

**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. LUBINICKO, NA DZ. O NR EW. GRUNTU 40/2 (KOMPETENCJA WOJEWODY), 25/7 (KOMPETENCJA STAROSTY)		
ADRES	MIEJSCOWOŚĆ:	LUBINICKO	
	GMINA:	ŚWIEBODZIN	
	POWIAT:	ŚWIEBODZIŃSKI	
	WOJEWÓDZTWO:	LUBUSKIE	
KATEGORIA OBIEKTU	XXVI		
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA	080805_5 GMINA ŚWIEBODZIN		
OBRĘB	0010		
NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY	40/2 (KOMPETENCJA WOJEWODY) 25/7 (KOMPETENCJA STAROSTY)		
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. LUBINICKO, NA DZ. O NR EW. GRUNTU 40/2 (KOMPETENCJA WOJEWODY), 25/7 (KOMPETENCJA STAROSTY)

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

**KATEGORIA OBIEKTU** XXVI

**JEDNOSTKA EWIDENCYJNA** 080805\_5 GMINA ŚWIEBODZIN

**OBRĘB** 0010

**NUMER DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY** 40/2 (KOMPETENCJA WOJEWODY)  
25/7 (KOMPETENCJA STAROSTY)

**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. 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: Lubinicko dz. nr 40/2 (kompetencja wojewody), 25/7 (kompetencja starosty)  
gmina: Świebodzin  
powiat: świebodziński  
województwo: lubuskie  
jednostka ewidencyjna: 080805\_5 Gmina Świebodzin  
obręb: 0010
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/253/2021 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. Lubinicko, na dz. o nr ew. gruntu 40/2 (kompetencja wojewody), 25/7 (kompetencja starosty).  
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 2022-03-11 (GK.III.6630.42.2022).  
Kolizji z projektowanym zamierzeniem brak.
6. **Informacja o wpisie terenu do rejestru zabytków oraz czy podlega ochronie**

Nie dotyczy.
7. **Zabezpieczenie przed wpływami eksploatacji górniczej**

Działki nie znajdują się na terenach wpływu działalności związanej z eksploatacją górniczą 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 40/2 (kompetencja wojewody), 25/7 (kompetencja starosty) w obr. 0010 Lubinicko, w jednostce ewidencyjnej Gmina 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**

Rozłącznik bezpiecznikowy 1P z wkładką 10A D02	-	1 kpl.
Kabel nn YAKY 4 x 25 mm <sup>2</sup> , 1kV	-	61 m
Piasek na podsypkę	-	2,16 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.
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	-	27 m
Rura osłonowa N750 np. AROT SRS-75	-	24 m
Rura osłonowa L450 np. AROT DVK-75	-	7 m
Rura karbowana osłonowa L250 np. AROT DVR-50	-	6 m

mgr inż. Benoit / der  
upr. budowlane nr ewid. WKH / P00E/10  
w zakresie projektowania  
w specjalności elektrycznej