

WODMAR - MARIANNA JAKUBIEC
ul. Kostromska 66 m.26
97-300 Piotrków Trybunalski
NIP 771-158-91-43 tel./fax 044-646-70-75
600 26 46 63

STAROSTWO POWIATOWE
w Tomaszowie Maz.
ul. Św. Antoniego 41
WYDZIAŁ
ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

INWESTOR:	Gmina Ujazd , Pl. Kościuszki 6 ,97-225 Ujazd
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa sieci wodociągowej
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	Województwo: łódzkie, Gmina: Ujazd, Miejscowość: Ujazd ul. Antolin Kategoria obiektu XXVI
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	Nazwa jednostki ewidencyjnej: Gmina Ujazd Obr. Ujazd miasto , dz. Nr 379

Autor opracowania	Imię i nazwisko	Numer uprawnień budowlanych	Branża	Data opracowania	Podpis
Projektant	inż. Elżbieta Andrzejczak	GP II-460- 80/76	Wod-kan	11.2024	inż. ELŻBIETA ANDRZEJCZAK Rzecznik w zakr. wodociągowej i kanalizacyjnej Upr. w specjalności inst. inżyn. w zakr. wodociągowej i kanalizacyjnej upr. nr GP II-460-80/76, 297/86 WL. 1/100 ML w zakr. sieci i inst. sanit. oraz ochr. środowiska
Sprawdzający	mgr inż. Anna Andrzejczak-Moder	71/01/WŁ	wod-kan	11.2024 r.	mgr inż. Anna Andrzejczak-Moder upr. nr ewid. 71/01/WŁ w zakresie sieci, instalacji, urządzeń wodociagowych, kanalizacyjnych, ciepłowniczych wentylacyjnych i gazowych

Auty

Załącznik do zgłoszenia
z dnia 26.11.2024 r. znak WAD.0713.1635.2024

Auty

-2-

SPIS ZAWARTOŚCI	str.
1. Strona tytułowa	1
2. Spis zawartości opracowania	2
- Oświadczenie projektanta	3
- Uprawnienia budowlane	4, 5
- Zaświadczenie o przynależności do ŁOIIB	6, 7
1. Część opisowa do projektu zagospodarowania	8
1. Przedmiot zamierzenia budowlanego	8
2. Istniejący stan zagospodarowania działki lub terenu	8
3. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu	8
4. Zestawienie powierzchni	8
5. Informacje i dane	8
6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej	9
7. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych	9
8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu	9
2. Część rysunkowa do projektu zagospodarowania	
1. Projekt zagospodarowania terenu rys. Nr 1 skala 1:500	10

- 3 -

Oświadczenie

Oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu pn.

Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Ujazd ul. Antolin
Kategoria obiektu XXVI

Lokalizacja sieci wodociągowej:

Nazwa jednostki ewidencyjnej: Gmina Ujazd

Nazwa i nr obrębu ewidencyjnego: i numery ewidencyjne działek

Obr. Ujazd miasto dz. Nr 379

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej,

inż. ELŻBIETA ANDRZEJCZAK
Rzecznik w zadr. wod. i ogół. i kanał.
Upr. w specjalności inst. inżynierskiej
upr. nr GP II 460-80/76, 237/82 WL. 1/82/WML
w zadr. sieci i inst. sanit. oraz ochr. środow.

(projektant)

mgr inż. Anna Andrzejczak-Moder
upr. nr ewid. 71/01/WŁ
w zakresie sieci instalacji urządzeń
wodociagowych, kanalizacyjnych, ciepłych
wentylacyjnych i gazowych

(sprawdzający)

Urząd Miasta Łodzi
Wydział Gospodarki Przestrzennej
i Ochrony Środowiska

STAROSTWO POWIATOWE
w Tomaszowie Maz.
ul. Św. Antoniego 41
WYDZIAŁ
ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

Łódź, dnia 5 maja 1976 roku

Nr GP.II-460-80/76

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2.1.1, § 1.3 i § 13 ust 1 pkt 4a oraz § 1 ust.5 rozporządzenia 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/ stwierdza się, że

Obywatelka Elżbieta Maria A N D R Z E J C Z A K
inżynier budownictwa lądowego

urodzony/a/ dnia 24.02.1947 r. w Łodzi

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta

w specjalności inst.-inż. w zakł. sieci wod. i kanal.uzbrojenia terenu

Obywatelka Elżbieta Andrzejczak

jest upoważniony do:

1. 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 uzbrojenia terenu. *Z*



DIREKTOR WYDZIAŁU

Jerzy Janczak
mgr Jerzy Janczak

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

inż. ELŻBIETA ANDRZEJCZAK

Upr. Nr GP II-460-80/76, 237/86/WŁ
1/82/WML w zakł. sieci i inst. sanit.
oraz ochr. środ.



Otrzymuje:
05. Elżbieta Andrzejczak
w/m ul. Jana 12

UMŁ/BG/500/3484/75



Łódzki Urząd Wojewódzki
w Łodzi

Łódź, dnia 18.05.2001r.

GP.U.7131.1.71/01

GP.U.7132.1.71/01

DECYZJA

Na podstawie art.13 ust.1 pkt 1 i 2 i art.14 ust.1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jedn. Dz.U.Nr 106 z 2000 r., poz.1126) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 1995r. Nr 8, poz. 38), po ustaleniu na podstawie złożonych dokumentów, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego niezbędnego do uzyskania uprawnień budowlanych oraz po złożeniu w dniach 07. i 10.05.2001r. egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

n a d a j ę

Pani Annie Andrzejczak
mgr inż. inż. środowiska
ur. 29 listopada 1969 r. w Łodzi

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
Nr ewid. 71/01/WŁ

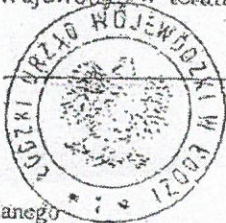
DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANYMI
BEZ OGRANICZEN W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ

w zakresie sieci, instalacji i urządzeń:
wodociagowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego, za pośrednictwem Wojewody, w terminie czterdziestu dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymuje:

- 1) Anna Andrzejczak
91-464 Łódź, ul. Zgierska 75/81
- 2) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
w Warszawie
- 3) a/a

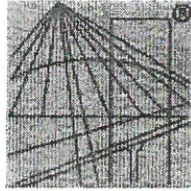


Z ud. WOJEWODY

mgr inż. Anna Andrzejczak-Model
upr. nr ewid. 71/01/WŁ
w zakresie sieci, instalacji, urządzeń
wodociagowych, kanalizacyjnych, ciepłych,
wentylacyjnych i gazowych

ZA ZGODNOŚCI
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Anna Andrzejczak-Model
upr. nr ewid. 71/01/WŁ
w zakresie sieci, instalacji, urządzeń
wodociagowych, kanalizacyjnych, ciepłych,
wentylacyjnych i gazowych



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ŁOD-22R-F6I-PMR *

Pani Elżbieta ANDRZEJCZAK o numerze ewidencyjnym ŁOD/IS/0931/02
adres zamieszkania ul. Jana 12 m. 79, 91-350 Łódź
jest członkiem łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2024-01-01 do 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-12-21 roku przez:

Jacek Szer, Przewodniczący Rady Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

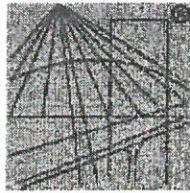
§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piiib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



STAROSTWO POWIATOWE
w Tomaszowie Maz.
ul. Św. Antoniego 41
WYDZIAŁ
ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA



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:
ŁOD-MJ9-3FI-UUZ *

Pani Anna ANDRZEJCZAK-MODER o numerze ewidencyjnym ŁOD/IS/0932/02
adres zamieszkania ul. Zgierska 75/81 m. 59, 91-456 Łódź
jest członkiem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2024-01-01 do 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-12-21 roku przez:

Jacek Szer, Przewodniczący Rady Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z blurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

Opis do projektu zagospodarowania

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest budowa sieci wodociągowej w miejscowości Ujazd ul Antolin.

2. Istniejący stan zagospodarowania działki lub terenu

Teren lokalizacji sieci wodociągowej stanowi pas drogowy drogi gminnej o nawierzchni ziemnej

Na terenie planowanej inwestycji znajduje się :

- sieć wodociągowa , do której będzie włączony projektowany odcinek
- sieć elektryczna słupowa,

3. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu

Projekt sieci wodociągowej jako uzbrojenie terenu nie zmienia sposobu jego zagospodarowania. Projektowany wodociąg w pasie drogowym stanowi rozbudowę gminnej sieci wodociągowej

4. Zestawienie powierzchni

W ramach niniejszego opracowania projektuje się sieć w niżej wymienionym zakresie.

- sieć wodociągowa z rur PE o śr 125 mm- 138 mm

5. Informacje i dane

Projektowana sieć wodociągowa nie jest zaliczana do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko , nie leży na obszarach Natura 2000 , a teren inwestycji nie jest objęty żadną z form ochrony przyrody.

6. Dane dotyczące warunków ochrony p.poż.

Projektowany wodociąg będzie pełnił zabezpieczenie przeciwpożarowe.
W tym celu zaprojektowano hydrant nadziemny o śr.80 mm

7. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych

Nie dotyczy.

8. Informacje o obszarze oddziaływania obiektu

Zasięg oddziaływania inwestycji na etapie realizacji obejmuje pas drogowy w liniach rozgraniczających.

Na etapie eksploatacji sieć wodociągowa mieści się w całości na działce na której została zaprojektowana.

