

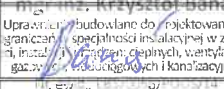

EKO-INWEST

Tarnopolska 29, 67-200 Głogów

telefon: 603635648
Starostwo Powiatowe
w Legnicy
email: sanitarne.proj@gmail.com
pl. Słowiański 1
59-220 Legnica

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI OGÓLNOSPŁAWNEJ
ADRES	Działka nr 293/14, 294, 295/18, obręb 0004 Obręb 4, jednostka ewidencyjna 020901_1 Chojnów
KATEGORIA	kat XXVI
INWESTOR	Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Drzymały 30, 59-225 Chojnów

ZESPÓŁ	Imię i nazwisko	nr upr.	specjalność	podpis
PROJEKTOWAŁ	Krzysztof Banaś	LBS/0056/POOS/14	instalacyjna	<small>m.inż. Krzysztof Banaś Uprawnienie budowlane do projektowania bez graniczeń specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji wodnych, ciepłych, wentylacji gazowej i mechanicznych i kanałowych</small> 
OPRACOWAŁ	Tomasz Chutko			

Załącznik do decyzji
pozwolenia na budowę
Nr.....
z dnia.....

24.05.2024

Głogów; 19 marzec 2022

SPIS ZAWARTOŚCI
PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU – CZĘŚĆ 1

Starostwo Powiatowe
w Legnicy
pl. Słowiański 1
59-220 Legnica

Część Opisowa

- | | |
|--|---------------|
| 1. Opis techniczny | str. 2-8 |
| 2. Oświadczenie projektanta | str. 9 |
| 3. Kopia uprawnień budowlanych projektanta | str. 10-11 |
| 4. Kopia przynależności projektanta do Izby Inżynierów | str. 12, 12.1 |

Część rysunkowa

- | | | |
|---|-------------|---------|
| Lista domiarów | | str. 13 |
| Rys. nr 1 Projekt zagospodarowania terenu | skala 1:500 | str. 14 |

Spis treści części opisowej

1. Inwestor	3
2. Podstawa opracowania.....	3
3. Zakres opracowania.....	3
4. Istniejące zagospodarowanie terenu	3
5. Opis projektowanych prac	4
5.1. Sieć kanalizacji ogólnospławnej wraz z przyłączami	4
5.2. Roboty ziemne.....	5
5.3. Roboty montażowe.....	6
6. Klasyfikacja projektu pod względem ochrony przeciwpożarowej	6
7. Klasyfikacja projektu pod względem ochrony sanitarnej.....	6
8. Uwagi i zalecenia.....	6
9. Informacja i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia.....	7
10. Obszar oddziaływania inwestycji	8
11. Wymagania dla inwestycji z uwagi na szkody górnicze	8
12. Informacja dotycząca ochrony konserwatorskiej	8
13. Wpływ inwestycji na obszary chronione	8

1. Inwestor

Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej
Drzymały 30,
59-225 Chojnów

2. Podstawa opracowania

- Zlecenie Inwestora
- Uzgodnienia z Inwestorem
- Wizja lokalna
- Aktualne przepisy prawa budowlanego i normy techniczne
- Plan sytuacyjno – wysokościowy w skali 1:500
- Warunki techniczne przyłączenia do sieci kanalizacji ogólnospławnej

3. Zakres opracowania

Celem niniejszego opracowania jest rozbudowa sieci kanalizacji ogólnospławnej na potrzeby budynków mieszkalnych wielorodzinnych położonych na działce nr 295/6, 295/12, 293/5, 293/2, 293/13, 293/11, 293/7, 293/6, 293/9 (obręb 4, Chojnów) w miejscowości Chojnów.

Zakres niniejszego opracowania obejmuje:

- wykonanie projektu rozbudowy sieci kanalizacji ogólnospławnej. Projektowana inwestycja zlokalizowana będzie na działkach oznaczonych nr geodezyjnym 295/18, 294, 293/14 obręb 4, Chojnów.

4. Istniejące zagospodarowanie terenu

Na działce nr 295/6, 295/12, 293/5, 293/2, 293/13, 293/11, 293/7, 293/6, 293/9 (obręb 4, Chojnów) obecnie zlokalizowane są budynki mieszkalne wielorodzinne. Do budynków doprowadzone są przyłącza wody, kanalizacji, gazu i energii. Z uwagi na zły stan techniczny oraz liczne problemy z funkcjonowaniem istniejącego systemu odprowadzenia ścieków sanitarnych i deszczowych wynika potrzeba wykonania sieci kanalizacji ogólnospławnej na działkach 295/18, 294, 293/14 obręb 4, Chojnów.

5. Opis projektowanych prac

5.1. Sieć kanalizacji ogólnospławnej wraz z przyłączami

Sieć kanalizacji ogólnospławnej na odcinku Si-Sr4 wykonać z rurociągu PVC Ø200 mm i wpiąć do istniejącej studni kanalizacyjnej znajdującej się na sieci kanalizacji ogólnospławnej zgodnie z warunkami technicznymi przyłączenia do sieci. Jeżeli miejsce wpięcia w istniejącej studni (działka drogowa) jest średnicy mniejszej niż 200mm studnię należy przebudować, żeby nie było konieczności stosowania redukcji. Odcinki Sr4-Sr10 i Si2-Sr13 wykonać rurociągu PVC Ø160 mm.

Projekt wykonać zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chojnowie.

Obecnie używana sieć kanalizacyjna wraz z przyłączami zostanie unieczynniona, nie przewidziano jej rozbiórki.

Trasę przebiegu sieci kanalizacji ogólnospławnej wraz z przyłączami pokazano na projekcie zagospodarowania terenu – rysunek nr 1.

Studnia rewizyjna

Na trasie projektowanej sieci kanalizacji ogólnospławnej zaprojektowano trzynaście studni inspekcyjnych wykonanych z elementów tworzywowych. Studnię wykonać jako systemową z rurą trzonową Ø425 mm przykrytą pokrywą żelbetową umieszczoną na żelbetowym stożku odciążającym – klasa obciążenia B125.

Dno studni wyposażyć w kinetę połączeniową z nastawnymi kielichami dla rur PVC Ø200 (odcinek Si-Sr4) i Ø160mm (pozostałe odcinki) z możliwością płynnej regulacji kąta w zakresie $\pm 7,5^\circ$. Dodatkowe dopływy do studni wpiąć za pomocą wkładki in-situ.

Rzędne góry studzienek określono szacunkowo, w przypadku odmiennego zagospodarowania terenu przyległego do budynku koronę studni należy dopasować.

Po wykonaniu studni oraz montażu rur należy wykonać próbę szczelności i przepustowości.

Dopuszcza się zamiany studni rewizyjnych na wykonane z rury trzonowej Ø300, 315.

5.2. Roboty ziemne

Dla rur

Przed przystąpieniem do robót zasadniczych ziemnych należy wykonać w miejscach skrzyżowania z innym uzbrojeniem podziemnym przekopy kontrolne w celu rzeczywistego określenia ich posadowienia i wykonania zabezpieczenia na czas prowadzonych robót. Kable energetyczne i teletechniczne należy podwiesić na drewnianym kątowniku.

Na dnie wykopu należy wysypać warstwę podsypki o grubości 20cm z nie zmrożonego materiału o ziarnistości poniżej 20mm nie zawierającego ostrych kamieni lub innego łamanego materiału. Jeżeli lokalny grunt spełnia te wymagania, nie ma potrzeby stosowania podsypki, należy wykonać tylko warstwę wyrównawczą grubości 10cm. W przypadku układania rurociągu w gruncie skalistym lub zawierającym kamienie o średnicy powyżej 60mm, to grubość warstwy podsypki należy zwiększyć o co najmniej 5cm.

Obsypkę rury należy wykonywać warstwami o grubości 10-30cm do wysokości co najmniej 30cm powyżej wierzchu rury. Materiał stosowany do obsypki musi spełniać te same wymagania co materiał na posypkę. Jeżeli grunt rodzimy spełnia te wymagania, to może być zastosowany do wykonania obsypki.

Zagęszczanie może być wykonane przy pomocy sprzętu mechanicznego lub bez jego pomocy (stosując np. ubijaki ręczne). Przy wymaganych średnich i wysokich stopniach zagęszczenia obsypki zalecane jest stosowanie sprzętu mechanicznego.

Pierwsza warstwa obsypki winna być starannie rozprowadzona po obu stronach rury ze zwróceniem uwagi na dokładne wypełnienie przestrzeni w okolicach styku rury z podsypką. Przy zagęszczaniu tej warstwy należy uważać, aby nie spowodować podniesienia się rury.

Obsypka rurociągów układanych pod drogami, aby uniknąć skutków większego osiadania gruntu, winna być zagęszczona do 95% zmodyfikowanej wartości Proctora. Poza tymi terenami można stosować mniej dokładne zagęszczanie do wartości 85-90% zmodyfikowanej wartości Proctora.

Po zakończeniu osypki rurociągu (przykrycie wierzchu rury min. 30cm) pozostała przestrzeń wykopu winna być wypleniona do poziomu terenu lub określonej w projekcie zagospodarowania terenu rzędnej rządnej w taki sposób i takim materiałem, które zapewnią odpowiednią nośność dla zakładanych obciążeń użytkowych (drogi, chodniki itp.). Do wykonania zasyпки można użyć gruntu rodzimego o ile nie zawiera on elementów

(np. kamieni) o rozmiarach powyżej 300mm. W terenach zielonych zagęszczanie zasypki nie jest konieczne.

5.3. Roboty montażowe

Dla rur

Zakłada się wykonanie robót ziemnych mechanicznie koparkami z możliwością składowania urobku obok wykopu. Wykopy wykonać jako wąskoprzestrzenne o pionowych ścianach z szalowaniem. Roboty ziemne w rejonie kolizji z istniejącym uzbrojeniem podziemnym należy wykonać ręcznie.

Rury należy układać tak, żeby podparcie ich było jednolite na całej długości i pozostawione w takim położeniu trzymały się trasy i spadków określonych w projekcie. Podczas wykonywania prac wykonawczych, musi być zwrócona szczególna uwaga na zabezpieczenie rur przed przemieszczeniem się rur podczas wypełniania wykopu, zagęszczania gruntu i przejeżdżania ciężkiego sprzętu wykonawcy.

Roboty wykonywać zgodnie z instrukcją producenta rur. Wykonane rurociągi poddać próbie szczelności, wodociąg należy zdezynfekować. Po zakończeniu robót montażowych należy wykonać próbę szczelności ułożonych rur.

6. Klasyfikacja projektu pod względem ochrony przeciwpożarowej

Niniejszy projekt został uzgodniony z rzeczoznawcą do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych.

7. Klasyfikacja projektu pod względem ochrony sanitarnej

W niniejszym projekcie nie ulegną zmianie warunki higieniczno-zdrowotne dlatego nie jest konieczne uzgadnianie projektu pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych.

8. Uwagi i zalecenia

- Całość robót wykonać zgodnie z „Warunkami Wykonawstwa i Odbioru Robót Budowlano – Montażowych cz. II”,
- Całość robót wykonać zgodnie z „Instrukcją projektowania, wykonania, odbioru oraz eksploatacji rurociągów z tworzyw sztucznych”

- W czasie prowadzenia robót ziemnych ręcznych należy przestrzegać przepisów BHP ogólnych i branżowych.
- Roboty ziemne prowadzić w rejonie skrzyżowań i zbliżeń z istniejącym uzbrojeniem ze szczególną ostrożnością. Wykopy prowadzone w pobliżu istniejącego uzbrojenia należy wykonywać ręcznie.
- Wykopy w których prowadzone będą prace odpowiednio zabezpieczyć oraz oznakować.
- Przed przystąpieniem do wykonania robót ziemnych i montażowych należy powiadomić zainteresowane instytucje, których istniejące uzbrojenie występuje w rejonie prowadzonych robót.
- Ewentualne wątpliwości dotyczące wykonania instalacji zgodnie z projektem zgłosić przed rozpoczęciem robót do projektanta.
- Przed przystąpieniem do wykonywania robót należy zapoznać się z całością dokumentacji projektowej, zarówno z częścią rysunkową, opisową jak i uzgodnień. Informacje oraz wytyczne zawarte w pismach, decyzjach i opiniach, a nie zawarte w opisie technicznym należy rozpatrywać tak, jakby były zapisane w opisie.

9. Informacja i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia

Projektowana sieć kanalizacji ogólnospławnej nie posiada charakteru oraz cech stwarzających zagrożenie dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników i ich otoczenia i tak:

- zapylenie – nie występuje,
- zagazowanie – nie występuje,
- ścieki techniczne – nie występują,
- hałas – nie występuje,
- odpady – nie występują.

Z tytułu inwestycji nie istnieją zagrożenia środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników i ich otoczenia .

W obiekcie nie przewiduje się powstawania czynników szkodliwych dla zdrowia i życia użytkowników. Projektowana inwestycja nie jest inwestycją uciążliwą dla terenów sąsiednich oraz nie wpływa ujemnie na tereny sąsiednich nieruchomości.

Inwestycja nie spowoduje ograniczeń w zagospodarowaniu terenów sąsiednich.

10. Obszar oddziaływania inwestycji

Zgodnie z Prawem Budowlanym art. 34 ust 3. pkt. 5 ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Dz. U. 2023 roku, poz. 682 z późniejszymi zmianami, powyższa inwestycja wykonywana jest na działce oznaczonej nr geodezyjnym 295/18, 294, 293/14 (obręb 4, Chojnów). Powyższa inwestycja nie będzie oddziaływała na działki sąsiednie. Inwestycja zostanie wykonana zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2017 r. poz. 2285 z późniejszymi zmianami). Inwestycja jest bezpieczna i nie stwarza zagrożenia dla zdrowia i życia.

11. Wymagania dla inwestycji z uwagi na szkody górnicze

Teren nie jest objęty eksploatacją górniczą.

12. Informacja dotycząca ochrony konserwatorskiej

Teren na którym planowana jest dana inwestycja obejmuje obszar ośrodka historycznego miasta Chojnów – wpisanego do rejestru zabytków pod nr A/2644/420.

13. Wpływ inwestycji na obszary chronione

Planowana inwestycja nie będzie miała wpływu na obszary chronione utworzone lub ustanowione na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Na rozpatrywanym terenie nie występują obszary zaliczane do Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000.

Opracował

mgr inż. Krzysztof Banas
Uprawnienia budowlane do projektowania i
ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, termicznych
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
Nr. ewid. LBS/0056/PO/05/14
Banas

OŚWIADCZENIE

Ja niżej podpisany, jako projektant Projektu Budowlanego:

„Rozbudowa sieci kanalizacji ogólnospławnej”,

Działka nr 293/14, 294, 295/18, obręb 0004 Obręb 4, jednostka ewidencyjna 020901_1 Chojnów, oświadczam, że projekt budowlany ww. obiektu został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej. Zgodnie z art. 34 Prawo Budowlane Dz. U. 2023 poz. 682 z późniejszymi zmianami.

mgr inż. Krzysztof Banas
.....
.....

(podpis)

**LUBUSKA OKRĘGOWA IZBA
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA**
w Gorzowie Wlkp.
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
sygn. akt. LBS/OKK/0054/40/14

Gorzów Wlkp. 25-11-2014r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2013 r. poz. 932z późn. zm.), art. 12 ust. 2 i 3, art. 12 ust. 4c pkt 1, art. 14, ust.1, pkt 4 lit. b ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2013r. poz. 1409 z późn. zm.) oraz § 14 ust.3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014r. poz. 1278), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan KRZYSZTOF BANAŚ
magister inżynier inżynierii środowiska
urodzony dnia 18 marca 1985r. w Słupcy

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny LBS/0056/POOS/14

do projektowania 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 Kpa odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres uprawnień podano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

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

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej



1. mgr inż. Józef Krzyżanowski
2. inż. Andrzej Wesoly
3. mgr Emilia Kucharczyk

Otrzymują:

1. **Pan Krzysztof Banaś**
zam. ul. Kościuszki 6; 62-410 Zagórów
2. ORI LOIIB
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a

Banaś

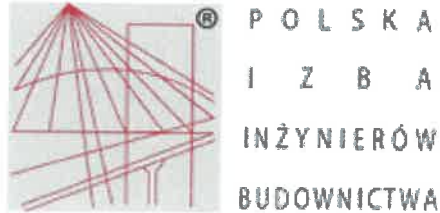
10

**Zakres nadanych uprawnień budowlanych
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: ciepłych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**

1. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1- 5 , art. 13 ust. 3 i 4 *ustawy – Prawo budowlane*, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:
 - 1) Projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego;
 - 2) Sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych;
2. Na podstawie § 14 ust. 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z 11 września 2014r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014r. poz. 1278) uprawnienia budowlane projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych uprawniają do projektowania obiektu budowlanego takiego jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne.
3. Na podstawie § 10 Rozporządzenia, uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie tej specjalności.

Bany

M



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LBS-LZF-ZMF-BE4 *

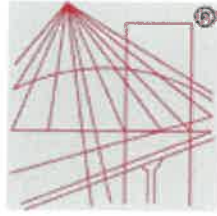
Pan Krzysztof Banaś o numerze ewidencyjnym LBS/IS/0002/15
adres zamieszkania ul. Kościuszki 6, 62-410 Zagórów
jest członkiem Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-02-01 do 2023-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-02-01 roku przez:

Ewa Bosy, Przewodniczący Rady Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

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



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

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:
LBS-D88-JRX-IZC *

Pan Krzysztof Banaś o numerze ewidencyjnym LBS/IS/0002/15
adres zamieszkania ul. Kościuszki 6, 62-410 Zagórów
jest członkiem Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2024-02-01 do 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-01-11 roku przez:

Wojciech Poręba, Przewodniczący Rady Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

- § 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go kwalifikowanym podpisem elektronicznym.
§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

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

Lista domiarów		
	X	Y
Si1	5682390,09	5565106,99
Sr1	5682391,25	5565110,04
Sr2	5682392,60	5565113,47
Sr3	5682396,85	5565119,64
Sr4	5682398,48	5565124,94
Sr5	5682399,85	5565129,42
Sr6	5682401,19	5565133,81
Sr7	5682401,75	5565135,63
Sr8	5682402,88	5565139,32
Sr9	5682403,47	5565141,23
Sr10	5682410,82	5565150,53
Sr11	5682384,54	5565106,57
Sr12	5682383,23	5565101,69
Sr13	5682377,71	5565100,39
Si2	5682385,01	5565108,33
S1	5682399,65	5565142,03
S2	5682399,23	5565140,90
S3	5682398,21	5565138,18
S4	5682397,73	5565136,86
S5	5682397,08	5682397,08
S6	5682394,28	5565126,23
S7	5682393,27	5565123,27
S8	5682391,05	5565116,20
Sk	5682418,95	5682418,95
S9	5682375,76	5565102,41
S10	5682374,80	5565100,70
R1	5682400,87	5565145,34
R2	5682399,09	5565140,53
R3	5682397,37	5565135,92
R4	5682395,87	5565131,22
R5	5682392,80	5565121,88
R6	5682389,39	5565110,77
Rk	5682412,39	5565154,38
R7	5682374,55	5565098,81
R8	5682382,09	5565102,00
R9	5682383,39	5565106,88

**OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA
I INNE DOKUMENTY O KTÓRYCH MOWA
W ART. 33 UST. 2 PKT 1 USTAWY –
PRAWO BUDOWLANE**

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI OGÓLNOSPŁAWNEJ
ADRES	Działka nr 293/14, 294, 295/18, obręb 0004 Obręb 4, jednostka ewidencyjna 020901_1 Chojnów
KATEGORIA	kat XXVI
INWESTOR	Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Drzymały 30, 59-225 Chojnów

SPIS ZAWARTOŚCI
– OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY, O KTÓRYCH
MOWA W ART. 33 UST. 2 PKT 1 USTAWY – PRAWO BUDOWLANE
– CZĘŚĆ 2

Dokumenty dołączone do projektu

1. Informacja o bezpieczeństwie i ochronie zdrowia str. 2-8
2. Warunki techniczne przyłączenia do sieci kanalizacyjnej
nr L.dz.969 WOD-KAN.2022 z dnia 15.03.2022 str. 9-11
3. Uzgodnienie z Chojnowski Zakładem Gospodarki Komunalnej
i Mieszkaniowej w Chojnowie odział Wod-Kan, rozwiązań
technicznych, znak pisma L.dz.1495 WOD-KAN.2022
z dnia 12.04.2022 str. 12, 12.1
4. Uzgodnienie lokalizacji inwestycji w działkach nr 295/18, 294, 293/14
znak pisma nr RG 7226.74.2022 z dnia 20.05.2022r. str. 13
5. Zgoda na umieszczenie infrastruktury w pasie drogowym ul. Ciemna działka nr
294 znak pisma nr RG.7226.D.62.2022 r z dnia 29.12.2022r. str. 14-15
6. Opinia Konserwatora Zabytków znak pisma nr 443/2022
z dnia 17.05.2022r. str. 16-17
7. Protokół narady koordynacyjnej znak pisma nr GK.6630.59.2022
z dnia 15.06.2022r. str. 18-21

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa inwestycji: Rozbudowa sieci kanalizacji ogólnospławnej

Adres obiektu: Działka nr 293/14, 294, 295/18, obręb 0004 Obręb 4,
jednostka ewidencyjna 020901_1 Chojnów

Inwestor: Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej

Drzymały 30, 59-225 Chojnów

Projektant: Krzysztof Banaś

mgr inż. Krzysztof Banaś
Uprawnienia budowlane do projektowania i
opracowania w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci instalacji czystej i ściekowej, kanalizacyjnych
i gazowych, w systemie przewodów i przyłączy
Nr ewid. LBS/0056/POOS/14

Nr uprawnień budowlanych: LBS/0056/POOS/14, specjalność instalacyjna

Adres projektanta: Tarnopolska 29, 67-200 Głogów

Data opracowania: 19 marzec 2022

Spis treści

1.	Wytyczne do sporządzania planu BIOZ	4
1.1.	Podstawa opracowania	4
1.2.	Zakres opracowania.....	4
1.3.	Wykaz istniejących obiektów budowlanych podlegających adaptacji lub rozbiórce	5
1.4.	Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi	5
1.5.	Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych	6
1.6.	Wydzielenie i oznakowanie miejsca prowadzenia robót budowlanych	6
1.7.	Instruktaż pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót	6
1.8.	Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom	7

1. Wytyczne do sporządzania planu BIOZ

Sporządza się wytyczne do planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Ze względu, że niniejszy projekty zakłada wykonywanie:

- robót budowlanych, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności przysypania ziemią lub upadku z wysokości:
- wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości większej niż 1,5 m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości większej niż 3,0 m.
- robót budowlanych prowadzonych w studniach, pod ziemią i w tunelach:
- roboty związane z wykonaniem przejść rurociągów pod przeszkodami metodami: tunelową, przycisku lub podobnymi.

1.1. Podstawa opracowania

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia,
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych,
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (poz. 1333 z późniejszymi zmianami),
- Projekt budowlany sieci kanalizacji ogólnospławnej wraz z zewnętrznymi instalacjami
- PN-B-10736 Wykopy otwarte dla przewodów wodociągowych i kanalizacyjnych.

1.2. Zakres opracowania

Zakres robót obejmuje:

- przygotowanie placu budowy
- wytyczenie trasy przewodów kanalizacyjnych na podstawie projektu budowlanego,
- wykonanie wykopów,

- ułożenie rurociągów kanalizacyjnych,
- osadzanie studni rewizyjnych,
- wpięcie sieci kanalizacji ogólnospławnej do istniejącej studni,
- odtworzenie pierwotnego stanu nawierzchni.

1.3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych podlegających adaptacji lub rozbiórce

Podczas realizacji niniejszego zadania nie przewiduje się korzystania z obiektów budowlanych podlegających adaptacji lub rozbiórce.

1.4. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Elementem mogącym stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas danej inwestycji są prace związane z wykonywaniem wykopów. Całość robót wykonać zgodnie z PN-B-10736 Wykopy otwarte dla przewodów wodociągowych i kanalizacyjnych.

Ze względu na prace prowadzone w pobliżu placu manewrowego i pod nim, całość robót należy prowadzić w taki sposób aby wyeliminować zagrożenia dla pracowników jak i osób postronnych.

Całość robót ziemnych powinna być wykonywana na podstawie projektu określającego położenie instalacji i urządzeń podziemnych.

Wykonywanie robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie istniejących sieci powinno być wykonywane pod nadzorem właściciela tych sieci. Wykopy w miejscach kolizji należy wykonywać ręcznie, należy zabezpieczyć istniejące uzbrojenia zgodnie z dokumentacją.

Przeście przewodu pod nawierzchniami utwardzonymi należy wykonać metodą przycisku.

1.5. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych

W trakcie prowadzenia wykopów należy zwracać szczególną uwagę na istniejące uzbrojenie, które zaznaczone jest na planie sytuacyjnym oraz na przekrojach. W przypadku kolizji z uzbrojeniem nie wykazanym na podkładach geodezyjnych należy fakt taki zgłosić do właściciela tego uzbrojenia oraz wykonać wszystkie niezbędne zabezpieczenia.

Projekt zakłada prowadzenie wykopów na głębokościach od 0,82 do ok. 1,83 m wiąże się z tym konieczność odpowiedniego zabezpieczenia wykupu, w celu zapobiegnięcia ewentualnego osunięcia się ziemi.

1.6. Wydzielenie i oznakowanie miejsca prowadzenia robót budowlanych

Teren prowadzenia robót budowlanych należy ogrodzić albo w inny sposób uniemożliwić wejście osobom nieupoważnionym. Jeżeli ogrodzenie terenu budowy nie jest możliwe, należy oznakować granice terenu za pomocą tablic ostrzegawczych, w razie potrzeby zapewnić stały nadzór.

Wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.

1.7. Instrukcja pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót

Pracownicy wykonujący prace budowlane powinni być przed przystąpieniem do wykonywania robót przeszkoleni przez osobę posiadającą kwalifikacje i uprawnienia w zakresie zagadnień BHP.

Instrukcja szkoleniowa powinien zawierać informację określającą zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia, konieczności stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczającej przed skutkami zagrożenia, zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby.

Dodatkowo przed rozpoczęciem budowy i robót należy zapoznać robotników z:

- projektem budowlanym, rozwiązaniami materiałowo- konstrukcyjnymi oraz organizacją budowy,
- wykazem i rodzajem prac o szczególnym zagrożeniu,
- zasadami bezpiecznej organizacji stanowisk pracy, ładu i porządku,
- obowiązkiem stosowania ochrony osobistej,

- obowiązkiem dbałości o stan narzędzi, maszyn i urządzeń,
- zagrożeniami p. pożarowym,
- odpowiedzialnością pracownika za naruszenie przepisów BHP.

1.8. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom

Przed przystąpieniem do właściwych robót budowlanych należy wykonać czynności przygotowawcze polegające na:

- ustaleniu miejsca placu budowy,
- ustaleniu miejsca składowania humusu oraz urobku,
- ustaleniu miejsce poboru energii elektrycznej,
- ustaleniu miejsce odprowadzenia wód gruntowych z wykopu,
- ustaleniu sposób zabezpieczenia wykopu przed zalaniem woda opadowa,
- wytyczyć oś wykopu (przewodu).
- zabezpieczyć teren wykopu

Wydobyty grunt powinien być składowany z jednej strony wykopu, z pozostawieniem między krawędzią wykopu a stopą odkładu wolnego pasa terenu szerokości co najmniej 1 m dla komunikacji, kat nachylenia skarpy odkładu wydobytego gruntu nie powinien być większy niż kąt jego stoku naturalnego, obudowa wykopu powinna przenieść napór spowodowany obciążeniem terenu gruntem składowanym w zasięgu klina odłamu ściany. W przypadku niemożności zachowania warunków określonych w powyżej wydobyty grunt powinien być wywieziony na odkład stały lub przesunięty tak, aby odległość podnóża nachylonej skarpy odkładu tymczasowego od górnej krawędzi była równa głębokości wykopu, lecz nie mniejsza niż 5 m.

Wykopy należy ogrodzić taśmą biało – czerwoną i ustawić tablice ostrzegawcze. Skarpy, po deszczu, mrozie lub dłuższej przerwie w pracy podlegają sprawdzeniu. Przy wydobywaniu urobku sprzętem mechanicznym pracownicy winni znajdować się w bezpiecznej odległości poza zasięgiem tego sprzętu. Wykopy powinny być zabezpieczone przed zalaniem wodą opadową, odpowiednio wyprofilowanym terenem i wysuniętą górną krawędzią obudowy 15 cm ponad teren.

Przy prowadzeniu robót ziemnych koparka powinna być ustawiona w odległości co najmniej 0,6 m poza klinem odłamu. Przy pracach koparką nie wolno dopuszczać do

tworzenia się nawisów. Kierowca samochodu na który ładowany jest urobek powinien przebywać poza kabiną pojazdu.

Drabiny do wyjścia (zejścia) z wykopu powinny być wykonane z chwila osiągnięcia głębokości większej niż 1 m od poziomu terenu, w odległościach nie przekraczających 20 m.

Każdorazowe rozpoczęcie robót w wykopie wymaga sprawdzenia stanu jego obudowy lub skarp. Zabrania się składowania urobku w strefie klina naturalnego odłamu gruntu, jeżeli ściany wykopu nie są obudowane.

Roboty ziemne w pobliżu istniejących instalacji podziemnych należy wykonywać ręcznie.

Osoby powinny mieć zapewnioną szybką drogę ewakuacyjną na wypadek zalania, pożaru lub wystąpienia szkodliwych gazów, a także możliwość uzyskania niezwłocznie pierwszej pomocy medycznej.

Pracownik pracujący w wykopie powinien być zawsze asekurowany przez pracownika na górze.

Wszystkie maszyny, narzędzia i sprzęt mają spełniać wymogi BHP, a w szczególności wszelkie osłony i zabezpieczenia przewidziane przez producenta. Ponadto urządzenia wymienione o certyfikacji na znak bezpieczeństwa są z tym znakiem opatrzone, a pozostałe posiadają Deklarację Zgodności z Polskimi Normami.

Opracował

mgr inż. Krzysztof Banas
Uprawnienia budowlane do projektowania bez
ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
Nr. świadc. 189/0085/PO/05/14
Banas

L.dz.⁹⁶⁹..... WOD-KAN.2022

Chojnów, dnia 15.03.2022 r.

**Dział Wspólnot Mieszkaniowych
ChZGKiM
ul. Drzymały 30
59-225 Chojnów**

ul. Rynek 40, 39, 38, 37, 36, 35, 34, 33

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

do sieci kanalizacyjnej ogólnospławnej dla nieruchomości położonej w ciągu budynków przy ul. Rynek 40, 39, 38, 37, 36, 35 oraz dla nieruchomości położonej przy ulicy Rynek 34, 33 w Chojnowie w związku ze złożonym wnioskiem o zmianę w części wydanych warunków oraz zwiększonym zakresem dotyczącym włączenia wód opadowych i roztopowych odprowadzających wody z dachu budynków

Na podstawie Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków (Uchwała Nr XVII/74/19 Rady Miejskiej Chojnowa z dnia 28.08.2019r.) oraz w związku z wnioskiem z dnia 03.03.2022 r., L.dz.677.2022 Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chojnowie informuje, że dostawę wody oraz odprowadzenie ścieków dla nieruchomości położonej w ciągu budynków przy **ul. Rynek 40, 39, 38, 37, 36, 35, 34, 33** w Chojnowie (działka geodezyjna nr 293/2, 293/5, 293/6, 293/7, 293/11, 293/13, 295/6, 295/12, obręb 4) należy projektować według następujących zasad:

I. TECHNICZNE WARUNKI PRZYŁĄCZENIA:

1. Włączenie kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej należy zaprojektować do sieci kanalizacyjnej Ø 400 ks, przebiegającej wzdłuż ulicy Ciemnej - oznaczone kolorem czerwonym na załączniku graficznym stanowiącym załącznik do niniejszych warunków.

II. PARAMETRY TECHNICZNE ZWIĄZANE Z PROJEKTOWANIEM KANALIZACJI SANITARNEJ I KANALIZACJI DESZCZOWEJ, LIKWIDACJĄ Odstojników ORAZ WŁĄCZENIEM SIĘ ZA POŚREDNICTWEM ISTNIEJĄCYCH STUDNI KANALIZACYJNYCH W ULICY CIEMNEJ.

1. Należy zaprojektować dla każdej posesji tj.: od numeru budynku 40-35 w ulicy Rynek osobno studnie rewizyjną włączając kanalizację sanitarną i kanalizację deszczową. Budowę kolektora zbiorczego wybudować z rur PVC SN8 o średnicy Ø 150 oraz wykonać wpięcie istniejącego odcinka przyłącza kanalizacji deszczowej Ø 150 z działki nr 293/9 do projektowanego kolektora zbiorczego Ø 150. Podłączenie całego odcinka kolektora zaprojektować do studni zbiorczej w ulicy Ciemnej o rzędnych 148.71/147.49.
2. Dla nieruchomości znajdujących się w działkach nr 295/12 i 295/6 tj.: budynek przy ulicy Rynek nr 33 i 34 należy zaprojektować studnie inspekcyjną zbiorczą, do której należy włączyć budynki osobnym przyłączem odprowadzającym ścieki sanitarne oraz kanalizację deszczową i włączyć się do sieci kanalizacyjnej Ø 400 w ulicy Ciemnej za pośrednictwem studni kanalizacyjnej o rzędnych 148.63/147.41. Budowę kanalizacji wykonać z rur Ø 150 PVC SN8 o średnicy Ø 150.

.....

.....
Bana

III. INFORMACJE FORMALNO-PRAWNE.

1. Budowa przyłączy wymaga sporządzenia: projektu budowlanego na aktualnej kopii mapy zasadniczej.
2. Projekt budowlany w zakresie przyłączy wod-kan należy uzgodnić z ChZGKiM w Chojnowie (2 egzemplarze – jeden egzemplarz dla ChZGKiM, drugi egzemplarz po uzgodnieniu do zwrotu dla inwestora) oraz z zarządcą drogi jeżeli sytuacja tego wymaga.
3. Opis niniejszych warunków należy dołączyć do dokumentacji technicznej.
4. Dokumentacja techniczna i roboty winny być wykonane na koszt inwestora, przez osobę posiadającą odpowiednie uprawnienia.
5. Wykonane roboty przyłącza wod-kan przed zasypaniem jako (roboty zanikowe) należy zinwentaryzować i zgłosić do odbioru przez przedstawiciela ChZGKiM w Chojnowie. W przypadku braku zgłoszenia wpięcia wydane techniczne warunki przyłączenia tracą swoją ważność.
6. Przewodów dostarczających wodę z wodociągu komunalnego nie wolno łączyć z przewodami dostarczającymi wodę z innych źródeł.
7. Do odbioru końcowego przyłącza wodno-kanalizacyjnego należy przedstawić następujące dokumenty:
 - projekt budowlany przyłącza wodno-kanalizacyjnego;
 - powykonawczą inwentaryzację geodezyjną;
 - protokół z próby szczelności przyłącza wodociągowego i kanalizacyjnego;
 - badanie wody zgodne z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia Dz.U. nr 61 z 2007 r. poz. 417 § 2 ust. 1;
 - deklaracje zgodności użytych materiałów oraz atesty higieniczne.
8. Przyłącze wod-kan należy wykonać zgodnie z:
 - Warunkami technicznego wykonania robót budowlano-montażowych część – „instalacje sanitarne”;
 - Warunkami technicznego wykonania i odbioru rurociągu z tworzyw sztucznych;
 - Polskimi Normami w tym PN-92/B/10735;
 - Warunkami technicznego wykonania odbioru sieci kanalizacyjnych.
9. Ponadto informujemy, że planowane przyłącza do sieci Inwestor wykona na koszt własny, a także zapewni niezawodne działanie posiadanej instalacji i przyłączy.
10. ChZGKiM w Chojnowie poda wodę do przyłącza oraz zapewni odbiór ścieków po uprzednim zawarciu umowy. Dotyczy to również wody do celów budowlanych. Informuję, że zgodnie z art. 28 pkt 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, kto bez uprzedniego zawarcia umowy o zaopatrzeniu w wodę lub odprowadzeniu ścieków z przedsiębiorstwem wodociągowym pobiera wodę z urządzeń wodociągowych podlega karze grzywnej do 5.000,00 zł lub 10.000,00 zł za nielegalne odprowadzanie ścieków.
11. Granicą własności i eksploatacji ChZGKiM w Chojnowie jest zasuwa zabudowana na wpięciu przyłącza wodociągowego do rurociągu rozdzielczego, natomiast miejscem wydania rzeczy jest zawór za wodomierzem głównym. W razie odprowadzania ścieków granicą własności i eksploatacji jest miejsce podłączenia przyłącza do sieci, natomiast wydania na rzeczy jest pierwsza studnia inspekcyjna (rewizyjna) od strony budynku lub granicy działki. Powyższe jest to zgodne z ustawą z dnia 07.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U.2017 poz. 2018).
12. Niniejsze warunki przyłączenia do sieci są ważne przez okres 2 lat od daty wydania.
Ponadto informujemy:
W przypadku przejścia przyłączy wod-kan przez inną nieruchomość należy uzyskać pisemną zgodę od właścicieli nieruchomości oraz zarządców dróg, tj. uzyskać:
 - zgodę na przejście i wykonanie przyłącza wod-kan na czas nieokreślony;
 - zgodę na ewentualną naprawę przyłącza wod-kan w przypadku awarii;
 - oświadczenie o braku roszczeń w przypadku usuwania awarii;
 - zgodę na zajęcie pasa ruchu drogowego oraz zobowiązać się do odtworzenia nawierzchni.

za zgodność z oryginałem

data: _____
podpis: *Banis*

Załącznik: Plan sytuacyjny z zaznaczonym miejscem wpięcia do sieci wodociągowo-kanalizacyjnej.

p.o. **KIEROWNIK**
Oddziału Wodociągów i Kanalizacji
Stanisław Stasiak

DYREKTOR
Edward Kośnik
inż. Edward Kośnik

Strona 2 z 2

12

LEGENDA

- Włączenie do sieci kanalizacyjnej, φ400 p. ul. Ciomog, 20 pośrednictwem istniejącej Siatki o średnich M8.317/M47.49 dla brytek nr. 35-110 oraz przyrazo z 66-nr. 293/19

Dla brytek nr. 33; 34 do Siatki Kanalizacyjnej o średnich M8.63/M47.41

SKAD
MIEJSCOWOŚĆ
59 22
ul. B. 1.6.14.
ul. P. 694
ul. 182
996401722

P.O. KIEROWNIK
Odział Wzrosty i Kanalizacja
Stanisław Stasiak

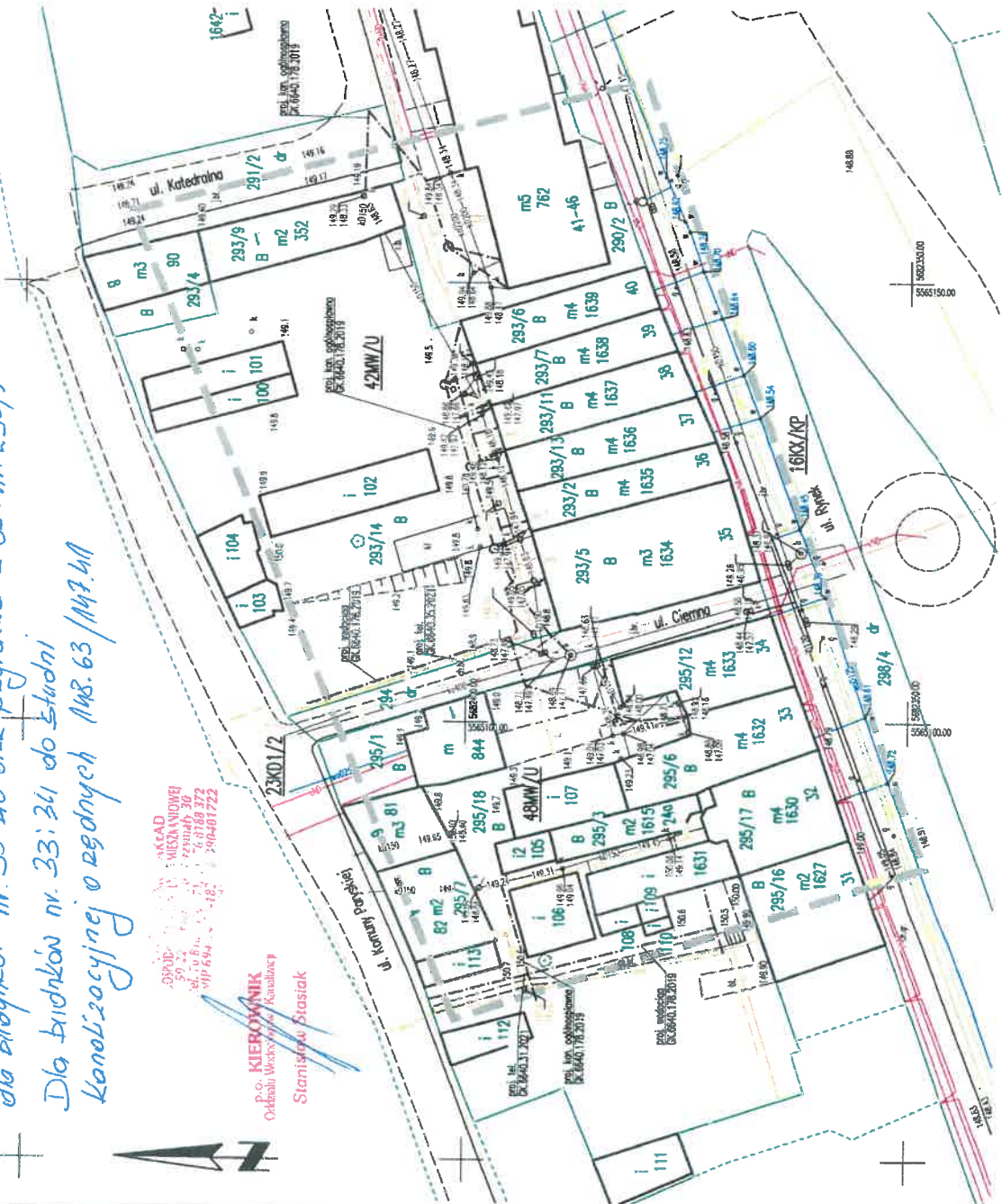
MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH	
A.M. 5.152.29.11.4.1 skala 1:500	
Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej:	GK.6640.17.2022
Województwo:	dolnośląskie
Powiat:	legnicki
Jednostka ewidencyjna:	020901 1, Chojatów
Obszar ewidencyjny:	0004, OBREB 4
Nazwa układu współrzędnych	2000/16
prostopadłych	Kronsztadt86
wysokości	
Nie wykazuje się istnienia w terenie innych, niż wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były złożone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.	
Granice działek oraz przebieg konturów użytków gruntowych zgodnie z operatem ewidencji gruntów.	
Uwzględniono projektowaną sieć uzbrojenia terenu uzgodnioną projektem ZUD:	
GK.6640.178.2019, GK.6640.31.2021, GK.6640.35.2021	
Mapa aktualna na dzień: 10.01.2022 r.	
Nazwa / linie i nazwisko wykonawcy	podpis geodety uprawnionego

Legenda:

- 42MM/U, 48MM/U - teren zabudowy mieszkaniowej wielobrodziny i usług komercyjnych nieuczęszliwych
- 23KD1/2 - teren drogi dojazdowej
- 16KK/KP - teren przeznaczony pod plac komunikacji drogowej i pieszej

- zakres opracowania

Oświadczam, 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.	
Identyfikator geodezyjny, który otrzymał Organ służby geodezyjnej, który otrzymał	GK.6640.17.2022
Wykonawca prac geodezyjnych	Sierota Powarła Legnickiego
Geodeja i Kartograf: RENESUS SOCIED (NSK)	
Prośba weryfikacji nr GK.6640.17.2022.	
Inne nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych licencjata prac	
mgr inż. Renesius Sierocki ul. nr 5438	



Barus

12



Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej

ChZGKiM



CHOJNOWSKI ZAKŁAD
GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ
59-225 CHOJNÓW, UL. DRZYMAŁY 30
TEL. 76 818 83 70, TEL/FAX 76 818 83 72
NIP 6941497183, Id. 390401722

Chojnów, dnia 12.04.2022 r.

L.dz.....¹⁴⁹⁶.....WOD-KAN.2022

**Chojnowski Zakład
Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej
Oddział Budynków Mieszkalnych
Dział Wspólnot Mieszkaniowych
ul. Drzymały 30
59-225 Chojnów**

Dotyczy : Uzgodnienia projektu budowlanego – przebudowy istniejącego przyłącza kanalizacji sanitarnej i deszczowej dla nieruchomości przy ulicy Rynek 33, Rynek 34, Rynek 35, Rynek 36, Rynek 37, Rynek 38, Rynek 39, Rynek 40 w Chojnowie.

Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chojnowie /Oddział Wod-Kan/ opiniuje bez uwag rozwiązania techniczne projektu budowlanego dotyczącego przebudowy istniejącego przyłącza kanalizacji sanitarnej i deszczowej do zlokalizowanych budynków mieszkalnych wielorodzinnych przy ulicy Rynek 33, Rynek 34, Rynek 35, Rynek 36, Rynek 37, Rynek 38, Rynek 39, Rynek 40 w Chojnowie, działka nr 293/14, 294, 295/18 obręb 0004.

DYREKTOR
2022
mż. Edward Kośnik

za zgodności z oryginałem

2022

Bunni

12

URZĄD MIEJSKI
59-225 CHOJNÓW
woj. dolnośląskie

OBM + wod-kan
[Signature]

Chojnów, 20.05.2022 r.

RG 7226. *74* .2022

**Chojnowskiego Zakładu Gospodarki
Komunalnej i Mieszkaniowej
ul. Drzymały 30, 59-225 Chojnów**

Urząd Miejski w Chojnowie odpowiadając na pismo nr L.dz.1469/2022 informuje, że opiniuje pozytywnie przedłożony projekt przebiegu trasy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do budynków ul. Rynek nr 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40 w działkach nr 293/14, 294, 295/18, obręb 4.
Projektant będzie zobowiązany do przygotowania projektu odtworzenie nawierzchni terenu.

BURMISTRZ

[Signature]
Magdalena Sztker

Otrzymują:

1. adresat
2. RG.a/a

Sprawę prowadzi : A.Krakowski tel.76 8186681

**Chojnowski Zakład Gospodarki
Komunalnej i Mieszkaniowej
w Chojnowie**
Wpl. dn. 2022 -05- 25
L.dz. *2153* podpis *[Signature]*

Baran 13

Na podstawie art.39 ust. 3 i art. 40 ust.1,2 pkt 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2022 r., poz. 1693). § 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz.U. nr 140, poz. 1481), oraz art. 104 Kpa /Dz.U. z 2013r poz.267) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez :

Inwestor : Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chojnowie, ul.Drzymały 30, 59-225 Chojnów.

ZEZWALA SIĘ WNIOSKODAWCY

1. Na umieszczenie w pasie drogowym dróg gminnych ul.Ciemna działka nr 294, obręb 4 m.Chojnów sieci kanalizacji sanitarnej infrastruktury technicznej nie związanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.
2. Lokalizacja sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym zgodnie z projektem .
3. Zobowiązuje się wnioskodawcę przed przystąpieniem do prowadzenia robót w pasie drogowym do wystąpienia do zarządcy drogi o wydanie decyzji na prowadzenie robót w pasie drogowym i ustalenie za powyższe opłat oraz decyzji ustalającej opłatę za umieszczenie w pasie drogowym urządzeń nie związanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.
4. Ustala się następujące warunki zezwolenia:
 - a) prace przy wykonywaniu robót przewidzieć bez utrudnień i wstrzymywania ruchu drogowego, oraz w taki sposób aby nie przyczynić się do zagrożenia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub zmniejszenia wartości użytkowej drogi,
 - b) sieć kanalizacji sanitarnej umieścić w granicach działki nr 294 obręb 4 zgodnie z projektem,
 - c) sporządzić projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót ,
 - d) przedłożyć do uzgodnienia projekt odbudowy konstrukcji drogi, prace należy wykonać - metodą przewiertu lub przecisku sterowanego, dopuszcza się możliwości budowy sieci w wykopach otwartych z uwzględnieniem odtworzenia nawierzchni pasa drogowego na całych szerokościach i długościach wykopów technologicznych, uszkodzony materiał rozbiórkowy nawierzchni pasa drogowego podlega wymianie, po uprzednim uzgodnieniu z zarządcą drogi z wykonaniem badań zagęszczenia gruntu uwzględniając utrzymanie porządku i czystości w obrębie prowadzonych prac,
 - e) zachować zgodność z wymogami rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie,
 - f) w przypadku kolizji sieci telekomunikacyjnej z elementami pasa drogowego, podczas przebudowy pasa drogowego, inwestor na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia uzgodnionego urządzenia,
 - g) realizacja i koszt budowy lub modernizacji urządzeń, nawierzchni w pasie drogowym związanych z wykonaniem zadania ponosi inwestor,
 - h) uzgodnienie obowiązuje na okres 2 lat i traci swą ważność w przypadku nie dotrzymania podanych warunków.

UZASADNIENIE

W uznaniu organu I instancji w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy o drogach publicznych uzasadniające wyrażenie zgody na lokalizację w pasie drogowym drogi gminnej działki nr 294, obręb 4 w m.Chojnów sieci kanalizacji sanitarnej.

Lokalizacja nie powinna wpłynąć negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą w/w warunków.

Decyzja jest zgodna z wolą strony. Zgodnie z warunkami decyzji strona przed przystąpieniem do robót, do fizycznego umieszczenia sieci kanalizacji sanitarnej wystąpi z wnioskiem o wydanie przez zarządcę drogi decyzji na ustalenie opłat za zajęcie pasa drogowego i umieszczenie w pasie drogowym w/w urządzenia.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Legnicy za moim pośrednictwem złożone w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.



BURMISTRZ
mgr. Jan Serkies

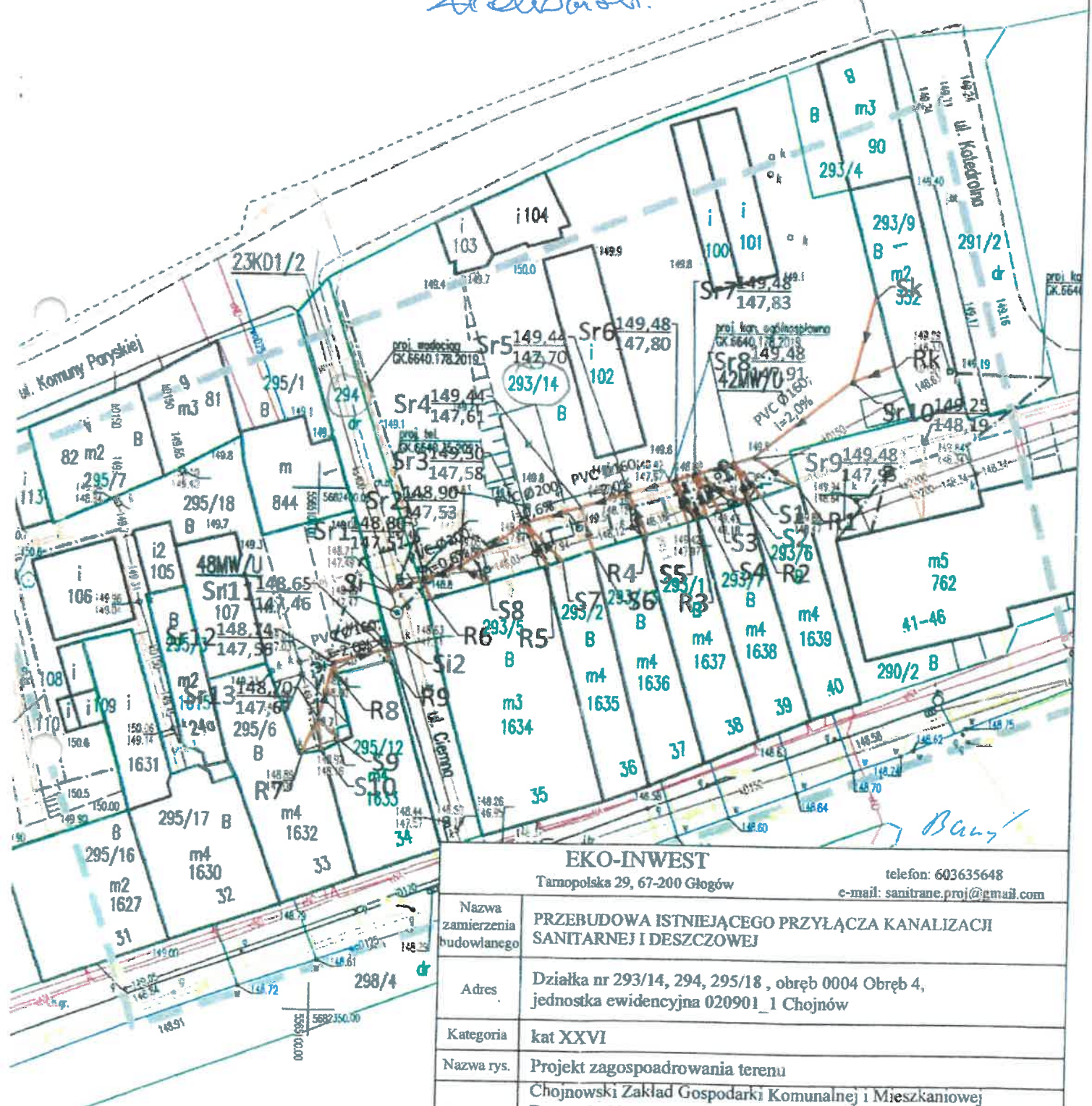
Otrzymują:

1. Adresat
2. RG a/a

bezpodpisane pozycywnie

**URZĄD MIEJSKI
W CHOJNOWIE
WYDZIAŁ ROZWOJU
GOSPODARCZEGO
Pl. Zamkowy 1, 59-223 Chojnow**

Andersson



EKO-INWEST

Tarnopolska 29, 67-200 Głogów

telefon: 603635648

e-mail: sanitrane.proj@gmail.com

Nazwa zamierzenia budowlanego	PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ			
Adres	Działka nr 293/14, 294, 295/18, obręb 0004 Obręb 4, jednostka ewidencyjna 020901_1 Chojnow			
Kategoria	kat XXVI			
Nazwa rys.	Projekt zagospodarowania terenu			
Inwestor	Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Drzymały 30 59-225 Chojnow			
Zespół	Imię i nazwisko	nr upr.	specjalność	
Projektował	mgr inż. Krzysztof Banaś	LBS/0056/ POOS/14	instalacyjna	<i>Banaś</i>
Asystent projektanta	mgr inż. Tomasz Chutko			<i>Chutko</i>
Branża	Stadium	Data	Skala	Rys. nr
Instalacyjna	Projek budowlany	19.03.2022	1:500	01

Uwaga: Uprawnienia budowlane do projektowania i ograniczeń w szczególności instalacji sanitarnej i deszczowej

IDA:
Przyłącze kanalizacji

Banaś

DOLNOŚLĄSKI WOJEWÓDZKI
KONSERWATOR ZABYTKÓW
we WROCŁAWIU

Delegatura w Legnicy
59-220 Legnica, ul. Zamkowa 2
☎(076) 721 31 10

OBW
Banaś

dwkz-lg@dwkz.pl

<http://wsoz.ibip.wroc.pl/public/>

Legnica, dnia 17.05.2022 r.

L/N.5142.161.2022.SG

DECYZJA NR 443/2022

Pozwolenie na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków (obszar historycznego układu urbanistycznego)

Na podstawie art. 89 pkt 2, art. 92 ust. 6, art. 36 ust. 1 pkt 1, ust. 3 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. 2022 r. poz. 840), § 13 ust. 1 pkt 1, 2, 5, 6, 7, ust. 2 pkt 3 i ust. 3 rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (Dz. U. z 2021 r., poz. 81), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2021 r. poz. 735), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 29.03.2022 r. (data wpływu: 06.04.2022 r.) Chojnowskiego Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej (ul. Drzymały 30, 59-225 Chojnów) o wydanie pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych na obszarze ośrodka historycznego miasta Chojnów - wpisanego do rejestru zabytków pod numerem A/2644/420 decyzją z dnia 02.02.1956 r., polegających na przebudowie istniejącego przyłącza kanalizacji sanitarnej i deszczowej w obrębie działek nr 293/14, 294, 295/18 obręb 0004 jednostka ewidencyjna 020901_ Chojnów, oraz po ocenie danych przedstawionych we wniosku i załączonej dokumentacji projektowej pn.:

Projekt Budowlany; Nazw Zamierzenia Budowlanego: Przebudowa istniejącego przyłącza kanalizacji sanitarnej i deszczowej; **Adres:** Działka nr 263/14, 294, 295/18, obręb 004 jednostka ewidencyjna 020901_1 Chojnów; **Kategoria Obiektu:** XXVI; **Inwestor:** Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej, 59-225 Chojnów; **Projektował:** Krzysztof Banaś; Głogów, 19 marzec 2022,

udzielam pozwolenia

Chojnowskiemu Zakładowi Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej, ul. Drzymały 30, 59-225 Chojnów na prowadzenie robót budowlanych na obszarze ośrodka historycznego miasta Chojnów - wpisanego do rejestru zabytków pod numerem A/2644/420 decyzją z dnia 02.02.1956 r., polegających na przebudowie istniejącego przyłącza kanalizacji sanitarnej i deszczowej w obrębie działek nr 293/14, 294, 295/18 obręb 0004 jednostka ewidencyjna 020901_1 Chojnów, zgodnie z zakresem i w sposób wskazany w ww. dokumentacji projektowej – stanowiącą załącznik nr 1 do niniejszego pozwolenia.

Termin ważności pozwolenia: 31.12.2025 r.

Jednocześnie na wnioskodawcę nakładam następujące obowiązki:

- niezwłocznego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o wszelkich zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia robót budowlanych.

Nałożony na wnioskodawcę powyższy obowiązek wynika z przepisu § 13 cytowanego wyżej rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego i ma na celu ochronę zabytku przed uszkodzeniem bądź zniszczeniem.

Banaś

Uzasadnienie

Na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuję od uzasadnienia decyzji, jako uwzględniającej w całości żądanie strony.

Pouczenie

- Kto podejmuje działania, o których mowa w art. 36 ust. 1 pkt 1–5 bez pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków, podlega karze pieniężnej w wysokości od 500 do 500 000 zł. (art. 107 d ust. 1 ww. ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami).
- Kto podejmuje działania, o których mowa w art. 36 ust. 1 pkt 1–5, niezgodnie z zakresem lub warunkami określonymi w pozwoleniu wojewódzkiego konserwatora zabytków, podlega karze pieniężnej w wysokości od 500 do 500 000 zł. (art. 107d ust. 2 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami).

Niniejsze pozwolenie nie zwalnia z obowiązku uzyskania pozwolenia na budowę albo zgłoszenia w przypadkach określonych przepisami Prawa budowlanego (art. 36 ust. 8 ww. ustawy o ochronie zabytków i opieki nad zabytkami).

Postępowanie w sprawie wydanego pozwolenia może zostać wznowione, a następnie pozwolenie może zostać cofnięte lub zmienione na podstawie art. 47 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Od niniejszego pozwolenia służy stronie odwołanie do Ministra Kultury, Dziedzictwa Narodowego i Sportu za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od dnia jego doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków we Wrocławiu, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków we Wrocławiu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

W załączniku do zwrotu:

1 egz. ww. dokumentacji projektowej (zwrot) - 1 egz. pozostają w aktach sprawy.

Otrzymują:

1- adresat

2- a/a

NINIEJSZA DECYZJA
JEST OSTATECZNA

Z up. Dolnośląskiego
Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
we Wrocławiu
Małgorzata Lisewska
mgr Małgorzata Lisewska
KIEROWNIK DELEGATURY
w Legnicy
16.11.2022 r.

Z up. Dolnośląskiego
Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
we Wrocławiu
Małgorzata Lisewska
mgr Małgorzata Lisewska
KIEROWNIK DELEGATURY
w Legnicy

Klauzula Informacyjna o przetwarzaniu danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. (dalej RODO) informujemy, że:

- Administratorem danych osobowych jest Dolnośląski Wojewódzki Konserwator Zabytków z siedzibą we Wrocławiu (50-243) przy ul. Łokietka 11, z którym można nawiązać kontakt:
- A. osobiście, poprzez umówienie wizyty;
 - B. telefonicznie pod nr 71 343 65 01
 - C. mailowo: dwkz@dwkz.pl

całkowicie zgodnym

dnia

godz.

Blany

17

Legnica, dn. 15.06.2022 r.

STAROSTA LEGNICKI
LEGNICA
 pl. Słowiański 1

Znak sprawy: GK.6630.59.2022

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
zakończonej w dniu 15.06.2022 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Przedmiot narady:	Przyłącze kanalizacji ogólnospławnej
Lokalizacja:	Gmina: Chojnów, Obręb 4, dz.: 293/14, 294, 295/18
Wnioskodawca:	CHOJNOWSKI ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ ul. Michała Drzymały 30, 59-225 Chojnów
Inwestor:	CHOJNOWSKI ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ ul. Michała Drzymały 30, 59-225 Chojnów
Projektant:	KRZYSZTOF BANAŚ Inne upr.: projektowe: LBS/0056/POOS/14
Przewodniczący:	Aleksandra Wilk Starszy geodeta
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	30.05.2022 r.
Uwagi/informacje dodatkowe:	Proj. 178.2019 w części dot. kanalizacji ogólnospławnej nie będzie realizowana.

PODSUMOWANIE NARADY

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie z uwagami przez jej uczestników.

Stanowisko Przewodniczącego:

Informuję, że w zasięgu inwestycji uzgodniono wcześniej projekt linii światłowodowej wraz z przyłączami, przebieg, którego został naniesiony na mapie do celów projektowych; wnioskodawca: FIBEE I SP. Z O.O., ul. Wierzbowa 84, 62-081 Wysogotowo; Protokół Nr GK.6630.35.2021 z dnia 08.03.2021 r. Niniejsze opracowanie należy skoordynować z w/w projektem, bądź w zależności od stopnia jego realizacji - ze stanem faktycznym na gruncie.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu elektroniczny	Stanowisko pozytywne z uwagami Dla sieci występujących na terenie opracowania wyznaczamy strefy kontrolowane, których wielkości zostały określone w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich	Zbigniew Muszyński

Dokument wygenerował(a): Aleksandra Wilk, dn. 15-06-2022 12:49:23

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

Banaś

18

		usytuowanie (Dz.U.2013.poz.640). w myśl zapisu cytowanego wyżej rozporządzenia w strefach tych nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie gazociągu podczas jego użytkowania. W miejscu skrzyżowań należy zachować minimalną pionową odległość tj. 0,2 m pomiędzy powierzchnią zewnętrzną ścianki gazociągu i skrajnymi elementami uzbrojenia podziemnego.	
2	TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Legnicy elektroniczny	Brak uwag	Stanowisko pozytywne Kinga Janowicz
3	Burmistrz Miasta Chojnowa elektroniczny		Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.
4	Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chojnowie elektroniczny	Zatwierdzam projekt budowy przyłącza kanalizacji ogólnospławnej bez uwag	Stanowisko pozytywne Stanisław Stasiak
5	DSS Operator Spółka Akcyjna ul. Redycka 71 51-169 Wrocław elektroniczny	Nie dotyczy	Stanowisko pozytywne Tadeusz Dąbrowski
6	FIBEE I Sp. z o. o. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84 62-081 Przeźmierowo elektroniczny	Bez Uwag	Stanowisko pozytywne Mateusz Horbal
7	"Netia" S.A. elektroniczny	Bez uwag	Stanowisko pozytywne Marek Rzęsa
8	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział we Wrocławiu elektroniczny	Bez uwag	Stanowisko pozytywne Tomasz Godlejewski
9	Orange Polska Zarządzanie Zasobami Sieci i IT, Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie elektroniczny		Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.

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

Z upoważnienia Starosty Legnickiego
Aleksandra Wilk
Starszy geodeta



.....
Podpis przewodniczącego narady

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). 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

Dokument wygenerował(a): Aleksandra Wilk, dn. 15-06-2022 12:49:23

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

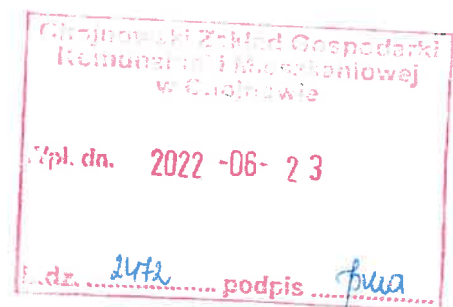
Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

Przedmiotowa sprawa
data:
podpis: *Bawor*

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) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.

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).



Dokument wygenerował(a): Aleksandra Wilk, dn. 15-06-2022 12:49:23

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

ca 2022-06-15 12:49:23

Indz.

podpis

Banus

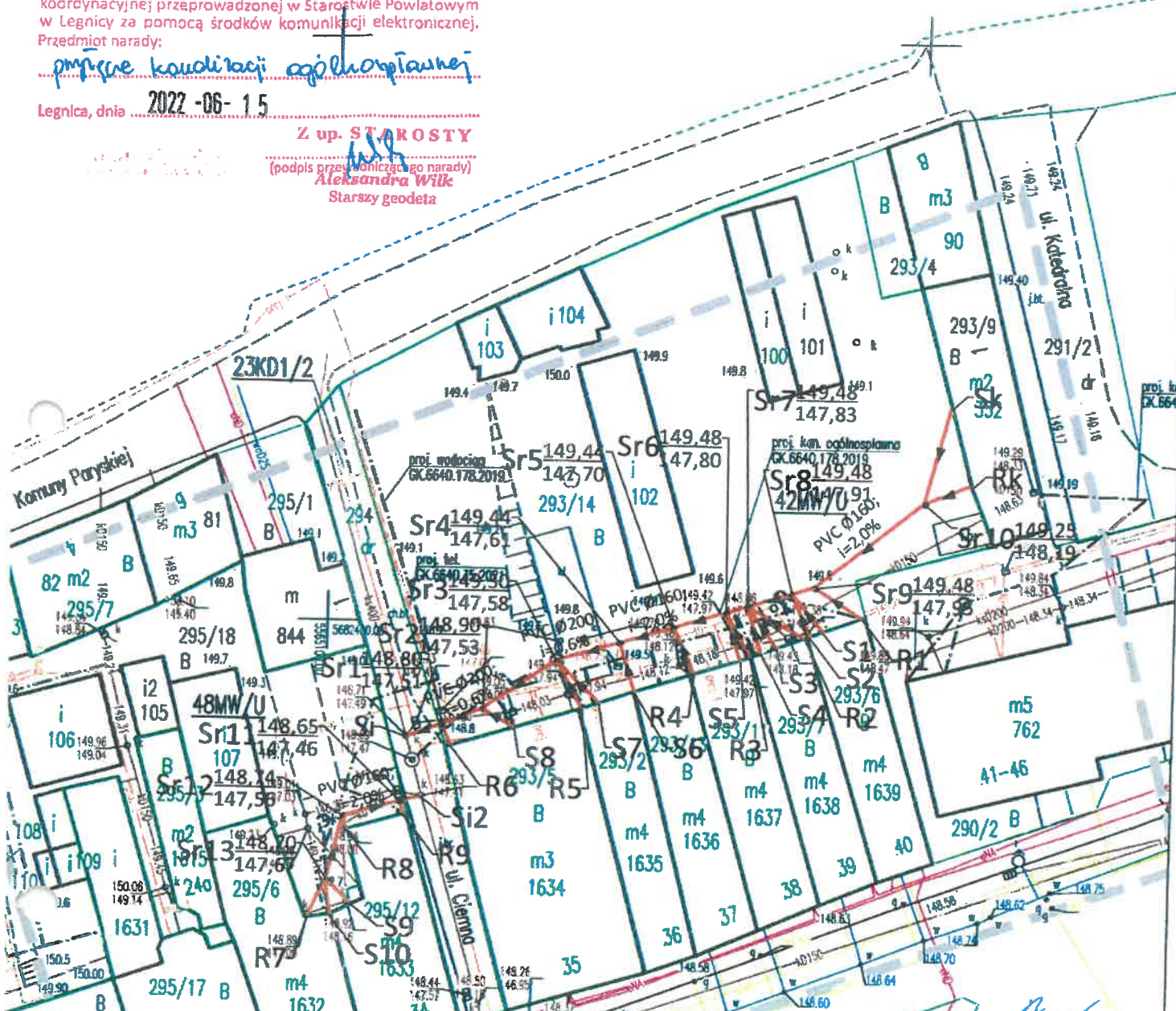
Znak sprawy GK 6630... 59.2022
 Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w Starostwie Powiatowym w Legnicy za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
 Przedmiot narady:

przebudowa kanalizacji ogólnospławnej

Legnica, dnia 2022-06-15

Z up. STAROSTY

(podpis przejmującego narady)
 Aleksandra Wilk
 Starszy geodeta



EKO-INWEST

Tarnopolska 29, 67-200 Głogów

telefon: 603635648

e-mail: sanitrane.proj@gmail.com

Nazwa zamierzenia budowlanego	PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ			
Adres	Działka nr 293/14, 294, 295/18, obręb 0004 Obręb 4, jednostka ewidencyjna 020901_1 Chojnow			
Kategoria	kat XXVI			
Nazwa rys.	Projekt zagospodarowania terenu			
Inwestor	Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszaniowej Drzymały 30 59-225 Chojnow			
Zespół	Imię i nazwisko	nr upr.	specjalność	podpis
Projektował	mgr inż. Krzysztof Banaś	LBS/0056/ POOS/14	instalacyjna	<i>[Signature]</i>
Asystent projektanta	mgr inż. Tomasz Chutko			
Branża	Stadium	Data	Skala	Rys. nr
Instalacyjna	Projek budowlany	19.03.2022	1:500	01

A: zylacze kanalizacji

Banaś