

Załącznik do zgłoszenia z projektem
budowlanym z dnia ...15.03.24
znakNB 6743.2.30.2024

STAROSTWO POWIATOWE
w Lesznie
egz. nr 1



PROJEKTY, NADZORY I KIEROWANIE ROBOTAMI

„KAN”

Andrzej Kielański

ul. Sienkiewicza 17/6, 64-100 Leszno, tel. 605647326

email : a.kielanski@upcpoczta.pl , sak16@wp.pl

Stadium :	PROJEKT BUDOWLANY PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Tytuł opracowania :	Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej
Inwestor :	Gmina Świąciechowa ul. Ułańska 4 64 -115 Świąciechowa
Lokalizacja :	Henrykowo gmina Świąciechowa
Jednostka ewidencyjna :	Świąciechowa [301305_2]
Obręb ewidencyjny :	Henrykowo [0002]
Nr działki :	541, 542
Branża :	Sanitarna
Kategoria obiektu :	XXVI

Autorzy opracowania :

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr upr. Bud.	Podpis
Projektant <i>sieć sanitarna</i>	mgr inż. Stanisław Kłosiński	WKP/0271/PWSOS/06 Spec. Inżynieria sanitarna	mgr inż. Stanisław Kłosiński nr ew. WKP/0271/PWSOS/06 Spec. Inżynieria sanitarna
Projektant <i>sieć wodociągowa</i>	inż. Andrzej Kielański	888/86/Lo Spec. Wodno-melioracyjna	inż. Andrzej A. Kielański specjalność bud.: wodno-melioracyjna nr ew. 888/86/Lo uprawniony do projektowania, opiniowania projektów, nadzoru i kierowania robotami nr ew. 888/86/Lo, 33/W/90/Lo, 432/73/P nr ew. WKP/WM/0222/03

Data :	Luty 2024 r.
--------	--------------

SPIS TREŚCI PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

		nr str.	nr rys.
I.	Dokumenty projektantów		
	Oświadczenia projektantów	3-4	
	Kopie decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych projektantów	5-6	
	Kopie decyzji o przynależności d WOIIB w Poznaniu	7-8	
II.	Opis techniczny	9-13	
III.	Część rysunkowa :		
1.	Mapa orientacyjna	14	1
2.	Plan zagospodarowania terenu w skali 1 : 500	15	2
3.	Współrzędne	16	
IV.	Projekt budowlany - wymagane przepisami dokumenty		

inż. Andrzej A. Kietalski
 specjalność bud.: wodno-melioracyjna
 Rzecznik NPT nr ew. 2016
 uprawniony do projektowania, opiniowania
 projektów, nadzorowania i kierowania robotami
 nr ew.: 886/86/Lo, 33/W/90/Lo, 432/73/P
 nr ew. WKP/WM/0222/03

mgr inż. Stanisław Kłosiński
 nr ew. WKP/02/1/PWOS/06
 do projektowania i kierowania robotami
 budowlanymi bez ograniczeń
 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
 instalacji, urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
 gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

OŚWIADCZENIE

Ja niżej podpisany : **Stanisław Kłosiński**
(imię i nazwisko projektanta)

Zamieszkały: **ul. Grunwaldzka 6/1 , 64 - 100 Leszno**
(adres zamieszkania)

stosownie do art.34 ust. 3d, pkt3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r – Prawo budowlane
(Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 z późniejszymi zmianami)

o ś w i a d c z a m

że projekt budowlany - projekt zagospodarowania terenu na budowę – ~~rozbudowę~~ – przebudowę
Rozdzielczej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej
(nazwa obiektu budowlanego)

na działce nr : **541, 542**

położonej w : **m. Henrykowo gm. Świąciechowa**
(adres budowy)

dla : **Gminy Świąciechowa ul. Ulaska 4, 64 - 115 Świąciechowa**
(nazwa zakładu pracy, imię i nazwisko oraz adres zamieszkania inwestora)

sporządzono zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Leszno, dnia 04.03.2024 r.
(miejscowość, data)

mgr inż. Stanisław Kłosiński
nr ew. WKPI/02/21/PWOS/06
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
(podpis i pieczęć własnoręczna z upr. bud.)

OŚWIADCZENIE

Ja niżej podpisany : **Andrzej Kielański**
(imię i nazwisko projektanta)

Zamieszkały: **ul. H. Sienkiewicza 17/6, 64 - 100 Leszno**
(adres zamieszkania)

stosownie do art.34 ust. 3d, pkt3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r – Prawo budowlane
(Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 z późniejszymi zmianami)

o ś w i a d c z a m

że projekt budowlany - projekt zagospodarowania terenu na budowę – ~~rozbudowę~~ – przebudowę
Rozdzielczej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej
(nazwa obiektu budowlanego)

na działce nr : **541, 542**

położonej w : **m. Henrykowo gm. Świąciechowa**
(adres budowy)

dla : **Gminy Świąciechowa ul. Ułańska 4, 64 - 115 Świąciechowa**
(nazwa zakładu pracy, imię i nazwisko oraz adres zamieszkania inwestora)

sporządzono zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Leszno, dnia 04.03.2024 r.
(miejscowość, data)

inż. Andrzej A. Kielański
specjalność bud.: wodno-melioracyjna
Rzecznik NOT nr ew. 2018
uprawniony do: projektowania, opiniowania
projektów, nadzorowania i kierowania robót
nr ew.: 886/86/Lo, 33/W/90/Lo, 432/73/P
nr ew. WKP/WM/0222/03
(podpis i pieczęć imienna z upr. bud.)

WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt WOIB-OKK-SP-SW-0054-0055-298/2006

Poznań, dnia 18 grudnia 2006 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1-5, art. 12 ust. 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2, oraz ust. 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118) oraz § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578)

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB
otrzymuje

Pan

Stanisław Wojciech Kłosiński

magister inżynier inżynierii środowiska

kierunek: Inżynieria Środowiska

urodzony dnia 28 sierpnia 1946 r. w Swarzędzu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

nr ewidencyjny WKP/0271/PWOS/06

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłotnych, 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 odwołanie decyzji.