Inwestycja została zaprojektowana zgodnie z:

1.
Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. 1994 Nr 89 poz. 414 z późniejszymi zmianami)
2.
Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz.U.Nr 72/2001, poz. 747 z późniejszymi zmianami)
3.
Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U.Nr 62/2001, poz. 627 z późniejszymi zmianami)
4.
Ustawa z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U.Nr 80/2003, poz. 717 z późniejszymi zmianami)
5.
Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2017 r., poz. 1566 z późniejszymi zmianami)
6.
Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz.U.Nr 92/2004, poz. 881 i odpowiednie do niej przepisy wykonawcze)
7.
Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz.U. z 2009 r. Nr 124, poz.
8.
Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. z 2020 r. poz. 1609)

9. PN-B-10736:1999 Roboty ziemne Wykopy otwarte dla przewodów wodociągowych i kanalizacyjnych. Warunki techniczne wykonania.

inż. ELŻBIETA ANDRZEJCZAK
Rzeczoznawca w zakr. wodociągów i kanal.
Upr. w specjalności inst. inżynierskiej
upr. nr GP II 460-80/76 237/86 WL. 1/82/WML
w zakr. sieci i inst. sanit. oraz ochr. środ.

mgr inż. Anna Andrzejczak-Możejko
upr. nr ewid. 71/01/WVL
zakresie sieci, instalacji, urządzeń
wodociągów, kanalizacji, wentylacji
wentylacyjnych i gazowych

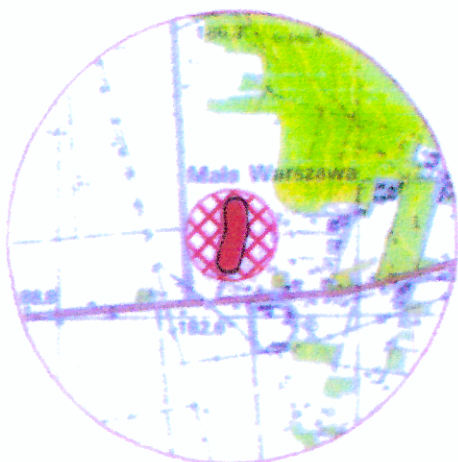
woj. łódzkie
powiat: tomaszowski
miejscowość: Ujazd
gmina: 101610.4 Ujazd Miasto
obrob: 0001

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

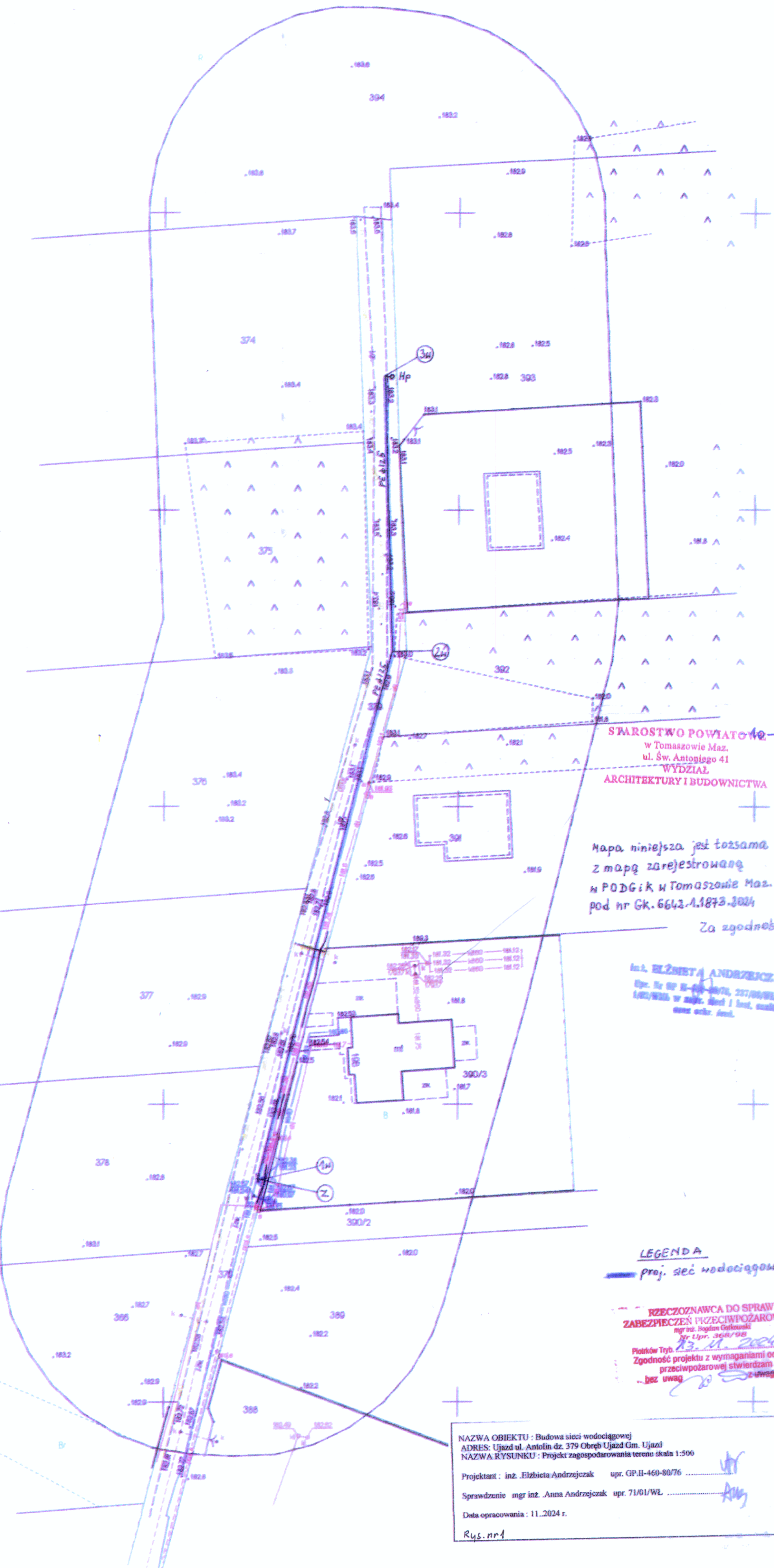
Układ współrzędnych 2000-21, poziom odniesienia - PL-BVRF2007-NH
Wykonawca: Biuro Usług Geodezyjnych „ORION”, Włodzisław Wróblewski
Sporządził: Włodzisław Wróblewski - świadectwo MGPIB Nr III37
Mapa wykonana 21.08.2024 r. - aktualna na dzień 21.08.2024 r.
Nr zgłoszenia: GK.6642.1.1873.2024
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na mapie,
urządzeń podziemnych, które nie były zainventaryzowane.
Nie ustalano czy nieruchomości obciążono służebnościami gruntowymi

Szkieł orientacji 1:25000



Niniejszym oświadczam, że w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Tomaszowie
została zgłoszona praca geodezyjna, która otrzymała identyfikator
GK.6642.1.1873.2024
Dnia: 18.09.2024 wydano dokument nr GK.6642.1.1873.2024.J
świadczący pozytywny wynik weryfikacji
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej
za złożenie fałszywego oświadczenia
Włodzisław Wróblewski, uprawnienia MGPIB Nr III37
25.09.2024
020

Nie wnoszę uwag
do projektu
D. O. DYREKTOR
Urząd Gminy w Tomaszowie Mazowieckiej
101610.4 Ujazd Miasto
mgr inż. Anna Andrzejczak



STAROSTWO POWIATOWE
w Tomaszowie Maz.
ul. Św. Antoniego 41
WYDZIAŁ
ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

Mapa niniejsza jest tożsama
z mapą zarejestrowaną
w PODGiK w Tomaszowie Maz.
pod nr GK.6642.1.1873.2024

