

ZAKŁAD USŁUG
WODNO-KANALIZACYJNYCH
CO I GAZ
mgr inż. Zygułski Zbigniew
ul. Barbary 14; 28-300 Jędrzejów
tel. 041-386-16-63
NIP: 656-106-40-70; Regon 290252366

PROJEKT TECHNICZNY

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCIACH JEŻÓW I KLIMONTÓW

INWESTOR: Gmina Sędziszów 28 – 340 Sędziszów ul. Dworcowa 20.

ADRES OBIEKTU : 28 – 340 Sędziszów – Jeżów i Klimontów

nr działki: dr. 133, 814, 116/2, 478, 502.

Kategoria obiektu budowlanego – XXVI

PROJEKTANT : mgr inż. Zbigniew Zygułski upr. bud. SWK/0133/PWOS/04

mgr inż. Zbigniew Zygułski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

SPRAWDZIŁ : mgr inż. Tomasz Zygułski upr. bud. SWK/0124/PWBS/18

mgr inż. Tomasz Zygułski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0124/PWBS/18
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

Data . 2024. 09.

OPRACOWANIE ZAWIERA.

1. Warunki Techniczne na wykonanie projektu sieci wodociągowej
2. Uzgodnienia projektu sieci wodociągowej
3. Uzgodnienie projektu sieci wodociągowej Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
4. Protokół R.E.G i K narady koordynacyjnej.
5. Opis do projektu zagospodarowania terenu
6. Projekt budowlany sieci wodociągowej plan sytuacyjny skala 1: 1000.
7. Opis techniczny do projektu budowlanego sieci wodociągowej.
8. Profil podłużny sieci wodociągowej
9. Opis obszaru określenia oddziaływania obiektu
10. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
11. Charakterystyka warunków gruntowo – wodnych.
12. Oświadczenie projektanta
13. Uprawnienia budowlane , zaświadczenie Ś. O. I. I. B.

Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o.

28 – 340 Sędziszów
ul. Dworcowa 19
NIP: 6562334927

tel. fax: 3812023; 3811580;

REGON: 368906340

Znak: ZUK.440.779...2024

Sędziszów dnia 20.08.2024 r.

Zakład Usług Wodno Kanalizacyjnych
Zygulski Zbigniew
Ul. Barbary 14
28-300 Jędrzejów

Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. podaje warunki techniczne do wykonania projektu „Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Jeżów - Klimontów”, którego Inwestorem jest Gmina Sędziszów.

1. Sieć wodociągową zaprojektować z rur PE od istniejącej sieci wodociągowej PE 110 w miejscowości Podsadek.
2. Na sieci wodociągowej przewidzieć wymagane przepisami uzbrojenie tj. zasuwę, hydranty p.poż.
3. Całość sieci wodociągowej zaprojektować w jednolitym systemie materiałowym.
4. Na trasie sieci wodociągowej przewidzieć taśmę lokalizacyjną.
5. Uzbrojenie powinno być oznakowane tabliczkami zgodnie z PN-86/09700.
6. Uzyskać wymagane przepisami pozwolenie na prowadzenie prac w drogach.
7. Włączenie do sieci wodociągowych będących w eksploatacji ZUK wykonać pod nadzorem ZUK w Sędziszowie ul. Dworcowa 19.

Na podstawie powyższych warunków technicznych opracować projekt budowlany i uzgodnić na Naradzie Koordynacyjnej w Jędrzejowie i ZUK Sędziszów

Powyższe warunki techniczne nie są podstawą do rozpoczęcia inwestycji, wejścia na teren oraz nie mogą służyć za podstawę do wypłaty odszkodowań, poniesionych nakładów finansowych za opracowanie projektu, uzgodnień itp.

**Za zgodność
z oryginałem**

mgr inż. Zbigniew Zygułski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłowniczych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

Rafał Debicki

Prezes Zarządu

Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o.

28 – 340 Sędziszów
ul. Dworcowa 19
NIP: 6562334927

tel.: 413812023; 413811580

REGON: 368906340

Znak: ZUK.440.780...2024

Sędziszów dnia 22.08.2024 r.

Zakład Usług Wodno Kanalizacyjnych
Zygulski Zbigniew
Ul. Barbary 14
28-300 Jędrzejów

Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Sędziszowie pozytywnie uzgadnia projekt:
„Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Jeżów - Klimontów” na działkach nr: 133,
814, 116/2.478, 502, 448 którego Inwestorem jest Gmina Sędziszów.

Z poważaniem

Rafał Dębicki

Przewodniczący Zarządu

**Za zgodność
z oryginałem**

mgr inż. Zbigniew Zygułski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

Jędrzejów 27.08.2024r.

NZ.9022.4.17.2024

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art.3 pkt 2 Ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024r., poz. 416 tekst jednolity)

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W JĘDRZEJOWIE

Po rozpatrzeniu wniosku inwestora: Gmina Sędziszów ul. Dworcowa 20, 28-340 Sędziszów, przy piśmie bez ozn. nr z dnia 20.08.2024r. (data wpływu 26.08.2024r.), w sprawie uzgodnienia dokumentacji projektowej pod nazwą „Projekt zagospodarowania działki budowa sieci wodociągowej w miejscowościach Jeżów i Klimontów”, opracowanej dla budowy sieci wodociągowej na działkach o numerach ewidencyjnych gruntu 133, 814, 116/2, 478, 502, 448 w miejscowościach Jeżów i Klimontów, gmina Sędziszów,

po zapoznaniu się z w/w dokumentacją projektową,

Inwestor: Gmina Sędziszów
ul. Dworcowa 20, 28-340 Sędziszów

Projektant: ZAKŁAD USŁUG WODNO-KANALIZACYJNYCH CO I GAZ
mgr inż. Zbigniew Zygulski
ul. Barbary 14, 28-300 Jędrzejów

**Uzgadnia w/w dokumentację projektową pod nazwą „Projekt zagospodarowania działki budowa sieci wodociągowej w miejscowościach Jeżów i Klimontów”, opracowanej dla budowy sieci wodociągowej na działkach o numerach ewidencyjnych gruntu 133, 814, 116/2, 478, 502, 448 w miejscowościach Jeżów i Klimontów, gmina Sędziszów –
pozytywnie bez zastrzeżeń**

UZASADNIENIE

Wnioskiem przy piśmie bez ozn. nr z dnia 20.08.2024r. (data wpływu 26.08.2024r.) inwestor: Gmina Sędziszów ul. Dworcowa 20, 28-340 Sędziszów, zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jędrzejowie o zaopiniowanie dokumentacji projektowej pod nazwą „Projekt zagospodarowania działki budowa sieci wodociągowej w miejscowościach Jeżów i Klimontów”, opracowanej dla budowy sieci wodociągowej na działkach o numerach ewidencyjnych gruntu 133, 814, 116/2, 478, 502, 448 w miejscowościach Jeżów i Klimontów, gmina Sędziszów. Dokumentacja projektowa została opracowana w oparciu o warunki techniczne wydane przez Zakład Usług Komunalnych Sp. z o. o. ul. Dworcowa 19, 28-340 Sędziszów wydane przy piśmie znak: ZUK.440.779.2024 z dnia 20.08.2024r.

Zakres robót budowlanych obejmuje:

- sieć wodociągową z rur PE HD 100 RC PN 16 SRD 11 o średnicy D=110 x 10 mm i długości całkowitej L=2443,50 m
- 9 szt. hydrantów nadziemnych Ø 80 mm

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

(Arkusz 1 z 3)

Oznaczenie kancelaryjne roboty geodezyjnej	GKK.6640.1404.2024
Woj.: świętokrzyskie	Powiat: jędrzejowski
Miejscowość	Gmina: Sędziszów
	KLIMONTÓW, JEZÓW, PODSADEK
Jednostka ewidencyjna	identyfikator: 260206 5
	nazwa: Sędziszów – obszar wiejski
Obszar ewidencyjny	identyfikator: 260206 5.0010
	nazwa: JEZÓW
Obszar ewidencyjny	identyfikator: 260206 5.0022
	nazwa: PODSADEK
Skala mapy	1:1000
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości
	PL-EVRF2007-NH

Uwagi:

1. Granice działek przyjęto zgodnie z ewidencją gruntów.

2. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niż wykazane na niniejszej mapie sieci podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji powykonawczej.

3. Mapa powstała na podstawie mapy sytuacyjno-wysokościowej oraz pomiaru uzupełniającego.

4. Mapa niniejsza została wykonana bez badania obciążeń służebnościami gruntowymi w księgach wieczystych.

Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujętym w bazie ewidencji gruntów i budynków

brak

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH „ZENIT”

mgr inż. Adam Gołąb

28-300 Jędrzejów, Skroniów 7 b

Nazwa/imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Adam Gołąb

nr 1419137

2024-08-08

Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis kierownika prac geodezyjnych

Wykonano: Jędrzejów dnia 2024-08-08

Lokalizacja
Mapa Topograficzna
Skala: 1:25 000

Łączenie arkuszy mapy

MAPA 1.

— Sieć wodociągowa PE. 110. RC.

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIESCOWOŚCIACH JEZÓW I KLIMONTÓW			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA			
INWESTOR	Gmina Sędziszów 28–340 Sędziszów ul Dworcowa 20		
ADRES INWESTYCJI	28–340 Sędziszów–Jezów–Klimontów nr działki: 133, 814, 116/2, 478, 502,		
BRANŻA	Sanitarna	Skala 1 : 1000	
PROJEKTANT	UPR. BUD. SWK/0133/PWOS/04	DATA 08. 2024	PODPIS
SPRAWDZIŁ	UPR. BUD. SWK/0124/PWBS/18	DATA 08. 2024	PODPIS

Poswiadczenie, że niniejszy dokument został sporządzony w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem zawiera opisanie istniejącego i planowanego zagospodarowania terenu, na podstawie informacji, że jest on wiarygodny i odpowiada rzeczywistości.

Identyfikacja zgłoszenia prac geodezyjnych

GKK.6640.1404.2024

Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie

Starosta Jędrzejowski

Wykonawca prac geodezyjnych

Biuro Usług Geodezyjnych "ZENIT"
mgr inż. Adam Gołąb
28-300 Jędrzejów, Skroniów 7b,
tel. 603 869 105, NIP: 656-100-54-81

Numer i data sporządzenia dokumentu

P. 2602.2024. 1407

z dnia 26.08.2024 r.

Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych budowlanych prac

Adam Gołąb
Numer uprawnień zawodowych 10137

Podpis wykonawcy

UZGODNIŁO DOK. PROJ.
na podstawie Ustawy o Państwowej
Inspekcji Sanitarnej z dn. 14 III 1985r.
(Dz. U. z 2023 r., poz. 338 tekst jednolity)
OPINIA z dn. 27.08.2024r.
znak: NZ.9022.4.17.2024

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Jędrzejowie
lek. wet. Barbara Ciechanowska

Sieć wodociągowa PE. 110. RC. wykonana
technologią przewiertu sterowanego
głębokość posadowienia wodociągu
PE. 110 RC. - 1,6m

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. Zbigniew Zygułski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH (Arkusz 2 z 3)

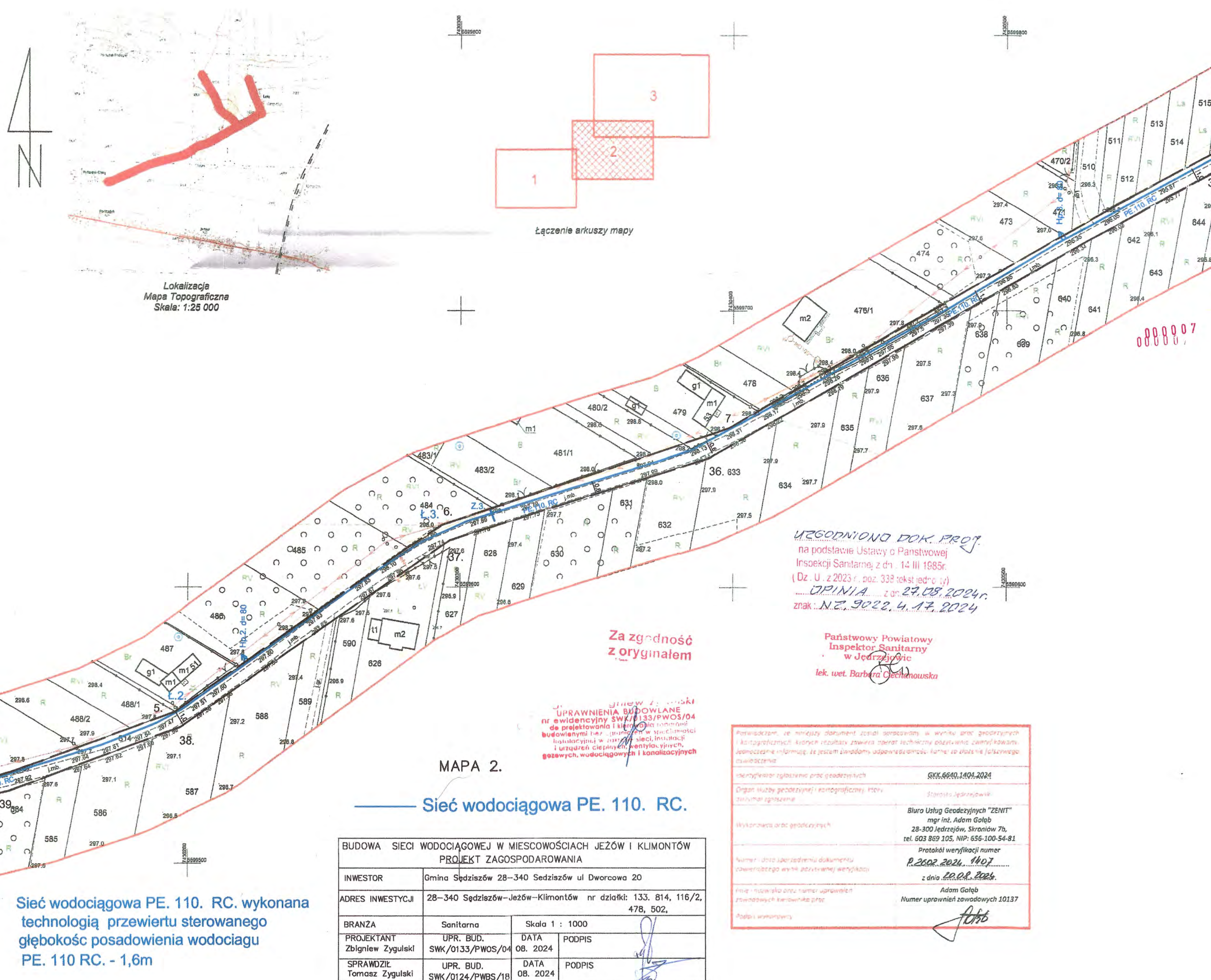
Oznaczenie kancelaryjne roboty geodezyjnej	GKK.6640.1404.2024
Woj.: świętokrzyskie	Powiat: jędrzejowski
Miejscowość	Gmina: Sędziszów
	KLIMONTÓW, JEZÓW, PODSADEK
Jednostka ewidencyjna	identyfikator: 260206_5
	nazwa: Sędziszów – obszar wiejski
Obwód ewidencyjny	identyfikator: 260206_5.0010
	nazwa: JEZÓW
Skala mapy	1:1000
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich
	wysokości: 2000/7
	PL-EVRF2007-NH

Uwagi:
1. Granice działek przyjęto zgodnie z ewidencją gruntów.
2. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niż wykazane na niniejszej mapie sieci podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji powykonawczej.
3. Mapa powstała na podstawie mapy sytuacyjno-wysokościowej oraz pomiaru uzupełniającego.
4. Mapa niniejsza została wykonana bez badania obciążeń służebnościami gruntowymi w księgach wieczystych.

