

# Instal-Net

Technika instalacyjno-sanitarna

Cybulice Małe, ul. Spokojna 20, 05-152 Czosnów  
tel. 501-752-845 NIP: 951-106-25-15  
tel. 22 794-13-36 REGON: 140006994  
fax 22 794-20-95 e-mail: instal-net@wp.pl

MBS w Łomiankach Oddział w Czosnowie  
ul. Gminna 6  
Nr 39 8009 1046 0012 2379 2002 0001

Temat: (Obiekt): **Projekt budowlany budowy sieci wodociągowej  
w działce o nr ewid. 4/31 we wsi Wąsy Kolonia**

(dz. nr ew. 4/31; obręb 0026 Wąsy Kolonia, jedn. ew. 143204\_2 Leszno)

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień:

- 45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni
- 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
- 45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków



Kategoria obiektu: **XXVI – sieci wodociągowe i kanalizacyjne**  
budowlanego

Adres obiektu: **działka nr ewid. 4/31, Wąsy Kolonia, gm. Leszno**

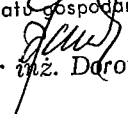
Branża: **Technologia**


Stadium: **PB**

Zamawiający: **Gmina Leszno**  
**05-084 Leszno, Al. Wojska Polskiego 21**

	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	<b>mgr inż. Anna Chudzicka</b>	<b>Wa - 384/02</b>	 mgr inż. Anna Chudzicka Upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanaliza- cyjnych, ciepłych, went. i gazowych Wa-384/02
Sprawdził	<b>inż. Jan Wojcieszki</b>	<b>St-596/86</b>	 inż. Jan Wojcieszki Upr. bud. do proj. bez ograniczeń i kier. rob. bud. w bud. osób fizycznych w specjalności instal. inżynierskiej w zakresie sieci sanitarnych Nr St-596/86

000500041  
URZĄD GMINY w LESZNIE  
05-084 LESZNO  
pow. warszawski zachodni  
woj. mazowieckie  
tel. 725 84 52, 725 80 05  
171

Pod względem technicznym  
opinie bez waga  
ZASTĘPCA KIEROWNIKA  
Referatu gospodarki komunalnej  
  
mgr inż. Dorothea Gładzik  
13 LIP 2016

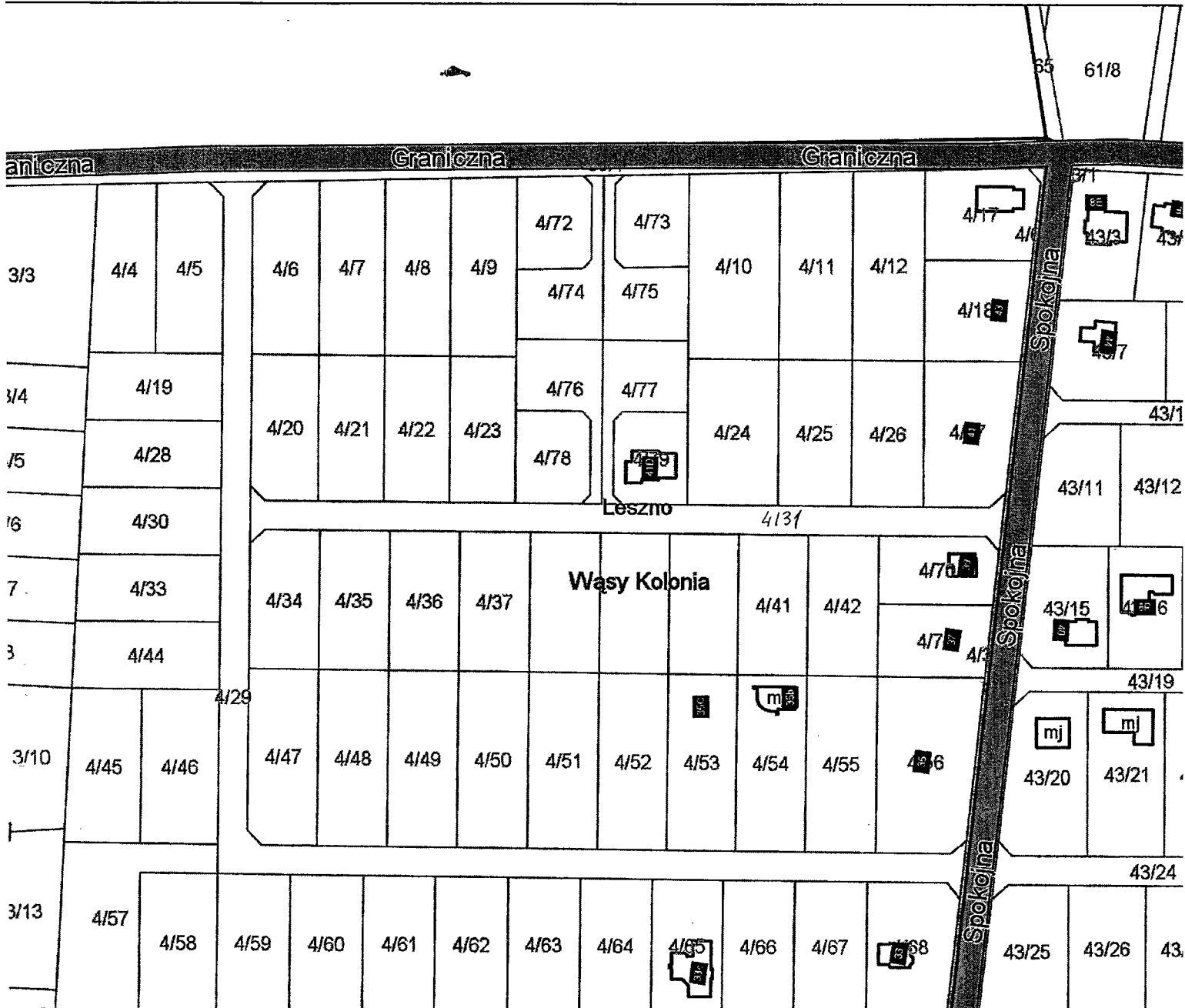
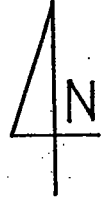
15.07.2016r.  
Opinię pozytywnie  
pod względem umiarkowania  
w drodze gminnej  
Z up. WÓJTA  
  
inż. Paweł Latoszek  
Kierownik Referatu  
gospodarki komunalnej

## SPIS ZAWARTOŚCI

<b>I.</b>	<b>Część formalno-prawna</b>	<b>2</b>
	- orientacja	3
	- oświadczenie projektanta i sprawdzającego	4
	- uprawnienia projektanta i sprawdzającego	5-6
	- zaświadczenie o przynależności projektanta i sprawdzającego do Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa	7-8
	- warunki techniczne nr 39/2016 z dnia 14.04.2016r. dla projektu i realizacji sieci wodociągowej	9
	- wypis z planu nr 67/2016 z 13.04.2016r.	10-11
	- decyzja Wójta Gminy Leszno nr 645/2016 – pismo nr GK.7230.88.2016.SS z 09.05.2016r.	12-14
	- protokół z narady koordynacyjnej z dnia 23.05.2016r., znak sprawy: OD.KD.6630.230.2016.MW Starosty Warszawskiego Zachodniego	15
	- załącznik graficzny do opinii jw.	16-17
	- uzgodnienie Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych – pismo nrW/IGM-4105.U.1097.2570/16 z 25.05.2016r.	18-20
<b>II.</b>	<b>Część projektowa</b>	<b>21</b>
	Mapa do celów projektowych	22-23
A	Opis techniczny do projektu zagospodarowania terenu siecią wodociągową	24
B	Opis techniczny do projektu budowlanego	25-34
1	Projekt zagospodarowania terenu siecią wodociągową	35
2	Profil podłużny przewodu wodociągowego	36
3	Schematy węzłów	37
	Opinia geotechniczna z dokumentacją badań podłoża gruntowego	38-51
	Projekt geotechniczny	52-59

## I. Część formalno-prawna

# ORIENTACJA



15.07.2016r.

## OŚWIADCZENIE

Oświadczamy, że „Projekt budowlany budowy sieci wodociągowej w działce o nr ewid. 4/31 we wsi Wąsy Kolonia (dz. nr ew. 4/31; obręb 0026 Wąsy Kolonia, jedn. ew. 143204\_2 Leszno)” został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej oraz zgodnie z art. 20 ust. 1 pkt. 1b prawa budowlanego posiada informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Sprawdzający  
inż. Jan Wojcieski



inż. Jan Wojcieski  
Upr. bud. do proj. bez ograniczeń  
i kier. rob. bud. w bud. osób fizycznych  
w specjalności instal. inżynieryjnej  
w zakresie sieci sanitarnych Nr St-596/86

Projektant  
mgr inż. Anna Chudzicka



mgr inż. Anna Chudzicka  
Upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanaliza-  
cyjnych, ciepłych, went. i gazowych Wł-304/02

DECYZJA NR 440 /U/02

Na podstawie art. 13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U.Nr 89 z 1994 r. poz. 414) z późn.zm.oraz § 9 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.Nr 8 z 1995 r. poz. 38), w związku z art. 104 § 1 i 2 Kpa, po rozpatrzeniu wniosku Pani mgr inż. Anny Katarzyny Chudzickiej, na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie i praktykę zawodową oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed Komisją egzaminacyjną -

N A D A J Ę

**Pani Annie Katarzynie Chudzickiej**  
magister inżynier inżynierii środowiska  
ur. dnia 25 czerwca 1963 r. w Warszawie

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI  
BEZ OGRANICZEŃ  
W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ  
W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ:  
WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYJNYCH,  
CIEPLNYCH, WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCH**

Zgodnie z § 4 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń stanowią również podstawę do sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej tymi uprawnieniami.