Za zgodność



inż. ELŻBIETA ANDRZEJCZAK
mgr inż. Bogdan Gorkowski
18/09/2024 w oparciu o: 1.1873.2024, 2.1873.2024, 3.1873.2024, 4.1873.2024, 5.1873.2024, 6.1873.2024, 7.1873.2024, 8.1873.2024, 9.1873.2024, 10.1873.2024, 11.1873.2024, 12.1873.2024, 13.1873.2024, 14.1873.2024, 15.1873.2024, 16.1873.2024, 17.1873.2024, 18.1873.2024, 19.1873.2024, 20.1873.2024, 21.1873.2024, 22.1873.2024, 23.1873.2024, 24.1873.2024, 25.1873.2024, 26.1873.2024, 27.1873.2024, 28.1873.2024, 29.1873.2024, 30.1873.2024, 31.1873.2024, 32.1873.2024, 33.1873.2024, 34.1873.2024, 35.1873.2024, 36.1873.2024, 37.1873.2024, 38.1873.2024, 39.1873.2024, 40.1873.2024, 41.1873.2024, 42.1873.2024, 43.1873.2024, 44.1873.2024, 45.1873.2024, 46.1873.2024, 47.1873.2024, 48.1873.2024, 49.1873.2024, 50.1873.2024, 51.1873.2024, 52.1873.2024, 53.1873.2024, 54.1873.2024, 55.1873.2024, 56.1873.2024, 57.1873.2024, 58.1873.2024, 59.1873.2024, 60.1873.2024, 61.1873.2024, 62.1873.2024, 63.1873.2024, 64.1873.2024, 65.1873.2024, 66.1873.2024, 67.1873.2024, 68.1873.2024, 69.1873.2024, 70.1873.2024, 71.1873.2024, 72.1873.2024, 73.1873.2024, 74.1873.2024, 75.1873.2024, 76.1873.2024, 77.1873.2024, 78.1873.2024, 79.1873.2024, 80.1873.2024, 81.1873.2024, 82.1873.2024, 83.1873.2024, 84.1873.2024, 85.1873.2024, 86.1873.2024, 87.1873.2024, 88.1873.2024, 89.1873.2024, 90.1873.2024, 91.1873.2024, 92.1873.2024, 93.1873.2024, 94.1873.2024, 95.1873.2024, 96.1873.2024, 97.1873.2024, 98.1873.2024, 99.1873.2024, 100.1873.2024, 101.1873.2024, 102.1873.2024, 103.1873.2024, 104.1873.2024, 105.1873.2024, 106.1873.2024, 107.1873.2024, 108.1873.2024, 109.1873.2024, 110.1873.2024, 111.1873.2024, 112.1873.2024, 113.1873.2024, 114.1873.2024, 115.1873.2024, 116.1873.2024, 117.1873.2024, 118.1873.2024, 119.1873.2024, 120.1873.2024, 121.1873.2024, 122.1873.2024, 123.1873.2024, 124.1873.2024, 125.1873.2024, 126.1873.2024, 127.1873.2024, 128.1873.2024, 129.1873.2024, 130.1873.2024, 131.1873.2024, 132.1873.2024, 133.1873.2024, 134.1873.2024, 135.1873.2024, 136.1873.2024, 137.1873.2024, 138.1873.2024, 139.1873.2024, 140.1873.2024, 141.1873.2024, 142.1873.2024, 143.1873.2024, 144.1873.2024, 145.1873.2024, 146.1873.2024, 147.1873.2024, 148.1873.2024, 149.1873.2024, 150.1873.2024, 151.1873.2024, 152.1873.2024, 153.1873.2024, 154.1873.2024, 155.1873.2024, 156.1873.2024, 157.1873.2024, 158.1873.2024, 159.1873.2024, 160.1873.2024, 161.1873.2024, 162.1873.2024, 163.1873.2024, 164.1873.2024, 165.1873.2024, 166.1873.2024, 167.1873.2024, 168.1873.2024, 169.1873.2024, 170.1873.2024, 171.1873.2024, 172.1873.2024, 173.1873.2024, 174.1873.2024, 175.1873.2024, 176.1873.2024, 177.1873.2024, 178.1873.2024, 179.1873.2024, 180.1873.2024, 181.1873.2024, 182.1873.2024, 183.1873.2024, 184.1873.2024, 185.1873.2024, 186.1873.2024, 187.1873.2024, 188.1873.2024, 189.1873.2024, 190.1873.2024, 191.1873.2024, 192.1873.2024, 193.1873.2024, 194.1873.2024, 195.1873.2024, 196.1873.2024, 197.1873.2024, 198.1873.2024, 199.1873.2024, 200.1873.2024, 201.1873.2024, 202.1873.2024, 203.1873.2024, 204.1873.2024, 205.1873.2024, 206.1873.2024, 207.1873.2024, 208.1873.2024, 209.1873.2024, 210.1873.2024, 211.1873.2024, 212.1873.2024, 213.1873.2024, 214.1873.2024, 215.1873.2024, 216.1873.2024, 217.1873.2024, 218.1873.2024, 219.1873.2024, 220.1873.2024, 221.1873.2024, 222.1873.2024, 223.1873.2024, 224.1873.2024, 225.1873.2024, 226.1873.2024, 227.1873.2024, 228.1873.2024, 229.1873.2024, 230.1873.2024, 231.1873.2024, 232.1873.2024, 233.1873.2024, 234.1873.2024, 235.1873.2024, 236.1873.2024, 237.1873.2024, 238.1873.2024, 239.1873.2024, 240.1873.2024, 241.1873.2024, 242.1873.2024, 243.1873.2024, 244.1873.2024, 245.1873.2024, 246.1873.2024, 247.1873.2024, 248.1873.2024, 249.1873.2024, 250.1873.2024, 251.1873.2024, 252.1873.2024, 253.1873.2024, 254.1873.2024, 255.1873.2024, 256.1873.2024, 257.1873.2024, 258.1873.2024, 259.1873.2024, 260.1873.2024, 261.1873.2024, 262.1873.2024, 263.1873.2024, 264.1873.2024, 265.1873.2024, 266.1873.2024, 267.1873.2024, 268.1873.2024, 269.1873.2024, 270.1873.2024, 271.1873.2024, 272.1873.2024, 273.1873.2024, 274.1873.2024, 275.1873.2024, 276.1873.2024, 277.1873.2024, 278.1873.2024, 279.1873.2024, 280.1873.2024, 281.1873.2024, 282.1873.2024, 283.1873.2024, 284.1873.2024, 285.1873.2024, 286.1873.2024, 287.1873.2024, 288.1873.2024, 289.1873.2024, 290.1873.2024, 291.1873.2024, 292.1873.2024, 293.1873.2024, 294.1873.2024, 295.1873.2024, 296.1873.2024, 297.1873.2024, 298.1873.2024, 299.1873.2024, 300.1873.2024, 301.1873.2024, 302.1873.2024, 303.1873.2024, 304.1873.2024, 305.1873.2024, 306.1873.2024, 307.1873.2024, 308.1873.2024, 309.1873.2024, 310.1873.2024, 311.1873.2024, 312.1873.2024, 313.1873.2024, 314.1873.2024, 315.1873.2024, 316.1873.2024, 317.1873.2024, 318.1873.2024, 319.1873.2024, 320.1873.2024, 321.1873.2024, 322.1873.2024, 323.1873.2024, 324.1873.2024, 325.1873.2024, 326.1873.2024, 327.1873.2024, 328.1873.2024, 329.1873.2024, 330.1873.2024, 331.1873.2024, 332.1873.2024, 333.1873.2024, 334.1873.2024, 335.1873.2024, 336.1873.2024, 337.1873.2024, 338.1873.2024, 339.1873.2024, 340.1873.2024, 341.1873.2024, 342.1873.2024, 343.1873.2024, 344.1873.2024, 345.1873.2024, 346.1873.2024, 347.1873.2024, 348.1873.2024, 349.1873.2024, 350.1873.2024, 351.1873.2024, 352.1873.2024, 353.1873.2024, 354.1873.2024, 355.1873.2024, 356.1873.2024, 357.1873.2024, 358.1873.2024, 359.1873.2024, 360.1873.2024, 361.1873.2024, 362.1873.2024, 363.1873.2024, 364.1873.2024, 365.1873.2024, 366.1873.2024, 367.1873.2024, 368.1873.2024, 369.1873.2024, 370.1873.2024, 371.1873.2024, 372.1873.2024, 373.1873.2024, 374.1873.2024, 375.1873.2024, 376.1873.2024, 377.1873.2024, 378.1873.2024, 379.1873.2024, 380.1873.2024, 381.1873.2024, 382.1873.2024, 383.1873.2024, 384.1873.2024, 385.1873.2024, 386.1873.2024, 387.1873.2024, 388.1873.2024, 389.1873.2024, 390.1873.2024, 391.1873.2024, 392.1873.2024, 393.1873.2024, 394.1873.2024, 395.1873.2024, 396.1873.2024, 397.1873.2024, 398.1873.2024, 399.1873.2024, 400.1873.2024, 401.1873.2024, 402.1873.2024, 403.1873.2024, 404.1873.2024, 405.1873.2024, 406.1873.2024, 407.1873.2024, 408.1873.2024, 409.1873.2024, 410.1873.2024, 411.1873.2024, 412.1873.2024, 413.1873.2024, 414.1873.2024, 415.1873.2024, 416.1873.2024, 417.1873.2024, 418.1873.2024, 419.1873.2024, 420.1873.2024, 421.1873.2024, 422.1873.2024, 423.1873.2024, 424.1873.2024, 425.1873.2024, 426.1873.2024, 427.1873.2024, 428.1873.2024, 429.1873.2024, 430.1873.2024, 431.1873.2024, 432.1873.2024, 433.1873.2024, 434.1873.2024, 435.1873.2024, 436.1873.2024, 437.1873.2024, 438.1873.2024, 439.1873.2024, 440.1873.2024, 441.1873.2024, 442.1873.2024, 443.1873.2024, 444.1873.2024, 445.1873.2024, 446.1873.2024, 447.1873.2024, 448.1873.2024, 449.1873.2024, 450.1873.2024, 451.1873.2024, 452.1873.2024, 453.1873.2024, 454.1873.2024, 455.1873.2024, 456.1873.2024, 457.1873.2024, 458.1873.2024, 459.1873.2024, 460.1873.2024, 461.1873.2024, 462.1873.2024, 463.1873.2024, 464.1873.2024, 465.1873.2024, 466.1873.2024, 467.1873.2024, 468.1873.2024, 469.1873.2024, 470.1873.2024, 471.1873.2024, 472.1873.2024, 473.1873.2024, 474.1873.2024, 475.1873.2024, 476.1873.2024, 477.1873.2024, 478.1873.2024, 479.1873.2024, 480.1873.2024, 481.1873.2024, 482.1873.2024, 483.1873.2024, 484.1873.2024, 485.1873.2024, 486.1873.2024, 487.1873.2024, 488.1873.2024, 489.1873.2024, 490.1873.2024, 491.1873.2024, 492.1873.2024, 493.1873.2024, 494.1873.2024, 495.1873.2024, 496.1873.2024, 497.1873.2024, 498.1873.2024, 499.1873.2024, 500.1873.2024, 501.1873.2024, 502.1873.2024, 503.1873.2024, 504.1873.2024, 505.1873.2024, 506.1873.2024, 507.1873.2024, 508.1873.2024, 509.1873.2024, 510.1873.2024, 511.1873.2024, 512.1873.2024, 513.1873.2024, 514.1873.2024, 515.1873.2024, 516.1873.2024, 517.1873.2024, 518.1873.2024, 519.1873.2024, 520.1873.2024, 521.1873.2024, 522.1873.2024, 523.1873.2024, 524.1873.2024, 525.1873.2024, 526.1873.2024, 527.1873.2024, 528.1873.2024, 529.1873.2024, 530.1873.2024, 531.1873.2024, 532.1873.2024, 533.1873.2024, 534.1873.2024, 535.1873.2024, 536.1873.2024, 537.1873.2024, 538.1873.2024, 539.1873.2024, 540.1873.2024, 541.1873.2024, 542.1873.2024, 543.1873.2024, 544.1873.2024, 545.1873.2024, 546.1873.2024, 547.1873.2024, 548.1873.2024, 549.1873.2024, 550.1873.2024, 551.1873.2024, 552.1873.2024, 553.1873.2024, 554.1873.2024, 555.1873.2024, 556.1873.2024, 557.1873.2024, 558.1873.2024, 559.1873.2024, 560.1873.2024, 561.1873.2024, 562.1873.2024, 563.1873.2024, 564.1873.2024, 565.1873.2024, 566.1873.2024, 567.1873.2024, 568.1873.2024, 569.1873.2024, 570.1873.2024, 571.1873.2024, 572.1873.2024, 573.1873.2024, 574.1873.2024, 575.1873.2024, 576.1873.2024, 577.1873.2024, 578.1873.2024, 579.1873.2024, 580.1873.2024, 581.1873.2024, 582.1873.2024, 583.1873.2024, 584.1873.2024, 585.1873.2024, 586.1873.2024, 587.1873.2024, 588.1873.2024, 589.1873.2024, 590.1873.2024, 591.1873.2024, 592.1873.2024, 593.1873.2024, 594.1873.2024, 595.1873.2024, 596.1873.2024, 597.1873.2024, 598.1873.2024, 599.1873.2024, 600.1873.2024, 601.1873.2024, 602.1873.2024, 603.1873.2024, 604.1873.2024, 605.1873.2024, 606.1873.2024, 607.1873.2024, 608.1873.2024, 609.1873.2024, 610.1873.2024, 611.1873.2024, 612.1873.2024, 613.1873.2024, 614.1873.2024, 615.1873.2024, 616.1873.2024, 617.1873.2024, 618.1873.2024, 619.1873.2024, 620.1873.2024, 621.1873.2024, 622.1873.2024, 623.1873.2024, 624.1873.2024, 625.1873.2024, 626.1873.2024, 627.1873.2024, 628.1873.2024, 629.1873.2024, 630.1873.2024, 631.1873.2024, 632.1873.2024, 633.1873.2024, 634.1873.2024, 635.1873.2024, 636.1873.2024, 637.1873.2024, 638.1873.2024, 639.1873.2024, 640.1873.2024, 641.1873.2024, 642.1873.2024, 643.1873.2024, 644.1873.2024, 645.1873.2024, 646.1873.2024, 647.1873.2024, 648.1873.2024, 649.1873.2024, 650.1873.2024, 651.1873.2024, 652.1873.2024, 653.1873.2024, 654.1873.2024, 655.1873.2024, 656.1873.2024, 657.1873.2024, 658.1873.2024, 659.1873.2024, 660.1873.2024, 661.1873.2024, 662.1873.2024, 663.1873.2024, 664.1873.2024, 665.1873.2024, 666.1873.2024, 667.1873.2024, 668.1873.2024, 669.1873.2024, 670.1873.2024, 671.1873.2024, 672.1873.2024, 673.1873.2024, 674.1873.2024, 675.1873.2024, 676.1873.2024, 677.1873.2024, 678.1873.2024, 679.1873.2024, 680.1873.2024, 681.1873.2024, 682.1873.2024, 683.1873.2024, 684.1873.2024, 685.1873.2024, 686.1873.2024, 687.1873.2024, 688.1873.2024, 689.1873.2024, 690.1873.2024, 691.1873.2024, 692.1873.2024, 693.1873.2024, 694.1873.2024, 695.1873.2024, 696.1873.2024, 697.1873.2024, 698.1873.2024, 699.1873.2024, 700.1873.2024, 701.1873.2024, 702.1873.2024, 703.1873.2024, 704.1873.2024, 705.1873.2024, 706.1873.2024, 707.1873.2024, 708.1873.2024, 709.1873.2024, 710.1873.2024, 711.1873.2024, 712.1873.2024, 713.1873.2024, 714.1873.2024, 715.1873.2024, 716.1873.2024, 717.1873.2024, 718.1873.2024, 719.1873.2024, 720.1873.2024, 721.1873.2024, 722.1873.2024, 723.1873.2024, 724.1873.2024, 725.1873.2024, 726.1873.2024, 727.1873.2024, 728.1873.2024, 729.1873.2024, 730.1873.2024, 731.1873.2024, 732.1873.2024, 733.1873.2024, 734.1873.2024, 735.1873.2024, 736.1873.2024, 737.1873.2024, 738.1873.2024, 739.1873.2024, 740.1873.2024, 741.1873.2024, 742.1873.2024, 743.1873.2024, 744.1873.2024, 745.1873.2024, 746.1873.2024, 7