Pouczenie

1. Podstawą do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz na wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Wielkopolskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Poznaniu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – dr inż. Daniel Pawlicki:

Członek Komisji – dr inż. Andrzej Barczyński:

Członek Komisji – mgr inż. Szczepan Mikurenda:

Potwierdzam za zgodność
z oryginałem 17.02.2007
Andrzej Kielański
pdpie

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Lesznie
WYDZIAŁ
Planowania Przestrzennego
Urbanistyki i Architektury
i Nadzoru Budowlanego
Nr ewid. 888/86/Lo



6
STAROSTWO POWIATOWE
w Lesznie

Leszno, dnia 09. 10. 19 86 r.

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 2 pkt. 2 ----- i § 13 ust. 1 pkt. 5 lit. -----

rozporządzenie 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: Obywatel(ka) ANDRZEJ ADAM KIELAŃSKI
(imię i nazwisko)

technik wodnych melioracji

(tytuł naukowy — zawodowy)

urodzony(a) dnia 23. X. 19 47 r. w Lesznie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji -----

projektanta
(rodzaj funkcji)

w specjalności wodno - melioracyjnej
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie -----

(specjalizacja zawodowa)

W.A. Kr. 184-84 r. MA-BUA/14 22.000 szt.

DN-14 11-84 22.000

Potwierdzam za zgodność
z oryginałem
data
Andrzej Kielański
podpis



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-9H5-3M5-5PA *

Pan Stanisław Kłosiński o numerze ewidencyjnym WKP/IS/0325/03

adres zamieszkania [REDACTED]

jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-04-01 do 2024-03-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-03-21 15:52:20 roku przez:

Andrzej Kulesa, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej 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.

Potwierdzam za zgodność
z oryginałem

Andrzej Kiełasiński

27.02.2024
data
podpis

* 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.

OPIS ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Inwestor :

Gmina Świąciechowa ul. Ułańska 4, 64 -115 Świąciechowa

2. Przedmiot zamierzenia budowlanego :

Przedmiotem opracowania jest przedstawienie rozwiązań technicznych budowy rozdzielczej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w m. Henrykowo w działce nr 541, 542. Pobudowanie sieci wodociągowej kanalizacji sanitarnej zapewni zaopatrzenie w wodę do celów socjalno - bytowych i odbiór ścieków z działek budowlanych przyległych do drogi gminnej o nr ewid. : 542

3. Lokalizacja :

Inwestycja obejmuje drogi gminne - działki o nr ewid. : 541, 542

4. Zakres inwestycji :

- Budowa rozdzielczej sieci wodociągowej długości 67,31 m.
- Montaż hydrantu nadziemnego DN 80 mm w węźle W2Hpn2
- Budowa kanalizacji sanitarnej długości 57,33 m
- Montaż studni kontrolnych szt. 2

5. Istniejący stan zagospodarowania terenu :

Działki objęte PZT nie są zabudowane żadnymi obiektami kubaturowymi nadziemnymi. Jedynie przyległe do nich działki stanowiące poszczególne posesje, zabudowane będą budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi.

Istniejące uzbrojenie :

działki 541 :

- sieć kanalizacji sanitarnej „ks200”
- sieć wodociągowa „ wo 110 „
- sieć energetyczna „ eN ”

działki 542 :

- sieć gazowa „ gs 63 „
- sieć energetyczna „ eN „

Istniejące ciągi komunikacyjne :

Działki objęte PZT są drogami gminnymi o nawierzchni gruntowo - żuźlowej.

6. Projektowane zagospodarowanie terenu :

Obiekty kubaturowe : bez zmian

Układ komunikacyjny : Będzie częściowo, krótkotrwale ograniczony w trakcie wykonywania robót.

Projektowane uzbrojenie terenu:

W ramach niniejszego opracowania projektowana jest budowa :

- a. rozdzielczej sieci wodociągowej, która zostanie połączona z istniejącą siecią PE DN 110 w działce nr 541 za pomocą istniejącego trójnika żeliwnego, kołnierzonego DN 100/100/100 mm – węzeł W1-Z. Za trójnikiem projektuje się zasuwę odcinającą żeliwną, kołnierzową DN 100 mm. Na końcu projektowanej sieci tj. w węźle W2Hpn1 zmontować hydrant nadziemny DN 80 mm z zasuwą odcinającą DN 80 mm.

- b. sieci kanalizacji sanitarnej :

Projektowana sieć zostanie połączona z istniejącą siecią PVC DN 200 mm w działce nr 541 za pomocą istniejącej studni betonowej DN 1000 mm. Włączenie projektowanej sieci do studni na rzędnej 85,29 mnpm. Na sieci zaprojektowano studnie kontrolne :

- studnia S1 betonowa DN 1000 mm
- studnia S2 PVC DN 425 mm

Dane techniczne :

- montaż sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w wykopie otwartym wąsko-przestrzennym o ścianach pionowych umocnionych szalunkiem skrzyniowym.
- szerokość wykopu :
 - a. dla sieci wodociągowej 0,90 m
 - b. kanalizacji sanitarnej 1,10 m
- średnia głębokość posadowienia :
 - a. sieci wodociągowej 1,39 m do osi rury
 - b. kanalizacji sanitarnej 1,77 m
- parametry rury :
 - a. sieci wodociągowej PE DN 110 mm, PN10
 - b. sieci sanitarnej PVC DN 200 mm, lita o sztywności obwodowej SN8

- podsypkę pod przewody, obsypkę i zasypkę wykonać gruntem nośnym (budowlanym).

7. Inne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego.

Teren w pasie projektowanych robót charakteryzuje się prostymi warunkami gruntowymi.

Warunki wykonania sieci mieszczą się w pierwszej kategorii geotechnicznej.

Woda gruntowa może wystąpić na głębokości projektowanej sieci i odwodnienie wykopów wykonać za pomocą igłofiltrów wpłukiwanych w grunt.

8. Obszar oddziaływania inwestycji :

Obszar oddziaływania inwestycji obejmuje działki (drogi gminne) w m. Henrykowo gm. Świąciechowa o nr ewid. : 541, 5422 na podstawie :

- a. Ustawy Prawa Budowlanego z dnia 07.07.1994 (DZ.U. z 2020r. poz. 1333 z późn. zmianami)
- b. Ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2020, poz. 282 z późn. zmianami)
- c. Prawa Ochrony Środowiska (Dz.U. z 2021 r. poz. 1973 ze zm.)
- d. Decyzji o lokalizacji celu publicznego wydaną przez Wójta Gminy Świąciechowa nr ZP.6733.5.2024 z dnia 19.02.2024 r.
- e. Warunków technicznych wydanych przez Wodociągi Leszczyńskie - pismo z dnia 05.02.2024 r. nr : INW-R/41/2024
- f. Warunków technicznych wykonania i odbioru sieci wodociągowych - zeszyt nr 3 opracowania Cobrti Instal.
- g. Wytycznych producentów materiałów.