**UZASADNIENIE**

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną, powołaną przez Wojewodę Mazowieckiego Zarządzeniem Nr 111 z dnia 03 czerwca 2002 r., i zmieniającym je Zarządzeniem Nr 185 A z dnia 09.09.2002 r., posiadania przez Panią mgr inż. Annę Katarzynę Chudzicką wymaganego prawem wykształcenia oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w powyższej specjalności i po uzyskaniu pozytywnego wyniku z egzaminu na uprawnienia budowlane - orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji za pośrednictwem Wojewody Mazowieckiego.



Z p. WOJEWODY MAZOWIECKIEGO

*[Signature]*  
mgr inż. arch. Witold Kuczyński  
p.o. Zastępcy Dyrektora Wydziału  
Rozwoju Regionalnego, Architektury  
i Zagospodarowania Przestrzennego

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Anna Chudzicka 5

Nr ewidencyjny St-596/86

## STWIERDZENIE POSIADANIA PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie

Na podstawie art. 18 ust. 5 i art. 57 ust. 3 ustawy z dnia 24 października 1974 r.  
- Prawo budowlane (Dz. U. Nr 30, poz. 229) oraz §  
2 ust.1 pkt 1, § 4 ust.2, § 7, § 13 ust.1 pkt 4 lit.a  
rozp. Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.  
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46).

### STWIERDZAM

że Ob. JAN WOJCIESKI s. Józefa  
inżynier inżynierii środowiska

urodzony(a) dnia 08 lipca 1952 r. Mała Wieś

posiada przygotowanie zawodowe do pełnienia samodzielnej funkcji

projektanta

w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci sanitarnych:

- 1/ do sporządzania projektów sieci wodociągowych i kanalizacyjnych uzbrojenia terenu,
- 2/ w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów sieci oraz oceniania i badania stanu technicznego sieci wodociągowych i kanalizacyjnych.-



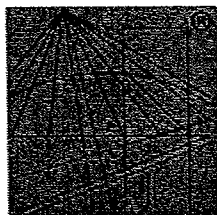
ZASTĘPCA  
Naczelnego Architekta Warszawy

mgr inż. arch. Krzysztof Szuchomski

Za zgodność z oryginałem

Druk 400-121

mgr inż. Anna Chudzińska 6



P O L S K A  
I Z B A  
I N Ż Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

**MAZ-WXR-QRD-J25 \***

Pani ANNA KATARZYNA CHUDZICKA o numerze ewidencyjnym MAZ/IS/1706/01  
adres zamieszkania ul. JANA PAWŁA II 67 m 59, 01-038 WARSZAWA  
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-01-01 do 2016-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2015-11-30 roku przez:

Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

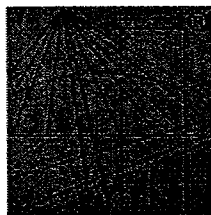
(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci  
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są  
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na  
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Anna Chudzicka





P O L S K A  
I Z B A  
I N Ż Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

**MAZ-IJ1-N5N-K6R \***

Pan JAN WOJCIESKI o numerze ewidencyjnym MAZ/IS/1212/01  
adres zamieszkania ul. RADZYMIŃSKA 36/38/40 m. 11, 03-752 WARSZAWA  
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-01-01 do 2016-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2015-12-03 roku przez:

Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Za zgodność z oryginałem:

mgr inż. Anna Chudzicka



Gmina  
**LESZNO**

GK.7021.WT.39.2016.DG

## **Warunki techniczne nr 39/2016 z dnia 14.04.2016 r. dla projektu i realizacji sieci wodociągowej**

**Gmina Leszno – właściciel działki nr ewid. 4/31 w miejscowości Wąsy Kolonia**

Gmina Leszno właściciel i zarządzający siecią wodociągową – ustala następujące warunki techniczne dla projektu i realizacji sieci wodociągowej:

### **I. Warunki dla projektu**

1. Zaprojektować nowy odcinek sieci wodociągowej PE 110 na działce nr ewid. 4/31 stanowiącej drogę gminną.
2. Połączenie z istniejącym wodociągiem gminnym DN 100 zaprojektować na działce nr ew. 4/31 z dodatkowymi 2 zasuwanami odcinającymi DN 100 na wodociągu projektowanym i wodociągu istniejącym za połączeniem, zgodnie z kierunkiem przepływu wody (zasuwy powinny posiadać suchą strefę uszczelnienia trzpienia, których oringi można wymieniać przy pracującej zasuwie w dowolnym ustawieniu klina).
3. Na wodociągu zaprojektować hydranty p.poz. DN 80 (zalecany klasy AKWA lub równoważna) z zasuwą odcinającą (zasuwa powinna posiadać suchą strefę uszczelnienia trzpienia, której oringi można wymieniać przy pracującej zasuwie w dowolnym ustawieniu klina).
4. Dokumentację projektową należy uzgodnić w Urzędzie Gminy Leszno.

### **II. Warunki dla realizacji**

1. Roboty ziemne należy wykonać zgodnie z normą PN-B-10736/99 – „Roboty ziemne. Wykopy otwarte dla przewodów wodociągowych i kanalizacyjnych. Warunki techniczne wykonania” oraz z normą PN-68/B-06050 – „Roboty ziemne budowlane. Wymagania w zakresie wykonywania i badania przy odbiorze”.
2. Minimalne zagłębienie przewodów wodociągowych musi wynosić 1,4 m.
3. Sieć wodociągową należy ułożyć na podsypce piaskowej o grubości 20 cm. Materiał do podsypki nie może zawierać ostrych kamieni lub innego łamanego materiału.
4. Obsypkę sieci wodociągowej należy wykonać po inspekcji i zatwierdzeniu zakończonego posadowienia. Grubość warstwy obsypki powinna wynosić przynajmniej 20 cm (po zagęszczeniu) powyżej wierzchu przewodu. Materiał służący do wypełnienia musi spełniać te same warunki, co materiał do wykonania podłoża.
5. Nad siecią wodociągową należy ułożyć taśmę lokalizacyjno – ostrzegawczą.
6. Po wykonaniu sieci wodociągowej i przyłącza należy przeprowadzić próbę szczelności przewodów pod nadzorem przedstawiciela Inwestora.
7. Po uzyskaniu pozytywnych wyników próby szczelności i zasypaniu wykopów należy wykonać płukanie i dezynfekcję przewodów.
8. Trasa sieci musi być wytyczona przez uprawnionego geodetę, a tyczenie potwierdzone wpisem do dziennika budowy.
9. Przed zasypaniem ułożonej sieci wymaga ona odbioru (wizualnego) przedstawiciela Inwestora.
10. Wykonany odcinek sieci należy oznakować zgodnie z przepisami (tabliczki określające położenie zasuwy głównej, zasuwy hydrantowej, skrzynki uliczne zabezpieczone prefabrykatami).

11. Warunkiem odbioru jest dostarczenie przez Wykonawcę pozytywnych wyników badań bakteriologicznych jakości wody z wykonanego odcinka sieci. Pobór prób wody odbywa się przez uprawnionego pracownika PSSE w Ożarowie Maz. lub innej uprawnionej do tego jednostki w obecności uprawnionego pracownika Gminy.
12. Zakończenie robót powinno być poświadczane odpowiednim wpisem wykonawcy do dziennika budowy i udzieleniem gwarancji na wykonane prace.
13. Przebieg trasy sieci musi być potwierdzony powykonawczą inwentaryzacją geodezyjną.

Pozostałe warunki określone zostaną podczas prowadzonej procedury dla wyłonienia Wykonawcy inwestycji.

Osobą upoważnioną z ramienia Gminy do udzielania informacji i wyjaśnień dotyczących „warunków technicznych” oraz nadzoru przebiegu prac i ich odbioru jest:  
**z-ca kierownika Referatu gospodarki komunalnej – Dorota Gamdzyk**  
tel. 509-059-673, fax. (22) 725-81-90

Z up. W O J T A

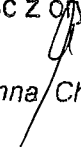
  
inż. Paweł Latoszek  
Kierownik Referatu

.....gospodarki komunalnej.....

- ww. warunki techniczne są ważne przez 2 lata licząc od daty sporządzenia,
- warunki techniczne wymagają zmiany, jeżeli w tym czasie nastąpiła stosowna zmiana uzbrojenia terenu.

Otrzymałem/am .....  
(podpis właściciela nieruchomości lub osoby upoważnionej - potwierdzenie zapoznania się z niniejszymi warunkami).

Za zgodność z oryginałem

  
mgr inż. Anna Chudzicka

Leszno, dn. 13.04.2016 r.

ZPGN.6727.067.2016

## WYPIS Z PLANU NR 67/2016

Na podstawie art.30 Ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym /tj. Dz.U. z 2015 r. poz. 199/ w związku z wnioskiem Gminy Leszno z dn. 04.04.2016 r. w sprawie wypisu i wyrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działki o nr ew. 4/31, położonej we wsi Wąsy Kolonia, gm. Leszno :

### i n f o r m u j ę,

że przeznaczenie w/w. terenu określa Uchwała nr Uchwała Nr XXIII/164/01 Rady Gminy Leszno z dnia 23 lutego 2001 r. /Dz. Urz. Woj. Mazowieckiego Nr 120 z dn. 13 czerwca 2001 r., poz. 1618/ w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Leszno.

