

Świebodzin, dnia 22 marca 2022 r.

BOŚ.6743.71.2022.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. Zachodnia”** na działce nr ewid. 196, obręb 0001, 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.**



**Z up. STAROSTY**  
*Leszek Cenin*  
**Leszek Cenin**  
Naczelnik Wydziału  
Administracji i Dokumentacji Budowlanej

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. ZACHODNIA, NA DZ. O NR EW. GRUNTU 196
ADRES	MIEJSCOWOŚĆ: ŚWIEBODZIN GMINA: ŚWIEBODZIN POWIAT: ŚWIEBODZIŃSKI WOJEWÓDZTWO: LUBUSKIE
KATEGORIA OBIEKTU	XXVI
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA	080805_4 MIASTO ŚWIEBODZIN
OBRĘB	0001
NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY	196
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 Jäder

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. ZACHODNIA, NA DZ. O NR EW. GRUNTU 196

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

**KATEGORIA OBIEKTU** XXVI

**JEDNOSTKA EWIDENCYJNA** 080805\_4 MIASTO ŚWIEBODZIN

**OBRĘB** 0001

**NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY** 196

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

**BRANŻA** ELEKTRYCZNA

### ZESPÓŁ PROJEKTUJĄCY

IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIENI	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 mgr. budowlane nr ewid. WKP/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. Zachodnia dz. nr 196  
gmina: Świebodzin  
powiat: świebodziński  
województwo: lubuskie  
jednostka ewidencyjna: 080805\_4 Miasto Świebodzin  
obręb: 0001
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/250/2021 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. Zachodnia, na dz. o nr ew. gruntu 196.  
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.6630.22.2022). 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 196 w obr. 0001 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**

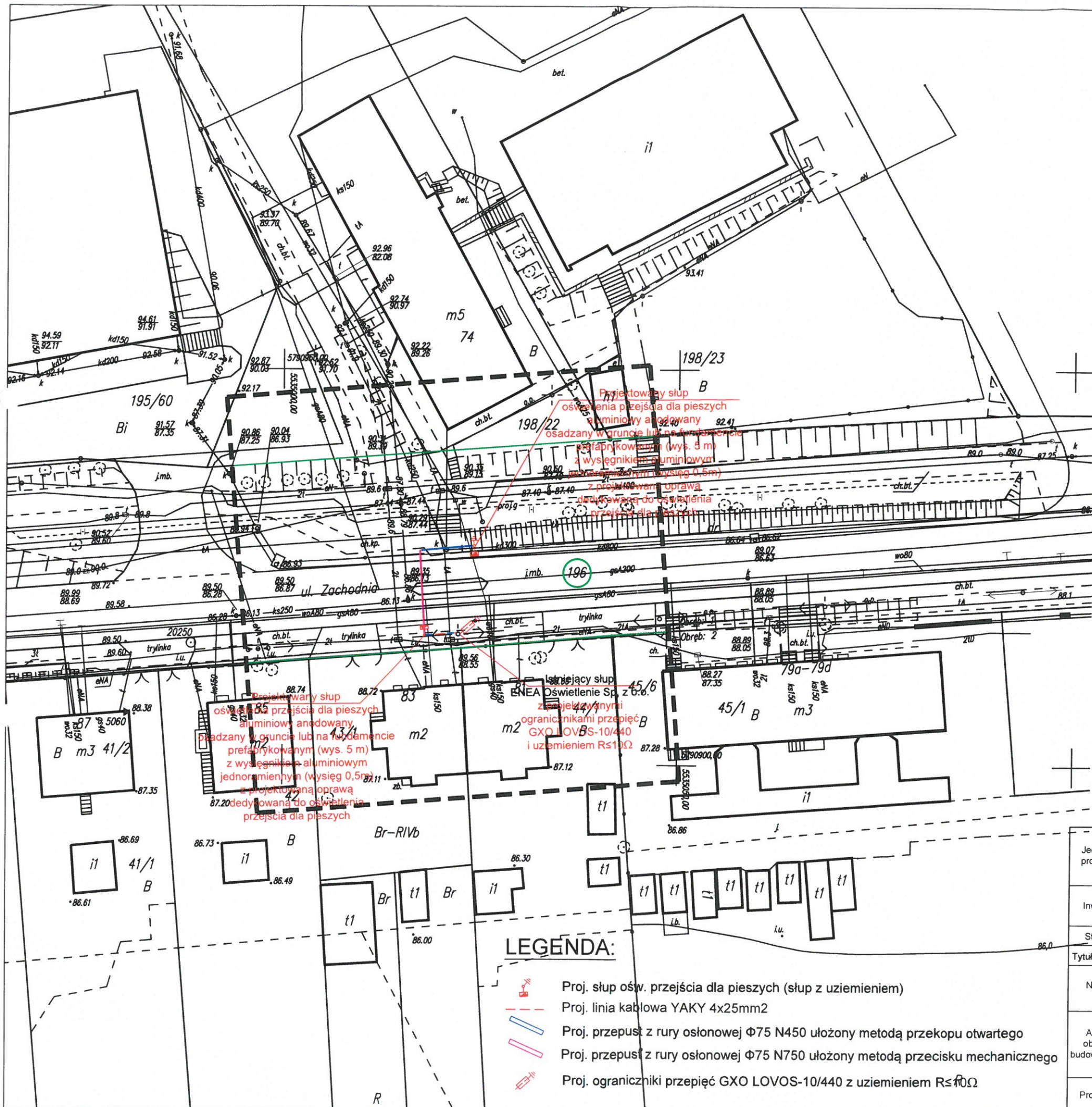
Urządzenia cechują się niskim charakterem skomplikowania elementów. Wszystkie zasady budowy i organizacji robót niezbędnych w realizacji obiektu ujęto w niniejszym opisie technicznym.