Kontur użytku gruntowego, który nie jest uwzględniony w bazie ewidencji gruntów i budynków	brak
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	

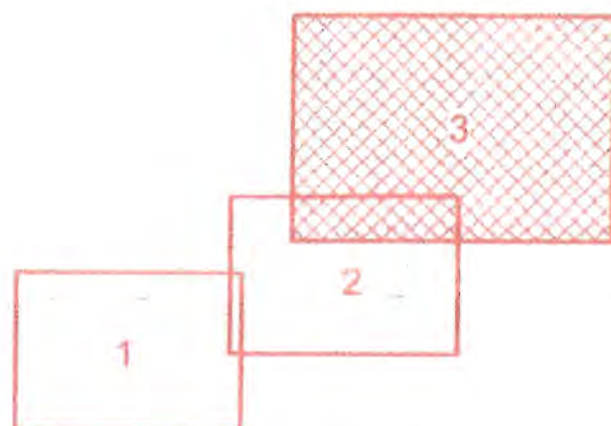
BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH "ZENIT"	GEODETA OPRACOWANY
mgr inż. Adam Gołąb	mgr inż. Adam Gołąb
28-300 Jędrzejów, Skroniów 7 b	nr uprawnień: 10137
	2024-08-08
Nazwa i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę	Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis kierownika prac geodezyjnych

Wykonano: Jędrzejów dnia 2024-08-08



BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCIACH JEZÓW I KLIMONTÓW PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA			
INWESTOR	Gmina Sędziszów 28-340 Sędziszów ul Dworcowa 20		
ADRES INWESTYCJI	28-340 Sędziszów-Jezów-Klimontów nr działki: 133. 814, 116/2, 478, 502,		
BRANŻA	Sanitarna	Skala 1 : 1000	
PROJEKTANT	UPR. BUD. Zbigniew Zygułski	DATA 08. 2024	PODPIS
SPRAWDZIŁ	UPR. BUD. Tomasz Zygułski	DATA 08. 2024	PODPIS

Potwierdzam, że niniejszy dokument został sporządzony w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych. Autorem rezultatów zawiera raport techniczny pozytywne, zawierający informacje o tym, że jestem świadomy odpowiedzialności. Numer do zgłoszenia (zobowiązanie do udzielenia informacji)	GKK.6640.1404.2024
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	Stanois Jędrzejowski
Organ Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego, który zatwierdził zgłoszenie	Biuro Usług Geodezyjnych "ZENIT" mgr inż. Adam Gołąb 28-300 Jędrzejów, Skroniów 7b, tel. 603 869 105, NIP: 656-100-54-81
Wykonawca prac geodezyjnych	Protokół weryfikacji numer P.2602.2024.1407 z dnia 20.08.2024r.
Numer i data zatwierdzenia dokumentu (zobowiązanie do udzielenia informacji)	Adam Gołąb Numer uprawnień zawodowych 10137
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	
Podpis wykonawcy	



łączenie arkuszy mapy

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

(Arkusz 3 z 3)

Oznaczenie kancelaryjne roboty geodezyjnej		GKK.6640.1404.2024
Wól.: Świełtokrzyszkie	Powiat: jedrzeńskowy	Gmina: Jezów, KLIMONTÓW , PODSADEK
Miejscowość		260208_5
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	260208_5
Obraz ewidencyjny	nazwa	JEZÓW – obszar wiejski
Obraz ewidencyjny	nazwa	260208_5.0010
Obraz ewidencyjny	identyfikator	JEZÓW
Skala mapy	identyfikator	260208.5.0011
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłości płaskich	KLIMONTÓW
współrzędnych	wysokości	1+000
		PL-EVRF-2007-NH

Uwagi:

1. *Geodeta działek przyjął zgodną z ewidencją gruntów.*
2. *Nie wykazała się istniejących w terenie innych nie wykazane na niniejszej mapie sieci podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji powykonawczej.*
3. *Mapa powstała na podstawie mapy sytuacyjno-wysokościowej oraz pomiaru uzupełniającego.*
4. *Mapa niniejsza została wykonana bez badania obciążen służebnościami gruntowymi w księgach wieczystych.*

Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujętym w bazie ewidencji gruntów i budynków

brak

Oznaczenie granic obszarów, który był przedmiotem aktualizacji

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH
"ZEUT"
 mgr inż. Adam Grabę
 28-300 Jedrzeńskowy, Skanawę 7 b

GEODETA ODPRAWNIOWY
 mgr inż. Adam Grabę
 28-300 Jedrzeńskowy, Skanawę 7 b

2024-06-06

Nazwaliśmy i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby uprawnionej wykonawcy

Imię i nazwisko, w sprawie którego została podpisana praca geodezyjna

Wykonano: Jędrzejów dnia 2024-08-08

UZGODNIOWO DOK. PROJ.
na podstawie Ustawy o Państwowej
Inspekcji Sanitarnej z dn. 14 III 1985r.
(Dz. U. z 2023 r. poz. 338 tekst jednolity)
OPINIA z dn. 27.08.2024r.
znak: NZ.9022.4.17.2024

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Jędrzejowie
lok. wt. Barbara Ciechanowska

Lokalizacja
Mapa Topograficzna
Skala: 1:25 000

Sieć wodociągowa PE. 110. RC. wykonana
technologią przewiertu sterowanego
głębokość posadowienia wodociągu
PE. 110 RC. - 1,6m

MAPA 3.

– Sieć wodociągowa PE. 110. RC.

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIESCOWOŚCIACH JEŻÓW I KLIMONTÓW PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA				
INWESTOR	Gmina Śędziszów 28-340 Śędziszów ul Dworcowa 20			
ADRES INWESTYCJI	28-340 Śędziszów-Jeżów-Klimontów nr działki: 133, 814, 116, 478, 502,			
BRANŻA	Sanitarna	Skala 1 : 1000		
PROJEKTANT Zbigniew Zygalski	UPR. PD/03, PWOS/04	DATA 08. 2024	PODPIS	
SPRAWOZD Tomasz Zygalski	UPR. PD/03, PWOS/04	DATA 08. 2024	PODPIS	

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. Zbigniew Żygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/9/33/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci instalacji

Znak: BRI.7230.83.2024

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3, 3a pkt 1, 2 i art. 40 ust. 1, 2 pkt 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 320), § 2 ust. 1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1264) oraz art. 104 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572 z późn. zm.)

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 26.08.2024 roku

złożonego przez:

ZAKŁAD USŁUG WODNO KANALIZACYJNYCH CO I GAZ.
mgr inż. Zygułski Zbigniew
ul. św. Barbary 14
28-300 Jędrzejów

działającego w imieniu Inwestora:

Gmina Sędziszów
ul. Dworcowa 20, 28-340 Sędziszów

o wyrażenie zgody na lokalizację projektowanej sieci wodociągowej w msc. Jeżów i Klimontów w pasie drogi wewnętrznej oznaczonej jako działka numer ewidencyjny gruntu 133 obręb Podsadek, 116/2, 478 obręb Klimontów, 502 obręb Jeżów oraz pasie drogi gminnej nr 376001 T Mstyczów-Lipie-Klimontów oznaczonej jako działka numer ewidencyjny gruntu 814 obręb Jeżów

zezwała się

1. Na zaprojektowanie i lokalizację sieci wodociągowej w pasie drogi wewnętrznej oznaczonej jako działka numer ewidencyjny gruntu 133 obręb Podsadek, 116/2, 478 obręb Klimontów, 502 obręb Jeżów oraz pasie drogi gminnej nr 376001 T Mstyczów-Lipie-Klimontów oznaczonej jako działka numer ewidencyjny gruntu 814 obręb Jeżów zgodnie z załącznikiem graficznym do wniosku tj. mapa z oznaczeniem lokalizacji projektowanej sieci wodociągowej w msc. Jeżów i Klimontów.
2. Zobowiązuje się inwestora (wykonawcę), przed przystąpieniem do prowadzenia robót w pasie drogowym, do wystąpienia do zarządcy drogi o wydanie decyzji na prowadzenie robót w pasie, pod rygorem art. 162 Kodeksu postępowania administracyjnego.
3. Ustala się następujące warunki zezwolenia:
 - sieć wodociągową zaprojektować zgodnie z trasą wskazaną na mapie (uszczegółowienie nastąpi w projekcie na etapie uzgodnień branżowych),
 - przejścia poprzeczne pod drogą, przewidzieć w rurze ochronnej – metodą przewiertu lub przycisku,
 - jeżeli zajęcie pasa drogowego wpływa na ruch drogowy lub ogranicza widoczność na drodze albo powoduje wprowadzenie zmian w istniejącej organizacji ruchu pojazdów i pieszych

- należy do wniosku o wydanie decyzji na prowadzenie robót w pasie drogowym dołączyć zatwierdzony projekt organizacji ruchu,
- w przypadku kolizji projektowanej sieci z elementami pasa drogowego, podczas przebudowy pasa drogowego inwestor na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia uzgadnianego przyłącza,
- po wykonaniu prac związanych z realizacją sieci wodociągowej należy niezwłocznie, na koszt inwestora, przywrócić teren pasa drogowego do stanu pierwotnego.

4. Przed rozpoczęciem robót budowlanych Inwestor zobowiązany jest do dopełnienia procedur wynikających z przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 725 z późn. zm.) - odpowiednio do zakresu robót budowlanych.

Niniejsza decyzja jest ważna 3 lata i nie upoważnia do prowadzenia robót w pasie drogowym.

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych, w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczenie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi.

W niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 w/w ustawy uzasadniające wyrażenie zgody na umieszczenie w pasie drogowym sieci wodociągowej.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronom postępowania przysługuje prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach, za pośrednictwem Burmistrza Sędziszowa, w terminie 14-tu dni od dnia otrzymania niniejszej decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec tutejszego organu. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. Zbigniew Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SW/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych



Burmistrz
mgr inż. Wacław Szarek

Otrzymują:

1. ZAKŁAD USŁUG WODNO KANALIZACYJNYCH CO I GAZ., ul. św. Barbary 14, 28-300 Jędrzejów
2. a / a

BURMISTRZ SĘDZISZOWA
ul. Dworcowa 20
28-340 Sędziszów

Sędziszów, 26.09.2024r.

Znak: BRI.7230.83.2024

ZAŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 217 ust. 2 pkt 2 i art. 218 ust. 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024r. poz. 572 z późn. zm.) Burmistrz Sędziszowa zaświadcza, że do dnia 10 września 2024r. żadna ze stron biorących udział w prowadzonym postępowaniu w sprawie wydania decyzji z dnia 27.08.2024r znak BRI.7230.83.2024 Burmistrza Sędziszowa o lokalizację projektowanej sieci wodociągowej w msc. Jeżów i Klimontów w pasie drogi wewnętrznej oznaczonej jako działka numer ewidencyjny gruntu 133 obręb Podsadek, 116/2, 478 obręb Klimontów, 502 obręb Jeżów oraz pasie drogi gminnej nr 376001 T Mstyczów-Lipie-Klimontów oznaczonej jako działka numer ewidencyjny gruntu 814 obręb Jeżów

- nie wniosła odwołania od w/w decyzji.

W związku z powyższym Decyzja Burmistrza Sędziszowa z dnia 27.08.2024r. znak BRI.7230.83.2024 o lokalizację projektowanej sieci wodociągowej

- stała się ostateczna w dniu 11 wrzesień 2024r.

Z up. BURMISTRZA
SEKRETARZ GMINY

Muzoł
mgr Małgorzata Muzoł

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. Zbigniew Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
(Arkusz 1 z 3)

Oznaczenie kancelaryjne roboty geodezyjnej	GKK.6640.1404.2024	
Woj.: świętokrzyskie	Powiat: jędrzejowski	Gmina: Sędziszów
Miejscowość	KLIMONTÓW, JEZÓW, PODSADEK	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	260206_5
Obwód ewidencyjny	identyfikator	Sędziszów - obszar wiejski
Obwód ewidencyjny	identyfikator	260206_5.0010
Obwód ewidencyjny	identyfikator	JEZÓW
Obwód ewidencyjny	identyfikator	260206_5.0022
Obwód ewidencyjny	identyfikator	PODSADEK
Skala mapy	1:1000	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/7
	wysokości	PL-EVRF2007-NH

Uwagi:
1. Granice działek przyjęto zgodnie z ewidencją gruntów.
2. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niż wykazane na niniejszej mapie sieci podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji powykonawczej.
3. Mapa powstała na podstawie mapy sytuacyjno-wysokościowej oraz pomiaru uzupełniającego.
4. Mapa niniejsza została wykonana bez badania obciążeń służebnościami gruntowymi w księgach wieczystych.

Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie ewidencji gruntów i budynków	brak
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	

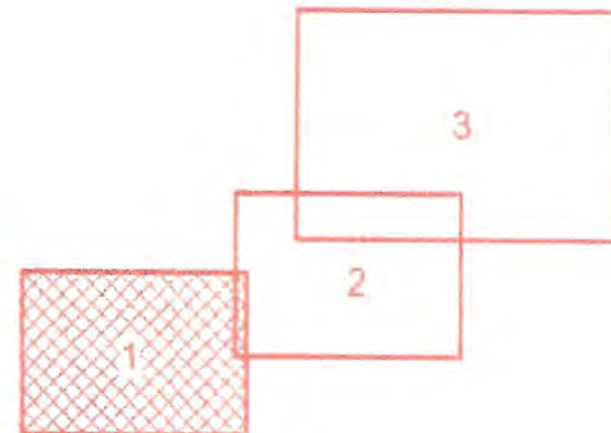
BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH
"ZENIT"
mgr inż. Adam Gołąb
28-300 Jędrzejów, Skroniów 7 b
2024-08-08
Nazwa/imię i nazwisko wykonawcy
oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Adam Gołąb
nr uprawnień 10137
2024-08-08
Imię i nazwisko, nr uprawnień
oraz data i podpis kierownika
prac geodezyjnych

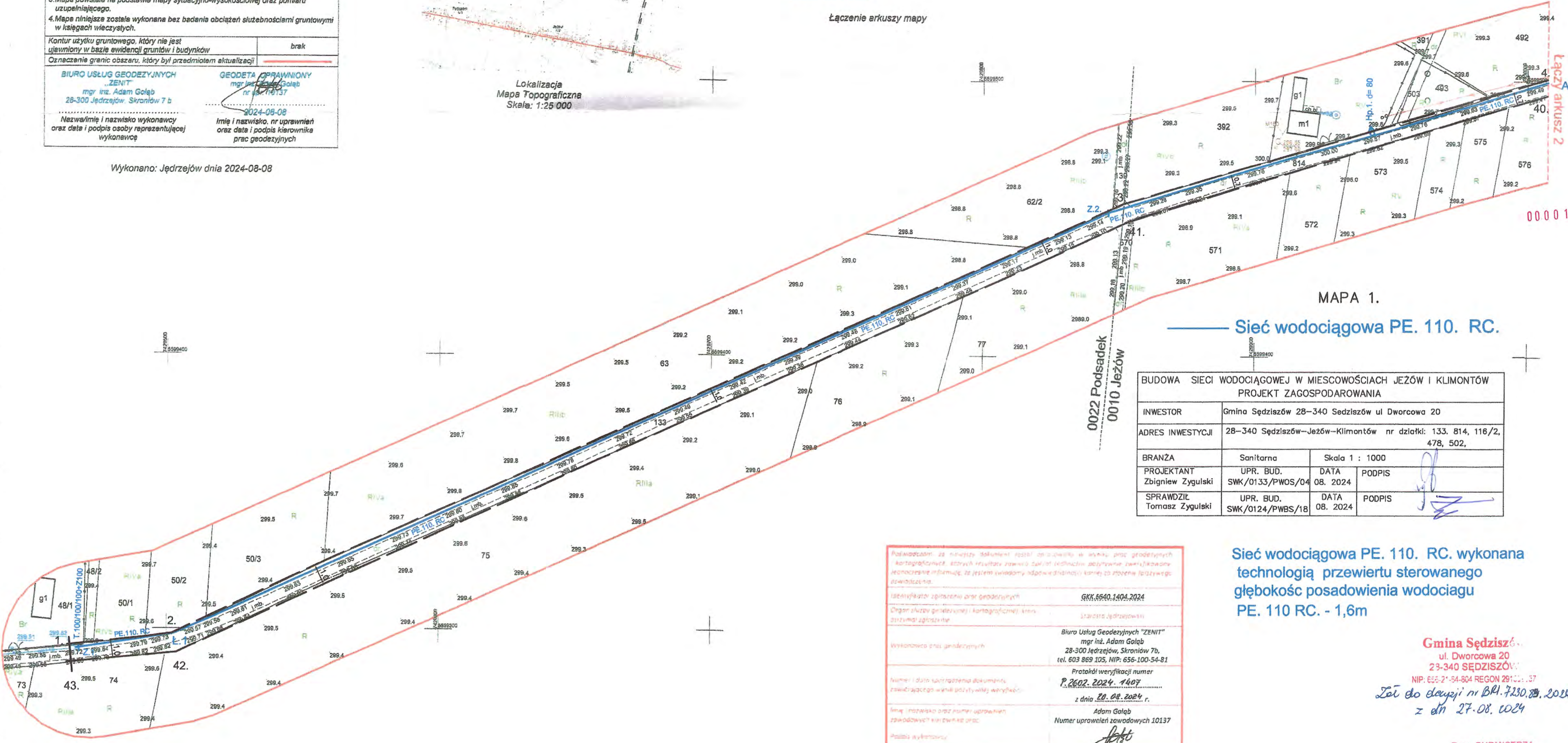
Wykonano: Jędrzejów dnia 2024-08-08



Lokalizacja
Mapa Topograficzna
Skala: 1:25 000



Łączenie arkuszy mapy



MAPA 1.

— Sieć wodociągowa PE. 110. RC.

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIESCOWOŚCIACH JEZÓW I KLIMONTÓW PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA				
INWESTOR	Gmina Sędziszów 28-340 Sędziszów ul Dworcowa 20			
ADRES INWESTYCJI	28-340 Sędziszów-Jezów-Klimontów nr działki: 133, 814, 116/2, 478, 502,			
BRANŻA	Sanitarna	Skala 1 : 1000		
PROJEKTANT	UPR. BUD. Zbigniew Zygułski	DATA 08. 2024	PODPIS	
SPRAWDZIŁ	UPR. BUD. Tomasz Zygułski	DATA 08. 2024	PODPIS	

Podpisano: za niniejszym dokumentem został opracowany w wyniku prac geodezyjnych kartograficznych, których rezultatem są wyniki pomiarów i obliczeń, które zostały uwzględnione w niniejszym projekcie. Jestem świadomy odpowiedzialności prawnej za złożenie fałszywego zawiadomienia.

Identyfikator zapisu robót geodezyjnych: GKK.6640.1404.2024

Organ służby geodezyjnej (i kartograficznej), adres, przysięga geodezyjna: Starosta Jędrzejowski

Wykonawca prac geodezyjnych: Biuro Usług Geodezyjnych "ZENIT" mgr inż. Adam Gołąb 28-300 Jędrzejów, Skroniów 7b, tel. 603 869 105, NIP: 656-100-54-81

Numer i data kontroli dokumentu, zawiadującego w nim podległej weryfikacji: Protokół weryfikacji numer P.2602.2024.1407 z dnia 28.08.2024 r.

Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawiadującego w nim podległej weryfikacji: Adam Gołąb Numer uprawnień zawodowych 10137

Podpis wykonawcy: [Signature]

Sieć wodociągowa PE. 110. RC. wykonana technologią przewiertu sterowanego głębokość posadowienia wodociągu PE. 110 RC. - 1,6m

Gmina Sędziszów
ul. Dworcowa 20
28-340 SĘDZISZÓW
NIP: 656-21-54-804 REGON 29100137

Zet do dayzi nr BA.7230.29.2024
z dn 27.08.2024

Z up. BURMISTRZA
Z-ca Naczelnika Wydziału
Planowania Przestrzennego, Inwestycji i Remontów
Infrastruktury Komunalnej
mgr Katarzyna Pachol

Za zgodność
z oryginałem

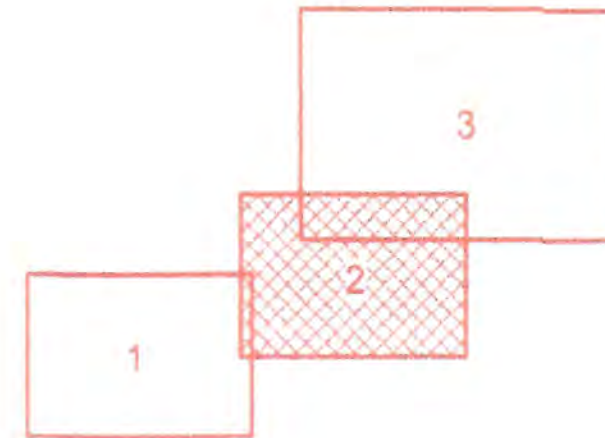
mgr inż. Zbigniew Zygułski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłowniczych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH (Arkusz 2 z 3)		
Oznaczenie kancelaryjne roboty geodezyjnej	GKK.6640.1404.2024	
Woj.: świętokrzyskie	Powiat: jędrzejowski	Gmina: Sędziszów
Miejscowość	KLIMONTÓW, JEZÓW, PODSADEK	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	260206_5
Obwód ewidencyjny	identyfikator	Sędziszów - obszar wiejski
Obwód ewidencyjny	identyfikator	260206_5.0010
Obwód ewidencyjny	identyfikator	JEZÓW
Skala mapy	1:1000	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości	2000/7 PL-EVRF2007-NH
Uwagi: 1. Granice działek przyjęto zgodnie z ewidencją gruntów. 2. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niż wykazane na niniejszej mapie sieci podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji powykonawczej. 3. Mapa powstała na podstawie mapy sytuacyjno-wysokościowej oraz pomiaru uzupełniającego. 4. Mapa niniejsza została wykonana bez badania obciążeń słuszności gruntowymi w księgach wieczystych.		
Kontur użytku gruntowego, który nie jest uwzględniony w bazie ewidencji gruntów i budynków	brak	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH "ZENIT" mgr inż. Adam Gołąb 28-300 Jędrzejów, Skroniów 7 b 2024-08-08 Nazwa i imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę		
GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Adam Gołąb nr uprawnień 10137 2024-08-08 Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis kierownika prac geodezyjnych		

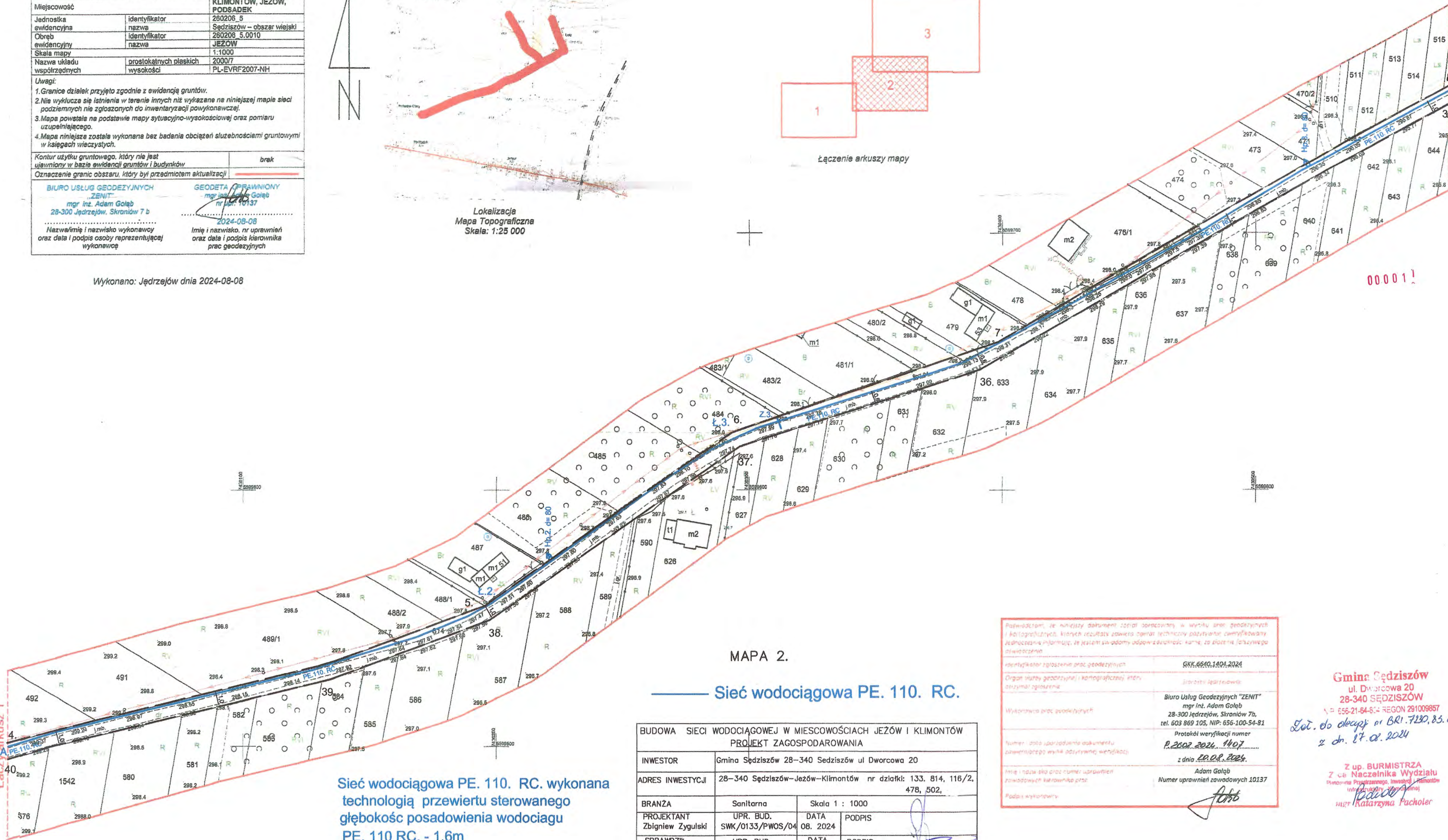
Wykonano: Jędrzejów dnia 2024-08-08



Lokalizacja
Mapa Topograficzna
Skala: 1:25 000



Łączenie arkuszy mapy



Sieć wodociągowa PE. 110. RC. wykonana technologią przewiertu sterowanego
głębokość posadowienia wodociągu
PE. 110 RC. - 1,6m

