i kanalizacji ogólnospławnej należy przedłożyć do uzgodnienia w w/w Dziale Inwestycji. Po uzgodnieniu jeden egzemplarz dokumentacji projektowej pozostaje w naszym Przedsiębiorstwie.

Z poważaniem

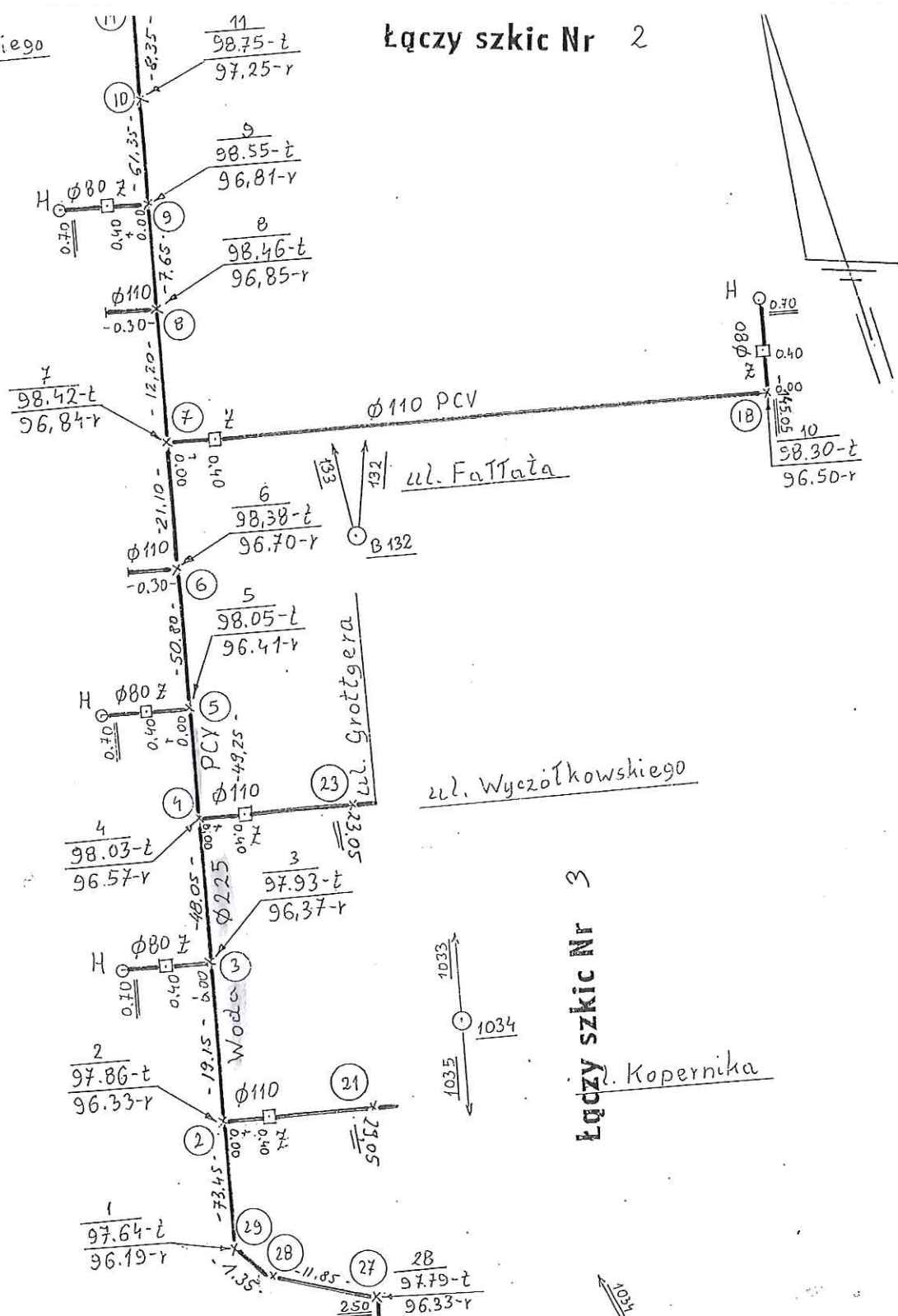
Wice KIEROWNICZKA
Działu Inwestycji
40j0
Katarzyna Wójcickowska

Załączniki:

1. Kserokopia szkicu geodezyjnego powykonawczego sieci wodociągowej PVC DN 110 mm w ul. Podmiejskiej w Lesznie, wraz z odcinkiem zainwentaryzowanego przyłącza do posesji nr 14A.
2. Mapa sytuacyjna z orientacyjnymi rzędnymi posadowienia sieci wodociągowej w ul. W. Witosa w Lesznie.
3. Szkic geodezyjny z rzędnymi posadowienia sieci wodociągowej w ul. Górnej w Lesznie.
4. Szkic geodezyjny studni kanalizacyjnej o rzędnej dna 94,91 m n.p.m. w ul. W. Witosa w Lesznie.
5. Zdjęcie kinety ist. studni kanalizacyjnej o rzędnej dna 94,91 m n.p.m. w ul. W. Witosa w Lesznie.