**Ustalenia w/w. planu dotyczące terenu brzmią j. n.  
Działka o nr ew. 4/31 stanowi drogę dojazdową B4D.**

### W granicach terenów oznaczonych na rysunku planu symbolami B4D plan ustala następujące warunki zabudowy i zagospodarowania terenu:

1. Przeznaczenie podstawowe – ulica publiczna lub niepubliczna (w rozumieniu przepisów szczególnych), składająca się z położonej osiowo jezdni o szerokości minimum 5m i obustronnych chodników,
2. Dopuszcza się realizację drogi jako ciągu pieszo-jezdnego,
3. Dopuszcza się realizację infrastruktury technicznej wszystkich rodzajów w sposób zgodny z przepisami szczególnymi z pierwszeństwem dla infrastruktury związanej z funkcją drogi i infrastruktury służącej budownictwu mieszkaniowemu na przyległych obszarach,
4. W trakcie realizacji i eksploatacji obiektów drogowych należy zapewnić prawidłowe funkcjonowanie istniejących urządzeń melioracyjnych. Przed przystąpieniem do realizacji inwestycji należy kompleksowo przebudować istniejącą i kolidującą sieć drenarską w oparciu o opracowany projekt przebudowy sieci drenarskiej uzgodniony z jej właścicielem.
5. Wprowadza się obowiązek odprowadzania ścieków deszczowych z powierzchni utwardzonych do kanalizacji deszczowej, wyposażonej w odpowiednie urządzenia oczyszczające te ścieki do wymaganego przepisami szczególnymi stopnia, umiejscowione przed zrzutem tych ścieków do wód powierzchniowych, do gruntu lub zbiornika odparowalnego. Projekt kanalizacji deszczowej wymaga uzgodnienia z właścicielem sieci drenarskiej.
6. W obrębie korytarzy elektroenergetycznych dopuszcza się realizację budynków oraz innych obiektów budowlanych na warunkach właściciela linii (w przypadku likwidacji lub skablowania linii elektroenergetycznej niniejsze ograniczenia w realizacji zagospodarowania terenu nie obowiązują). W przypadku pozostawienia linii elektroenergetycznej jako napowietrznej wprowadza się obowiązek wykonania na niej tzw. „obostrzeń” w sposób zgodny z przepisami.

**Informacja jest ważna do momentu wejścia w życie innego planu dla tego samego terenu.**

Ponadto informuję, że:

- 1) przedmiotowa działka znajduje się poza granicami Kampinoskiego Parku Narodowego,
- 2) Rada Gminy Leszno nie wyznaczyła w drodze uchwały obszarów zdegradowanych, ani obszarów rewitalizacji na terenie Gminy Leszno, jak również nie ustanowiła Specjalnej Strefy Rewitalizacji.

Załączniki:

1. Wrys z mapy planu w skali 1:1000



Z up. WÓJTA

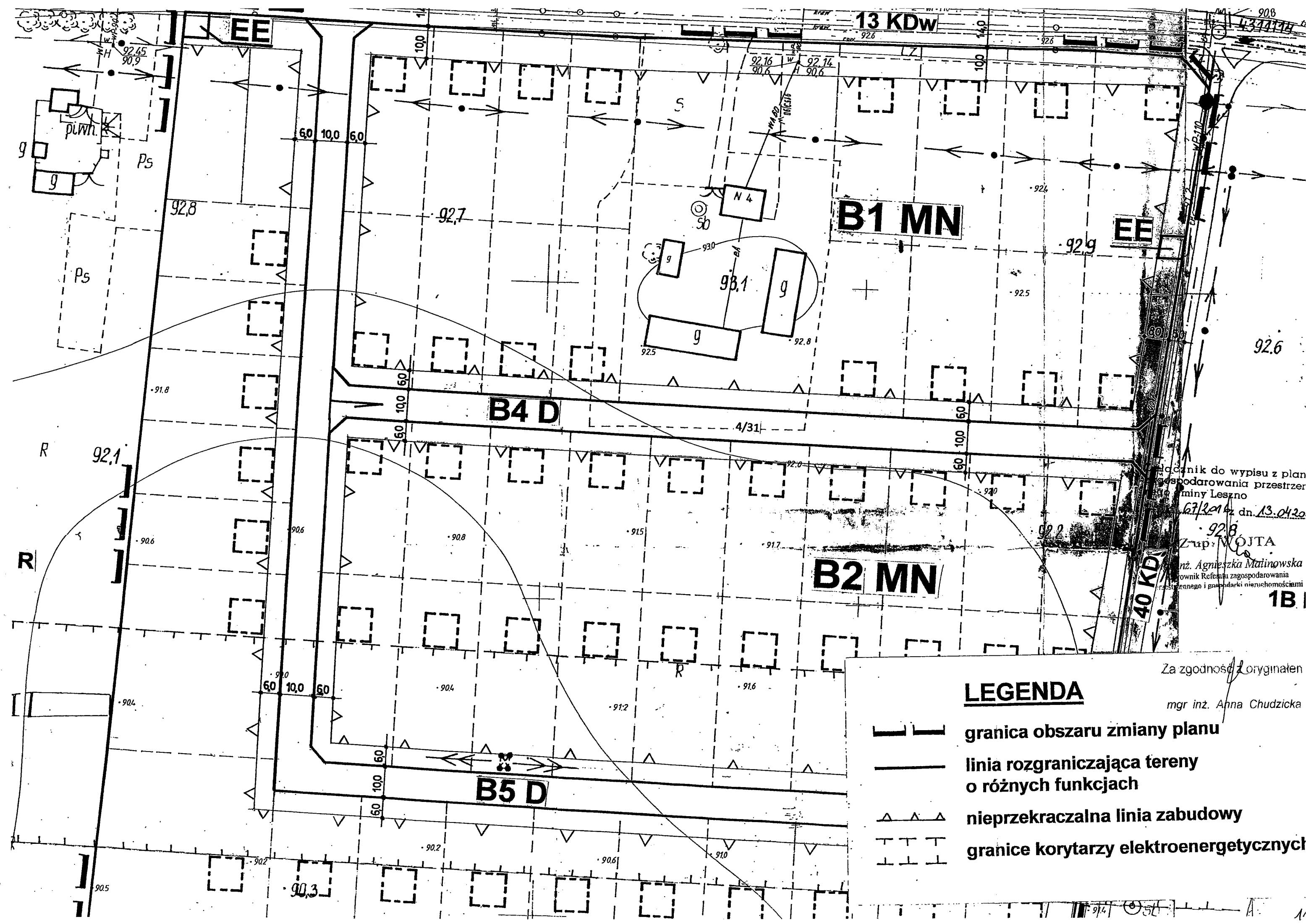
*mgr inż. Agnieszka Malinowska*  
Kierownik Referatu zagospodarowania  
przestrzennego i gospodarki nieruchomościami

Otrzymują:

1. Instal-Net  
Cybulice Małe, ul. Spokojna 20  
05-152 Czosnów

Za zgodność z oryginałem



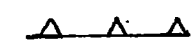

*mgr inż. Anna Chudzicka*



Załącznik do wypisu z planu zagospodarowania przestrzeni  
 gminy Leszno  
 67/2014 z dn. 13.04.20  
 92.8  
 Zup: WOJTA  
 inż. Agnieszka Malinowska  
 inżynier Referatu zagospodarowania  
 przestrzennego i gospodarki nieruchomościami  
**1B**

Za zgodność z oryginałem  
 mgr inż. Anna Chudzińska

**LEGENDA**

-  granica obszaru zmiany planu
-  linia rozgraniczająca tereny o różnych funkcjach
-  nieprzekraczalna linia zabudowy
-  granice korytarzy elektroenergetycznych

GK.7230.88.2016.SS

## DECYZJA Nr 645/2016

Na podstawie art.39 ust. 3-3a ust. 4-5 Ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jedn. Dz. U z 2013 r. Nr 0, poz. 260 ze zm.) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego ( tekst jedn. Dz. U. z 2013r. Nr 0 poz. 267 ze zm.) oraz na podstawie uchwały Rady Gminy Leszno z dnia 29 czerwca 2004 r. Nr XXX/156/2004, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 27.04.2016 r. (wpłynęło dn. 28.04.2016 r.) złożonego w imieniu inwestora Gminy Leszno al. Wojska Polskiego 21 05-084 Leszno, przez Instal-Net Cybulice Małe ul. Spokojna 20, 05-152 Czosnów w sprawie zezwolenia na lokalizację infrastruktury technicznej (przewód wodociągowy z hydrantami) w pasie drogowym drogi gminnej dz. nr 4/31 obręb Wąsy Kolonia

### ZEZWAŁAM

Gminie Leszno z siedzibą al. Wojska Polskiego 21 05-084 Leszno, na lokalizację infrastruktury technicznej (przewód wodociągowy z hydrantami), w pasie drogowym drogi gminnej dz. nr 4/31 w obrębie Wąsy Kolonia, zgodnie z załącznikiem graficznym do decyzji oraz na warunkach:

1. Uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego;
2. Uzyskanie pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót nie wymagających pozwolenia na budowę;
3. Uzyskanie zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym, składając wniosek do zarządcy drogi;
4. Uzyskanie zezwolenia zarządcy drogi na umieszczenie urządzeń infrastruktury technicznej w pasie drogowym, składając wniosek do zarządcy drogi;

**Niniejsza decyzja wywołuje skutki prawne pod warunkiem uzyskania pozwolenia na budowę, dokonania zgłoszenia budowy albo wykonania robót budowlanych.**

### UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 27.04.2016 r. (wpłynęło 28.04.2016 r.), firma Instal-Net Cybulice Małe ul. Spokojna 20, 05-152 Czosnów imieniu inwestora, zwróciła się do Wójta Gminy Leszno o zezwolenie na lokalizację urządzenia infrastruktury technicznej (przewód wodociągowy z hydrantami) w pasie drogowym drogi gminnej dz. nr 4/31 w obrębie Wąsy Kolonia.

