

**PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY DWÓCH  
PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH ORAZ PRZEJAZDU  
DLA ROWERZYSTÓW W OBRĘBIE  
SKRZYŻOWANIA UL. 1 MAJA Z UL. ROTMISTRZA  
PILECKIEGO W BIELAWIE**

**DZIAŁKA NR: 1509 (dr); 731  
- OBRĘB 0003 OSIEDLE -**

**Egzemplarz 3/4**

**INWESTOR:  
Gmina Bielawa  
pl. Wolności 1  
58-260 Bielawa**

**KATEGORIA OBIEKTU - IV**

**PROJEKTANCI:**

mgr inż. Zbigniew Zadrożny – projektant  
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń nr NBGB.V-7342/3/32/97 w specjalności konstrukcyjno  
budowlanej – DOŚ/BO/1947/01

mgr inż. Dariusz Ożóg – projektant  
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń nr 674/01/DUW w specjalności instalacyjnej w zakresie  
sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych – DOŚ/IE/1927/01

STAROSTWO POWIATOWE  
W DZIERŻONIOWIE  
ul. Świdnicka 38  
58-200 DZIERŻONIÓW  
(1)

Załącznik nr .....1..... do zaświadczenia

z dnia .....27.09.2021r.....  
o braku sprzeciwu do zgłoszenia

o znaku sprawy: 3A.6743.k.187.6011

**Dariusz Jan Ożóg**  
mgr inż. elektryk  
uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej:  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
Nr ewid. 674/01/DUW

DZIERŻONIÓW, 2 września 2021 r.

**BIURO PROJEKTOWO-KONSULTACYJNE INŻYNIERII LĄDOWEJ**  
**„SIGMA” Zbigniew Zadrożny**  
Adres: Rynek 55 lok. 21, 58-200 Dzierżoniów  
tel. 74-832-01-00  
tel. 602-758-470

Dzierżoniów, 2 września 2021 r.

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy Prawo budowlane – Dz. U.2019 poz. 1186 z dnia 26 czerwca 2019r. z późniejszymi zmianami, oświadczam, że:

**PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY DWÓCH PRZEJŚĆ DLA  
PIESZYCH ORAZ PRZEJAZDU DLA ROWERZYSTÓW W OBRĘBIE  
SKRZYŻOWANIA UL. 1 MAJA Z UL. ROTMISTRZA PILECKIEGO  
W BIELAWIE**

składający się z:

**A. Projektu architektoniczno - budowlanego**

1. Część opisowa
2. Część rysunkowa

jest sporządzony zgodnie z umową, obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

**PROJEKTANCI:**

mgr inż. Zbigniew Zadrożny – projektant

uprawnienia do projektowania bez ograniczeń nr NBGB.V-7342/3/32/97 w specjalności konstrukcyjno budowlanej – DOŚ/BO/1947/01

mgr inż. Dariusz Ożóg – projektant

uprawnienia do projektowania bez ograniczeń nr 674/01/DUW w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych – DOŚ/IE/1927/01

*Dariusz Jan Ożóg*  
mgr inż. elektryk  
uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej;  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
Nr ewid. 674/01/DUW

Dzierżoniów, 2 września 2021 r.

## SPIS TREŚCI:

Strona tytułowa	.....	1
Oświadczenia	.....	2
Spis treści	.....	3
<b>ZAŁĄCZNIKI</b>	.....	4-12
1. Uprawnienia budowlane nr: NBP.V-7342/3/32/97 - mgr inż. Zbigniew Zadrożny.		
2. Zaświadczenie z Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa - mgr inż. Zbigniew Zadrożny.		
3. Uprawnienia budowlane nr: 674/01/DUW - mgr inż. Dariusz Ożóg.		
4. Zaświadczenie z Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa - mgr inż. Dariusz Ożóg.		
5. Odpis z protokołu z narady koordynacyjnej nr GK.6630.131.2021.		
 <b>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY</b>		
1. Podstawa opracowania dokumentacji	.....	13
2. Cel opracowania	.....	13
3. Zakres opracowania	.....	13
4. Charakterystyka techniczna ulicy 1 Maja i Pileckiego – stan istniejący	.....	13
5. Charakterystyka techniczna przejścia - stan projektowy	.....	14
6. Sieci uzbrojenia terenu	.....	14
7. Informacja BIOZ	.....	14
 Rys. nr 1. Projekt zagospodarowania terenu - 1:500	.....	15



Wałbrzych, dnia 11.1997 r.

WOJEWODA WAŁBRZYSKI  
NBGP.V-7342/3/32/97

## DECYZJA

Na podstawie art.13 ust.1 pkt 1, art.14 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane (Dz.U. Nr 89/1994 r. poz. 414 z późn. zm.), § 9 ust.1 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8/1995 r. poz. 38) oraz art. 104 kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. Nr 9/1980 r. poz. 26 z późn. zm.), po przeprowadzeniu postępowania kwalifikacyjnego i złożeniu egzaminu z wynikiem pozytywnym

### nadaje

Panu mgr inż. ZBIGNIEWOWI ZADROŹNEMU  
ur. dnia 1 maja 1966 r. w Dzierżoniowie

### UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ BEZ OGRANICZEŃ

Na podstawie art. 107 § 4 kpa odstępuje się od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości interes strony.

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego za pośrednictwem Wojewody Wałbrzyskiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

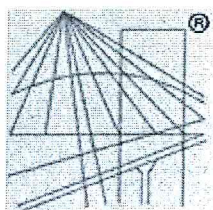
Otrzymują:

1. Pan mgr inż. Zbigniew Zadrozny  
oś. Jasne 11b/4  
58-200 Dzierżoniów
2. Główny Inspektor Nadzoru  
Budowlanego
3. a/a

Z up. WOJEWODY

mgr inż. Mirosław Halicki  
DYREKTOR WZPIAŁU  
Nadzoru Budowlanego  
Gospodarki Przestrzennej





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

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-GXX-FAI-Q1A \*

Pan Zbigniew Zadrożny o numerze ewidencyjnym DOŚ/BO/1947/01  
adres zamieszkania ul. Grota Roweckiego 1A, 58-200 Dzierżoniów  
jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

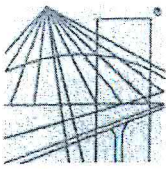
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-01-01 do 2021-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-01-04 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](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.



Wrocław, 12 września 2017r.

OKK-963/17

Pan  
Zbigniew Zadrożny  
Ul. Grota Roweckiego 1A  
58-200 Dzierżoniów

Dot. uprawnień budowlanych numer NBGP.V-7342/3/11/95/96 z dnia 18.07.1996r.  
i numer NBGP.V-7342/3/32/97 z dnia 28.11.1997r.

Odpowiadając na Pana wniosek w sprawie potwierdzenia zakresu posiadanych przez Pana uprawnień budowlanych, określonych w decyzjach:

- numer NBGP.V-7342/3/11/95/96 z dnia 18.07.1996r. - do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń,
- numer NBGP.V-7342/3/32/97 z dnia 28.11.1997r. do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń

wyjaśniam, co następuje.

1. Uprawnienia budowlane określone w w/w decyzjach Wojewody Wałbrzyskiego zostały nadane na podstawie ustawy z dnia 07.07.1994r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz. U. z 2017r. poz. 1332*) oraz rozporządzenia MGPIB z dnia 30.12.1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 1995r. Nr 8, poz. 38, z późn. zm.*) i obejmują zakres, jaki obowiązywał w dniu ich nadania.
2. Posiadane przez Pana uprawnienia budowlane numer NBGP.V-7342/3/11/95/96 z dnia 18.07.1996r. upoważniają do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń, a w szczególności upoważniają – zgodnie z art. 12 ust. 1 pkt 2 oraz art. 13 ust. 3 i 4 w/w ustawy Prawo budowlane – do:
  - kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
  - kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
  - wykonywania nadzoru inwestorskiego,
  - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych w zakresie specjalności konstrukcyjno-budowlanej.
3. Uprawnienia budowlane numer NBGP.V-7342/3/32/97 z dnia 28.11.1997r. upoważniają do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń, a w szczególności upoważniają – zgodnie z art. 12 ust. 1 pkt 1 oraz art. 13 ust. 4 w/w ustawy – do:
  - projektowania, sprawdzania projektów i sprawowania nadzoru autorskiego,
  - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych w zakresie specjalności konstrukcyjno-budowlanej.

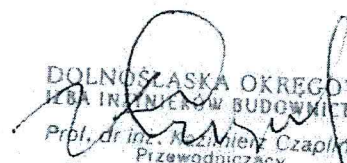


Na podstawie § 10 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11.09.2014r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 2014r., poz. 1278*) przedmiotowe uprawnienia upoważniają również do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności konstrukcyjno-budowlanej.

4. Uprawnienia wydane na podstawie rozporządzenia MGPIB z dnia 30.12.1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (w brzmieniu obowiązującym w okresie, w którym otrzymał Pan w/w uprawnienia budowlane), zgodnie z § 2 tego rozporządzenia, nie obejmują działalności zawodowej w zakresie budowy:
  - 1) instalacji urządzeń technicznych służących do utrzymania ruchu i transportu kolejowego,
  - 2) stałych i tymczasowych budynków służących do celów technicznych w komunikacji kolejowej, z wyłączeniem budynków przeznaczonych w całości lub w części do użytku publicznego,
  - 3) urządzeń transportowych linowych i linowo-terenowych służących do publicznego przewozu osób w celach turystyczno-sportowych.
5. Zgodnie ze stanem prawnym obowiązującym od dnia 01.01.1995r., t.j. od dnia wejścia w życie ustawy z dnia 07.07.1994r. Prawo budowlane, do dnia 10.07.2003r., t.j. przed dniem wejścia w życie ustawy z dnia 27 marca 2003r. o zmianie ustawy - Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych ustaw (*Dz. U. Nr 80, poz. 718*), specjalność konstrukcyjno-budowlana bez ograniczeń obejmowała działalność zawodową w zakresie budownictwa ogólnego, dróg, mostów, obiektów budowlanych melioracji wodnych i budowli hydrotechnicznych – w zakresie konstrukcji tych obiektów. Dopiero w/w ustawą z dnia 27 marca 2003r. dokonano podziału specjalności konstrukcyjno-budowlanej na trzy odrębne specjalności, t.j. konstrukcyjno-budowlaną, drogową i mostową, a następnie - ustawą z dnia 9 maja 2014 r. o ułatwieniu dostępu do wykonywania niektórych zawodów regulowanych (*Dz.U. z 2014 poz. 768*) - dokonano kolejnego podziału tej specjalności na specjalność konstrukcyjno-budowlaną i inżynierię hydrotechniczną. Powyższe zmiany, wprowadzone po dacie wydania decyzji z 1996r. i 1997r., nie miały wpływu na zakres Pana uprawnień, w związku z czym Pana uprawnienia zarówno do kierowania robotami budowlanymi jak i do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń upoważniają do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych wymienionych w punkcie drugim i trzecim niniejszego pisma - przy realizacji obiektów budowlanych budownictwa ogólnego, dróg, drogowych i kolejowych obiektów inżynierskich, obiektów budowlanych melioracji wodnych i budowli hydrotechnicznych. Przedmiotowe uprawnienia upoważniają również do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności konstrukcyjno-budowlanej.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

  
DOLNOSŁASKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
Prób. dr inż. Mieczysław Czaplinski  
Przewodniczący  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej



WOJEWODA DOLNOŚLĄSKI

Wrocław, dnia 28 grudnia 2001 r.

ABGP.IV.U-1.7131-409/01

## DECYZJA

Na podstawie art. 104 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) i art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 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 **Dariuszowi Janowi Ożógowi**  
inżynierowi elektrykowi  
urodzonemu dnia 24 maja 1959 r. w Pieszycach

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**  
numer ewidencyjny 674/01/DUW

**do projektowania bez ograniczeń**  
**w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych**  
**i elektroenergetycznych**

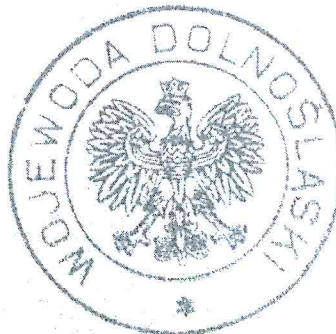
## UZASADNIENIE

Komisja egzaminacyjna powołana przez Wojewodę Dolnośląskiego Zarządzeniem nr 46 z dnia 17 marca 1999 r. (Dz. Urz. Nr 6, poz. 209 z późn. zm.) stwierdziła że, Pan Dariusz Jan Ożóg 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:

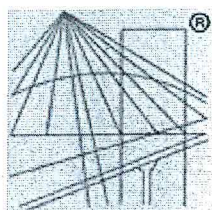
1. Pan Dariusz Jan Ożóg  
ul. Zamkowa 67/3  
58-250 Pieszycy
2. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego
3. a/a



Z Urz. Wojewody Dolnośląskiego

*Dariusz Kłobucki*  
p.o. Dariusz Wydział  
Zarządzania, Stanowiska  
Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego





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

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-R3B-IIR-VA1 \*

Pan Dariusz Ożóg o numerze ewidencyjnym DOŚ/IE/1927/01

adres zamieszkania ul. Zamkowa 67/3, 58-250 Pieszyce

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 2020-12-29 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](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

STAROSTA DZIERŻONIOWSKI  
 Wydział Geodezji, Katastru i Nieruchomości  
 Narada Koordynacyjna  
 Świdnicka 38 pokój 7, 58-200 Dzierżoniów  
 tel. 74 832 36 63, fax. -  
 email: ergo-osrodek@pow.dzierzoniow.pl, www:  
<https://narady.pow.dzierzoniow.pl>

## ODPIS PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

przeprowadzonej z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej w dniach 18.08.2021 – 25.08.2021

Naradę przeprowadzono zgodnie z art. 28b ust. 1 Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne ( t.j.Dz. U. z 2020r. poz. 2052 ), uwzględniając mapy na których sporządzono projekt, materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, uzgodnienia jednostek zarządzających sieciami oraz stanowiska zainteresowanych stron.

Znak sprawy: GK.6630.131.2021.

**Przedmiot narady:**  
 OŚWIETLENIE DROGOWE - UL. 1 MAJA.

Lokalizacja:

Jednostka ewidencyjna	Obręb	Arkusz	Działki
Bielawa	0003 OSIEDLE	6	1509, 792/6

Adres: UL.1 MAJA

Wnioskodawca: BIURO PROJEKTOWO - KONSULTACYJNE INŻYNIERII LĄDOWEJ "SIGMA" ZBIGNIEW ZADROŻNY,  
 ul. RYNEK 55/21, 58-200 DZIERŻONIÓW

Przewodniczący narady: Paweł Głąbik

### Stanowiska uczestników narady:

STAROSTWO POWIATOWE WYDZIAŁ GEODEZJI KATASTRU I NIERUCHOMOŚCI,  
 Osoba reprezentująca: Paweł Głąbik

Bez uwag.

TAURON DYSTRYBUCJA S.A. ODDZIAŁ W WAŁBRZYCHU ,  
 Osoba reprezentująca: Michał Pietuch

Bez uwag.

POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA SP. Z O.O. ZAKŁAD GAZOWNICZY WAŁBRZYCH REJON DYSTRYBUCJI GAZU  
 DZIERŻONIÓW,

Osoba reprezentująca: Anna Pawełkiewicz-Górna

Z uwagami:

1. Uzgodniono zgodnie z uwagami w dołączonej opinii PSGWR.0140.763.131.21 z dnia 24.08.2021

NETIA S.A. ,  
 Osoba reprezentująca: Paweł Lewkowicz

Bez uwag.

PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO WODNE WODY POLSKIE ZARZĄD ZLEWNI W LEGNICY,  
 Osoba reprezentująca: Zofia Kusał

Bez uwag.

WODOCIĄGI I KANALIZACJA SP.Z O.O.,  
 Osoba reprezentująca: MARTA CICHANŃSKA-DUDA, PIOTR MYŚLICKI

Z uwagami:

1. Opiniuję negatywnie. Należy zdomiarować odległość projektowanego kabla energetycznego i projektowanych słupów energetycznych od istniejącej kanalizacji deszczowej kd300.



2. Po zmianach - bez uwag.

Mimo wezwania, w naradzie nie uczestniczyli przedstawiciele:

1. TAURON DYSTRYBUCJA S.A. ODDZIAŁ W STRZELINIE
2. ORANGE POLSKA S.A.
3. OPERATOR GAZOCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH GAZ-SYSTEM S.A. ODDZIAŁ WE WROCŁAWIU
4. ZEC ZAKŁAD ENERGETYKI CIEPLNEJ SP. Z O.O.
5. SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA W DZIERŻONIOWIE
6. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
7. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zalewni w Nysie
8. ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH SP. Z O.O. W ŁAGIEWNIKACH
9. GMINA MIEJSKA DZIERŻONIÓW
10. GMINA DZIERŻONIÓW
11. GMINA BIELAWA
12. GMINA PIŁAWA GÓRNA
13. GMINA PIESZYCE
14. GMINA NIEMCZA
15. GMINA ŁAGIEWNIKI
16. BIELAWSKA AGENCJA ROZWOJU REGIONALNEGO SP. Z O.O.
17. DSS OPERATOR S.A.
18. GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD ODDZIAŁ WE WROCŁAWIU
19. WOJEWÓDZTWO DOLNOŚLĄSKIE DOLNOŚLĄSKA SŁUŻBA DRÓG I KOLEI WE WROCŁAWIU
20. ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH

Z up. STAROSTY  
*Paweł Głębik*  
PRZEWODNICZĄCY  
Narady Miejskiej

(podpis przewodniczącego narady)

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

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu  
ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław  
tel. 71 364 95 05, faks 71 336 71 06

**Gazownia w Dzierżoniowie**

ul. Sowiogórska 1, 58-200 Dzierżoniów  
tel. 74 8427321  
gazownia.dzierzoniow@psgaz.pl

**Narada koordynacyjna**

Wasz znak: GK.6630.131.2021  
Nasz znak: PSGWR.0140.131.21

Dzierżoniów, 24.08.2021

Miejsce/adres inwestycji

**OŚWIETLENIE DROGOWE BIELAWA 1 MAJA**

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu, Gazownia w Dzierżoniowie, informuje, że podczas narady dokonano sprawdzenia przedłożonej dokumentacji w zakresie kolizji z naszą infrastrukturą gazową. W związku z tym należy dostosować się do poniższych wytycznych

1. Na terenie podlegającym uzgodnieniu zlokalizowane są sieci gazowe - niskiego ciśnienia **DN 300**
2. Przejścia pod drogą wykonywane przewiertem lub przeciskiem należy prowadzić na głębokości uniemożliwiającej uszkodzenie istniejących sieci gazowych
3. W przypadku uszkodzenia sieci lub urządzeń gazowych poniesienia kosztów:
  - usunięcia uszkodzenia;
  - strat gazu spowodowanych uszkodzeniem
  - przekroczenia mocy umownej na punktach wejścia do systemu dystrybucyjnego;
  - odszkodowań dla odbiorców z tytułu przerw w dostawie gazu
  - naprawy urządzeń pomiarowych na punktach wejścia do systemu dystrybucyjnego
4. Dla istniejących sieci gazowych należy zachować właściwe strefy kontrolowane Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe (Dz. U. poz. 640 z dnia 04.06.2013r.)
5. Prace należy prowadzić w sposób wykluczający uszkodzenie sieci i urządzeń gazowych, w przypadku uszkodzenia taśmy ostrzegawczej należy przywrócić ją do stanu pierwotnego
6. W odległości < 1m od osi sieci gazowej nie wolno prowadzić robót ziemnych sprzętem mechanicznym zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych ( Dz. U. Nr 47, poz. 401 z dnia 19.03.2003r;
7. Nie wyklucza się istnienia innych sieci gazowych niewskazanych na przedłożonych planach syt-wys., które nie były zgłoszone do inwentaryzacji w Zakładzie w Wałbrzychu, bądź nie zostały naniesione na plany przez firmę geodezyjną;
8. W wyniku prowadzonych robót nie może nastąpić znaczne wypłylenie, ani zagłębienie istniejących gazociągów. Istniejące studzienki na sieci gazowej należy podnieść do projektowanego poziomu drogi bądź chodnika;



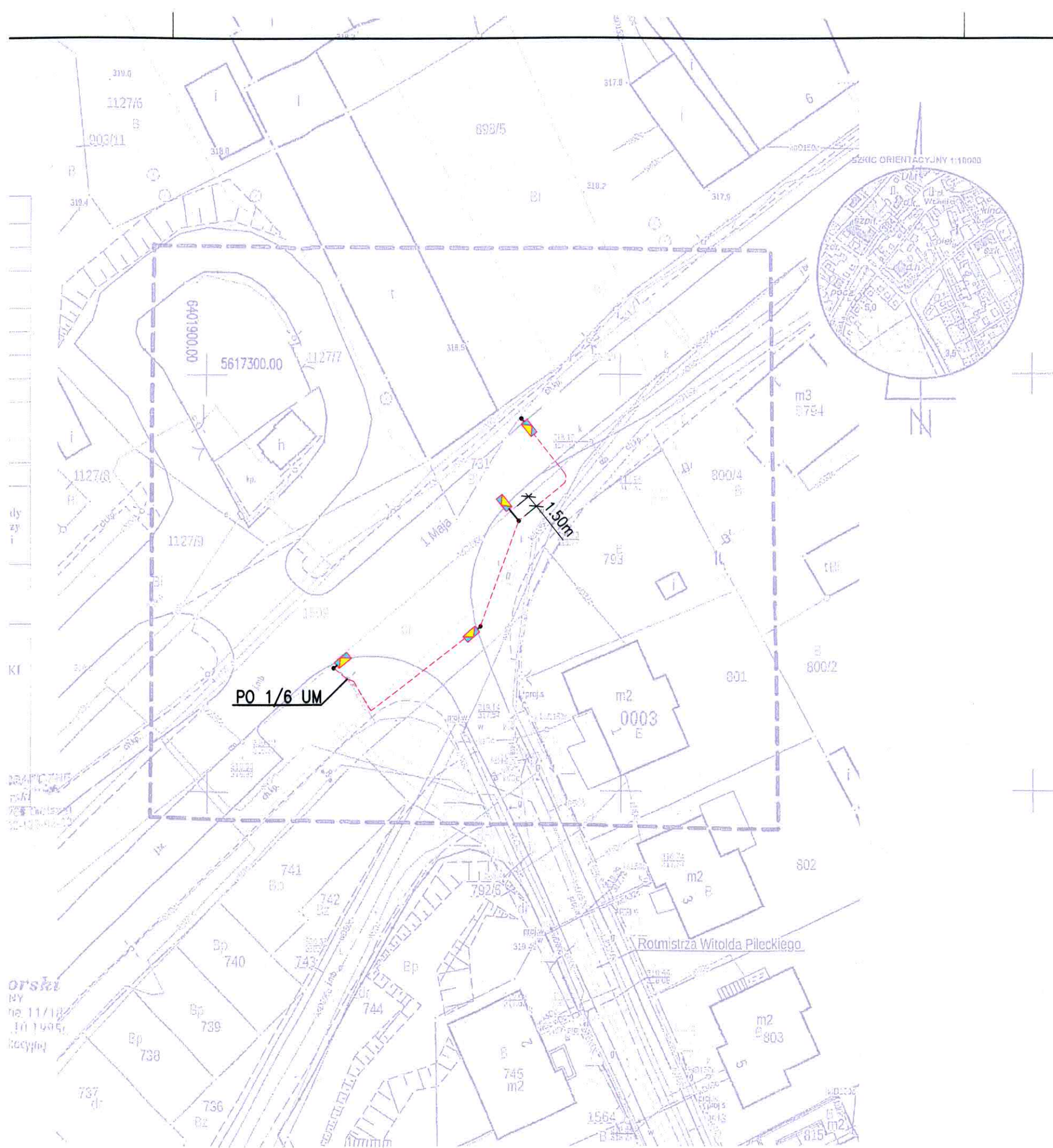
9. W przypadku zmiany niwelety terenu zaprojektować i wykonać przełożenie gazociągów na właściwą głębokość, na własny koszt, po uprzednim uzyskaniu Warunków Technicznych – Sekcja Zarządzania Majątkiem Sieciowym – ul. Wrocławska 2 58-309 Wałbrzych
10. Awarie na sieci gazowej lub przyłączy gazowym zaistniałe w związku z budową prowadzonej inwestycji usuwane będą przez pracowników Gazowni w Dzierżoniowie na koszt Inwestora przedmiotowego zadania
11. Każdorazowe odkrycie czynnej sieci gazowej należy przed zasypaniem zgłosić do **Gazowni w Dzierżoniowie**
12. **Całość prac związanych z planowaną inwestycją , a w szczególności przekroczenie metodą przewiertu prowadzić w porozumieniu i pod nadzorem w/w Gazowni.**
13. O terminie rozpoczęcia robót należy bezwzględnie powiadomić pisemnie  
- **Gazownię w Dzierżoniowie ul. Sowiogórska 1 58-200 Dzierżoniów**

Niniejsza opinia ważna jest do dnia 24.08.2022, o ile wcześniej nie zostanie rozpoczęta przedmiotowa inwestycja .

Anna.Pawe  
lkiewicz-Go

Elektronicznie  
podpisany przez  
Anna.Pawelkiewicz-Go  
Data: 2021.08.24  
13:51:54 +02'00'





STAROSTA DZIERŻONIOWSKI  
 Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej:  
 2021-08-25  
 - na posiedzeniu w dniu .....  
 - za pomocą środków komunikacji elektronicznej.  
 Znak sprawy GK.6630 ..... 13.1.2021  
 Projektowana sieć uzbrojenia terenu .....  
 ..... eweyskjanow  
 Dzierżonów, dnia ..... 2021-08-25  
 podpis przewodniczącego ..... Z. inż. STAROSTY...

*[Signature]*  
 Paweł Głębik  
 PRZEWODNICZĄCY  
 Narady Koordynacyjnej

**OZNACZENIA:**  
 ● — OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED — przejścia dla pieszych  
 - - - - KABEL ZASILAJĄCY YKY 2x2.5mm<sup>2</sup>

<b>BIURO PROJEKTOWO – KONSULTACYJNE INŻYNIERII LĄDOWEJ</b> <b>"SIGMA" Zbigniew Zadrozny</b> Rynek 55 lok. 21, 58-200 Dzierżonów, tel. 74-832-01-00 e-mail biuro@sigmaprojekt.net				
mgr inż. Zbigniew Zadrozny	NBCP. V-7342/3/32/97 005/80/1947/01	projektant – specjalność: konstrukcyjno-budowlana	02.08.2021 r.	<i>[Signature]</i>
<b>PRZEBUDOWA DWÓCH PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH ORAZ PRZEJAZDU          DLA ROWERZYSTÓW NA SKRZYŻOWANIU UL. 1 MAJA          Z UL. ROTMISTRZA PILECKIEGO W BIELAWIE</b>				
Projekt zagospodarowania terenu				
Inwestor: Gmina Bielawa pl. Wolności 1 58-260 Bielawa	Umowa nr: -	Stadium: PB	Podziałka: 1:500	Rys. nr: 1



## PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY

### 1. Podstawa opracowania dokumentacji

Dokumentację wykonano na zlecenie Gminy Bielawa, pl. Wolności 1, 58-260 Bielawa.

Podstawę opracowania dokumentacji stanowią:

- A. Mapa sytuacyjno – wysokościowa terenu do celów projektowych w skali 1:500.
- B. Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.
- C. Mapa ewidencji gruntów w skali 1:1000.

### 2. Cel opracowania

Celem opracowania jest sporządzenie projektu budowlanego przebudowy dwóch przejść dla pieszych oraz przejazdu dla rowerzystów w obrębie skrzyżowania ul. 1 Maja z ul. Rotmistrza Pileckiego w Bielawie, w niezbędnym dla tego typu opracowań zakresie, zgodnie z odpowiednimi przepisami i normami.

### 3 Zakres opracowania

Opracowanie zawiera projekt budowlany przebudowy dwóch przejść dla pieszych oraz przejazdu dla rowerzystów w obrębie skrzyżowania ul. 1 Maja z ul. Rotmistrza Pileckiego w Bielawie obejmujący następujące elementy:

- montaż płytek integracyjnych typu STOP o wymiarach 35x35x5cm w kolorze żółtym;
- montaż czterech aluminiowych słupów oświetleniowych z oprawami typu LED doświetlającymi przejścia i przejazd dla rowerzystów;
- montaż kabli zasilających;
- wykonanie oznakowania poziomego w technologii grubowarstwowej w kolorze białym i czerwonym.

### 4. Charakterystyka techniczna ulicy 1 Maja i ul. R. Pileckiego w miejscu usytuowania przejść dla pieszych i przejazdu dla rowerzystów – stan istniejący

W obrębie skrzyżowania ul. 1 Maja z ul. Rotmistrza Pileckiego znajdują się dwa przejścia dla pieszych oraz jeden przejazd dla rowerzystów.

Ulica 1 Maja na odcinku, na odcinku na którym usytuowane jest przejście dla pieszych posiada nawierzchnię wykonaną z betonu asfaltowego. Szerokość jezdni wynosi 6.00m. Wzdłuż krawędzi jezdni, znajdują się: jednostronny chodnik o

nawierzchni z kostki betonowej oraz jednostronny ciąg pieszo rowerowy o nawierzchni z kostki betonowej. Ulica jest oświetlona.

Ulica Rotmistrza Pileckiego na odcinku na którym usytuowane jest przejście dla pieszych i przejazd dla rowerzystów, posiada nawierzchnię wykonaną z betonu asfaltowego. Szerokość jezdni wynosi 5.20m. Wzdłuż krawędzi jezdni, znajduje się obustronny chodnik o nawierzchni z kostki betonowej oraz. Ulica jest oświetlona.

Przejścia i przejazd dla rowerzystów wyposażone są w znaki D-6 i D-6b. Przejścia i przejazd nie są doświetlone.

## 5. Charakterystyka techniczna przejścia – stan projektowy

Projektowana przebudowa przejść dla pieszych i przejazdu dla rowerzystów polegać będzie na podwyższeniu standardów bezpieczeństwa dla pieszych i rowerzystów. Przebudowa polegać będzie na ustawieniu czterech aluminiowych słupów oświetleniowych z oprawami typu LED doświetlającymi przejścia i przejazd dla rowerzystów, wykonaniu nowego oznakowania poziomego w technologii grubowarstwowej w kolorze białym i czerwonym. Nowe słupy oświetleniowe doświetlające przejścia dla pieszych i przejazd dla rowerzystów będą wkopywane i wykonane z aluminium. Ich wysokość (wysokość oprawy LED na gruncie) wynosić będzie 6m. Zasilanie nowych słupów wykonane będzie z istniejącej sieci oświetleniowej. Wzdłuż krawężników na całej szerokości przejść zostanie wykonany pas z płytki chodnikowej integracyjnej typu STOP o wymiarach 35x35x5cm ułożonych na podsypce cementowo – piaskowej o gr. 3-4cm na istniejącej podbudowie. Wszystkie elementy przeznaczone do wykonania przedstawione są na rys. nr 1. – Projekt zagospodarowania terenu.

***W miejscu usytuowania przejść dla pieszych i przejazdu dla rowerzystów krawężnik może być wyniesiony maksymalnie 2cm ponad poziom jezdni. W miejscach o większej różnicy wysokości krawężnik należy wyregulować do wartości  $\leq 2\text{cm}$ .***

## 6. Sieci uzbrojenia terenu.

Prace w pobliżu sieci należy wykonywać z zachowaniem szczególnej ostrożności.

## 7. Informacja BIOZ

Przedmiotowa inwestycja, nie wymaga sporządzenia PLANU BIOZ.

Zbigniew Sadrożny  
mgr inż. budowlania  
uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
konstrukcyjnymi, II stopnia  
NIP: 662-221-11 58-98-10049473473-3267