ul. Malczewskiego

Łączy szkic Nr 2



3

Łączy szkic Nr

ul. Kossaka

st: ul. Grottgiera i Fałtafa

pracy: Inwentaryzacja sieci wodociągowej

Data	Imię i Nazwisko (wykonawcy) podpis	Wojew.:
98.10.22	<i>Remigiusz Domagała</i>	
	Remigiusz Domagała GEODETA UPRAWNIONY uprawnienia GUGIK nr 2624 64-100 Leszno, tel. 527-06-70	
	ul. Dembowskiego 6	

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE

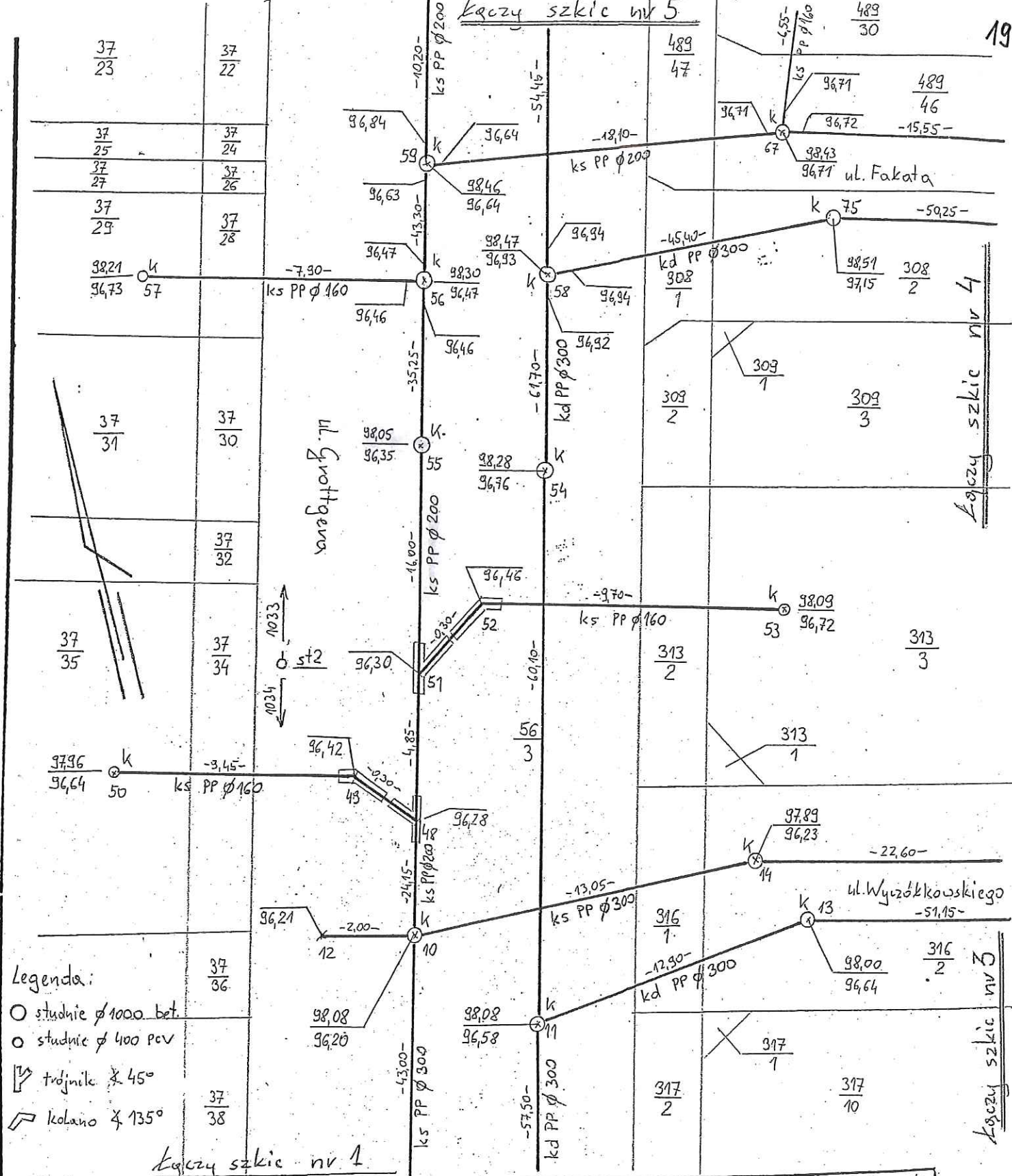
geobud
spółka cywilna

64-100 Leszno, ul. 17 Stycznia 109

L.k.s.rob.: 192/98....