WODMAR - MARIANNA JAKUBIEC
 ul. Kostromańska 66 m.26
 97-300 Piotrków Trybunalski
 NIP 771-158-91-43 tel/fax 044 646 78 75
 tel. 600 2646 63

STAROSTWO POWIATOWE
 w Tomaszowie Maz.
 ul. Św. Antoniego 41
 WYDZIAŁ
 ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

INWESTOR:	Gmina Ujazd, Plac Kościuszki 6, 97-225 Ujazd
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa sieci wodociągowej
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	Województwo: łódzkie, Gmina: Ujazd Miejscowość: Ujazd ul. Antolin Kategoria obiektu XXVI
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	Nazwa jednostki ewidencyjnej: Gmina Ujazd Obr. Ujazd miasto dz.nr 379

Autor opracowania	Imię i nazwisko	Numer uprawnień budowlanych	Branża	Data opracowania	Podpis
Projektant	inż. Elżbieta Andrzejczak	GP.II-460-80/76	Wod- kan	11.2024 r. inż. ELŻBIETA ANDRZEJCZAK Specjalizacja w zakr. wodociągów i kanalizacji Upr. w specjalności inż. inżynierskiej upr. nr GP II 460-80/76, 23/06 WL, 1/82/WL w zakr. sieci i instal. sanit. oraz ochr. środowiska	
Sprawdzenie	mgr inż. Anna Andrzejczak-Moder	71/01/WŁ	Wod- kan	11.2024 r. mgr inż. Anna Andrzejczak-Moder upr. nr ewid. 71/01/WŁ w zakresie sieci, instalacji, urządzeń wodociagowych, kanalizacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych i gazowych	

Spis zawartości

Strona tytułowa	str 1
Spis zawartości	2
Oświadczenie projektanta	3
Część opisowa do projektu architektoniczno - budowlanego	
1. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego będącego przedmiotem zamierzenia budowlanego	4
2. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego	4
3. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektu	4
4. Charakterystyczne parametry obiektu	4
5. Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektu	4
6. W przypadku zamierzenia budowlanego dot. budynku – liczba lokali mieszkalnych i użytkowych	5
7. W przypadku zamierzenia budowlanego dot. budynku mieszkalnego wielorodzinnego – liczba lokali mieszkalnych dostępnych dla osób niepełnosprawnych	5
8. Opis zapewnienia niezbędnych warunków do korzystania z obiektów użyteczności publicznej i mieszkaniowego budownictwa wielorodzinnego przez osoby niepełnosprawne	5
9. Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko	5
10. Charakterystyka ekologiczna	6
11. W przypadku zamierzenia budowlanego dot. budynku – analiza technicznych, środowiskowych i ekonomicznych możliwości realizacji wysoce wydajnych systemów alternatywnych zaopatrzenia w energię i ciepło w tym zdecentralizowanych systemów dostawy energii opartych na energii ze źródeł odnawialnych	6
12. W stosunku do budynku – analiza technicznych i ekonomicznych możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach lub w wyznaczonej strefie ogrzewanej	6
13. Informacja o zasadniczych elementach wyposażenia budowlano-instalacyjnego, zapewniających użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem	6
14. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, stosownej do zakresu projektu	6
15. Materiał, uzbrojenie sieci, wytyczne wykonawstwa, odtworzenie pasów drogowych	7

-3-

Oświadczenie

Oświadczam, że projekt architektoniczno budowlany pn.

Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Ujazd
Kategoria obiektu XXVI


Lokalizacja sieci wodociągowej:

Nazwa jednostki ewidencyjnej: Gmina Ujazd


Nazwa i nr obrębu ewidencyjnego: i numery ewidencyjne działek

Obr. Ujazd miasto dz. nr 379

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

 **ELŻBIETA ANDRZEJSZAK**
Upr. Nr GP II-490-00/70, 237/83/AL,
1/92, Wzł. w zakres. sieci i instal. sanit.
oraz ochr. środow.

.....
(projektant)

 **mgr inż. Anna Andrzejczak-Moder**
upr. nr ewid. 71/01/WŁ.
zakres: sieci, instalacji, urządzeń
wodociagowych, kanalizacyjnych, ciepłych
wentylacyjnych i gazowych

.....
(sprawdzający)

Opis do projektu architektoniczno-budowlanego

1.

Rodzaj i kategoria obiektu

- Rodzaj obiektu budowlanego – sieć wodociągowa
- Kategoria obiektu budowlanego - XXVI

2.

Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego

Projektowana wodociąg stanowi rozbudowę sieci wodociągowej w miejscowości Ujazd gm. Ujazd. Projektowany odcinek będzie służył do zaopatrzenia w wodę nowo budowanych domów mieszkalnych w tym rejonie.

3.

Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektu budowlanego w tym jego wygląd zewnętrzny uwzględniając charakterystyczne wyroby wykończeniowe

Nie dotyczy.

4.

Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego

Łączna długość zakresu projektowanej sieci wynosi
sieć wodociągowa
PE o śr.125 mm $L = 138 \text{ m}$

5.

Opinia geotechniczna oraz informacje o sposobie posadowienia obiektu budowlanego

-5-

Rozpoznanie warunków gruntowo-wodnych na terenie inwestycji w miejscowości Ujazd zostało zawarte w opinii geotechnicznej (w załącznikach)

Projektowany wodociąg w pasie drogowym nie jest obiektem kubaturowym.

Wodociąg zostanie zlokalizowany pod poziomem terenu na rzędnych określonych na profilu. Stwierdzone warunki gruntowe należy zaliczyć do prostych, a obiekt do I kategorii geotechnicznej.

6

W przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku – liczba lokali mieszkalnych i użytkowych

Nie dotyczy.

7.

W przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku mieszkalnego wielorodzinnego-liczbę lokali mieszkalnych dostępnych dla osób niepełnosprawnych

Nie dotyczy.

8.

Opis zapewnienia niezbędnych warunków do korzystania z obiektów użyteczności publicznej i mieszkaniowego budownictwa wielorodzinnego przez osoby niepełnosprawne

Nie dotyczy.

9.

Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko

Wodociąg w trakcie budowy jak i użytkowania nie będzie miał negatywnego wpływu na środowisko.

10.

Charakterystyka ekologiczna

Budowa wodociągu nie stanowi zagrożenia dla środowiska. Zaopatrzenie mieszkańców w wodę pitną dobrej jakości z wodociągu gminnego w istotny sposób eliminuje zagrożenie bakteriologiczne, a tym samym poprawia warunki bytowe mieszkańców.

11.

W przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku-analiza technicznych, środowiskowych i ekonomicznych możliwości realizacji wysoce wydajnych systemów alternatywnych zaopatrzenia w energię i ciepło w tym zdecentralizowanych systemów dostawy energii opartych na energii ze źródeł odnawialnych

Nie dotyczy.

12.

W stosunku do budynku – analiza technicznych i ekonomicznych możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach lub w wyznaczonej strefie ogrzewanej

Nie dotyczy.

13.

Informacja o zasadniczych elementach wyposażenia budowlano-instalacyjnego, zapewniających użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem

Sieć wodociągową zaprojektowano z rur PE o średnicy 125 mm na ciśnienie 1,0MPa .

Uzbrojenie stanowi zasuwa odcinająca i hydrant p.pożarowy.

14.

Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, stosowanie do zakresu projektu

Projektowana sieć wodociągowa będzie stanowić również zabezpieczenie przeciwpożarowe .Projekt przewiduje montaż hydrantu nadziemnego o śr.80 mm.

Wydajność wody pożarowej przyjęto 10dm³/s przy ciśnieniu ok 0,3 MPa.

15.

Materiał, uzbrojenie sieci, wytyczne wykonawstwa, odtworzenie pasów drogowych

Projektowany wodociąg został zlokalizowany w pasie drogi gminnej o nawierzchni ziemnej

Przewody ułożyć na podsypce piaskowej grubości 15 cm. Dokonać zasyпки piaskiem do wysokości 30 cm powyżej wierzchu rury, powyżej zasypać sytkim gruntem rodzimym lub piaskiem dowożonym . Obsypkę i zasypkę należy zagęścić
Pas drogi należy odtworzyć do stanu sprzed budowy wodociągu.

Przewiduje się realizację w wykopie otwartym . Roboty ziemne należy prowadzić sprzętem mechanicznym w wykopach o ścianach pionowych, umocnionych.

Dopuszcza się wykonanie wodociągu przewiertem sterowanym rurą PERC

Na projektowanym terenie występują rurowości drenarskie .

W miejscu skrzyżowania urządzeń melioracyjnych wodociąg należy umieścić metodą przecisku pod drenażem.

mgr inż. ELŻBIETA ANDRZEJCZAK
upr. nr RP R-480-80/10, 2000/01/11
1/8, 1/10 w zast. dykt. i dykt. sanit.
CIECH. 02.11.11

mgr inż. Anna Andrzejczak
upr. nr ewid. 71/01/WI
w zakresie sieci instalacji urządzeń
wodociagowych, kanalizacyjnych, ciepł.
wentylacyjnych i gazowych

ZAŁĄCZNIKI

STAROSTWO POWIATOWE
w Tomaszowie Maz.
ul. Św. Antoniego 41
WYDZIAŁ
ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

SPIS ZAWARTOŚCI

1. Informacja BiOZ	1-4
2. Warunki techniczne	5-6
3. Zgoda Burmistrza Ujazdu na lokalizację projektowanej sieci w pasie drogowym	7-9
4. Opracowanie geodezyjne	10
5. Opinia geotechniczna	11-15
6. Informacja o występowaniu urządzeń melioracji wodnych	16-17
7. Protokół z narady koordynacyjnej z załącznikiem	18-21

Inwestor: Gmina Ujazd
pl. Kościuszki 6
97-225 Ujazd

Informacja Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia

Budowa sieci wodociągowej
w msc. Ujazd ul. Antolin dz. nr 379 , obręb m. Ujazd
Kategoria obiektu XXVI

Projektant: inż. Elżbieta Andrzejczak
ul. Jana 12 m.79
91-350 Łódź

 **inż. ELŻBIETA ANDRZEJCZAK**
Rzecznik w zakr. wodociągów i kanal.
Upr. w specjalności inst.-inżynierskiej
upr. nr GP II 460-80/76. 237/86 WŁ. 1/82/WML
w zakr. sieci i inst. sanit. oraz ochr. środow.