Podstawą prawną do wydania decyzji w przedmiotowym zakresie stanowi art. 39 ust.3 i ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jedn. Dz. U z 2013 r. Nr 0, poz. 260 ze zm.). Z treści cytowanych przepisów wynika, że w szczególnie uzasadnionych przypadkach lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi, wydanym w drodze decyzji administracyjnej. W decyzji określa się rodzaj inwestycji, sposób, miejsce i warunki jej umieszczenia w pasie drogowym oraz pouczenie Inwestora. Jednocześnie informuję, że urządzenia infrastruktury technicznej w pasie drogowym niezwiązane z drogą, powinny odpowiadać wymogom zawartym w §140 rozporządzenia

PODINSPEKTOR  
ds. karnalnych  
  
Sylwia Skowrońska

Decyzja ostateczna  
z dniem 23.05.2016.  
Leszno, dn. 04.07.2016.

Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi i ich usytuowanie (Dz. U. z 1999r. Nr 43 poz. 430 z późn. zm.).

Treść decyzji sformułowano w oparciu o przedłożony wniosek Inwestora i wymogi wynikające z odrębnych przepisów.

Przed przystąpieniem do prowadzenia robót w pasie drogowym Inwestor zadania zobowiązany jest uzyskać od zarządcy dróg na zajęcie pasa drogowego zgodnie z art. 40 ust. 1-5 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jedn. Dz. U z 2013 r. Nr 0, poz. 260 ze zm.) w celu prowadzenia robót w pasie drogowym oraz na umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.

#### POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie ul. Kielecka 44, za pośrednictwem Wójta Gminy Leszno w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

#### Otrzymują:

1. Instal-Net

ul. Spokojna 20

05-152 Czosnów, Cybulice Małe

2. a/a



Z Up. Wójt A  
Grzegorz Bobaszkiewicz  
Zastępca Wójta

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Anna Chudzińska

Decyzję otrzymałem/-am .....

(data)

(podpis osoby upoważnionej do odbioru)

Sprawę prowadzi Sylwia Skowrońska

Kontakt: sskowronska@gminaleszno.pl



Poświadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

STAROSTA WARSZAWSKI ZACHODNI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: P.1432.2016.1289

16 MAR. 2016

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Z up. STAROSTY

Halina Sobiecha  
Geodeta

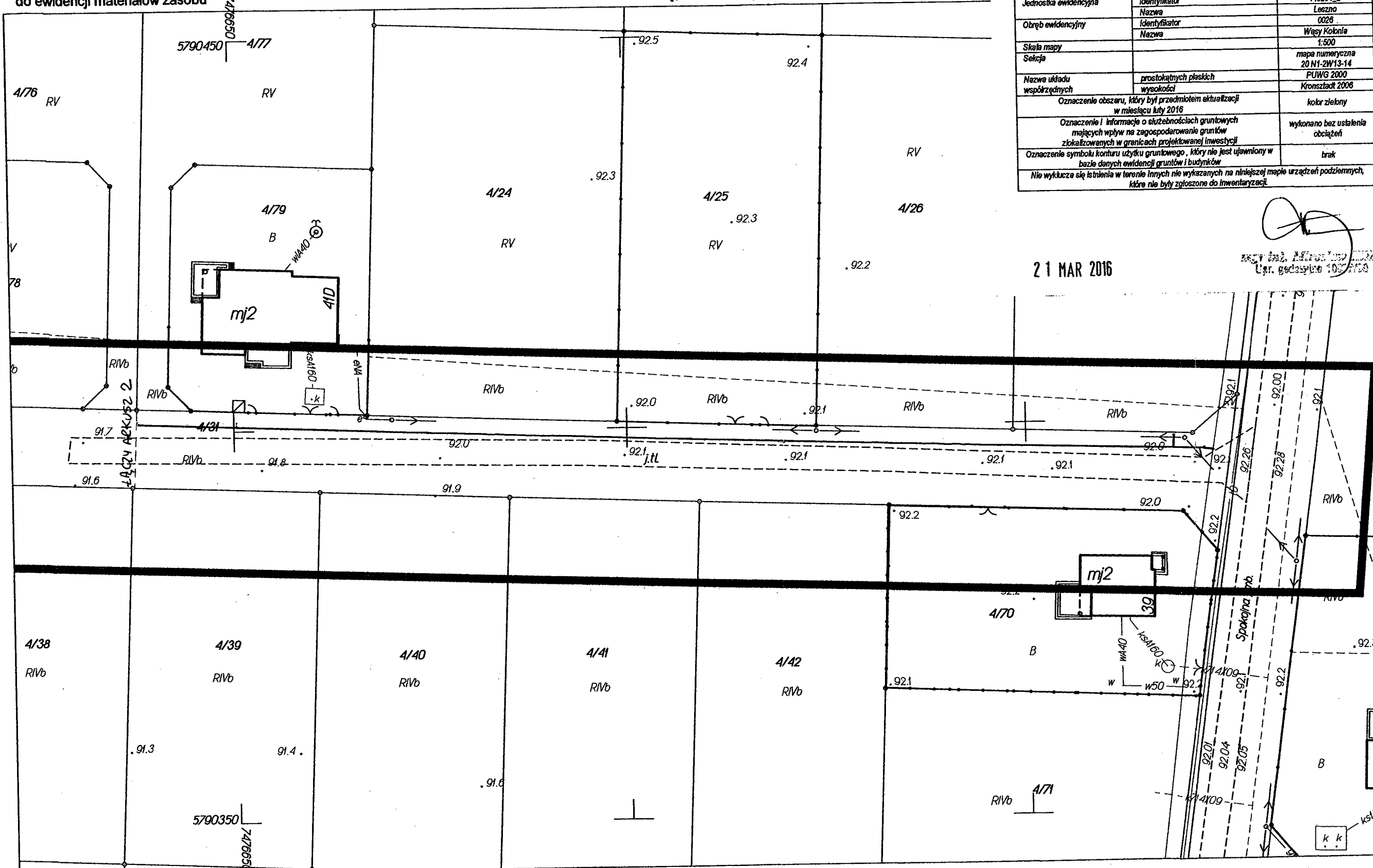
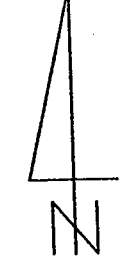
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

PRACOWNIA USŁUG  
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH

02-128 Warszawa  
ul. Jasnowa 17 m.116

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
w. Wąsy Kolonia dz. ew. 4/31, 4/29 gm. Leszno

KERG	OD.UD.6640.1.1053.2016	
Miejscowość	Wąsy Kolonia	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	143204_2
	Nazwa	Leszno
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	0026
	Nazwa	Wąsy Kolonia
Skala mapy	1:500	
Sekcja	mapa numeryczna 20 N1-2W13-14	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości	PUWG 2000 Kronsztadt 2006
Oznaczenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji w miesiącu lutym 2016	kolor zielony	
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	wykonano bez ustalenia obciążeń	
Oznaczenie symbolu konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak	
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.		



21 MAR 2016

*Handwritten signature of Halina Sobiecha*

0005300-1  
URZĄD GMINY W LESZNO  
05-084 LESZNO  
pow. warszawski zachodni  
woj. mazowieckie  
tel. 725 84 52, 725 80 05  
/29/

Załącznik do decyzji  
Nr 645 / 2016  
z dnia 09.05.2016r.  
43/11

PODINSPEKTOR  
ds. komunalnych  
*Sylvia Skowronska*  
Sylvia Skowronska

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Arna Chudzicka  
RV

ARKUSZ 1

Rodzaj pracy: Akt. mapy zas., Wykonawca: KILIM MIROSLAW, Ident. zgłoszenia pracy geodezyjnej: OD.UD.6640.1.1053.2016

Punkty załamania granic przedstawione na mapie, nie oznaczone symbolem kółka pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000.

Położenie tych punktów może nie spełniać wymagań dokładnościowych przewidzianych

Rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz U Nr 38 poz 454 z 2001 r. z późn. zm.)

