

Świebodzin, dnia 22 marca 2022 r.

BOŚ.6743.69.2022.JG

## ZAŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 30 ust. 5aa ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 2351) z urzędu,

**Starosta Świebodziński**

**zaświadcza, że**

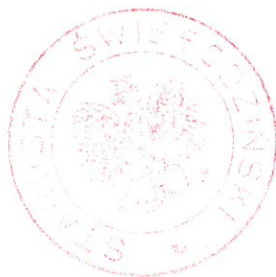
w dniu 10.03.2022 r. złożono zgłoszenie inwestora: **Gminy Świebodzin, ul. Rynkowa 2, 66-200 Świebodzin**, zamiaru wykonania robót budowlanych pn. „**przebudowa pasa drogowego polegająca a budowie oświetlenia przejścia dla pieszych w m. Świebodzin, ul. Konarskiego – ul. Łukowa**” na działkach nr ewid. 63/6, 57, obręb 0002, jednostka ewidencyjna 080805\_4 Świebodzin - miasto.


Zgodnie z art. 30 ust. 5aa ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 2351): „*Organ administracji architektoniczno-budowlanej może z urzędu, przed upływem terminu (...) wydać zaświadczenie o braku podstaw do wniesienia sprzeciwu. Wydanie zaświadczenia wyłącza możliwość wniesienia sprzeciwu (...) oraz uprawnia inwestora do rozpoczęcia robót budowlanych*”.

Jednocześnie informuję, że nie wniesiono sprzeciwu w drodze decyzji na wykonywanie w/w robót.

Zastrzegam, że zakres robót budowlanych nie może wykraczać poza prace wyszczególnione w zgłoszeniu. Jednocześnie informuję, iż na inwestorze spoczywa obowiązek:

- **prowadzenia prac budowlanych zgodnie z przepisami BHP oraz warunkami techniczno-budowlanymi,**
- **prowadzenia prac budowlanych w sposób nie naruszający interesów osób trzecich.**



  
**Leszek Genin**  
Naczelnik Wydziału  
Budownictwa i Ochrony Środowiska

### Otrzymują:

1. Gmina Świebodzin  
Pełnomocnik: Henryk Okupski  
66-120 Kargowa, Chwalim 98
2. a/a

Zwolniono z opłaty skarbowej na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t. j. Dz. U. z 2021r., poz. 1923).

## **Klauzula informacyjna**

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. U. UE. L. 119.1 z 04.05.2016) informuję, że:

<b>TOŻSAMOŚĆ ADMINISTRATORA</b>	Administratorem danych osobowych jest Starosta Świebodziński z siedzibą w Świebodzinie (66-200) przy ulicy Kolejowej 2.
<b>DANE KONTAKTOWE ADMINISTRATORA</b>	Z administratorem można skontaktować się mailowo: <a href="mailto:starostwo@powiat.swiebodzin.pl">starostwo@powiat.swiebodzin.pl</a> lub pisemnie na adres siedziby administratora.
<b>DANE KONTAKTOWE INSPEKTORA OCHRONY DANYCH</b>	Administrator wyznaczył inspektora ochrony danych, z którym może się Pani/ Pan skontaktować poprzez email: <a href="mailto:iod@powiat.swiebodzin.pl">iod@powiat.swiebodzin.pl</a> . Z inspektorem ochrony danych można się kontaktować we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych oraz korzystania z praw związanych z przetwarzaniem danych
<b>CELE PRZETWARZANIA I PODSTAWA PRAWNA</b>	Pani/Pana dane będą przetwarzane w zakresie, w jakim: 1 jest to niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze w związku z wszczęciem i prowadzeniem postępowania administracyjnego w przedmiocie zgłoszenia zamiaru robót budowlanych niewymagających uzyskania pozwolenia na budowę na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane 2 na przetwarzanie danych osobowych udzielona została przez Pana/Panią wcześniej zgoda - w zakresie i celu, określonym w treści zgody.
<b>ODBIORCY DANYCH LUB KATEGORIE ODBIORCÓW DANYCH</b>	W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych oraz danych w celach wskazanych powyżej, dane osobowe mogą być udostępniane innym odbiorcom lub kategoriom odbiorców danych osobowych, którymi mogą być podmioty upoważnione do odbioru Pani/Pana danych osobowych na podstawie odpowiednich przepisów prawa.
<b>OKRES PRZECHOWYWANIA DANYCH</b>	Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji wskazanych powyżej celów przetwarzania, a po tym czasie przez okres niezbędny do wypełnienia przez administratora obowiązków wynikających z ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (Dz. U. z 2019 r., poz. 553 z późn. zm.) oraz przepisach wykonawczych.
<b>PRAWA PODMIOTÓW DANYCH</b>	Przysługuje Pani/Panu prawo żądania dostępu do treści swoich danych, ich sprostowania lub ograniczenia przetwarzania, przy czym wystąpienie z żądaniem ograniczenia przetwarzania danych osobowych w oparciu o treść art. 18 ust. 1 Rozporządzenia nie wpływa na tok i wynik postępowania administracyjnego.
<b>PRAWO WNIESIENIA SKARGI DO ORGANU NADZORCZEGO</b>	Przysługuje Pani/Panu również prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego zajmującego się ochroną danych osobowych: Biuro Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (PUODO) Adres: Stawki 2, 00-193 Warszawa Telefon: 22 860 70 86

# FIRMA USŁUGOWO – HANDLOWA

# "AMPER"

Benon Jäder

ul. Słodowa 1, 64-200 Wolsztyn

☎ 683 845 676 • 📱 602 343 607 • ✉ amper51@wp.pl

---

## KARTA TYTUŁOWA PROJEKTU BUDOWLANEGO

NAZWA	PRZEBUDOWA PASA DROGOWEGO POLEGAJĄCA NA BUDOWIE OŚWIETLENIA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH W M. ŚWIEBODZIN, UL. KONARSKIEGO - UL. ŁUKOWA, NA DZ. O NR EW. GRUNTU 63/6, 57
ADRES	MIEJSCOWOŚĆ: ŚWIEBODZIN GMINA: ŚWIEBODZIN POWIAT: ŚWIEBODZIŃSKI WOJEWÓDZTWO: LUBUSKIE
KATEGORIA OBIEKTU	XXVI
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA	080805_4 MIASTO ŚWIEBODZIN
OBRĘB	0002
NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY	63/6, 57
INWESTOR	GMINA ŚWIEBODZIN UL. RYNKOWA 2 66-200 ŚWIEBODZIN
BRANŻA	ELEKTRYCZNA
SPIS ZAWARTOŚCI	1. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU 2. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY 3. ZAŁĄCZNIKI

Wolsztyn, wrzesień 2021



# FIRMA USŁUGOWO – HANDLOWA

# "AMPER"

Benon Jąder

ul. Słodowa 1, 64-200 Wolsztyn

☎ 683 845 676 • 📱 602 343 607 • ✉ amper51@wp.pl

## STRONA TYTUŁOWA

## PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

**NAZWA** PRZEBUDOWA PASA DROGOWEGO POLEGAJĄCA NA BUDOWIE OŚWIETLENIA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH W M. ŚWIEBODZIN, UL. KONARSKIEGO - UL. ŁUKOWA, NA DZ. O NR EW. GRUNTU 63/6, 57

**ADRES** MIEJSCOWOŚĆ: ŚWIEBODZIN  
GMINA: ŚWIEBODZIN  
POWIAT: ŚWIEBODZIŃSKI  
WOJEWÓDZTWO: LUBUSKIE

**KATEGORIA OBIEKTU** XXVI

**JEDNOSTKA EWIDENCYJNA** 080805\_4 MIASTO ŚWIEBODZIN

**OBRĘB** 0002

**NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY** 63/6, 57

**INWESTOR** GMINA ŚWIEBODZIN  
UL. RYNKOWA 2  
66-200 ŚWIEBODZIN

**BRANŻA** ELEKTRYCZNA

### ZESPÓŁ PROJEKTUJĄCY

IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEŃ	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
Projektant mgr inż. Benon Jąder	WKP/0171/POOE/10 do projektowania bez ograniczeń	specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	mgr inż. Benon Jąder upr. budowlane nr. 0171/POOE/10 w zakresie projektowania w specjalności elektrycznej

Wolsztyn, wrzesień 2021



**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA**

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa</b>	<b>Strona</b>
<b>I.</b>	<b>CZĘŚĆ OPISOWA</b>	
1.	Strona tytułowa	1
2.	Spis zawartości opracowania	2
3.	Opis projektu zagospodarowania terenu	3-4
<b>II.</b>	<b>CZĘŚĆ RYSUNKOWA</b>	
1.	Projekt zagospodarowania terenu	5
<b>III.</b>	<b>DOKUMENTY DOŁĄCZONE DO PROJEKTU</b>	
1.	Oświadczenie wykonawcy projektu	6
2.	Uprawnienia budowlane projektanta	7-10