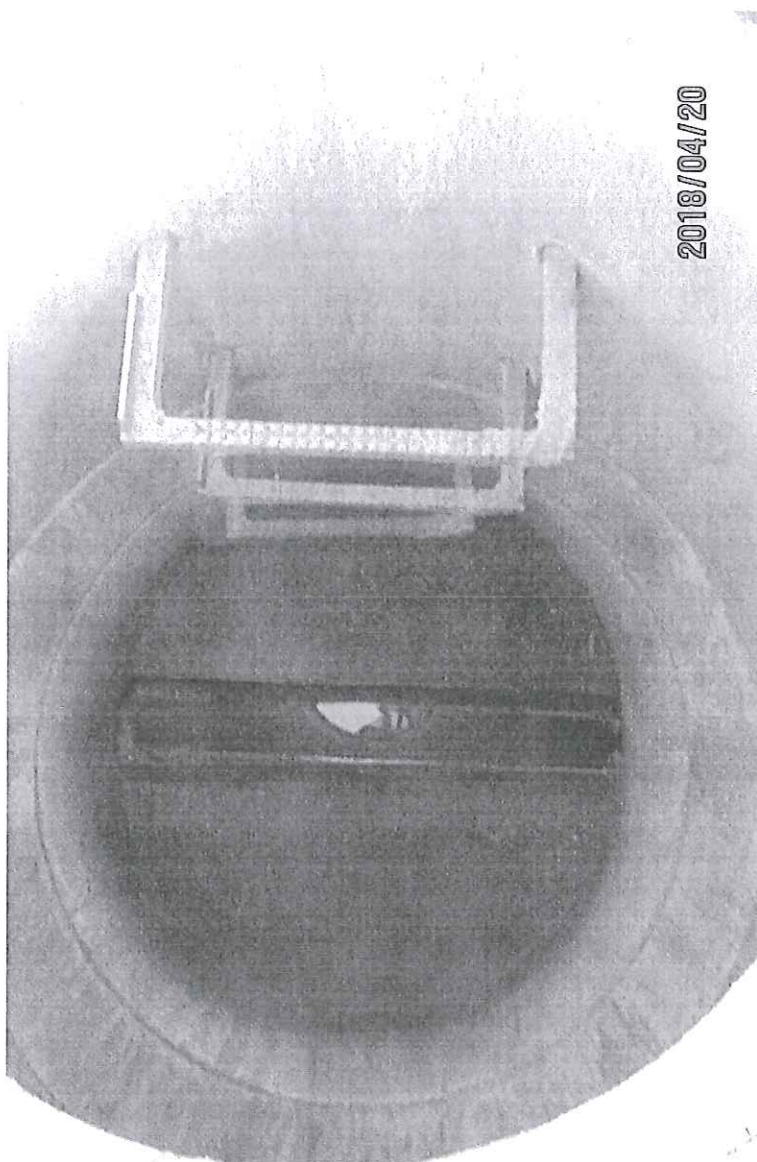
Nr szkicu: 1....

Pierworys Nr 432.432.151.2
152.4
152.1



- Legenda:
- studnie Ø1000 bet.
 - studnie Ø400 PCV
 - ↗ trójnik 45°
 - ↘ kolano 135°

Nazwa lub symbol obiektu			Leszno dz. 56/3 auk.		Rodzaj pracy		inwent. sieci i przyk. ks i kd	
Tabela			Nr		Data		Nazwisko i imię (wykonawcy)	
Pomiar			20.04.2005		2005		podpis	
Składowe			Geodeta		Woj. wielkopolskie		Miejscowość Leszno	
Wykreślił			66K 11 10870		Gmina Leszno		Szkic polewy 2	
Sprawdził					ul. Grottaeva		Kursory Nr 432.432.151.4	



ODPIS

Leszno, 2018-06-07

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 **07.06.2018 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.6630.127.2018
Opis przedmiotu narady: - rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu - położenie projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Sieć wodociągowa i kanalizacji ogólnospławnej z przyłączami Leszno, ul. Wincentego Witosa i Podmiejska; arkusz ewidencyjny 10, działka 53/19, arkusz ewidencyjny 11, działki 6/53, 6/43, arkusz ewidencyjny 14, działki 1/42, 1/37
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
07. CZE. 2018