9. Ochrona specjalna działek.

Realizacja zamierzenia inwestycyjnego nie należy do szczególnie szkodliwych dla środowiska i zdrowia ludzi i nie będzie miała negatywnego wpływu na istniejący stan środowiska i obecny sposób zagospodarowania terenu.

Podczas uzbrajania inżynieryjnego terenu, obowiązuje zasada, że wszelkie przedsięwzięcia dotyczące ochrony środowiska są spójne z „Programem zrównoważonego rozwoju i ochrony środowiska Gminy Świąciechowa”.

Przedmiotowa inwestycja :

- nie znajduje się w granicach terenu górniczego i w strefie oddziaływań związanych z eksploatacją

górnictwem.

- nie znajduje się na obszarze Natura 2000 a także nie oddziałuje na obszar Natura 2000.
- nie jest położona na terenach zalewowych oraz nie jest zagrożona osuwaniem się mas ziemnych.

Ochrona dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej :

Działki 541, 542 objęte PZT nie znajdują się w strefie „W” ochrony archeologicznej jednak w przypadku natrafienia, w trakcie prowadzenia robót ziemnych na przedmiot, co do którego istnieje podejrzenie iż jest on zabytkiem należy :

- wstrzymać roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot.
- zabezpieczyć przy użyciu dostępnych środków przedmiot i miejsce jego odkrycia.
- niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego konserwatora zabytków lub inwestora.

10. Istniejące i przewidywane zagrożenie dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanego obiektu i jego otoczenia.

Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej nie figuruje w wykazie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na stan środowiska naturalnego i nie wymaga sporządzania raportu oddziaływania na środowisko.

(Ustawa z dn. 27.04.2001r. – Prawo ochrony Środowiska - Dz. U. Nr 62, poz. 627 z późn. zm. z 2001 r. oraz Rozporządzenie Rady Ministrów z dn. 09.11.2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko Dz. U. Nr 257, poz. 2573 z 2004 r.).

Budowę zaprojektowano w sposób minimalizujący jej wpływ na środowisko obszaru inwestycji i otoczenie, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami Prawa Budowlanego. Budowa przedmiotowej sieci nie spowoduje wycinki drzew i krzewów podlegających ochronie.

Osoby trzecie.

projektowane zagospodarowanie terenu :

- nie spowoduje naruszenia prawa własności i uprawnień osób trzecich.
- nie stanowi przeszkody w dostępie do dróg publicznych.
- nie przesłania światła słonecznego.
- nie pozbawia możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności.
- nie wpływa również negatywnie na projektowaną zabudowę działek sąsiednich i ich dotychczasowe użytkowanie.
- nie powoduje uciążliwości i zakłóceń oraz zanieczyszczenia powietrza, wody i gleby.

- nie narusza warunków wodnych i geologicznych terenu.

11. Uwagi dotyczące realizacji inwestycji :

- Rozpoczęcie robót budowlano - montażowych może nastąpić po uzyskaniu decyzji o pozwoleniu na budowę lub zgłoszeniu budowy.
- Realizacja zadania powinna być prowadzona pod nadzorem kierownika budowy.
- Wytyczenia trasy projektowanej sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej i istniejących urządzeń podziemnych winna wykonać obsługa geodezyjna budowy.
- W trakcie realizacji budowy należy na bieżąco prowadzić dziennik budowy.
- Odstępstwa od niniejszego projektu mogą być wykonane za zgodą autorów projektu.

Opracował :

inż. Andrzej A. Kłosiński
specjalność bud.: wodno-zaopatrzeniowa
Rzeczoznawca NOT nr ew. 2015
prawnie upoważniony do: projektowania, sporządzania
dokumentów nadzoru i kierowania robotami
nr ew.: 886/86/Ld, 33/W/90/Ld, 432/73/Ld
nr ew. WKP/WM/0222/03

mgr inż. Stanisław Kłosiński
nr ew. WKP/027/1/PWOS/06
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń
w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych



NAZWA OBIEKTU	Budowa rozdzielczej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej			
ADRES INWESTOR	Henrykowo gm. Świąciechowa - dz. nr : 541, 542 Gmina Świąciechowa ul. Ułańska 4, 64 - 115 Świąciechowa			
PRZEDMIOT RYSUNKU	Mapa orientacyjna			Skala -
DATA:02/2024	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.
Projektant	mgr inż.Stanisław Kłosiński	WKP/0271/PWOS/06 spec. inżynieria sanitarna		1
Projektant	inż. Andrzej Kiełański	888/86/Lo spec. wodno-melioracyjna		

Starosta Leszczyński
Dokumentacja projektowa nr
GN.III.6630.47.2024

była przedmiotem narady
koordynacyjnej przeprowadzonej
za pomocą środków
komunikacji elektronicznej
zakończoną w dniu: 20-02-2024

Z up. Starosty
ALEKSANDRA JANKOWSKA – Główny
Specjalista
PRZEWODNICZĄCY NARADY
KOORDYNACYJNEJ





Signature Not Verified

Dokument podpisany przez Aleksandra
Jankowską

Data: 2024.02.20 12:28:02 CET

PODPIS ZAUFANY
ANDRZEJ ADAM
KIELANSKI
12.02.2024 10:33:55 (GMT+1)
Dokument podpisany elektronicznie
podpisem zaufanym

UZGODNIONO
w WODOCIĄGACH LESZCZYŃSKICH
SPÓŁKA Z O.O.
Nr ewid. 7241-R/15/2024
Uwagi: 7241-R/15/2024
Leszno, dn. 12.03.2024 podpis: [podpis]