Opracowano systemem GEO-MAP, Skala 1 : 500, PL-2000, czcionką pochyłą przedstawiono rzędne w układzie Kronsztadt 2006, rzędne opisane czcionką prostą pochodzą i innych układów wysokościowych,

PDF wygenerował(a): Alina Kazmierska, dn. : 2016.03.16 godz: 15:27:15, Strona 1/1

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

STAROSTA WARSZAWSKI ZACHODNI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: P.1432.2016.1289

16 MAR. 2016

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

PRACOWNIA USŁUG  
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH  
02-128 Warszawa  
ul. Józefowska 17 m.14

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
w. Wasy Kolonia dz. ew. 4/31, 4/29 gm. Leszno

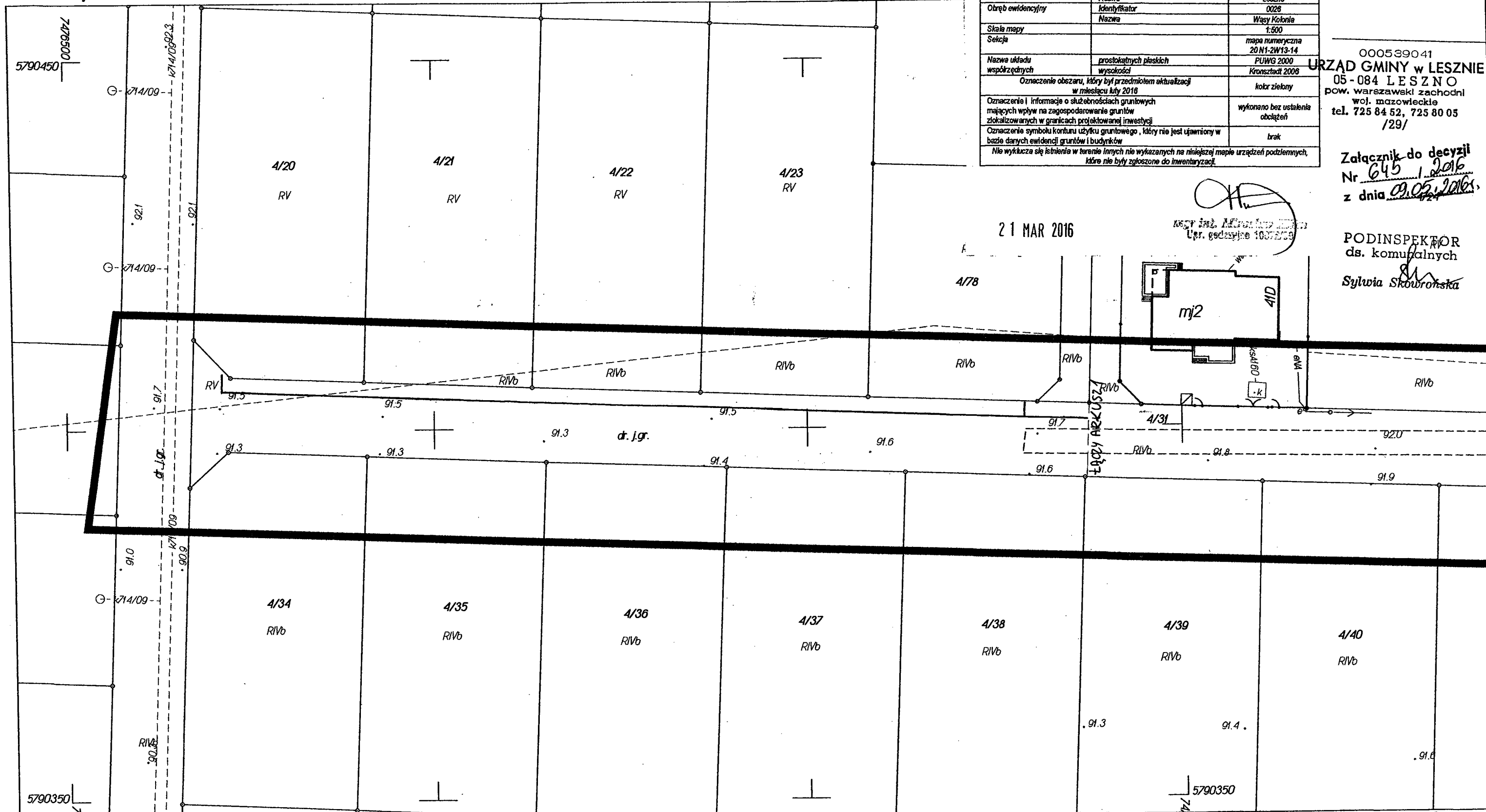
KERG	OD.UD.6640.1.1053.2016	
Miejscowość	Wasy Kolonia	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	143204_2
	Nazwa	Leszno
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	0028
	Nazwa	Wasy Kolonia
Skala mapy	1:500	
Sekcja	mapa numeryczna 20 N1-2W13-14	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	PUWG 2000
	wysokości	Kronsztadt 2006
Oznaczenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji w miesiącu lutym 2016		
		kolor zielony
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		
		wykonano bez ustalenia obciążeń
Oznaczenie symbolu konturu użytku grunтового, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		
		brak
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.		

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

STAROSTY

Halina Sobolecka

Geodezja



21 MAR 2016

mgr inż. Mirosław Kiliński  
Upr. geodezyjna 10078/09

000539041  
URZĄD GMINY w LESZNIE  
05-084 LESZNO  
pow. warszawski zachodni  
woj. mazowieckie  
tel. 725 84 52, 725 80 05  
/29/

Załącznik do decyzji  
Nr 645/1.2016  
z dnia 09.05.2016r.

PODINSPEKTOR ds. komunalnych  
Sylvia Skowrońska

Rodzaj pracy: Akt. mapy zas., Wykonawca: KILIM MIROSLAW, Ident. zgłoszenia pracy geodezyjnej: OD.UD.6640.1.1053.2016

Punkty załamania granic przedstawione na mapie, nie oznaczone symbolem kółka pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000.  
Położenie tych punktów może nie spełniać wymagań dokładnościowych przewidzianych Rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz U Nr 38 poz 454 z 2001 r. z późn. zm.)  
Opracowano systemem GEO-MAP, Skala 1 : 500, PL-2000, czcionką pochyłą przedstawiono rzędne w układzie Kronsztadt 2006, rzędne opisane czcionką prostą pochodzą i innych układów wysokościowych,  
PDF wygenerował(a) : Alina Kazmierska, dn. : 2016.03.16 godz: 15:26:22, Strona 1/1

ARKUSZ 2

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Anna Chudzicka



STAROSTA  
WARSZAWSKI ZACHODNI

ODPIS

05-850 Ożarów Mazowiecki  
ul. Poznańska 129/133

tel. (0-22) 733-73-40  
fax: (0-22) 733-73-41

Znak sprawy: OD.KD.6630.230.2016.MW

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu z dnia 23.05.2016 r.

Miejsce narady koordynacyjnej: Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej 05-850 Ożarów Mazowiecki  
ul. Poznańska 133, pokój nr 10.

Wniosek z dnia: 17.05.2016 r.

Przedmiot narady: **wodociągi**

Lokalizacja:

1. w. Wólka droga dojazdowa /pryw./ dz. ew. 197/11 oraz ul. Topolowa /dr.pow./  
dz. ew. 197/10 gm. Leszno.
2. w. Wąsy Kolonia droga dojazdowa /gm./ dz. ew. 4/31 gm. Leszno.
3. Leszno droga dojazdowa /gm./ dz. ew. 327.

Wnioskodawca: PUGK Mirosław Kilim

Inwestor: Urząd Gminy Leszno

Zaproszeni uczestnicy narady:

Podmiot	Imię i nazwisko	Stanowisko	Podpis
Przewodniczący narady	Marek Wojtowicz	Uwaga (2) (3) (6)	
U.Gm. Leszno	<i>Dozeta Gombdzińska</i>	uwagi 1, 2, 3 (4)	
Wydz. Arch. i Bud.	<i>Gracyna Negłowska</i>	uwagi 1, 2, 3, 4, 6	
Ref. Gosp. Komun			
PGE Dystrybucja Sp. z o.o.	Bogdan Farys	Uwaga nu (5)	
ZDP	<i>Leszek Wrzosek</i>	uwaga (1)	
Inspektorat WZMiUW		—	nb.

Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy Ustawy (art. 28b pkt. 2) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.

Stanowiska uczestników narady /uwagi i zalecenia/:

1. Przed przystąpieniem do robót należy uzyskać pozwolenie na wejście w teren od Z.D.P. w Ożarowie Maz. ul. Poznańska 300 na warunkach Decyzji 1/14.4/2016 z dnia 11.05.2016r.
2. Przed przystąpieniem do robót należy uzyskać pozwolenie na wejście w teren od UG na warunkach Decyzji 642/2016 z dnia 9.05.2016r. i 645/2016 z dnia 9.05.2016r.

VERTE →

3. Wejście w teren uzgodnić z właścicielami działki 197/11.
4. Projekty pod względem technicznym uzgodnić w UG Leszno - Referat Gospodarki Komunalnej; 05-084 Leszno ul. Wojska Polskiego 21.
5. Pod istniejącą linią energetyczną i w jej pobliżu, prace prowadzić z zachowaniem ostrożności.
6. Projekt we wsi Wasy Kolonia uzgodnić z WZM i UW Inspektorat Grodzisk Maz. 05-825 ul. Traugutta 4a Tel 022 7555056 w zakresie urządzeń melioracyjnych.