Sprawdzający : mgr inż. Anna Andrzejczak
ul. Zgierska 75/81
91-464 Łódź

mgr inż. Anna Andrzejczak-Moder
upr. nr ewid. 71/01/WŁ
w zakresie sieci, instalacji, urządzeń
wodociagowych, kanalizacyjnych, cieplnych
wentylacyjnych i gazowych



Spis treści

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów
2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych
3. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi
4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych
5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników
6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegającym niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

Rodzaj obiektu budowlanego :- sieć uzbrojenia wodociągowego

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na terenie planowanej inwestycji znajdują się

- sieć wodociągowa
- sieć elektryczna słupowa i kablowa
- sieć gazowa
- linie drogowe o nawierzchni ziemnej.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

- podziemne sieci uzbrojenia ,w szczególności kable elektroenergetyczne i sieć gazowa

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych

Przewidywane zagrożenia podczas wykonywania robót budowlanych przy realizacji inwestycji liniowej związane są z prowadzeniem prac w pobliżu istniejącego uzbrojenia podziemnego. Wykonywanie robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie sieci elektroenergetycznych, wodociągowych powinno być poprzedzone określeniem przez kierownika budowy bezpiecznej odległości, w jakiej mogą być one wykonywane od istniejących sieci i sposobu wykonania tych robót. Roboty powinny być wykonywane pod nadzorem właściwej jednostki ,w której zarządzie lub użytkowaniu znajdują się te instalacje. Miejsca tych robót należy oznakować znakami ostrzegawczymi i ogrodzić.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników

Przed przystąpieniem do wykonywania robót należy przeprowadzić szkolenie pracowników. Osobą odpowiedzialną za przeprowadzenie instruktażu pracowników jest kierownik budowy. Konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony osobistej wynika z charakteru wykonywanych robót i chroni przed skutkami zagrożeń.


6 Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych , zapobiegającym niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie ,w tym zapewniających bezpieczną komunikację ,umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

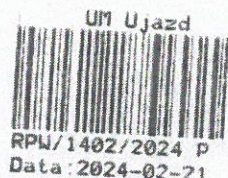
W czasie wykonywania robót Wykonawca powinien zainstalować i obsługiwać wszystkie tymczasowe urządzenia zabezpieczające, takie jak zapory, światła ostrzegawcze ,sygnały itp. zapewniając w ten sposób bezpieczeństwo pojazdów i pieszych. Głębokie wykopy muszą być zabezpieczone szalunkami stalowymi

W okresie trwania budowy Wykonawca powinien utrzymywać teren budowy i wykopy w stanie bez wody stojącej. Materiały łatwopalne należy przechowywać zgodnie z przepisami i zabezpieczyć przed dostępem osób trzecich. Należy przestrzegać przepisów ochrony p.pożarowej, utrzymywać sprawny sprzęt p.pożarowy.

Kierownik budowy jest obowiązany do sporządzenia, przed rozpoczęciem budowy, planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

 inż. ELŻBIETA ANDRZEJCZAK
Rzeczoznawca w zakr. wodociągów i kanal.
Upr. w specjalności inst.-inżynierskiej
upr. nr GP II 460-80/76. 237/86 WL. 1/82/WML
w zakr. sieci i inst. sanit. oraz ochr. środow.

mgr inż. Anna Andrzejczak-Moder
upr. nr ewid. 71/01/WŁ.
w zakresie sieci, instalacji, urządzeń
wodociagowych, kanalizacyjnych, ciepłych
wentylacyjnych i gazowych 



RK
my

Gmina Ujazd
Pl. Kościuszki 6
97-225 Ujazd

STAROSTWO POWIATOWE
w Tomaszowie Maz.
ul. Św. Antoniego 41
WYDZIAŁ
ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

Nasz znak: ZGKiM.7021.1.04.2024.WT

Warunki przyłączenia do gminnej sieci wodociągowej

W związku z wnioskiem z dnia 21.02.2024 r. dotyczącym wydania warunków obudowy gminnej infrastruktury technicznej informuję, że

wyrażam zgodę na rozbudowę gminnej sieci wodociągowej

dla nieruchomości położonych w miejscowości **Ujazd**, obręb Ujazd gmina Ujazd, działki nr ewid. **374, 375, 376, 377, 391, 392, 393** dla których określono zapotrzebowanie na wodę do celów socjalno – bytowych, po spełnieniu następujących warunków:

1. Miejsce włączenia – wodociąg położony w miejscowości **Ujazd Antolin** oznaczony kolorem niebieskim na załączniku graficznym stanowiącym załącznik do niniejszych warunków. Szkic przebiegu wodociągu zaznaczono kolorem czerwonym.
2. Wykonać należy plan sytuacyjny przyłącza na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
3. W związku z potrzebą wyeliminowania zagrożeń wynikających z możliwej kolizji między sytuowanymi na tym samym terenie sieciami uzbrojenia terenu, ZGKiM informuje, że wskazane jest złożyć do Starosty Tomaszowa Mazowieckiego wniosek o objęcie naradą koordynacyjną sytuowania projektowanych przyłączy. O sposobie, terminie i miejscu prowadzenia narady koordynacyjnej wnioskodawca zostanie zawiadomiony przez Starostę.
4. Wodociąg o długości około 135 mb należy zaprojektować i wykonać od gminnej sieci wodociągowej o średnicy DN 80 mm która jest usytuowana na działce nr 379 (w pasie drogowym) .
5. Przed przystąpieniem do realizacji robót należy uzyskać zezwolenie Zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego i umieszczenie w nim urządzeń nie związanych z funkcjonowaniem drogi.
6. Wodociąg należy zaprojektować i wykonać rurą PEHD o średnicy 80 mm. Włączenie do gminnej sieci należy wykonać za pomocą trójnika.
7. Na końcu odcinka wodociągu należy zaplanować hydrant DN 80 z zasuwą. Pomiedzy hydrant a zasuwę zastosować złączkę dwukołnierзовą o długości min. 400 mm.
8. Plan sytuacyjny sporządzony zgodnie z art. 29a ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane przyłącza wodociągowego przed rozpoczęciem robót należy przedłożyć do wglądu w Zakładzie Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Osiedlu Niewiadów bl. 8 lok. A , tel. 44 719 31 50.
9. Wybudowane przyłącze wodociągowe pozostanie własnością Inwestora.
10. Włączenie należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia budowlane, nie powodując uszkodzenia istniejącej infrastruktury. Teren inwestycji w trakcie wykonywania robót należy zabezpieczyć i oznakować zgodnie z zasadami BHP, aby nie powodować zagrożenia dla osób trzecich. Inwestor zobowiązany jest do odtworzenia miejsca włączenia do sieci wodociągowej i przebiegu przyłącza a w szczególności do uporządkowania terenu inwestycji.
11. Wykonawca robót budowlanych jest zobowiązany do ochrony stałych znaków stabilizowanej osnowy geologicznej (punktów poligonowych) znajdujących się w obrębie lokalizacji projektowanej inwestycji. Przed przystąpieniem do robót ziemnych punkty

-6-

poligonowe należy zabezpieczyć przed zniszczeniem lub zasypaniem. Sposób zabezpieczenia i nadzór nad pracami w tym zakresie inwestor zobowiązany jest zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego.

Inwestor jest w szczególności zobowiązany do odtworzenia zniszczonych lub uszkodzonych w ramach prowadzonych robót znaków geodezyjnych.

12. Na 7 dni przed planowanym przystąpieniem do wykonania rozbudowy wodociągu należy **zawiadomić** Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Osiedlu Niewiadów blok 8 lokal A nr tel. 44 719 31 50..

ZGKiM poinformuje mieszkańców o planowanym wyłączeniu wody na czas wykonania włączenia do sieci.

13. **Zabrania się łączenia w jakikolwiek sposób gminnej sieci wodociągowej z instalacją zasilaną z innych ujęć wody.**

14. Po wykonaniu i odebraniu przyłącza przez Zarządcę sieci inwestor jest zobowiązany zgodnie z art. 43 Prawa budowlanego (Dz. U. 2018.0.1202 z późniejszymi zmianami) do dokonania inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej. Inwentaryzację należy przedstawić do wglądu w Zakładzie Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej.

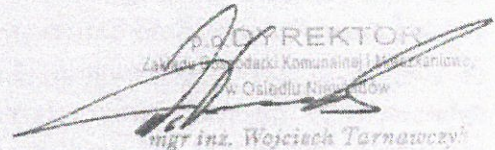
15. **Niniejsze warunki nie stanowią pozwolenia na wykonanie robót budowlanych związanych z wykonaniem przyłącza wodociągowego !**

16. Niniejsze warunki przyłączenia są ważne 2 lata.

Otrzymują:

Adresat

ZGKiM w Osiedlu Niewiadów - a/a


mgr inż. Wojciech Tarnawczyński

2x zgodność

2 ORYGINAŁEM STR 1-2

WODMAR - MARIANNA JAKUBIEC
ul. Kostromańska 66 m.28
97-300 Piotrków Trybunalski
NIP 771-158-91-43 tel/fax 044 646 78 75

Ujazd, dnia 22.10.2024 r.
RPG.7230.49.2024.K.Z.

WODMAR
Marianna Jakubiec
ul. Kostromska 66 m.26,
97-300 Piotrków Tryb.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 16.10.2024 r. Pani Marianny Jakubiec, prowadzącej działalność gospodarczą pod nazwą WODMAR-Marianna Jakubiec, ul. Kostromska 66 m. 26, 97-300 Piotrków Tryb., działającego na rzecz Gminy Ujazd, Pl. Kościuszki 6, 97-225 Ujazd na podstawie pełnomocnictwa IOD.0052.41.2024 z dnia 15.07.2024 r., informuję, że Burmistrz Ujazdu wyraża zgodę na lokalizację projektowanej sieci wodociągowej w pasie drogowym ogólnodostępnej drogi wewnętrznej będącej w zarządzie Burmistrza Ujazdu, stanowiącej dz. nr ewid. 379 położonej w obrębie geodezyjnym Ujazd, zgodnie z przebiegiem przedmiotowej infrastruktury przedstawionym na mapie zasadniczej w skali 1:1000, stanowiącej załącznik do niniejszego pisma, z poniższymi zastrzeżeniami:

- 1) w celu umieszczenia przedmiotowej sieci wodociągowej dopuszcza się wykonanie wykopu otwartego w pasie przedmiotowej drogi. Po zakończonych robotach wykop należy zasypać i utwardzić do wartości gruntu rodzimego;
- 2) przedmiotowa infrastruktura winna być zlokalizowana w sposób niekolidujący z istniejącym uzbrojeniem terenu. Realizację przedmiotowego przedsięwzięcia należy uzgodnić z gestorami innych sieci pod kątem wystąpienia ewentualnej kolizji. W przypadku kolizji powstałej podczas budowy/przebudowy lub remontu drogi z umieszczoną siecią lub uszkodzeniem przedmiotowej infrastruktury wskutek prowadzenia robót utrzymaniowych w pasie drogowym koszt ewentualnej przebudowy lub naprawy sieci ponosi jego właściciel;
- 3) przed przystąpieniem do wykonywania przedmiotowej sieci wodociągowej należy przedłożyć odpis protokołu dla złożonego do Starostwa Powiatowego w Tomaszowie Maz. wniosku będącego przedmiotem Narady Koordynacyjnej, jeśli to wymagane do procedowania przez w/w Radę Koordynacyjną.