NAZWA OBIEKTU	Rozdzielnica sieć wodociągowa i kanalizacja sanitarna				
	ADRES INWESTOR	Henrykowo gm. Świąciechowa - dz. nr.: 541, 542 Gmina Świąciechowa ul. Ulańska 4, 64- 115 Świąciechowa			
PRZEDMIOT RYSUNKU		Plan zagospodarowania terenu			
DATA :02/2024		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala 1:500 Nr rys.
Projektant	mgr inż. Stanisław Kosiński	WKP/0271/PWOS/06 spec.inżynieria sanitarna			2
Projektant	inż. Andrzej Kleński	888/86/Lo spec.wodno-melioracyjna			

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy	GN.VII.6640.168.2024
Nazwa miejscowości	Henrykowo
Jednostka ewidencyjna	Świąciechowa
Obręb ewidencyjny	Henrykowo
Skala mapy	1:500
Godło mapy	6.164.08.09.4.1.6.164.08.09.4.2
Układ współrzędnych	2000/6
wysokości	PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	[symbol]
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie badano
Data opracowania mapy	19.01.2024

GEQbit
Andrzej Wojtyński
64-100 Leszno, ul.Kąkolowska 21
tel. 1 609 859 686, kom. 603 661 041
NIP 6871502196, REGON 411105330

Andrzej Wojtyński
Geodeta uprawniony
nr 17011

Nazwa / Imię i nazwisko wykonawcy
Podpis osoby reprezentującej wykonawcę

Imię i nazwisko geodety uprawnionego,
nr uprawnień / Podpis geodety, który opracował mapę

Poświadczam, że niniejszy
dokument został opracowany w
wyniku prac geodezyjnych i
kartograficznych, których rezultaty
zawiera operat techniczny
pozytywnie zweryfikowany.
Jednocześnie informuję, że jestem
świadomy odpowiedzialności karnej
za złożenie fałszywego
oświadczenia

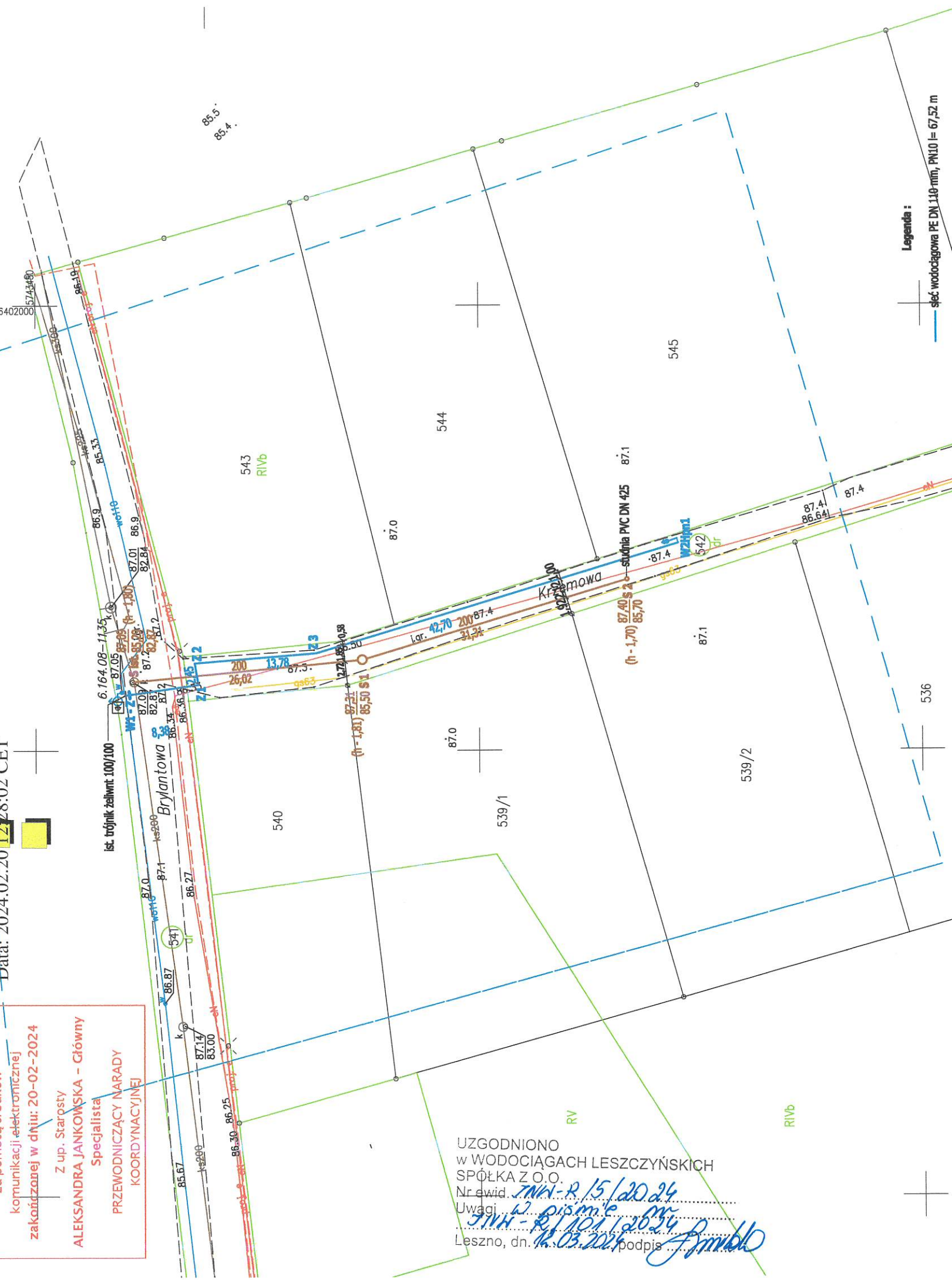
Harold Leszczyński
Organ służby geodezyjnej, który przyszedł zgłoszenie
Nr. 6640.168.2024 - 38051 31.01.2024
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego
wynik pozytywnej weryfikacji.