**11. Opis projektowanych elementów**

Kabel nn YAKY 4 x 25 mm <sup>2</sup> , 1kV	-	41 m
Piasek na podsypkę	-	0,96 m <sup>3</sup>
Słup oświetlenia przejścia dla pieszych aluminiowy anodowany osadzany w gruncie lub na fundamencie prefabrykowanym wys. 5 m	-	2 kpl.
Wysięgniki aluminiowym anodowany jednoramienny o wysięgu 0,5 m	-	2 szt.
Oprawa oświetleniowa dedykowana do oświetlenia przejścia dla pieszych	-	2 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	-	2 kpl.
Wkładki bezpiecznikowe 4 A	-	2 szt.
Przewód YDYżo 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , 750 V	-	11 m
Uziom pionowy + elementy złączne	-	1 kpl.
Folia koloru niebieskiego	-	12 m
Rura osłonowa N750 np. AROT SRS-75	-	10 m
Rura osłonowa L450 np. AROT DVK-75	-	8 m
Rura karbowana osłonowa L250 np. AROT DVR-50	-	6 m

mgr inż. Beata Jader  
upr. budowlana nr ewid. W32/01/1/POOE/10  
w zakresie projektowania  
w specjalności elektrycznej





MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GK.V.6640.984.2021	
Nazwa miejscowości		ŚWIEBODZIN	ŚWIEBODZIN
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	080805_4	080805_4
	nazwa	ŚWIEBODZIN	ŚWIEBODZIN
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0001	0002
	nazwa	1	2
Nr działki		196	43/1
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych płaskich	2000/15	
Sekcja mapy	układu wysokości	KRONSTAD 86	
Skala mapy		5.174.25.22.2.2	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		1:500	
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji *)		-----	
Data opracowania mapy		NIE BADANO	
Usługi Geodezyjno - Kartograficzne <b>GEO-MAR Marcin Przybylski</b> 64-000 Kościan, os. Nad Łąkami 28 tel (0)608-649-436 NIP 698-112-49-91 REGON 411159538 nazwa/imię i nazwisko wykonawcy		13.08.2021	
<div><div><b>Roman Kłemeński</b> <b>GEODETA UPRAWNIONY</b> nr uprawnień 14151 Kielce, ul. Kościńska 32 64-000 Kościan, tel. 607155466. nr uprawnień i podpis geodety</div></div>			
*) Należy podać skrótowy opis służebności gruntowej wraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku kiedy nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami – zamieścić stosowną informację.			