INSPEKTOR
Wójcik
Elżbieta Wójcik

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	Uzgadziam 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 zasypianiem do RD Leszno. 
Andrzej Klefas Urząd Miasta Leszna Wydział Architektury, Planowania Przestrzennego i Budownictwa	<i>Uzgadziam z uwagami.</i> 
Katarzyna Wojciechowska Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 64-100 Leszno, ul. Lipowa 76	<i>Uzgadziam z uwagami: projekt bud. sieci wod-kan. miejscami branżowymi MPWiK i Lennet</i> 
BEATA PARTUŚ Robert Wiśniewski Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego	<i>Uzgadziam z uwagami</i> 

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
07. CZE. 2018

INSPEKTOR

Elżbieta Wójcik

ODPIS

GD.6630.127.2018
(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>Wzajemne zgodne z zobowiązaniem GP</i></p>
<p>Paweł Żukow</p> <p>Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. 64-100 Leszno, ul. Spółdzielcza 12</p>	<p><i>Wzajemne bez uwag.</i></p>
<p>Paweł Maćkowiak</p> <p>Urząd Miasta Leszna Miejski Zarząd Dróg</p>	<p><i>Uzgodniono z uwagami w decyzji MZD.1</i></p>
<p>Elżbieta Wójcik</p> <p>Przewodnicząca narady</p>	<p>Dołączono e-mail właściciela infrastruktury telekomunikacyjnej ORANGE 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.

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
07. CZE. 2018

INSPEKTOR
Wójcik
Elżbieta Wójcik

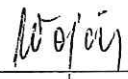







ODPIS

GD.6630.127.2018
(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	
Paweł Maćkowiak	
Katarzyna Wojciechowska	
Andrzej Klefas	
Paweł Żukow	
BEATA BARTKOWIAK 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
07.07.2018

INSPEKTOR

Elżbieta Wójcik

GD.6630.127 .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, Aleje Jana Pawła II 21
tel. 65 529 82 01

Za zgodność
z oryginałem
07.07.2018

INSPEKTOR

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

07. CZE. 2018

INSPEKTOR
Wójcik
Elżbieta Wójcik

ODPIS

ZUDP

Od: Uzgodnienia INEA <uzgodnienia@inea.com.pl>
 Wyślano: poniedziałek, 4 czerwca 2018 14:02
 Do: ZUDP
 Temat: RE: Narada koordynacyjna w dniu 07.06.2018 r. - część 2 (2)

Dzień dobry,

Dotyczy tematów: GN.6630.125.2018, GM.6630.126.2018, GN.6630.129.2018, GM.6630.130.2018, GN.6630.131.2018, GM.6630.132.2018, GN.6630.134.2018, GM.6630.135.2018, GM.6630.136.2018.

Uzgodniono.

INEA S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 04.06.2018, 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 tematu: GD.6630.127.2018 GN.6630.128.2018, GM.6630.133.2018.

Kabel przebiega w kanalizacji Orange.

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 11 90. 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 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 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 protokołarnie 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.

URZĄD MIASTA LESZNA
 Wydział Geodezji,
 Kartografii i Katastru
 64-100 Leszno, Aleje Jana Pawła II 2,
 tel. 65 529 82 01

Za zgodność
 z oryginałem
 07.06.2018

INSPEKTOR
Wojciech
 Elżbieta Wójcik

ODPIS

Pozdrawiam,

Marta Tymrakiewicz
SPECJALISTA DS. PASZPORTYZACJI

tel.: 61 222 12 09
ul. Wierzbowa 84, 62-081 Wysogotowo

From: ZUDP <zudp@leszno.pl>
Sent: Monday, June 4, 2018 12:22 PM
To: Grzegorz Piotrowiak <grzegorz.piotrowiak@enea.pl>; Grzegorz Stanek <grzegorz.stanek@poznan.psgaz.pl>; Grzegorz Wawrzyniak <grzegorz.wawrzyniak@poznan.psgaz.pl>; Uzgodnienia INEA <uzgodnienia@inea.com.pl>; Janusz Wesołowski <janusz.wesolowski@gaz-system.pl>; Jerzy Rokicki <jerzy.rokicki@pkp.pl>; Katarzyna Wojciechowska <k.wojciechowska@mpwik-leszno.pl>; MZDiI <mzd@leszno.pl>; ORANGE <ZZSS.Narady.Koordynacyjne.centrum@orange.com>; Paweł Żukow <pawel@mpec.leszno.pl>; PINBmiastoleszno@tlen.pl <PINBmiastoleszno@tlen.pl>; Szymon Kowalczyk <szymon.kowalczyk@enea.pl>; TK TELEKOM 1 <NaradykoordynacyjneTK@tktelekom.pl>; Wiesław Majchrzak <wieslaw.majchrzak@pkp.pl>; Uzgodnienia OperatorWSS <uzgodnienia_wss@operatorwss.pl>; Wydział Architektury <architektura@leszno.pl>; Zygmunt Maniaczyk <maniaczyk@mpec.leszno.pl>
Subject: Narada koordynacyjna w dniu 07.06.2018 r. - część 2 (2)

Zgodnie z zarządzeniem Nr 324/2016 Prezydenta Miasta Leszna z dnia 18 lipca 2016 r. w sprawie organizacji narad koordynacyjnych oraz zasad i trybu skoordynowania na nich usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu na obszarze miasta Leszna przesyłam w załączeniu informację o przedmiocie narady koordynacyjnej, która zostanie przeprowadzona w dniu 07-06-2018 r.