Andrzej Wojtyński
Geodeta uprawniony
nr 17011
Imię i nazwisko geodety uprawnionego, nr uprawnień
oraz data i podpis geodety, który opracował mapę

RZECZOSZNAWCA DS. ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWPOŻAROWYCH
mgr inż. Andrzej Wysokiński
nr upr. 380/98
Leszno, dnia 12.03.2024
Zgodność projektu z wymogami
ochrony przeciwpożarowej
stwierdzam
bez uwag z uwagami

Potwierdzam zgodność z oryginałem

- Legenda :
- sieć wodociągowa PE DN 110 mm, PN10 l = 67,52 m
 - W węzeł wodociagowy
 - Z zalamanie poziome
 - Ø hydrant nadziemny DN 80 mm
 - sieć sanitarna PVC DN 200 mm, rura lita SN8 l = 57,33 m
 - studnia kanalizacyjna, betonowa DN 1000 mm
 - studnia kanalizacyjna PVC DN 425 mm
 - nr działki



Współrzędne

Sieć wodociągowa :

W1 y=6401956.2133 x=5743439.9805

Z1 y=6401957.4139 x=5743431.7196

Z2 y=6401959.8285 x=5743432.1051

Z3 y=6401960.9504 x=5743418.3687

W2 y=6401973.2454 x=5743377.5612

Hpn1 y=6401973.4331 x=5743378.5885

Sieć sanitarna :

Sist. y=6401957.7707 x=5743438.8978

S1 y=6401960.2189 x=5743413.2484

S2 y=6401969.1855 x=5743383.3103

inż. Andrzej A. Klejński
specjalność bud.: wodno-melioracyjna
Rzeczoznawca NCI nr ew. 2026
przeznaczony do: projektowania, opiniowania
projektów, nadzorowania i kierowania robót
nr ew.: 886/86/Lo, 33/W/90/Lo, 432/73/P
nr ew. WKP/WM/0222/03

mgr inż. Stanisław Kłosiński
nr ew. WKP/0271/PWOS/06
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych



PROJEKTY, NADZORY I KIEROWANIE ROBOTAMI
„KAN”
Andrzej Kielański
ul. Sienkiewicza 17/6, 64-100 Leszno, tel. 605647326
email : a.kielanski@upcpoczta.pl , sak16@wp.pl

Stadium :	PROJEKT BUDOWLANY WYMAGANE PRZEPISAMI DOKUMENTY	
Tytuł opracowania :	Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej	
Inwestor :	Gmina Świąciechowa ul. Ułańska 4, 64 - 115 Świąciechowa	
Lokalizacja :	Henrykowo gm. Świąciechowa	
Jednostka ewidencyjna :	Świąciechowa [301305_2]	
Obręb ewidencyjny :	Henrykowo [0002]	
Nr działki :	541, 542	
Kategoria obiektu :	XXVI	
Załączniki :	wyszczególnienie	nr str.
	Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	1-4
	Warunki techniczne wydane przez Wodociągi Leszczyńskie	5-8
	Uzgodnienie z Gminą Świąciechowa	9-10
	Protokół z narady koordynacyjnej Starosty Leszczyńskiego	11-13+rys.2
	Uzgodnienie z rzeczoznawcą p. poż.	rys. 2

Autorzy opracowania :

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr upr. Bud.	Podpis
Projektant	mgr inż. Stanisław Kłosiński	WKP/0271/PWSOS/06 Spec. Inżynieria sanitarna	<i>mgr inż. Stanisław Kłosiński</i> nr ew. WKP/0271/PWOS/06 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
Projektant	inż. Andrzej Kielański	888/86/Lo Spec. Wodno-melioracyjna	<i>inż. Andrzej A. Kielański</i> specjalność bud.: wodno-melioracyjna Rzeczoznawca NOT nr ew. 888/86/Lo uprawniony do: projektowania, opiniowania projektów, nadzorowania i kierowania robot nr ew.: 888/86/Lo, 33/W/90/Lo, 432/73/P nr ew. WKP/WM/0222/03

Data :	Luty 2024 r.
---------------	--------------



PROJEKTY, NADZORY I KIEROWANIE ROBOTAMI
„KAN”
Andrzej Kielański
ul. Sienkiewicza 17/6, 64-100 Leszno, tel. 605647326
email : a.kielanski@upcpoczta.pl , sak16@wp.pl

Stadium :	PLAN BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA
Tytuł opracowania :	Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej
Inwestor :	Gmina Świąciechowa ul. Ułańska 4 64 -115 Świąciechowa
Lokalizacja :	Henrykowo gmina Świąciechowa
Jednostka ewidencyjna :	Świąciechowa
Obręb ewidencyjny :	Henrykowo
Nr działki :	541, 542
Branża :	Sanitarna
Kategoria obiektu :	XXVI

Autorzy opracowania :

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr upr. Bud.	Podpis
Projektant	mgr inż. Stanisław Kłosiński	WKP/0271/PWSOS/06 Spec. Inżynieria sanitarna	mgr inż. Stanisław Kłosiński nr ew. WKP/0271/PWOS/06 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych i wodociagowych i kanalizacyjnych
Projektant	inż. Andrzej Kielański	888/86/Lo Spec. Wodno- melioracyjna	inż. Andrzej A. Kielański specjalność bud.: wodno-melioracyjna Rzeczoznawca NOT nr ew. 2016 uprawniony do projektowania, opiniowania projektów, nadzorowania i kierowania robotami nr ew.: 886/86/Lo, 33/W/90/Lo, 432/73/R nr ew. WKP/WM/0222/03

Data :	luty 2024 r.
---------------	--------------

**ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO
ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI**

I . Roboty przygotowawcze.

- 1 . Szczegółowe zapoznanie się z projektem technicznym .
- 2 . Wizja lokalna w terenie.
- 3 . Zawiadomić o przystąpieniu do robót :
 - Gminę Świąciechowa
 - Wodociągi Leszczyńskie w Lesznie
 - administratorów istniejących urządzeń podziemnych wyszczególnionych w naradzie koordynacyjnej Starosty Leszczyńskiego z dnia 20.02.2024 r.
- 4 . Wyznaczenie trasy w terenie :
 - sieci wodociągowej
 - kanalizacji sanitarnej
 - istniejących urządzeń podziemnych
- 5 . Oznakowanie dróg i terenu prowadzenia robót.

II . Roboty ziemne i montażowe .