OPIS TECHNICZNY  
do projektu zagospodarowania terenu

1. **Inwestor / Zleceniodawca**  
Gmina Świebodzin, ul. Rynkowa 2, 66-200 Świebodzin
2. **Adres budowy**  
miejscowość: Świebodzin, ul. Konarskiego - ul. Łukowa dz. nr 63/6, 57  
gmina: Świebodzin  
powiat: świebodziński  
województwo: lubuskie  
jednostka ewidencyjna: 080805\_4 Miasto Świebodzin  
obręb: 0002
3. **Podstawa opracowania**
  - a) inwentaryzacja w terenie;
  - b) obowiązujące normy i przepisy;
  - c) podkład geodezyjny do celów projektowych;
  - d) wywiad z przedstawicielem inwestora;
  - e) warunki techniczne ENEA Oświetlenie Sp. z o.o. dla projektowanego oświetlenia nr WT/EO/OS/A/252/2021 z dnia 2021-09-28.
4. **Przedmiot inwestycji / dane ogólne**  
Przedmiotem opracowania jest projekt przebudowy pasa drogowego polegający na budowie oświetlenia przejścia dla pieszych w m. Świebodzin, ul. Konarskiego - ul. Łukowa, na dz. o nr ew. gruntu 63/6, 57.  
Całość opracowania mieści się terytorialnie w granicach gminy Świebodzin.
5. **Opis stanu istniejącego**  
Droga, przy której projektuje się przedmiotowe zamierzenie jest utwardzona.  
W zakresie opracowania występuje zinwentaryzowane uzbrojenie podziemne które zostało uzgodnione na naradzie koordynacyjnej sytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu w Starostwie Powiatowym w Świebodzinie w dniu 2022-02-16 (GK.III.6630.26.2022).  
Kolizji z projektowanym zamierzeniem brak.
6. **Informacja o wpisie terenu do rejestru zabytków oraz czy podlega ochronie**  
Teren inwestycji jest zlokalizowany na obszarze zespołu urbanistyczno - krajobrazowego miasta Świebodzina wpisanego do rejestru zabytków pod nr 59 (decyzja z dn. 19.07.1955 r.) oraz pod nr 2165 (decyzja z dn. 31.01.1975 r.). Wpisany do rejestru zabytków zespół urbanistyczny jest chroniony na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b oraz art. 7 pkt. 1 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.
7. **Zabezpieczenie przed wpływami eksploatacji górniczej**  
Działki nie znajdują się na terenach wpływu działalności związanej z eksploatacją górnictwem i nie znajdują się w granicach terenu górniczego.
8. **Informacja i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników i otoczenia**  
W projektowanym rozwiązaniu przewiduje się użycie materiałów posiadających atesty bezpieczeństwa i dopuszczenia do użytkowania. Projektowane elementy i zastosowane rozwiązania są sprawdzone pod względem ekologicznym.  
Urządzenia nie wprowadzają zakłóceń w ekologicznej charakterystyce powierzchni ziemi, gleby, wód powierzchniowych i podziemnych. Urządzenia z ich wyposażeniem i przeznaczeniem funkcjonalnym nie wprowadzają emisji hałasów i wibracji.
9. **Informacja o obszarze oddziaływania obiektu**  
Inwestycja jest realizowana na dz. nr 63/6, i 57 w obr. 0002 Świebodzin, w jednostce ewidencyjnej Miasto Świebodzin. Obszar oddziaływania inwestycji nie wykracza poza ww. działkę. Podstawa prawna: art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r., poz. 1333, ze zm.), art. 39 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2020 r., poz. 470, ze zm.), art. 51 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2021 r., poz. 716).

**10. Dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych**

Urządzenia cechują się niskim charakterem skomplikowania elementów. Wszystkie zasady budowy i organizacji robót niezbędnych w realizacji obiektu ujęto w niniejszym opisie technicznym.

**11. Opis projektowanych elementów**

Kabel nn YAKY 4 x 25 mm <sup>2</sup> , 1kV	-	94 m
Piasek na podsypkę	-	3,44 m <sup>3</sup>
Słup oświetlenia przejścia dla pieszych aluminiowy anodowany osadzany w gruncie lub na fundamencie prefabrykowanym wys. 5 m	-	4 kpl.
Wysięgniki aluminiowym anodowany jednoramienny o wysięgu 0,5 m	-	4 szt.
Oprawa oświetleniowa dedykowana do oświetlenia przejścia dla pieszych	-	4 szt.
Ograniczniki przepięć wraz z uziemieniem	-	1 kpl.
Rura osłonowa do kabli (typ rury osłonowej np. AROT SV-50) + elementy mocując do słupa	-	3,5 m
Izolacyjne złącze kablowe IZK	-	4 kpl.
Wkładki bezpiecznikowe 4 A	-	4 szt.
Przewód YDYżo 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , 750 V	-	22 m
Uziom pionowy + elementy łączące	-	1 kpl.
Folia koloru niebieskiego	-	43 m
Rura osłonowa N750 np. AROT SRS-75	-	20 m
Rura osłonowa L450 np. AROT DVK-75	-	18 m
Rura karbowana osłonowa L250 np. AROT DVR-50	-	12 m

mgr inż. Beniamin Sader  
upr. budowlane nr ewd. WK/501/1/POOE/10  
w zakresie projektowania  
w specjalności elektrycznej







Benon Jäder  
PROJEKTANT

## OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że stosownie do postanowienia art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (t.j. Dz. U. 2020 poz. 1333, ze zm.):

### PROJEKT BUDOWLANY

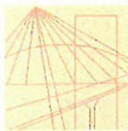
NAZWA	PRZEBUDOWA PASA DROGOWEGO POLEGAJĄCA NA BUDOWIE OŚWIETLENIA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH W M. ŚWIEBODZIN, UL. KONARSKIEGO - UL. ŁUKOWA, NA DZ. O NR EW. GRUNTU 63/6, 57
ADRES	MIEJSCOWOŚĆ: ŚWIEBODZIN GMINA: ŚWIEBODZIN POWIAT: ŚWIEBODZIŃSKI WOJEWÓDZTWO: LUBUSKIE
KATEGORIA OBIEKTU	XXVI
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA	080805_4 MIASTO ŚWIEBODZIN
OBREB	0002
NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY	63/6, 57
INWESTOR	GMINA ŚWIEBODZIN UL. RYNKOWA 2 66-200 ŚWIEBODZIN
BRANŻA	ELEKTRYCZNA

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej, jest kompletny, zawiera wszystkie wymagane elementy projektu oraz jest zgodny z celem, któremu ma służyć.

W myśl art. 20, ust. 1, pkt 1c ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (t.j. Dz. U. 2020 poz. 1333, ze zm.) oświadczam, że obszar oddziaływania obiektu objętego opracowaniem jest ograniczony w granicach działek na których usytuowany jest obiekt.

mgr inż. Benon Jäder  
upr. budowlane nr ewid. SYK/P/01717/OOE/10  
w zakresie projektowania  
w specjalności elektrycznej

Benon Jäder



WIELKOPOLSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt: WOIB-OKK-EP-0054-159/2010

Poznań, dnia 10 czerwca 2010 r.

## DECYZJA

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

**decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB**  
otrzymuje

**Pan**

**Benon Jäder**

magister inżynier elektryk

kierunek: Elektrotechnika

urodzony dnia 27 maja 1950 r. w Łupicy

## UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny WKP/0171/POOE/10

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

### UZASADNIENIE

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

#### Pouczenie

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



Skład orzekający  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – dr inż. Daniel Pawlicki: .....

Członek Komisji – dr inż. Andrzej Barczyński: .....

Członek Komisji – mgr inż. Szczepan Mikurenda: .....

Za zgodność z oryginałem

FUH „AMPER” Benon Jäder

STRONA 7



Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 5 ustawy Prawo budowlane Pan Benon Jäder jest upoważniony w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do:

- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych **bez ograniczeń.**

Zgodnie z § 24 ust.1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do projektowania obiektu budowlanego, takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne wraz z urządzeniami do zasilania i sterowania.

Na podstawie § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, uprawnienia do projektowania stanowią podstawę do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie w/w specjalności.

PRZEWODNICZĄCY  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

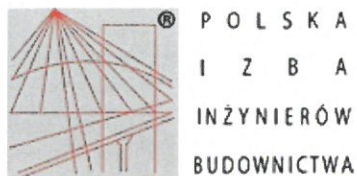
*dr inż. Daniel Pawliński*

Otrzymują:

1. Pan Benon Jäder  
64-200 Wolsztyn, ul. Konstytucji 3 Maja 3
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a

za zgodność z oryginałem

INŻ. JADER Benon Jäder



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-6LA-PAG-B33 \*

Pan Benon Jąder o numerze ewidencyjnym WKP/IE/6811/02  
adres zamieszkania ul. Konstytucji 3 Maja 3, 64-200 Wolsztyn  
jest członkiem Wielkopolskiej 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 2020-12-10 roku przez:

Włodzimierz Draber, Zastępca Przewodniczącego Rady Wielkopolskiej 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.

 Podpis jest prawidłowy



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-IVL-VC3-5UU \*

Pan Benon Jąder o numerze ewidencyjnym WKP/IE/6811/02  
adres zamieszkania ul. Konstytucji 3 Maja 3, 64-200 Wolsztyn  
jest członkiem Wielkopolskiej 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 2021-12-03 roku przez:

Jerzy Stroński, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej 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.