Pozdrawiam
Elżbieta Wójcik

Urząd Miasta Leszna
Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru
tel. 655298204
e-mail: ewojcik@leszno.pl; zudp@leszno.pl

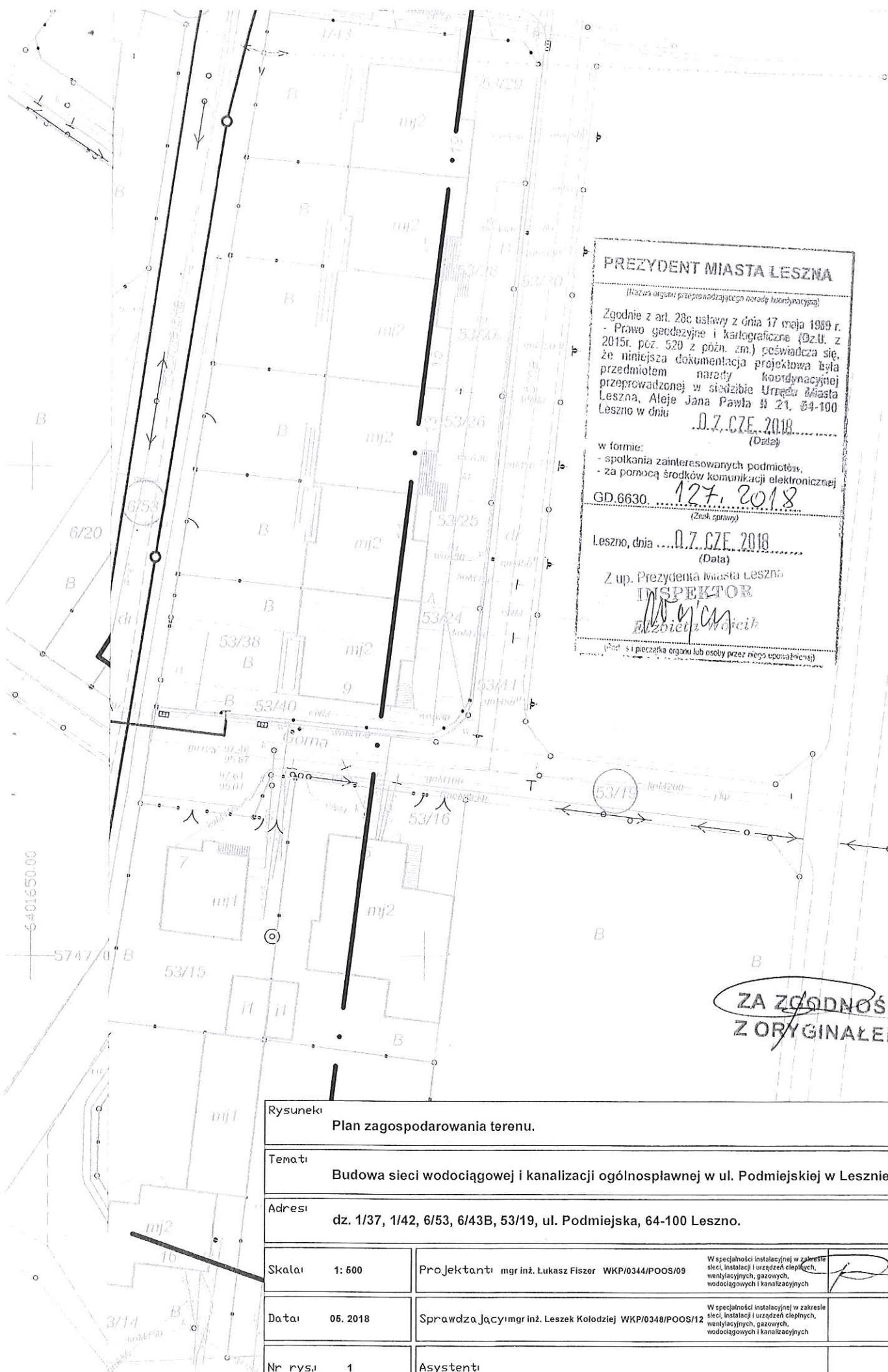
Uwaga!