1. Wykonanie próbných przekopów w celu zlokalizowania istniejącego kabla „eN” i gazociągu „gs63”
2. Wykonanie wykopów dla :
 - sieci wodociągowej PE DN 110 mm i węzłów wodociągowych.
 - sieci sanitarnej PVC DN 200 mm i studni kontrolnych, betonowych DN 1000 mm. i studni PVC DN425 mmwraz z zabezpieczeniem ścian przed osuwaniem się gruntu.
3. Zabezpieczenie istniejącego kabla energetycznego „eN” i gazociągu „g 63 ”
4. Wykonanie oznakowania i ogrodzenia wykopów.
5. Wykonanie podłoża z pospółki grubości :
 - a. grubości 10 cm pod przewód wodociągowy i sanitarny.
 - b. grubości 30 cm pod studnie betonowe DN 1000 mm i PVC DN 425 mm
6. Montaż przewodu :
 - wodociągowego PE DN 110 mm wraz z węzłami wodociągowymi (hydrantami)
 - sanitarnego PVC DN 200 mm wraz z studniami kontrolnymi, i studnią PVC
7. Wykonanie obsypki strefy ochronnej rury wraz z ręcznym zagęszczeniem - 30 cm ponad górną krawędź rury.
8. Wykonanie przed zasypaniem wykopów :
 - próby szczelności sieci wodociągowej.

- inspekcji TVC dla sieci sanitarnej
- 9. Zasypanie całkowite wykopów do projektowanej rzędnej terenu z równoczesnym mechanicznym zagęszczaniem gruntu.
- 10. Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej.
- 11. Odtworzenie nawierzchni drogi gminnej.

III. Wskazania , dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas lokalizacji robot budowlanych , określające skalę i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas występowania.

- 1 . Głębokie roboty ziemne o ścianach pionowych.
- 2 . Roboty ziemne związane z przemieszczaniem i zagęszczaniem gruntu.
- 3 . Ewentualne zsuwy skarp i oberwiska podczas obfitych opadów atmosferycznych.
- 4 . Roboty montażowe w dnie głębokich wykopów :
 - układanie przewodu wodociągowego PE DN 110 mm wraz z montażem kształtek i armatury.
 - układanie przewodu sanitarnego PVC DN 200 mm i montaż studni kontrolnych.
- 5 . Wykopy w sąsiedztwie istniejącego kabla energetycznego i gazociągu
- 6 . Praca maszyn budowlanych i ruch środków transportowych obsługujących budowę.

IV. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robot szczególnie niebezpiecznych.

Przed przystąpieniem pracowników do realizacji robót stwarzających zagrożenia dla zdrowia i życia należy przeprowadzić instruktaż medyczno - pokazowy zwracając uwagę na mogące wystąpić zagrożenia oraz sposoby zabezpieczenia przed nimi – w szczególności :

1. Praca w pasie dróg jezdnych oraz zakaz składowania na nich materiałów budowlanych , gromadzenia sprzętu itp.
2. Praca w pobliżu sprzętu budowlanego.
3. Wykonywanie robót ziemnych i montażowych w dnie wykopów.
4. Wykonywanie robót przy skarpie głębokich wykopów.
5. Wykonywanie robót z zastosowaniem odzieży ochronnej i roboczej.
6. Obciążenie naziomu wykopu gruntem z odkładu , materiałem budowlanym, maszynami budowlanymi , środkami transportu itp.
7. Praca sprzętu mechanicznego w rejonie wykopów.
8. Wykonywanie robót ziemnych w rejonie istniejących urządzeń podziemnych.

V. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające bezpieczeństwu wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia oraz zapewniające komunikację i ewakuację w razie wypadku , awarii lub pożaru.

1. Na placu budowy , w widocznym miejscu usytuować sprzęt p. poż.
2. Podczas wykonywania robót zabezpieczyć organizację ruchu poprzez ustawienie odpowiednich znaków drogowych.
3. Miejsce prowadzonych robót ziemnych od strony wykopów zabezpieczyć na stabilnych stojakach taśmą ostrzegawczą na wysokości 0,90-1,20 m licząc od poziomu drogi do górnej krawędzi zapory.
4. Ograniczać do minimum pozostawianie na noc wykopów nie zasypanych.
5. W miejscach prowadzonych robót ziemnych wykonać pomosty i kładki dla pieszych.
6. W miejscu dobrze widocznym należy umieścić tabliczki „teren budowy , obcym wstęp wzbroniony , głębokie wykopy , itp.” oraz tablicę informacyjną budowy wraz z podstawowymi telefonami alarmowymi.
7. Należy utrzymywać porządek i ład w rejonie prowadzonych robót.
8. Przy wykonywaniu robót budowlanych należy stosować materiały budowlane dopuszczone do obrotu i powszechnego lub jednostkowego stosowania w budownictwie.

VI. Ochrona środowiska w czasie wykonywania robót :

Wykonawca musi przestrzegać obowiązujących przepisów dotyczących ochrony środowiska.

W okresie trwania budowy obowiązkiem wykonawcy jest podejmowanie wszelkich działań mających na celu stosowanie się do przepisów i norm dotyczących ochrony środowiska na terenie budowy.

*Kierownik budowy na podstawie niniejszej informacji powinien opracować
plan BIOZ*

Leszno 02/2024 r.

inż. Andrzej A. Kiełański
specjalność bud.: wodno-melioracyjna
Rzeczoznawca NOR nr ew. 2016
uprawnienia do: projektowania, opiniowania
projektów, nadzorowania i kierowania robót
nr ew.: 886/86/Lo, 33/W/90/Lo, 432/73/P
nr ew. WKP/WM/0222/03

mgr inż. Stanisław Kłosowski
nr ew. WKP/0271/PWOS/06
uprawnienia i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, pociągowych i kanalizacyjnych



Leszno, dnia 5 lutego 2024r.

INW - R / 41 / 2024

**Gmina Świąciechowa
ul. Ułańska 4
64-115 Świąciechowa**

Dotyczy: wydania warunków projektowych na budowę sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Krzemowej w Henrykowie (w drogach o nr ewid. 541 i 542).

Wodociągi Leszczyńskie Sp. z o. o. w Lesznie uprzejmie informują, że w celu doprowadzenia wody i odprowadzenia ścieków do/z działek budowlanych o nr ewid. 539/1, 539/2 i 544 usytuowanych przy ul. Krzemowej w Henrykowie, wymagane jest pobudowanie sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w odcinku ww. ulicy.

