

Budowa oświetlenia drogowego przy przedłużeniu ulicy Wiejskiej w Przybyszewie

Projekt:

ELEKTRYCZNY- BUDOWLANY

1

Inwestor:

**Gmina Świąciechowa
ul. Ułańska 4
64-115 Świąciechowa**

Adres inwestycji:

**ul. Wiejska 64-100 Przybyszewo
dz. nr ewid. 194, 293/8, 592/1, 468, 628/16
jednostka ew. 301305_2 Świąciechowa
obręb 0008 Przybyszewo**

Zespół projektowy:

imię i nazwisko:	branża:	uprawnienia:	podpis:
mgr inż. Jerzy Woźniak	elektryczna projektant	877/86/Lo WKP/IE/5719/01 spec. inst. inż.	
inż. Kazimierz Pawlicki	elektryczna sprawdzający	820/86/Lo WKP/IE/3807/01 spec. inst. inż.	

Kategoria obiektu budowlanego: XXVI

28.03.2017r.

Spis treści

Strona tytułowa	str.	1
Spis treści	str.	2
Warunki przyłączenia	str.	3
Opis techniczny		
1. Podstawa opracowania	str.	4
2. Przedmiot inwestycji	str.	4
3. Istniejący stan zagospodarowania działek	str.	4
4. Dane techniczne	str.	4
5. Projektowane prace	str.	5
5.1. Zasilanie	str.	5
5.2. Szafka sterowania oświetleniem	str.	5
5.3. Linie kablowe	str.	5-7
6. Obszar oddziaływania	str.	7
7. Warunki geotechniczne	str.	7
8. Ochrona od porażeń prądem elektrycznym	str.	7
Uwaga	str.	7
Rysunki		
Numer 1 – Projekt zagospodarowania terenu - Trasy linii oświetleniowych część 1	str.	8
Numer 2 – Projekt zagospodarowania terenu - Trasy linii oświetleniowych część 2	str.	9
Numer 3 – Projekt zagospodarowania terenu - Trasy linii oświetleniowych część 3	str.	10
Numer 4 – Projekt zagospodarowania terenu - Trasy linii oświetleniowych część 4	str.	11
Numer 5 – Schemat zasilania	str.	12
Numer 6 – Szczegóły skrzyżowań i zbliżeń	str.	13
Oświadczenie projektanta	str.	14-15
BIOZ	str.	16-18
Uprawnienia i przynależność do izby	str.	19-22
Uzgodnienie nr Le.WA.5183.1345.2.2017 z dnia 04.04.2017r.	str.	23-27
Uzgodnienie nr ZP.7230.65.2017 z dnia 04.04.2017r.	str.	28-32
nr GD.6630.377.2017 z 15.05.2017r.	str.	33-37

ENEA Operator Sp. z o.o.
Oddział Dystrybucji Poznań
Rejon Dystrybucji Leszno
ul. Grunwaldzka 128
64-100 Leszno

Leszno, 26.04.2017 r.

13295/2017/OD5/ZR8

**Gmina Święciechowa
ul. Ułańska 4
64 - 115 Święciechowa**

**Warunki przyłączenia
do sieci elektroenergetycznej ENEA Operator Sp. z o.o.**

Charakter i lokalizacja obiektu / lokalu
oświetlenie uliczne, Przybyszewo ul. Borówkowa dz. nr 468
warunki dotyczą przyłączenia obiektu projektowanego
z mocą przyłączeniową 12 kW na napięciu 0,4 kV
zakwalifikowanego do V grupy przyłączeniowej

I. MIEJSCE PRZYŁĄCZENIA

Istniejące przyłącze kablowe nn - zasilanie ze stacji nr 08-1145, obwód nr 6.

II. RODZAJ POŁĄCZENIA Z SIECIĄ ORAZ ZAKRES NIEZBĘDNYCH ZMIAN W SIECI

1. w zakresie dotyczącym budowy przyłącza ENEA Operator Sp. z o.o.

Istniejącą szafkę oświetlenia ulicznego zabudowaną przy rozdzielni nn stacji transformatorowej nr 08-1145 wymienić na nowe złącze kablowo - pomiarowe z tworzywa termoutwardzalnego z pomiarem typu ZK2x-2P. W projektowanym złączu należy przygotować miejsce do zainstalowania projektowanego układu pomiarowego. Zdemontowaną szafkę rozliczyć w RD Leszno.

2. w zakresie dotyczącym urządzeń podmiotu przyłączanego

Z listwy zaciskowej (LZ) projektowanego złącza kablowo - pomiarowego należy wyprowadzić instalację odbiorczą według potrzeb. Główny zacisk uziemiający (szyna uziemiająca) (MET) instalacji elektrycznej budynku powinien być połączony z przewodem ochronnym (PE lub PEN) linii zasilającej instalację i uziemiony możliwie blisko MET. Rezystancja tego uziemienia nie powinna przekraczać 30 Ω .

III. MIEJSCE DOSTARCZANIA ENERGII ELEKTRYCZNEJ

Zaciski na listwie zaciskowej w złączu kablowo - pomiarowym w kierunku instalacji podmiotu przyłączanego (złącze kablowo - pomiarowe stanowi własność ENEA Operator Sp. z o.o.).
Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowi jednocześnie granicę własności i eksploatacji urządzeń.

IV. MIEJSCE ZAINSTALOWANIA UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO

Złącze kablowo - pomiarowe.

V. WYMAGANIA DOTYCZĄCE UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO

Przygotować miejsce do zainstalowania bezpośredniego układu pomiarowo - rozliczeniowego 3 faz. I lub II tar. (licznik oraz zabezpieczenia dostarczy i zabuduje ENEA Operator Sp. z o.o.)

VI. RODZAJ I USYTUOWANIE ZABEZPIECZEŃ

- główne: WTN gG 32A, złącze kablowo - pomiarowe,
- przedlicznikowe - ograniczniki mocy jednobiegunowe: 3 x 20A, złącze kablowo - pomiarowe,
- inne: według obliczeń, rozdzielnica nn stacji transformatorowej nr 08-1145,

VII. WYMAGANY STOPIEŃ SKOMPENSOWANIA MOCY BIERNEJ

Energia elektryczna winna być pobierana przy współczynniku mocy odpowiadającym $\text{tg } \varphi \leq 0,4$.

VIII. WARTOŚCI DO OBLICZEŃ

moc zwarciova 200 MVA na szynach rozdzielni SN 15 kV GPZ "Leszno Gronowo",
czas wyłączenia napięcia wynikający z działania zabezpieczeń do 5 s,

Opis techniczny

do budowa oświetlenia drogowego przy przedłużeniu ulicy Wiejskiej w Przybyszewie

1. Podstawa opracowania

Niniejsze opracowanie wykonano w oparciu i zgodnie z następującymi materiałami:

- zlecenie Inwestora,
- podkład geodezyjny dla celów projektowych,
- wizja lokalna terenu,
- uzgodnienie z Inwestorem,
- obowiązujące przepisy, normy i normatywy.