*uzgodniono pozytywnie*

Z up. STAROSTY

*Marek Wojtowicz*  
mgr inż. Marek Wojtowicz  
Przewodniczący  
narady koordynacyjnej

Z up. STAROSTY  
*Marek Wojtowicz*  
mgr inż. Marek Wojtowicz  
Przewodniczący  
narady koordynacyjnej

Za zgodność z oryginałem

*Anna Chudzicka*  
mgr inż. Anna Chudzicka

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

STAROSTA WARSZAWSKI ZACHODNI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: P.1432.2016.1289

PRACOWNIA USŁUG  
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH

Z up. STAROSTY

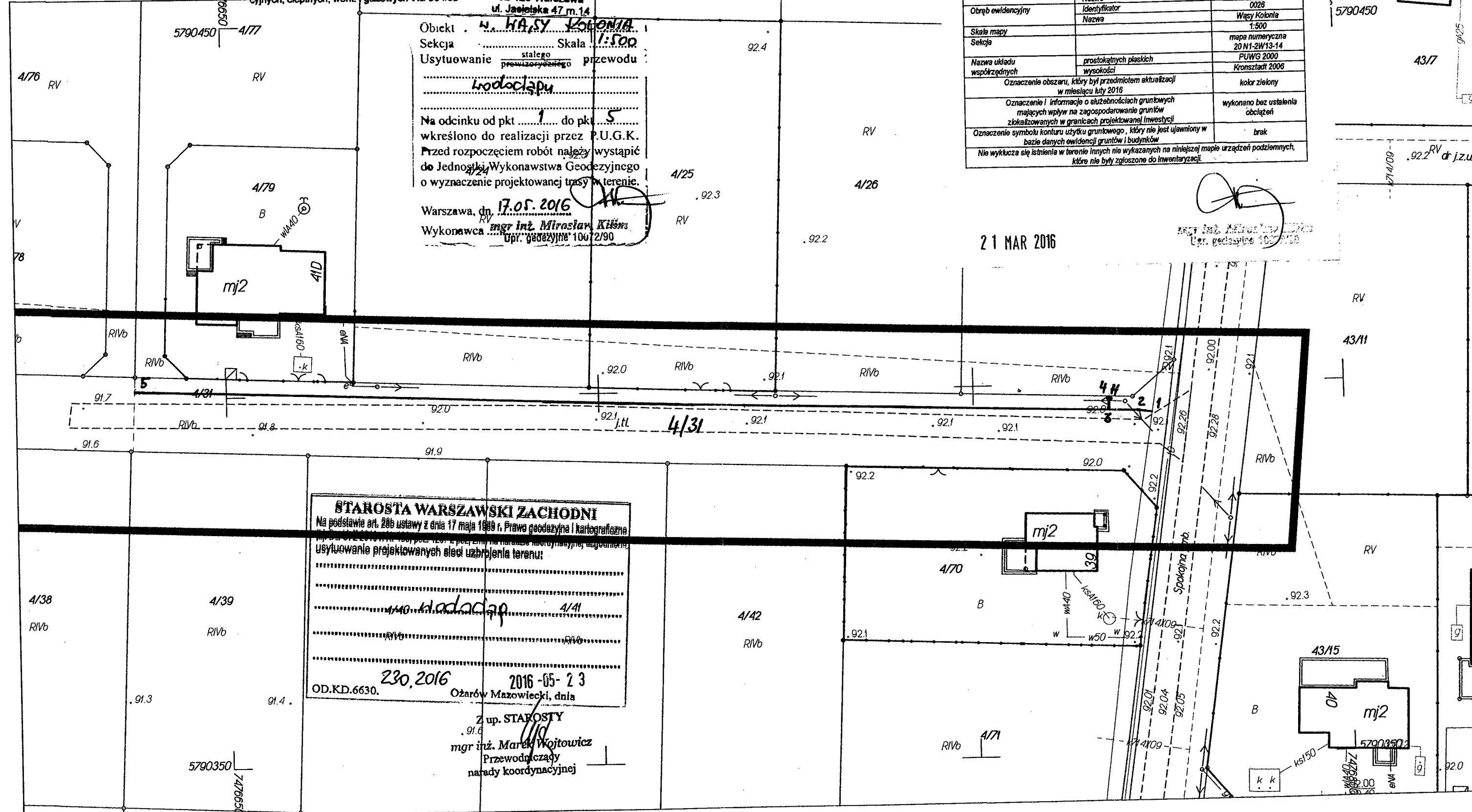
Halina Sobiecka  
Geodeta

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH w. Wąsy Kolonia dz. ew. 4/31, 4/29 gm. Leszno		
KERG	OD.UD.6640.1.1053.2016	
Miejscowość	Wąsy Kolonia	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	143204_2
	Nazwa	Leszno
	Identyfikator	0028
Obręb ewidencyjny	Nazwa	Wąsy Kolonia
Skala mapy	1:500	
Sekcja	mapa numeryczna 20 N1-2W13-14	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości	PUWG 2000 Kronsztadt 2006
Oznaczenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji w miesiącu lutego 2016		
		kolor zielony
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		
		wykonano bez ustalenia obciążeń
Oznaczenie symbolu konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		
		brak
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.		

16 MAR. 2016  
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

mgr inż. Anna Chudzińska  
Upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociagowych i kanalizacyjnych, ciepłych, went. i gazowych Wa-384/82

PRACOWNIA USŁUG GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH  
Miroslaw Kilim  
02-126 Warszawa  
ul. Jasiejska 47 m.14  
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ



Obiekt . 4. WĄSY KOLONIA  
Sektoria . Skala 1:500  
Usytuowanie stałego przewodu wodociagowego  
Lodociagpu  
Na odcinku od pkt 1 do pkt 5  
wkreślono do realizacji przez P.U.G.K.  
Przed rozpoczęciem robót należy wystąpić do Jednostki Wykonawstwa Geodezyjnego o wyznaczenie projektowanej trasy w terenie.

Warszawa, dn. 17.05.2016  
Wykonawca mgr inż. Miroslaw Kilim  
Upr. geodezyjne 10612/90

21 MAR 2016

mgr inż. Anna Chudzińska  
Upr. geodezyjne 10612/90

STAROSTA WARSZAWSKI ZACHODNI  
Na podstawie art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1999 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne  
usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu:  
4/40 Wodociag 4/41  
OD.KD.6630, 230,2016 2016-05-23  
Ożarów Mazowiecki, dnia

Z up. STAROSTY  
mgr inż. Marek Wojtowicz  
Przewodniczący  
narady koordynacyjnej

Rodzaj pracy: Akt. mapy zas., Wykonawca: KILIM MIROSLAW, Ident. zgłoszenia pracy geodezyjnej: OD.UD.6640.1.1053.2016  
Punkty załamania granic przedstawione na mapie, nie oznaczone symbolem kółka pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000.  
Położenie tych punktów może nie spełniać wymagań dokładnościowych przewidzianych  
Rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz U Nr 38 poz 454 z 2001 r. z późn. zm.)  
Opracowano systemem GEO-MAP, Skala 1 : 500, PL-2000, czcionką pochylą przedstawiono rządne w układzie Kronsztadt 2006, rządne opisane czcionką prostą pochodzą i innych układów wysokościowych,  
PDF wygenerował(a) : Alina Kazmierska, dn. : 2016.03.16 godz: 15:27:15, Strona 1/1

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Anna Chudzińska

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

STAROSTA WARSZAWSKI ZACHODNI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: P.1432.2016.1289

16 MAR. 2016

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

mgr inż. Anna Chudzicka  
Upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociagowych i kanalizacyjnych, ciepłych, went. i gazowych Wz-384/02

PRACOWNIA USŁUG GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH  
Miroslaw Kilim  
02-128 Warszawa  
ul. Jasiejska 47 m 14

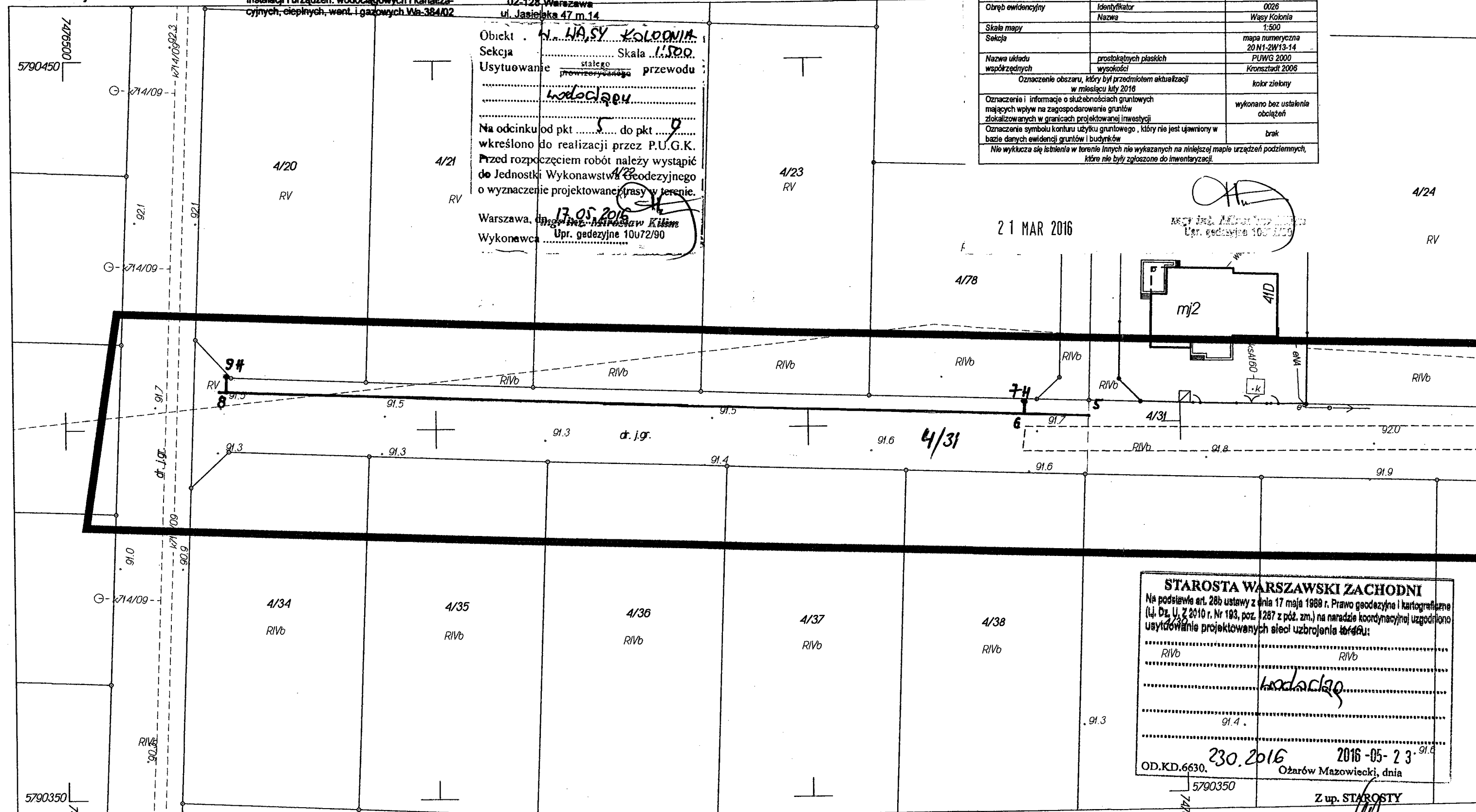
STAROSTY

Halina Sobiecka

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

PRACOWNIA USŁUG  
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH  
02-128 Warszawa  
ul. Jasiejska 47 m 14