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny, który uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych.	GK.V.6640.984.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie.	STAROSTA ŚWIEBODZIŃSKI
Wykonawca prac geodezyjnych.	Usługi Geodezyjno - Kartograficzne <b>GEO-MAR Marcin Przybylski</b> 64-000 Kościan, os. Nad Łąkami 28, tel (0)608-649-436 NIP 698-112-49-91 REGON 411159538
Numer i data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji.	GK.V.6640.984.2021-1-p1 23.08.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac.	Roman Kłemeński <b>GEODETA UPRAWNIONY</b> nr uprawnień 14151 Kielce, ul. Kościńska 32 64-000 Kościan, tel. 607155466

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Benon Jąder  
upr. budowlane nr ewd. WKP/0171/POE/10  
w zakresie projektowania  
w specjalności elektrycznej

Jednostka projektowa	<b>AMPER</b> Firma Usługowo - Handlowa Benon Jąder 64-200 Wolsztyn, ul. Słodowa 1		
Inwestor	Gmina Świebodzin ul. Rynekowa 2, 66-200 Świebodzin		
Stadium	Projekt budowlany	Branża	ELEKTRYCZNA
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu	Skala	1:500
Nazwa	Przebudowa pasa drogowego polegająca na budowie oświetlenia przejścia dla pieszych w m. Świebodzin, ul. Zachodnia, na dz. o nr ew. gruntu 196		
Adres obiektu budowlanego	Województwo: lubuskie; Powiat: świebodziński; Gmina: Świebodzin Miejscowość: Świebodzin, ul. Zachodnia dz. nr 196 Jednostka ewidencyjna: 080805_4 Obręb ewidencyjny: 0001		Nr rysunku 1
Projektant	mgr inż. Benon Jąder	specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	WKP/0171/POE/10 mgr inż. Benon Jąder upr. budowlane nr ewd. WKP/0171/POE/10 w zakresie projektowania w specjalności elektrycznej 08-2021



## 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.):

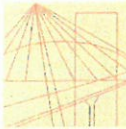
### PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA	PRZEBUDOWA PASA DROGOWEGO POLEGAJĄCA NA BUDOWIE OŚWIETLENIA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH W M. ŚWIEBODZIN, UL. ZACHODNIA, NA DZ. O NR EW. GRUNTU 196
ADRES	MIEJSCOWOŚĆ: ŚWIEBODZIN GMINA: ŚWIEBODZIN POWIAT: ŚWIEBODZIŃSKI WOJEWÓDZTWO: LUBUSKIE
KATEGORIA OBIEKTU	XXVI
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA	080805_4 MIASTO ŚWIEBODZIN
OBRĘB	0001
NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY	196
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. WKL/0171/POOE/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

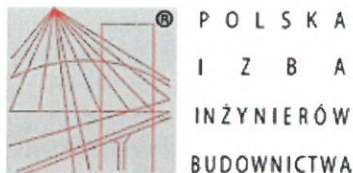
*dr inż. Daniel Pawłicki*

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

FUH „AMPER” 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.

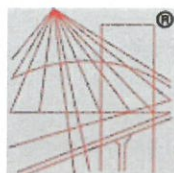
Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-12-10 roku przez:

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.