Niniejsza korespondencja przeznaczona jest wyłącznie dla osób lub podmiotu, do którego jest zaadresowana i może zawierać treści chronione przepisami prawa. Wgląd w treść wiadomości otrzymanej omyłkowo, dalsze jej przekazywanie, rozpowszechnianie lub innego rodzaju wykorzystanie, bądź podjęcie jakichkolwiek działań w oparciu o zawarte w niej informacje przez osobę lub podmiot nie będący adresatem, jest niedozwolone.
Odbiorca korespondencji, który otrzymał ją omyłkowo, proszony jest o zawiadomienie nadawcy i usunięcie tego materiału z komputera.

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
07.06.2018

INSPEKTOR
Wojcik
Elżbieta Wójcik



PREZYDENT MIASTA LESZNA
(Reżys organu przeprowadzającego naradę konsultacyjną)
 Zgodnie z art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
 - Prawo godozyczne i kartograficzne (Dz.U. z 2015r. poz. 520 z późn. zm.) cświadcza się,
 że niniejsza dokumentacja projektowa była
 przedmiotem narady konsultacyjnej
 przeprowadzonej w siedzibie Urzędu Miasta
 Leszna, Aleje Jana Pawła II 21, 64-100
 Leszno w dniu 07.07.2018
(Data)
 w formie:
 - spotkania zainteresowanych podmiotów,
 - za pomocą środków komunikacji elektronicznej
 GD.6630. 127.2018
(Znak sprawy)
 Leszno, dnia 07.07.2018
(Data)
 Z up. Prezydenta Miasta Leszna
INSPEKTOR
[Signature]
[Stamp]
(Poleć si pieczęć organu lub osoby przez niego upoważnionej)

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Rysunek: Plan zagospodarowania terenu.	
Temat: Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji ogólnospławnej w ul. Podmiejskiej w Lesznie.	
Adres: dz. 1/37, 1/42, 6/53, 6/43B, 53/19, ul. Podmiejska, 64-100 Leszno.	
Skala: 1: 500	Projektant: mgr inż. Łukasz Fiszer WKP/0344/POOS/09 <small>W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>
Data: 05. 2018	Sprawdza Jacy: mgr inż. Leszek Kołodziej WKP/0348/POOS/12 <small>W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>
Nr rys.: 1	Asystent:



Prezydent Miasta Leszna



MZD.7227.130.2018

Leszno, dnia 7 czerwca 2018 r.

DECYZJA NR 7227.130.2018

Na podstawie art. 39 ust. 3. 3a oraz ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 2222) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 t. j.) po rozpatrzeniu wniosku wniesionego w dniu **25.05.2018 r.** przez Pełnomocnika – Instal-Koncept Łukasz Fiszer ul. Leśna Osada 33, 64-100 Leszno w imieniu Inwestora – Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Lipowa 76A, 64-100 Leszno o wydanie decyzji zgody na lokalizację sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym dróg gminnych w ulicy Górnej oraz ulicy Wincentego Witosa w Lesznie (działki drogowe nr 53/19 ark. m. 10; nr 1/37, 1/42 ark. m. 14 obręb ewidencyjny 0002, Leszno)

zezwala się

Inwestorowi:

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
z siedzibą przy ul. Lipowej 76A, 64-100 Leszno

na lokalizację sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym dróg gminnych w ulicy Górnej oraz ulicy Wincentego Witosa w Lesznie (działki drogowe nr 53/19 ark. m. 10; nr 1/37, 1/42 ark. m. 14 obręb ewidencyjny 0002, Leszno) (jak pokazano na załączonej mapie) tj. urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, na czas nieokreślony z następującymi uwagami:

1. Zobowiązuje się Inwestora przed przystąpieniem do prowadzenia robót do uzyskania zezwolenia - decyzji tut. Miejskiego Zarządu Dróg i Inwestycji na zajęcie pasa drogowego i prowadzenie robót w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust. 1 i 2 pkt. 1 cyt. ustawy oraz zezwolenie na umieszczenie ww. inwestycji w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust. 1 i 2 pkt. 2 cyt. ustawy.
2. W przypadku nie wykonania ww. inwestycji w ciągu 3 lat niniejsza decyzja wygasa.
3. Należy opracować i uzgodnić projekt czasowej organizacji ruchu na czas budowy sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w tut. Miejskim Zarządzie Dróg i Inwestycji.
4. Należy uzyskać wszelkie wymagane prawem uzgodnienia i decyzje administracyjne.
5. Ustala się następujące warunki umieszczenia inwestycji:
 - 1) należy wykonać ww. inwestycję zgodnie z wymogami określonymi w rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r. poz. 124 t. j.),
 - 2) w przypadku kolizji ww. sieci z innymi elementami infrastruktury technicznej pasa drogowego Inwestor na własny koszt dokona niezbędnego przełożenia i zabezpieczenia kolidujących urządzeń,
 - 3) Inwestor będący stroną ponosi pełną odpowiedzialność za szkody wynikłe z umieszczenia przedmiotowej inwestycji w pasie drogowym,
 - 4) należy uzyskać wskaźnik zagęszczenia zasyпки nie mniejszy niż 0,97,
 - 5) nawierzchnię jezdni ulicy Górnej należy odtworzyć: warstwę ścieralną: z płyt betonowych typu trylinka koloru szarego gr. 12 cm; na podsypce piaskowo-cementowej gr. 5 cm, na podbudowie zasadniczej z kruszywa łamanego 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie o gr. 20 cm oraz warstwie wzmacniającej z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m=2,5$ MPa gr. 15 cm,
 - 6) nawierzchnię jezdni ulicy Wincentego Witosa należy odtworzyć: warstwę ścieralną z kostki betonowej koloru szarego gr. 8 cm, na podsypce piaskowo-cementowej gr. 3 cm, na podbudowie

Urząd Miasta Leszna

64-100 Leszno, ul. K.Karasia 15

tel. +48 65 529 81 00/01, fax +48 65 529 81 31, e-mail: um@leszno.pl

- zasadniczej z kruszywa łamanego 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie o gr. 20 cm oraz warstwie wzmacniającej z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m=2,5$ MPa gr. 15 cm,
- 7) materiały rozbiórkowe nawierzchni jezdni **ulicy Górnej oraz ulicy Wincentego Witosa** nienadające się do ponownego wbudowania (np. pokruszone, połamane) należy zastąpić nowymi,
- 8) Inwestor ponosi koszt budowy lub modernizacji urządzeń, związanych z likwidacją kolizji projektowanych urządzeń z istniejącym uzbrojeniem terenu.
6. W przypadku wystąpienia, w trakcie budowy, przebudowy lub remontu **ulicy Górnej oraz ulicy Wincentego Witosa** w Lesznie, kolizji z ww. inwestycją, koszt likwidacji tej kolizji ponosi właściciel urządzenia (art.39 ust.5 w/cyt. ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych).
7. Niniejsza decyzja jest równoznaczna z użyczeniem pasa drogowego **ulicy Górnej oraz ulicy Wincentego Witosa (działki drogowe nr 53/19 ark. m. 10; nr 1/37, 1/42 ark. m. 14 obręb ewidencyjny 0002, Leszno)**, na czas wykonywania robót przy spełnieniu ww. warunków.

UZASADNIENIE

Zgodnie z *art. 39 ust. 1 pkt. 1* ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (*Dz. U. z 2017 r. poz. 2222*) zabronione jest lokalizowanie obiektów budowlanych, umieszczania urządzeń, przedmiotów i materiałów niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cyt. przepisu, zgodnie, z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi, wydanym w drodze decyzji administracyjnej.

W uznaniu organu I instancji w niniejszej sprawie w dniu wydania przedmiotowej decyzji zachodzą przesłanki określone w *art. 39 ust. 3* ustawy uzasadniające wyrażenie zgody na zlokalizowanie w pasie drogowym **ulicy Górnej oraz ulicy Wincentego Witosa** sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej.

Zgodnie z *art. 39 ust. 5* ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985r. (*Dz. U. z 2017 r. poz. 2222*) jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia lub obiektu, o którym mowa w *ust. 3*, koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel.

Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą ww. warunków.

Decyzja wydana jest zgodna z wolą strony.

Zgodnie z warunkami decyzji, przed przystąpieniem do fizycznego umieszczenia ww. sieci, niezbędne jest uzyskanie przez Inwestora w tut. Miejskim Zarządzie Dróg i Inwestycji decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego, prowadzenie robót i ustalającej za powyższe zajęcie stosownej opłaty oraz decyzji zezwalającej na umieszczenie ww. sieci w pasie drogowym **ulicy Górnej oraz ulicy Wincentego Witosa**.

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (*Dz. U. z 2016 r. poz. 1827 t. j.*) wydanie zezwolenia na lokalizację urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego nie podlega opłacie skarbowej.

POUCZENIE

Zgodnie z warunkami niniejszej decyzji Inwestor przed rozpoczęciem robót budowlanych jest zobowiązany do:

- 1) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych;
- 2) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi tj. od tut. Miejskiego Zarządu Dróg i Inwestycji decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego, prowadzenie robót i ustalającej za powyższe zajęcie stosownej opłaty oraz decyzji zezwalającej na umieszczenie ww. inwestycji w pasie drogowym **ulicy Górnej oraz ulicy Wincentego Witosa** w Lesznie.