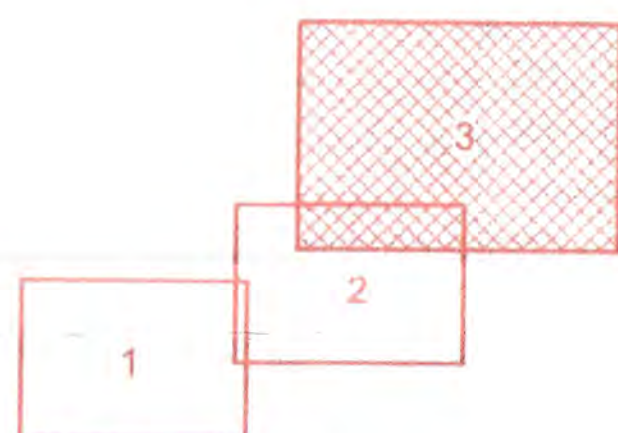
BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCIACH JEZÓW I KLIMONTÓW PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA			
INWESTOR	Gmina Sędziszów 28-340 Sędziszów ul Dworcowa 20		
ADRES INWESTYCJI	28-340 Sędziszów-Jezów-Klimontów nr działki: 133, 814, 116/2, 478, 502,		
BRANŻA	Sanitarna	Skala 1 : 1000	
PROJEKTANT	UPR. BUD. SWK/0133/PWOS/04	DATA 08. 2024	PODPIS
SPRAWDZIŁ	UPR. BUD. SWK/0124/PWBS/18	DATA 08. 2024	PODPIS

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. Zbigniew Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

Pozwadam, że niniejszy dokument jest opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest techniczny zapis stanu faktycznego, uwzględniający ewidencję informacyjną, ze jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GKK.6640.1404.2024
Organ władzy geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie	Sędziszów
Wykonawca prac geodezyjnych	Biuro Usług Geodezyjnych "ZENIT" mgr inż. Adam Gołąb 28-300 Jędrzejów, Skroniów 7b, tel. 603 869 105, NIP: 656-100-54-81
Numer, data sporządzenia dokumentu (zawierającego wyniki geodezyjne, weryfikacji)	Protokół weryfikacji numer P.2602.2024.1407 z dnia 20.08.2024.
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	Adam Gołąb Numer uprawnień zawodowych 10137
Podpis wykonawcy	

Gmina Sędziszów
ul. Dworcowa 20
28-340 SĘDZISZÓW
NIP: 656-21-64-514 REGON 291009857
Dot. do decyzji nr BR.7230.83.2
z dn. 27.08.2024
Z up. BURMISTRZA
Z up. Naczelnika Wydziału
Planowania Przestrzennego, Inwestycji i Remontów
Inżynieria i Projektowanie
mgr Katarzyna Pacholczyk



MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH (Arkusz 3 z 3)			
Oznaczenie kancelaryjne roboty geodezyjnej		GJK 6640 1404 2024	
Woj.: świętokrzyskie	Powiat: jedrzeński	Gmina: Siedziszów	
Miejscowość:		KLIMONTÓW, JEJÓW, POISSABE	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	280206 5	
Obraz ewidencyjny	nazwa	Siedziszów – obraz wielkości	
Obraz ewidencyjny	nazwa	280206 5.0010	
Obraz ewidencyjny	identyfikator	JEJÓW 28.0011	
Stacja nauka	nazwa	KLIMONTÓW	
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłości płaskich	1 : 1000	
	wysokości	2000/7	
		PL-EVRF 2007-NH	
Uwagi:			
1. Granice działek przyjęto zgodnie z ewidencją gruntową.			
2. Nie wykazuje się istniejących w terenie obiektów nie wykazanych na niniejszej mapie sieci podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji powyżejwniczej.			
3. Mapa powstała na podstawie mapy sytuacyjno-wysokościowej oraz pomiaru uzupełniającego.			
4. Mapa niniejsza została wykonana bez badania obciążenia służebnościami graniczymymi w księgach wieczystych.			
Kontur użytku gruntowego, który nie jest			
ustalonym w bazie ewidencji gruntów i budynków			
Oznaczenie granic obczaj, który był przedmiotem aktualizacji			
brak			
BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH „ZENIT” mgr inż. Adam Góral 28-300 Jedrzeńsk, Skrzynów 7 b		GEODETA PRACOWNIK mgr inż. Adam Góral ul. 101 37 2024-08-08	
Nazwa/imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę		Imię i nazwisko, np. uprawnioną oraz data i podpis lokalnego podopiecznego	

MAPA 3.

Sieć wodociągowa PE

Sieć wodociągowa PE. 110. RC. wykonana technologią przewiertu sterowanego głębokość posadowienia wodociągu PE. 110 RC. - 1,6m

Legenda:

- Sieć wodociągowa PE

TYTUŁOWY:

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIESCOWOŚCIACH J. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA			
INWESTOR	Gmina Sędziszów 28-340 Sędziszów ul. Dworcowa 1		
ADRES INWESTYCJI	28-340 Sędziszów-Jeżów-Kilmantów nr 1		
BRANŻA	Sanitarna	Skala 1 : 1000	
PROJEKTANT	UPR. BUD. Zbigniew Zygalski	DATA SWK/0133/PWOS/04 08. 2024	PODPIS
SPRAWDZIC	UPR. BUD. Tomasz Zygalski	DATA SWK/0124/PWBS/18 08. 2024	PODPIS

Gmina Sędziszów
ul. Dworcowa 1
28-340 Sędziszów

**Za zgodność
z oryginałem**

mgr inż. Zbigniew Zygułski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

—— Sieć wodociągowa PE, 110, RC.

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIESCOWOŚCIACH JEŻÓW I KLIMONTÓW PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA				
INWESTOR	Gmina Śędziszów 28-340 Śędziszów ul Dworcowa 20			
ADRES INWESTYCJI	28-340 Śędziszów-Jeżów-Klimontów nr działki: 133, 814, 116/ 478, 502,			
BRANŻA	Sanitarna	Skala 1 : 1000		
PROJEKTANT Zbigniew Zygalski	UPR. BUD. SWK/0133/PWOS/04	DATA 08. 2024	PODPIS	
SPRAWDZILI Tomasz Zygalski	UPR. BUD. SWK/0124/PWOS/14	DATA 08. 2024	PODPIS	

Sieć wodociągowa PE. 110. RC. wykonana technologią przewiertu sterowanego
głębokość posadowienia wodociągu
PE. 110 RC. - 1,6m

08. 08. 2024

Gmina Sędziszów
ul. Dworcowa 20
28-340 SĘDZISZÓW

NIP: 656-21-64-804 REGON Z 14105557

Do J. do p. w. 21. 07. 2024. 83. 0

Gmina Sędziszów
ul. Dworcowa 20
28-340 SĘDZISZÓW

z. a. Naczelnika Wydziału
Planowania, Rozwoju, Inwestycji i Remontów
Infrastruktury

Województwo
Krajowa Agencja

Starosta Jędrzejowski

z dnia 2024-08-30

Znak sprawy: GKK.6630.81.2024

ODPIS

PROTOKÓŁ

z narady koordynacyjnej zakończonej w dniu:
2024-08-30

Przewodniczący i protokolant narady: mgr inż. Lucjan Średnicki - Naczelnik Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru

Sposób przeprowadzenia narady: za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Wnioskodawca	Inwestor
Zakład Usług Wodno - Kanalizacyjnych CO i GAZ mgr inż. Zygulski Zbigniew Barbary 14 28-300 JĘDRZEJÓW	Gmina Sędziszów Dworcowa 20 28-340 SĘDZISZÓW

Zakres obszarowy przedmiotu narady koordynacyjnej				
Nr gminy	Nr obrębu	Działka	Nazwa gminy	Nazwa obrębu
065	10	502	SĘDZISZÓW-gm.	Jeżów
065	10	814	SĘDZISZÓW-gm.	Jeżów
065	11	116/2	SĘDZISZÓW-gm.	Klimontów
065	11	478	SĘDZISZÓW-gm.	Klimontów
065	22	133	SĘDZISZÓW-gm.	Podsadek

Opis przedmiotu narady koordynacyjnej	
Lp.	Nazwa asortymentu
1	sieć wodociągowa

INSTYTUCJE BIORĄCE UDZIAŁ W NARADZIE KOORDYNACYJNEJ			
Lp.	Nazwa Instytucji	Imię, nazwisko uzgadniającego Data	Stanowisko uczestnika
1	PGE Dystrybucja S.A. Oddział Skarżysko-Kamienna Rejon Energetyczny Kielce	Hajduszkiewicz Robert 2024-08-28 08:12:52	Skrzyżowania i zblżenia projektowanej inwestycji z podziemną infrastrukturą elektroenergetyczną PGE Dystrybucja S.A. Wykonawca prac zobowiązany jest wystąpić do Rejonu Energetycznego Kielce (min. z 2 – tygodniowym wyprzedzeniem) o wydanie warunków prowadzenia prac ziemnych w pobliżu podziemnego uzbrojenia elektroenergetycznego (z załącznikami mapowymi z zakresem inwestycji).
2	Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego Departament IT	Marzec Przemysław 2024-08-26 14:43:25	brak uwag
3	Nexera Sp. z o.o. Atrium Plaza, VI p.	Grycmacher Andrzej 2024-08-28 10:07:01	brak uwag
4	FCA Spółka z o.o.- ZUD	Niemier Adrianna 2024-08-27 19:03:34	brak uwag

INSTYTUCJE ZAWIADOMIONE O NARADZIE KOORDYNACYJNEJ, KTÓRE W NIEJ NIE UCZESTNICZYŁY	
Lp.	Nazwa Instytucji
1	Burmistrz Miasta Sędziszowa
2	Zakład Usług Komunalnych w Sędziszowie
3	Orange Polska S.A.

Dokument podpisany przez Lucjan
Średnicki
Data: 2024.08.30 08:05:53 CEST

PODPISANO ELEKTRONICZNIE
Z up. Starosty Jędrzejowskiego
mgr inż. Lucjan Średnicki
Naczelnik Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru
GEODETA POWIATOWY

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. Zbigniew Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłowniczych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

OPIS DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

INWESTOR: Gmina Sędziszów 28 – 340 Sędziszów ul. Dworcowa 20.

ADRES OBIEKTU : 28 – 340 Sędziszów – Jeżów i Klimontów nr działki: 133, 814,
116/2, 478, 502.

OBIEKTY PROJEKTOWANE :

- sieć wodociągowa – PE. RC. D = 110mm L = 2 443,5 m

OBIEKTY ISTNIEJĄCE NA DZIAŁKACH OBJĘTYCH PROJEKTEM

- drogi gminne nr 133, 814, 116/2, 478, 502.
- istniejąca sieć wodociągowa D= 110 mm
- instalacja elektryczna naziemna

GRANICE OPRACOWANIA: 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20.
21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43.

skala 1 : 1000

1. OPIS PROJEKTOWANEGO ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI -

Projektowana sieć wodociągowa usytuowana jest w działkach drogi gminne nr 133,
814, 116/2, 478, 502.

- włączenie w istniejący wodociąg D = 110 mm.

Nie przewiduje się zmian w ukształtowaniu terenu poza jej niezbędnym
wyprofilowaniem i wyrównaniem obsypaniem w miejscu posadowienia rurociągów.

2. DANE DOTYCZĄCE DZIAŁKI LUB OBIEKTU NA TEMAT WPISU DO REJESTRU ZABYTKÓW

Teren i działka nie są wpisane do rejestru zabytków.

3. DANE DOTYCZĄCE WPLYWU EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA DZIAŁKĘ

LUB TEREN.

Nie dotyczy.

4. DANE DOTYCZĄCE DZIAŁKI.

Projekt budowlany dla projektowanej infrastruktury technicznej spełnia wymagania zapisane w Miejscowym Planie Zagospodarowania Gminy Sędziszów.

7. INFORMACJA DOTYCZĄCA ISTNIEJĄCYCH I PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW.

Projektowana inwestycja nie wpływa niekorzystnie na środowisko, otoczenie, jak również na zdrowie i higienę użytkowników obiektu.

8. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA,

UWZGLĘDNIONA W PLANIE BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Zgodnie z art. 20 ust.1 pkt. 1 b oraz art. 21 a ust. 1 a – ustawy Prawo budowlane projektowane obiekty nie jest zaliczane do żadnego wymienionego w ustawie rodzaju robót, pracochłonność nie przekracza 500 osobodni. W związku z powyższym zbędne jest opracowanie dla potrzeb budowy planu BIOZ.

10. UWAGI KOŃCOWE

Ewentualne zmiany w trakcie realizacji możliwe są pod nadzorem kierownika budowy za zgodą projektanta obiektu, przy uwzględnieniu art. 36 a Prawa budowlanego a dotyczącego istotnego bądź nieistotnego odstępstwa od zatwierdzonego projektu budowlanego lub innych warunków pozwolenia na budowę.

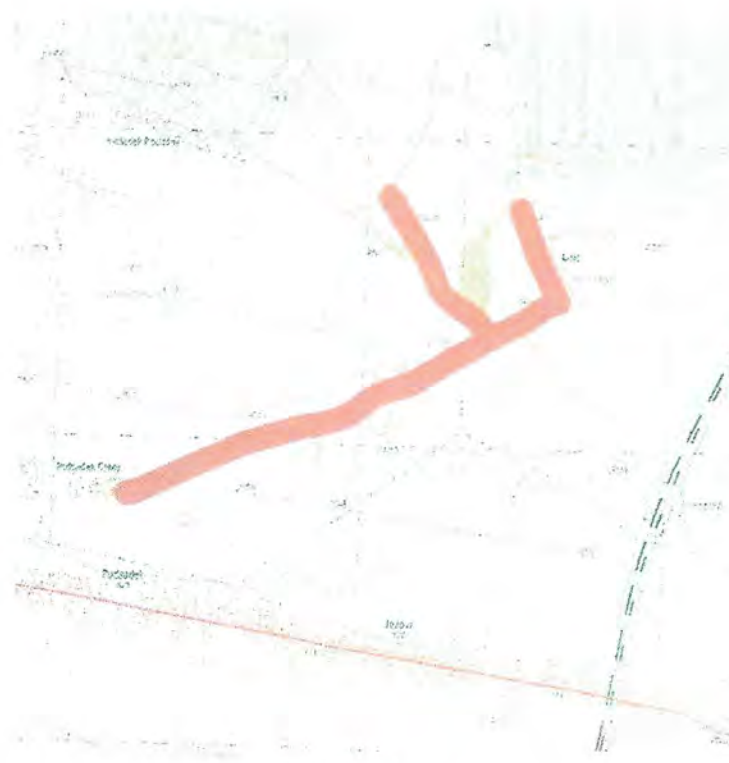
SPRAWDZIŁ

mgr inż. Tomasz Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0124/PWBS/18
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