P O L S K A  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

### 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. ZACHODNIA, NA DZ. O NR EW. GRUNTU 196

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

**KATEGORIA OBIEKTU** XXVI

**JEDNOSTKA EWIDENCYJNA** 080805\_4 MIASTO ŚWIEBODZIN

**OBREB** 0001

**NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY** 196

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

**BRANŻA** ELEKTRYCZNA

### ZESPÓŁ PROJEKTUJĄCY

IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIENI	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 opr. budowlana 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 Jäder****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. ZACHODNIA, NA DZ. O NR EW. GRUNTU 196	
ADRES	MIEJSCOWOŚĆ:	ŚWIEBODZIN
	GMINA:	ŚWIEBODZIN
	POWIAT:	ŚWIEBODZIŃSKI
	WOJEWÓDZTWO:	LUBUSKIE
KATEGORIA OBIEKTU	XXVI	
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA	080805_4 MIASTO ŚWIEBODZIN	
OBRĘB	0001	
NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY	196	
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	21-27

Szczecin, 28 września 2021

Enea Oświetlenie/OS/A/2021

WEA21E004249/ K2100339627  
(numer pisma w systemie EOD-eKancelaria)

WT/EO/OS/A/250/2021

FU-H AMPER

Benon Jąder

Ul. Słodowa 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 196 (ul. Zachodnia).

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 196 (ul. Zachodnia) informujemy, iż w obrębie planowanej inwestycji, występuje istniejąca infrastruktura elektroenergetyczna oświetlenia drogowego:

**I. Istniejąca infrastruktura:**

- a) Świebodzin, ul. Zachodnia – 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 Zachodniej.

**Centrala**ENEA Oświetlenie sp. z o.o.  
71-080 Szczecin, ul. Kołłątaja 34tel. +48 / 91 332 17 10  
faks +48 / 91 313 50 49NIP 552-19-62-612  
REGON 511084325oswietlenie@enea.pl  
www.enea-oswietlenie.pl

Sąd Rejonowy Szczecin – Centrum w Szczecinie XIII Wydział Gospodarczy

Krajowego Rejestru Sądowego (KRS) 000057652 Kapitał zakładowy: 152 127 000 PLN Kapitał własny: 152 127 000 PLN

ENEA Oświetlenie sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie (71-080) ul. Kołłątaja 34, jako Administrator danych osobowych informuje, że na stronie internetowej Spółki [www.enea-oswietlenie.pl](http://www.enea-oswietlenie.pl) znajduje się obwieszczenie informacyjne 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 oświetlenia 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  
Obsługi Administracyjno Technicznej  
*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 OŚWIETLENIA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH  
W M. ŚWIEBODZIN, UL. ZACHODNIA, NA DZ. O NR EW.  
GRUNTU 196

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

KATEGORIA OBIEKTU XXVI

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 080805\_4 MIASTO ŚWIEBODZIN

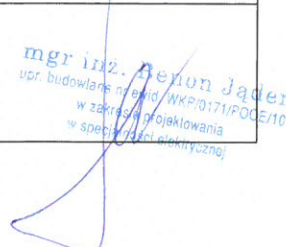
OBRĘB 0001

NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, 196  
NA KTÓRYCH OBIEKT JEST  
USYTUOWANY

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. budowlana nr 0171/WKP/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 zapewniający 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.



## 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 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 Świebodzin ul. Rynkowa 2, 66-200 Świebodzin**

o uzgodnienie lokalizacji urządzeń obcych w pasie drogi powiatowej nr 4018F Zachodnia (dz. nr ewid. 196) w m. Świebodzin

**zezwalam na lokalizację linii kablowej celem zasilania projektowanego oświetlenia przejścia dla pieszych w m. Świebodzin ul. Zachodnia (dz. nr ewid. 196), przy zachowaniu następujących warunków:**

1. Sieć wykonać zgodnie z załączonym planem sytuacyjnym.
2. Naruszone pobocza odtworzyć zachowując odpowiednie spadki i obsiać mieszaną traw niskich.
3. Przejście 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 chodnik 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 chodnika.
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.

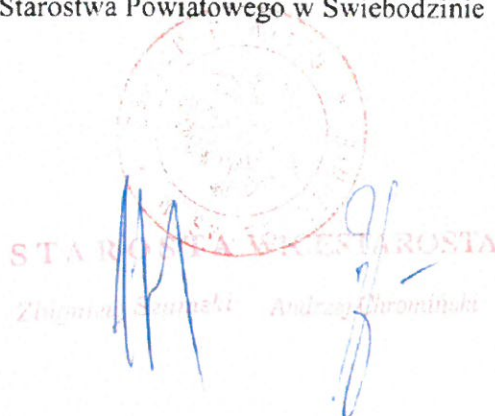
Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego:

- 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  
Złotych Świątek Andrzej Chramiński

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.).