2. Przedmiot inwestycji

Opracowanie w swoim zakresie obejmuje linię kablową oświetlenia w Przybyszewie wraz ze słupami i oprawami oraz nową szafkę oświetleniową z linią zasilającą.

3. Istniejący stan zagospodarowania działek

Obszar inwestycji obejmuje działki nr ewid. 194, 293/8, 592/1, 468, 628/16 jednostka ew. 301305_2 Świąciechowa obręb 0008 Przybyszewo. Działki te stanowią drogę zbiorczą, drogi dojazdowe, o nawierzchni gruntowej. Na terenie objętych opracowaniem działek znajdują się podziemna infrastruktura techniczna (sieć elektroenergetyczna kablowa nn i SN, sieć wodociągowa, sieć kanalizacji sanitarnej).

4. Dane techniczne podstawowe

Napięcie zasilania	3x230/400V
Częstotliwość robocza	50 Hz
Moc zainstalowana	1,53 kW
Moc zapotrzebowana	1,53 kW
Prąd obliczeniowy	2,37 A
Współczynnik jednoczesności	$k_j = 1,0$
Zabezpieczenie projektowanego obwodu	1x10,0 A
Moc przyłączeniowa	12,0 kW
Zabezpieczenie przedlicznikowe	3x20,0 A
Projektowany kabel	YAKY4x25mm ²

5. Projektowane prace

5.1. Zasilanie

Zasilanie projektowanego obwodu wyprowadzić z nowej szafki oświetlenia miejskiego posadowionej zgodnie z rysunkiem nr 2. Szafkę oświetleniową zasilić z nowego przyłącza energetycznego zgodnie z warunkami przyłączenia nr 00000/2017/OD5/ZR8.

Pomiędzy złączem pomiarowym a szafką oświetleniową ułożyć zasilającą linię kablową układaną kablem typu YAKY 4x25mm². Kabel prowadzić zgodnie z rysunkiem nr 2 niniejszego opracowania w rowie kablowym o wymiarach 0,8x0,4m na 10cm podsypce z piasku. Po ułożeniu i odebraniu przez Inspektora Nadzoru kable zasypać 10cm warstwą piasku a następnie ziemią rodzimą w warstwach co 20cm ubijanych „skoczkiem” mechanicznym. Na wysokości 25 cm od osi kabla położyć folię kablową koloru niebieskiego. Nadmiar ziemi nasypać nad wykop, tak by uzupełnił wykop po osadzeniu się ziemi. Wykopy prowadzić mechanicznie koparką przedsięwzięną z łyżką 40 cm. Prace ziemne poprzedzić przekopami próbnymi w miejscach szczególnie narażonych na możliwość uszkodzenia uzbrojenia istniejącego.

Na kablu, co 10m oraz przy podejściach szafek zakładać oznaczniki kablowe opisane zgodnie z poniższym schematem.

- rok wykonania,
- rodzaj kabla,
- numer szafki i obwodu oraz jego kierunek,
- właściciela kabla

5.2. Szafka sterowania oświetleniem

Na działce nr ewid. 468 posadowić projektowaną szafkę oświetlenia miejskiego. Szafkę wykonać zgodnie z rysunkiem numer 5 niniejszego opracowania. Po osadzeniu na przewidzianym miejscu, szafkę uziemić – zastosować typowy uziom z pręta 3/4” o wypadkowej rezystancji nieprzekraczającej 10 om. Uziom z szyną PEN złącza połączyć bednarką Fe/Zn 25x4mm.

5.3. Linia kablowa

Z szafki oświetleniowej wyprowadzić linię kablowe układane kablem typu YAKY4x25mm². Kabel prowadzić zgodnie z rysunkami nr 1-4 niniejszego opracowania w rowie kablowym o wymiarach 0,6x0,4m na 10cm podsypce z piasku. Po ułożeniu i odebraniu przez Inspektora Nadzoru kable zasypać 10cm warstwą piasku a następnie ziemią rodzimą w warstwach co 20cm ubijanych „skoczkiem” mechanicznym. Na wysokości 25 cm od osi kabla położyć folię kablową koloru niebieskiego. Nadmiar ziemi nasypać nad wykop, tak by uzupełnił wykop po osadzeniu się ziemi. Wykopy prowadzić mechanicznie koparką przedsięwzięną z łyżką 40 cm. Prace ziemne poprzedzić przekopami próbnymi w miejscach szczególnie narażonych na możliwość uszkodzenia uzbrojenia istniejącego. W miejscach szczególnie narażonych na uszkodzenie istniejącej infrastruktury podziemnej prace wykonywać ręcznie.

Na kablu, co 10m oraz przy podejściach do słupów zakładać oznaczniki kablowe opisane zgodnie z poniższym schematem.

- rok wykonania,
- rodzaj kabla,
- numer szafki i obwodu oraz jego kierunek,
- właściciela kabla

Na rysunkach numer 1-4 podane zostały długości kabli między złączami słupowymi.

W miejscach projektowanych słupów osadzić na podsypce żwirowej fundamenty prefabrykowane o wysokości 1,0m - fundamenty zabezpieczyć substancją izolującą. Do fundamentu poprzez otwór kablowy wprowadzić projektowane kable. Długość zapasu na podłączenie złącza słupowego skręcanego winna wynosić po 1,5m dla kabla zasilającego i odpływowego.

Na kablu, na odcinkach wprowadzonych do słupów, zakładać oznaczniki kablowe opisane jak podano powyżej.

Przy przejściach kabla pod drogami, podjazdami oraz przy skrzyżowaniach lub zbliżeniach z urządzeniami podziemnymi chronić go przez zastosowanie rur ochronnych. Przejścia pod drogami oraz wjazdami zgodnie z oznaczeniami na rysunku wykonać przepychem. Na tych odcinkach kabel przegłębiać do głębokości minimum 1,0 metra.

Zastosowano rury :

- S110 dla kolizji z drogami, rura osłonowa do układania w ziemi w trudnych warunkach terenowych, gładkościenna, koloru niebieskiego o średnicy 110mm
- D50 dla kolizji z utwardzonymi ciągami pieszymi, rowerowymi oraz pozostałych kolizji i zbliżeń, rura osłonowa do układania w ziemi, dwuścienne, karbowane, koloru niebieskiego o średnicy 50mm

W opracowaniu przyjęto słupy aluminiowe okrągłe, stożkowe, anodowane na kolor C-0 o wysokości 9,0m z wnęką i wysięgnikiem o kącie 5st i wysięgu 1,0m, jedno ramienne.

Słupy przed montażem na fundamencie połączyć z wysięgnikami i wyposażyć w przewód zasilający oprawę. Do słupa wciągnąć przewody YDYżo3x2,5mm² z zapasem po 1,0m na podłączenie oprawy i złącza słupowego.

Kable wprowadzane w słup rozciąć i zarobić dopiero w jego wnętrzu. Zarobione końcówki wprowadzać do złącz słupowych. Koniecznym jest zastosowanie osłony PVC również na złączu PEN (kolor niebieski). Do złącza PEN doprowadzić prócz przewodów PEN kabli również zielonożółty przewód Cu 6mm² od śruby uziomowej słupa oraz przewód PEN od oprawy. W złączu bezpiecznikowym zastosować wkładki topikowe walcowe zwłoczne 2 A.

Na słupach montować oprawy oświetlenia ulicznego typu LED 51W 6432lm 32LED 500mA barwa NW refraktor 5102 o stopniu ochrony komory minimum IP66 oraz wytrzymałości IK08.

Słupy oznakować na wysokości 2,2m od poziomu gruntu wg wzoru:

- I wiersz: nr szafki oświetleniowej
- II wiersz: nr obwodu / nr słupa np. I/1

Napisy wykonać w sposób czytelny i odporny na warunki atmosferyczne, wysokość liter i cyfr 5cm, czcionka Arial.

Słup końcowy linii należy uziemić. Zastosować uziom szpilkowy z pręta $\frac{3}{4}$ ". Wymagana rezystancja uziemienia winna wynieść 10,0 om dla słupa. Uziom należy

łączyć z konstrukcją słupa bednarką poprzez złącze kontrolne – zalecane połączenie ze śruba mocującą słup do fundamentu.

6. Obszar oddziaływania obiektu

Projektowana linia kablowa przebiegać będzie przez działki nr ewid. 194, 293/8, 592/1, 468, 628/16 jednostka ew. 301305_2 Świąciechowa obręb 0008 Przybyszewo. Obszar oddziaływania projektowanego obiektu zamyka się w granicach działki, na których projektowana jest inwestycja i nie zmieni zagospodarowania działek sąsiednich.

Podstawa prawna:

- warunki techniczne dz. u z 2015r. Poz. 1422,
- prawo budowlane dz. u. z 2016r. Poz. 290,

7. Warunki geotechniczne

W związku z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25.04.2012r. Dz. U. poz. 463, zgodnie z paragrafem 4 ust. 2 pkt. 1 oraz ust. 3 pkt. 1 ppkt c, warunki geotechniczne określa się jako proste, a kategorię geotechniczną jako pierwszą.

8. Ochrona od porażień prądem elektrycznym

Jako system ochrony podstawowej od porażień prądem elektrycznym zastosowano izolację części czynnych a jako ochronę dodatkową samoczynne, dostatecznie szybkie wyłączanie.

Opracował

mgr inż. Jerzy Woźniak
nr upr. 877/86/Lo
spec. inst.-inż.

Uwaga

- 1.Całość prac wykonać zgodnie z niniejszym opracowaniem.
- 2.Po zakończeniu prac wykonać obowiązujące pomiary energetyczne.
- 3.Stosować wyłącznie materiały dopuszczone do stosowania na terenie RP.
- 4.Stosując zamienniki nie można ich zastosować bez przedstawienia certyfikatów i aprobat technicznych potwierdzających ich właściwości techniczne.
- 5.Zamiana opraw wymaga obliczeń sprawdzających.
- 6.Projekt chroniony jest prawem autorskim.

Leszno, 28.03.2017 r.

OŚWIADCZENIE

projektanta o sporządzeniu projektu technicznego zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Ja niżej podpisany: **Jerzy Woźniak**

legitymujący się **Dowodem Osobistym nr AZC985638**

zamieszkały **64-100 Leszno, ul. Francuska 61**

oświadczam, że projekt opracowany dla

**Gmina Święciechowa
ul. Ułańska 4
64-115 Święciechowa**

dotyczący:

**Budowa oświetlenia drogowego przy przedłużeniu ulicy Wiejskiej
w Przybyszewie**

został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy, zgodnie z art. 233 Kodeksu karnego, potwierdzam własnoręcznym podpisem prawdziwość danych zamieszczonych powyżej.

mgr inż. Jerzy Woźniak
nr upr. 877/86/Lo
spec. inst.-inż.
.....
(projektant)

Leszno, 28.03.2017 r.

OŚWIADCZENIE

sprawdzającego o sporządzeniu projektu technicznego zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Ja niżej podpisany:

Kazimierz Pawlicki

legitymujący się

Dowodem Osobistym nr AGG 775254

zamieszkały

64-130 Rydzyna, ul. Kurpińskiego 4

oświadczam, że projekt opracowany dla

**Gmina Święciechowa
ul. Ułańska 4
64-115 Święciechowa**

dotyczący:

**Budowa oświetlenia drogowego przy przedłużeniu ulicy Wiejskiej
w Przybyszewie**

został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy, zgodnie z art. 233 Kodeksu karnego, potwierdzam własnoręcznym podpisem prawdziwość danych zamieszczonych powyżej.

inż. Kazimierz Pawlicki
nr upr. 820/86/Lo
spec. inst.-inż.
.....
(sprawdzający)

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Budowa oświetlenia drogowego przy przedłużeniu ulicy Wiejskiej
w Przybyszewie

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

ul. Wiejska 64-100 Przybyszewo
dz. nr ewid. 194, 293/8, 592/1, 468, 628/16
jednostka ew. 301305_2 Święciechowa
obręb 0008 Przybyszewo

INWESTOR:

Gmina Święciechowa
ul. Ułańska 4
64-115 Święciechowa

PROJEKTANT:

mgr inż. Jerzy Woźniak
upr. proj. nr 877/86/Lo
ul. Francuska 61
64-100 Leszno

CZĘŚĆ OPISOWA – BRANŻA ELEKTRYCZNA

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia w zakresie budowy oświetlenia ulicznego w zamierzeniu budowlanym pn. „Budowa oświetlenia drogowego przy przedłużeniu ulicy Wiejskiej w Przybyszewie”.

I. Zakres robót instalacyjnych branży elektrycznej dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji :

1. Roboty przygotowawcze :

- szczegółowe zapoznanie się z projektem
- wizja lokalna w terenie
- wyznaczenie tras instalacji elektrycznych
- wyznaczenie miejsca na składowanie materiałów
- zwiezenie materiału
- zawiadomienie inspektora nadzoru o przystąpieniu do robót elektrycznych.

2. Roboty montażowe:

- wykopy kablowe,
- układanie kabli,
- montaż słupów i opraw,
- wykonanie połączeń instalacji,
- wykonanie pomiarów elektrycznych,
- regulacja i uruchomienie urządzeń,
- odbiór techniczny,
- wykonanie dokumentacji powykonawczej

II Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Na terenie przewidywanym do budowy linii kablowej występuje następująca infrastruktura naziemna i podziemna:

- sieć elektroenergetyczna kablowa nn,
- sieć wodociągowa,
- sieć telefoniczna

III Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

Elementy stwarzające zagrożenie:

- roboty prowadzone w pasie drogowym związane z prowadzeniem wykopów pod linię kablową

IV Wskazanie, dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót elektrycznych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas wystąpienia:

- zagrożenie przy robotach związanych z demontażem instalacji elektrycznych,
- zagrożenie przy robotach związanych z montażem instalacji silno i słabo prądowych,
- zagrożenie przy robotach związanych z uruchomieniem instalacji,
- zagrożenie przy robotach na wysokości,

- zagrożenie przy robotach prowadzonych w trakcie wykonywania prac równoległych przez pozostałe branże
- zagrożenia dotyczące pracowników budowy oraz użytkowników pasa drogowego przy czynnym ruchu drogowym przez czas prowadzenia robót

V Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

- przed przystąpieniem do wykonywania robót instalacyjnych każdy pracownik winien być przeszkolony w zakresie BHP
- przed rozpoczęciem robót należy zapoznać się szczegółowo z dokumentacją budowlaną, zwracając uwagę na warunki wydane w uzgodnieniach i technologii zachowując wytyczne wykonawstwa i odbioru robót
- całość prac instalacyjnych należy wykonać zgodnie z "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych cz. II Instalacje sanitarne i przemysłowe, przepisami BHP i p.poż. oraz warunkami zawartymi w rozporządzeniach
- w trakcie wykonywania robót należy zachować wszelkie wymogi bhp, dotyczące robót ziemnych i pracy na wysokości ok. 3,5 m nad posadzką, a przede wszystkim:
- bezwzględnie należy dostosować się do uwag i zaleceń zawartych w uzgodnieniach
- stosować wyroby i rozwiązania dopuszczone do stosowania w budownictwie.
- obsługiwać sprzęt budowlany i elektryczny zgodnie z przepisami BHP.

VI Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwu wynikającemu z planowanej inwestycji w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub ich sąsiedztwie:

- odpowiednie oznakowanie i zabezpieczenie robót w czasie prowadzenia robót,
- prowadzenie robót wg obowiązujących przepisów BHP,
- przestrzeganie postanowień zawartych w planie BIOZ sporządzonego przez kierownika budowy,
- zabezpieczenie stałej łączności i stałego dozoru osobowego dla nadzoru nad robotami budowlanymi od strony wykonawcy w celu szybkiego reagowania na zakłócenia w robotach budowlanych, zakłócenia ruchu drogowego na odcinku robót, usuwanie kolizji, zagrożeń w zakresie BHP pożaru awarii, itp

Kierownik budowy zobowiązany jest sporządzić plan BIOZ

Opracował

.....
mgr inż. Jerzy Woźniak
nr upr. 877/86/Lo
spec. inst.-inż.

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Lesznie
WYDZIAŁ
Planowania Przestrzennego
Urbanistyki i Architektury
i Nadzoru Budowlanego
Nr ewid. 877/86/Lo



Leszno, dnia 08. 10. 19 86 r.

**DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie**

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt. 1, § 5 ust. 1, § 7 i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. - d -

rozporządzenie Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.

w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza

się, że: Obywatel(ka) JERZY WOŹNIAK

(imię i nazwisko)

magister inżynier elektryk

(tytuł naukowy — zawodowy)

urodzony(a) dnia 17 marca 19 58 r. w Lesznie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji

--- projektanta oraz kierownika budowy i robót ---

(rodzaj funkcji)

w specjalności instalacyjno — inżynieryjnej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie instalacji elektrycznych

(specjalizacja zawodowa)

W.A. Kr. 184-84 r. MA-BUA/14 22.000 szt.

DN-14 11-84 22.000

Obywatel(ka) JERZY WOŹNIAK jest upoważniony(a) do:

(imię i nazwisko)

- 1/ sporządzania projektów instalacji elektrycznych , -----
- 2/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie instalacji elektrycznych. -----

Otrzymuje:

1/ Ob. Jerzy Woźniak
Leszno ul. Pułaskiego 2a

2/ a/a

Gł. Architekt Wojewódzki

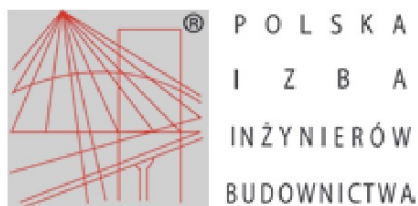
inż. arch. Waldemar Makowski

MC/MC -



M. P.

(podpis i pieczęć)



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-7W8-GD5-TNS *

Pan Jerzy Woźniak o numerze ewidencyjnym WKP/IE/5729/01

adres zamieszkania ul. Francuska 61, 64-100 Leszno

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2017-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-01-03 roku przez:

Włodzimierz Draber, Przewodniczący Okręgowej 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 lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Lesznie
WYDZIAŁ
Planowania i Zaopatrzenia
Urbanistycznego i Architektury
i Nadzoru Budowlanego
Nr ewid. 820/86/Lo



Leszno dnia 03.04. 1986

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt 1 i § 13 ust. 1 pkt 4 lit. -d-
rozporządzenie Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza
się, że: Obywatel(ka) KAZIMIERZ PAWLICKI
(imię i nazwisko)
inżynier elektryk
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 3.11. 1948 r. w Rydzynie
posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji
projektanta
(rodzaj funkcji)
w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)
w zakresie instalacji elektrycznych
(specjalizacja zawodowa)

W.A. Kr. 184-84 r. MA-BUA/14 22.000 szt.

DN-14 11-84 22.000

Obywatel(ka) KAZIMIERZ PAWLICKI jest upoważniony(a) do

- sporządzania projektów instalacji elektrycznych.

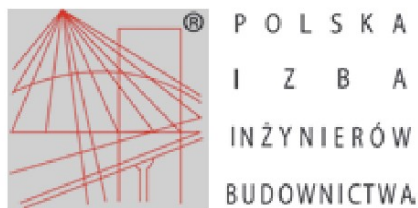
Otrzymuje:

1/Ob. Kazimierz Pawlicki
Rydzyna ul. Słowackiego nr. 6
2/ a/a

MF/MC

Gł. Architekt Wojewódzki
inż. arch. Waldemar Makowski





Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-A4C-KD4-6ET *

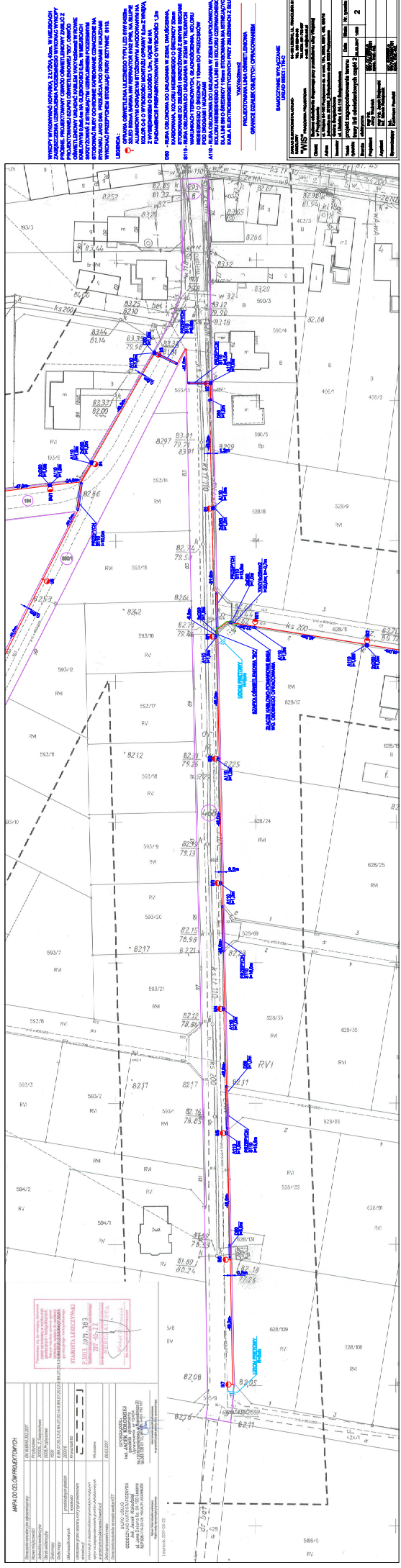
Pan Kazimierz Pawlicki o numerze ewidencyjnym WKP/IE/3807/01
adres zamieszkania ul. Kurpińskiego 4, 64-130 Rydzyna
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2017-12-31.

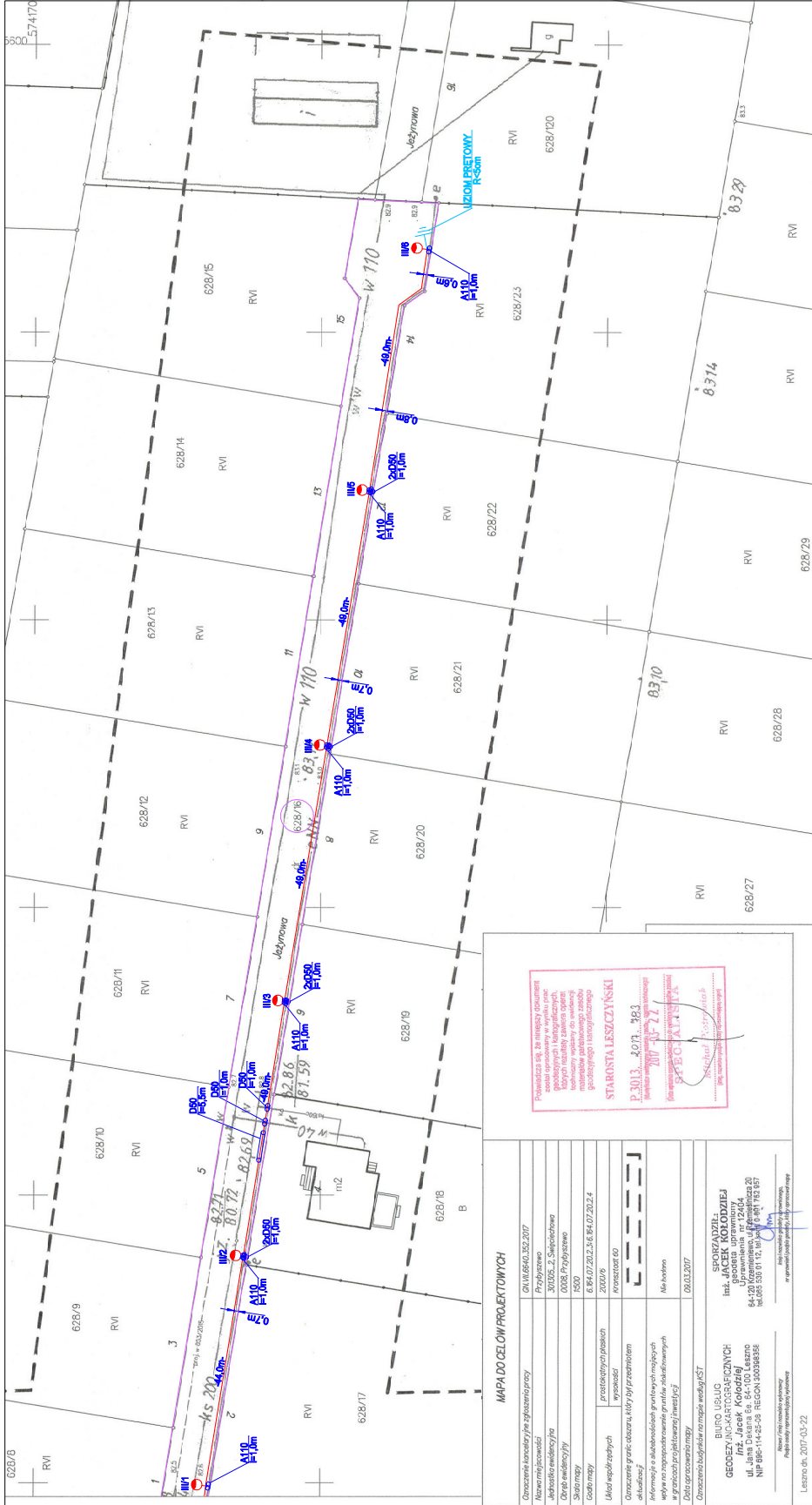
Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-12-07 roku przez:

Włodzimierz Draber, Przewodniczący Okręgowej 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 lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.





WYKOPY WYKONYWAĆ KOPARKĄ, Z ŁYZKĄ 40cm. W MIEJSCACH ZAGĘSZCZENIA UZBROJENIA PODZIEMNEGO WYKONAĆ WYKOPY PRÓBNE. PROJEKTOWANEJ SZAFY OŚWIETLENOWEJ "S07", OBWÓD OŚWIETLENOWY UŁAGAĆ KABŁEM YAKY4x25mm² W RÓWIE KABLOWYM 0,8x0,4m NA GŁĘBOKOŚĆ 0,5m. W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ Z ISTNIEJĄCYMI UZBROJENIEM PODZIEMNYM STOSOWAĆ RURY OCHRONNE KARBOWANE OZNACZONE NA RYSUNKU JAKO DR0. PRZEBIEGA POD DROGAMI I WŁAZDAMI WYKONAĆ PRZEPYCHENIE STOSUJĄC RURY SZTYWNE S110.

LEGENDA:

- OPRAWA OŚWIETLENA LILCZNEGO TYPU LED 61W 6432m 32 LED 500mA BARWA WW REFRAKTOR 5102 IP68, NA SŁUPIE ALUMINIOWYM OKRĄGŁYM STOŻKOWYM ANODOWANYM NA KOLOR C/O O WYSOKOŚCI MONTAŻU OPRAWY 8,0m Z WNEKA, Z WYSIEGNIEM O DŁUGOŚCI 1,0m, KĄCIE ŚW 54 NA FUNDAMENCIE PREFABRYKOWANYM O WYSOKOŚCI 1,2m
- DS0 - RURA OSŁONOWA DO UKŁADANIA W ZIEM DWAJĘCIE, KARBOWANA, KOLORU NIEBIESKIEGO O ŚREDNICY 80mm, STOSOWANE DO ŻELUZA I SKRZYŻOWAŃ Z INNYMI SIECIAMI
- S110 - RURA OSŁONOWA DO UKŁADANIA W ZIEM W TRUDNYCH WARUNKACH TERENOWYCH, GŁĄDKOŚCIENNA, KOLORU NIEBIESKIEGO O ŚREDNICY 110mm DO PRZECISKÓW POD DROGAMI I WŁAZDAMI
- A110 - RURA OSŁONOWA DO UKŁADANIA W ZIEM DWUPÓŁKOWA, KOLORU NIEBIESKIEGO DLA LINII 1m I KOLORU CZERWONEGO DLA LINII 5m O ŚREDNICY 110mm STOSOWANA NA ISTNIEJĄCYCH KABŁA ELEKTROENERGETYCZNYCH PRZET ZBIERAKACH Z SUPŁAMI

YAKY4x25mm²

PROJEKTOWANA LINA OŚWIETLENIA

GRANICE DZIAŁEK OBJĘTYCH OPRACOWANIEM

SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE

UKŁAD SIECI : TNC

ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNO- HABSKOWY		64-100 LESZNO, UL. FRANCISKA 61	
"WIS"		TEL. 66 404-4400	
PRACOWNIA PROJEKTOWA		TEL. 66 404-4407	
		e-mail: wis@wis.pl	
Budowa oświetlenia drogowego przy przedłużeniu ulicy Wąglińskiej			
w Przysiężycu			
ul. Władysława Trębki, ul. w m. 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000			
Obiekt	w Przysiężycu		
Adres	ul. Władysława Trębki, ul. w m. 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000		
Investor	Gmina Świechocin		
Temat	ul. Władysława Trębki 64-115 Świechocin		
Trasy	projekt zagospodarowania terenu		
Wzrost	projekt zagospodarowania terenu		
Trasy linii	trasy linii oświetleniowych części 4		
Strona	4		
Projektant	mgr inż. Jędrzej Wozniak		
Asystent	mgr inż. Jacek Krawczyk		
Supervizor	mgr inż. Jacek Krawczyk		
Specjalista	mgr inż. Kamilię Paweł		

WIELKOPOLSKI WOJEWÓDZKI
KONSERWATOR ZABYTEKÓW
WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY
ZABYTEKÓW W POZNANIU

Leszno, 29.07.2019 r.

Delegatura w Lesznie
64-100 Leszno Pl. Komeńskiego 6

Le-WA.5161.3575.3.2019

Za dowodem doręczenia

POZWOLENIE NR 314/C/2019

na prowadzenie badań archeologicznych

Działając na podstawie art. 6 ust. 1 pkt. 3 lit. a, art. 7 ust. 4, art. 36 ust. 1 pkt. 5, art. 37e, oraz art. 89 pkt. 2 art. 91 ust. 4 pkt. 4 i 5, art. 92 ust. 6 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz. U. 2018 poz. 2067 ze zmianami) oraz na podstawie § 18 Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 02.08.2018 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. 2018, poz. 1609) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096); po rozpatrzeniu wniosku Gminy Święciechowa, ul. Ułańska 4, 64-115 Święciechowa z dnia 28.06.2019 r., data wpływu do Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Poznaniu- Delegatura w Lesznie 03.07.2019 r., uzup. 29.07.2019 r.

Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków

1. udziela pozwolenia:

Wnioskodawcy:

Gminie Święciechowa, ul. Ułańska 4, 64-115 Święciechowa

- na prowadzenie badań archeologicznych w związku z realizacją inwestycji budowy oświetlenia drogowego przy przedłużeniu ul. Wiejskiej na dz. nr ewid. 194, 293/8, 592/1, 468, 628/16 w Przybyszewie, gm. Święciechowa, pow. leszczyński, woj. wielkopolskie, zlokalizowanej w strefie ochrony konserwatorskiej stanowisk archeologicznego Przybyszewo stan. 1 obszar AZP 65-23/61 oraz określonej zapisami decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr ZP.6733.22.2017 wydanej przez Wójta Gminy Święciechowa w dniu 26.04.2017 r.

Wskazanie miejsca prowadzenia badań archeologicznych z określeniem współrzędnych geodezyjnych lub geograficznych z dokładnością do jednej setnej sekundy dla punktów załamań obszaru badań zgodnie z załącznikiem.

Pozwolenie ważne jest do: 29.07.2022 r.

Zakres i sposób prowadzenia badań zgodnie z programem badań załączonym do wniosku, a także w sposób umożliwiający jednoznaczną identyfikację i dokładną przestrzenną lokalizację wszystkich czynności oraz dokonanych odkryć, a w szczególności ich rozpoznanie, zadokumentowanie i interpretację, w obszarze wyznaczonym na załączniku mapowym będącym integralną częścią pozwolenia

2. określa warunek polegający na:

1) obowiązku kierowania badaniami archeologicznymi albo samodzielnego wykonywania tych badań przez osobę posiadającą kwalifikacje, o których mowa w art. 37 e ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. 2018 t.j. poz. 2067 z późniejszymi zmianami)

2) przekazania Wielkopolskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków nie później niż w terminie 14 dni przed dniem rozpoczęcia badań, a w toku badań na 14 dni przed dokonaniem zmiany osoby, o której mowa w pkt. 1):

- a) imienia, nazwiska i adresu osoby, o której mowa w pkt. 1),
- b) dokumentów potwierdzających spełnianie przez tę osobę wymagań, o których mowa w art. 37e cytowanej wyżej ustawy,
- c) oświadczenia osoby, o której mowa w pkt. 1, o przyjęciu przez tę osobę obowiązku kierowania badaniami archeologicznymi albo samodzielnego wykonywania tych badań

3) zobowiązanie, o którym mowa w pkt. 2) uważa się za spełnione, w przypadku kierowania ww. badaniami albo samodzielnego ich wykonywania przez osobę posiadającą kwalifikacje, o których mowa w art. 37e ustawy, o ile do wniosku zostały załączone dokumenty potwierdzające spełnianie przez tę osobę ustawowych wymagań,

3. ponadto określa warunki polegające na obowiązku:

- niezwłocznego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o wszelkich zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia wskazanych w pozwoleniu badań archeologicznych

- niezwłocznego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o przerwach we wskazanych w pozwoleniu badaniach archeologicznych, które mogą wpłynąć na zmianę programu tych badań

- **prowadzenia dokumentacji przebiegu badań archeologicznych oraz opracowania wyników tych badań w sposób umożliwiający, jednoznaczną identyfikację i dokładną przestrzenną lokalizację wszystkich czynności oraz dokonanych odkryć i przekazania jej wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków w terminie 6 miesięcy od dnia zakończenia tych badań (wykonanej zgodnie z załącznikiem do Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 22 czerwca 2017 r. poz. II), składającej się z następujących elementów:**

- *imię, nazwisko i adres osoby lub nazwę, siedzibę i adres jednostki organizacyjnej, która sporządziła dokumentację*

1) *karty zabytku archeologicznego (tj. karta KEZA) – 2 egz.*

2) *karty jednostek stratygraficznych*

3) *rejestru odkrytych zabytków*

4) *rejestru warstw*

5) *inwentarza:*

a) *zabytków wydzielonych,*

b) *zabytków masowych,*

c) *próbek,*

d) *dokumentacji rysunkowej,*

e) *dokumentacji fotograficznej;*

6) *dokumentacji graficznej;*

7) *dokumentacji fotograficznej;*

8) *sprawozdania z badań;*

9) *opracowania wyników badań;*

10) *mapy lokalizacji zabytku archeologicznego w skali 1:10 000 z zaznaczonym jego hipotetycznym zasięgiem, a w odniesieniu do polskich obszarów morskich, o których mowa w art. 2 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej, planu batymetrycznego;*

11) *graficznego przedstawienia rozplanowania odkrytych zabytków i warstw kulturowych z zaznaczoną siatką i oznaczeniem ich chronologii;*

- 12) planu warstwicowego zabytku z naniesioną siatką arową nawiązującą do szczegółowej sieci osnowy geodezyjnej i planem wykopów;
13) bibliografii oraz informacji o miejscu przechowywania dokumentacji wcześniej przeprowadzonych badań, jeżeli badania takie zostały przeprowadzone.

- prowadzenia doraźnej konserwacji pozyskanych zabytków i przekazania ich wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków w terminie 3 lat od dnia zakończenia tych badań

Zawiadomienia, o których mowa w pkt. 3 niniejszego pozwolenia przekazuje się pisemnie, za pomocą faksu lub za pomocą środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu art. 2 pkt. 5 ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz.U z 2017, poz. 1219 oraz z 2018 r. poz. 650)

- nr faksu: 65 5299 283

- adres e-mail: leszno.archeologia@poznan.wuoz.gov.pl

Uzasadnienie

Dnia 03.07.2019 r. do Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Poznaniu Delegatura w Lesznie wpłynął wniosek Gminy Świąciechowa, ul. Ułańska 4, 64-115 Świąciechowa o wydanie pozwolenia na prowadzenie badań archeologicznych w związku z realizacją inwestycji budowy oświetlenia drogowego przy przedłużeniu ul. Wiejskiej na dz. nr ewid. 194, 293/8, 592/1, 468, 628/16 w Przybyszewie, gm. Świąciechowa, pow. leszczyński, woj. wielkopolskie.

WWKZ w toku postępowania ustalił, że właścicielem nieruchomości, na której zostaną przeprowadzone badania archeologiczne jest Gmina Świąciechowa.

Przeprowadzenie badań archeologicznych na przedmiotowym obszarze jest uzasadnione ze względu na lokalizację w/w inwestycji w strefie ochrony konserwatorskiej stanowisk archeologicznego Przybyszewo stan. 1 obszar AZP 65-23/61 oraz określonej zapisami decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr ZP.6733.22.2017 wydanej przez Wójta Gminy Świąciechowa w dniu 26.04.2017 r. (art. 6 ust. 1 pkt. 3 lit. a, art. 7 ust. 4 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, tj. Dz. U. 2018 poz. 2067 ze zmianami).

Badania archeologiczne są niezbędne dla ochrony dziedzictwa kulturowego.

POUCZENIA

Pouczenie, co do prawa odwołania

1. Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie, które należy wnieść w ciągu 14 dni od dnia doręczenia decyzji do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego, za pośrednictwem Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Poznaniu Delegatura w Lesznie– Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków (art. 127 §1-2 oraz art. 129 §1-2 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. 2018 r. poz. 2096).
2. Zgodnie z art. 127a. § 1 kpa **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 (art. 127a § 2 kpa)

Pozostałe pouczenia

3. **Kto prowadzi badania archeologiczne niezgodnie z zakresem lub warunkami określonymi w pozwoleniu wojewódzkiego konserwatora zabytków podlega karze pieniężnej w wysokości od 500 do 500 000zł.(art. 107d .2 tj. Dz. U. 2018 poz. 2067 z późniejszymi zmianami)**
4. Zgodnie z art. 47 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tj. Dz. U. 2018 poz. 2067 z późniejszymi zmianami) Wojewódzki Konserwator Zabytków

może wznowić postępowania w sprawie wydanego pozwolenia, o którym mowa w art. 36 ust. 1, a

5. Następnie zmienić je lub cofnąć, w drodze decyzji, jeżeli w trakcie wykonywania badań, prac, robót lub innych działań określonych w pozwoleniu wystąpiły nowe fakty i okoliczności mogące doprowadzić do uszkodzenia lub zniszczenia zabytku
6. Niniejsza decyzja nie zwalnia z konieczności posiadania wszystkich innych zezwoleń wymaganych prawem.
7. Zgodnie z art. 37e ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tj. Dz. U. 2018 poz. 2067 ze zmianami) Badania może prowadzić osoba, która ukończyła studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie, w zakresie archeologii i przez co najmniej 12 miesięcy brała udział w badaniach archeologicznych. Doświadczenie zawodowe może być nabyte poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.



Z up. Wielkopolskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków

mgr Paulina Gładys
p.o. Kierownika Delegatury w Lesznie

Załączniki:

1. mapa w skali 1:1000 z zaznaczonym obszarem badań
2. współrzędne geodezyjne inwestycji

Otrzymują:

1. Gmina Świąciechowa, ul. Ułańska 4, 64-115 Świąciechowa
2. a/a DO

Do wiadomości:

1. Narodowy Instytut Dziedzictwa, ul. Kopernika 36/40, 00-924 Warszawa

Sprawę prowadzi: Daria Olejniczak, inspektor. ds. ochrony zabytków tel. 655299383/18

Zwalnia się z opłaty skarbowej – zgodnie z art. 7 pkt. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jedn. Dz.U. z 2018 r., poz.1044)

Daria Olejniczak – inspektor

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków. Dalsze informacje dotyczące ochrony Pani/Pana danych osobowych znajdują się na stronie WWW pod adresem:
<http://poznan.wuoz.gov.pl/ochrona-danych-osobowych-0>

Wojewódzki Urząd
Ochrony Zabytków w Poznaniu
Delegatura w Lesznie

Pl. Komeńskiego 6, 64-100 Leszno
Tel. 65-529-93-83, tel./fax 65-529-92-33
NIP 778-10-33-738 REGON 004847816

Załącznik do pozwolenia poszanowania pisma

SZAFKA

5741666.94
5741666.95
5741666.45
5741666.45

6395336.14
6395336.38
6395336.39
6395336.14

31.01.2019

29.07.2019

5741706.67
5741704.61
5741704.69
5741704.55
5741699.31
5741699.35
5741699.25
5741694.06
5741694.16
6395164.53
6395146.57
6395146.27
6395146.00
6395101.88
6395101.60
6395101.33
6395057.34
6395056.92

OBWÓD III OD SZAFKI DO SŁUPA III/6

5741666.89
5741666.89
5741668.68
5741671.33
5741669.89
5741669.62
5741669.80
5741663.38
5741662.85
5741663.33
5741656.16
5741655.48
5741656.12
5741648.66
5741648.19
5741648.62
5741641.34
5741640.84
5741641.30
5741636.26
5741632.32
5741631.30
6395336.14
6395336.09
6395336.10
6395339.60
6395349.14
6395349.40
6395349.69
6395389.18
6395389.25
6395389.46
6395433.54
6395433.60
6395433.87
6395477.94
6395478.01
6395478.21
6395522.29
6395522.36
6395522.58
6395554.79
6395557.64
6395564.44

OBWÓD I OD SŁUPA I/4 DO SŁUPA I/11

5741728.29
5741727.90
5741721.19
5741710.87
5741686.66
5741686.68
5741686.38
5741646.52
5741646.52
5741646.24
5741606.36
5741606.37
5741606.07
5741566.19
5741566.21
5741565.91
5741526.05
5741526.04
5741525.71
5741485.87
5741485.89
5741485.56
5741445.72
5741445.68
6395291.11
6395291.78
6395287.85
6395286.53
6395274.27
6395273.92
6395274.12
6395253.98
6395253.62
6395253.84
6395233.68
6395233.29
6395233.54
6395213.38
6395213.01
6395213.24
6395193.10
6395192.71
6395192.93
6395172.80
6395172.40
6395172.64
6395152.51
6395152.21

OBWÓD I OD SZAFKI DO SŁUPA I/4

5741666.73
5741666.72
5741668.81
5741669.00
5741681.88
5741682.99
5741711.61
5741711.74
5741711.90
5741750.28
5741750.52
5741756.01
5741756.26
5741756.34
5741768.43
5741768.47
5741763.21
5741767.30
5741766.91
5741728.31
6395336.14
6395335.92
6395335.90
6395336.13
6395335.87
6395334.89
6395334.32
6395335.28
6395334.32
6395333.30
6395333.84
6395333.71
6395334.29
6395325.59
6395325.25
6395324.66
6395321.84
6395313.55
6395313.83
6395291.69

OBWÓD II OD SZAFKI DO SŁUPA II/7

5741666.52
5741666.51
5741666.31
5741666.22
5741666.07
5741623.09
5741622.75
5741622.44
5741578.72
5741578.47
5741578.22
5741533.97
5741533.78
5741533.59
5741489.65
5741489.51
5741489.36
5741444.69
5741444.53
5741444.36
5741400.29
5741400.11
6395336.14
6395336.02
6395336.01
6395336.28
6395336.02
6395336.89
6395337.24
6395336.89
6395337.82
6395338.12
6395337.83
6395338.80
6395339.08
6395338.81
6395339.77
6395340.01
6395339.77
6395340.75
6395341.01
6395340.76
6395341.72
6395341.98

OBWÓD I OD SŁUPA I/4 DO SŁUPA I/4/6

5741728.29
5741727.85
5741721.16
5741719.95
5741720.38
5741719.88
5741716.05
5741716.60
5741715.34
5741715.44
5741715.28
5741709.87
5741710.00
5741709.81
6395291.11
6395291.45
6395287.53
6395276.86
6395276.55
6395276.38
6395245.85
6395245.54
6395235.87
6395235.58
6395235.35
6395191.26
6395190.94
6395190.67

Leszno, dnia 20 czerwca 2022 r.

**WIELKOPOLSKI WOJEWÓDZKI
KONSERWATOR ZABYTKÓW**

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków
w Poznaniu

Delegatura w Lesznie

Pl. Komeńskiego 6, 64- 100 Leszno

Le-WA.5161.3575.4.2019-2022

za dowodem doręczenia

URZĄD GMINY
w Świąciechowie
W PŁYNEŁO

dnia 26 0 22
L. dz. 4976

DECYZJA nr 100/C/2022

Działając na podstawie art. 104, art. 107, art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.), w związku z art. 6 ust. 1 pkt 3 c, art. 7 pkt 4, art. 36 ust.1 pkt 5, art. 89 pkt 2, art. 92 ust. 6 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r., poz. 840) oraz § 18 Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 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 architektonicznych i poszukiwań zabytków (Dz. U. z 2021 r., poz. 81), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Świąciechowa z dnia 17.05.2022 r., (data wpływu 19.05.2022 r.), o zmianę ważności pozwolenia nr 314//C/2019 z dnia 29.07.2019 r.

**Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków
zmienia pozwolenie nr 314/C/2019 z dnia 19.07.2019 r. (znak: Le-WA.5161.3575.3.2019)
wydane Gminie Świąciechowa, ul. Ułańska 4, 64-115 Świąciechowa,**

na prowadzenie badań archeologicznych w związku z realizacją inwestycji: budowy oświetlenia drogowego przy przedłużeniu ul. Wiejskiej na dz. nr ewid. 194, 293/8, 592/1, 468, 628/16 w m. Przybyszewo, gm. Świąciechowa, pow. leszczyński, zlokalizowanej w strefie ochrony zewidencjonowanych stanowisk archeologicznych Przybyszewo stan. 1 obszar AZP 65-23/61 oraz określonej zapisami w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr ZP.6733.22.2017 wydanej przez Wójta Gminy Świąciechowa w dniu 26.04.2017 r.

w ten sposób, że na drugiej stronie pozwolenia w wersji dziewiętnastym od dołu skreśla się zapis:

„Pozwolenie ważne jest do: 29.07.2022 r.”

i w to miejsce wpisuje się:

„Pozwolenie ważne jest do: 29.07.2025 r.”

Pozostałe elementy pozwolenia pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Decyzją – pozwoleniem nr 314/C/2019 z dnia 29.07.2019 r., Gmina Święciechowa uzyskała pozwolenie na prowadzenie badań archeologicznych w związku z realizacją inwestycji: budowy oświetlenia drogowego przy przedłużeniu ul. Wiejskiej na dz. nr ewid. 194, 293/8, 592/1, 468, 628/16 w m. Przybyszewo, gm. Święciechowa, pow. leszczyński, zlokalizowanej w strefie ochrony zewidencjonowanych stanowisk archeologicznych Przybyszewo stan. 1 obszar AZP 65-23/61 oraz określonej zapisami w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr ZP.6733.22.2017 wydanej przez Wójta Gminy Święciechowa w dniu 26.04.2017 r.

Wnioskiem z dnia 17.05.2022 r. Gmina Święciechowa wystąpiła o przedłużenie ważności ww. pozwolenia. Wnioskowana zmiana nie narusza zasad ochrony zabytków i opieki nad zabytkami zabytków – dlatego orzeczono jak na wstępie.

Pouczenie

Od decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego złożone w terminie 14 dni od daty jej otrzymania. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków – Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Poznaniu – Delegatura w Lesznie, Pl. Komeńskiego 6, 64-100 Leszno.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec tut. Urzędu. Z dniem doręczenia tut. Urzędowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje ostateczna i prawomocna. (art. 127a § 1 i 2 Kpa). Chyba, że przepisy prawa powszechnie obowiązującego stanowią inaczej.

Chyba, że przepisy prawa powszechnie obowiązującego stanowią inaczej.



Z up. Wielkopolskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków

mgr Paulina Grądyś
Kierownik Delegatury w Lesznie

Otrzymuje:

Gmina Święciechowa, ul. Ułańska 4, 64-115 Święciechowa

a/a
mk

Zwalnia się z opłaty skarbowej – zgodnie z art.7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r.o opłacie skarbowej (tekst jedn. Dz.U. z 2021 r., poz.1923)

Monika Kąkolewicz – st. inspektor ochrony zabytków
WUOZ w Poznaniu, Delegatura w Lesznie

Sprawę prowadzi: Monika Kąkolewicz
tel. 65 529-93-83 wewn.15