Inwestor będący stroną ponosi pełną odpowiedzialność za powstałe szkody: obiektów budowlanych, umieszczonych urządzeń, przedmiotów, materiałów niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, uszkodzenia drzew krzewów pasa zieleni, i mienia oraz inne wyniki szkody, podczas prowadzenia prac budowlanych związanych z umieszczaniem przedmiotowej inwestycji w pasie drogowym. Inwestor lub wykonawca działający w imieniu Inwestora zobowiązany jest do niezwłocznego powiadomienia odpowiednich służb ratunkowych, jak i właściciela lub użytkownika o zaistniałym zdarzeniu oraz zobowiązany jest do natychmiastowego usunięcia zagrożenia bezpieczeństwa użytkowników dróg. Inwestor własnym staraniem i kosztem zobowiązany jest do naprawy powstałych szkód.

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1827 t. j.) wydanie zezwolenia na lokalizację urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego nie podlega opłacie skarbowej.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od jej doręczenia.

Należy uzyskać wszelkie wymagane prawem uzgodnienia i decyzje administracyjne.

Załącznik:

1. Egz. mapy z wkreśloną inwestycją – 1 szt.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. a/a

Decyzję przygotował:

Podinspektor MZDIł Piotr Kalbarczyk
tel. 65 529 81 33

Z up. Prezydenta Miasta
Kierownik Miejskiego Zarządu
Drogi i Inwestycji
DominiK Kuźmierzak

URZĄD MIASTA LESZNA
MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I INWESTYCJI
UZGODNIENIE

Nr *MZD.7227.130.2018*

Uwagi *jak w decyzji nr 14*

Przed przystąpieniem do robót należy
 uzyskać z tuż. MZD zezwolenie na
 zajęcie pasa drogowego

Data *07.06.2018* Podpis

Z up. Prezydenta Miasta
 Kierownik Miejskiego Zarządu
 Dróg i Inwestycji

Dominił Kuźmierzak

**ZA ZGODNOŚĆ
 Z ORYGINAŁEM**

Rysunek: Plan zagospodarowania terenu.	
Temat: Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji ogólnospławnej w ul. Podmiejskiej w Lesznie.	
Adres: dz. 1/37, 1/42, 6/53, 6/43B, 53/19, ul. Podmiejska, 64-100 Leszno.	
Skala: 1: 600	Projektant: mgr inż. Łukasz Fiszer WKP/0344/POOS/09 <small>W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>
Data: 06. 2018	Sprawdzający: mgr inż. Leszek Kołodziej WKP/0348/POOS/12 <small>W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>
Nr rys.: 1	Asystent:

Leszno, dn. 19 czerwca 2018r.

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków
w Poznaniu
Delegatura w Lesznie
Pl.Komeńskiego 6 , 64-100 Leszno
Le.WA.5183. 2590.2.2018

Pan Łukasz Fiszer
Instal-Koncept
ul.Leśna Osada 33, 64-100 Leszno
pełnomocnik MPWiK Sp. z o.o. w Lesznie

Odpowiadając na pismo z dnia 25.05.2018r. uprzejmie informuję, że tut.Urząd **uzgadnia bez uwag** w zakresie ochrony archeologicznej zamierzenie polegające na budowie sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na terenie działek w Lesznie przy ul.Podmiejskiej – numery ewidencyjne: 1/37, 1/42, 6/59, 6/43B i 53/19.

Z up. Wielkopolskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków

mgr Małgorzata Mikołajczak
Kierownik Delegatury w Lesznie

Załącznik:

1. informacja o prywatności
2. plan zagospodarowania – 1 egz.

a/a
mm

sprawę prowadzi Małgorzata Mikołajczak
tel. 65 529 93 83 wewn.17

Wojewódzki Urząd
Ochrony Zabytków w Poznaniu
Delegatura w Lesznie
Pl. Komeńskiego 6, 64-100 Leszno
Tel. 65-529-93-83, tel/fax 65-529-92-8

Zatwierdzenie dla firm
z dn. 19.06.2018
m. Le. UA. 5183.2590.2.201



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Rysunek: Plan zagospodarowania terenu.	
Temat: Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji ogólnospławnej w ul. Podmiejskiej w Lesznie.	
Adres: dz. 1/37, 1/42, 6/53, 6/43B, 53/19, ul. Podmiejska, 64-100 Leszno.	
Skala: 1: 600	Projektant: mgr inż. Łukasz Fiszer WKP/0344/POOS/09
Data: 06. 2018	Sprawdza: mgr inż. Leszek Kolodziej WKP/0348/POOS/12
Nr rys.: 1	Asystent:

W szczególności instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych