



Bolesławiec, dnia 2 lutego 2022r.

WAB.6743.4.1.124.2021

ZAŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 30 ust. 5aa w związku z art. 29 ust. 1 pkt 2b ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (Dz.U.2021.2351 t.j. ze zm.),

zaświadczam o braku podstaw do wniesienia sprzeciwu

w sprawie zamiaru wykonania robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę polegających na realizacji inwestycji pn.: Przebudowa i budowa sieci wodociągowej w ul. Cieszkowskiego oraz w ul. Modłowej w Bolesławcu, w ramach zadania „przebudowa sieci wodociągowej w ulicy Cieszkowskiego w Bolesławcu” na działkach nr 95/1, nr 96/2, nr 107, nr 106/2, nr 109/3, nr 112, nr 132/13 i nr 128/7 w obrębie 0004 Bolesławiec-4, w jednostce ewidencyjnej 020101_1 Bolesławiec.

Roboty budowlane zgłoszone zostały, do organu administracji architektoniczno-budowlanej dnia 22 grudnia 2021r.

ADNOTACJA DOTYCZĄCA OPŁATY SKARBOWEJ

Zgodnie z załącznikiem do ustawy z dnia 16 listopada 2006r. – o opłacie skarbowej (Dz.U.2021.1923 t.j. ze zm.) część III, pkt 9 – podlega opłacie skarbowej.

Pouczenie: Roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z zasadami BHP i sztuką budowlaną.

Z up. STAROSTY

Krzysztof Panczak
Naczelnik Wydziału
Architektoniczno-Budowlanego (1)

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o., 59-700 Bolesławiec, ul. Łasicka nr 17
2. PINB w Bolesławcu
3. aa

Sprawę prowadzi: z-ca naczelnika Alicja Ruszkiewicz – tel. 75 612 1765

KARTA TYTUŁOWA PROJEKTU BUDOWLANEGO

Nazwa zamierzenia budowlanego	Przebudowa i budowa sieci wodociągowej w ul. Cieszkowskiego oraz w ul. Modłowej w Bolesławcu, w ramach zadania „Przebudowa sieci wodociągowej w ulicy Cieszkowskiego w Bolesławcu”
Adres obiektu budowlanego	Bolesławiec, ul. Cieszkowskiego ul. Modłowa
Kategoria obiektu budowlanego	XXVI – sieci (elektroenergetyczne, telekomunikacyjne, gazowe, ciepłownicze, wodociągowe, kanalizacyjne oraz rurociągi przesyłowe)
Jednostka ewidencyjna, nazwa i numer obrębu ewidencyjnego oraz numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest usytuowany	jednostka ew.: 020101_1 obręb: Bolesławiec-4 nr działek: 95/1, 96/2, 107, 106/2, 109/3, 112, 132/13, 128/7
Inwestor	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o. ul. Łasicka 17 59-700 Bolesławiec
Spis zawartości projektu budowlanego	1) Projekt zagospodarowania terenu 2) Opinie, uzgodnienia, pozwolenia i inne dokumenty



Członek rzeczywisty
Klubu POLLAB nr 819



2015

10 grudnia 2021r.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o.

59-700 Bolesławiec, ul. Łasicka 17

Sekretariat Tel.: (75) 734 10 10, Fax.: (75) 640 19 11


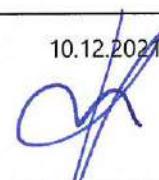
www.pwik.boleslawiec.pl, sekretariat@pwik.boleslawiec.pl



Członek rzeczywisty
Klubu POLLAB nr 819



Nazwa elementu projektu budowlanego	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Nazwa zamierzenia budowlanego	Przebudowa i budowa sieci wodociągowej w ul. Cieszkowskiego oraz w ul. Modłowej w Bolesławcu, w ramach zadania „Przebudowa sieci wodociągowej w ulicy Cieszkowskiego w Bolesławcu”
Adres obiektu budowlanego	Bolesławiec, ul. Cieszkowskiego ul. Modłowa
Kategoria obiektu budowlanego	XXVI – sieci (elektroenergetyczne, telekomunikacyjne, gazowe, ciepłownicze, wodociągowe, kanalizacyjne oraz rurociągi przesyłowe)
Jednostka ewidencyjna, nazwa i numer obrębu ewidencyjnego oraz numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest usytuowany	jednostka ew.: 020101_1 obręb: Bolesławiec-4 nr działek: 95/1, 96/2, 107, 106/2, 109/3, 112, 132/13, 128/7
Inwestor	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o. ul. Łasicka 17 59-700 Bolesławiec

AUTORZY	UPRAWNIENIA	DATA I PODPIS
mgr inż. Janusz Wowczuk PROJEKTANT branża sanitarna	upr. bud. nr 242/99/DUW do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej	10.12.2021 
mgr inż. Grzegorz Kozłowski SPRAWDZAJĄCY branża sanitarna	upr. bud. nr 47/05/ZG do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej	10.12.2021 

Niniejszy projekt stanowi załącznik
do pozwolenia na wykonanie
robót budowlanych

dnia 02.12.2021 r. Nr 643.4.1.124.2021

Z up. STAROSTY

Krzysztof Paniczak

Naczelnik Wydziału

SPIS TREŚCI	
Oświadczenie projektanta	str. 3
Kopia decyzji o nadaniu projektantowi uprawnień budowlanych	str. 4
Kopia zaświadczenia o przynależności projektanta do izby samorządu zawodowego	str. 5
Kopia decyzji o nadaniu projektantowi sprawdzającemu uprawnień budowlanych	str. 6
Kopia zaświadczenia o przynależności projektanta sprawdzającego do izby samorządu zawodowego	str. 7
I. Część opisowa	str. 8
1. Określenie zakresu zamierzenia budowlanego	str. 8
2. Określenie istniejącego stanu zagospodarowania działki lub terenu, w tym informację o obiektach budowlanych przeznaczonych do rozbiórki	str. 10
3. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu	str. 10
4. Zestawienie długości	str. 12
5. Informacje i dane	str. 12
5.1. Rodzaj ograniczeń i zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikające z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli są wymagane	str. 12
5.2. Wpis do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub czy zamierzenie budowlane lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską	str. 13
5.3. Wpływ eksploatacji górniczej na teren zamierzenia budowlanego	str. 13
5.4. Charakter, cechy istniejące i przewidywane zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych	str. 13
6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej	str. 14
7. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfikacji, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych	str. 14
8. Obszar oddziaływania obiektu	str. 15
II. Część rysunkowa	str. 16
Projekt zagospodarowania terenu – arkusz 1	str. 17
Projekt zagospodarowania terenu – arkusz 2	str. 18
Schematy węzłów wodociągowych	str. 19

Bolesławiec, 10.12.2022r.

OŚWIADCZENIE

(na podstawie art. 34 ust. 3d pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. 2021 poz. 2351))


Projektant mgr inż. Janusz Wowczuk posiadający uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej o numerze ewidencyjnym 242/99/DUW, będący członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o numerze ewidencyjnym DOŚ/IS/0642/01

oświadcza, że projekt budowlany:

**Przebudowa i budowa sieci wodociągowej w ul. Cieszkowskiego oraz
w ul. Modłowej w Bolesławcu, w ramach zadania „Przebudowa sieci
wodociągowej w ulicy Cieszkowskiego w Bolesławcu”**

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant sprawdzający: mgr inż. Grzegorz Kozłowski
nr upr.: 242/99/DUW
spec. instalacyjna bez ograniczeń


.....
(podpis projektanta)



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-3IV-T8J-WDR *

mgr inż. Janusz Wowczuk
Upr. bud. do projekt. w specj. instalacyjnej w zakr.
sieci, instalacji i urządzeń: wod.-kan., ciepłych,
wentylac. i gazowych. Nr ewid.: 242/99/DUW
Upr. bud. do kierowania i nadzorowania robotami w specj.
instalacyjno-inżynieryjnej w zakr. sieci wod.kan.
Nr ewid.: 1285/84-Jel.G.

Pan Janusz Wowczuk o numerze ewidencyjnym DOŚ/IS/0642/01

adres zamieszkania Rakowice 37G , 59-700 Bolesławiec

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-01-01 do 2022-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-12-16 roku przez:

Janusz Szczepański, Przewodniczący Rady Dolnośląskiej 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.



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-5DQ-5SS-VV6 *

mgr inż. Janusz Wowczuk
Upr. bud. do projekt. w specj. instalacyjnej w zakr. sieci, instalacji i urządzeń: wod.-kan., ciepłych, wentylac. i gazowych. Nr ewid.: 242/99/DUV
Upr. bud. do kierowania i nadzorowania robotami w specj. Instalacyjno-inżynierskiej w zakr. sieci wod.kan. Nr ewid.: 1295/94-JeI:G.

Pan Janusz Wowczuk o numerze ewidencyjnym DOŚ/IS/0642/01

adres zamieszkania Rakowice 37G , 59-700 Bolesławiec

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-01-01 do 2021-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-12-16 roku przez:

Janusz Szczepański, Przewodniczący Rady Dolnośląskiej 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.



WOJEWODA DOLNOŚLĄSKI

ABGP.II.U-1.7342/8/99

Wrocław, 10 grudnia 1999 r.



DECYZJA

mgr inż. Janusz Wowczuk
Upr. bud. do projekt. w specj. instalacyjnej w zakr.
sieci, instalacji i urządzeń: wod.-kan. ciepłych,
wentylac. i gazowych. Nr ewid.: 242/99/DUW
Upr. bud. do kierowania i nadzorowania robotami w specj.
instalacyjno-inżynieryjnej w zakr. sieci wod.kan.
Nr ewid.: 1205/84-Jel.G.

Na podstawie art. 104 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. Nr 9 z 1980 r., poz. 26 z późn. zm.) i art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt. 1, art. 14 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. Nr 89, poz. 414 z późn. zm.) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. Nr 8, poz. 38)

n a d a j ę

Panu *Januszowi Wowczukowi*
mgr inż. inżynierii środowiska
urodzonemu dnia 2 listopada 1955 r. w Łodzi

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewidencyjny 242/99/DUW

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń:
wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych,

UZASADNIENIE

Komisja egzaminacyjna powołana przez Wojewodę Dolnośląskiego Zarządzeniem z dnia 17 marca 1999 r. stwierdziła, że Pan Janusz Wowczuk posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane. W związku z powyższym orzekam jak w sentencji.

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

Otrzymują:

1. Pan Janusz Wowczuk
Rakowice Wielkie 48A/10
59- 600 Lwówek Śląski
2. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
3. aa



Z up. WOJEWODY DOLNOŚLĄSKIEGO

mgr inż. arch. Włodzisław Szczępek
DYREKTOR WYDZIAŁU
Architektury, Budownictwa i Gospodarki
Przestrzennej



Zaświadczenie
o numerze weryfikacyjnym:
DOŚ-TYM-B12-JQ7 *

mgr inż. Janusz Wólczyk
Upn. bud. do nadzoru i nadzoru instalacyjnego w zakr.
sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan. cieplnych,
wentylacji i gazowych. Nr ewid.: 202/95/PIIB
Upn. bud. do kierowania i nadzoru robót w specj.
instalacyjno-inżynierskiej w zakr. sieci wod.kan.
Nr ewid.: 1285/84-Jel.G.

Pan Grzegorz Kozłowski o numerze ewidencyjnym DOŚ/IS/0501/05
adres zamieszkania ul. Cicha 9/4, 59-700 Bolesławiec
jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-08-01 do 2022-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-08-13 roku przez:

Marek Kalinski, Zastępca Przewodniczącego Rady Dolnośląskiej 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.

LUBUSKA OKRĘGOWA IZBA
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
w Zielonej Górze
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
sygn. akt. LUKZ/OKK/7/31.7/32/37/05

mgr inż. Janusz Wawrzyniak
Upr. bud. do projekt. w spec. instalacyjnej w zakr.
sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan. ciepłych,
wentylac. i gazowych. Nr ewid. 242/98/DU/W
Upr. bud. do kierowania i nadzorowania robót w spec.
instalacyjno-inżynierskiej w zakr. sieci wod.-kan.
Nr ewid. 1285/04-Je/G.

Zielona Góra dnia 20 maja 2005r.

Za zgodność z oryginałem
Bolesławiec

data 19.12.2021

Podpis

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001r. Nr 5 poz. 42 z późn. zm.) i art. 12 ust. 3 art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2003r. Nr 207 poz. 2016 z późn. zm.) oraz 6.9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995r. Nr 8 poz. 38 z późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

nadaje

Panu Grzegorzowi KOZŁOWSKIEMU

magistrowi, inżynierowi inżynierii środowiska
urodzonego dnia 13 września 1972r. w Bolesławcu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny 47/05/ZG

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

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości zadania strony na podstawie art. 107 § 4 Kpa odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Powinno być

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 Zielonej Górze w terminie 14 dni od daty jej doręczenia

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej



Pieczęć Okręga

1. Tadeusz Giapa
2. Emilia Kucharczyk
3. Jan Sękowski
4. Tadeusz Wawrzyniak

Otrzymują:

1. Pan Grzegorz Kozłowski
Zam. 65-001 Zielona Góra ul. Spawaczy 11/16
2. Okręgowa Rada Izby w/in
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. aa.

CZĘŚĆ OPISOWA

Niniejsze opracowanie stanowi projekt budowlany dla zadania „Przebudowa sieci wodociągowej w ulicy Cieszkowskiego w Bolesławcu” projektowanej na terenach, dla których właściwym organem administracji państwowej do wydania pozwolenia na budowę jest Starosta Bolesławiecki.

1. OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Przedmiotem niniejszego opracowania jest:

- przebudowa sieci wodociągowej z rur stalowych DN300mm na PE315×18,7mm (PE100 SDR17, PN10) w ul. Cieszkowskiego w Bolesławcu od węzła W1 do węzła W2 z wpięciem do istniejących sieci wodociągowych PE400mm oraz PE315mm, L=46,0m,
- przebudowa sieci wodociągowej z rur stalowych DN300mm na PE315×18,7mm (PE100 SDR17, PN10) w ul. Cieszkowskiego w Bolesławcu od węzła W3 do węzła W6 z wpięciem do istniejących sieci wodociągowych PE315mm oraz PE160, L=520,0m,
- przebudowa sieci wodociągowej z rur stalowych DN100mm na PE110×6,6mm (PE100 SDR17, PN10) w ul. Cieszkowskiego w Bolesławcu od węzła W5 do węzła W9 z wpięciem do projektowanej sieci wodociągowej PE315, L=30,2m,
- przebudowa sieci wodociągowej z rur stalowych DN300mm na PE315×18,7mm (PE100 SDR17, PN10) w ul. Modłowej w Bolesławcu od węzła W6 do węzła W8 z wpięciem do istniejącej sieci wodociągowej stalowej DN300mm, L=166,0m,
- wykonanie wpięcia projektowanej sieci wodociągowej do istniejących rurociągów,
- przełączenie istniejących przyłączy wodociągowych do nowej sieci wodociągowej,
- oznakowanie uzbrojenia sieci wodociągowej tabliczkami informacyjnymi, umieszczonymi na stałych elementach budowlanych lub słupach wraz z oznakowaniem rurociągu w wykopie taśmą znacznikową z wkładką metalizowaną,
- odtworzenie nawierzchni zgodnie z wytycznymi zarządców dróg i terenów zielonych oraz właścicieli działek prywatnych,
- wykonanie prób szczelności, dezynfekcji oraz płukania sieci wodociągowej,
- wykonanie inwentaryzacji powykonawczej.

Na terenie będącym we właściwości Starosty przedmiotem zgłoszenia jest budowa sieci wodociągowej PE315 w działce nr 109/3 na odcinku 1' – 2, przebudowa sieci wodociągowej PE315 w działkach nr 95/1, 96/2, 107, 106/2, 109/3, 112

na odcinkach 3 – W2, W3 – 4 , 5' – 6, 2 – W9 oraz przebudowa sieci wodociągowej PE110 w działkach nr 132/13, 128/7 na odcinku 7 – W10.

Budowę oraz przebudowę sieci wodociągowej przewidziano w poboczu gruntowym oraz w chodniku tj. wzdłuż pasa drogowego poza jezdnią, co odpowiada wymogom określonym w §140 ust. 8 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.

Przebudowę sieci wodociągowej przewidziano w śladzie istniejącego wodociągu tj. wprowadzenie metodą bezwykopową (przewiertem sterowanym) nowej rury przy istniejącym przewodzie – nie spowoduje to zmiany długości istniejącego obiektu budowlanego. W związku z powyższym zgodnie z art. 3 pkt 7a ustawy Prawo budowlane wykonanie robót na odcinkach 3 – W2, W3 – 4 , 5' – 6, 2 – W9 oraz 7 – W10 jest przebudową obiektu budowlanego.

Roboty ziemne z odtworzeniem nawierzchni utwardzonych w całym zakresie projektu po stronie wykonawcy.

Uporządkowanie terenu, zgodnie z załącznikami do projektu zawierającymi uzgodnienia z właścicielami działek po stronie wykonawcy.

Dla zamierzenia inwestycyjnego wykonano trzy dokumentacje projektowe:

1. **projekt budowlany – teren we właściwości Starosty Bolesławieckiego** obejmujący sieć wodociągową na działkach, dla których właściwym organem administracji państwowej do wydania pozwolenia na budowę jest Starosta Bolesławiecki;

Projekt ten obejmuje rurociąg sieci wodociągowej PE315mm oraz PE110mm w działkach prywatnych i drogowych;

2. **projekt budowlany – teren we właściwości Wojewody Dolnośląskiego** obejmujący sieć wodociągową na działkach, dla których właściwym organem administracji państwowej do wydania pozwolenia na budowę jest Wojewoda Dolnośląski.

Projekt ten obejmuje rurociąg sieci wodociągowej PE315mm oraz PE110mm w pasie drogowym drogi krajowej nr 94.

3. **projekt budowlany – teren we właściwości Wojewody Dolnośląskiego** obejmujący sieć wodociągową na działkach, dla których właściwym organem administracji państwowej do wydania pozwolenia na budowę jest Wojewoda Dolnośląski.

Projekt ten obejmuje rurociąg sieci wodociągowej PE315mm oraz PE110mm na obszarze kolejowym niezamkniętym .

Niniejszy projekt budowlany ma posłużyć uzyskaniu pozwolenia na budowę sieci wodociągowej zlokalizowanej na terenie będącym we właściwości Starosty. W dalszej części projektu skupiono się głównie na części inwestycji, dla której w myśl ustawy Prawo Budowlane wymagane jest pozwolenie na budowę od Starosty Bolesławieckiego.

LOKALIZACJA INWESTYCJI

Inwestycja w części objętej niniejszym projektem budowlanym zlokalizowana jest na terenie miasta Bolesławiec

- obręb 0004 Bolesławiec: dz. nr 95/1, 96/2, 107, 106/2, 109/3, 112, 132/13, 128/7

2. OKREŚLENIE ISTNIEJĄCEGO STANU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, W TYM INFORMACJĘ O OBIEKTACH BUDOWLANYCH PRZEZNACZONYCH DO ROZBIÓRKI

Teren objęty opracowaniem znajduje się na działkach nr 95/1, 96/2, 107, 106/2, 109/3, 112, 132/13, 128/7 znajdujących się wzdłuż pasa drogowego drogi krajowej nr 94 w miejscowości Bolesławiec. Obecnie teren w zakresie projektu jest uzbrojony w sieć wodociagową, gazową, kable energetyczne, słupy oświetleniowe oraz kanalizację sanitarną. Trasa wodociągu położona jest w poboczu gruntowym.

Ze względu na stan techniczny istniejących rur wodociagowych projektuje się przebudowę istniejącej sieci wodociagowej na terenie objętym opracowaniem. Projektowana przebudowa nie wpłynie w żaden sposób na istniejący stan zagospodarowania terenu. Istniejąca sieć podlegająca przebudowie zostanie zaślepiona, a tym samym wyłączona z eksploatacji (unieczynniona).

3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Projektuje się przebudowę sieci wodociagowej z rur stalowych na rury PE zlokalizowanej wzdłuż ulicy Cieszkowskiego oraz Modłowej w Bolesławcu. Ułożenie sieci będzie odbywać się metodą przewiertu sterowanego. Głębokość ułożenia sieci wynosić będzie średnio 1,5 m. Przebieg projektowanej sieci wodociagowej uzależniono od istniejącego i projektowanego uzbrojenia podziemnego.

W ramach części inwestycji objętej niniejszym projektem budowlanym projektuje się odcinek sieci wodociagowej zlokalizowanej wzdłuż drogi krajowej 94 oraz wzdłuż drogi powiatowej nr 2272D.

Długość wymienianego odcinka sieci wodociagowej PE315x18,7mm (PE100 SDR17, PN10) wynosi 388,7m, natomiast długość wymienianego odcinka sieci wodociagowej PE110x6,6mm (PE100 SDR17, PN10) wynosi 11,3m. W celu zabezpieczenia przewodów na odcinkach wskazanych na załączonych mapach należy zastosować rury osłonowe PEHD o średnicach zgodnych z rysunkami. Rura

przewodowa musi być wciągnięta w rurę osłonową przy zastosowaniu płóz dystansowych. Zakończenia rur osłonowych zabezpieczyć manszetami.

Przekroczenia jezdni asfaltowej projektowanym odcinkiem sieci wodociągowej PE110 oraz PE315 należy wykonać przewiertem sterowanym, bez naruszenia konstrukcji jezdni, w rurze osłonowej, na głębokości min. 1,5m.

Całość robót zaprojektowano wzdłuż drogi krajowej nr 94 w poboczu gruntowym w odległości ok. 9,0m od krawędzi jezdni oraz, w niewielkiej części, w chodniku, a także wzdłuż drogi powiatowej nr 2272D w poboczu gruntowym w odległości ok. 7,0m od krawędzi jezdni.

Wpięcia do istniejących sieci wodociągowych oraz włączenia przyłączy do przebudowywanej sieci należy wykonać w wykopie otwartym punktowym. W węzłach, w miejscach oznaczonych na planie zagospodarowania terenu zabudować zasuwę odcinającą.

Zabezpieczenie przewodu przed przemieszczaniem się w poziomie i w pionie na skutek ciśnienia wody należy realizować poprzez zastosowanie prefabrykowanych bloków oporowych. Bloki oporowe umieszczać na końcówkach sieci, pod zasuwami, a także na zmianach kierunku w przypadku zastosowania kształtek. Ściany oporowe powinny przylegać do nienaruszonego gruntu i zapewniać stateczność bloku. Rury PE w miejscach styku z blokiem oporowym należy zabezpieczyć folią polietylenową (oddzielenie rury od betonu).

W węzłach stosować armaturę firmy AVK lub Hawle. Do zasuw stosować obudowy teleskopowe. Pod zasuwą ułożyć bloczek betonowy. Nad zasuwą z obudową teleskopową na powierzchni terenu zamontować skrzynkę uliczną teleskopową „dużą” pomalowaną abizolem. Pod skrzynką ułożyć żelbetowy krążek osadczy o wymiarach Dz=480 mm, Dw=180 mm, H=100 mm lub cztery cegły klinkierowe. Na poziomie terenu skrzynkę umocnić betonem lub brukiem granitowym ze spoinami betonowymi.

Nowy odcinek sieci wodociągowej poddać próbie szczelności, dezynfekcji i płukaniu sieci wodociągowej oraz zlecić wykonanie inwentaryzacji. Uzbrojenia na nowej sieci wodociągowej oznakować tabliczkami informacyjnymi umieszczonymi na ścianie budynku lub innych trwałych elementach budowlanych zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie wymaganiami.

W miejscach występowania istniejącego uzbrojenia podziemnego roboty ziemne i montażowe należy prowadzić ze szczególną ostrożnością i w porozumieniu z właścicielami lub użytkownikami tych sieci.

Inwestor uzyskał zgodę właścicieli wszystkich działek na trasie inwestycji na wykonanie prac budowlanych związanych z budową projektowanej sieci.

W oparciu o niniejszy projekt zostanie wydane pozwolenie na budowę przez Starostę Bolesławieckiego dla fragmentu sieci wodociągowej PE315 o długości 388,7m oraz PE110 o długości 11,3m zlokalizowanej wzdłuż drogi krajowej nr 94 oraz wzdłuż drogi powiatowej nr 2272D.

4. ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI PROJEKTOWANYCH SIECI

W ramach zadania inwestycyjnego na terenie podlegającym właściwości Starosty Bolesławieckiego projektuje się wykonanie sieci wodociągowej wzdłuż drogi krajowej nr 94 oraz wzdłuż drogi powiatowej nr 2272D.

- długość sieci wodociągowej – PE 315x18,7 mm L = 388,7 m;
- długość sieci wodociągowej – PE 110x6,6mm L = 11,3 m.

5. INFORMACJE I DANE

5.1. RODZAJ OGRANICZEŃ I ZAKAZÓW W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU TERENU WYNIKAJĄCE Z AKTÓW PRAWA MIEJSCOWEGO LUB DECYZJI O WARUNKACH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU, JEŻELI SĄ WYMAGANE

Przedmiotowa inwestycja jest zgodna z Uchwałą Nr XV/107/07 Rady Miasta Bolesławiec z dnia 31 października 2007r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Bolesławiec – dla terenu przemysłowego zlokalizowanego w rejonie ulic Tadeusza Kościuszki i Modłowej w zakresie:

- §17, ust. 2, w którym ustalono podstawowe przeznaczenie terenów oznaczonych symbolem KDgp 1, KDgp 2 – tereny dróg publicznych – poszerzenie ulicy głównej ruchu przyspieszonego, w ciągu drogi krajowej nr 94. Działki nr 95/1, 96/2, 106/2 (obręb 0004 Bolesławiec) należą do tych terenów.
- §12, ust. 2, w którym ustalono podstawowe przeznaczenie terenów oznaczonych symbolem P3 – tereny przemysłu. Działka nr 107 (obręb 0004 Bolesławiec) należy do tych terenów.
- §19, ust. 2, w którym ustalono podstawowe przeznaczenie terenów oznaczonych symbolem KDz 1 – tereny dróg publicznych – ulicy zbiorczej w ciągu drogi powiatowej. Działka nr 109/3 (obręb 0004 Bolesławiec) należy do tych terenów; oraz jest zgodna z Uchwałą Nr LIII/502/06 Rady Miasta Bolesławiec z dnia 27 września 2006r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu zlokalizowanego przy ul. Modłowej w Bolesławcu w zakresie:

- §5, ust. 1, w którym ustalono podstawowe przeznaczenie terenów oznaczonych symbolem 1.ZD – tereny ogrodów działkowych. Działka nr 112 (obręb 0004 Bolesławiec) należy do tych terenów;
- a także jest zgodna z Uchwałą Rady Miasta Bolesławiec z dnia 14 marca 2007r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Bolesławiec – dla prawobrzeżnej części miasta, ograniczonej od południa i wschodu granicami administracyjnymi miasta Bolesławiec, od północy drogą krajową nr 94, od zachodu rzeką Bóbr w zakresie:
- §241, ust. 2, w którym ustalono podstawowe przeznaczenie terenów oznaczonych symbolem B – P2 – przemysł. Działki nr 132/13 i 128/7 (obręb 0004 Bolesławiec) należą do tych terenów.

5.2. WPIS DO REJESTRU ZABYTKÓW LUB GMINNEJ EWIDENCJI ZABYTKÓW LUB CZY ZAMIERZENIE BUDOWLANE LOKALIZOWANE JEST NA OBSZARZE OBJĘTYM OCHRONĄ KONSERWATORSKĄ

Teren inwestycji znajduje się w strefie obserwacji archeologicznej. Roboty ziemne należy prowadzić za pozwoleniem na badania archeologiczne Kierownika Delegatury Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Jeleniej Górze. Uzyskanie pozwolenia na badania archeologiczne w zakresie stałego nadzoru archeologicznego i ratowniczych badań archeologicznych leży po stronie Wykonawcy.

5.3. WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA TEREN ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Inwestycja nie znajduje się na obszarze górniczym.

5.4. CHARAKTER, CECHY ISTNIEJĄCE I PRZEWIDYWANE ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko

Zgodnie z art. 71 punkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity: Dz.U. 2020 poz. 283) uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć mogących zawsze lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Sposób kwalifikacji zamierzeń budowlanych lub innych ingerencji w środowisko polegających na przekształceniu lub zmianie sposobu wykorzystania terenu określa rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września

2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. 2019 poz. 1839).

Przebudowa przedmiotowej sieci wodociągowej o długości nie stanowi inwestycji wymagających wydania decyzji środowiskowej.

Zgodnie z powyższym uzyskanie decyzji środowiskowej jest zbędne, jednakże nie zwalnia to inwestora i wykonawcy robót z dbałości o środowisko.

Ochrona środowiska w trakcie robót

Odpady komunalne z terenu budowy powinny być zbierane do pojemników i wywożone na składowisko odpadów komunalnych, a odpady stałe inne do szczelnych pojemników, a następnie wywożone do utylizacji przez wyspecjalizowane firmy.

Ścieki z fazy budowy mogą być wprowadzane do wód lub do gruntu, ale tylko wówczas, gdy nie wywołują takich zmian fizycznych, chemicznych i biologicznych, które uniemożliwią prawidłowe funkcjonowanie ekosystemów wodnych i będą spełniały wymagania jakości wody.

Przed przystąpieniem do wykonywania wykopów na terenach zielonych należy zdjąć humus (warstwa ok. 20-30cm) i odłożyć go tak by nie zmieszał się z pozostałym gruntem z wykopów. Humus powinien być zdjęty nie tylko nad wykopem, ale także z pasa, na którym składowany będzie urobek. Po zasypaniu wykopów humus należy rozścielić na powierzchni terenu.

Nadmiar ziemi z wykopu należy złożyć w miejscu wskazanym przez Inwestora.

6. WARUNKI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

Projektowany odcinek sieci wodociągowej na trasie działek nr 95/1, 96/2, 107, 106/2, 109/3, 112, 132/13, 128/7 położonych w miejscowości Bolesławiec (obręb 0004) zgodnie z rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 2 grudnia 2015r. (Dz.U. 2015 poz. 2117) w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej – nie wymaga uzgodnienia pod względem ochrony przeciwpożarowej, ponieważ projektowany odcinek sieci wodociągowej nie będzie pełnił funkcji wodociągu przeciwpożarowego.

7. INNE DANE WYNIKAJĄCE ZE SPECYFIKI, CHARAKTERU I STOPNIA SKOMPLIKOWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO LUB ROBÓT BUDOWLANYCH

Całość robót wykonać zgodnie z warunkami wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych, obowiązującymi normami, Prawem Budowlanym, przepisami BHP i dokonanymi uzgodnieniami.

Przed zasypaniem wykopów, po uzyskaniu pozytywnego wyniku prób ciśnienia wykonawca zleci uprawnionej jednostce geodezyjnej wykonanie inwentaryzacji ułożonych rur i uzbrojenia.

Po zasypaniu wykopów należy przywrócić do stanu pierwotnego zarówno teren działań związanych z prowadzonymi pracami jak i nawierzchnie dróg i chodników. Należy odtworzenie nawierzchni terenu należy potwierdzić podpisanymi protokołami.

Przy wykonywaniu robót budowlanych należy uwzględnić wymogi normy PN- EN 805:2002 dotyczącej zaopatrzenia w wodę – wymagania dotyczące systemów zewnętrznych i ich części składowych oraz stosować materiały zgodnie z art. 10 i 10a Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane.

Po stronie Wykonawcy leży wystąpienie z wnioskiem o zajęcie pasa drogowego.

8. OBSZAR ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

Obszar oddziaływania obiektu ustalono w oparciu o ustawę z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (tekst jednolity: Dz.U. 2019 poz. 1186 z późniejszymi zmianami), Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tekst jednolity: Dz.U. 2019 poz. 1065), warunki techniczne opracowane przez CORBI INSTAL Warunków Technicznych Wykonania i Odbioru Sieci Wodociągowych – zeszyt 3.

Obszar oddziaływania projektowanej sieci wodociągowej zamyka się w granicy działek objętych opracowaniem. Przewidywana do realizacji inwestycja jest zgodna z obowiązującym Miejscowym Planem Zagospodarowania Terenu i nie wprowadza ograniczeń w zagospodarowaniu działek sąsiednich oraz nie narusza interesu osób trzecich.

Po stronie Wykonawcy leży uzyskanie zezwolenie na zajęcie pasa drogowego oraz dokumentów wymaganych przez prawo, w szczególności projektu organizacji ruchu zastępczego, jeśli jest wymagany oraz uzyskania opinii organów zarządzających ruchem.

OPIS TECHNICZNY BEZWZGLEDNIE KONSULTOWAĆ Z RYSUNKAMI

Opracował:
mgr inż. Janusz Wowczuk

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Niniejsze opracowanie stanowi projekt budowlany dla zadania „Przebudowa sieci wodociągowej w ulicy Cieszkowskiego w Bolesławcu”

Rys. 1	Projekt zagospodarowania terenu - arkusz 1	str.17
Rys. 2	Projekt zagospodarowania terenu - arkusz 2	str.18
Rys. 3	Schematy węzłów wodociągowych.....	str.19

Dokument podpisany elektronicznie

Teresa Anna Rowińska i Zbigniew Rowiński
59-700 Bolesławiec, ul. Słowiańska 10

GEODETA I UPRAWNIENY

GEODETA I UPRAWNIONY

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany na uśrednionych danych, których rezultaty zawiera opierał techniczny wzbiera do ewidencji państwowego zozobu techniczny i kartograficzny pod nr 10001.2024.4034 z dnium 19.05.2024

- projektowana sieć wodociągowa (obszar we właściwości Wojewody)
- projektowana sieć wodociągowa (obszar we właściwości Starosty)
- istniejąca sieć wodociągowa
 - węzeł wodociągowy
 - zasada odcinająca do zabudowy
 - istniejąca zasawa odcinająca
 - granica jezdni asfaltowej
 - granica działki
 - numer działki

UWAGA: Przewidziane roboty na odcinku 1 - 2 stanowią budowę sieci wodociągowej.

Przewidziane roboty na odcinku W1 - 1, 2 - W9 oraz W5 - W10 stanowią przebudowę sieci wodociągowej.

1088122 2322

mgr inż. Janusz Wówczuk

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji

w Bolesławcu Sp. z o.o.

Nazwa obiektu
budowlanego

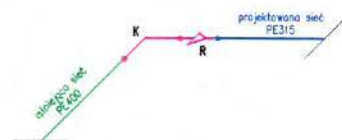
<p>Project: <input type="text"/></p>	<p>Project: <input type="text"/></p>
--------------------------------------	--------------------------------------

Data sporządzenia	10.12.2021r.
-------------------	--------------

mgr inż. JANUSZ WÓWCZUK
nr upr. 242/99/DUW; spec. instalacyjna

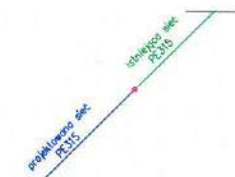
nr upr. 47/05/ZG; spec. instalacyjna	
--------------------------------------	--

Schemat węzła W1



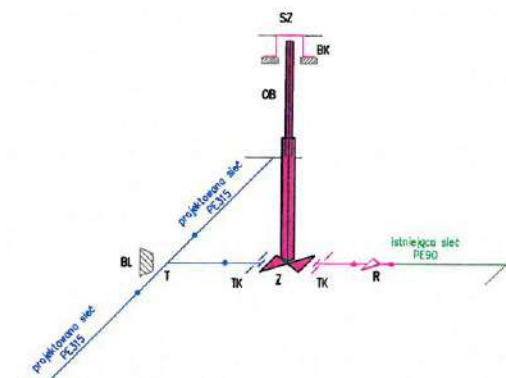
OZNACZENIA:
 K kolano 90° PE400
 R redukcja doczołowa lub elektrooporowa PE 400/315
 • • miejsca zgrzewów doczołowych lub elektrooporowych

Schemat węzła W2, W3



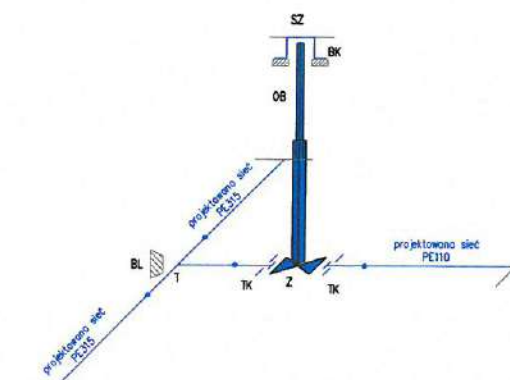
OZNACZENIA:
 • • miejsca zgrzewów doczołowych lub elektrooporowych

Schemat węzła W4



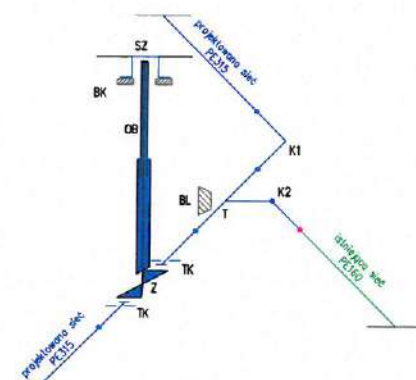
OZNACZENIA:
 T trójnik redukcyjny zgrzewany PE315/110
 TK tuleja kołnierзова zgrzewana z kołnierzem ruchomym 110/100
 Z zasuwa kołnierзова DN100 (HAMLE, AWK)
 R redukcja doczołowa lub elektrooporowa PE 110/90
 OB obudowa teleskopowa do zasuwy
 SZ skrzynka uliczna do zasuwy
 BK betonowy krętek oporowy lub cegła klinkierowa
 BL betonowy blok oporowy
 • • miejsca zgrzewów doczołowych lub elektrooporowych

Schemat węzła W5



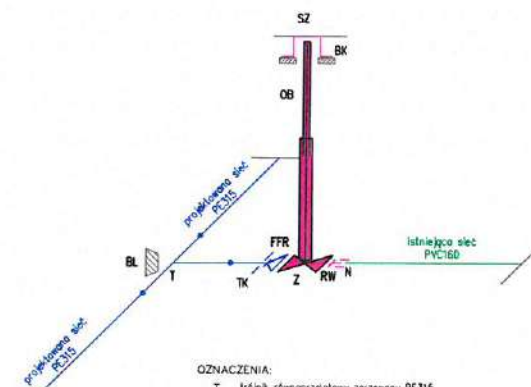
OZNACZENIA:
 T trójnik redukcyjny zgrzewany PE315/110
 TK tuleja kołnierзова zgrzewana z kołnierzem ruchomym 110/100
 Z zasuwa kołnierзова DN100 (HAMLE, AWK)
 OB obudowa teleskopowa do zasuwy
 SZ skrzynka uliczna do zasuwy
 BK betonowy krętek oporowy lub cegła klinkierowa
 BL betonowy blok oporowy
 • • miejsca zgrzewów doczołowych lub elektrooporowych

Schemat węzła W6



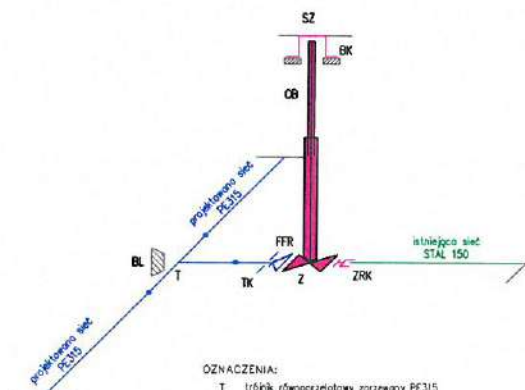
OZNACZENIA:
 T trójnik redukcyjny zgrzewany PE315/160
 TK tuleja kołnierзова zgrzewana z kołnierzem ruchomym 315/300
 Z zasuwa kołnierзова DN300 (HAMLE, AWK)
 K1 kolano 45° PE315
 K2 kolano 45° PE160
 OB obudowa teleskopowa do zasuwy
 SZ skrzynka uliczna do zasuwy
 BK betonowy krętek oporowy lub cegła klinkierowa
 BL betonowy blok oporowy
 K kolano 45° PE315
 • • miejsca zgrzewów doczołowych lub elektrooporowych

Schemat węzła W7



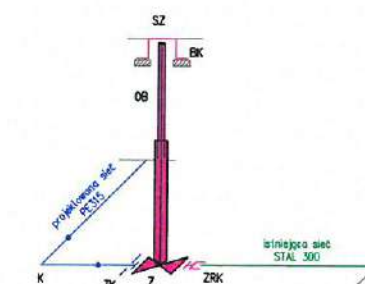
OZNACZENIA:
 T trójnik równoprzełotowy zgrzewany PE315
 TK tuleja kołnierзова zgrzewana z kołnierzem ruchomym 315/300
 FFR zwężka żelazna redukcyjna dwukolnierзова 300/150
 Z zasuwa kołnierзова DN150 (HAMLE, AWK)
 RW kręciec 150/150
 N nasadka PVC160
 OB obudowa teleskopowa do zasuwy
 SZ skrzynka uliczna do zasuwy
 BK betonowy krętek oporowy lub cegła klinkierowa
 BL betonowy blok oporowy
 • • miejsca zgrzewów doczołowych lub elektrooporowych

Schemat węzła W8



OZNACZENIA:
 T trójnik równoprzełotowy zgrzewany PE315
 TK tuleja kołnierзова zgrzewana z kołnierzem ruchomym 315/300
 FFR zwężka żelazna redukcyjna dwukolnierзова 300/150
 Z zasuwa kołnierзова DN150 (HAMLE, AWK)
 ZRK złącze rurowa-kołnierзова DN150
 OB obudowa teleskopowa do zasuwy
 SZ skrzynka uliczna do zasuwy
 BK betonowy krętek oporowy lub cegła klinkierowa
 BL betonowy blok oporowy
 • • miejsca zgrzewów doczołowych lub elektrooporowych

Schemat węzła W9



OZNACZENIA:
 K kolano 90° PE315
 TK tuleja kołnierзова zgrzewana z kołnierzem ruchomym 315/300
 Z zasuwa kołnierзова DN300 (HAMLE, AWK)
 ZRK złącze rurowa-kołnierзова DN300
 OB obudowa teleskopowa do zasuwy
 SZ skrzynka uliczna do zasuwy
 BK betonowy krętek oporowy lub cegła klinkierowa
 BL betonowy blok oporowy
 • • miejsca zgrzewów doczołowych lub elektrooporowych

UWAGA

Kolorami teletowym oznaczono zakres prac instalacyjnych po stronie PWK wraz z materiałem - węzeł W1, W2, W3, W4, W5, W6, W7, W8, W9.
 Roboty ziemne wraz z odczerpaniami nowo utworzonych w całym zakresie projektu po stronie wykonawcy.
 Uporządkowanie terenu zgodnie z załącznikami do projektu uzgodnieniami właścicieli działek po stronie wykonawcy.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
w Bolesławcu Sp. z o.o.

ul. Łaskicka 17, 59-700 Bolesławiec
 tel. 75 734 10 10, fax 75 640 19 11
 sekretariat@pwik.boleslawiec.pl

Nazwa obiektu budowlanego	Przebudowa i budowa sieci wodociągowej w ul. Cieszkowskiego oraz w ul. Modłowej w Bolesławcu w ramach zadania „Przebudowa sieci wodociągowej w ulicy Cieszkowskiego w Bolesławcu”	
Tytuł rysunku	Schematy węzłów wodociągowych	
Numer rysunku	3	Skala -
Data sporządzenia	10.12.2021r.	
Projektant	mgr inż. Janusz Wowczuk nr upr. 242/99/DUW; spec. instalacyjna	
Projektant sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Kozłowski nr upr. 47/05/ZG; spec. instalacyjna	
Załącznik nr 10 w sprawie: Autorska do tego rysunku. Rysunek ten nie może być kopiowany, powielany ani udostępniany osobom trzecim bez zgody autora. Każde użycie może być podlega odpowiedzialności karniej i cywilnej.		

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o.

59-700 Bolesławiec, ul. Łasicka 17

Sekretariat Tel.: (75) 734 10 10, Fax.: (75) 640 19 11

www.pwik.boleslawiec.pl, sekretariat@pwik.boleslawiec.pl



Członek rzeczywisty
Klubu POLLAB nr 819



Nazwa elementu projektu budowlanego	OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY
Nazwa zamierzenia budowlanego	Przebudowa i budowa sieci wodociągowej w ul. Cieszkowskiego oraz w ul. Modłowej w Bolesławcu, w ramach zadania „Przebudowa sieci wodociągowej w ulicy Cieszkowskiego w Bolesławcu”
Adres obiektu budowlanego	Bolesławiec, ul. Cieszkowskiego ul. Modłowa
Kategoria obiektu budowlanego	XXVI – sieci (elektroenergetyczne, telekomunikacyjne, gazowe, ciepłownicze, wodociągowe, kanalizacyjne oraz rurociągi przesyłowe)
Jednostka ewidencyjna, nazwa i numer obrębu ewidencyjnego oraz numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest usytuowany	jednostka ew.: 020101_1 obręb: Bolesławiec-4 nr działek: 95/1, 96/2, 107, 106/2, 109/3, 112, 132/13, 128/7
Inwestor	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o. ul. Łasicka 17 59-700 Bolesławiec

Spis zawartości	<ol style="list-style-type: none"> 1. Decyzja nr Gs.423.99.2021 z dnia 27.05.2021r. Zarządu Powiatu Bolesławieckiego 2. Decyzja zmieniająca nr GS.423.99.1.2021r. z dnia 20.10.2021r. Zarządu Powiatu Bolesławieckiego 3. Uzgodnienie nr ZI-XIII.7230.5.42.2021.ZS z dnia 31.05.2021r. wydane przez Prezydenta Miasta Bolesławiec 4. Uchwała nr 398/2021 Zarządu Powiatu Bolesławieckiego z dnia 24.05.2021r. 5. Porozumienie z Polskim Związkiem Działkowców z dnia 10.09.2021r. 6. Uzgodnienie lokalizacji z dnia 23.08.2021r. z ABET Sp. z o.o. 7. Oświadczenie z dnia 03.09.2021r. (dz. 132/13) 8. Oświadczenie z dnia 21.09.2021r. (dz. 96/2) 9. Odpis z protokołu narady koordynacyjnej WGK.6630.113.2021 z dnia 26.11.2021r. 10. Decyzja nr JG/Arch.5183.531.2021.TW z dnia 21.12.2021r. Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków we Wrocławiu
-----------------	---

**ZARZĄD POWIATU
BOLESŁAWIECKIEGO**
ul. Armii Krajowej 12
59 – 700 Bolesławiec



Bolesławiec, dnia 27.05.2021 r.

Gs.423.99.2021

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3, 3 a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t. j. Dz. U. 2020 poz. 470 z późn.zm., z 2021r. poz. 54), także art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. 2021 poz. 735), upoważnienia Zarządu Powiatu Bolesławieckiego Nr 382/17 z dnia 3 sierpnia 2017 r. dla Kierownika Zarządu Dróg Powiatowych w Bolesławcu do wydawania decyzji w sprawach z zakresu rzeczowego zarządcy dróg powiatowych, z późn. zm. po rozpatrzeniu wniosku:

**Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
w Bolesławcu Sp. z o. o.
ul. Łasicka 17
59 – 700 Bolesławiec**

wyrażam zgodę

na umieszczenie sieci wodociągowej w ul. Modłowej w m. Bolesławiec na terenie dz. nr 109/3 obręb Bolesławiec-4, droga powiatowa Nr 2272D.

Lokalizację projektowanej sieci wodociągowej przedstawiono na planie sytuacyjnym w skali 1:1000, który stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

1. Sieć wraz z przyłączami wykonać zgodnie z przedłożonym projektem.
2. Prace prowadzić metodą bezwykopową.
3. Komory zlokalizować w pasie zielonym.
4. W przypadku uszkodzenia pobocza należy go odtworzyć na pełną szerokość i długość wykonywanego odcinka z nowych materiałów w konstrukcji 10 cm kruszywa łamanego 0/31,5 mm.
5. Tereny zielone przywrócić do stanu pierwotnego.
6. Ewentualne uszkodzenia elementów pasa drogowego odtworzyć zgodnie z wytycznymi ZDP Bolesławiec.
7. Termin, czas trwania i szczegóły realizacji robót ustalić z Zarządem Dróg Powiatowych w Bolesławcu.
8. Zarządca drogi nie ponosi odpowiedzialności za kolizję z urządzeniami obcymi znajdującymi się w pasie drogowym. Lokalizację tych urządzeń ustalić z ich użytkownikami.
9. Wszelkie odkształcenia elementów pasa drogowego, oraz wszelkie uszkodzenia urządzeń związanych z funkcjonowaniem drogi, które nastąpią na skutek naruszenia konstrukcji podbudowy i nawierzchni w miejscu prowadzonych robót w ciągu dwóch lat od zakończenia prac, będą usuwane przez inwestora oraz na jego koszt.
10. Niniejsza decyzja nie jest zezwoleniem na zajęcie pasa drogowego celem wykonania robót.
O wydanie takiego zezwolenia należy wystąpić do Zarządu Dróg Powiatowych w Bolesławcu załączając dokumenty wymagane Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. (Dz. U. 2016 poz. 1264), łącznie z projektem oznakowania i zabezpieczenia robót zaopiniowanym przez Policję oraz zatwierdzonym przez tut. Starostwo.
11. Za zajęcie pasa drogowego i umieszczenie urządzenia obcego w pasie drogowym pobrana będzie opłata przewidziana w uchwale Nr XVII/100/2019 Rady Powiatu Bolesławieckiego z dnia 28 listopada 2019 r. w sprawie ustalenia stawek opłat za zajęcie pasa drogowego (Dziennik Urzędowy Województwa Dolnośląskiego 2019 r. poz. 7065).

12. Decyzja nie dotyczy gruntów prywatnych oraz nieleżących w ciągu dróg powiatowych, na które Inwestor zobowiązany jest uzyskać odrębną zgodę.
13. Decyzja obowiązuje na okres 3 lat i traci swą ważność w przypadku nie dotrzymania podanych warunków.
14. Niniejsza decyzja **jest równoznaczna ze zgodą na inwestowanie w pasie drogowym** tj. na działkach będących w zarządzie tut. Starostwa- w myśl ustawy Prawo budowlane.
15. Niniejsza decyzja stanowi podstawę do ubiegania się o wydanie decyzji pozwolenia na budowę przez odpowiedni organ władzy budowlanej.

Uzasadnienie

Na podstawie art. 107 § 4 k.p.a. odstąpiono od uzasadnienia z uwagi na to, iż niniejsza decyzja w całości uwzględnienia żądania strony.

Pouczenie

Na podstawie art. 127 k.p.a., od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Jeleniej Górze za moim pośrednictwem złożone w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Zgodnie z art. 127a k.p.a. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Na podstawie art. 130 § 4 k.p.a. decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.



Z upoważnienia
Zarządu Powiatu Bolesławieckiego
mgr inż. Paweł Bednarski
Kierownik
Zarządu Dróg Powiatowych w Bolesławcu

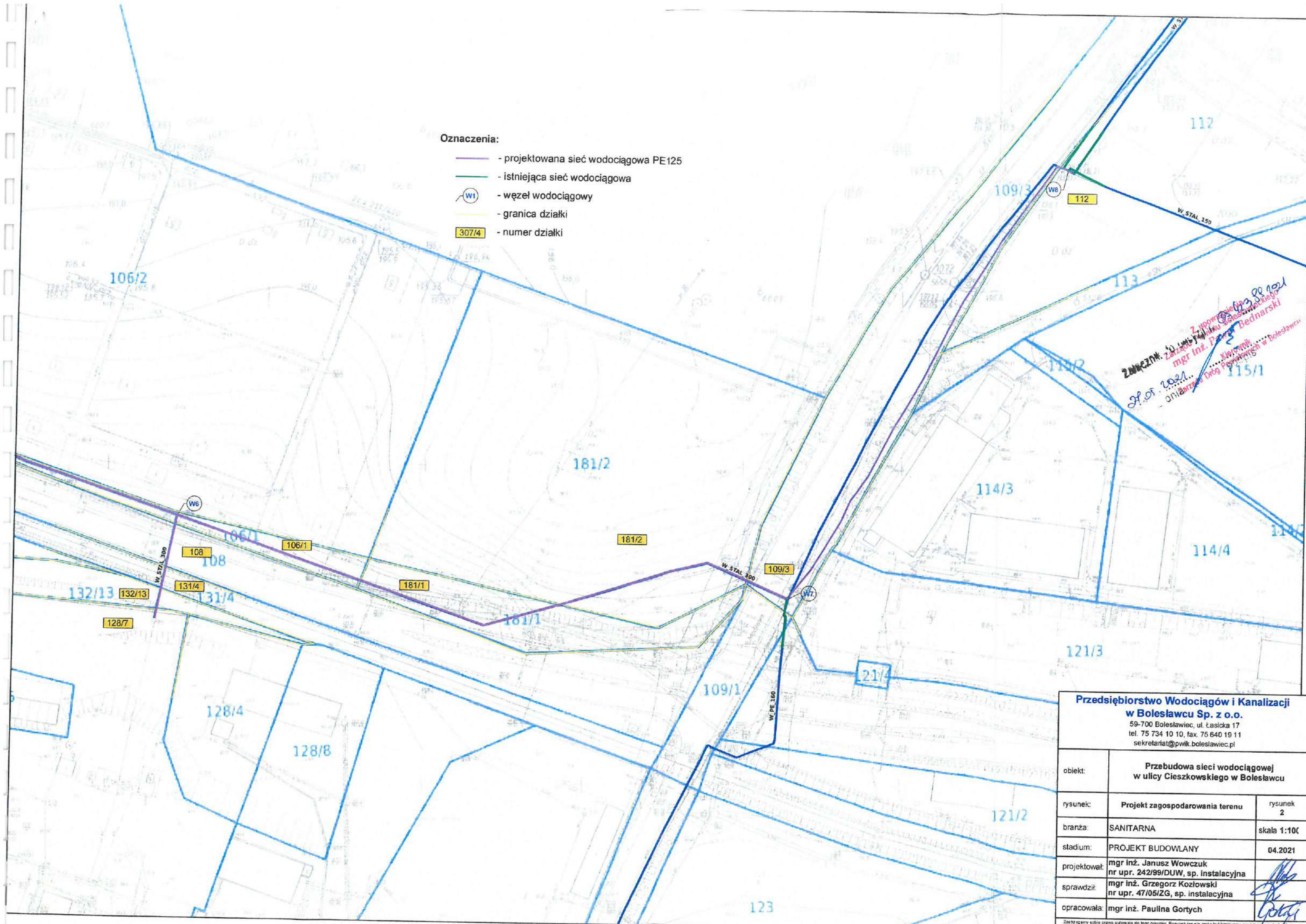
Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. a/a

Sporządziła: E.Slawek –pomoc administracyjna, tel. 075/6469725, e-mail: e.slawek@zdp.boleslawiec.pl

Oznaczenia:

- - projektowana sieć wodociągowa PE125
- - istniejąca sieć wodociągowa
- W1 - węzeł wodociągowy
- granica działki
- 307/4 - numer działki



Zaprojektowano i wykonał
 mgr inż. Paweł Bednarski
 Kierownik
 Zakładu Drogi Powiatowej w Bolesławcu
 H. 05. 2021

**Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
 w Bolesławcu Sp. z o.o.**
 59-700 Bolesławiec, ul. Łasicka 17
 tel. 75 734 10 10, fax. 75 640 19 11
 sekretariat@pwik.boleslawiec.pl

obiekt:	Przebudowa sieci wodociągowej w ulicy Cieszkowskiego w Bolesławcu	
rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	rysunek 2
branża:	SANITARNA	skala 1:100
stadium:	PROJEKT BUDOWLANY	04.2021
projektował:	mgr inż. Janusz Wowczuk nr upr. 242/99/DUW, sp. instalacyjna	
sprawił:	mgr inż. Grzegorz Kozłowski nr upr. 47/05/ZG, sp. instalacyjna	
opracowała:	mgr inż. Paulina Gortych	

Zastrzegamy sobie prawo autorskie do tego rysunku. Rysunek ten nie może być kopiowany, powielany ani udostępniany
 bez zgody autora. Każde użycie może grozić odpowiedzialnością cywilną i karną.

**ZARZĄD POWIATU
BOLESŁAWIECKIEGO**

ul. Armii Krajowej 12
59 – 700 Bolesławiec

Gs.423.99.1.2021



Bolesławiec, dnia 20.10.2021r.

DECYZJA

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz U z 2021r., poz. 735 ze zm.), działając z urzędu

postanawiam

uchylić/zmienić decyzję, wydaną – za zgodą strony – przez Kierownika Zarządu Dróg Powiatowych w Bolesławcu z dnia 27.05.2021r. o numerze Gs.423.99.2021, zezwalającej Przedsiębiorstwu Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o., ul. Łasicka 17, 59-70 Bolesławiec, na umieszczenie sieci wodociągowej w ul. Modłowej w Bolesławcu na terenie działki nr 109/3, obręb Bolesławiec-4 w pasie drogi powiatowej Nr 2272D,

w następujący sposób:

- a) zmieniam załącznik mapowy do decyzji nr Gs.423.99.2021 z dnia 27.05.2021r.
- c) w pozostałej części pozostawiam decyzję bez zmian.

UZASADNIENIE

W dniu 18.10.2021r. wpłynął wniosek Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o., ul. Łasicka 17, 59-700 Bolesławiec, z prośbą o ponowne uzgodnienie nowej lokalizacji projektowanych urządzeń w działce nr 109/3 oraz zmianę załącznika mapowego do decyzji Gs.423.99.2021 z dnia 27.05.2021r.

Zmiana decyzji ostatecznej na wniosek strony, jest zasadna gdyż leży to w interesie strony. Dokonano tej zmiany niniejszą decyzją na podstawie art. 155 k.p.a.

Stosownie do art. 40 ust. 2 pkt 2 i ust. 5, 13 a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t. j. Dz. U. 2021 poz. 1376 ze zm.), Kierownik Zarządu Dróg Powiatowych w Bolesławcu jest organem właściwym do wydania decyzji umieszczenia w pasie drogowym

urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego i w związku z tym, zgodnie z art. 155 k.p.a. jest właściwy do zmiany ww. decyzji. Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego Jeleniej Górze za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



Z upoważnienia
Zarządu Powiatu Bolesławieckiego
mgr inż. Paweł Bednarski
Kierownik
Zarządu Dróg Powiatowych w Bolesławcu

Otrzymują:

1. Strona / pełnomocnik strony
2. a/a

Sporządziła: E.Ślawek –pomoc administracyjna, tel. 075/6469725, e-mail: e.slawek@zdp.boleslawiec.pl



PREZYDENT MIASTA BOLESŁAWIEC

ZI-XIII.7230.5.42.2021.ZS

Bolesławiec, 31 maja 2021 r.



HONOROWA TABLICA
EUROPY 2012



DOLNOŚLĄSKI GRYF
NAGRODA GOSPODARZA



BOLESŁAWIEC MIASTO
PRZYJAZNE SENIORM
NAGRODA SENATU RP



Europejska Gmina
Europejskie Miasto
LAUREAT
W LATACH 2007-2009

BOLESŁAWIEC



ECO-MIASTO
2013 eco-miasto.pl



LAUREAT RANKINGU
GMIN w latach 2007-2018



PN-EN ISO 9001:2015-10



CERTYFIKAT
PRZEJRYSTA POLSKA
2006-2007



Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
w Bolesławcu Sp. z o.o.
ul. Łasicka 17
59-700 Bolesławiec

dotyczy: uzgodnienia przebiegu trasy projektowanej sieci wodociągowej w dz. dr. nr 107 (droga wewnętrzna) obręb 0004 Bolesławiec-4, pozostającej w zarządzie Prezydenta Miasta Bolesławiec

Odpowiadając na pismo z 6 maja 2021 r., w sprawie jak wyżej, uzgadniam załączony projekt w zakresie lokalizacji sieci wodociągowej w działce drogowej nr 107 obręb 0004 Bolesławiec-4, z następującymi warunkami:

1. Sieć wodociągowa należy zlokalizować zgodnie z mapą, stanowiącą załącznik do niniejszego uzgodnienia.
2. Roboty wykonać metodą bezwykopową.
3. Teren objęty robotami należy zabezpieczyć w sposób uniemożliwiający poniesienie przez osoby trzecie szkody na zdrowiu lub strat majątkowych - zgodnie z przepisami BHP.
4. Projektowana sieć wodociągowa nie może zmniejszać stateczności i nośności podłoża.
5. Sieć musi być zaprojektowana w taki sposób i na takiej głębokości, aby była zapewniona w przyszłości możliwość bezkolizyjnej budowy drogi, ponadto musi przenieść obciążenia związane z jej budową.
6. Po zakończeniu robót teren przywrócić do stanu pierwotnego. Wszystkie uszkodzone elementy pasa drogowego wymienić na nowe.
7. Prace przy budowie sieci nie mogą być prowadzone w okresie, gdy temperatura otoczenia jest niższa niż 0 °C oraz przy przemarzniętym gruncie.
8. Wszelkie prace powinny być wykonane w sposób zapewniający dojazd do sąsiadujących posesji. Gmina Miejska Bolesławiec nie ponosi odpowiedzialności za kolizję z innymi urządzeniami obcymi znajdującymi się w gruncie. Lokalizację tych urządzeń należy uzgodnić z ich użytkownikami.
9. Zgodnie z Zarządzeniem Prezydenta Miasta Bolesławiec nr 60/2020 z 24 lutego 2020 r. Inwestor winien złożyć wniosek o zajęcie działki drogowej, który powinien zawierać:
 - a) imię i nazwisko oraz adres lub nazwę i siedzibę podmiotu występującego o zgodę,
 - b) powierzchnię zajętej działki drogowej,
 - c) wielkość powierzchni rzutu poziomego umieszczonych urządzeń w drodze,
 - d) planowany okres zajęcia działki drogowej,
 - e) mapkę lokalizacyjną z zaznaczeniem granic i podaniem wymiarów zajętej powierzchni działki drogowej.
10. Wymieniony w punkcie 9. wniosek należy złożyć w Urzędzie Miasta z wyprzedzeniem jednego miesiąca przed planowanym rozpoczęciem robót.
11. Za zajęcie działki drogowej obowiązuje stosowna opłata.

59-700 Bolesławiec, Rynek 41 – Ratusz tel. +48 75 645 64 00 fax +48 75 645 64 02

NIP 612-16-36-326 REGON 000524944

www.um.boleslawiec.pl e-mail: umboleslawiec@um.boleslawiec.pl BIP www.um.boleslawiec.bip-gov.pl
konto: PKO BP S.A. oddział Bolesławiec nr 98 1020 2137 0000 9002 0046 4230

12. Warunki i okres zajęcia działki drogowej oraz odpłatność strony określają w formie zawartej umowy.
13. Zajmujący pas drogowy jest zobowiązany do usunięcia wad technicznych nawierzchni spowodowanych niewłaściwym wykonaniem robót w ramach gwarancji, w okresie 2 lat od dnia dokonania odbioru robót.
14. **Niniejsze uzgodnienie stanowi prawo inwestora do dysponowania terenem na cele budowlane w myśl ustawy Prawo Budowlane.**
15. Uzgodnienie obowiązuje w okresie 3 lat i traci swą ważność w przypadku nie dotrzymania w/w warunków.
16. Uzgodnienie niniejsze wywołuje skutki prawne pod warunkiem uzyskania zgody na wejście z robotami w pas drogowy.

Dodatkowo wyrażam zgodę na lokalizację sieci wodociągowej w dz. nr 112 obręb 0004 Bolesławiec-4. Termin prac związanych z przebudową sieci wodociągowej należy uzgodnić z ewentualnymi dzierżawcami posiadającymi ogrody warzywne w rejonie prowadzenia powyższych prac.

Załączniki:

1. mapy do celów projektowych (2 szt.)

Otrzymuje:

1. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o.
ul. Łasicka 17
59-700 Bolesławiec
2. aa.

Sprawę prowadzi:
Zbigniew Solkiewicz
☎ 75 645 65 06



Z up. Prezydenta Miasta Bolesław
Naczelnik Wydziału
Zamówień Publicznych i Inwestycji Miejskich

Robert Rzepnicki

Oznaczenia:


- - projektowana sieć wodociągowa PE315
- - istniejąca sieć wodociągowa
- W1 - węzeł wodociągowy
- granica działki
- 307/4 - numer działki

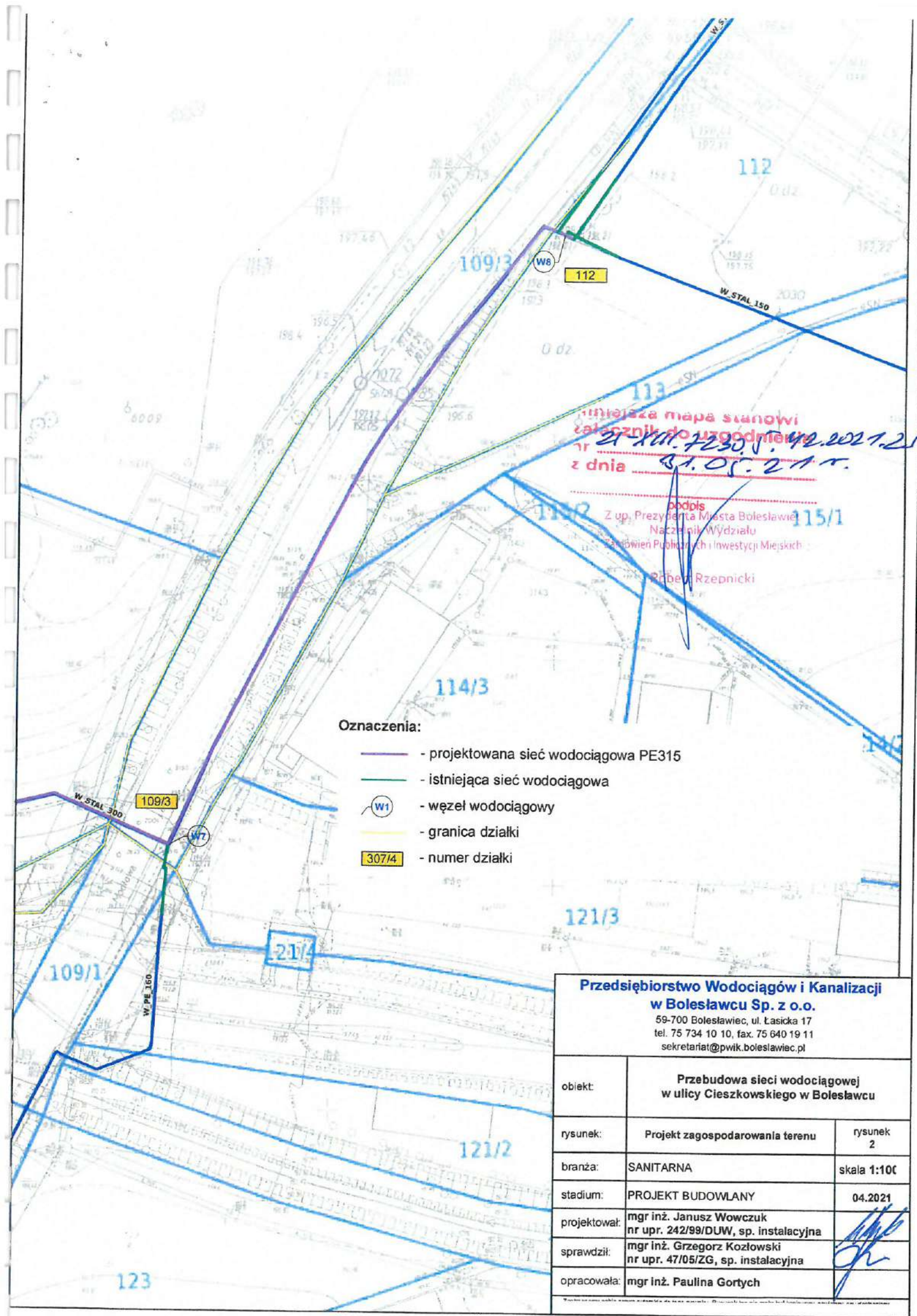
linia 324 mapy stanowi
załącznik do pozwolenia
nr 1367
z dnia 31.05.2021

Z up. Prezydenta Miasta Bolesławie
Naczelnik Wydziału
Zamówień Publicznych i Inwestycji Miejskich
Robert Rzeźniński

**Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
w Bolesławcu Sp. z o.o.**

59-700 Bolesławiec, ul. Łasicka 17
tel. 75 734 10 10, fax. 75 640 19 11
sekretariat@pwik.boleslawiec.pl

obiekt:	Przebudowa sieci wodociągowej w ulicy Cieszkowskiego w Bolesławcu	
rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	rysunek 1
branża:	SANITARNA	skala 1:100
stadium:	PROJEKT BUDOWLANY	04.2021
projektował:	mgr inż. Janusz Wowczuk nr upr. 242/99/DUW, sp. instalacyjna	
sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Kozłowski nr upr. 47/05/ZG, sp. instalacyjna	
opracowała:	mgr inż. Paulina Gortych	



Uchwała Nr 398/2021
Zarządu Powiatu Bolesławieckiego
z dnia 24 maja 2021 r.

w sprawie zgody na lokalizację przebudowywanej sieci wodociągowej
na nieruchomości stanowiącej własność Powiatu Bolesławieckiego

Na podstawie art. 32 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2020 r., poz. 920), w związku z art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r., poz. 1333 z późn.zm.)¹

Zarząd Powiatu Bolesławieckiego
uchwala, co następuje:

§ 1.

1. Wyraża się zgodę na lokalizację, w związku z przebudową sieci wodociągowej, projektowanych urządzeń na terenie nieruchomości stanowiącej własność Powiatu Bolesławieckiego – działce nr 95/1, położonej w Bolesławcu, obręb 0004.
2. Roboty należy wykonać zgodnie z projektem budowlanym, a zdewastowany teren doprowadzić do stanu pierwotnego.
3. Inwestor ponosi pełną odpowiedzialność prawną i materialną za bezpieczeństwo i przebieg prac, a także za skutki nieprzestrzegania przepisów bhp i ppoż. na terenie prowadzonych robót.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Członkowie Zarządu Powiatu:

Mirosław Horzempa

Stanisław Chwojnicki

Jolanta Deberna

Ryszard Kalus

Przewodniczący
Zarządu Powiatu Bolesławieckiego

Tomasz Gabrysiak



¹ Zmiany tekstu jednolitego wskazanej ustawy zostały ogłoszone w Dz.U. z 2020 r., poz.471 oraz Dz.U. z 2021 r. poz. 11, poz.282, poz.234 i poz.784.

UZASADNIENIE

Cel i przewidywane skutki podjęcia uchwały

Celem uchwały jest umożliwienie inwestorowi realizacji inwestycji, w związku z art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane.

Aktualny stan faktyczny i prawny:

W dniu 13 maja 2021 r. wpłynął wniosek Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o. z/s w Bolesławcu o wyrażenie zgody przez właściciela, tj. Powiat Bolesławiecki, na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane, tzn. działką nr 95/1, położoną w obrębie 0004 Bolesławiec, w celu realizacji inwestycji - przebudowy sieci wodociągowej.

Przepis art. 33 ust. 2 pkt 2 w/cyt. ustawy Prawo budowlane stanowi, że do wniosku o pozwolenie na budowę należy dołączyć oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

Na podstawie art. 32 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym do zadań Zarządu Powiatu należy gospodarowanie mieniem powiatu.

W związku z powyższym wyrażanie zgody na dysponowanie nieruchomością powiatową na cele budowlane należy do zadań Zarządu Powiatu.

Konsekwencje finansowe dla budżetu powiatu:

Uchwała nie generuje kosztów dla budżetu Powiatu.

Rozdzielnik dla odbiorców wewnętrznych i zewnętrznych:

1. Starostwo Powiatowe w Bolesławcu:
 - Wydział Gospodarki Nieruchomościami w/m
 - Referat Organów Powiatu w/m.
2. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o. z/s w Bolesławcu.

Przewodniczący
Zarządu Powiatu Bolesławieckiego
STAROSTA BOLESŁAWIECKI
Tomasz Gabrysiak

POROZUMIENIE

Zawarte w dniu 10.09.2021r. pomiędzy **Polskim Związkiem Działkowców, Okręgiem w Legnicy**, z siedzibą w Legnicy przy ul. Henryka Jordana 5/1 NIP: 691-10-90-459, REGON: 007015915-00468/, działającym na podstawie ustawy z dnia 13 grudnia 2013r. o rodzinnych ogrodach działkowych (Dz. U. z 2014r., poz. 40, ze zm.), zwanym dalej Użytkownikiem, w imieniu, którego działają:

1. inż. Józef Jankowicz - Prezes Okręgu PZD w Legnicy
2. inż. Elżbieta Dziedzic - Dyrektor Biura Okręgu PZD w Legnicy

a

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. z siedzibą w Bolesławcu przy ul. Łasickiej 17, 59-700 Bolesławiec, wpisaną do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego przez Sąd Rejonowy dla Wrocławia Fabrycznej, IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS: 0000295640, NIP 612-000-44-23, REGON 230051249, zwanym dalej Inwestorem, reprezentowanym przez:

1. Józefa Król - Prezes Zarządu
2.

o następującej treści:

§ 1.

1. Użytkownik nieruchomości, jako Strona porozumienia oświadcza, że część nieruchomości gruntowej oznaczonej w ewidencji gruntów, jako działka nr 106/2 obręb 4 w Bolesławcu, o powierzchni 2,2392 ha, dla której prowadzona jest w Sądzie Rejonowym w Bolesławcu księga wieczysta Nr JG1B/00018769/7, będąca własnością Gminy Miejskiej Bolesławiec - jest w użytkowaniu wieczystym Polskiego Związku Działkowców, wchodząca w skład Rodzinnego Ogrodu Działkowego „Chemik” w Bolesławcu, zarejestrowanego w rejestrze rodzinnych ogrodów działkowych Krajowej Rady PZD pod numerem A-XII-34-931.
2. Użytkownik wieczysty oświadcza, że nie jest prowadzone w stosunku do nieruchomości oznaczonej, jako dz. nr 106/2, o której mowa w § 1 ust. 1 postępowanie egzekucyjne, administracyjne mające na celu pozbawienie lub ograniczenie prawa własności, i że nieruchomość nie jest przedmiotem żadnych praw rzeczowych ani obligacyjnych, które uniemożliwiłyby Inwestorowi realizację infrastruktury.

§ 2.

Inwestor oświadcza, że na działce, o której mowa w § 1 porozumienia zamierza przystąpić do realizacji robót polegających na planowanej przebudowie sieci wodociągowej przy ul. Cieszkowskiego w Bolesławcu.

§ 3.

Czasowemu zajęciu i trwałej zabudowie w urządzenia niestanowiące własności PZD podlegać będzie część działki geodezyjnej wymienionej w § 1 porozumienia, na której zostanie przebudowana istniejąca sieć wodociągowa z rur stalowych DN300mm na PE315x18,7mm (PE100, SDR17, PN10) w ul. Cieszkowskiego w Bolesławcu. Sieć będzie ułożona metodą przewiertu sterowanego na głębokości 1,5 m i długości 54,5 m. Włączenie istniejącego przyłącza do przebudowywanej sieci będzie wykonane w wykopie otwartym punktowym o wym. 1,5x1,5 m,

zgodnie z przebiegiem oznaczonym na załączniku mapowym załączonym do wniosku z dnia 06.05.2021 r., uzupełnionym dnia 29.07.2021 r., złożony przez Inwestora.

§ 4.

1. Użytkownik oświadcza, że wyraża zgodę na czasowe zajęcie terenu określonego w § 3 porozumienia, w celu realizacji zadania, o którym mowa w § 2, przy spełnieniu warunków określonych w niniejszym porozumieniu.
2. Zgoda, o której mowa w ust. 1, zostaje wyrażona na podstawie uchwały nr 80/2021 Okręgu PZD w Legnicy z dnia 19 sierpnia 2021 r., zgodnie ze Statutem Polskiego Związku Działkowców.

§ 5.

Przewidywany okres zajęcia przez Inwestora terenu części nieruchomości, o której mowa w § 3 niniejszego porozumienia, na czas prowadzenia robót budowlanych, wynosi 3 dni. Termin realizacji inwestycji przewidywany jest w czerwiec 2022 roku.

§ 6.

Inwestor zobowiązuje się do:

1. Zabezpieczenia i oznakowania terenu prowadzonych prac zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz prowadzenia robót ze szczególną ostrożnością, w taki sposób, aby nie uległa uszkodzeniu infrastruktura ROD.
2. Zapewnienia swobodnego dojścia na teren ROD oraz bezpiecznego funkcjonowania ROD w trakcie prowadzenia robót budowlanych,
3. Wpłacenia w terminie 14 dni od daty otrzymania wystawionej noty obciążeniowej przez Użytkownika, na konto PZD Okręg w Legnicy (BANK BNP PARIBAS S.A. Nr konta 41 1600 1462 0008 0344 4257 7001) kwoty w wysokości 400,00 zł (słownie: czterysta złotych) z tytułu kosztów i czynności administracyjnych,
4. Wpłacenia w terminie 14 dni od daty otrzymania wystawionej noty księgowej przez Użytkownika, na konto PZD Okręg w Legnicy (BANK BNP PARIBAS S.A., Nr konta: 12 1600 1462 0008 0344 4257 7038) kwoty w wysokości 2000,00zł (słownie: dwa tysiące złotych) z tytułu rekompensaty za udostępnienie terenu.
5. Pisemnego zawiadomienia Okręgu PZD w Legnicy o terminie rozpoczęcia robót, z co najmniej siedmiodniowym wyprzedzeniem,
6. Wejścia na teren ROD w celu prowadzenia robót związanych z realizacją zadania, o którym mowa w § 2 w uzgodnieniu z Zarządem ROD „Chemicz” w Bolesławcu, po protokolarnym przejęciu terenu podlegającego czasowemu zajęciu na czas prowadzenia tych robót, a po ich zakończeniu przekazania tego terenu na podstawie protokołu odbioru,
7. Korzystania z prawa do czasowego zajęcia terenu, w związku z realizacją zadania, o którym mowa w § 2, w sposób jak najmniej uciążliwy dla działkowców i PZD,
8. Odtworzenia majątku PZD uszkodzonego lub naruszonego w trakcie prowadzenia robót oraz uporządkowania i przywrócenia do stanu poprzedniego terenu, na którym prowadzone będą roboty, z dniem zakończenia tych robót.
9. Pisemnego zawiadomienia PZD Okręg w Legnicy o zakończeniu robót.

§ 7.

W przypadku zajęcia części nieruchomości PZD, o której mowa w § 3 na okres dłuższy niż określony w § 5 niniejszego porozumienia, Inwestor zobowiązany jest do zapłacenia kary umownej w wysokości 5% kwoty określonej w § 6 ust. 3 niniejszego porozumienia za każdy dodatkowy dzień zajęcia nieruchomości.

§ 8.

W przypadku braku możliwości przywrócenia terenu do stanu poprzedniego lub w przypadku wyrządzenia strat w majątku Użytkownika ROD „Chemik” w Bolesławcu, Inwestor zobowiązany jest do:

- 1) wypłacenia Użytkownikowi odszkodowania za składniki majątkowe będące jego własnością, w wysokości określonej na podstawie odrębnych ustaleń z Użytkownikiem lub na podstawie operatów szacunkowych, sporządzonych na koszt Inwestora przez rzeczoznawcę majątkowego wskazanego przez Inwestora w uzgodnieniu z PZD Okręg w Legnicy, w terminie 30 dni od daty zakończenia robót budowlanych.

§ 9.

Inwestor oświadcza, że czynności związane z realizacją zadania zostaną wykonane zgodnie z przepisami ustawy *Prawo budowlane* i zobowiązuje się przekazać do OZ PZD w Legnicy, w ciągu 1 miesiąca od zakończenia realizacji przedsięwzięcia, o którym mowa w § 2, powykonawczą inwentaryzację geodezyjną.

§ 10.

Niniejsze porozumienie stanowi zgodę na dysponowanie przez Inwestora nieruchomością, o której mowa w § 3 na cele budowlane, w rozumieniu przepisów ustawy *Prawo budowlane*, w celu realizacji zadania, o którym mowa w § 2 porozumienia.

§ 11.

Usuwanie awarii linii kablowej światłowodowej i związanych z tym zagrożeń nie wymaga zawierania odrębnych porozumień. Inwestor zobowiązuje się do niezwłocznego zawiadomienia Okręgu PZD w Legnicy o wystąpieniu awarii i konieczności jej usunięcia oraz o zakończeniu robót związanych z usuwaniem awarii, a także do pokrycia kosztów ewentualnych szkód, które mogą powstać podczas usuwania awarii; wycena ewentualnych szkód zostanie sporządzona przez biegłego, na koszt Inwestora.

§ 12.

W sprawach nieuregulowanych niniejszym porozumieniem mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego i ustawy z dnia 13.12.2013r. *o rodzinnych ogrodach działkowych* (Dz. U. z 2014r., poz. 40)

§ 13.

Porozumienie sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, z czego 2 egz. otrzymuje PZD Okręg w Legnicy a 1 egz. Inwestor.

INWESTOR

PREZES ZARZĄDU

Józef Król

RADCA PRAWNY

Andrzej Napijalski
Lp WL/JG/139GŁÓWNY KSIĘGOWY
PROKURANT

STARSZY INSPEKTOR
DS. TECHNICZNYCH
Paulina Goruch

Danuta Grzedzińska
KIEROWNIK DZIAŁU TECHNICZNEGO

Grzegorz Kozłowski

olski Związek Działkowców
warszyszenie ogrodowe w Warszawie
OKRĘG W LEGNICY

UŻYTKOWNIK

PREZES

Okręgu PZD w Legnicy

inż. Józef Jankowicz

Dyrektor Biura
Okręgu PZD w Legnicy

inż. Elżbieta Dziędzic

NT



Wrocław, dnia 23 sierpnia 2021 r.

**Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
w Bolesławcu Sp. z o.o.**
ul. Łasicka 17
59-700 Bolesławiec

Dotyczy: uzgodnienia lokalizacji sieci wodociągowej w związku z planowaną przebudową sieci wodociągowej w ul. Cieszkowskiego w Bolesławcu

Szanowni Państwo,

Działając w imieniu spółki Przedsiębiorstwo Produkcyjno - Handlowe „ABET” Sp. z o.o. z siedzibą we Wrocławiu, w odpowiedzi na pismo Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o. z dnia 06.05.2021 r., L.dz. 994/TT/2021, otrzymane pocztą elektroniczną w dniu 05.08.2021 r. (z adresu p.gortych@pwik.boleslawiec.pl na adres sekretariat@abet.pl) dotyczące uzgodnienia lokalizacji sieci w działce nr 128/7, Obręb 004 Bolesławiec, w związku z planowaną przebudową sieci wodociągowej w ul. Cieszkowskiego w Bolesławcu, niniejszym oświadczamy, że uzgadniamy lokalizację urządzeń sieci w działce nr 128/7, Obręb 004 Bolesławiec, zgodnie z załączonym rysunkiem Projektu zagospodarowania terenu.

Z wyrazami poważania

dyrektor - członek zarządu
dr Bartosz Ziarka

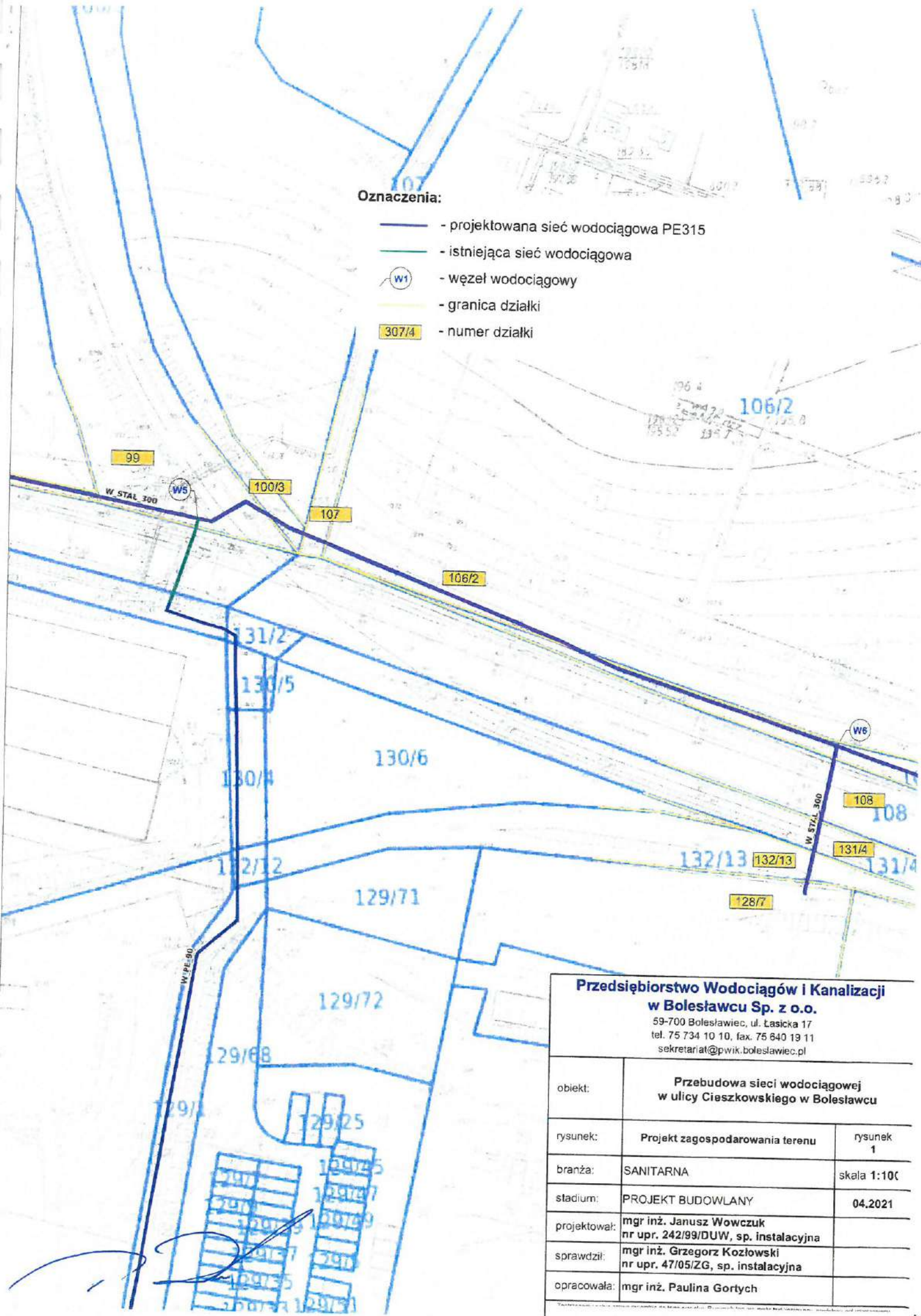
PREZES ZARZĄDU
Zenon Powiśnij

W załączeniu:

1. Rysunek – Projekt zagospodarowania terenu

Oznaczenia:

- - projektowana sieć wodociągowa PE315
- - istniejąca sieć wodociągowa
- W1 - węzeł wodociągowy
- granica działki
- 307/4 - numer działki



**Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
w Bolesławcu Sp. z o.o.**

59-700 Bolesławiec, ul. Łasicka 17
tel. 75 734 10 10, fax. 75 640 19 11
sekretariat@pwik.boleslawiec.pl

obiekt:	Przebudowa sieci wodociągowej w ulicy Cieszkowskiego w Bolesławcu	
rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	rysunek 1
branża:	SANITARNA	skala 1:100
stadium:	PROJEKT BUDOWLANY	04.2021
projektował:	mgr inż. Janusz Wowczuk nr upr. 242/99/DUW, sp. instalacyjna	
sprawił:	mgr inż. Grzegorz Kozłowski nr upr. 47/05/ZG, sp. instalacyjna	
opracowała:	mgr inż. Paulina Gortych	

Dane składającego oświadczenie:

Bolesławiec, dn. 03.09.2020

Drabikowski Maciej Tomasz
Grzybek-Drabikowska Barbara Grażyna
ul. Sierpnia '80 12/13 lok. 6
59-700 Bolesławiec

CFM 273300, 31.08.2017r. Prezydent Miasta Bolesławiec
/nr dowodu osobistego, data wydania, przez kogo wydany/

DBT 042540, 29.05.2020, Prezydent Miasta Bolesławiec
/nr dowodu osobistego, data wydania, przez kogo wydany/

OŚWIADCZENIE

(dot. sieci wodociągowej)

Ja, niżej podpisana, oświadczam, że:

1. Wyrażam zgodę na wejście na teren działki nr 132/13 obr. 0004 Bolesławiec i przeprowadzenie robót budowlanych związanych z budową sieci wodociągowej, zgodnie z trasą wskazaną na podpisanym przez Oświadczającego załączniku graficznym, stanowiącym integralną część niniejszego oświadczenia, pod warunkiem przywrócenia terenu do stanu przed robotami.
2. Wyrażam zgodę na nieodpłatną eksploatację przez PWiK w Bolesławcu Sp. z o.o. ułożonej sieci wodociągowej, polegającą na konserwacji i usuwaniu awarii, pod warunkiem każdorazowego przywrócenia terenu do stanu jak przed robotami.
3. Oświadczam, że poinformuję przyszłego właściciela działki o treści niniejszego oświadczenia.

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) informuję, iż:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o. z siedzibą w Bolesławcu, ul. Łasiczka 17,
- 2) kontakt z Inspektorem Ochrony Danych w Przedsiębiorstwie Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o. pod numerem tel. 75 734 10 10 lub adresem e-mail: iodo@pwik.boleslawiec.pl,
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji umowy na podstawie Art. 6 ust. 1 lit. b ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.,
- 4) Pani/Pana dane osobowe mogą być udostępniane podmiotom upoważnionym do przetwarzania tych danych na podstawie przepisów prawa, a także na podstawie zawartych przez administratora umów, tj. wykonawcom inwestycji budowlanych, w zakresie i wyłącznie zgodnie z poleceniami administratora,
- 5) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane do momentu obowiązywania umów przyłączeniowych, umów o dostawę wody i odbiór ścieków, związanych z powyższymi dokumentami księgowymi, jak również postępowań na drodze sądowej,
- 6) posiada Pani/Pan prawo żądania od administratora dostępu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie,
- 7) jeżeli jest Pani/Pan pełnomocnikiem osoby, której dane przetwarza Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o., ciąży na Pani/Panu obowiązek przekazania niniejszej informacji administratora danych także tej osobie, która udzieliła Pani/Panu pełnomocnictwa,
- 8) ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego,
- 9) podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa podania danych może skutkować odmową wykonania sieci wodociągowej umożliwiających podłączenie Pani/Pana nieruchomości i zagwarantowania dostaw wody

Maciej Drabikowski

/czytelny podpis osób składających oświadczenie/

Grzybek-Drabikowska

Potwierdzenie autentyczności podpisu właściciela działki przez pracownika PWiK w Bolesławcu Sp. z o.o.

Niniejszym oświadczam, że podpis właściciela działki złożony w mojej obecności jest autentyczny.

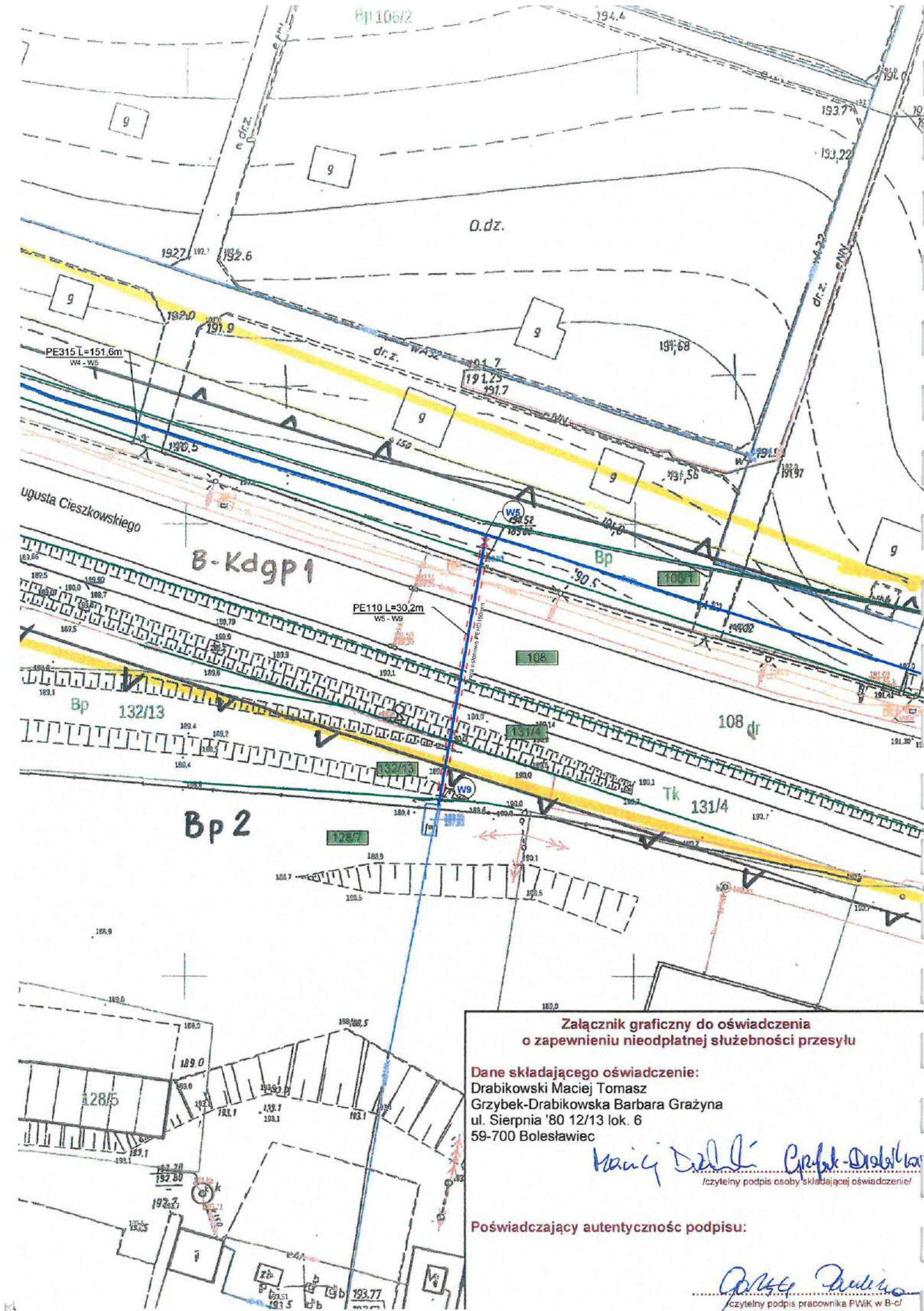
STARSZY INSPEKTOR
DS. TECHNICZNYCH
Barbara Grzybek-Drabikowska

/pieczęćka imienna i czytelny podpis pracownika PWiK/

PRZEDSIĘBIORSTWO
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
w Bolesławcu Sp. z o.o.
ul. Łasiczka 17, 59-700 Bolesławiec
REGON 230051249 NIP 612-000-44-23
75 734 10 10 /75 734 10 10/

/pieczęćka firmowa PWiK/

Zgodnie z art. 233 i 270 KK składanie informacji niezgodnych ze stanem faktycznym podlega karze grzywny lub pozbawienia wolności od 3 miesięcy do 5 lat.



**Załącznik graficzny do oświadczenia
o zapewnieniu nieodpłatnej służebności przesyłu**

Dane składającego oświadczenie:
Drabikowski Maciej Tomasz
Grzybek-Drabikowska Barbara Grażyna
ul. Sierpnia '80 12/13 lok. 6
59-700 Bolestawiec

HC Marek Dabek Przek-Dobek
/czytelny podpis osoby składającej oświadczenie/

Poświadczający autentyczność podpisu:

[Handwritten signature]
czytelny podpis pracownika PWiK w B-cl

Dane składającego oświadczenie:

Bolesławiec, dn. 29.09.2021

Łukasiewicz Krzysztof
Łukasiewicz Lucyna
Pielgrzymka 108C
59-524 Pielgrzymka

AVA 05 1791 22.05.2012 UOJR GMINY PIEŁGRZYMKI
/nr dowodu osobistego, data wydania, przez kogo wydany/

AVA 35 1792 22.05.2012 UOJR GMINY PIEŁGRZYMKI
/nr dowodu osobistego, data wydania, przez kogo wydany/

OŚWIADCZENIE

(dot. sieci wodociągowej)

Ja, niżej podpisana, oświadczam, że:

- Wyrażam zgodę na wejście na teren działki nr 96/2 obr. 0004 Bolesławiec i przeprowadzenie robót budowlanych związanych z budową sieci wodociągowej, zgodnie z trasą wskazaną na podpisanym przez Oświadczającego załączniku graficznym, stanowiącym integralną część niniejszego oświadczenia, pod warunkiem przywrócenia terenu do stanu przed robotami.
- Wyrażam zgodę na nieodpłatną eksploatację przez PWiK w Bolesławcu Sp. z o.o. ułożonej sieci wodociągowej, polegającą na konserwacji i usuwaniu awarii, pod warunkiem każdorazowego przywrócenia terenu do stanu jak przed robotami.
- Oświadczam, że poinformuję przyszłego właściciela działki o treści niniejszego oświadczenia.

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) informuję, iż:

- administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o. z siedzibą w Bolesławcu, ul. Łasicka 17,
- kontakt z Inspektorem Ochrony Danych w Przedsiębiorstwie Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o. pod numerem tel. 75 734 10 10 lub adresem e-mail: iodo@pwik.boleslawiec.pl,
- Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji umowy na podstawie Art. 6 ust. 1 lit. b ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.,
- Pani/Pana dane osobowe mogą być udostępniane podmiotom upoważnionym do przetwarzania tych danych na podstawie przepisów prawa, a także na podstawie zawartych przez administratora umów, tj. wykonawcom inwestycji budowlanych, w zakresie i wyłącznie zgodnie z poleceniami administratora,
- Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane do momentu obowiązywania umów przyłączeniowych, umów o dostawę wody i odbiór ścieków, związanych z powyższym dokumentów księgowych, jak również postępowań na drodze sądowej,
- posiada Pani/Pan prawo żądania od administratora dostępu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie,
- jeżeli jest Pani/Pan pełnomocnikiem osoby, której dane przetwarza Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o., ciąży na Pani/Panu obowiązek przekazania niniejszej informacji administratora danych także tej osobie, która udzieliła Pani/Panu pełnomocnictwa,
- ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego,
- podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa podania danych może skutkować odmową wykonania sieci wodociągowej umożliwiających podłączenie Pani/Pana nieruchomości i zagwarantowania dostaw wody

Łukasiewicz Krzysztof Łukasiewicz Lucyna
/czytelny podpis osób składających oświadczenie/

Potwierdzenie autentyczności podpisu właściciela działki przez pracownika PWiK w Bolesławcu Sp. z o.o.

Niniejszym oświadczam, że podpis właściciela działki złożony w mojej obecności jest autentyczny.

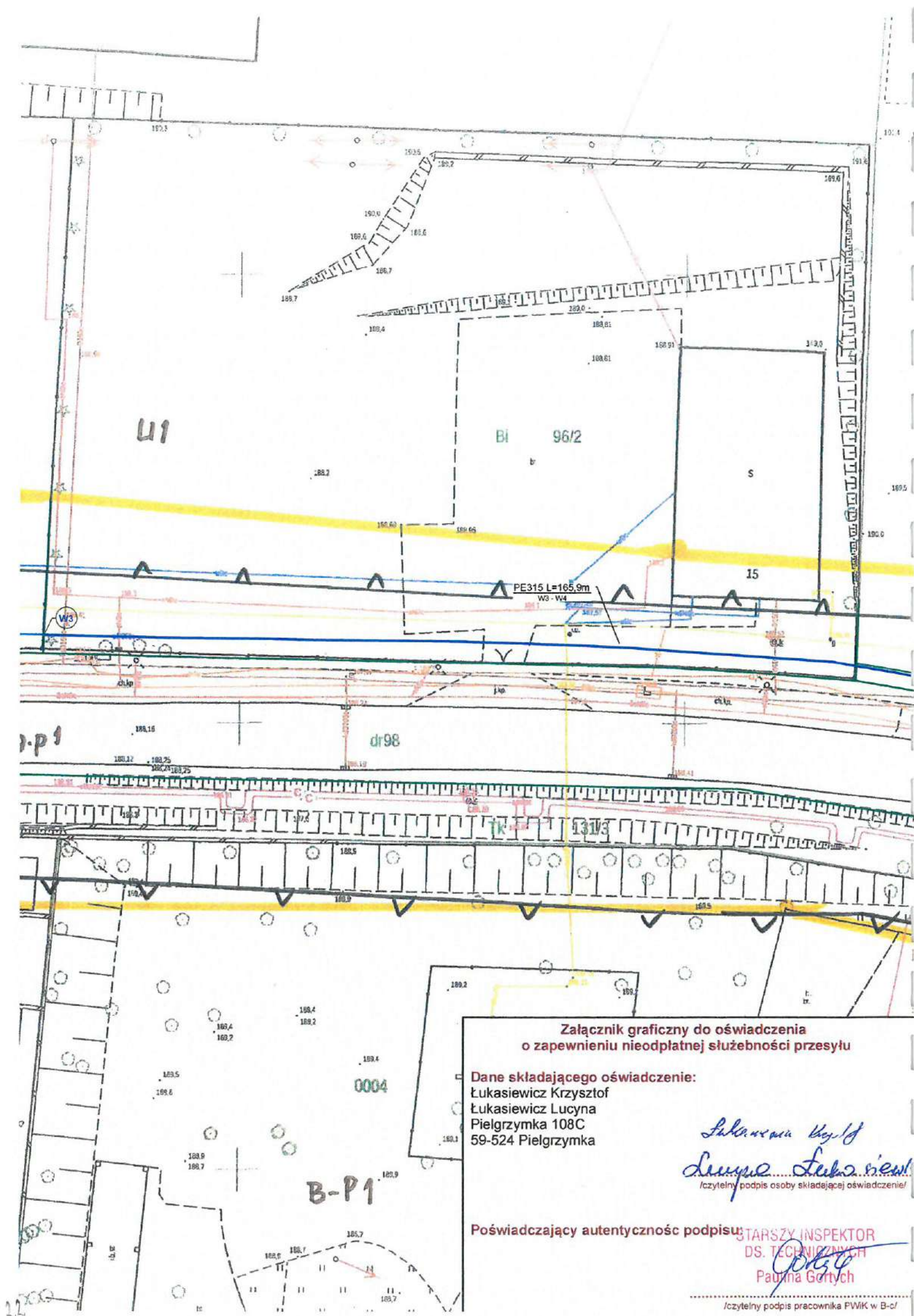
STARSZY INSPEKTOR
DS. TECHNICZNYCH
Paulina Gótych

PRZEDSIĘBIORSTWO
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
w Bolesławcu Sp. z o.o.
ul. Łasicka 17, 59-700 Bolesławiec
REGON 230051249 NIP 612-000-44-23
tel. 75 734 10 10 fax 75 640 10 11

/pieczęćka imienna i czytelny podpis pracownika PWiK/

/pieczęćka firmowa PWiK/

Zgodnie z art. 233 i 270 KK składanie informacji niezgodnych ze stanem faktycznym podlega karze grzywny lub pozbawienia wolności od 3 miesięcy do 5 lat.



Starosta Bolesławiecki
Wydział Geodezji i Katastru
Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Bolesławcu
ul. Armii Krajowej 12, 59-700 Bolesławiec
tel. 75 612-17-43, fax. 75 732-32-50
email: j.pokladek@powiatboleslawiecki.pl, www:
www.powiatboleslawiecki.pl

ODPIS PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

przeprowadzonej z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej w dniach 26.11.2021 – 07.12.2021

Naradę przeprowadzono zgodnie z art. 28b ust. 1 Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. 2020.276), uwzględniając mapy na których sporządzono projekt, materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, uzgodnienia jednostek zarządzających sieciami oraz stanowiska zainteresowanych stron.

Znak sprawy: **WGK.6630.113.2021.**

Przedmiot narady:

Sieć wodociągowa w Bolesławcu obrob 4 działki nr 98,95/1,96/2,92/7,99,100/3,107,106/2, 106/1,1981/1,109/1,109/3,112,108.131/4,132/13,128/7

Lokalizacja:

Jednostka ewidencyjna	Obręb	Arkusz	Działki
Miasto Bolesławiec	0004 Bolesławiec-4		100/3, 106/1, 106/2, 107, 108, 109/1, 109/3, 112, 128/7, 131/4, 132/13, 181/1, 92/7, 95/1, 96/2, 98, 99

Adres:

Wnioskodawca: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o., ul. Łasicka 17, 59-700 Bolesławiec

Przewodniczący narady: Józef Pokładek upoważnienie nr ORG.077.1.56.2014 z dnia 22.07.2014r

Stanowiska uczestników narady:

Starostwo Powiatowe w Bolesławcu Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej, Osoba reprezentująca: Józef Pokładek upoważnienie nr ORG.077.1.56.2014 z dnia 22.07.2014r

Bez uwag.

Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie, Osoba reprezentująca: Jacek Bakota

Bez uwag.

NETIA S.A., Osoba reprezentująca: Krystian Wateha

Z uwagami:

1. OPINIA ROBOCZA

Uwagi do narady koordynacyjnej 113/2021

Dotyczy: Sieć wodociągowa w Bolesławcu obrob 4 działki nr 98,95/1,96/2,92/7,99,100/3,107,106/2, 106/1,1981/1,109/1,109/3,112,108.131/4,132/13,128/7

Dokumentacja projektowa uzgodniona z poniższymi uwagami:

1. Kanalizacja teletechniczna wykonana z rury typu Arot (PVC) wielootworowa i może być nie oznaczona taśmą ostrzegawczą.
2. Roboty w miejscach kolizyjnych wykonywać ręcznie, ostrożnie, obowiązuje strefa ochronna urządzeń telekomunikacyjnych po 1 metrze z każdej strony.
3. Wykopy w miejscach kolizyjnych winny być oszalowane (zabezpieczone) przed obsunięciem się ziemi.
4. Zbliżenia i skrzyżowania podziemnych urządzeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi należy wykonać zgodnie z obowiązującą normą ZN-96 TP S.A.-004 i ZN-96 TP S.A.-011.
5. W miejscach zbliżeń zachować odstęp (zgodnie z normą) w poziomie od zewnętrznych krawędzi studni kablowych i ciągów kanalizacji teletechnicznej.
6. W przypadku uszkodzenia urządzeń telekomunikacyjnych będących własnością NETIA S.A. kosztami naprawy i poniesionych strat obciążony zostanie wykonawca robót wraz z inwestorem.

Co najmniej 14 dni przed planowanym terminem rozpoczęcia przedmiotowych robót należy złożyć pisemne powiadomienie na adres ul. Strzegomska 142a 54-429 Wrocław; wysłać faxem pod nr (71 781-16-00) lub mailem: nadzory@netia.pl
7. Roboty zanikowe w miejscach kolizyjnych podlegają przed zasypaniem sprawdzeniu przez przedstawiciela NETIA S.A. i podlegają odbiorowi. Nadzór oraz odbiór prac jest odpłatny.
8. Odpisy niniejszego pisma Adresat dołączy do wszystkich egzemplarzy dokumentacji dla robót określonych w nagłówku.

Uwagi dodatkowe: Pracę wykonywać pod nadzorem przedstawiciela NETIA SA.
Co najmniej 14 dni przed planowanym terminem rozpoczęcia przedmiotowych robót należy złożyć powiadomienie na mail: nadzory@netia.pl oraz pisemnie.
KABLE ŚWIATŁOWODOWE W KANALIZACJI !!!

Imię i nazwisko osoby wystawiającej uzgodnienie: Krystian Wateha
Tel 601 181 246

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o., Osoba reprezentująca: Paulina Gortych

Bez uwag.

TAURON Dystrybucja S.A. ul. Zawila 65 L 30-390 Wrocław Oddział w Jeleniej Górze, Osoba reprezentująca: Ireneusz Mielnik

Z uwagami:

1. 11. Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:
 - 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN, należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć (kontakt jw.). Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwignic, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu.
12. Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jw., inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.
13. Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:
 - linii SN -2 m.
14. Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2.0 m od fundamentów słupów linii elektroenergetycznych nN, SN.
15. W przypadku zmiany rzędnych terenu, w miejscach skrzyżowań projektowanej inwestycji z istniejącymi liniami napowietrznymi nN, SN należy zachować odległości pionowe przewodów od powierzchni drogi zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
16. Informujemy ponadto, że na danym terenie znajdują się elektroenergetyczne linie kablowe nN oświetlenia drogowego niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. które należy uzgodnić z właścicielem urządzeń oraz zachować szczególną ostrożność przy prowadzeniu prac budowlanych.
17. Nie wykluczamy możliwości natrafienia na terenie objętym zakresem robót na czynne linie kablowe nN, SN, WN, których trasa nie jest znana z uwagi na brak inwentaryzacji nie zostały umieszczone na mapie geodezyjnej, jak również nie wyklucza się rozbieżności pomiędzy trasą linii kablowych zinwentaryzowanych na mapie, a ich rzeczywistym przebiegiem. Prace należy prowadzić ze szczególną ostrożnością zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
18. Na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze.
19. O nadzór służb energetycznych należy wystąpić pisemnie na adres: TAURON Dystrybucja S.A. Region Bolesławiec ul. Bogusławskiego 32, 58-500 Jelenia Góra na minimum 30 dni przed rozpoczęciem robót budowlanych.
Do pisma należy załączyć mapę ze wskazanym miejscem do nadzoru oraz projekt zabezpieczenia ww. linii kablowych przed uszkodzeniem na czas prowadzenia robót.
2. WGK.6630.113.2021 – Sieć wodociągowa, Bolesławiec, obręb-4, dz. nr 98, 95/1, 96/2, 92/7, 99, 100/3, 107, 106/2, 106/1, 1981/1, 109/1, 109/3, 112, 108, 131/4, 132/13, 128/7.
Plan zagospodarowania terenu pod względem kolizji z urządzeniami Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze uzgadniamy z następującymi uwagami:
 1. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań projektowanych sieci z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi, liniami kablowymi nN, SN oraz liniami napowietrznymi SN, należy zachować normatywne odległości zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami. Dla sieci oświetleniowej obowiązują uwarunkowania określone w normie N SEP-E-004.
 2. W przypadku braku możliwości spełnienia ww. wymagań, dla kolidujących urządzeń należy wystąpić do Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze z wnioskiem o określenie technicznych warunków usunięcia kolizji i załączyć do niego propozycję przebudowy urządzeń elektroenergetycznych. Przebudowa ww. urządzeń może zostać zrealizowana jedynie po zawarciu i wypełnieniu zapisów stosownej umowy lub porozumienia i na całkowity koszt wnioskodawcy.
 3. Zwracamy uwagę na istniejące, w obrębie projektowanej inwestycji, czynne linie kablowe nN, SN, oraz linie napowietrzne SN, których obecność należy uwzględnić przy prowadzeniu robót, zachowując szczególne środki ostrożności i stosując bezpieczne metody pracy.
 4. Na istniejące kable nN, SN będące w kolizji poprzecznej z projektowanymi sieciami należy zaprojektować i założyć dwudzielne rury osłonowe o średnicy minimum:
 - 110 mm koloru niebieskiego dla kabli nN,
 - 160 mm koloru czerwonego dla kabli SN,wychodzące 0,5 m poza projektowaną oś obiektu liniowego.
 5. Dokładne położenie istniejących linii kablowych nN, SN należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).
 6. Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2.0 m od zlokalizowanych przekopem kontrolnym kabli elektroenergetycznych nN, SN.

7. W przypadku zmiany rzędnych terenu, należy zachować głębokości ułożenia linii kablowych w ziemi, mierzonej prostopadłe od powierzchni ziemi do górnej powierzchni kabla zgodnie z normą N SEP-E-004.
8. Wszelkie prace w pobliżu i na istniejących urządzeniach energetycznych własności TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Jeleniej Górze należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Regionu Bolesławiec (kontakt Pan Mariusz Zamorski tel. 75 889 2212), a następnie zgłosić w celu odbioru robót zanikowych.
9. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań projektowanych sieci z istniejącymi liniami kablowymi nN, SN, należy również zaprojektować tymczasowe zabezpieczenia istniejących kabli przed ich osuwaniem się w wykop pod projektowaną sieć.
10. Z uwagi na występujące skrzyżowania/zbliżenia planowanej inwestycji z napowietrznymi liniami SN, należy przy prowadzeniu robót stosować bezpieczne metody pracy i zachowując szczególne środki ostrożności.

Zakład Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. , Osoba reprezentująca: Justyna Bąbarska

Z uwagami:

1. Treść uzgodnienia w załączniku.

GAZ-SYSTEM - Operetor Gazociągów Przesyłowych S.A Oddział Wrocław, Osoba reprezentująca: Michał Wieczorek

Bez uwag.

Gmina Miejska Bolesławiec Urząd Miasta Bolesławiec, Osoba reprezentująca: Zbigniew Solkiewicz

Bez uwag.

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział w Zgorzelcu Zakład w Bolesławcu, Osoba reprezentująca: Lucjan Mostowski

Bez uwag.

Dodatkowe uwagi i zalecenia:

1. W trakcie realizacji należy:

- zapewnić obsługę geodezyjną, lokując w jednostkach geodezyjnych sektora państwowego, spółdzielczego lub osób fizycznych posiadających uprawnienia do wykonywania robót geodezyjno - kartograficznych, zlecenie na dokonanie pomiaru zgodnie z obowiązującymi instrukcjami technicznymi, celem właściwego usytuowania /wytyczenia/ w terenie projektowanych urządzeń inżynierskich i innych obiektów budowlanych oraz na wykonanie pomiaru powykonawczego przed zasypaniem /Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne, Dz.U. 2020.276 t.j./

wynikami pomiaru powykonawczego uzupełnić mapy znajdujące się w Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Bolesławcu

- wyłączną podstawą dokonania odbioru przez jednostkę branżową urządzeń uzbrojenia terenu będzie mapa uzupełniona wynikami pomiaru powykonawczego.

2. Jakakolwiek zmiana projektowanej trasy uzgodnionej niniejszym protokołem wymaga ponownego uzgodnienia przez ZUDP.
3. Uzgodnienie jest ważne przez okres 3 lat od daty wydania opinii z zastrzeżeniem przepisów, o których mowa §13 ust.2 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001r. (Dz.U. Nr 38 poz. 455).
4. O całkowitym zakończeniu w terminie względnie nie przystąpieniu do realizacji uzgodnionej dokumentacji inwestor powiadomi pisemnie odpowiedni ZUDP.
5. Integralną częścią opinii jest uzgodniona i podpisana przez Przewodniczącego Zespołu dokumentacja projektowa.
6. Nie wyklucza się istnienia na danym terenie innych przewodów uzbrojenia podziemnego nie wykazanych na mapie zasadniczej i nie wykazanych przez poszczególne jednostki branżowe np. kolejowe, względnie kopalniane itp.
7. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno - budowlanej.

Z up. Starosty Bolesławieckiego
Przewodniczący zarządu
Józef Pokładek
(1)

(podpis przewodniczącego zarządu)

Załącznikiem do niniejszego protokołu jest część graficzna zawierająca propozycję usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Narada koordynacyjna ZUDP w dniach 26.11.-07.12.2021r.

Treść uzgodnienia:

W miejscu kolizji oznaczony kolorem czerwonym sieć wodociągowa należy poprowadzić nad/pod siecią ciepłowniczą magistralną 2xØ200/400 w odległości min. 0,5 m b. licząc od wierzchu/spodu rury ciepłowniczej. Rzędne wierzchu/spodu rurociągów ciepłowniczych podano na mapie w miejscach załamania sieci ciepłowniczej.

Prace ziemne należy zgłosić do ZEC Bolesławiec pisemnie z trzydniowym wyprzedzeniem.

Prace ziemne w miejscu kolizji należy prowadzić sposobem ręcznym pod nadzorem pracownika ZEC Bolesławiec.

Zakończenie prac w miejscu kolizji należy zakończyć spisaniem z ZEC Bolesławiec protokołem odbioru końcowego.

Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.
ul. Galczyńskiego 51
59-700 Bolesławiec



1. Nazwa i adres inwestora	2. Nazwa i adres wykonawcy
3. Data i miejsce sporządzenia projektu	4. Data i miejsce wykonania projektu
5. Nazwa i adres odbiorcy	6. Nazwa i adres nadzoru
7. Nazwa i adres projektanta	8. Nazwa i adres wykonawcy robót
9. Nazwa i adres inwestora	10. Nazwa i adres odbiorcy
11. Nazwa i adres projektanta	12. Nazwa i adres wykonawcy robót
13. Nazwa i adres inwestora	14. Nazwa i adres odbiorcy
15. Nazwa i adres projektanta	16. Nazwa i adres wykonawcy robót
17. Nazwa i adres inwestora	18. Nazwa i adres odbiorcy
19. Nazwa i adres projektanta	20. Nazwa i adres wykonawcy robót
21. Nazwa i adres inwestora	22. Nazwa i adres odbiorcy
23. Nazwa i adres projektanta	24. Nazwa i adres wykonawcy robót
25. Nazwa i adres inwestora	26. Nazwa i adres odbiorcy
27. Nazwa i adres projektanta	28. Nazwa i adres wykonawcy robót
29. Nazwa i adres inwestora	30. Nazwa i adres odbiorcy
31. Nazwa i adres projektanta	32. Nazwa i adres wykonawcy robót
33. Nazwa i adres inwestora	34. Nazwa i adres odbiorcy
35. Nazwa i adres projektanta	36. Nazwa i adres wykonawcy robót
37. Nazwa i adres inwestora	38. Nazwa i adres odbiorcy
39. Nazwa i adres projektanta	40. Nazwa i adres wykonawcy robót
41. Nazwa i adres inwestora	42. Nazwa i adres odbiorcy
43. Nazwa i adres projektanta	44. Nazwa i adres wykonawcy robót
45. Nazwa i adres inwestora	46. Nazwa i adres odbiorcy
47. Nazwa i adres projektanta	48. Nazwa i adres wykonawcy robót
49. Nazwa i adres inwestora	50. Nazwa i adres odbiorcy
51. Nazwa i adres projektanta	52. Nazwa i adres wykonawcy robót
53. Nazwa i adres inwestora	54. Nazwa i adres odbiorcy
55. Nazwa i adres projektanta	56. Nazwa i adres wykonawcy robót
57. Nazwa i adres inwestora	58. Nazwa i adres odbiorcy
59. Nazwa i adres projektanta	60. Nazwa i adres wykonawcy robót
61. Nazwa i adres inwestora	62. Nazwa i adres odbiorcy
63. Nazwa i adres projektanta	64. Nazwa i adres wykonawcy robót
65. Nazwa i adres inwestora	66. Nazwa i adres odbiorcy
67. Nazwa i adres projektanta	68. Nazwa i adres wykonawcy robót
69. Nazwa i adres inwestora	70. Nazwa i adres odbiorcy
71. Nazwa i adres projektanta	72. Nazwa i adres wykonawcy robót
73. Nazwa i adres inwestora	74. Nazwa i adres odbiorcy
75. Nazwa i adres projektanta	76. Nazwa i adres wykonawcy robót
77. Nazwa i adres inwestora	78. Nazwa i adres odbiorcy
79. Nazwa i adres projektanta	80. Nazwa i adres wykonawcy robót
81. Nazwa i adres inwestora	82. Nazwa i adres odbiorcy
83. Nazwa i adres projektanta	84. Nazwa i adres wykonawcy robót
85. Nazwa i adres inwestora	86. Nazwa i adres odbiorcy
87. Nazwa i adres projektanta	88. Nazwa i adres wykonawcy robót
89. Nazwa i adres inwestora	90. Nazwa i adres odbiorcy
91. Nazwa i adres projektanta	92. Nazwa i adres wykonawcy robót
93. Nazwa i adres inwestora	94. Nazwa i adres odbiorcy
95. Nazwa i adres projektanta	96. Nazwa i adres wykonawcy robót
97. Nazwa i adres inwestora	98. Nazwa i adres odbiorcy
99. Nazwa i adres projektanta	100. Nazwa i adres wykonawcy robót



Przebieg linii wodociągowej i ciepłowniczej	
1. Nazwa i adres inwestora	2. Nazwa i adres wykonawcy
3. Data i miejsce sporządzenia projektu	4. Data i miejsce wykonania projektu
5. Nazwa i adres odbiorcy	6. Nazwa i adres nadzoru
7. Nazwa i adres projektanta	8. Nazwa i adres wykonawcy robót
9. Nazwa i adres inwestora	10. Nazwa i adres odbiorcy
11. Nazwa i adres projektanta	12. Nazwa i adres wykonawcy robót
13. Nazwa i adres inwestora	14. Nazwa i adres odbiorcy
15. Nazwa i adres projektanta	16. Nazwa i adres wykonawcy robót
17. Nazwa i adres inwestora	18. Nazwa i adres odbiorcy
19. Nazwa i adres projektanta	20. Nazwa i adres wykonawcy robót
21. Nazwa i adres inwestora	22. Nazwa i adres odbiorcy
23. Nazwa i adres projektanta	24. Nazwa i adres wykonawcy robót
25. Nazwa i adres inwestora	26. Nazwa i adres odbiorcy
27. Nazwa i adres projektanta	28. Nazwa i adres wykonawcy robót
29. Nazwa i adres inwestora	30. Nazwa i adres odbiorcy
31. Nazwa i adres projektanta	32. Nazwa i adres wykonawcy robót
33. Nazwa i adres inwestora	34. Nazwa i adres odbiorcy
35. Nazwa i adres projektanta	36. Nazwa i adres wykonawcy robót
37. Nazwa i adres inwestora	38. Nazwa i adres odbiorcy
39. Nazwa i adres projektanta	40. Nazwa i adres wykonawcy robót
41. Nazwa i adres inwestora	42. Nazwa i adres odbiorcy
43. Nazwa i adres projektanta	44. Nazwa i adres wykonawcy robót
45. Nazwa i adres inwestora	46. Nazwa i adres odbiorcy
47. Nazwa i adres projektanta	48. Nazwa i adres wykonawcy robót
49. Nazwa i adres inwestora	50. Nazwa i adres odbiorcy
51. Nazwa i adres projektanta	52. Nazwa i adres wykonawcy robót
53. Nazwa i adres inwestora	54. Nazwa i adres odbiorcy
55. Nazwa i adres projektanta	56. Nazwa i adres wykonawcy robót
57. Nazwa i adres inwestora	58. Nazwa i adres odbiorcy
59. Nazwa i adres projektanta	60. Nazwa i adres wykonawcy robót
61. Nazwa i adres inwestora	62. Nazwa i adres odbiorcy
63. Nazwa i adres projektanta	64. Nazwa i adres wykonawcy robót
65. Nazwa i adres inwestora	66. Nazwa i adres odbiorcy
67. Nazwa i adres projektanta	68. Nazwa i adres wykonawcy robót
69. Nazwa i adres inwestora	70. Nazwa i adres odbiorcy
71. Nazwa i adres projektanta	72. Nazwa i adres wykonawcy robót
73. Nazwa i adres inwestora	74. Nazwa i adres odbiorcy
75. Nazwa i adres projektanta	76. Nazwa i adres wykonawcy robót
77. Nazwa i adres inwestora	78. Nazwa i adres odbiorcy
79. Nazwa i adres projektanta	80. Nazwa i adres wykonawcy robót
81. Nazwa i adres inwestora	82. Nazwa i adres odbiorcy
83. Nazwa i adres projektanta	84. Nazwa i adres wykonawcy robót
85. Nazwa i adres inwestora	86. Nazwa i adres odbiorcy
87. Nazwa i adres projektanta	88. Nazwa i adres wykonawcy robót
89. Nazwa i adres inwestora	90. Nazwa i adres odbiorcy
91. Nazwa i adres projektanta	92. Nazwa i adres wykonawcy robót
93. Nazwa i adres inwestora	94. Nazwa i adres odbiorcy
95. Nazwa i adres projektanta	96. Nazwa i adres wykonawcy robót
97. Nazwa i adres inwestora	98. Nazwa i adres odbiorcy
99. Nazwa i adres projektanta	100. Nazwa i adres wykonawcy robót

[illegible]

SECRET - INFORMATION
Teresa Anna Rostkalski
Zame. JACOB Nr 14. 7000

Br 2

Вр.



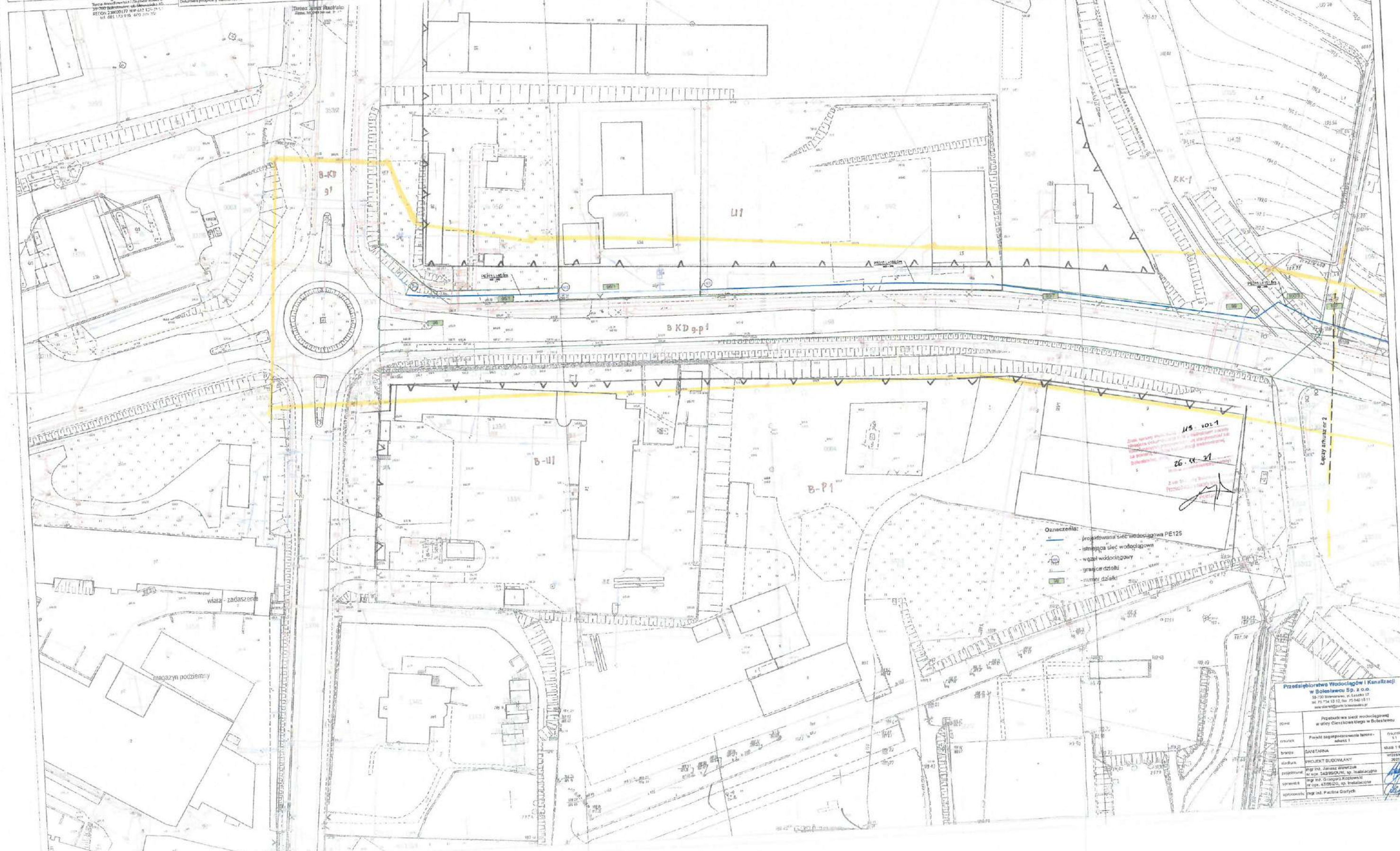
MS. 202.

26.11.21

**Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
w Bolesławcu Sp. z o.o.**
58-703 Bolesławiec, ul. Ławender 17
tel. (71) 366 40 00, fax (71) 366 40 11

tytuł	Przebudowa linii wodociągowej w ulicy Cieszkowskiej w Gostemierzu	
tytuł	Projekt zagospodarowania terenu - arkusz 2	tytuł 1.2
branża	SANITARIA	
stadium	PROJEKT BUDOWLANY	
projektant	mgr inż. Jacek Wroblewski, ul. 32/30a GUMW, sp. z o.o. Instytut	
opracował	mgr inż. Grzegorz Koźłowski, ul. 32/30a GUMW, sp. z o.o. Instytut	
opracowała	mgr inż. Paulina Gierlich	

ORIGINAL


[illegible]

DOLNOŚLĄSKI WOJEWÓDZKI
KONSERWATOR ZABYTEKÓW
we WROCŁAWIU

9D2E9+1-R

Delegatura w Jeleniej Górze
58-500 Jelenia Góra, ul. 1-go Maja 23
☎ (075) 752 68 65, 767 63 85


dwkz-jg@dwkz.pl

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

JG/Arch.5183.531.2021.TW

Jelenia Góra, 21.12.2021 r.

L.dz. 54965


Przedsiębiorstwo Wodociągów
i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o.
ul. Łasicka 17
59-700 Bolesławiec

dotyczy: Przebudowa sieci wodociągowej w ulicy Cieszkowskiego w Bolesławcu

W odpowiedzi na pismo znak L.dz. 2387/TT/2021 z dnia 29.11.2021 r. w w/w sprawie informuję, że zamierzenie inwestycyjne zlokalizowane jest w obszarze obserwacji archeologicznej m. Bolesławiec. Obszar ten jest zabytkiem w myśl art. 3 pkt 4 w związku z art. 6 ust. 1 pkt 1 i 3 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 710) i ujęty jest w wykazie, o którym mowa w art. 7 ustawy z dnia 18 marca 2010 r. o zmianie ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2010 r. Nr 75 poz. 474).

W związku z powyższym inwestor zobowiązany jest zastosować się do wymogów konserwatorskich przedstawionych poniżej:

Ziemne roboty budowlane muszą być prowadzone za pozwoleniem na badania archeologiczne Kierownika Delegatury Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Jeleniej Górze. Przed przystąpieniem do realizacji zadania inwestor składa wniosek na prowadzenie badań archeologicznych, które polegają na przeprowadzeniu przez uprawnionego archeologa na koszt inwestora, stałego nadzoru archeologicznego i w razie konieczności ratowniczych badań archeologicznych, na podstawie art. 31 ust. 1a, art. 36 ust. 1 pkt. 5 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 710).

Niniejsza opinia nie zwalnia od konieczności uzyskania innych wymaganych przepisami prawa opinii, uzgodnień i pozwoleń.

Z up. Dolnośląskiego
Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
we Wrocławiu

mgr Krzysztof Kurek
KIEROWNIK DELEGATURY
w Jeleniej Górze

Do wiadomości:

1. a/a tw

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o.

59-700 Bolesławiec, ul. Łasicka 17

Sekretariat Tel.: (75) 734 10 10, Fax.: (75) 640 19 11

www.pwik.boleslawiec.pl, sekretariat@pwik.boleslawiec.pl



Członek rzeczywisty
Klubu POLLAB nr 819



Nazwa elementu projektu budowlanego	INFORMACJA DO PLANU BIOZ
Nazwa zamierzenia budowlanego	Przebudowa i budowa sieci wodociągowej w ul. Cieszkowskiego oraz w ul. Modłowej w Bolesławcu, w ramach zadania „Przebudowa sieci wodociągowej w ulicy Cieszkowskiego w Bolesławcu”
Adres obiektu budowlanego	Bolesławiec, ul. Cieszkowskiego ul. Modłowa
Kategoria obiektu budowlanego	XXVI – sieci (elektroenergetyczne, telekomunikacyjne, gazowe, ciepłownicze, wodociągowe, kanalizacyjne oraz rurociągi przesyłowe)
Jednostka ewidencyjna, nazwa i numer obrębu ewidencyjnego oraz numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest usytuowany	jednostka ew.: 020101_1 obręb: Bolesławiec-4 nr działek: 95/1, 96/2, 107, 106/2, 109/3, 112, 132/13, 128/7
Inwestor	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Bolesławcu Sp. z o.o. ul. Łasicka 17 59-700 Bolesławiec

W oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, (zastępujące Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 27 sierpnia 2002r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia), stwierdza się, iż zachodzi przypadek uzasadniający opracowanie „planu BIOZ”. Plan BIOZ dotyczyć powinien prowadzenia robót, przy których występuje ryzyko uszczerbku zdrowia lub zagrożenia życia z powodu, w szczególności przysypania ziemią lub upadku z wysokości, a pośrednio z powodu:

- prac na wysokości ponad 5,0m
- wykonywania wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości większej niż 1,5m oraz wykopy o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości większej niż 3m.
- rozbiórki obiektów o wysokości powyżej 8m
- robót wykonywanych na terenie czynnych zakładów przemysłowych
- montażu i demontażu rusztowań przy budynkach wysokich
- robót wykonywanych przy użyciu dźwigów lub śmigłowców
- niektórych robót przy obiektach mostowych
- prac wykonywanych pod lub w pobliżu przewodów linii wysokiego napięcia lub czynnych linii komunikacyjnych
- roboty prowadzone w portach i przystaniach podczas ruchu statków
- roboty przy budowlach piętrzących wodę powyżej 1m słupa wody
- robót prowadzonych w temperaturze poniżej -10 stopni C
- roboty przy elementach zawierających azbest i inne szkodliwe substancje chemiczne, także w przypadku promieniowania jonizującego
- robót na czynnym obszarze kolejowym
- prac stwarzających niebezpieczeństwo utonięcia lub zasypania (studnie, tunele)
- robót budowlanych wymagających użycia materiałów wybuchowych
- robót prowadzonych przy ciężkich elementach prefabrykowanych, których masa przekracza 1t.

Szczegółowy plan bioz wykona kierownik budowy przed rozpoczęciem budowy. Część graficzna sporządzona zostanie na kopii planu zagospodarowania terenu.

Instruktaż dla pracowników prowadzony będzie przed przystąpieniem do robót mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi przez osoby posiadające wymagane uprawnienia energetyczne oraz zaświadczenia o ukończeniu kursu BHP i Ergonomii Pracy. Potwierdzenie odbytych instruktaży w dzienniku budowy i zeszycie szkoleń BHP.

Środki techniczne zapobiegające niebezpieczeństwom:

- wydzielenie miejsc pracy w strefach szczególnego zagrożenia dla uniemożliwienia dostępu osób postronnych,
- stosowanie urządzeń i sprzętu o wymaganych parametrach technicznych, posiadającego wymagane atesty oraz w niezbędnej ilości, gwarantującej bezpieczne wykonanie prac,
- oznakowanie przejazdów i przejść ewakuacyjnych i utrzymywanie ich we właściwym stanie,
- zlokalizowanie w pobliżu miejsca prac niebezpiecznych stanowisk ze sprzętem ppoż. i pierwszej pomocy.

Środki organizacyjne:

- wykonywanie wszystkich prac przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje pod nadzorem osób do tego uprawnionych,
- oznakowanie i zabezpieczenie zgodnie z przepisami miejsc prowadzonych robót,
- stosowanie przez pracowników wymaganego sprzętu ochrony osobistej i środków bezpieczeństwa.