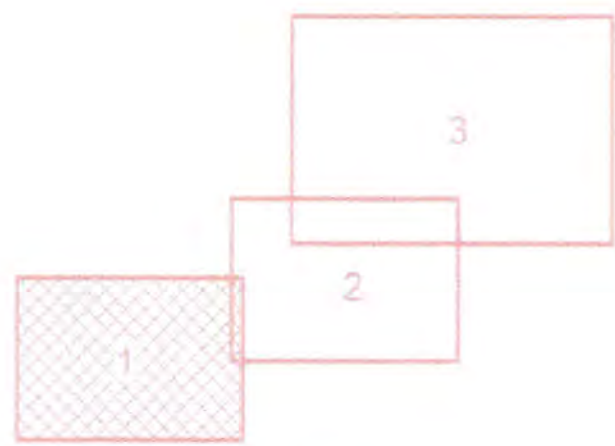
mgr inż. Zbigniew Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH (Arkusz 1 z 3)			
Oznaczenie kancelaryjne roboty geodezyjnej		GKK.6540.1404.2024	
Woj.: świętokrzyskie	Powiat: jędrzejowski	Gmina: Sędziszów	
Miejscowość		KLIMONTÓW, JEZÓW, PODSADEK	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	280205.5	
Obszar ewidencyjny	nazwa	Sędziszów – obszar wiejski	
Obszar ewidencyjny	identyfikator	280205.5.0010	
Obszar ewidencyjny	nazwa	JEZÓW	
Obszar ewidencyjny	identyfikator	280205.5.0022	
Obszar ewidencyjny	nazwa	PODSADEK	
Skala mapy		1:1000	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/7	
	wysokości	PL-EVRF2007-NH	
Uwagi:			
1. Granice działek przyjęto zgodnie z ewidencją gruntów.			
2. Nie wykazuje się istnienia w terenie innych niż wykazane na niniejszej mapie sieci podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji powykonawczej.			
3. Mapa powstała na podstawie mapy sytuacyjno-wysokościowej oraz pomiaru uzupełniającego.			
4. Mapa niniejsza została wykonana bez badania obciążenia służebnościami gruntowymi w księgach wieczystych.			
Kontur użytku gruntowego, który nie jest uwzględniony w bazie ewidencji gruntów i budynków		brak	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji			
BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH "ZENIT"		GEODETA UPRAWNIONY	
mgr inż. Adam Gołąb		mgr inż. Adam Gołąb	
28-300 Jędrzejów, Skroniów 7 b		nr uprawnień 10137	
		2024-08-08	
Nazwa/imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę		Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis kierownika prac geodezyjnych	

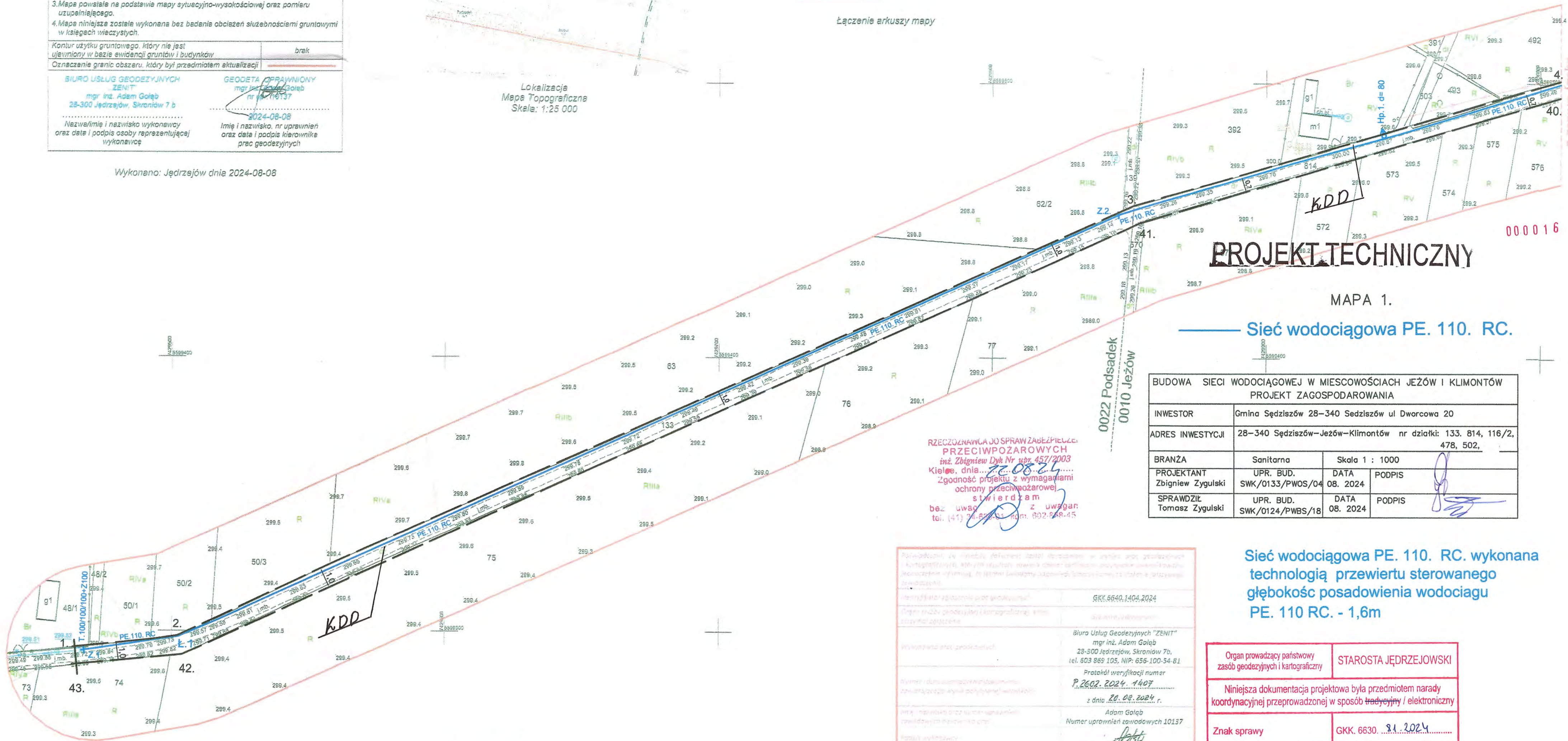
Wykonano: Jędrzejów dnia 2024-08-08



Lokalizacja
Mapa Topograficzna
Skala: 1:25 000



Łączenie arkuszy mapy



RZECZPOSPOLITA POLSKA
PRZECIWPÓŻAROWYCH
inż. Zbigniew Dyk Nr. 457/2003
Kielce, dnia 2024-08-08
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
świadczam
bez uwag z uwagami
tel. (41) 26 69 24 11 kom. 602 568 45

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIESCOWOŚCIACH JEZÓW I KLIMONTÓW PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA			
INWESTOR	Gmina Sędziszów 28-340 Sędziszów ul Dworcowa 20		
ADRES INWESTYCJI	28-340 Sędziszów-Jezów-Klimontów nr działki: 133, 814, 116/2, 478, 502,		
BRANZA	Sanitarna	Skala 1 : 1000	
PROJEKTANT	UPR. BUD. SWK/0133/PWOS/04	DATA 08. 2024	PODPIS
SPRAWDZIŁ	UPR. BUD. SWK/0124/PWBS/18	DATA 08. 2024	PODPIS

Sieć wodociągowa PE. 110. RC. wykonana technologią przewiertu sterowanego
głębokość posadowienia wodociągu
PE. 110 RC. - 1,6m

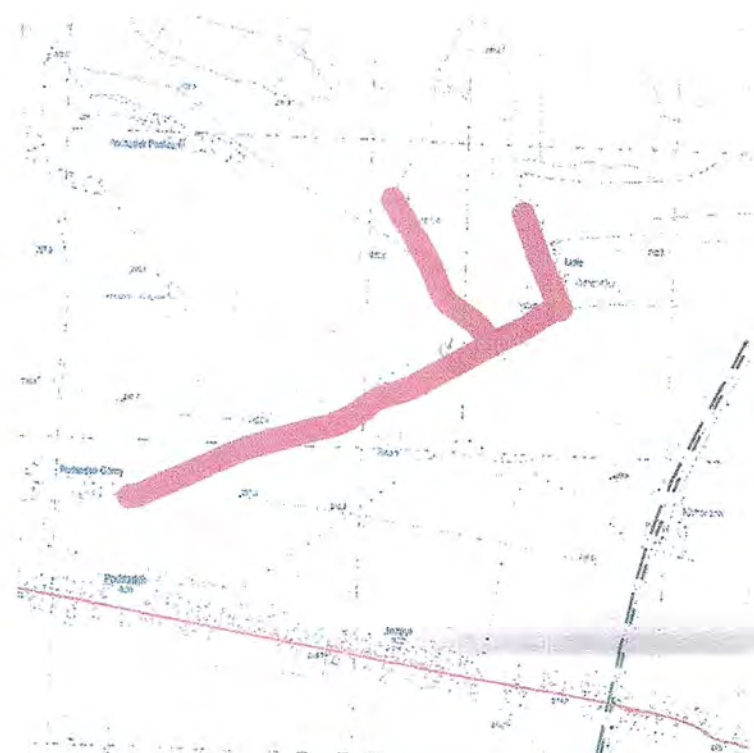
Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. Zbigniew Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjaldności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłowniczych, instalacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

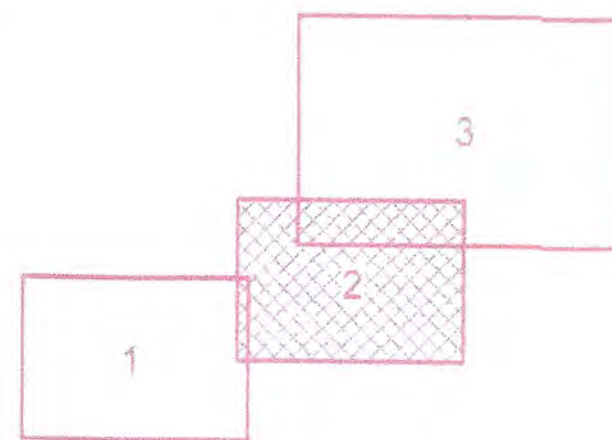
Protokół weryfikacji projektu zagospodarowania w zakresie geodezyjnych i kartograficznych, który jest przedmiotem niniejszego protokołu, został wykonany zgodnie z wymaganiami określonymi w przepisach o geodezji i kartografii, w szczególności w art. 10 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 17.05.2004 r. o geodezji i kartografii.	
Wzrost i data wydania projektu	GKK.6540.1404.2024
Wzrost i data wydania projektu	Biuro Usług Geodezyjnych "ZENIT" mgr inż. Adam Gołąb 28-300 Jędrzejów, Skroniów 7b, tel. 603 869 105, NIP: 656-100-54-81
Numer dokumentacji technicznej	Protokół weryfikacji numer P.2602.2024.1407
Imię i nazwisko osoby wykonującej	z dnia 20.08.2024 r. Adam Gołąb
Numer uprawnień zawodowych	Numer uprawnień zawodowych 10137

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA JĘDRZEJOWSKI
Niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w sposób tradycyjny / elektroniczny	
Znak sprawy	GKK. 6630. 31. 2024
Termin i miejsce narady koordynacyjnej	Jędrzejów, dnia 2024 -08- 3 0
Imię nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. Starosty Jędrzejowskiego mgr inż. Łukasz Średnicki PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH (Arkusz 2 z 3)	
Oznaczenie kancelaryjne roboty geodezyjnej	GKK.6640.1404.2024
Woj.: świętokrzyskie	Powiat: Jędrzejowski
Miejscowość	KLIMONTÓW, JEZÓW, PODSADEK
Jednostka ewidencyjna	identyfikator: 260206.5 nazwa: Sędziszów – obszar wiejski
Obszar ewidencyjny	identyfikator: 260206.5.0010 nazwa: JEZÓW
Skala mapy	1:1000
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich 2000/7 wysokości PL-EVRF2007-NH
Uwagi: 1. Granice działek przyjęto zgodnie z ewidencją gruntów. 2. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niż wykazane na niniejszej mapie sieci podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji powykonawczej. 3. Mapa powstała na podstawie mapy sytuacyjno-wysokościowej oraz pomiaru uzupełniającego. 4. Mapa niniejsza została wykonana bez badania obciążeń służebnościami gruntowymi w księgach wieczystych.	
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie ewidencji gruntów i budynków	brak
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH „ZENIT” mgr inż. Adam Gołąb 28-300 Jędrzejów, Skroniów 7 b Nazwa/imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę	GEODETA DOPRAWNIONY mgr inż. Adam Gołąb nr upr. 10137 2024-08-08 Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis kierownika prac geodezyjnych



Lokalizacja
Mapa Topograficzna
Skala: 1:25 000



Łączenie arkuszy mapy

Wykonano: Jędrzejów dnia 2024-08-08

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA JĘDRZEJOWSKI
Niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w sposób tradycyjny / elektroniczny	
Znak sprawy	GKK. 6630. 2024
Termin i miejsce narady koordynacyjnej	Jędrzejów, dnia: 2024 - 08 - 30
Imię nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. Starosty Jędrzejowskiego mgr inż. Łucjan Średnicki PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ

PROJEKT TECHNICZNY

MAPA 2.

Sieć wodociągowa PE. 110. RC.

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIESCOWOŚCIACH JEZÓW I KLIMONTÓW PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA			
INWESTOR	Gmina Sędziszów 28–340 Sędziszów ul Dworcowa 20		
ADRES INWESTYCJI	28–340 Sędziszów–Jezów–Klimontów nr działki: 133, 814, 116/2, 478, 502,		
BRANŻA	Sanitarna	Skala 1 : 1000	
PROJEKTANT	UPR. BUD. SWK/0133/PWOS/04	DATA 08. 2024	PODPIS
SPRAWDZIŁ	UPR. BUD. SWK/0124/PWBS/18	DATA 08. 2024	PODPIS

Sieć wodociągowa PE. 110. RC. wykonana technologią przewiertu sterowanego
głębokość posadowienia wodociągu
PE. 110 RC. - 1,6m

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. Zbigniew Zygułski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

RZECZOWY WYKONAJ SPRAW ZABEZPIECZENIA
PRZECIWOPOŻAROWYCH
inż. Zbigniew Dyl Nr upr. 457/2003
Kielce, dnia 22.08.24
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
świadczam
bez uwag
tel. (41) 34-620-00 kom. 602-868-45

Pozwalając, że niniejszy dokument został opracowany w trybie prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opublikowany pod tym tytułem ewidencję, jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności z tytułu wydawanego świadectwa.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GKK.6640.1404.2024
Organ służb geodezyjnych i kartograficznych, który przyjął zgłoszenie	Starosta Jędrzejowski
Identyfikator prac geodezyjnych	Bluro Usług Geodezyjnych "ZENIT" mgr inż. Adam Gołąb 28-300 Jędrzejów, Skroniów 7b, tel. 603 869 105, NIP: 656-100-54-81 Protokół weryfikacji numer P.2002.2024.1407 z dnia 22.08.2024.
Numer i data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki prac weryfikacyjnych	Adam Gołąb Numer uprawnień zawodowych 10137
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	
Podpis wykonawcy	

Przebieg linii, ze szczegółowym zestawieniem w tym celu przez geodetych i kartograficznych, których zadaniem jest wykonać projekt techniczny i technologiczny, który będzie służył jako podstawa do wykonania robót budowlanych i montażowych.