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH w. Wąsy Kolonia dz. ew. 4/31, 4/29 gm. Leszno		
KERG	OD.UD.6640.1.1053.2016	
Miejscowość	Wąsy Kolonia	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	143204_2
	Nazwa	Leszno
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	0026
	Nazwa	Wąsy Kolonia
Skala mapy	1:500	
Sekcja	mapa numeryczna 20 N1-2W13-14	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości	PUWG 2000 Kronsztadt 2006
Oznaczenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji w miesiącu lutym 2016		
kolor zielony		
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		
wykonano bez ustalenia obciążeń		
Oznaczenie symbolu konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		
brak		
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.		



Obiekt: WĄSY KOLONIA  
Sektoria: Skala 1:500  
Usytuowanie: stałego przewodu  
wodoociągowej

Na odcinku od pkt 5 do pkt 9  
wkreślono do realizacji przez P.U.G.K.  
do Jednostki Wykonawstwa Geodezyjnego  
o wyznaczenie projektowanej trasy w terenie.

Warszawa, dn. 17.05.2016  
Wykonawca: Miroslaw Kilim  
Upr. geodezyjne 10u72/90

21 MAR 2016

mgr inż. Anna Chudzicka  
Upr. geodezyjne 10u72/90

STAROSTA WARSZAWSKI ZACHODNI  
Na podstawie art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Lj. Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.) na naradzie koordynacyjnej uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu:

RIVb RIVb

Wodoociąg

OD.KD.6630, 230.2016, 2016-05-23  
Ożarów Mazowiecki, dnia

Z up. STAROSTY  
mgr inż. Marek Wojtowicz  
Przewodniczący  
narady koordynacyjnej

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Anna Chudzicka

Rodzaj pracy: Akt. mapy zas., Wykonawca: KILIM MIROSLAW, Ident. zgłoszenia pracy geodezyjnej: OD.UD.6640.1.1053.2016  
Punkty załamania granic przedstawione na mapie, nie oznaczone symbolem kółka pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000.  
Polozenie tych punktów może nie spełniać wymagań dokładnościowych przewidzianych Rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz U Nr 38 poz 454 z 2001 r. z późn. zm.)  
Opracowano systemem GEO-MAP, Skala 1 : 500, PL-2000, czcionką pochyłą przedstawiono rzędne w układzie Kronsztadt 2006, rzędne opisane czcionką prostą pochodzą i innych układów wysokościowych,  
PDF wygenerował(a) : Alina Kazmierska, dn. : 2016.03.16 godz: 15:26:22, Strona 1/1

W/IGM-4105.U.1097.2570/16

Grodzisk Mazowiecki, dnia 25.05.2016r.

**Gmina Leszno**  
*ul. Aleja Wojska Polskiego 21*  
*05-084*

**Dotyczy: uzgodnienia projektu sieci wodociarowej, w miejscowości Wasy Kolonia, gmina Leszno na działce numer 4/31.**

W odpowiedzi na pismo z dnia 27.04.2016r. Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie Inspektorat w Grodzisku Mazowieckim informuje, iż na załączonej mapie sytuacyjno- wysokościowej w skali 1:500 wysowano odpowiednio kolorami:

- niebieskim - orientacyjne trasy rurociągów drenarskich z podaniem średnic, kierunku spływu zbieranej wody,
- zielonym kółkiem- miejsca kolizji urządzeń melioracyjnych z projektowanym wodociągiem.

zgodnie z dokumentacją zadania inwestycyjnego „Powiat - Pruszków“ wykonanego w roku 1969, będącą w posiadaniu WZMiUW Inspektoratu w Grodzisku Mazowieckim.

Wobec powyższego wykonanie inwestycji zaleca się przeprowadzić z zachowaniem następujących warunków:

**W zakresie kolizji z urządzeniami melioracyjnymi podziemnymi**

1. Rurociągi drenarskie nie posiadają geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej. W związku z powyższym wykonanie skrzyżowań z ww. rurociągami należy zaprojektować (na podstawie odkrywek) tak, aby nie dopuścić do uszkodzeń systemu drenarskiego.
2. W przypadku niemożności zaprojektowania inwestycji w sposób zapewniający jej bezkolizyjność z urządzeniami drenarskimi, roboty ziemne w sąsiedztwie rurociągów należy wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności, bez ich uszkodzania.
3. W przypadku uszkodzenia urządzenia drenarskiego należy dokonać naprawy.
4. Po wykonaniu robót należy przesłać do tutejszego Inspektoratu mapę zinwentaryzowanego wodociągu na skrzyżowaniu z rurociągami drenarskimi.

O terminie rozpoczęcia i zakończenia robót należy powiadomić Spółkę Wodną z 7 dniowym wyprzedzeniem. Wszelkie straty wynikłe z niewłaściwego prowadzenia robót i ewentualnego uszkodzenia rurociągów drenarskich obciążają Inwestora.

Integralną częścią pisma jest mapa projektowa ostemplowana pieczęcią Inspektoratu WZMiUW w Grodzisku Maz.

**Urządzenia melioracyjne podlegają ochronie na podstawie przepisów ww. ustawy z 18 lipca 2001r Prawo Wodne, za nieprzestrzeganie przepisów, zgodnie z art. 190-194 grozi kara grzywny, ograniczenia wolności bądź pozbawienia wolności.**

Załączniki: 2 egz. mapy projektowej w skali 1:500

Do wiadomości:

1. Gminna Spółka Wodna w Lesznie
2. WZMiUW Inspektorat w Grodzisku Maz - ad acta

Sporządził: Paweł Baran

Kierownik Inspektoratu

mgr inż. Agnieszka Zientara

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.  
**STAROSTA WARSZAWSKI ZACHODNI**  
 Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: P.1432.2016.1289

16 MAR. 2016

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Z up. STAROSTY

Halina Sobiecka  
 Geodeta

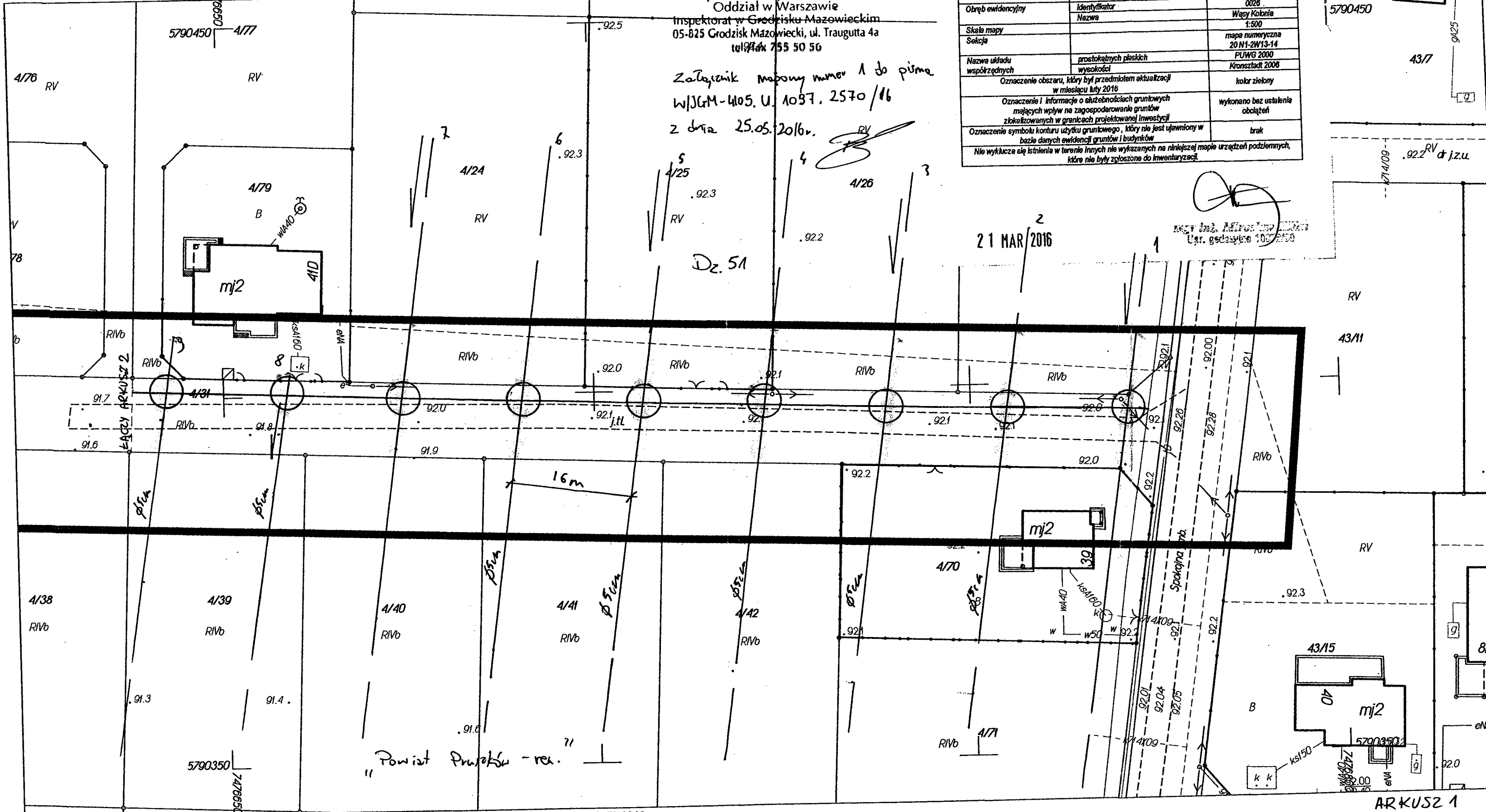
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