Ponadto informuję, że przed przystąpieniem do robót, zgodnie z Zarządzeniem Nr 24/2023 Burmistrza Ujazdu z dnia 08 lutego 2023 r., w sprawie określenia zasad zajmowania pasa drogowego drogi wewnętrznej i ustalenia stawek za zajęcie pasa drogowego dróg wewnętrznych będących w zarządzie Burmistrza Ujazdu, należy zawrzeć z Gminą Ujazd umowę cywilnoprawną, która określi warunki i czas zajęcia pasa drogowego oraz wysokości opłat za zajęcia pasa drogowego. W celu zawarcia umowy należy wskazać:

- imię i nazwisko oraz adres lub nazwę i siedzibę podmiotu występującego o zajęcie pasa drogowego;
- upoważnienie inwestora do wykonania robót związanych z przeprowadzeniem przedmiotowej infrastruktury;
- cel zajęcia pasa drogowego;
- lokalizację i powierzchnię zajętego pasa drogowego;
- zajęta powierzchnię pasa drogowego poprzez określenie przedmiotowego przyłącza na rzucie poziomym, precyzującym umieszczenie liniowego urządzenia obcego;
- planowany okres zajęcia pasa drogowego;
- podmiot, który będzie ponosił opłaty:
 - a) jednorazową z tytułu zajęcia pasa drogowego;
 - b) roczne z tytułu umieszczenia w pasie drogowym liniowych urządzeń obcych.

Do wniosku należy dołączyć:

- szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1:1000 lub 1:500, z zaznaczeniem granic i podaniem wymiarów planowanej powierzchni zajęcia pasa drogowego z wyszczególnieniem rodzaju elementu zajętego pasa drogowego (jezdnia, pobocze itp.) oraz przebiegiem i lokalizacją urządzeń obcych;
- projekt organizacji ruchu, jeżeli zajęcie pasa drogowego wpływa na ruch drogowy lub ograniczoną widoczność na drodze.

W przypadku zajęcia pasa drogowego w celu prowadzenia robót do wniosku należy dołączyć dodatkowo:

- ogólny plan orientacyjny w skali 1:10 000 lub 1:25 000 z zaznaczeniem zajmowanego odcinka pasa drogowego;
- harmonogram robót prowadzonych w pasie drogowym, zwłaszcza w przypadkach etapowego prowadzenia robót;
- oświadczenie o posiadaniu ważnego pozwolenia na budowę obiektu umieszczonego w pasie drogowym lub o zgłoszeniu budowy lub prowadzonych robotach właściwemu organowi administracji architektoniczno – budowlanej;
- projekt budowlany obiektu umieszczonego w pasie drogowym.

Niniejsze uzgodnienie jest dokumentem potwierdzającym uprawnienia inwestora, zgodnie z art. 32, ust. 4, pkt. 2 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 725 z późn. zm.) do dysponowania częścią pasa drogowego przedmiotowej drogi, w zakresie i na warunkach określonych wyżej.

BURMISTRZ

Artur Pawlak

Zwolniono z opłaty skarbowej na podstawie pkt. 9 zwolnień część III, ust. 44, pkt. 2 załącznika, stanowiącego wykaz przedmiotów opłaty skarbowej, stawki tej opłaty oraz zwolnienia, do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r., o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 2111).

BURMISTRZ

Artur Pawlak

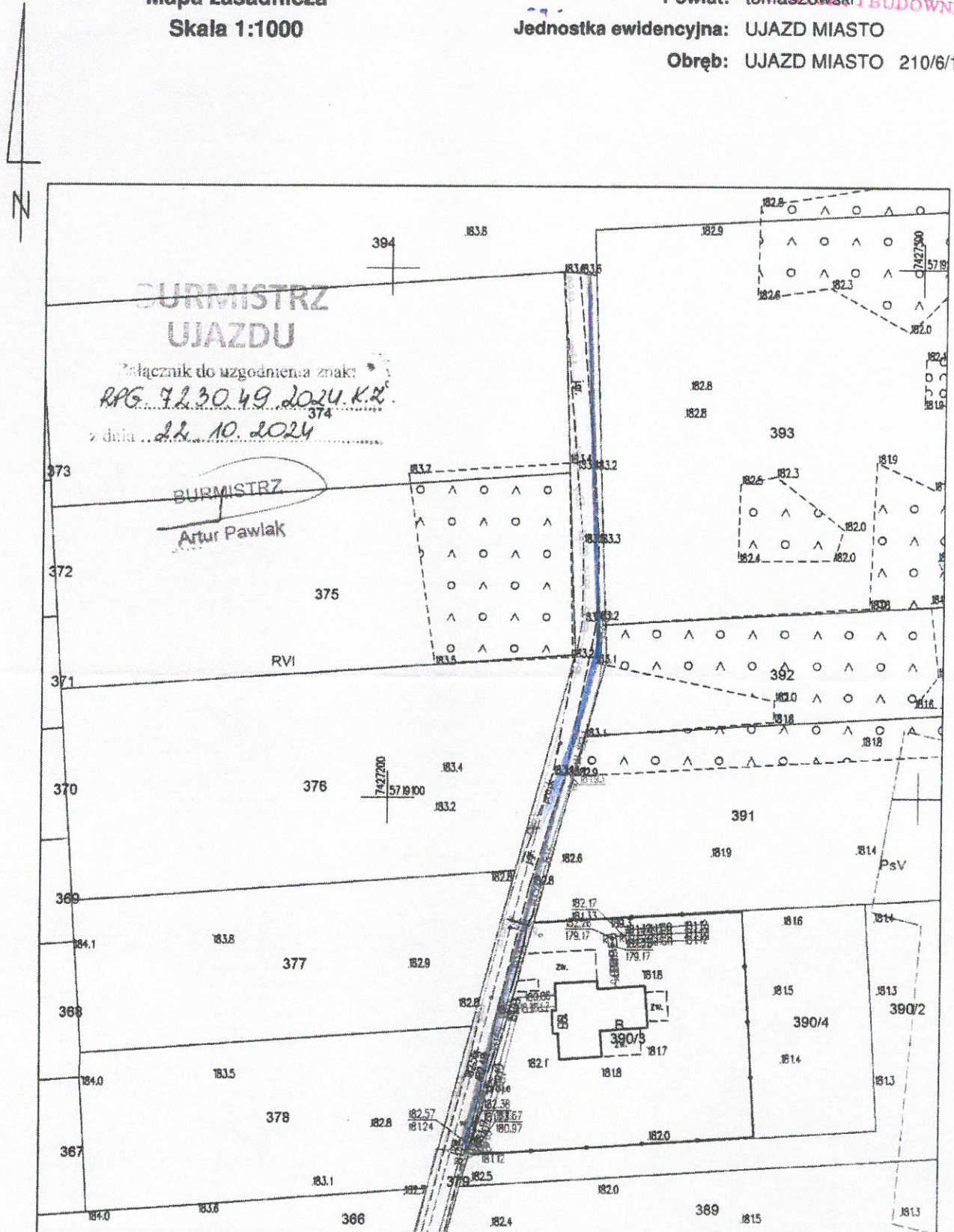
Mapa zasadnicza
Skala 1:1000

Województwo: łódzkie

Powiat: tomaszowski

Jednostka ewidencyjna: UJAZD MIASTO

Obręb: UJAZD MIASTO 210/6/160/78



projekt wodociąg

ID weryfikacji: 158848-0bfa4076 (na stronie: <https://powiat-tomaszowski.geoportal2.pl/map/osrodek/weryfikacja.php>)

Dokument wygenerowany automatycznie dnia: 11.07.2024 r. Wniosek: GK.6642.3.1595.2024

Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych.

ZA ZGODNOŚCIĄ Z ORYGINAŁEM STR. 1-3

WODMAR - MARIANNA JAKUBIEC
ul. Kostomska 66 m.26
97-300 Piotrków Trybunalski
NIP 771-158-91-43 tel./fax 044 646 78 79

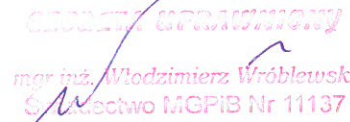
Sieć wodociągowa Ujazd ul. Antolin

z 5719037.33 7427215.80

1w 5719037.04 7427215.73

3w 5719172.27 7427237.43

2w 5719126.34 7427238.59


mgr inż. Włodzimierz Wróblewski
Głównictwo MGPIB Nr 11137

OPINIA GEOTECHNICZNA

dla przedsięwzięcia:

budowa sieci wodociągowej

na dz nr ewid. 379

w Antołcin, obręb Ujazd

pow. tomaszowski, woj. łódzkie

Zleceniodawca: WODMAR Marianna Jakubiec

ul. Kostromska 66 lok.26, 97-300 Piotrków Tryb.

Opracował:

GEOTECH
mgr inż. Łukasz Stasiak
Janówka 5, 97-420 Szczerców
NIP 7692088315, Reg. 526897299

1. WSTĘP

Opracowanie wykonano w celu określenie warunków geotechnicznych i gruntowo - wodnych na terenie projektowanego przedsięwzięcia: budowa sieci wodociągowej w AntolŹn, obręb Ujazd, pow. tomaszowski, woj. łódzkie.

Rozpoznanie przeprowadzono do głębokości 2,0m. w miejscach wskazanych przez projektanta w oparciu o mapę (zał nr 1).

W opracowaniu uwzględniono przepisy rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. (Dz.U. z dnia 27 kwietnia 2012r.).

2. WYKONANE PRACE I BADANIA

Wykonawcą prac wiertniczych - otworów rozpoznawczych na omawianym terenie, jest GEOTECH mgr inż. Łukasz Stasiak, 97-420 Szczerców, Janówka nr 5.

W wskazanej przez projektanta obiektu lokalizacji zaznaczonej na mapie poglądowej wykonano 1 otworów do głębokości 2,0m oraz 1 sondowania dynamiczne DPL dla gruntów piaszczystych w celu określenia stopnia zagęszczenia.

Prace wiertnicze wykonano w dniu 18.11.2024r.

W trakcie prowadzonych prac wiertniczych prowadzone były badania makroskopowe wg. PN-88/B-4481 i PN-81/B-04452, oraz bieżąca analiza uzyskanych wyników.

Po zakończeniu prac wiertniczych i badawczych próbki zostały zlikwidowane.

Likwidację wykonanych otworów rozpoznawczych wykonano poprzez zasypianie urobkiem.

Wyniki badań

Z przeprowadzonych badań geotechnicznych (wierceń penetracyjnych) wynika, że budowa geologiczna rejonu lokalizacji sieci wodociągowej jest prosta. Podłoże gruntowe pod sieć wodociągową występują gleba o miąższości 0,20m i poniżej piaski drobne.

Profil geotechniczny otworu penetracyjnego nr 1 – 183,10m npm:

0,00m – 0,20m – gleba

0,20m – 2,00m – piaski drobne, żółto – szare, wilgotne

Poziom lustra wody gruntowej: brak.