Mapa do celów projektowych

Organ służący geodezji i kartografii, który otrzymał zgłoszenie:

Wykonawca robót geodezji:

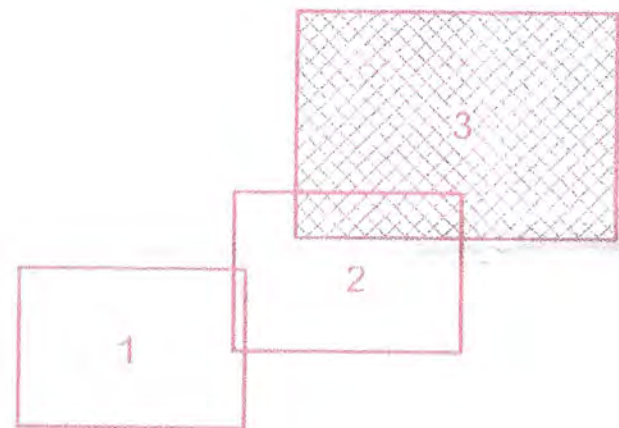
Adres i data wykonania dokumentu: 28-300 Jędrzejów, Skronów 7b, tel. 603 869 105, NIP: 656-100-54-81

Protokół weryfikacji numer: P.2024.2024.1402

z dnia 2024.08.08 r.

Adam Golab

Numer uprawnień zawodowych 10137



Łączenie arkuszy mapy

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH (Arkusz 3 z 3)

Oznaczenie kancelaryjne robót geodezji:	GRK.6640.1404.2024
Woj.: świętokrzyski	Powiat: jędrzejowski
Miejscowość:	Gmina: Sędziszów, JEZÓW, PODSADK
Jednostka ewidencyjna:	identyfikator: 280209.5
Obszar ewidencyjny:	nazwa: Sędziszów - obszar wiejski
Obszar ewidencyjny:	identyfikator: 280209.5.0010
Obszar ewidencyjny:	nazwa: JEZÓW
Obszar ewidencyjny:	identyfikator: 280209.5.0011
Obszar ewidencyjny:	nazwa: KLIMONTÓW
Skala mapy:	1:1000
Nazwa układu współrzędnych:	2000/7
Nazwa układu wysokości:	PL-EVRF2007-NH

Uwagi:

- Granica działek przyjęta zgodnie z ewidencją gruntów.
- Nie wykazuje się liniami w terenie innych niż wykazane na niniejszej mapie aloi podzielnym nie zgłoszonych do inwentaryzacji powykonawczej.
- Mapa powstała na podstawie mapy sytuacyjno-wysokościowej oraz pomiaru rzutowności.
- Mapa niniejsza została wykonana bez badania obciążenia służebnościami gruntowymi w istniejących wierzchołkach.

Kontur użytku gruntowego, który nie jest uwzględniony w bazie ewidencji gruntów i budynków: brak

Oznaczenie granic obszarów, który był przedmiotem aktualizacji: brak

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH "ZENIT" mgr inż. Adam Golab 28-300 Jędrzejów, Skronów 7 b

GEODETA UPRAWNIENY mgr inż. Adam Golab nr uprawnień 10137

2024-08-08

Inię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis biogramu prac geodezyjnych

Wykonano: Jędrzejów dnia 2024-08-08



Lokalizacja Mapa Topograficzna Skala: 1:25 000

Sieć wodociągowa PE. 110. RC. wykonana technologią przewietu sterowanego głębokość posadowienia wodociągu PE. 110 RC. - 1,6m

PROJEKT TECHNICZNY

RZECZNIKA WYKONAWCY SPRAW ZABEZPIECZENIA PRZECIWOPOŻAROWYCH inż. Zdzisław Dyk Nr upr. 457/2003

Kielce, dnia 2024.08.08

Zgłoszenie projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej: siwargdza.m

be. uwaga z uwagami

tel: (+41) 24 626 011, kom. 602-668-457

MAPA 3.

Sieć wodociągowa PE. 110. RC.

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIESCOWOŚCIACH JEZÓW I KLIMONTÓW			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA			
INWESTOR	Gmina Sędziszów - Jezów-Klimontów ul Dwarowa 20		
ADRES INWESTYCJI	28-340 Sędziszów-Jezów-Klimontów nr działki: 133. 814, 116/2, 478, 502,		
BRANŻA	Sanitarna	Skala 1 : 1000	
PROJEKTANT	UPR. BUD. Zbigniew Zygalski	DATA 08. 2024	PODPIS
SPRAWDZIŁ	UPR. BUD. Tomasz Zygalski	DATA 08. 2024	PODPIS

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Zbigniew Zygalski UPRAWNIENIA SUDOWANE nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez zarządzeń w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłowniczych, ogrzewczych, wodociągowych i kanalizacyjnych

OPIS TECHNICZNY SIECI WODOCIĄGOWEJ

I. PODSTAWA OPRACOWANIA.

1. Zlecenie Inwestora.
2. Aktualne mapy sytuacyjno - wysokościowe.
3. Warunki techniczne wydane przez Zakład Usług Komunalnych Sp. zo.o. w Sędziszowie
4. Uzgodnienia z inwestorem i właścicielami terenu, na którym ma być prowadzona inwestycja.
6. Uzgodnienia branżowe.
7. Obowiązujące normy i przepisy do projektowania.

II. CEL I ZAKRES OPRACOWANIA

Projektowana sieć wodociągowa zasilana będzie z istniejącego wodociągu $d = 110$ mm zlokalizowanym na działce nr dr. 133 - pobocze drogi gminnej.

Zaprojektowano włączenie do istniejącego wodociągu PE $\varnothing 110$ mm poprzez montaż trójnika $\varnothing 110/80/100$ mm z zasuwą odcinającą kołnierzową $\varnothing 100$ mm z miękkim uszczelnieniem, za istniejącym hydrantem przeciwpożarowym

Zaprojektowano odcinek wodociągu długości $L = 2\,443,5$ m o średnicy 110 mm z rur:

sieć - PE HD 100 RC PN 16 SRD 11 $D = 110 \times 10$ mm $L = 2\,443,5$ m

Na trasie wodociągu przewidziano montaż 9 szt. hydrantów nadziemnych $\varnothing 80$ mm, montowanych na odgałęzieniach z zasuwą odcinającą $\varnothing 80$ mm.

III. ZAPOTRZEBOWANIE WODY.

Zapotrzebowanie wody projektowanego wodociągu przyjęto:

cele p. pożarowe :

zakłada się wystąpienie jednego pożaru na terenie projektowanym

$$1 \times 5,0 \text{ l/s} = 5,0 \text{ l/s} \quad (18,0 \text{ m}^3/\text{h})$$

Dla pojedynczych skupisk zabudowań przyjęto obciążenie sieci wodociągowej w ilości

$Q_{p.poż} = 5,0 \text{ l/s}$

Przy takim założeniu, wielkość średnic projektowanych determinować będzie przepływ pożarowy.

IV. ZAKRES RZECZOWY INWESTYCJI

Średnice i materiały:

Rury:

- sieć - PE HD 100 RC PN 16 SRD 11 D = 110 x 10 mm L = 2 443,5 m

-- uzbrojenie sieci wodociągowej:

Zasuwy żeliwne kołnierzowe z uszczelnieniem miękkim, obudową teleskopową i skrzynką uliczną o średnicy :

100 mm szt 6

Hydranty nadziemne z zasuwą, obudową teleskopową i skrzynkami ulicznymi

Ø 80 mm - szt 9

V. OPIS ROBÓT.

V.1 . SIEĆ WODOCIĄGOWA.

- sieć - PE HD 100 RC PN 16 SRD 11 D = 110 x 10 mm L = 2 443,5 m

Rury i armatura powinny posiadać : deklarację zgodności z PN , aprobatę techniczną Centralnego Ośrodka Badawczo Rozwojowego Techniki Instalacyjnej , atest higieniczny Państwowego Zakładu Higieny.

Łączenie rur za pomocą zgrzewania doczołowego, z poddaniem rurociągu odcinkowo próbie szczelności na ciśnienie 1.0 MPa

V.2 WYKOPY POD RUROCIĄG

Metodą wykopu otwartego wykonać odcinki z zachowaniem odległości wodociągu od krawędzi jezdni i granicy działek min. 0,5 m. Wykopy należy wykonywać starannie,

dno wyrównać tak, aby ułożona rura przylegała na całej długości do podłoża.

Na odcinkach gdzie występuje podłoże kamieniste, należy wykonać podsypkę grubości 20 cm z piasku, a na odcinkach gdzie występuje woda, wykonać podsypkę filtracyjną. Do wykonania złączy przewodów i w miejscach węzłów żeliwnych, wykonać gniazda montażowe. Podstawą do trasowania przebiegu sieci wodociągowej są miejsca charakterystyczne jak załamania, węzły, uzbrojenie np. hydranty, odniesione do stałych punktów terenowych. Wykonanie wykopów projektuje się sposobem mechanicznym i ręcznym jako wąsko i szerokoprzestrzenne.

Wykonywanie robót ziemnych i montażowych przebiegać będzie w pasie drogowym, dlatego też ziemię wydobytą z wykopów należy składować tak aby zapewnić bezpieczeństwo ruchowi kołowemu i pieszemu budując kładki i właściwie oznakować.

Ziemię składować poza pasem wolnym o szerokości 0.6 m wzdłuż krawędzi wykopu.

wykopy należy zabezpieczyć przed wodami opadowymi i spływającymi po terenie.

Przy występowaniu wód gruntowych należy przewidzieć wykonanie dołków odwadniających z wypompowaniem wody poza wykop pompami spalinowymi.

V.3. PRZEWIERTY STEROWANE

Metodą przewiertu sterowanego wykonać odcinki w odległości wodociągu od krawędzi jezdni min. 0.5 m.

Technologia przewiertu sterowanego

Technologia przewiertu sterowanego obejmuje trzy etapy wiercenie pilotowe, rozwiercanie gruntu, wciąganie rurociągu.

W etapie pierwszym, w zaplanowanej osi rurociągu, wykonuje się otwór pilotowy.

Otwór ten zaczyna się drążyć ukośnie w dół pod kątem od 11° do 20° , zwanym kątem wejścia. Następnie na projektowanej głębokości zmienia się kierunek na poziomy.

Drążenie otworu pilotowego polega na wciskaniu w grunt żerdzi wiertniczych

z jednoczesnym ich obracaniem. Żerdzie wiertnicze (połączone ze sobą zazwyczaj połączeniami gwintowanymi), wciskane w grunt tworzą przewód wiertniczy. Na początku przewodu wiertniczego znajduje się głowica pilotowa, skośnie ścięta (ukształtowana ekscentrycznie), a bezpośrednio za nią w specjalnej obudowie umieszczona jest sonda nadawcza. Tylko w pierwszym etapie robót możliwe jest sterowanie przewiertem. Przy jednoczesnym wciskaniu w grunt i obracaniu głowicy pilotowej oraz przewodu wiertniczego, trajektoria przewiertu jest prostoliniowa. Jeżeli natomiast głowica pilotowa wraz z przewodem wiertniczym jest tylko wciskana w grunt, bez obracania, następuje skręt w kierunku zależnym od położenia głowicy pilotowej. Średnica otworu pilotowego jest uzależniona od użytej głowicy pilotowej oraz średnicy żerdzi.

Natomiast średnica głowicy pilotowej zależy od rodzaju gruntu. Czym grunt jest miększy, tym średnica większa. Urabianie gruntu głowicą pilotową wspomagane jest zazwyczaj płuczką wiertniczą (w większości przypadków na bazie bentonitu), podawaną przewodem.

V.4 MONTAŻ RUROCIĄGU.

Przy stosowaniu wykopu otwartego w gruncie suchym kat. 4, bądź przy wystąpieniu podłoża kamienistego, wykonać podsypkę z piasku gr. 15 – 20 cm z przysypaniem warstwą piasku gr. 20 cm nad wierzch rury. W gruntach nawodnionych sieć wodociągową należy układać na podsypce filtracyjnej gr. 20 cm.

W przypadku wystąpienia kolizji z istniejącym uzbrojeniem należy w porozumieniu z właścicielem kolidującego uzbrojenia wybrać sposób rozwiązania kolizji.

V. 5 UZBROJENIE SIECI WODOCIĄGOWEJ I ELEMENTY ZABEZPIEZAJĄCE.

Sieć wodociągowa wyposażona została w zasuwę żeliwne kołnierzone owalne z trzpieniem ogumowanym z obudową teleskopową i skrzynką uliczną.

Hydranty na sieci typu nadziemnego o średnicy 80 mm zlokalizowane w miejscach łatwo dostępnych.

V. 4. PRÓBY SZCZELNOŚCI I ZABEZPIECZENIA ANTYKOROZYJNE.

Szczelność przewodu wodociągowego powinna spełniać wymagania aktualnych norm polskich $P_p = 1 \text{ Mpa}$ czas próby 30 min wg PN – 81 / B – 10725.

Wszystkie elementy stalowe, króćce i kształtki żeliwne, które narażone są na korozję należy zabezpieczyć powłokami malarskimi 2 x farba miniowa i 2 x farba chlorokauczukowa, bądź roztworami na bazie lepiku. Bloki oporowe kotwiące zabezpieczyć 1 x lepik na gorąco.

V. 5. INWENTARYZACJA SIECI.

Przed zasypaniem sieci, po wykonaniu wszelkich robót montażowych sieć wodociągowa należy zinwentaryzować, za co odpowiedzialni są inwestor i wykonawca robót. Inwentaryzacja powinna być wykonana przez uprawnionego geodetę.