Urządzeń Wodnych w Warszawie  
 Oddział w Warszawie  
 Inspektorat w Grodzisku Mazowieckim  
 05-825 Grodzisk Mazowiecki, ul. Traugutta 4a  
 tel 755 50 56

Załącznik mapy numer 1 do pisma  
 WJGrM-4105.U.1037.2570/16  
 z dnia 25.05.2016r.

PRACOWNIA USŁUG  
 GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH  
 02-128 Warszawa  
 ul. Jasna 107 m.14

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH w. Wąsy Kolonia dz. ew. 4/31, 4/29 gm. Leszno		
KERG	OD.UD.6640.1.1053.2016	
Miejscowość	Wąsy Kolonia	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	143204_2
	Nazwa	Leszno
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	0028
	Nazwa	Wąsy Kolonia
Skala mapy	1:500	
Sekcja	mapa numeryczna 20 N1-2W13-14	
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych płaskich wysokości	PUWG 2000 Kronsztadt 2006
Oznaczenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji w miesiącu lutym 2016	kolor zielony	
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	wykonano bez ustalenia obciążeń	
Oznaczenie symbolu konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak	
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.		



21 MAR 2016

mgr inż. KILIM MIROSLAW  
 Usr. geodazyjne 100 250

Rodzaj pracy: Akt. mapy zas., Wykonawca: KILIM MIROSLAW, Ident. zgłoszenia pracy geodezyjnej: OD.UD.6640.1.1053.2016  
 Punkty załamania granic przedstawione na mapie, nie oznaczone symbolem kółka pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000.

Położenie tych punktów może nie spełniać wymagań dokładnościowych przewidzianych Rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz U Nr 38 poz 454 z 2001 r. z późn. zm.)  
 Opracowano systemem GEO-MAP, Skala 1 : 500, PL-2000, czcionką pochyłą przedstawiono rzędne w układzie Kronsztadt 2006, rzędne opisane czcionką prostą pochodzą i innych układów wysokościowych,  
 PDF wwoenerowa(a) : Alina Kazmierska, dn. : 2016.03.16 godz: 15:27:15, Strona 1/1

ARKUSZ 1  
 Za zgodność z oryginałem:  
 mgr inż. Anna Chudzińska



Poświadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

STAROSTA WARSZAWSKI ZACHODNI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: P.1432.2016.1289

16 MAR. 2016

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

PRACOWNIA USŁUG  
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH

02-128 Warszawa  
ul. Józefa 17-19-14

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
w. Wąsy Kolonia dz. ew. 4/31, 4/29 gm. Leszno

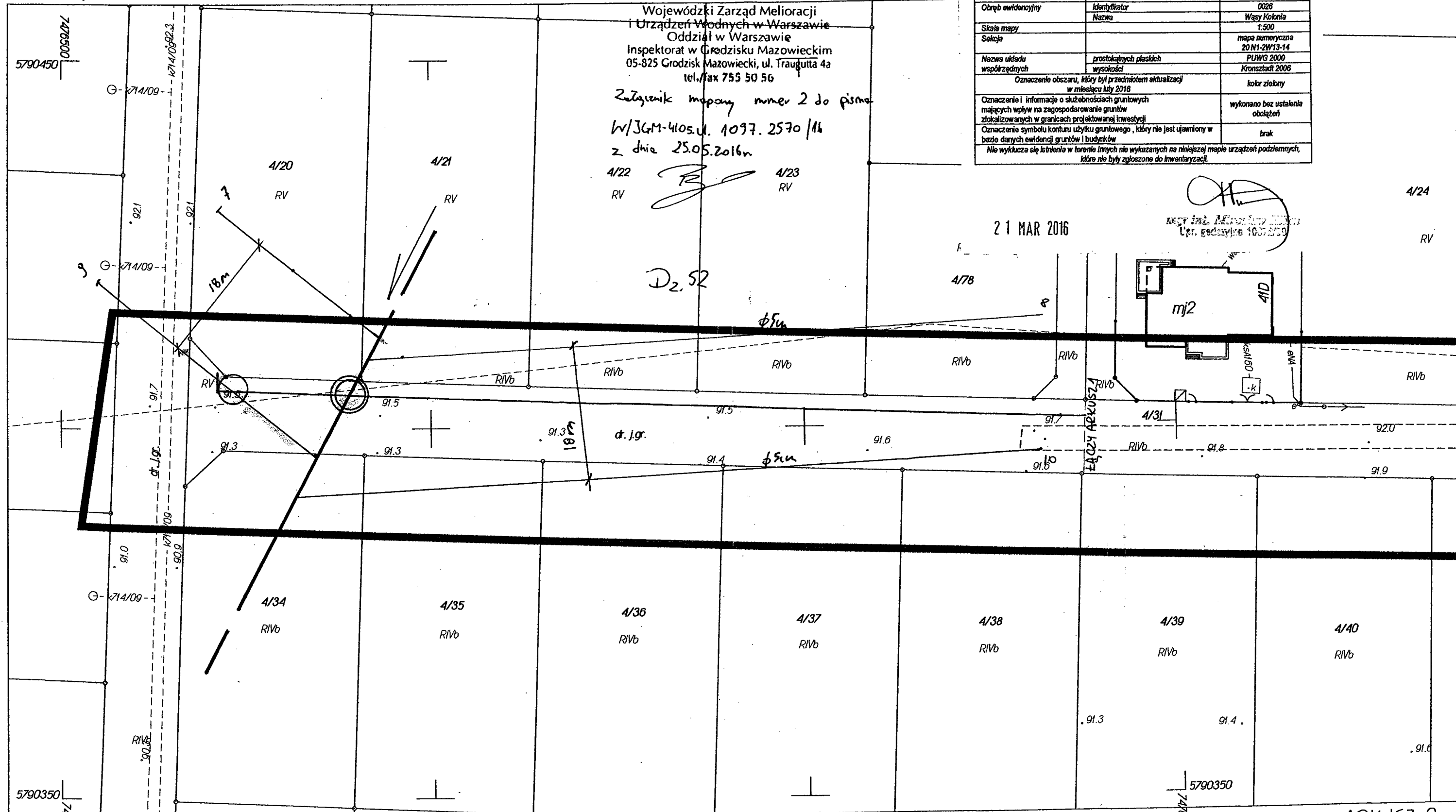
KERG	OD.UD.6640.1.1053.2016	
Miejscowość	Wąsy Kolonia	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	143204_2
	Nazwa	Leszno
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	0026
	Nazwa	Wąsy Kolonia
Skala mapy	1:500	
Sekcja	mapa numeryczna 20 N1-2W13-14	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	PUWG 2000
	wysokości	Kronsztadt 2006
Oznaczenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji w miesiącu lutym 2016		korcz zieleni
Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		wykonano bez ustalenia obciążeń
Oznaczenie symbolu konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		brak
Nie wykucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.		

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ  
*Halina Sobiecka*

Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie  
Oddział w Warszawie  
Inspektorat w Grodzisku Mazowieckim  
05-825 Grodzisk Mazowiecki, ul. Traugutta 4a  
tel./fax 755 50 56

Załącznik mapowy numer 2 do pisma  
W/JGM-4105.U. 1097.2570/14  
z dnia 25.05.2016r

4/22 RV  
4/23 RV



21 MAR 2016

*Halina Sobiecka*  
mgr inż. inwentaryzacji  
Ur. geodezyjne 1007/259

Rodzaj pracy: Akt. mapy zas., Wykonawca: KILIM MIROSLAW, Ident. zgłoszenia pracy geodezyjnej: OD.UD.6640.1.1053.2016

Punkty załamania granic przedstawione na mapie, nie oznaczone symbolem kółka pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000.

Położenie tych punktów może nie spełniać wymagań dokładnościowych przewidzianych Rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz U Nr 38 poz 454 z 2001 r. z późn. zm.)

Opracowano systemem GEO-MAP, Skala 1 : 500, PL-2000, czcionką pochyłą przedstawiono rzędne w układzie Kronsztadt 2006, rzędne opisane czcionką prostą pochodzą i innych układów wysokościowych,

PDF wygenerował(a) : Alina Kazmierska, dn. : 2016.03.16 godz: 15:26:22, Strona 1/1

ARKUSZ 2

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Anja Chudzińska