Sondowanie dynamiczne DPL

Punkt	Średnia ilość uderzeń	Głębokość sondowania (m)	Stopień zagęszczenia I_D	Wskaźnik zagęszczenia I_s
1	13(Pd)	0,3 – 2,0	0,55	0,95

W wykonanych otworach nie stwierdzono występowanie wód gruntowych do głębokości 2,00m od istniejącego terenu.

Tabela 1. Charakterystyczne wartości parametrów geotechnicznych ustalone metodą B, wg PN-81/B-03020.

PROFIL LITOLOGICZNO-STRATYGRAFICZNY	Rodzaj gruntu	Symbol gruntu	NUMER WARWY GEOTECHNICZNEJ	SYMBOL GEOLOGICZNEJ KONSOLIDACJI GRUNTU	STAN GRUNTU		WILGOTN. NATURALNA	GĘSTOŚĆ OBIEKTOCIOWA	SPÓJNOŚĆ	KĄT TARCIA WEWNĘTRZNEGO	EDOMETRYCZNY MODUŁ ŚCISNIALIWOŚCI	
					stopień zagęszczenia	stopień plastyczny					pierwotnej	wtórnej
					I_D	I_L					M_o	M
							W_n	ρ	C_u	Φ_u	MPa	MPa
							%	t/m ³	KPa	°		
QhH	Grunty organiczne	Gb	Glebę zaliczono do gruntów nienośnych.									
Qpfg	Piaski wodnolodowcowe	Pd		-	0,55	-	16,0	1,75	-	30,7	67,9	84,9

- Współczynnik materiałowy $Y_m = 1 \pm 0,1$

WNIOSKI KOŃCOWE

1. Grunt pod projektowaną sieć wodociągową buduje gleba o miąższości 0,20m i poniżej piaski drobne w stanie średniozagęszczonym o stopniu zagęszczenia $I_D = 0,55$.
2. W wykonanych otworach nie stwierdzono występowanie wód gruntowych do głębokości 2,00m od istniejącego terenu.
3. W przypadku odmiennych warunków gruntowo – wodnych należy się skonsultować z projektantem i geologiem.
4. Granica przemarzania gruntu tej części Polski wynosi 1,0m.
5. Warunki gruntowe w badanym terenie należy uznać jako proste.
6. Prace ziemne zaleca się wykonywać w porze suchej przy niskim stanie wód gruntowych.

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Bogusław Adamski
GEOLOG

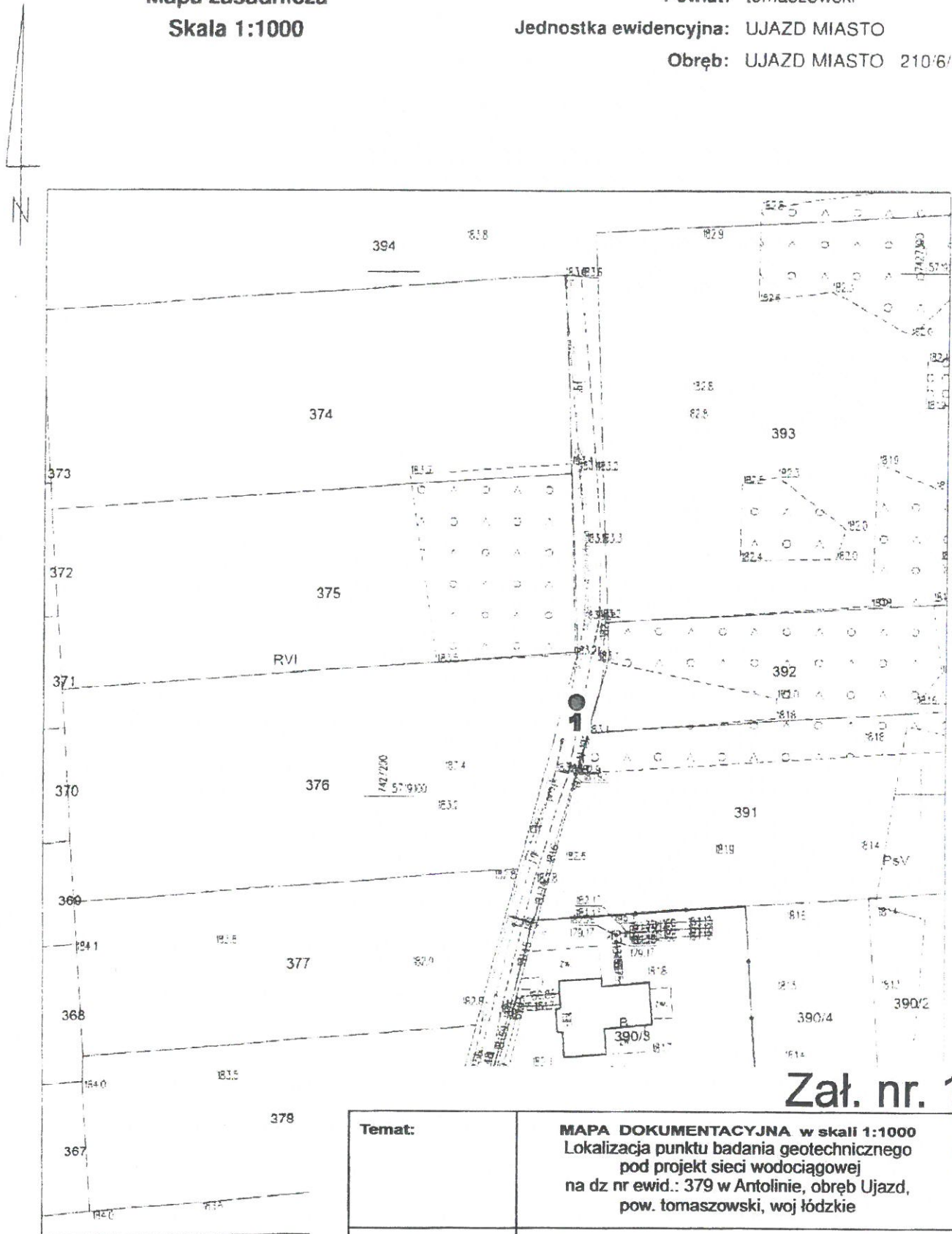
upr. geol.: III-0495, V-1550, VII-1440

WŁAŚCICIEL

mgr inż. Łukasz Stasiak

Mapa zasadnicza

Skala 1:1000



Załącznik nr. 1

Temat:	MAPA DOKUMENTACYJNA w skali 1:1000 Lokalizacja punktu badania geotechnicznego pod projekt sieci wodociągowej na dz nr ewid.: 379 w Antolinie, obręb Ujazd, pow. tomaszowski, woj. łódzkie
Zlecniodawca:	WODMAR Marianna Jabubiec ul. Kostromska 66 lok.26, 97-300 Piotrków Tryb.
Opracował:	GEOTECH mgr inż. Łukasz Stasiak Janówka nr 5, 97-420 Szczerców
Data:	listopad, 2024

OBJAŚNIENIA:

● - punkty badania geotechnicznego



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

WP.ZZI.524.503.2024.PC

STAROSTWO POWIATOWE

w Tomaszowie Maz.

ul. Św. Antoniego 41

WYDZIAŁ

ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

Piotrków Trybunalski, dnia 04.11.2024 r.

WODMAR – Marianna Jakubiec
ul. Kostromska 66 m. 26
97-300 Piotrków Trybunalski

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim odpowiadając na wniosek o udzielenie informacji w zakresie występowania urządzeń melioracji wodnych na działce nr ewid. 379, obr. Ujazd, gm. Ujazd - uprzejmie informuje, że na przedmiotowym terenie występują urządzenia melioracji wodnych, tj. zbieracze drenarskie

Rozwiązanie ewentualnej kolizji z urządzeniami melioracji wodnych powinno być dokonane zgodnie z przepisami ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2024 r. poz. 1087 ze zm.).

Zgodnie z art. 192 ust. 1 ustawy Prawo wodne jw. zakazuje się niszczenia lub uszkodzenia urządzeń wodnych.

Ze względu na fakt, że nie dysponujemy mapami powykonawczymi dla tego terenu, do pisma załączamy kserokopię fragmentu mapy ewidencyjnej dla ww. działki, na której zaznaczono między innymi orientacyjny przebieg zbieraczy drenarskich.

W związku z powyższym inwestor zobowiązany jest do ustalenia we własnym zakresie przebiegu sieci drenarskiej. Równocześnie nadmieniamy, iż urządzenia te nie podlegają inwentaryzacji geodezyjnej a orientacyjna głębokość ułożonej sieci wynosi około 1 metra.

DYREKTOR

Marta Matusiak

Załączniki: 1 szt.

- kserokopia fragmentu mapy ewidencyjnej
Obręb Ujazd, ark. nr 2, skala 1:5000

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

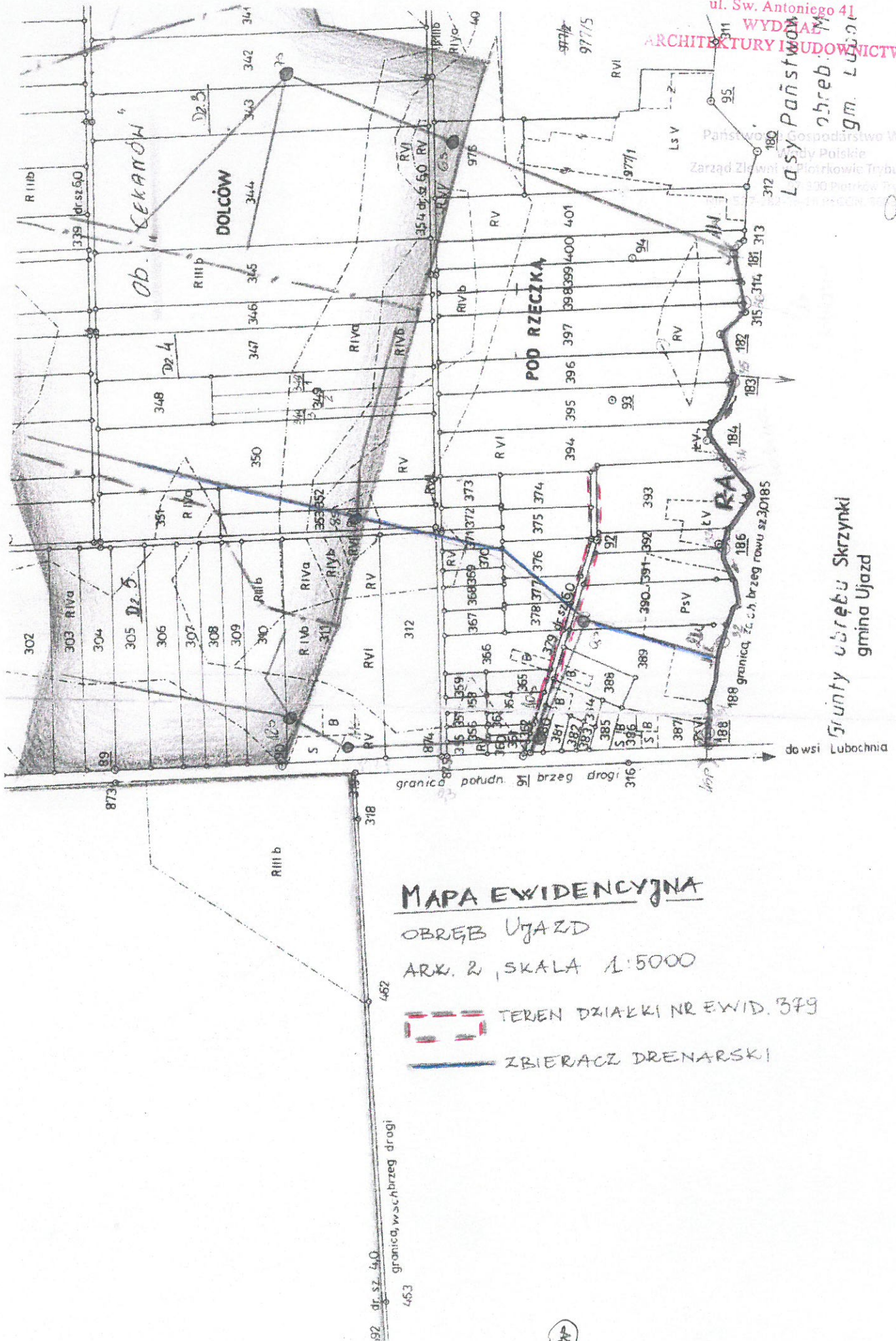
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim
ul. G. Narutowicza 9/13, 97-300 Piotrków Trybunalski
e-mail: zz-piotrkowtrybunalski@wody.gov.pl