# FIRMA USŁUGOWO – HANDLOWA

# "AMPER"

**Benon Jäder**

**ul. Słodowa 1, 64-200 Wolsztyn**

☎ 683 845 676 • 📞 602 343 607 • ✉ amper51@wp.pl

## STRONA TYTUŁOWA

## PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO

**NAZWA** PRZEBUDOWA PASA DROGOWEGO POLEGAJĄCA NA BUDOWIE OŚWIETLENIA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH W M. ŚWIEBODZIN, UL. KONARSKIEGO - UL. ŁUKOWA, NA DZ. O NR EW. GRUNTU 63/6, 57

**ADRES** MIEJSCOWOŚĆ: ŚWIEBODZIN  
GMINA: ŚWIEBODZIN  
POWIAT: ŚWIEBODZIŃSKI  
WOJEWÓDZTWO: LUBUSKIE

**KATEGORIA OBIEKTU** XXVI

**JEDNOSTKA EWIDENCYJNA** 080805\_4 MIASTO ŚWIEBODZIN

**OBRĘB** 0002

**NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY** 63/6, 57

**INWESTOR** GMINA ŚWIEBODZIN  
UL. RYNKOWA 2  
66-200 ŚWIEBODZIN

**BRANŻA** ELEKTRYCZNA

### ZESPÓŁ PROJEKTUJĄCY

IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
Projektant mgr inż. Benon Jäder	WKP/0171/POOE/10 do projektowania bez ograniczeń	specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	mgr inż. Benon Jäder upr. budowlane nr ewid. WKP/0171/POOE/10 w zakresie projektowania w specjalności elektrycznej

Wolsztyn, wrzesień 2021

**PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY**  
**SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA**

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa</b>	<b>Strona</b>
<b>I.</b>	<b>CZĘŚĆ OPISOWA</b>	
1.	Strona tytułowa	1
2.	Spis zawartości opracowania	2
	Nie dotyczy	
<b>II.</b>	<b>CZĘŚĆ RYSUNKOWA</b>	
	Nie dotyczy	

# FIRMA USŁUGOWO – HANDLOWA

# "AMPER"

Benon Jąder

ul. Słodowa 1, 64-200 Wolsztyn

☎ 683 845 676 • 📱 602 343 607 • ✉ amper51@wp.pl

---

## ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO

NAZWA	PRZEBUDOWA PASA DROGOWEGO POLEGAJĄCA NA BUDOWIE OŚWIETLENIA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH W M. ŚWIEBODZIN, UL. KONARSKIEGO - UL. ŁUKOWA, NA DZ. O NR EW. GRUNTU 63/6, 57
ADRES	MIEJSCOWOŚĆ: ŚWIEBODZIN GMINA: ŚWIEBODZIN POWIAT: ŚWIEBODZIŃSKI WOJEWÓDZTWO: LUBUSKIE
KATEGORIA OBIEKTU	XXVI
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA	080805_4 MIASTO ŚWIEBODZIN
OBRĘB	0002
NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY	63/6, 57
INWESTOR	GMINA ŚWIEBODZIN UL. RYNKOWA 2 66-200 ŚWIEBODZIN
BRANŻA	ELEKTRYCZNA



**ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO  
SPIS ZAWARTOŚCI**

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa</b>	<b>Strona</b>
1.	Strona tytułowa	1
2.	Spis zawartości	2
3.	Warunki przyłączenia	3-5
4.	BIOZ	6-9
5.	Uzgodnienia branżowe	10-20
6.	Narada koordynacyjna	21-25

Szczecin, 28 września 2021

Enea Oświetlenie/OS/A/2021

WEA21E004246/ K2100339627  
(numer pisma w systemie EOD-eKancelaria)  
WT/EO/OS/A/252/2021

FU-H AMPER  
Benon Jäder  
Ul. Słódowa 1  
64-200 Wolsztyn

dotyczy: warunków podłączenia do istniejącej sieci oświetlenia drogowego w związku z planowaną inwestycją doświetlenia przejścia dla pieszych w m. Świebodzin dz. Nr 63/6, 57 (ul. Konarskiego – ul. Łukowa).

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 03.09.2021 r., w sprawie warunków podłączenia do istniejącej sieci oświetlenia drogowego w związku z planowaną inwestycją doświetlenia przejścia dla pieszych w m. Świebodzin dz. Nr 63/6, 57 (ul. Konarskiego – ul. Łukowa) informujemy, iż w obrębie planowanej inwestycji, występuje istniejąca infrastruktura elektroenergetyczna oświetlenia drogowego:

**I. Istniejąca infrastruktura:**

- a) Świebodzin, ul. Konarskiego – ul. Łukowa – napowietrzna sieć oświetlenia drogowego, sieć wydzielona, oprawy zawieszone na słupach betonowych, zasilanie przewodem AsXSn 4x25mm<sup>2</sup> z szafki nr SO - 369, 5-4-0808053-063 szafka wolnostojąca na fundamencie przy ul. Konarskiego 2.

**Sieć oświetlenia stanowi własność ENEA Oświetlenie sp. z o.o.**

**UWAGI:**

ENEA Oświetlenie sp. z o.o. wstępnie wyraża zgodę na podłączenie z najbliższego słupa napowietrznej sieci oświetlenia projektowanego doświetlenia przejścia dla pieszych przy ulicy Konarskiego – ulicy Łukowa.

**Centrala**

ENEA Oświetlenie sp. z o.o. tel. +48 / 91 332 17 10 NIP 652-19-62-912 oswietlenie@enea.pl  
71-080 Szczecin, ul. Ku Słońcu 34 faks +48 / 91 813 50 49 REGON 611064325 www.enea-oswietlenie.pl

Sąd Rejonowy Szczecin – Centrum w Szczecinie XIII Wydział Gospodarczy  
Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS: 00010667552 Kapitał zakładowy: 182 127 000 PLN Kapitał wpłacony: 182 127 000 PLN

ENEA Oświetlenie sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie (71-080), ul. Ku Słońcu 34, jako Administrator danych osobowych informuje, że na stronie internetowej Spółki [www.enea-oswietlenie.pl](http://www.enea-oswietlenie.pl) znajduje się obowiązek informacyjny dla klientów, kontrahentów Spółki osób prowadzących korespondencję ze Spółką, a także występujących do Spółki o wydanie warunków, uzgodnienia techniczne, likwidację kolizji.

## II. Wymagania techniczne:

- a) Odtworzyć linię oświetleniową, napowietrzną lub kablową, w obszarze niekolizyjnym (pod warunkiem zachowania normatywnych odległości w stosunku do innych mediów) - stosować przewód lub kabel o przekroju nie mniejszym niż 25 mm<sup>2</sup>, **nie dopuszcza się mufowania kabli oświetlania drogowego.**
- b) Projekt techniczny (1- egz.) wraz z dokumentacją prawną oraz zestawieniem elementów rozbudowy/demontażu, należy przedłożyć do sprawdzenia pod kątem zgodności z wydanymi warunkami na rozbudowę/przebudowę/likwidację oświetlenia w ENEA Oświetlenie sp. z o.o.- Wydział Obsługi Administracyjno-Technicznej, ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin (należy przewidzieć wersję elektroniczną (PDF) dla celów archiwalnych ENEA Oświetlenie sp. z o.o.).
- c) W przypadku zabudowy urządzeń na gruntach prywatnych (w przypadkach uzasadnionych technicznie), warunkiem przystąpienia do realizacji zadania (udostępnienia sieci do przebudowy) jest ustanowienie na rzecz ENEA Oświetlenie sp. z o.o. służebności gruntowej, polegającej na nieodpłatnym zapewnieniu dostępu do przebudowanej sieci elektroenergetycznej w celu prowadzenia konserwacji i usuwania awarii.
- d) Na etapie projektowania zakres niezbędnych prac oraz szczegóły przyjętych rozwiązań technicznych należy uzgodnić w ENEA Oświetlenie sp. z o.o. - Wydział Obsługi Administracyjno-Technicznej, ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin tel. 913321727.
- e) Inwestor poinformuje ENEA Oświetlenie sp. z o.o., Rejon Oświetleniowy Gorzów ul. Sikorskiego 37, 66-400 Gorzów Wlkp., o zakresie niezbędnych wyłączeń, w terminie co najmniej 14 dni przed planowanym przystąpieniem do prac na sieci oświetleniowej.
- f) Prace wykonywane przez zewnętrznych wykonawców przy urządzeniach elektroenergetycznych będą prowadzone na polecenie pisemne, po uprzednim dopuszczeniu przez brygady ENEA Oświetlenie sp. z o.o.
- g) Inwestor jest zobowiązany do powiadomienia ENEA Oświetlenie sp. z o.o., Rejon Oświetleniowy Gorzów ul. Sikorskiego 37, 66-400 Gorzów Wlkp. o odbiorze w terminie 5-ciu dni przed proponowaną datą, oraz dostarczenia dokumentacji powykonawczej, protokołów badań, zestawienia materiałów zdemontowanych i zabudowanych oraz powykonawczą inwentaryzację geodezyjną urządzeń.
- h) **na czas budowy zachować ciągłość pracy urządzeń oświetleniowych w zasięgu istniejącej szafki.**
- i) Całość prac należy wykonywać zgodnie z obowiązującym prawem i Polskimi Normami.
- j) Wytyczne dotyczą tylko sieci oświetlenia drogowego będącej własnością i w eksploatacji ENEA Oświetlenie sp. z o.o.
- k) Całość prac zostanie wykonana kosztem i staraniem Inwestora.
- l) **Do realizacji zadania można przystąpić po wcześniejszym uzgodnieniu projektu budowlanego, uzyskaniu stosownych decyzji administracyjnych i uregulowaniu spraw związanych z eksploatacją w/w urządzeń.**
- m) Inwestor ponosi pełną odpowiedzialność karną i materialną za uszkodzenia urządzeń elektroenergetycznych powstałe w czasie wykonywania robót oraz za uszkodzenia i szkody, które mogły powstać na skutek prowadzenia robót.
- n) Integralną część warunków stanowią „Ogólne wymagania dotyczące sieci oświetlenia drogowego”
- o) Ważność warunków upływa po dwóch latach od ich wydania.

Niniejsze warunki nie stanowią uzgodnienia projektu technicznego.

Z poważaniem

KIEROWNIK WYDZIAŁU  
Opis: Administracja Techniczna

Marek Lis

Załączniki:

1. Ogólne wymagania dotyczące sieci oświetlenia drogowego

Do wiadomości:

1. a/a
2. Rejon Oświetleniowy Zielona Góra



Firma Usługowo - Handlowa  
AMPER Benon Jąder  
ul. Słodowa 1 • 64-200 Wolsztyn

☎ 683 845 676 • ✉ amper51@wp.pl

## B I O Z

### INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

**NAZWA** PRZEBUDOWA PASA DROGOWEGO POLEGAJĄCA NA BUDOWIE OŚWIETLЕНИЯ PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH W M. ŚWIEBODZIN, UL. KONARSKIEGO - UL. ŁUKOWA, NA DZ. O NR EW. GRUNTU 63/6, 57

**ADRES** MIEJSCOWOŚĆ: ŚWIEBODZIN  
GMINA: ŚWIEBODZIN  
POWIAT: ŚWIEBODZIŃSKI  
WOJEWÓDZTWO: LUBUSKIE

**KATEGORIA OBIEKTU** XXVI

**JEDNOSTKA EWIDENCYJNA** 080805\_4 MIASTO ŚWIEBODZIN


**OBREB** 0002

**NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY** 63/6, 57

**INWESTOR** GMINA ŚWIEBODZIN  
UL. RYNKOWA 2  
66-200 ŚWIEBODZIN

**BRANŻA** ELEKTRYCZNA

#### ZESPÓŁ PROJEKTUJĄCY

IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEŃ	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
Projektant mgr inż. Benon Jąder	WKP/0171/POOE/10 do projektowania bez ograniczeń	specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	 mgr inż. Benon Jąder upr. budowlane nr ewid. WKP-0171/POOE/10 w zakresie projektowania w specjalności elektrycznej

DATA OPRACOWANIA: WRZESIEŃ 2021

## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1. **Dla przedmiotowej inwestycji należy opracować plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, zwany dalej „PLANEM BIOZ”, zawierający:**
  - stronę tytułową;
  - część opisową;
  - część rysunkową;
2. **Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów:**
  - wytyczenie geodezyjne trasy kabli;
  - wytyczenie geodezyjne miejsca posadowienia słupów oświetleniowych;
  - wykonanie wykopów ręcznie lub mechanicznie;
  - wykonanie przecisków;
  - nasypianie piasku do wykopu;
  - ustawienie słupów oświetleniowych;
  - ułożenie rur osłonowych;
  - ułożenie kabli w wykopie;
  - wykonanie pomiarów kontrolnych kabli;
  - nasypianie piasku i ułożenie folii ochronnych;
  - zasypanie wykopów;
  - montaż opraw na słupach;
3. **Wykaz istniejących obiektów budowlanych:**
  - elektroenergetyczna sieć energetyczna niskiego napięcia;
  - sieć wodociągowa;
  - sieć gazowa;
  - sieć telekomunikacyjna;
4. **Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**
  - zagrożenia wynikające z ruchu drogowego;
  - uzbrojenie techniczne innych branż;
5. **Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas wystąpienia:**
  - zagrożenie porażenia prądem elektrycznym przy odłączaniu i załączaniu napięcia;
  - zagrożenie przy rozładunku bębnow z kablami;
  - zagrożenie przy rozwijaniu kabla z bębna;
  - zagrożenia przy stawianiu słupów;
  - zagrożenia przy pracach na wysokościach;
  - zagrożenia wynikające z niedostatecznego zabezpieczenia wykopu oraz niewydzielonych stref niebezpiecznych;
  - zagrożenia wynikające z prac w pasie drogi;
  - zagrożenia wynikające z niewiedzy pracowników oraz nieodpowiedniego przeszkolenia BHP;
  - zagrożenie potrącenia przez pojazdy związane z ruchem zakładu;
  - zagrożenie przy robotach ziemnych i niezabudowanych otworach;
  - należy zwrócić uwagę na niezinwentaryzowane podziemne uzbrojenie;

**6. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:**

**6.1. Podstawowe zasady bezpieczeństwa pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych:**

- pracownicy wykonujący prace przy urządzeniach elektroenergetycznych muszą posiadać odpowiednie świadectwa kwalifikacyjne i powinni być przeszkoleni w zakresie ratowania osób porażonych prądem elektrycznym;
- prace przy urządzeniach elektrycznych wykonywać po wyłączeniu spod napięcia zgodnie z wymaganiami bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych;
- należy zwrócić szczególną uwagę na elementy prac mogące spowodować zagrożenie dla zdrowia i życia ludzi oraz konieczność używania odzieży ochronnej;
- przed rozpoczęciem robót należy zapoznać się szczegółowo z dokumentacją budowlaną zwracając uwagę na warunki wydane w uzgodnieniach, zachowując wytyczne wykonawstwa i odbioru robót; całość prac należy wykonać zgodnie z „specyfikacją techniczną technicznymi i odbioru robót”;
- obowiązek sporządzenia planu „bioz” przed rozpoczęciem budowy spoczywa na kierowniku budowy. Szczegółowy zakres i forma planu „bioz” musi być zgodna z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 27 sierpnia 2002 r. (Dz. U. z dnia 17 września 2002 r.);

**6.2. Roboty ziemne:**

- przed przystąpieniem do robót ziemnych należy zapoznać się z projektem technicznym i trasami istniejących sieci i urządzeń podziemnych. Należy je oznakować na terenie prowadzonych robót oraz określić ich bezpieczną odległość od wykopu w pionie i poziomie. Przy braku rozeznania co do uzbrojenia terenu wykopy o głębokości większej niż 0,4 m prowadzić ręcznie. W przypadku odkrycia jakiegokolwiek istniejącego uzbrojenia podziemnego nie pokazanego na mapie, należy bezzwłocznie przerwać roboty do czasu ustalenia pochodzenia tych sieci i określenia czy i w jaki sposób możliwe jest w tym miejscu dalsze bezpieczne prowadzenie prac. Wykopy w miejscach dostępnych dla osób niezatrudnionych przy robotach należy zabezpieczyć przed przypadkowym wpadnięciem osób postronnych;
- załadunek i wyładunek bębnow z kablami może być dokonywany wyłącznie przy użyciu dźwigu lub ramp pochylni. Zabrania się wyładunku przez zrzucanie ich z samochodu lub ramp;
- bęben z kablami należy ustawić na stojakach kablowych na gruncie twardym i równym. Oś bębna wypoziomować. Hamowanie obrotów bębna za pomocą deski metodą dźwigni;

**6.3. Bezpieczeństwo pracy przy stosowaniu sprzętu ciężkiego:**

Dźwigi samojezdne:

- zabrania się przebywania osobom podczas pracy dźwigu w zasięgu działania jego ramienia;
- kierownik budowy ma obowiązek zapewnić operatorowi dźwigu bezpieczne warunki pracy;
- operator ma prawo odmówić wykonania polecenia, jeżeli nie może wykonać pracy w sposób zapewniającym jemu i osobom zatrudnionym lub postronnym pełnego bezpieczeństwa;

Podnośniki koszowe:

- zabrania się przebywania osobom podczas pracy na wysokościach pod koszem;
- kierownik budowy ma obowiązek zapewnić operatorowi podnośnika bezpieczne warunki pracy;

- operator ma prawo odmówić wykonania polecenia, jeżeli nie może wykonać pracy w sposób zapewniający jemu i osobom zatrudnionym lub postronnym pełnego bezpieczeństwa;

#### Koparki:

- przy wykonywaniu wykopów koparką należy uzyskać zgodę inwestora i sprawdzić czy na trasie wykonywania wykopu nie znajdują się istniejące urządzenia podziemne;
- koparkę może obsługiwać jedynie pracownik posiadający odpowiednie uprawnienia;
- w zasięgu działania koparki zabrania się przebywania brygadzie kablowej i osobom postronnym;

#### Uwagi:

- używać materiały dopuszczone do stosowania w budownictwie;
- prace wykonać zgodnie z projektem branżowym, planem bioz, obowiązującymi przepisami i Polskimi Normami PN/IEC/E oraz BHP.

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

Głównym koordynatorem wszystkich czynności mających miejsce na placu budowy jest kierownik budowy. Podstawowym środkiem organizacyjnym zapobiegającym niebezpieczeństwu jest prawidłowe wykonawstwo robót, a w szczególności:

- w pobliżu istniejących kabli roboty ziemne należy wykonywać ręcznie bez użycia kilofów i łomów wykonując ze szczególną ostrożnością próbne przekopy;
- wykopy należy zabezpieczyć przed osuwaniem się ziemi oraz przypadkowym wpadnięciem człowieka do wykopu;
- wydzielenie miejsca składowania materiałów;
- bezwzględnie należy dostosować się do uwag i zaleceń kierownika budowy;
- wydzielenie stref szczególnie niebezpiecznych przez odpowiednie oznakowanie, ogrodzenie, itp.;
- zapewnienie odpowiedniego dozoru placu budowy w czasie przerw w pracy i w okresie nocy;
- zapewnienie odpowiedniego oświetlenia placu budowy podczas prac o zmroku;
- odpowiednia synchronizacja dostaw materiałów;
- stosowanie wyrobów i rozwiązań dopuszczonych do stosowania w budownictwie;
- drogi dojazdowe powinny być przejezdne, zabrania się składowania na nich materiałów budowlanych, gromadzenia sprzętu itp.;
- na placu budowy w widocznym miejscu powinien znajdować się sprzęt p.poż.;
- umieszczenie we wszelkich, widocznych miejscach tablic ostrzegawczo – informacyjnych.

W przypadku wystąpienia pożaru, katastrofy budowlanej lub wypadku przy pracy, należy niezwłocznie powiadomić specjalistyczne służby takie jak:

- Pogotowie energetyczne 991;
- Pogotowie gazowe 992;
- Policja 997;
- Straż pożarna 998;
- Pogotowie ratunkowe 999;
- Ogólny nr ratunkowy 112;

Jednocześnie korzystając z dostępnych środków technicznych przystąpić do udzielenia pierwszej pomocy lub akcji ratunkowej.



Świebódzin, dnia 2021-11-24

## DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1376 z późn. zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 2021-11-15 złożonego przez:

**Benon Jäder - Firma Usługowo-Handlowa "AMPER" ul. Słodowa 1, 64-200 Wolsztyn** działającego z pełnomocnictwem:

**Instalatorstwo Elektryczne Henryk Okupski Chwalim 98, 66-120 Kargowa** otrzymanego od:

**Gmina Świebódzin ul. Rynkowa 2, 66-200 Świebódzin**

o uzgodnienie lokalizacji urządzeń obcych w pasie drogi powiatowej **nr 4005F ul. Konarskiego** (dz. nr ewid. 63/6) oraz **nr 4007F ul. Łukowa** (dz. nr ewid. 57) w m. Świebódzin

**zezwalam na lokalizację linii kablowej celem zasilania projektowanego oświetlenia przejścia dla pieszych w m. Świebódzin ul. Konarskiego (dz. nr ewid. 63/6) - ul. Łukowa (dz. nr ewid. 57), przy zachowaniu następujących warunków:**

1. Sieć wykonać zgodnie z załączonym planem sytuacyjnym.
2. Naruszone pobocza odtworzyć zachowując odpowiednie spadki i obsiać mieszanką traw niskich.
3. Przejścia poprzeczne przez jezdnię wykonać metodą przecisku lub przewiertu sterowanego:
  - sieć wykonać na głębokości min 1,2m licząc od powierzchni jezdni do góry rury ochronnej,
  - długość rury wg planu sytuacyjnego,
  - komory przeciskowe wykonać poza obrębem jezdni, wykopy nie mogą naruszać konstrukcji jezdni.
4. Naruszony chodniki odtworzyć na całej szerokości. Połamane lub uszkodzone elementy należy wymienić na nowe.
5. Przed uzyskaniem zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym, należy uzgodnić w tut. Wydziale Dróg projekt odtworzenia konstrukcji chodników.
6. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. Wykopy należy zasypywać i zagęszczać warstwami, zgodnie z obowiązującymi normami i zasadami. Wyniki badań wskaźnika zagęszczenia gruntu wg BN-77/8931-12 należy przedłożyć w Wydziale Dróg Starostwa Powiatowego w Świebodzinie przed przystąpieniem do robót odtworzeniowych. Badania wskaźnika zagęszczenia gruntu musi wykonać uprawnione laboratorium drogowe. W zależności od warunków należy przewidzieć wymianę gruntu.
8. Zarządca drogi nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z urządzeniami obcymi znajdującymi się w pasie drogowym. Lokalizację tych urządzeń ustalić z ich użytkownikami.
9. Prace należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r. poz. 124 z późn. zm.).
10. Na czas trwania robót należy opracować projekt organizacji ruchu, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tymi zarządzeniami (Dz. U. z 2017 r. poz. 784).

11. Zezwolenie zarządcy drogi wydane w niniejszej decyzji jest równoznaczne z prawem do dysponowania nieruchomością na cele budowlane, w zakresie prowadzonych prac.
12. Opinia ważna 2 lata.

### UZASADNIENIE

Ponieważ decyzja w całości uwzględnia żądanie strony, w oparciu o art. 107 § 4 Kpa odstępuje się od jej uzasadnienia.

### POUCZENIE

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

Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego:

- w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję,
- z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

Zezwolenie zarządcy drogi wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z pozwoleniem na budowę lub zgłoszeniem budowy stosownie do przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zm.).

Zezwolenie zarządcy drogi wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, o które wykonawca, albo inwestor powinien wystąpić do Wydziału Dróg Starostwa Powiatowego w Świebodzinie



STAROSTWA POWIATOWEGO  
ŚWIEBODZIN  
Zbigniew Szumski

Otrzymują:

1. Benon Jäder - Firma Usługowo-Handlowa "AMPER" ul. Słodowa 1, 64-200 Wolsztyn
2. Gmina Świebodzin ul. Rynkowa 2, 66-200 Świebodzin
3. aa.

Administratorem danych jest Starosta Powiatu Świebodzińskiego. Siedziba Starostwa Powiatowego w Świebodzinie: ul. Kolejowa 2, 66-200 Świebodzin. Kontakt do naszego inspektora ochrony danych: [iod@powiat.swiebodzin.pl](mailto:iod@powiat.swiebodzin.pl). Szczegółowe informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych znajdują się na stronie: [www.swiebodzin.pl](http://www.swiebodzin.pl).

Zezwolenie zwolnione z opłaty skarbowej, zgodnie z załącznikiem do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2021 r. poz. 1923 z późn. zm.).









Oddział Szczecin  
Enea Oświetlenie sp. z o.o. Oddział Szczecin  
71-080 Szczecin, ul. Ku Słońcu 34

tel. +48 / 91 332 17 20  
faks. +48 / 91 813 50 49  
oswietlenie.szczecin@enea.pl

Szczecin, 8 grudnia 2021

Enea Oświetlenie/OS/A/2021

WEA21E005514/ K2100429746

(numer pisma w systemie EOD-eKancelaria)

UZ/EO/OS/A/252/2021

**FU-H AMPER**  
**Benon Jäder**  
**Ul. Stodowa 1**  
**64-200 Wolsztyn**

dotyczy: uzgodnienia projektu podłączenia do istniejącej sieci oświetlenia drogowego w związku z planowaną inwestycją doświetlenia przejścia dla pieszych w m. Świebodzin dz. Nr 63/6, 57 (ul. Konarskiego – ul. Łukowa).

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na pismo z dnia 3.11.2021 r., ENEA Oświetlenie sp. z o.o. - Wydział Obsługi Administracyjno-Technicznej, ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin uzgadnia projekt podłączenia do istniejącej sieci oświetlenia drogowego w związku z planowaną inwestycją doświetlenia przejścia dla pieszych w m. Świebodzin dz. Nr 63/6, 57 (ul. Konarskiego – ul. Łukowa) z następującymi uwagami:

1. Bezwzględnie prace prowadzone na sieci ENEA Oświetlenie sp. z o.o. lub będącej w eksploatacji ENEA Oświetlenie sp. z o.o. muszą być w trakcie robót koordynowane przez wyznaczonego pracownika ENEA Oświetlenie.
2. Za uszkodzenia i szkody na majątku Enea Oświetlenie powstałe w trakcie prac odpowiada Inwestor.
3. **Na czas budowy zachować ciągłość pracy urządzeń oświetleniowych w zasięgu istniejącej szafki oświetleniowej.**
4. Prace zanikowe wymagają zgłoszenia do odbioru technicznego, wykonania dokumentacji fotograficznej i przekazania w formie elektronicznej do ENEA Oświetlenie sp. z o.o. - Rejon Oświetleniowy Gorzów Wlkp..
5. Całość prac wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i Polskimi Normami.
6. **Szczegółowe rozwiązania należy ustalić i uzgodnić w Enea Oświetlenie sp. z o.o. Rejon Oświetleniowy Gorzów Wlkp. na etapie wykonawstwa.**
7. W razie potrzeby inwestor poinformuje ENEA Oświetlenie sp. z o.o., Rejon Oświetleniowy Gorzów, ul. Sikorskiego 37, 66-400 Gorzów Wlkp., o zakresie niezbędnych wyłączeń, w terminie co najmniej 14 dni przed planowanym przystąpieniem do prac na sieci oświetleniowej.
8. Całość prac zostanie wykonana kosztem i staraniem Inwestora.

#### Centrala

ENEA Oświetlenie sp. z o.o.  
71-080 Szczecin, ul. Ku Słońcu 34

tel. +48 / 91 332 17 10  
faks. +48 / 91 813 50 49

NIP 852-19-62-812  
REGON 141054325

oswietlenie@enea.pl  
www.enea-oswietlenie.pl

Sąd Rejonowy Szczecin - Centrum w Szczecinie XIII Wydział Gospodarczy


Krajowego Rejestru Sądowego m.KRS: 0000067552 Kapitał zakładowy: 162 127 000 PLN Kapitał wpłacony: 162 127 000 PLN

ENEA Oświetlenie sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie (71-080), ul. Ku Słońcu 34, jako Administrator danych osobowych, informuje, że na stronie internetowej Spółki [www.enea-oswietlenie.pl](http://www.enea-oswietlenie.pl) znajduje się obowiązek informacyjny dla klientów, kontrahentów Spółki, osób prowadzących korespondencje ze Spółką, a także występujących do Spółki o wydanie warunków, uzgodnienia techniczne.

9. Wytyczne dotyczą tylko sieci oświetlenia drogowego będącej w eksploatacji lub na majątku ENEA Oświetlenie sp. z o.o.
10. **Do realizacji zadania można przystąpić po wcześniejszym podpisaniu umowy z ENEA Oświetlenie sp. z o.o. regulującej zasady konserwacji i eksploatacji w/w instalacji.**

Sprawy związane z umową prowadzi Rejon Oświetleniowy Gorzów tel. 95 721 75 49.

Z poważaniem

KIEROWNIK WYDZIAŁU  
Obsługa Administracyjno-Techniczna  
  
Marek Lis

Załączniki:

1. PZT – 1 egz.
2. Schemat jednokreskowy – 1 egz.

Do wiadomości:

1. a/a
2. Rejon Oświetleniowy Gorzów Wlkp.
3. Biuro Nadzoru nad Majątkiem Oświetleniowym







1. Prace ziemne w pobliżu istniejących urządzeń **WYKONYWAĆ REZYNIE**.
2. Stosować się do uwag i zaaleceń podanych w uzgodnieniach, zgodach i protokołach narady koordynacyjnej.
3. Prace wykonywać zgodnie z normami N SEP E-0013, N SEP E-004, PN-HD-60364 z odpowiednimi częściami.
4. Trasę kabla i lokalizację słupów winien wytyczyć uprawniony geodeta przed rozpoczęciem robót.
5. W miejscach skrzyżowań z istniejącą infrastrukturą podziemną, kabel układać w rurze osłonowej.
6. Słupy posadowić w taki sposób, aby wnęki słupowe znajdowały się od strony umożliwiającej bezpieczną konserwację.
7. Czynnności montażowe we wnękach słupowych wykonać poprzez izolację izlek kablowe IZK.
8. Od złącza IZK do oprawy doprowadzić przewód VDYz0 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>, 750 V.
9. Metalowe części słupa należy podłączyć przewodem ochronnym z zaciskiem PEN instalacji!!!
10. Wszystkie oprawy zabezpieczyć indywidualnie bezpiecznikami!

The sequence of diagrams shows:

- A red arrow pointing upwards from a base.
- A black circle at the peak of its trajectory, with a small red arrow pointing downwards next to it.
- A blue vertical rectangle representing the object's position during descent.
- A small blue dot representing the object's position further down.
- A dashed red horizontal line indicating the ground level.
- A black wavy line representing the ground surface, with a box containing the numbers "9 1" below it.
- The final distance measurement: "27 m (11 m)" followed by a label "L1".

Projektowany słup oświetlenia przejścia dla pieszych aluminiowy anodowany osadzany w gruncie lub na fundamencie prefabrykowanym, wys. 5 m (np. SAL-5) z wysięgnikiem aluminiowym jednoramieniowym o wysięgu 0,5 m (np. WR4/10/0,5/5 ZP), z projektowaną oprawą dedykowaną do oświetlenia przejścia dla pieszych (np. TECEO 1 32LED/500mA/51WCW opłaka S145 [Zebra Asymetryczny Prawy]) - słup z uziemieniem

istniejący słup oświetlenia drogowego linii napowietrznej

Projektowane ograniczniki przepięć GXO LOVOS-10/440 z uziemieniem  $R \leq 10 \Omega$

Projekтованный пропуск с рury ослонowej  $\Phi 75\text{ N}750$  уложоны методу пречиску механичнессо np. AROT SRS-75

Projektowany przepust z rury osłonowej  $\Phi 75$  L450 ułożony metodą przekopu otwartego np. AROT DVK-75

Projektowana rura osłonowa mocowana do słupa linii napowietrznej z kapturem termokurczliwym  
typ rury osłonowej np. AROT SV-50

Projektowana linia kablowa nn 0,4 kV oświetlenia przejścia dla pieszych typu YAKY 4 x 25 mm<sup>2</sup> 1kV

stniejąca izolowana linia napowietrzna

Założona numeracja projektowanych słupów

Długość kabla [m] (długość wykopu [m])

ampa oświetleniowa zasilana z żyły L1

Projekt został sprawdzony pod względem zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia do sieci oświetlenia ulic;  
złaz: WYŁ/00/05/A/252/2021

28.09.2021

Sprawdzenie jest ważne do dnia ważności wyp...

Śzczecin, dnia 8.12.2021 r.

ENEA Oświelenie sp. z o.o.

**Uzgodnienie ważne  
wraz z wytycznymi**

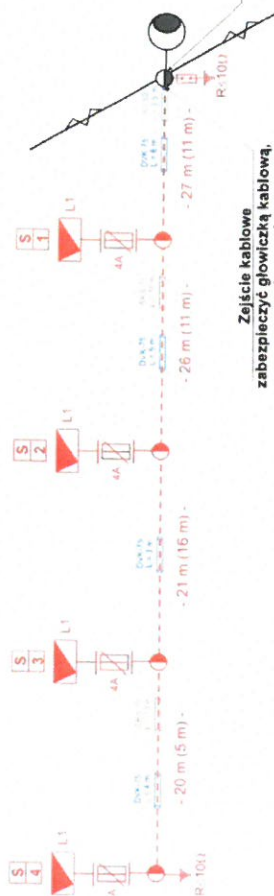
12/EC/C5/A/252/2021

8.12.2021v

Do plac vizina puzstapic po  
podpisim stozorny umery  
povrden ENEA Osvetlene sp 200  
a. Inu prejavem.

Istniejący słup  
NEA Oświetlenie Sp. z o.o.  
z projektowanymi  
ogranicznikami przepięć  
GXO LOVOS-10/440  
i uzziemieniem R≤10Ω

**Zeńście kablówce  
zabezpieczyć głowiczką kablową,  
zastosować  
zaczisk odgałęźny i pokrywę izolacyjną**



Projektowana numeracja słupów jest numeracją umową. Wykonawca robót budowlanych, w celu późniejszej prawidłowej identyfikacji zrealizowanego zadania, zobowiązany jest numeracją sugerowaną nawiązać do istniejącego oznaczenia ulicznego i obowiązującego oznaczenia.

Dla potrzeb sporządzenia niniejszego projektu wszystkie urządzenia i materiały zostały dobrane w oparciu o konkretnie marki, znaki towarowe lub katalogi producentów i służą one do określenia standardów i właściwości użytkowych. Mogą one zostać zastąpione urządzeniami i materiałami równoważnymi, nie gorzejmi niż wskazane w projekcie.

Zastosowane równoważne urządzenia i materiały muszą spełniać założenia projektu. Wszystkie przyjęte rozwiązania systemowe muszą być jednolite i spełniać wskazania w projekcie skutecznego działania.

Jednostka projektowa	Firma Usługowo - Handlowa Bencon Jäger 64-200 Wolsztyn, ul. Siodowa 1	
	<b>AMPER</b>	
Inwestor	Gmina Świebodziń ul. Ryńska 2, 66-200 Świebodziń	
Stadium	Projekt techniczny	Elektroinstalacja
Tytuł rysunku		Składa
Nazwa	Przebudowa pasa drogowego polegająca na budowie odwieńsienia przejazdu dla pieszych w m. Świebodziń, ul. Konarskiego - ul. Łukowa, na dz. o nr ew. gruntu 63/6, 57	
Adres obiektu budowlanego	Województwo: Lubuskie, Powiat: świebodziński, Gmina: Świebodziń Miejscowość: Świebodziń, ul. Konarskiego-ul. Łukowa dz nr 63/6, 57 Miejscowość ewidencyjna: 010805_4 Obręb ewidencyjny: 0002	
Projektant	mgr inż. Bencon Jäger	08-2021

LUBUSKI WOJEWÓDZKI  
KONSERWATOR ZABYTKÓW  
Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków  
w Zielonej Górze  
ul. Kopernika 1 65-063 Zielona Góra  
tel. (68) 324 73 90, 324 74 11, fax (68) 325 37 45  
email: sekretariat.zgora@lwzkz.pl  
www.lwzkz.pl

Zielona Góra, 23-12-2021

ZN.5142.403.2021 [mŚwie]

Gmina Świebodzin  
ul. Rynkowa 2  
66-200 Świebodzin

### DECYZJA

Na podstawie art. 91 ust. 4 pkt. 4, art. 89 p. 2, art. 36 ust. 1 p. 1, art. 36 ust. 3, art. 7 p.1 i art. 6 ust. 1 p. 1 lit. b ustawy z dn. 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (j. - Dz. U. z 2021 r., poz. 710, ze zm.) oraz rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 02 sierpnia 2018 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (t.j. - Dz. U. z 2021 r., poz. 81) oraz art. 104 ustawy z dnia 14.06.1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 t.j., ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Świebodzin, w imieniu której wystąpił pełnomocnik Pan Benon Jąder reprezentujący Firmę Usługowo-Handlową AMPER Benon Jąder z siedzibą w Wolsztynie,

#### Lubuski Wojewódzki Konserwator Zabytków udziela pozwolenia

na prowadzenie robót budowlanych na obszarze wskazanym w decyzji o wpisie do rejestru zabytków pod nr 59 i 2165 - historycznego zespołu urbanistyczno-krajobrazowego miasta Świebodzin, polegających na **przebudowie pasa drogowego w zakresie budowy oświetlenia przejścia dla pieszych na działkach nr ewid. 63/6, 57 przy ul. Konarskiego i ul. Łukowej w Świebodzinie.**

**Termin ważności pozwolenia: 30 grudnia 2022 r.**

Szczegółowy zakres prac zawiera projekt budowlany opracowany przez mgr inż. Benona Jądera we wrześniu 2021 r.

Na podstawie § 13 rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 r., niniejszą decyzję wydaje się pod warunkiem spełnienia przez Inwestora następujących obowiązków:

- niezwłocznego, pisemnego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia robót budowlanych,
- kto, w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych, odkrył przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie, że jest on zabytkiem, jest zobowiązany wstrzymać wszelkie

roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć przedmiot; zabezpieczyć, przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia, niezwłocznie zawiadomić wojewódzkiego konserwatora zabytków, a jeżeli to niemożliwe właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta), stosownie do art. 32. ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

#### u z a s a d n i e n i e

W dniu 08.11.2021 r. Gmina Świebodzin, w imieniu której wystąpił pełnomocnik Pan Benon Jäder, reprezentujący Firmę Usługowo-Handlową AMPER Benon Jäder z siedzibą w Wolsztynie, złożyła wniosek w sprawie wydania pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych polegających na przebudowie pasa drogowego w zakresie budowy oświetlenia przejścia dla pieszych na działkach nr ewid. 63/6, 57 przy ul. Konarskiego i ul. Łukowej w Świebodzinie.

Kompetencje Lubuskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków do rozpatrywania sprawy wynikają z faktu, iż ww. teren inwestycji jest zlokalizowany na obszarze zespołu urbanistyczno - krajobrazowego miasta Świebodzina wpisanego do rejestru zabytków pod nr 59 i 2165. Wpisany do rejestru zabytków zespół urbanistyczny jest chroniony na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b oraz art. 7 pkt 1 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami. Materialnoprawną podstawę rozstrzygnięcia stanowi art. 36 ust. 1 p. 1 ustawy z dnia 23.07.2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, zgodnie z którym prowadzenie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków wymaga uzyskania pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków wydanego w trybie decyzji administracyjnej.

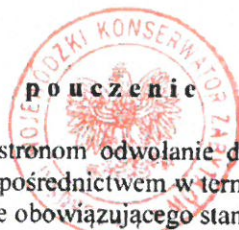
Na podstawie analizy złożonej dokumentacji stwierdzono, że dopuszcza się realizację planowanych robót budowlanych.

Wobec powyższego na podstawie art. 91 ust. 4 pkt. 4, art. 89 p. 2, art. 36 ust. 1 p. 1, art. 7 p.1 i art. 6 ust. 1 p.1 lit. b ustawy z dn. 23 lipca 2003 o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami oraz art. 104 ustawy z dnia 14.06.1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego, orzeczono jak w sentencji

#### Jednocześnie informuje się, że:

1. uzyskanie pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków na podjęcie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków nie zwalnia z obowiązku uzyskania pozwolenia na budowę albo zgłoszenia, w przypadkach określonych przepisami Prawa budowlanego /art. 36 ust. 8 ustawy z dn. 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.
2. zgodnie z § 13 ust. 1 p. 6 cyt. wyżej rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 02 sierpnia 2018 r. postępowanie w sprawie wydane pozwolenia może zostać wznowione, a następnie pozwolenie może zostać cofnięte lub zmienione na podstawie art. 47 ustawy z dn. 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami
3. pozwolenie Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków nie zwalnia z obowiązku uzyskania przed przystąpieniem do prac objętym pozwoleniem, zgód wymaganych przez przepisy odrębne, w szczególności Kodeks Cywilny (Dz. U. z 2020 r., poz. 1740 t.j.),
4. pisemne zawiadomienia i dane, o których mowa w § 21 ust. 1 rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 r. (Dz. U. z 2018, poz.1609) w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, w przypadku spraw załatwianych przez Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Zielonej Górze, **należy kierować:** na adres Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Zielonej Górze podany w nagłówku niniejszej decyzji **lub na adres poczty elektronicznej sekretariat.zgora@lwzkz.pl, ePUAP bądź faksem nr 68 325 37 45.**





Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w Warszawie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia, chyba że przepisy prawa powszechnie obowiązującego stanowią inaczej.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Decyzja staje się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania. 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.

Zgodnie z art. 107d ustawy z dn. 23 lipca 2003 o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami: kto bez pozwolenia albo niezgodnie z zakresem lub warunkami określonymi w pozwoleniu wojewódzkiego konserwatora zabytków podejmuje działania o których mowa w art. 36 ust. 1 pkt 1-5, podlega karze pieniężnej w wysokości od 500 do 500 000 zł.

LUBUSKI WOJEWÓDZKI  
KONSERWATOR ZABYTKÓW  
*Barbara Bietinis-Kopeć*  
dr Barbara Bietinis-Kopeć

**Otrzymuje:**

1. Adresat, wraz z 1 egz. proj. bud. *NA REKONSTRUKCJA*
2. Powiat Świebodziński, ul. Kolejowa 2, 66-200 Świebodzin.  
a/a (13230) adud

Zwolniono z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 p. 2,  
art. 7 p. 3, art. 7 p. 4 art. 7 p. 5 ustawy z dn. 16.11.2006 r.  
o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r., poz. 1546 t.j.)  
St. inspektor ochrony zabytków Alicja Duda

## FIRMA USŁUGOWO – HANDLOWA

**"AMPER"**

Benon Jäder

ul. Słodowa 1, 64-200 Wolsztyn

☎ 683 845 676 • 📠 602 343 607 • ✉ amper51@wp.pl

Załącznik do Dec. 20502.403.2021 (m.śm.)  
z dnia 23-12-2021**STRONA TYTUŁOWA  
PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

**NAZWA** PRZEBUDOWA PASA DROGOWEGO POLEGAJĄCA NA BUDOWIE OŚWIETLENIA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH W M. ŚWIEBODZIN, UL. KONARSKIEGO - UL. ŁUKOWA, NA DZ. O NR EW. GRUNTU 63/6, 57

**ADRES** MIEJSCOWOŚĆ: ŚWIEBODZIN  
GMINA: ŚWIEBODZIN  
POWIAT: ŚWIEBODZIŃSKI  
WOJEWÓDZTWO: LUBUSKIE

**KATEGORIA OBIEKTU** XXVI

**JEDNOSTKA EWIDENCYJNA** 080805\_4 MIASTO ŚWIEBODZIN

**OBRĘB** 0002

**NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY** 63/6, 57

**INWESTOR** GMINA ŚWIEBODZIN  
UL. RYNKOWA 2  
66-200 ŚWIEBODZIN

**BRANŻA** ELEKTRYCZNA

## ZESPÓŁ PROJEKTUJĄCY

IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEŃ	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
Projektant mgr inż. Benon Jäder	WKP/0171/POOE/10 do projektowania bez ograniczeń	specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	mgr inż. Benon Jäder Załącznik do Dec. 20502.403.2021 (m.śm.)

Wolsztyn, wrzesień 2021

Starosta Świebodziński  
ul. Kolejowa 2  
66-200 Świebodzin  
tel./fax (068) 4755 342  
GK.III.6630.26.2022

**ODPIS**  
**PROTOKOŁU NARADY KOORDYNACYJNEJ**  
**dotyczącego sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu**  
**NR OPINII 26/2022**

Sposób przeprowadzenia narady:  
Za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Termin i miejsce przeprowadzenia narady: 2022-02-16,  
w siedzibie Starostwa Powiatowego w Świebodzinie, ul. Kolejowa 2, 66-200 Świebodzin

Opis przedmiotu narady:  
Projekt sieci elektroenergetycznej oświetleniowej

JE: Świebodzin - miasto, Obr.: 2 0002, Dz.: 57, 63/6

Imię i nazwisko oraz dane identyfikujące wnioskodawcę/płatnika:  
FIRMA USŁUGOWO-HANDLOWA "AMPER" Benon Jąder  
64-200 Wolsztyn, ul. Słodowa 1

Podstawa prawna :

Na podstawie art.7d pkt.2 oraz art.28b ustawa z dnia 17.05.1989 Prawo Geodezyjne i Kartograficzne  
(Dz.U. z 2021 r., poz. 1990 z późn. zm.).

Uwagi i zalecenia ogólne wynikające z przepisów prawa :

Przedłożony projekt usytuowania sieci został uzgodniony z zachowaniem n/w uwag oraz informacji dotyczących obowiązujących warunków do realizacji budowy. Geodezyjne wytyczenie obiektów budowlanych wykonać zgodnie z projektem budowlanym, a w szczególności zachować przewidziane w projekcie położenie wyznaczonych obiektów względem obiektów istniejących i wznoszonych oraz względem granic nieruchomości. Wszystkie punkty osnowy geodezyjnej w zakresie opracowania, podlegają ochronie (Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z 1989r art.15 (tj. Dz.U. z 2021 r., poz. 1990 z późn. zm.) i zgodnie z projektem punkty winny być zabezpieczone na czas budowy przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego przed przystąpieniem do realizacji inwestycji. W przypadku narażenia punktów na trwałe zniszczenie należy porozumieć się ze Starostwem Powiatowym w Świebodzinie. W przypadku przedłużającego się okresu realizacji inwestycji należy uzyskać informację o aktualności projektu (dotyczy to nowych projektów i zmian zaistniałych na mapach w zasobie geodezyjnym) celem uniknięcia kolizji. Po zrealizowaniu niniejszego obiektu, należy zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przed ich zasypaniem.

Imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe przewodniczącego narady koordynacyjnej:  
Geodeta Powiatowy Renata Gargol

Imiona i nazwiska uczestników oraz oznaczenie podmiotów, które te osoby reprezentują:

Podmioty władające sieciami uzbrojenia terenu:		
Lp.	Oznaczenie podmiotu oraz Imię i nazwisko osoby, która ten podmiot reprezentuje:	Stanowisko/treść uwagi:



1	Dalkia Poznań S.A. - Zakład Świebodzin	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
2	ENEA SA RD Wolsztyn	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
3	Gminny Zakład Usług Komunalnych w Szczątku	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
4	Orange Polska S.A.	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
5	PKP Energetyka S.A. Zakład Zachodni	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
6	PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
7	Samorządowy Zakład Budżetowy w Lubrzy	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
8	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Gronowie	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
9	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
10	i-ENEA SA RD Świebodzin	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
11	i-EWE energia Sp. z o.o.	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie

12	<p>I-Netia S.A.</p> <p>Gabriela Migalska</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <p>Uzgadnia się z następującymi uwagami:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Przed przystąpieniem do robót związanych bezpośrednio z siecią Netia S.A. w celu uzyskania ich akceptacji Wykonawca zgłosi pisemnie /z minimum 14-dniowym wyprzedzeniem/ zamiar rozpoczęcia prac. Zgłoszenie prac powinno zawierać: termin planowanego rozpoczęcia i zakończenia, lokalizację, zakres i harmonogram prac, nr uzgodnienia narady koordynacyjnej, nr uzgodnień Netia S.A..</li> <li>Adres, na który należy wysłać zgłoszenie: Netia S.A.. Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej, 54-429 Wrocław, ul. Strzegomska 142a, e-mail: nadzory@netia.pl</li> <li>2. Prace wzdłuż sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. /mniej niż 2m/ należy prowadzić po wytyczeniu jej przebiegu, ze szczególną ostrożnością z wykluczeniem użycia sprzętu mechanicznego oraz przy nadzorze przedstawiciela Netia S.A. /usługa płatna/. Nie wyklucza się odstępstw trasowych i wypłyceń sieci.</li> <li>3. Kolidujące urządzenie telekomunikacyjne należy zabezpieczyć zgodnie z normami.</li> <li>4. Zachować normatywne odległości w stosunku do istniejącej sieci Netia S.A..</li> <li>5. Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić o uszkodzeniu sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. w trakcie prowadzonych robót, numer telefonu alarmowego +48 22 711 7171 (24h).</li> <li>6. Koszty wszelkich robót i napraw uszkodzeń sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. powstałe w wyniku prowadzonych prac jak i wynikające z wadliwego ich wykonania ponosi Inwestor/Wykonawca. Ponadto, Netia S.A. zastrzega sobie możliwość dochodzenia roszczeń z tytułu strat w ruchu telekomunikacyjnym powstałych w wyniku uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej Netia S.A..</li> <li>7. Uwaga na kable światłowodowe.</li> </ol>
13	<p>I-Operator Gazociągów Przesyłowych Gaz-System S.A Oddział we Wrocławiu</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>
14	<p>I-Polska Spółka Gazownictwa Oddział w Gorzowie Wlkp. Gazownia w Zielonej Górze</p> <p>Andrzej Tyłutki</p>	<p>nie dotyczy</p> <p>Nie dotyczy</p>
15	<p>I-Samorządowy Zakład Usług Komunalnych w Zbąszynku</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>
16	<p>I-Urząd Miejski w Świebodzinie - Wydział IZD</p> <p>Magdalena Pawlak</p>	<p>nie dotyczy</p> <p>Nie dotyczy</p>
17	<p>I-Zakład Wodociągów Kanalizacji i Usług Komunalnych Świebodzin</p> <p>Jakub Graczyk</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>Brak uwag</p>
Wójt/burmistrz według właściwości miejscowej:		
Lp.	Oznaczenie organu oraz Imię i nazwisko osoby upoważnionej przez organ:	Stanowisko/treść uwagi:
1	Urząd Gminy Łagów	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>

2	Urząd Miejski w Zbąszynku	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczący w radzie
3	I-Urząd Gminy Lubrza	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczący w radzie
4	I-Urząd Gminy Skąpe	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczący w radzie
5	I-Urząd Miejski w Świebodzinie - Wydział GKIM _____ Michał Kowalczyk	pozytywne bez uwag _____ Brak uwag
Inne podmioty:		
Lp.	Oznaczenie innych podmiotów, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej oraz imiona i nazwiska osób upoważnionych przez te podmioty:	Stanowisko/treść uwagi:
1	Polskie Koleje Państwowe Spółka Akcyjna	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczący w radzie
2	Starostwo Powiatowe Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru _____ Damian Kołakowski	pozytywne bez uwag
3	I-Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Zielonej Górze	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczący w radzie
4	I-Starostwo Powiatowe - Wydział Dróg	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczący w radzie

Protokolant

Przewodniczący


Elektronicznie podpisany  
przez Damian Kołakowski  
Data: 2022.02.18 07:38:59  
+01'00'

Elektronicznie  
podpisany przez Renata  
Gargol  
Data: 2022.02.21  
09:12:11 +01'00'








MAPA DO CELÓW PROJEKTU	
Oznaczenie kameralny (wzr. zgłoszenia przez geodetę)	
Nazwa miasteczka	
Indywidualna ewidencyjna	Identyfikator nazwa
Ogólna ewidencyjna	Identyfikator nazwa
Nr działki	procentaży punktów ulaskaw wypisanych
Nazwa działki	
Nazwa działki	
Stwierdzenie	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem eksternalizacji	
Informacje o skutkach i skutkach gruntowych na tych wpływy na zagospodarowanie gruntów, składowanych w granicach przedmiotowej inwestycji (*)	
Data opracowania mapy	


**Urząd Geodezyjny - Kartograficzne**  
**GEOD. KART.**  
 64-000 KARŁÓW, ul. Nadbrzeżna 26  
 64-000 KARŁÓW, ul. Nadbrzeżna 26  
 NIP 808-010-0101 REGON 41198988  
 tel. 71 73 73 73 fax 71 73 73 73

\*) Nazwy podziału nieruchomości sąsiadującej graniczącej z terenem, na którym prowadzona jest inwestycja, w przypadku kiedy nie wykonano ustaleń dotyczących sąsiedztwa, a informacje

Poświadczenia, za których dokument został opracowany w wyniku prac geodzyjnych i kartograficznych, których wynikiem sąwzrost opracowania, który uzyskał powyższy wynik wytyczną. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności z tytułu za złożenie fałszywych oświadczeń.	GK.V.6640.988.2021
Identyfikacja agnoscenia prac geodzyjnych.	STANISŁAW ŚWIEBODZIŃSKI <i>(Udzielę Ciświadczenie - Kartograficzny)</i> GZDZ-MAJ Marek Profuski Nr Rodzinne-449-458 NIP 698.17.00.988 / REGON 41193528
Opracowanie prac geodzyjnych.	GK.V.6640.988.2021 - p.1 18.08.2021
Numer i data sporządzenia dokumentu wykonawczego wybiti powyższej wytycznej.	Rozum Kłomowski GEODETA I UPRAWNIONY do uprawnień 14151 Kielce, ul. Kościelna 32 40-000 Kielce, tel. 607155466
Inicjał i nazwisko osoby nie uprawnionej do zawodowych uprawnień prac.	

Jednostka projektowa	Firma Usługowo - Handlowa Benon Jäger 64-200 Świebodzin, ul. Słodowa 1		
Inwestor	Gmina Świebodzin ul. Ryńska 2, 68-200 Świebodzin		
Stadium	Projekt budowlany	Bransz	ELEKTRYCZNA
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu	Skala	1:500
Nazwa	Przebudowa pasa drogowego pokolejaka na budowę oświetlenia przebiega dla piesznych w m. Świebodzin, ul. Konarskiego - ul. Łukowa, na dz. o nr ew. gruntu 63/06, 57		
Adres osiedlu budowlanego	Województwo: lubuskie, Powiat: świebodziński, Gmina: Świebodzin Miejscowość: Świebodzin, ul. Konarskiego - ul. Łukowa, dz. nr 63/06, 57 Jednostka wydająca: 08/0605_4 Czyno ewidencyjna: 0002		
Projektant	mgr inż. Benon Jäger	Nr rysunku 1  mgr inż. Benon Jäger	
	wykonał: inżynier i inżynier inżynier inżynier inżynier	08-2021 	

**LEGENDA:**

- Proj. słup ośw. przejścia dla pieszych (słup z obrotowym stożkiem)