Szczecin, 8 grudnia 2021

Enea Oświetlenie/OS/A/2021

. WEA21E005512/ K2100429746

(numer pisma w systemie EOD-eKancelaria)

**UZ/EO/OS/A/250/2021**

**FU-H AMPER  
Benon Jäder  
Ul. Słodowa 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 196 (ul. Zachodnia).

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 196 (ul. Zachodnia) 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  
fax: +48 91 813 50 49

NIP: 552 19 52 512  
REGON: 511084325

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

Sąd Rejonowy Szczecin – Centrum w Szczecinie XII Wydział Gospodarczy

Krajowy Rejestr Sądowy: KRS: 000067552 Kapitał zakładowy: 182 127 000 PLN Kapitał walutowy: 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) znajdują się obowiązki informacyjne 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  
*Morek 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



Jednostka projektowa	Firma Usługowo - Handlowa Benon Jäger 64-200 Wolsztyn, ul. Słodowa 1
Inwestor	Gmina Świebodzin ul. Rynek 2, 65-200 Świebodzin
Specjalista	Projekt techniczny
Wzrost	Projekt zagospodarowania terenu
Nazwa	Przebudowa pasa drogowego polegająca na budowie oświetlenia przełazu dla pieszych w m. Świebodzin, ul. Zachodnia, na dz. o nr ew. gruntu 196
Kod obrotu Jawusowego	Województwo Lubuskie Powiat: świebodziński, Gmina: Świebodzin Miejscowość: Świebodzin, ul. Zachodnia dz. nr 196 Jednostka ewidencyjna 0818105_4 Odrębny ewidencyjny 0001
Etykieta	mgr inż. Benon Jäger
Data	08.2021



1. Prace ziemne w pobliżu istniejących urządzeń **WYKONYWAĆ RĘCZNIE**.
2. Stosować się do urzędów i zaaleceń podanych w uzgodnieniach, zgodach i protokole narady koordynacyjnej.
3. Prace wykonywać zgodnie z normami N SEP E-001, N SEP E-403, N SEP E-004, PN-HD-60364 z odpowiedziami zleceniami.
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 bezproblemną konserwację.
7. Czynnności montażowe we wnękach słupowych wykonać poprzez izolacyjne słupce kablowe IZK.
8. Od słupca IZK do oprawy doprowadzić przewód YDYżo 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 – 4 A.

Projektowany słup oświetlenia przejścia dla pieszych aluminiowy anodowany osadzany w gruncie lub na fundamencie przykrytą blachą, wysokość 5 m (np. SAL-5) z wysięgnikiem aluminiowym jednoramiennym o wysięgu 0,5 m (np. WR-4/10/0,5/5 ZP), z projektowaną oprawą dysylokowaną do oświetlenia przejścia dla pieszych (np. TECEO 1 32LED/500mA51/CW, optyka 5145 (Zebra Asymetryczny Prawy)) - słup z uzieniemem

istniejący słup oświetlenia drogowego linii napowietrznej

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

Projektowany przepust z rury osłonowej  $\Phi 75\text{ N750}$  ułożony metodą przecisku mechanicznego 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

istniejąca izolowana linia napowietrzna

złożona numeracja projektowanych słupów

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

ampa oświetleniowa zasilana z żyty L1

Projekt został sprawdzony pod względem zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia do sieci oświetlenia

znak: W1/EO/OS/A/250/2021

28.09.2021

**Sprawdzenie jest ważne do dnia ważności WP**

Szczecin, dnia 8.12.2021v

**Uzgodnienie ważne  
wraz z wytycznymi**

U2/E0/Q5/A/250/2021

8.12.2021v.

Do prac można przystąpić po podpisaniu stosownej umowy pomiędzy ENEA i Osellewre sp. z o.o. a Twierdzenie

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

**Zejście kablowe  
zabezpieczyć głowiczką kablową,  
zastosować  
zaczepki odgające i pokrywkę izolacyjną**

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

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

Zastosowane równoważne urządzenia i materiały muszą spełniać założenia projektowe. Wszelkie przyjęte rozwiązania systemowe muszą być jednolite i spełniać wskazaną w projekcie skuteczność działania.

Jednostka projektowa	Firma Usługowo - Handlowa Benon Jäder 64-200 Wolsztyn, ul. Słodowa 1		
	Inwestor	Gmina Świebodzin ul. Ryntkowa 2, 66-200 Świebodzin	
Stadium	Projekt techniczny	Brzecz	ELEKTRYCZNA
	Typ rysunku	Schemat zasilania	Skala
Nazwa	Przebudowa pasa drogowego polegająca na budowie oświetlenia przejścia dla pieszych w m. Świebodzin, ul. Zachodnia, na dz. o nr ew. gminu 196		
Adres obektu budowlanego	Województwo lubuskie; Powiat: Świebodzinski; Gmina: Świebodzin Miejscowość: Świebodzin; ul. Zachodnia; dz. nr 196 Numeriska ewidencyjna 080805_4 Część ewidencyjna: 0001		Nr rysunku 2
Projektant	mgr inż. Benon Jäder	numeracja rysunków wg tabeli numeracji	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.5142.407.2021 [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 działce nr ewid. 196 przy ul. Zachodniej w Świebodzinie.**

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

Szczegółowy zakres prac zawiera projekt budowlany opracowany przez mgr inż. Benona Jąder 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.

#### uzasadnienie

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 działce nr ewid. 196 przy ul. Zachodniej 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 wydane 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, cPUAP bądź faksem nr 68 325 37 45.**

#### pouczenie

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.

**Otrzymuje:**

1. Adresat, wraz z 1 egz. proj. bud.
2. Powiat Świebodziński, ul. Kolejowa 2, 66-200 Świebodzin.  
a/a (13234) 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

WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY ZADYTKÓW  
65-063 Zielona Góra, ul. Kopernika 1

Załącznik do decyzji: 14.5142.407-224/1-Ś-cj

## STRONA TYTUŁOWA

## PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

**NAZWA** PRZEBUDOWA PASA DROGOWEGO POLEGAJĄCA NA BUDOWIE OŚWIETLANIA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH W M. ŚWIEBODZIN, UL. ZACHODNIA, NA DZ. O NR EW. GRUNTU 196

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

**KATEGORIA OBIEKTU** XXVI

**JEDNOSTKA EWIDENCYJNA** 080805\_4 MIASTO ŚWIEBODZIN

**OBRĘB** 0001

**NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY** 196

**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 upr. budowlana nr ewid. WKP/0171/POOE/10 w zakresie projektowania w specjalności elektrycznej

Wolsztyn, wrzesień 2021

Starosta Świebodziński  
ul. Kolejowa 2  
66-200 Świebodzin  
tel./fax (068) 4755 342  
GK.III.6630.22.2022

**ODPIS**  
**PROTOKOŁU NARADY KOORDYNACYJNEJ**  
**dotyczącego sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu**  
**NR OPINII 22/2022**

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.: 1 0001, Dz.: 196**

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	IE-ENEA SA RD Świebodzin	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
11	IEWE 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.. 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>Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>

14	<p>i-Polska Spółka Gazownictwa Oddział w Gorzowie Wlkp. Gazownia w Zielonej Górze</p> <hr/> <p>Andrzej Tyłutki</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <hr/> <p>Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Gorzowie Wielkopolskim ul. Żeglarska 16, 66-400 Gorzów Wielkopolski tel.95 736 56 42, fax.95 736 56 08</p> <p>Gazownia w Zielonej Górze ul. Zacisze 13, 65-775 Zielona Góra</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zachować normatywne odległości poziome i pionowe oraz skrzyżowania projektowanego uzbrojenia technicznego od istniejącej sieci gazowej zgodnie z obowiązującymi rozporządzeniami.</li> <li>2. Prace ziemne w odległości 2,0 [m] od sieci gazowej należy prowadzić ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego</li> <li>3. W celu zapewnienia nadzoru nad robotami w obrębie czynnych gazociągów o ciśnieniu do 0,5 MPa należy przed przystąpieniem do prac przesłać pisemne zlecenie z wyprzedzeniem 7 dniowym do Gazowni w Zielonej Górze w ul. Zacisze 13, 65-775 Zielona Góra z podaniem: numeru uzgodnienia, numerem telefonu, nazwiska osoby odpowiedzialnej za wykonanie prac z ramienia wykonawcy.</li> <li>4. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń gazowych, które z przyczyn od nas niezależnych nie zostały umieszczone na załączonej mapie geodezyjnej jak również nie wyklucza się rozbieżności pomiędzy trasą gazociągów zainwentaryzowanych na mapie a ich rzeczywistym przebiegiem.</li> <li>5. Sposób rozwiązania kolizji oraz zabezpieczenia sieci gazowej podlega protokołarnemu odbiorowi przez przedstawiciela Gazowni w Zielonej Górze.</li> <li>6. W przypadku konieczności przebudowy urządzeń gazowych Inwestor wystąpi do Zakładu Gazowniczego o wydanie warunków technicznych na przebudowę tego uzbrojenia, opracuje projekt budowlany, uzyska opinię w Zakładzie oraz wykona roboty na własny koszt. wg. deklaracji inwestora zadania dołączonego do projektu budowlanego</li> <li>7. Przed przystąpieniem do prac ziemnych ustalić rzeczywiste rzędne posadowienia gazociągów. W przypadku odkrycia przewodu gazowego w trakcie prowadzenia prac ziemnych należy zabezpieczyć wypłycone odcinki zgodnie z obowiązującymi przepisami lub je przebudować. Jeśli uległaby znacznie niweleta projektowanego odcinka w stosunku do rzędnej istniejącego przewodu gazowego, zabezpieczenia ustalić z Kierownikiem Gazowni w Zielonej Górze.</li> <li>8. W opisie technicznym projektu budowlanego należy zamieścić informacje dla inwestora i wykonawcy robót o następującej treści: Inwestor i wykonawca ponosi odpowiedzialność prawną i materialną za spowodowanie uszkodzeń i strat w systemie sieci gazowej w wyniku wykonywanych robót, oraz za uszkodzenia i szkody, które w przyszłości mogą powstać na skutek przeprowadzenia prac. W przypadku uszkodzenia sieci gazowej podczas realizacji ww.zadań, oprócz kosztów usunięcia uszkodzeń i pokrycia strat gazu wg taryfy z tytułu przekroczenia mocy umownej na stacjach, oraz zakupu gazu wg. taryfy Operatora Systemu Przesyłowego Gaz-System S.A oraz kosztami odszkodowań dla odbiorców z tytułu przerw w dostawie gazu, a także kosztami napraw urządzeń pomiarowych, jeżeli ulegną uszkodzeniu w wyniku zaistniałego zdarzenia.</li> </ol> <p>Obowiązujące rozporządzenia:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe [Dz. U. z 04.06.2013 r.]</li> <li>(2) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny</li> </ol>
----	--	--



		<p>odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie. [Dz. U. 05.219.1864.Dz. U. 2010.115.773]</p> <p>(3) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 18 września 2015r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.</p> <p>(4) Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 7 grudnia 2012r. w sprawie rodzaju urządzeń technicznych podlegających dozorowi technicznemu (Dz. U. z 2010 poz. 1468)</p> <p>(5) Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 8 lipca 2010r. w sprawie minimalnych wymagań, dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy związanych z możliwością wystąpienia w miejscu pracy atmosfery wybuchowej (Dz.U z 2010r. nr 138, poz 931)</p>
14	<p>ii-Polska Spółka Gazownictwa</p> <p>Oddział w Gorzowie Wlkp.</p> <p>Gazownia w Zielonej Górze</p> <p>Andrzej Tyłutki</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <p>Polska Spółka Gazownictwa sp. z o. o.</p> <p>Oddział Zakład Gazowniczy w Gorzowie Wielkopolskim</p> <p>ul. Żeglarska 16, 66-400 Gorzów Wielkopolski</p> <p>tel.95 736 56 42,fax 95 736 56 08</p> <p>Gazownia Zielona Góra</p> <p>ul. Zacisze 13, 65-775 Zielona Góra</p> <p>Sulechów, .....14.02.2022.....</p> <p>2122022 Świebodzin - miasto, Obr.: 1 0001, Dz.: 196 Projekt sieci elektroenergetycznej oświetleniowej</p> <p>Szanowni Państwo,</p> <p>w związku z otrzymaniem informacji o planowanym rozpoczęciu robót polegających na wykonaniu prac ziemnych, uprzejmie informuję, że w miejscowości:</p> <p>...Świebodzin ul. Zachodnia, / dz. 196 - obręb 1/ istnieje sieć gazowa niskiego ciśnienia stal. DN 250mm</p> <p>Prosimy o przekazanie informacji wykonawcy tego zadania, że prowadzenie robót sprzętem mechanicznym w pobliżu sieci gazowej stanowi zagrożenie dla życia i mienia. Uszkodzenie sieci gazowej może być powodem znacznych strat jakie poniesie operator gazowej sieci dystrybucyjnej z tytułu odszkodowań dla odbiorców gazu za przerwy w dostarczaniu gazu, kosztów naprawy urządzeń pomiarowych, które ulegną uszkodzeniu, wartości gazu utraconego w wyniku zdarzenia, kosztów naprawy sieci gazowej.</p> <p>Roszczeń tych będziemy dochodzić od sprawcy uszkodzenia sieci.</p>
15	<p>ii-Samorządowy Zakład Usług Komunalnych w Zbąszynku</p>	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>
16	<p>ii-Urząd Miejski w Świebodzinie - Wydział IZD</p> <p>Magdalena Pawlak</p>	<p>nie dotyczy</p> <p>Nie dotyczy</p>
17	<p>ii-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	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>



3	i-Urząd Gminy Lubrza	pozytywne bez uwag _____ Należyście zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
4	i-Urząd Gminy Skape	pozytywne bez uwag _____ Należyście zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
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 _____ Należyście zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
2	Starostwo Powiatowe Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru _____ Damian Kołakowski	pozytywne bez uwag _____ Należyście zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
3	i-Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Zielonej Górze	pozytywne bez uwag _____ Należyście zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
4	i-Starostwo Powiatowe - Wydział Dróg	pozytywne bez uwag _____ Należyście zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie

Protokolant

Przewodniczący

Elektronicznie podpisany  
przez Damian Kołakowski  
Data: 2022.02.18 07:43:33  
+01'00'

Elektronicznie podpisany  
przez Renata Gargol  
Data: 2022.02.21 08:55:11  
+01'00'

[illegible][illegible]

ZA ZGODNOŚĆ  
ORIGINAŁEM

Jednostka projektowa	Firma Usługowo - Handlowa Benon Jąder 64-200 Wolstzyn, ul. Słódowa 1		
Inwestor	Gmina Świebodzin ul. Ryńska 2, 66-200 Świebodzin		
Stadium	Projekt budowlany		
tytuł projektu rysunku	Projekt zagospodarowania terenu		
Nazwa	Brzoza	ELEKTRYCZNA	
	Skala	1:500	
Przebudowa pasa drogowego poprowadzonego na budowę oświetlenia przejścia dla pieszych w m. Świebodzin, ul. Zachodnia, nr dz. nr ew. gruntu 196			
Adres obiektu uszczegółowienie	Miejscowość: Lubuskie, Powiat: Świebodziński Miejscowość: Świebodzin, ul. Zachodnia dz. nr 196 Jednostka ewidencyjna: 080805_4 Część ewidencyjna: 0001		
Projektant	mjr inż. Benon Jąder	Nr rysunku 1 mjr inż. Benon Jąder 08-2021	