V. 6. ZASYPYWANIE WYKOPÓW.

Zasypywanie wykopów może nastąpić po sprawdzeniu i zabezpieczeniu wszystkich złączy i przeprowadzonej próbie szczelności. Zasypywanie wykopu rozpocząć od gniazd pod złączami poprzez wypełnienie ich piaskiem i zagęszczenie.

Zasypywanie wykopów należy prowadzić warstwami ziemi zagęszczanej co 30 cm.

Jednocześnie z zasypką prowadzić rozbiórkę obudowy wykopu.

W/w opis dotyczy odcinków sieci wodociągowej zlokalizowanej w gruncie kat 2-3.

Odcinki sieci usytuowanej w gruntach kat. 4 należy układać na podsypce z piasku oraz wykonać obsypkę 20 cm nad rurę, a dalsze warstwy zasypu wykonać z gruntu rodzimego.

V. 7. OZNAKOWANIE TRASY.

Po zakończeniu robót przy budowie wodociągu, wykonawca powinien zabudować tabliczki informacyjne z oznaczeniem uzbrojenia. Na zabudowanych przewodach

wodociągowych trasę wodociągu oznaczyć przewodem ostrzegawczym - linka w oplocie PE, lub kabel elektryczny 5mm wciągany razem z rurociągiem.

V. 8. PŁUKANIE I DEZYNFEKCJA SIECI WODOCIĄGOWEJ.

Do płukania wykonywanej sieci wodociągowej , należy użyć wody z wodociągu.

Brudną wodę należy wypuszczać przez hydranty zamontowane na poszczególnych odcinkach sieci , do czasu kiedy zacznie wypływać woda wzrokowo czysta.

Po przepłukaniu , należy dokonać dezynfekcji sieci wodociągowej.

Dezynfekcję należy wykonać przy pomocy roboczego roztworu podchlorynu sodowego o zawartości czynnego chloru 25 mg/l wody.

Podchloryn sodu techniczny – handlowy zawiera 14.5 % czynnego chloru , dlatego należy go rozcieńczyć do odpowiedniej proporcji . Otrzymany roztwór należy wprowadzić do sieci , do momentu , gdy na końcówce sieci w hydrantach nie zacznie wypływać woda o ostrym zapachu chloru.

Roztwór ten należy zatrzymać w sieci przez 48 godzin , a po upływie tego czasu sieć wodociągową przepłukać czystą wodą tak długo , aż zacznie wypływać woda pozbawiona zapachu chloru. Po przepłukaniu przedstawiciel „ Sanepidu ” powinien pobrać wodę z sieci do wykonania analizy fizyko – chemicznej i bakteriologicznej.

Po otrzymaniu pozytywnego wyniku badań wody , sieć wodociągową można włączyć do eksploatacji przed upływem 10 dni , w przeciwnym wypadku dezynfekcję należy powtórzyć. Przekazanie do użytku wybudowanego wodociągu następuje na podstawie protokołu odbioru komisyjnego.

VI. UWAGI KOŃCOWE.

1. Uzyskać pisemną zgodę właściciela drogi na zajęcie pasa drogowego na czas realizacji inwestycji.


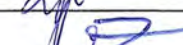
2. Obsługę geodezyjną inwestycji i inwentaryzację geodezyjną wykonanych robót należy zlecić jednostce wykonawstwa geodezyjnego.
3. Całość robót wykonać zgodnie z „ Warunkami wykonawstwa i odbioru robót budowlano - montażowych część II ”
4. Roboty ziemne i montażowe prowadzić z zachowaniem wszelkich przepisów branżowych i BHP.
5. Przy zbliżeniach do sieci gazowej, elektrycznej , telekomunikacyjnej , wodno – kanalizacyjnej należy zachować szczególną ostrożność , a roboty ziemne wykonywać ręcznie zapewniając nadzór właściciela uzbrojenia.
6. Woda do picia musi odpowiadać warunkom zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dn. 29.03.2007 w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi DZ. U. z dn. 06.04.200

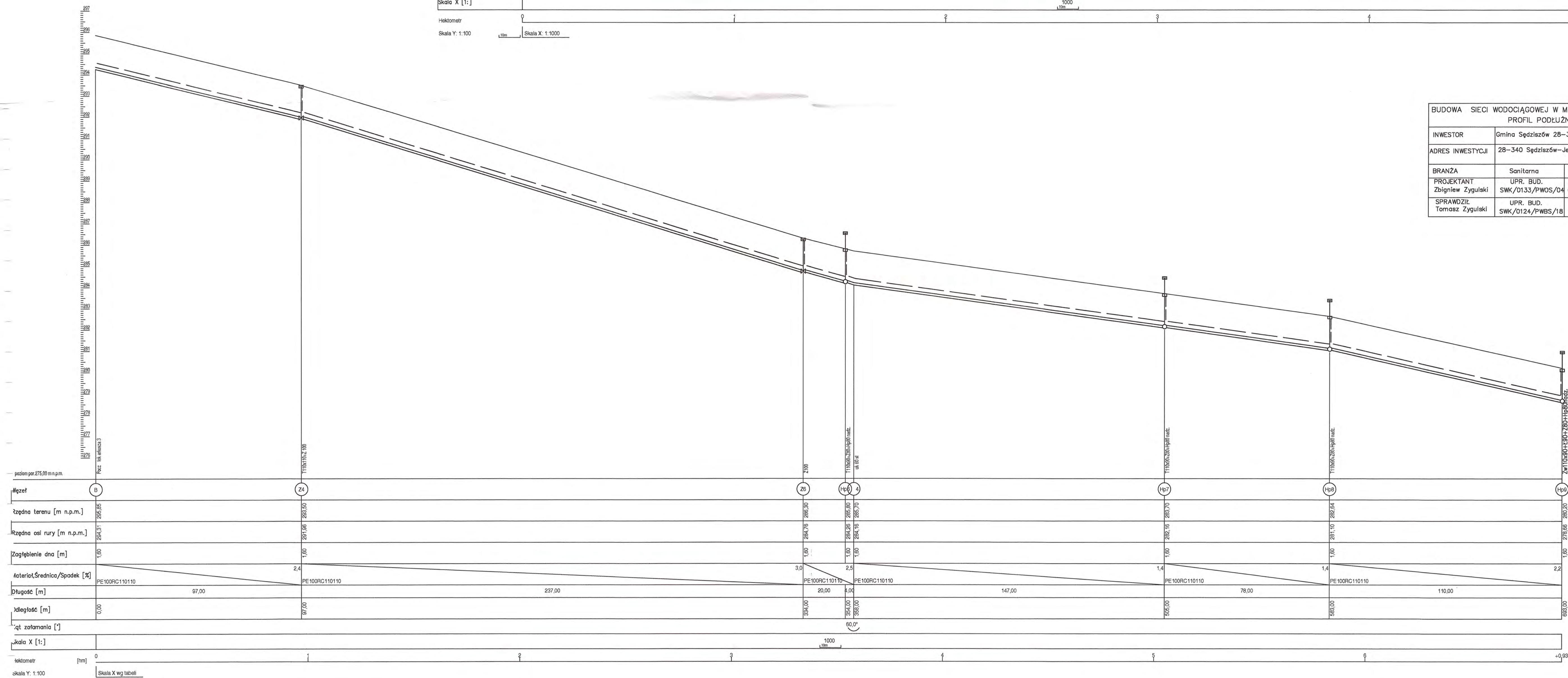
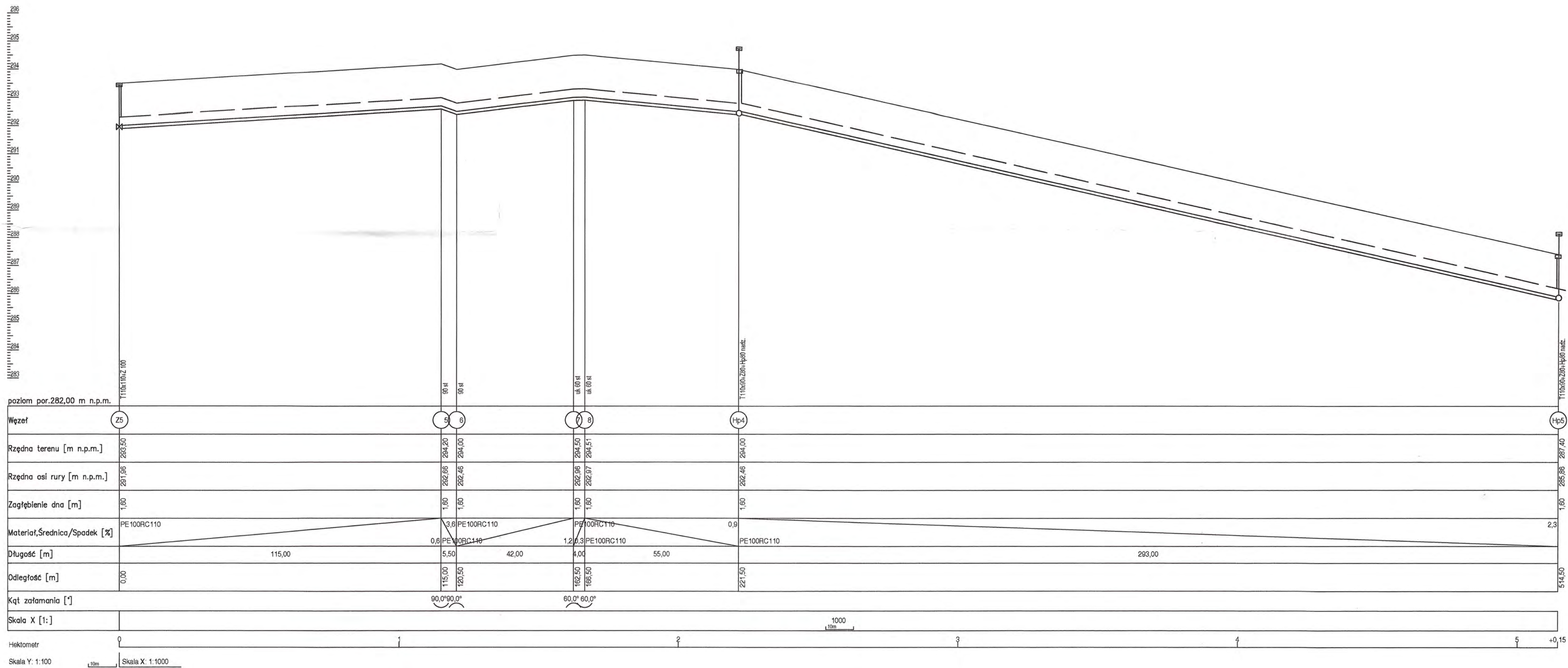
SPRAWDZIĆ

mgr inż. Tomasz Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0124/PWBS/18
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

mgr inż. Zbigniew Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych



BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIESCOWOŚCIACH JEŻÓW I KLIMONTÓW PROFIL PODŁUŻNY MAPA 1 . MAPA 2.				
INWESTOR	Gmina Sędziszów 28-340 Sędziszów ul Dworkowa 20			
ADRES INWESTYCJI	28-340 Sędziszów-Jeżów-Klimontów nr działki: 133, 814, 116/2, 478, 502,			
BRANŻA	Sanitarna	Skala 1 : 1000		
PROJEKTANT Zbigniew Zygalski	UPR. BUD. SWK/01/33/PWOS/04	DATA 08. 2024	PODPIS 	
SPRAWDZIŁ Tomasz Zygalski	UPR. BUD. SWK/01/24/PWBS/18	DATA 08. 2024	PODPIS 	



BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIESCOWOŚCIACH JEŻÓW I KLIMONTÓW			
PROFIL PODŁUŻNY MAPA 3			
INWESTOR	Gmina Sędziszów 28-340 Sędziszów ul Dworkowa 20 000027		
ADRES INWESTYCJI	28-340 Sędziszów-Jeżów-Klimontów nr działki: 133, 814, 116/2, 478, 502, .		
BRANŻA	Sanitarna	Skala 1 : 1000	
PROJEKTANT	UPR. BUD. SWK/0133/PWOS/04	DATA	PODPIS
Zbigniew Zygułski	08. 2024		
SPRAWDZIŁ	UPR. BUD. SWK/0124/PWBS/18	DATA	PODPIS
Tomasz Zygułski	08. 2024		

INFORMACJA DO OBSZARU ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

Obszar oddziaływania sieci wodociągowej - liniowego obiektu budowlanego

zamyka się w granicach działek objętej inwestycją: nr geodezyjny dr. 133. 814, 116/2,
478, 502.

INWESTOR: Gmina Sędziszów 28 – 340 Sędziszów ul. Dworcowa 20.

ADRES OBIEKTU : 28 – 340 Sędziszów – Jeżów i Klimontów nr działki: dr. 133, 814,
116/2, 478, 502 .

1. Odległości obiektu liniowego sieci wodociągu wraz z urządzeniami od :
 - granic działek - min. odległość 1,0 m
2. Odległości obiektu liniowego sieci wodociągu wraz z urządzeniami od :
 - krawędzi jezdni - min. odległość 0,5 m
3. Odległości obiektu liniowego wodociągu wraz z urządzeniami od :
 - od słupów elektrycznych - min. odległość 1,5 m
3. Odległości obiektu liniowego wodociągu wraz z urządzeniami są zgodne z przepisami i warunkami technicznymi dla sieci wodociągowych i ich usytuowania.
4. Brak możliwości ograniczenia przez projektowaną sieć wodociągową wraz z urządzeniami dopływu światła słonecznego na sąsiednie działki.
5. Odległość projektowanej sieci wodociągowej wraz z urządzeniami od granic spełnia warunki ochrony przeciwpożarowej.
6. Lokalizacja sieci wodociągowej wraz z urządzeniami jest zgodna z przepisami i warunkami technicznymi dla sieci i ich usytuowania.
7. W zakresie ochrony środowiska – nie ma zagrożenia
8. W zakresie ochrona zabytków – nie ma zagrożenia
9. W zakresie dróg publicznych – nie ma zagrożenia
10. W zakresie prawa wodnego – nie ma zagrożenia

Przedmiotowy obiekt nie ma wpływu na działki sąsiednie i nie narusza w żaden sposób interesów osób trzecich.

Granice działek to obszar oddziaływania obiektu budowlanego.