ZA ZCODYŃC

2 ORYGINAŁY STR 1-2

WODMAR - MARIANNA JAKUBIEC
ul. Kostromska 66 m.26
97-300 Piotrków Trybunalski
NIP 771-158-91-43 tel/fax 044 646 78/75

www.gov.pl/web/wody-polskie



MAPA EWIDENCYJNA

OBREB UJAZD

ARX. 2, SKALA 1:5000

TEREN DZIAŁKI NR EWID. 379

ZBIERACZ DRENARSKI

Grunty obrębu Skrzynki
gmina Ujazd

dowski Lubochnia

STAROSTA TOMASZOWSKI

97-200 Tomaszów Maz. ul. św. Antoniego 41
(nazwa organu, który przeprowadza naradę koordynacyjną)

GK.6630.138.2024

(znak sprawy)

STAROSTWO POWIATOWE
w Tomaszowie Maz.
ul. Św. Antoniego 41
WYDZIAŁ
ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

ODPIS PROTOKOŁU

z narady koordynacyjnej zakończonej w dniu:

2024-12-04

Na podstawie art. 28b Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Dz. U. z 2022 r. poz. 1846, 2185

Przewodniczący narady:

Piotr Krawczyk - inspektor

(imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe)

Sposób przeprowadzenia narady:

za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Wnioskodawca	Inwestor
WODMAR -Marianna Jakubiec Kostromańska nr 66 lok 26 97-300 Piotrków Trybunalski	Gmina Ujazd Plac Kościuszki 6 97-225 Ujazd

Zakres obszarowy przedmiotu narady koordynacyjnej				
Nr gminy	Nr obrębu	Działka	Nazwa gminy	Nazwa obrębu
104	1	379	UJAZD MIASTO	UJAZD MIASTO 210/6/160/78

Opis przedmiotu narady koordynacyjnej	
Lp.	Nazwa asortymentu
1	sieć wodociągowa

Uwagi przewodniczącego narady	

INSTYTUCJE BIORĄCE UDZIAŁ W NARADZIE KOORDYNACYJNEJ			
Lp.	Nazwa Instytucji	Imię, nazwisko uzgadniającego Data	Stanowisko uczestnika
1	PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź Rejon Energetyczny Tomaszów Maz.	Iwona Piotrowska - PGE 2024-12-04 07:42:45	Roboty ziemne w rejonie skrzyżowania lub zbliżenia z kablem energetycznym 0,4kV wykonywać wyłącznie ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. W miejscu skrzyżowania projektowanego obiektu z istniejącym kablem energetycznym 15kV lub 0,4kV zachować odległość pionową min. 0,5 m. W miejscu zbliżenia projektowanego obiektu do kabla energetycznego 15kV lub 0,4kV zachować odległość poziomą min. 0,8m. W miejscu skrzyżowania projektowanego obiektu z kablem energetycznym 0,4kV kabel należy osłonić rurą dwudzielną fi110 koloru niebieskiego. Sposób oraz technologię osłonięcia kabla energetycznego 0,4kV ustali wykonawca robót z Wydziałem Majątku Sieciowego w Rejonie Energetycznym przed przystąpieniem do prac. Prace na urządzeniach energetycznych powinien wykonać elektryk z uprawnieniami w zakresie sieci elektroenergetycznej. Zaleca się wykonanie przekopów kontrolnych

2	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Łodzi, Gazownia w Piotrkowie Tryb.	Mariusz Przybył - Polska Spółka 2024-12-02 13:23:43	Prace ziemne w obrębie sieci gazowej należy wykonywać ręcznie. O terminie realizacji należy powiadomić Gazownię w Piotrkowie Tryb. ul. Krakowskie Przedmieście 112 tel. 42 675-95-74 najpóźniej 7 dni przed rozpoczęciem robót. W przypadku uszkodzenia sieci gazowej, podmioty realizujące zadanie będą obciążane kosztami usunięcia awarii oraz poniesionych strat paliwa gazowego.
3	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Rembelszczyźnie	Paweł Wlazło - GAZ-SYSTEM S.A. 2024-11-28 13:54:32	brak uwag
4	FIBEE I Sp. z o.o.	Zuzanna Jankowska - FIBEE I Sp. z 2024-12-02 09:08:55	FIBEE I SP Z O.O. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 02.12.2024 r., we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura FIBEE I SP Z O.O. będąca w kolizji z opracowywanym projektem. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia FIBEE I SP Z O.O. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić FIBEE I SP Z O.O. (tel. 61 222 22 11, fax 61 222 11 11) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.
5	Zarząd Dróg Powiatowych w Tomaszowie Maz.	Elżbieta Rudzka - Zarząd Dróg 2024-12-02 14:03:08	brak uwag
6	STAROSTA TOMASZOWSKI	Piotr Krawczyk - Przewodniczący 2024-11-28 09:45:36	brak uwag

INSTYTUCJE ZAWIADOMIONE O NARADZIE KOORDYNACYJNEJ, KTÓRE W NIEJ NIE UCZESTNICZYŁY

Lp.	Nazwa Instytucji
1	Orange Polska S. A.

Zgodnie z art 28ba ust. 1 Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz.U.2021.1990 t.j.) Nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu przedstawionego w planie sytuacyjnym, o którym mowa w art. 28b ust. 3.

Informacje:

1. Punkty osnowy geodezyjnej podlegają ochronie. Prace ziemne w pobliżu tych punktów należy prowadzić ręcznie pod nadzorem geodety.
W przypadku zniszczenia lub naruszenia punktów osnowy inwestor zleci i poniesie koszty wznowienia tych punktów przez uprawnioną jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.
2. W miejscach skrzyżowań i zbliżeń z istniejącym uzbrojeniem terenu prace ziemne należy prowadzić ręcznie.
3. W rejonie drzew wykopy prowadzić ręcznie nie naruszając systemu korzeniowego.
4. Warunki prowadzenia robót w pasie drogowym należy uzyskać od zarządcy drogi.
5. W przypadku niezastosowania się do zaleceń, winę za powstałe w czasie robót uszkodzenia ponosi Wykonawca.
6. Usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

Załącznikiem do niniejszego protokołu jest mapa z projektem usytuowania sieci uzbrojenia

Z up. Starosty

Piotr
Krawczyk

Elektronicznie podpisany
przez Piotr Krawczyk

Data: 2024.12.04

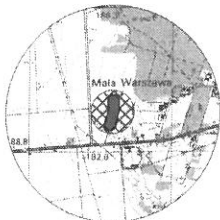
14:21:21 +01'00'

woj. łódzkie
powiat: tomaszowski
miejscowość: Ujazd
gmina: 10160-4 Ujazd Miasto
określenie: 0001

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1 : 500
Umowa współfinansująca 2000-21 poziom odniesienia - PL-EVRF2007-NH
Wykonawca: Biuro Usług Geodezyjnych „ORION”, Włodzisław Wroblewski
Sprzączak: Włodzisław Wroblewski - *awidowat0 MGPiB Nr III7*
Mapa wykonana 21.08.2024 r. - aktualna na dzień 21.08.2024 r.
Nr zgłoszenia: OK.66421.H73.2024
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na mapie, urządzeń podziemnych, które nie były zewidyrowywane.
Nie ustalono czy sterochemokl obciążono autobusowymi gruntowymi

Scale orientacioli 1:25000



Niniejszym oświadczam, że w Pomorskim Ośrodku Dokumentacji
Geodezji i Kartograficznej w Toruniu
została zgłoszona praca geodetyzacyjna, która otrzymała identyfikator
GR.0642/21.16/3.2024
Dnia: 18.08.2024 wydana została Nr: GR.0642/21.16/3.2024/4
świadectwo poświadczające wydanie mapy
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej
za złożenie fałszywego oświadczenia
Włodzisław Wroblewski, uprawnienia MSPB Nr. 11487

Nie wnosię uwagi
do projektu swanego
rozporządzenia.

POSREKTOR
Zdzisław Wójcikowski (Poznań, 1920-2000)
1920-2000

1920-2000

STAROSTA TOMASZOWSKI

Niniejsza dokumentacja była przedmiotem
narady koordynacyjnej, która odbyła się
za pomocą środków komunikacji elektronicznej
Data zakończenia narady: 2024-12-04
Znak sprawy: GK.6630.138.2024
Uwagi i zalecenia zostały zawarte w protokole
z narady koordynacyjnej
Przewodniczącą narady: Piotr Krawczyk

Mapa niniejsza jest tożsama
z mapą zarejestrowaną
w PODGIG w Tomaszowie Maz.
pod nr GK. 6643.1.1873.2024

Za zgodnost:

in. ELŻBIETA ANDRZEJCZAK
Opr. Nr GP II-44-1072. 257.88.71.
124.000.000 w zapł. 100% i 100% w zapł.
druż ochr. drog.

LEGENDA

```

proj. sieć wodociągowa

```

NAZWA OBIEKTU : Budowa sieci wodociągowej
ADRES : Ujazd ul. Antolin dz. 379 Obręb Ujazd Gm. Ujazd
NAZWA RYSUNKU : Projekt zagospodarowania terenu skala 1:500
Projektant : inż. Elżbieta Andrzejczak upr. GP.II-460-80/76

Data opracowania: 11. 2024 r.

inż. ELŻBIETA ANDRZEJCZAK
Tępn. 17 02 0-990-8070, 25/09/01,
1/01/01 w kart. 100 i 101. 101.
100 101. 101.

Elektronicznie podpisany
przez Piotr Krawczyk
Data: 2024.12.04
14:22:13 +01'00'