Nowoprojektowaną sieć wodociągową należy zaprojektować od istniejącej w ul. Brylantowej (droga o nr ewid. 541) sieci wodociągowej PVC DN 110 mm (błędnie opisanej na załączonym szkicu jako PE 110), następnie sieć poprowadzić w ul. Krzemowej (drodze o nr ewid. 482), aż do końca działki o nr ewid. 539/2.

Sieć wodociągową należy zaprojektować i wykonać zgodnie z niżej podanymi warunkami projektowymi:

- sieć wodociągową wykonać z rur PE PN 10 o średnicy Ø 110 mm,
- sieć wpiąć do istniejącej w ul. Brylantowej sieci wodociągowej poprzez istniejący trójnik, przedstawiony na załączonym szkicu geodezyjnym (załącznik nr 1),
- w węźle wodociągowym w ul. Brylantowej, na nowoprojektowanej sieci należy zamontować zasuwę odcinającą,
- na końcu projektowanej sieci wodociągowej należy zamontować hydranty p.poż. z zasuwą odcinającą, łącząc go z siecią za pomocą trójnika,
- końcowy węzeł w przygotować pod dalszą rozbudowę sieci wodociągowej w omawianej ulicy,
- dokładną lokalizację zasuw i hydrantu p.poż. należy ustalić w Wodociągach Leszczyńskich,
- skrzynki uliczne zasuw i hydrantów (w przypadku hydrantu podziemnego) zabezpieczyć pierścieniami zabezpieczającymi prefabrykowanymi betonowymi,
- w węzłach sieci zaprojektować połączenia kołnierzowe oraz stosować armaturę klasy Hawle, AVK, Jafar (schematy węzłów zamieścić w projekcie).

Nowoprojektowaną sieć kanalizacji sanitarnej należy zaprojektować od istniejącej w ul. Brylantowej (droga o nr ewid. 541) sieci kanalizacji sanitarnej PVC DN 200 mm, następnie sieć poprowadzić w ul. Krzemowej (drodze o nr ewid. 482), aż do wysokości połowy działki o nr ewid. 539/2.

Wodociągi Leszczyńskie Spółka z o.o. 64-100 Leszno, ul. Lipowa 76A

Sekretariat 65 529 83 11
Dział Obsługi Klienta 65 529 83 44

Dział Inwestycji 65 529 83 15
Laboratorium 65 529 83 39

Pogotowie wód - kan 994 65 529 83 38

wodociagileszczyńskie.pl
znajdź nas na:  



Uszczegółowienie warunków projektowych nastąpi na spotkaniach z projektantem w Dziale Inwestycji Wodociągów Leszczyńskich. Zaznaczamy również, że projekt techniczny sieci kanalizacji sanitarnej wraz z PZT należy przedłożyć do uzgodnienia w w/w Dziale Inwestycji. Po uzgodnieniu jeden egzemplarz dokumentacji projektowej pozostaje w naszym Przedsiębiorstwie. Do dokumentacji należy dołączyć protokół z narady koordynacyjnej (dawniej ZUDP), bądź też uzgodnienia z poszczególnymi branżami.

Z poważaniem

Starosta KIEROWNIKA
Działu Inwestycji
Marta Wojciechowska

Potwierdzam za zgodność
z oryginałem
Andrzej Kielański
data
podpis

Załączniki:

1. Szkic geodezyjny powykonawczy sieci wod-kan w ul. Brylantowej w Henrykowie.
2. Zdjęcie kinety studni kanalizacyjnej w ul. Brylantowej

W.L.

533



Nazwa lub symbol obiektu			ul. Bylantowa 541	Rodzaj pracy	inwent. pol. yk sieci wod - kani
Taśma Nr	Data	Nazwisko i imię (wykonawcy)		USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE mgr inż. Katarzyna Kierpach, Białystok 64-100 Leszno, ul. W. Sokołowskiego 12 tel. 502 808 21 Najm. instytut geodezyjny pomiar	
Łaty		podpis			
Pomierzył	10.05.2016	LA NIEBRAWNIÓNY	Wojew. meli...		
Skartował	10.05.2016	Seccwa Nr 18269	Gmina S...		
Wykreślił	10.05.2016	Geodety Kraju	Miasto S...	I Ks.rob	
Sprawił			Obch...	Szkic polowy	
			Teren kat	Pismo Nr	



STAROSTWO POWIATOWE w Lesznie GMINA ŚWIECIECHOWA

URZĄD GMINY W ŚWIECIECHOWIE

ul. Ułańska 4, 64-115 Święciechowa

Tel. 65 5333510, Fax 65 5299548, e-mail: urządgminy@swieciechowa.pl
www.swieciechowa.pl, www.bip.swieciechowa.pl, ePUAP: [/swieciechowa/skrytka](https://swieciechowa.skrytka.gov.pl)

ZP.7230.21.2024

Święciechowa, 19.02.2024 r.

**Projekty, Nadzory
i Kierowanie Robotami
„KAN” Andrzej Kielański
ul. Sienkiewicza 17/6
64-100 Leszno**

Odpowiadając na wniosek z dnia 15.02.2024 r. w sprawie uzgodnienia lokalizacji projektowanej sieci wodociągowej PE DN 110mm oraz sieci kanalizacji sanitarnej PVC DN 200mm, w drogach wewnętrznych: ul. Brylantowej (dz. nr ewid. 541) i ul. Krzemowej (dz. nr ewid. 542) w obr. Henrykowo, Urząd Gminy w Święciechowie wyraża zgodę (uzgadnia pozytywnie) na wykonanie prac w zakresie ww. dróg stanowiących własność gminy, zgodnie z załączonym do niniejszego uzgodnienia planem zagospodarowania terenu.