Wskazanie przepisów prawa, w oparciu o które dokonano określenia obszaru oddziaływania projektu:

- Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020r w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2020r. poz.1609) oraz Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 25 czerwca 2021r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. 2021r. poz.1169)
- Ustawa Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 poz 2351)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019r. poz. 1095 ze zm.)

SPRAWDZIĆ.

mgr inż. Tomasz Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0124/PWBS/18
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

mgr inż. Zbigniew Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1. Nazwa i adres obiektu budowlanego.

INWESTOR: Gmina Sędziszów 28 – 340 Sędziszów ul. Dworcowa 20.

ADRES OBIEKTU : 28 – 340 Sędziszów – Jeżów i Klimontów

nr działki: dr. 133, 814, 116/2, 478, 502.

2. Imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego informacje

Zbigniew Zygulski 28 – 300 Jędrzejów ul. Barbary 14.

Cześć opisowa .

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

ZAKRES RZECZOWY INWESTYCJI.

sieć - PE HD 100 RC PN 16 SRD 11 D = 110 x 10 mm L = 2 443,5 m

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Na terenie objętym opracowaniem znajdują się: sieć wodociągowa, drogi gminne, drogi dojazdowe, instalacja elektryczna naziemna.

3. Wskazanie elementów zagospodarowanych działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Zagospodarowanie terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi podczas wykonywania robót budowy sieci wodociągowej to: sieć wodociągowa, drogi dojazdowe, sieć elektryczna na słupach.

Innym elementem zagrożenia są niezainwentaryzowane elementy uzbrojenia terenu. Kierownik budowy zobowiązany jest zasięgnąć informacji środowiskowej czy nie istnieją dodatkowe elementy uzbrojenia terenu nie naniesione na mapy.

- 4) Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.

Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych to wykonanie wykopów i zabezpieczenie skarp.

Nachylenie skarp wykopów powinno być wykonane przy głębokości wykopu do 4 m i nie występowaniu wody gruntowej i osuwisk, oraz nie obciążaniu naziomu

w zasięgu klina odłamu w gruntach niespoistych wynosi 1 : 1,5 , przy równoczesnym zapewnieniu łatwego i szybkiego odpływu wód opadowych od krawędzi wykopu i z pasa terenu szerokości równej trzykrotnej głębokości wykopu oraz zabezpieczeniu podnóża pochylonej skarpy na dnie wykopu.

Odchylenia spadków nachylonych skarp wykopu nie powinny przekraczać + 5%.

W obrębie klina odłamu ściany wykopu niedopuszczalna jest komunikacja po drodze publicznej.

Wejścia i zejścia po drabinie z wykopu powinny być wykonane , z chwilą osiągnięcia głębokości większej niż 1 m od poziomemu terenu , w odległościach nie przekraczających 20 m.

Przy mechanicznym sposobie wykonywania wykopów należy przestrzegać szczególnych warunków bezpieczeństwa związanych z pracą i obsługą maszyn , które mogą stanowić zagrożenie dla osób zatrudnionych lub znajdujących się w ich pobliżu oraz zachować odległość minimum 2.0 m krawędzi wykopu od słupa energetycznego.

TECHNOLOGIA PRZEWIERTU STEROWANEGO

Technologia przewiertu sterowanego obejmuje trzy etapy wiercenie pilotowe, rozwiercanie gruntu, wciąganie rurociągu. W etapie pierwszym, w zaplanowanej osi rurociągu, wykonuje się otwór pilotowy. Otwór ten zaczyna się drażyć ukośnie w dół pod kątem od 11° do 20°, zwanym kątem wejścia. Następnie na projektowanej głębokości zmienia się kierunek na poziomy. Drażenie otworu pilotowego polega na wciskaniu w grunt żerdzi wiertniczych z jednoczesnym ich obracaniem. Żerdzie wiertnicze (połączone ze sobą zazwyczaj połączeniami gwintowanymi), wciskane w grunt tworzą przewód wiertniczy. Na początku przewodu wiertniczego znajduje się głowica pilotowa, skośnie ścięta (ukształtowana

ekscentrycznie), a bezpośrednio za nią w specjalnej obudowie umieszczona jest sonda nadawcza. Tylko w pierwszym etapie robót możliwe jest sterowanie przewiertem. Przy jednoczesnym wciskaniu w grunt i obracaniu głowicy pilotowej oraz przewodu wiertniczego, trajektoria przewiertu jest prostoliniowa. Jeżeli natomiast głowica pilotowa wraz z przewodem wiertniczym jest tylko wciskana w grunt, bez obracania, następuje skręt w kierunku zależnym od położenia głowicy pilotowej. Średnica otworu pilotowego jest uzależniona od użytej głowicy pilotowej oraz średnicy żerdzi. Natomiast średnica głowicy pilotowej zależy od rodzaju gruntu. Czym grunt jest miększy, tym średnica większa. Urabianie gruntu głowicą pilotową wspomagane jest zazwyczaj płuczką wiertniczą (w większości przypadków na bazie bentonitu), podawaną przewodem. Zachować przepisy BHP przy obsłudze maszyn do przewiertów sterowanych.

5) Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Pracownicy biorący udział w realizacji inwestycji powinni posiadać aktualne badania lekarskie w zakresie wykonywanych prac oraz aktualne szkolenia B.H.P.

Przed rozpoczęciem pracy każdy pracownik powinien być zapoznany z przepisami B.H.P. obowiązującymi na danym stanowisku pracy, przez osobę o odpowiednich kwalifikacjach.

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

Środki techniczne :

1. Telefon komórkowy na terenie budowy z numerami alarmowymi.
2. Apteczka pierwszej pomocy z pełnym wyposażeniem.
3. Pomieszczenie socjalne i higieniczno - sanitarne dla pracowników.
4. Wyznaczenie miejsca na magazyn materiałów.
5. Oznaczenie placu budowy znakami drogowymi, taśmami ostrzegawczymi, poręczami, sygnalizacją świetlną.

Środki organizacyjne :

1. Tablica informacyjna budowy.
2. Utrzymanie dróg dojazdowych i przejść dla pieszych.
3. Kierownik robót powinien powiadomić właścicieli istniejącego uzbrojenia terenu o prowadzeniu prac w ich sąsiedztwie i uzgodnić termin ich wykonania.
4. Kierownik robót zobowiązany jest do zorganizowania bezpiecznego poruszania się pojazdów mechanicznych i ludzi na terenie budowy.

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Tomasz Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0124/PWBS/18
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

mgr inż. Zbigniew Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

CHARAKTERYSTYKA WARUNKÓW GRUNTOWO – WODNYCH.

Do oceny warunków hydrogeologicznych wykonano 4 otwory geologiczne głębokości 2.0 m. Na jego podstawie stwierdzono, że na przedmiotowym terenie w poziomie posadowienia projektowanych rurociągów występują:

gleba, piasek gliniasty, glina piaszczysta z rumoszem margli, margle.

Wody gruntowej do głębokości 2.0 m. nie stwierdzono. Warunki hydrogeologiczne ilustrują profile litologiczne.

Klasyfikacja gruntów według kategorii:

Piaski średnie -- kat. II.

Piasek gliniasty z rumoszem margli -- kat. III.

Margiel średnio twardy -- kat. VI

Kategoria geotechniczna.

Przyjęto I kategorię geotechniczną obiektu wg. rozporządzenia MSWIA z 24.09.1998 (2.4 126, poz 839), oraz warunki gruntowe proste §5.3 w/w rozporządzenia).

Dla potrzeb niniejszego opracowania przyjęto jednostkowy obliczeniowy opór podłoża gruntowego wynoszący $q_r = 150 \text{ kPa}$

mgr inż. Zbigniew Zyguński
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PW03/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

PROFIL LITOLOGICZNY

OTWORU WIERTNICZEGO NR G1

Miejscowość: 28-340 Sędziszów-Jeżów, Klimontów. mapa 1 nr dz. 133

Data odwiertu: 10. 08. 2024r

Rodzaj wiercenia: ręczne okrętne

Głębokość skala m	Głębokość m	Mierzliwość m	Opis litologiczny	Przekrój rysunkowy	Warunki wodne	Kategoria gruntu	Konsys- tencja	Wilgotność	Uwagi.
1.	0.3	0.3	Gleba.			II	--	mw	
	0.6	0.3	Plasek gliniasty			II	L	mw	
	0.9	0.3	Gлина płaszczyzna			III	pzw	mw	
	1.3	0.4	Rumosz margli			IV	pzw	mw	
2.	2.0	0.7	Margle			IV	pzw	mw	
3.									
4.									
5.									
6.									
7.									
8.									
9.									

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Tomasz Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0124/PWBS/18
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

mgr inż. Zbigniew Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

PROFIL LITOLOGICZNY
OTWORU WIERTNICZEGO NR G2

Miejscowość: 28-340 Sędziszów-Jeżów, Klimontów, mapa 2 nr dz. 814

Data odwiertu: 10. 08. 2024r Rodzaj wiercenia: ręczne okrętne

Głębokość skala m	Głębokość m	Miejszość m	Opis litologiczny	Przekrój rysunkowy	Warunki wodne	Kategoria gruntu	Konsys- tencja	Wilgotność	Uwagi.
1.	0.3	0.3	Gleba.			II	--	mw	
	0,6	0.3	Plasek gliniasty			II	L	mw	
	0.9	0.3	Gлина piaszczysta			III	pzw	mw	
	1.4	0.5	Rumosz margli/ marglel			IV	pzw	mw	
2.	2.0	0.7	Margle twarde			IV	pzw	mw	
3.									
4.									
5.									
6.									
7.									
8.									
9.									

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Tomasz Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0124/PWBS/18
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

mgr inż. Zbigniew Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

PROFIL LITOLOGICZNY

OTWORU WIERTNICZEGO NR G3

Miejscowość: 28-340 Sędziszów-Jeżów, Klimontów. mapa 2 nr dz. 116/2

Data odwiertu: 10. 08. 2024r

Rodzaj wiercenia: ręczne okrętne

Głębokość skala m	Głębokość m	Miejszość m	Opis litologiczny	Przekrój rysunkowy	Warunki wodne	Kategoria gruntu	Konsys- tencja	Wilgotność	Uwagi.
1.	0.2	0.2	Gleba.			II	--	mw	
	0.6	0.4	Plasek gliniasty			II	L	mw	
	1.0	0.4	Gлина płaszczyta			III	pzw	mw	
	1.5	0.5	Rumosz margli/ marglel			IV	pzw	mw	
	2.0	0.5	Margle twarde			IV	pzw	mw	
2.									
3.									
4.									
5.									
6.									
7.									
8.									
9.									

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Tomasz Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0124/PWBS/18
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

mgr inż. Zbigniew Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

Data 09. 2024 r.

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że projekt: PROJEKT TECHNICZNY
BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCIACH
JEŻÓW I KLIMONTÓW

INWESTOR: Gmina Sędziszów 28 – 340 Sędziszów ul. Dworcowa 20.

ADRES OBIEKTU : 28 – 340 Sędziszów – Jeżów i Klimontów

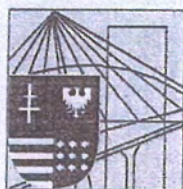
nr działki: dr. 133, 814, 116/2, 478, 502.

w zakresie sieci wodociągowych został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami
oraz zasadami wiedzy technicznej.

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Tomasz Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0124/PWBS/18
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

mgr inż. Zbigniew Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych



ŚWIĘTOKRZYSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

ŚOIIB.OKK.7131/133/04

ŚOIIB.OKK.7132/133/04

Kielce dnia 14.12.2004 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz.U. z 2001r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.*) i art. 12 ust. 3, art. 13 ust.1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz.U. z 2003r. Nr 207 poz. 2016 z późn. zm.*) 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 z późn. zm.*)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

stwierdza, że:

Pan Zbigniew Jan Zygulski

magister inżynier inżynierii środowiska

urodzony dnia 11 czerwca 1952 roku w Jędrzejowie

otrzymał

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04

**Za zgodność
z oryginałem**

mgr inż. Zbigniew Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwrocie niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Świętokrzyskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Kielcach na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, uchwałą Nr 2/E z dnia 07.12.2004 r. stwierdziła, że Pan Zbigniew Jan Zygulski posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w ww. specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Kielcach w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Pan Zbigniew Jan Zygulski
ul. Barbary 14
28-300 Jędrzejów
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a



Skład orzekający OKKŚIIB

1. dr inż. Stefan Szalkowski

2. mgr inż. Edmund Pieniążek

3. mgr inż. Józef Piwko



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

SWK-2C7-KLZ-4M4 *

Pan Zbigniew Zygulski o numerze ewidencyjnym SWK/BO/1006/01
adres zamieszkania ul. Barbary 14, 28-300 Jędrzejów
jest członkiem Świętokrzyskiej 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 2023-12-19 roku przez:

Ewa Skiba, Przewodniczący Rady Świętokrzyskiej 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.

**Za zgodność
z oryginałem**

PIIB Izba Inżynierów Budownictwa
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

* 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 biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



**ŚWIĘTOKRZYSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA**

Kielce, dnia 28 czerwca 2018 r.

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
sygn. akt SK-0054-0025(2)/18

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz.U. z 2016 r. poz. 1725) i art. 12 ust. 2 i ust. 3, ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 4b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2017 r. poz. 1332) oraz § 10 i § 14 ust. 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan Tomasz Jacek Zygulski

magister inżynier inżynierii środowiska
ur. dnia 31 lipca 1989 roku w Jędrzejowie

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

nr ewidencyjny SWK/0124/PWBS/18

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
bez ograniczeń.**

**Za zgodność
z oryginałem**

mgr inż. Zbigniew Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 t.j.):

§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Otrzymują:

1. Pan Tomasz Jacek Zygulski
ul. Św. Barbary 14
28-300 Jędrzejów
2. Okręgowa Rada ŚOIIB
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a

mgr inż. Andrzej Pięniżek
Przewodniczący składu orzekającego



dr inż. Stefan Szałkowski
Członek składu orzekającego

mgr inż. Elżbieta Chociaj
Członek składu orzekającego



Zaświadczenie
o numerze weryfikacyjnym:
SWK-NMZ-KME-8RH *

Pan Tomasz Jacek Zygulski o numerze ewidencyjnym SWK/IS/0153/18
adres zamieszkania ul. Św. Barbary 14, 28-300 Jędrzejów
jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-09-01 do 2024-08-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-08-30 roku przez:

Ewa Skiba, Przewodniczący Rady Świętokrzyskiej 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.

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. Zbigniew Zygulski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0133/PWOS/04
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

* 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.