Załącznik 1:

1. Plan zagospodarowania terenu – 1 egz.

WÓJT
mgr inż. Marek Lorych

inż. Przemysław Kołodziej
inspektor

NAZWA OBIEKTU	Rozdzielcza sieć wodociągowa i kanalizacja sanitarna			
ADRES INWESTOR	Henrykowo gm. Świeciechowa - dz. nr.: 541, 542 Gmina Świeciechowa ul. Ułańska 4, 64-115 Świeciechowa			
PRZEDMIOT RYSUNKU	Plan zagospodarowania terenu			Skala
DATA :02/2024	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.
Projektant	mgr inż. Stanisław Kłosiński	WKP/0271/PWOS/06 spec.inżynieria sanitarna		2
Projektant	inż. Andrzej Klejański	888/86/Lo spec.wodno-melioracyjna		

Legenda:

- sieć wodociągowa PE DN 110 mm, PN10 I= 67,52 m
- W węzeł wodociagowy
- Z zakładanie poziome
- Ø hydrant nadziemny DN 80 mm
- sieć sanitarna PVC DN 200 mm, rura lita SN8 I = 57,33 m
- studnia kanalizacyjna, betonowa DN 1000 mm
- studnia kanalizacyjna PVC DN 425 mm
- nr działki

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy	GN.VII.6640.168.2024	
Nazwa miejscowości	Henrykowo	
Jednostka ewidencyjna	Świeciechowa	
Obręb ewidencyjny	Henrykowo	
Skala mapy	1:500	
Godło mapy	6.164.08.09.4.1; 6.164.08.09.4.2	
Układ współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/6
	wysokości	PL-EVRF 2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie badano	
Data opracowania mapy	19.01.2024	

GEQ

Andrzej Wojtyński

64-100 Leszno, ul. Kąkolewska 21
tel.: 309 859 688, kom. 603 661 041
e-mail: 3871502196, REGON 411105330

Andrzej Wojtyński

Podpis uprawniony
CGK nr 17011Nazwa i imię i nazwisko wykonawcy
Podpis osoby reprezentującej wykonawcęImię i nazwisko geodety uprawnionego,
nr uprawnień i podpis geodety, który opracował mapę

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

Stanisław Leszczyński

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie

GN.VII.6640.168.2024-38051 31.01.2024

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji.

Andrzej Wojtyński

Podpis uprawniony
CGK nr 17011Imię i nazwisko geodety uprawnionego, nr uprawnień
oraz data i podpis geodety, który opracował mapę

Potwierdzam zgodność z oryginałem

Leszno, dn. 20.02.2024 r.

STAROSTA LESZCZYŃSKI

Znak sprawy: GN.III.6630.47.2024

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
zakończonej w dniu 20.02.2024 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Przedmiot narady:	Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej.
Lokalizacja:	Święciechowa Henrykowo, ul. Krzemowa, dz.: 541, 542
Wnioskodawca:	PROJEKTY, NADZORY I KIEROWANIE ROBOTAMI "KAN" ANDRZEJ KIELAŃSKI ul. H. Sienkiewicza 17/6, 64-100 Leszno
Inwestor:	GMINA ŚWIĘCIECHOWA ul. Ułańska 4, 64-115 Święciechowa
Projektant:	ANDRZEJ KIELAŃSKI Inne upr.: budowlane: 888/86/Lo
Przewodniczący/protokolant:	ALEKSANDRA JANKOWSKA - Główny Specjalista
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	09.02.2024 r.
Uwagi/informacje dodatkowe:	Wniosek złożony przez firmę projektową

PODSUMOWANIE NARADY

Uzgodniono pozytywnie z uwagami

W wyniku narady koordynacyjnej projekt został wniesiony do bazy GESUT powiatu.

Stanowisko Przewodniczącego:

- brak uwag.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 6.164.08-1135.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Leszno ul. Grunwaldzka 128 64-100 Leszno elektroniczny	Stanowisko pozytywne Skrzyżowanie z siecią energetyczną nN. Zachować szczególną ostrożności przy prowadzeniu robót ziemnych. W rejonie istniejącego uzbrojenia terenu wykonywać wykopy próbne w celu ustalenia rzeczywistej lokalizacji sieci i urządzeń podziemnych. Skrzyżowania i zbliżenia do istniejących urządzeń podziemnych należy	Szymon Kowalczyk

Dokument wygenerował(a): Aleksandra Jankowska, dn. 20-02-2024 12:12:52

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

		wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami; stosować zalecenia polskich norm, w szczególności N SEP-E-003 oraz N SEP-E-004 W przypadku wystąpienia niezainwentaryzowanego uzbrojenia terenu, fakt ten należy zgłosić do właściciela uzbrojenia i dokonać uzgodnień rozwiązania występującego skrzyżowania lub zbliżenia. Odtworzyć oznaczenie ostrzegawcze istniejących linii kablowych.	
2	PSG Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu - Gazownia w Lesznie ul. Grobla 15 61-859 Poznań elektroniczny	Stanowisko pozytywne Bez uwag	Grzegorz Wawrzyniak
3	Wójt Gminy Świąciechowa ul. Ułańska 4 64-115 Świąciechowa elektroniczny	Stanowisko pozytywne Urząd Gminy w Świąciechowie zatwierdza przedłożony projekt	Przemysław Wleklík
4	Fiberhost S.A. Wysogotowo ul. Wierzbowa 84 62-081 Przeźmierowo elektroniczny	Stanowisko pozytywne Fiberhost S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 12.02.2024, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura Fiberhost S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia Fiberhost S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić Fiberhost S.A. (tel. 61 222 22 11, fax 61 222 11 11) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.	Aleksandra Michalek
5	GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu ul. Grobla 15 61-859 Poznań elektroniczny	Stanowisko pozytywne BEZ UWAG	Janusz Wesołowski
6	Orange Polska S.A. ul. Głogowska 19 60-702 Poznań	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
7	Wodociągi Leszczyńskie Spółka z o.o. ul. Lipowa 76A 64-100 Leszno elektroniczny	Stanowisko pozytywne Projekt techniczny sieci wod-kan.san. wraz z PZT uzgodnić branżowo w Wodociągach Leszczyńskich.	Katarzyna Wojciechowska
Wnioskodawca			PROJEKTY, NADZORY I KIEROWANIE ROBOTAMI "KAN" ANDRZEJ KIELAŃSKI

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Z upoważnienia Starosty Leszczyńskiego
ALEKSANDRA JANKOWSKA - Główny Specjalista

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez
Aleksandra Jankowską

Data: 2024.02.20 12:28:54 CET

Podpis przewodniczącego narady/protokolanta

Dokument wygenerował(a): Aleksandra Jankowska, dn. 20-02-2024 12:12:52

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1990 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1990 z późn. zm.).
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1990 z późn. zm.).

Potwierdzam za zgodność
z oryginałem 27.02.2024
Andrzej Kielański
data
podpis