

Nazwa elementu projektu budowlanego	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
-------------------------------------	--

Nazwa zamierzenia budowlanego	Budowa oświetlenia ulicznego związana z przebudową drogi gminnej Gminy Strzelce Op. - droga wewnętrzna		
Inwestor	Gmina Strzelce Opolskie ul. Myśliwca 1 47-100 Strzelce Opolskie		
Lokalizacja inwestycji	dz. nr 5152/12, 5145/2, 4994/102, 4994/89, 5152/1 obręb: Strzelce Opolskie 0082 Jednostka ew.: 161105_4 Strzelce Opolskie		
Kategoria obiektu	XXVI		
Branża	ELEKTRYCZNA		
ZESPÓŁ OPRACOWUJĄCY			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant:	mgr inż. Wojciech Hyliński	OPL/1328/PBE/17	mgr inż. Wojciech Hyliński uprawniony do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Upr. nr OPL/1328/PBE/17
Opracowujący:	mgr inż. Bartosz Wach	-	

Egz. nr 2

ZDZIESZOWICE, 17 GRUDNIA 2021

STAROSTWO POWIATOWE
w Strzelcach Opolskich
WYDZIAŁ ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
Zak. Nr
Znak UA
z dnia
1061
11.04.2022

PROJEKT BUDOWLANY
ZATWIERDZONY DECYZJĄ
NR
Z
1061
11.04.2022

z up. Starosty
Teresa Wanęcka
Naczelnik Wydziału
Architektoniczno-Budowlanego

SPIS TREŚCI

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW.....	3
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU.....	4
1 PRZEDMIOT INWESTYCJI.....	4
2 ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU.....	4
3 PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU.....	4
3.1 Informacja o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.....	4
3.2 Informacja o ochronie działek, terenu i wpisie obiektu do rejestru zabytków.....	4
3.3 Zabezpieczenia przed wpływami eksploatacji górniczej.....	4
3.4 Dane techniczne obiektu dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej.....	4
3.5 Dane techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko, jego wykorzystywanie oraz zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie.....	4
3.6 Dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych.....	5
3.7 Kategoria geotechniczna obiektu.....	5
3.8 Obszar oddziaływania obiektu.....	5
3.9 Wykaz właścicieli działek.....	5

Część graficzna:

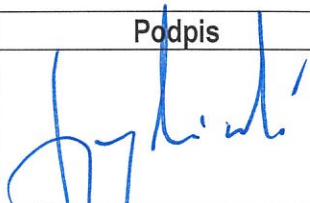
Nr rysunku	Tytuł	Skala
E 01	Projekt zagospodarowania terenu	1:500

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Zgodnie z art. 34 ust. 3d pkt. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity, Dz. U. z 2020 r., poz. 1333 wraz z późn. zmianami) niniejszym oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu:

Budowa oświetlenia ulicznego związana z przebudową drogi gminnej Gminy Strzelce Op. - droga wewnętrzna

położonego na działkach nr: 5152/12, 5145/2, 4994/102, 4994/89, 5152/1 obręb: Strzelce Opolskie 0082, Jednostka ew: 161105_4 Strzelce Opolskie, został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej oraz jest kompletny pod względem celu jakiemu ma służyć.

Funkcja	Imię i nazwisko	Zakres i numer uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Wojciech Hyliński	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych. Nr ewidencyjny OPL/1328/PBE/17	

ZUE Wojciech Hyliński

47-330 Zdzeszowice, ul. Chopina 2, tel./fax 77 484 64 29, kom. 603 195 551, e-mail: zuehyliński@gmail.com

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1 Przedmiot inwestycji.

Przedmiotem opracowania jest projekt budowlany budowy oświetlenia ulicznego w miejscowości Strzelce Opolskie, dz.nr 5152/12, 5145/2, 4994/102, 4994/89, 5152/1 obręb: Strzelce Opolskie 0082, Jednostka ew: 161105_4 Strzelce Opolskie.

2 Istniejący stan zagospodarowania terenu.

Obecnie przedmiotowy teren nie posiada oświetlenia elektrycznego. Na podstawie ustaleń z Inwestorem obiekt zasilany będzie z istniejącej sieci oświetleniowej Inwestora.

3 Projektowane zagospodarowanie terenu.

Projektowane zagospodarowanie terenu zostało przedstawione na rys. nr: E 01.

Projektowana lokalizacja urządzeń elektroenergetycznych nie oddziałuje na istniejące w obrębie inwestycji uzbrowienie nadziemne i podziemne.

W związku z lokalizacją projektowanych urządzeń elektroenergetycznych nie występuje uciążliwość dla istniejącej zabudowy terenów sąsiednich oraz nie występuje konieczność wskazania obszaru ograniczonego użytkowania.

Niniejsze opracowanie nie zakłada zastosowania nowych, niesprawdzonych w krajowej praktyce rozwiązań technicznych.

3.1 Informacja o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

Działki, na których prowadzona ma być inwestycja, nie kolidują z aktami prawa miejscowego oraz decyzjami o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

3.2 Informacja o ochronie działek, terenu i wpisie obiektu do rejestru zabytków.

Działki, na których prowadzona ma być inwestycja, nie podlegają ochronie konserwatorskiej oraz nie znajdują się w strefie ochrony konserwatorskiej.

3.3 Zabezpieczenia przed wpływami eksploatacji górniczej

Teren inwestycji nie leży w strefie eksploatacji górniczej.

3.4 Dane techniczne obiektu dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej

nie dotyczy.

3.5 Dane techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko, jego wykorzystywanie oraz zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie.

Zapotrzebowanie w wodę: nie dotyczy

Odprowadzenie wód opadowych: do wód gruntowych

Emisja zanieczyszczeń gazowych: Eksploatacja obiektu ze względu na jego funkcję oraz sama realizacja zamierzonych robót budowlanych nie wiąże się z emisją zanieczyszczeń gazowych, pyłowych, ani płynnych.

Rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów: obiekt nie wytwarza odpadów.

Emisji hałasu oraz wibracji i promieniowania: eksploatacja obiektu nie jest związana z emisją hałasu oraz wibracji, a także promieniowania, w szczególności jonizującego pola elektromagnetycznego ani innych zakłóceń. Inwestycja nie powoduje zagrożeń dla środowiska, nie wprowadza zakłóceń w ekologicznej charakterystyce powierzchni ziemi, gleby, wód powierzchniowych i podziemnych.

Wpływu obiektu budowlanego na istniejący drzewostan i powierzchnię ziemi: charakter, program użytkowy i wielkość obiektu oraz sposób jego posadowienia nie wpływa negatywnie na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, glebę oraz wody powierzchniowe i podziemne, jak również na zdrowie ludzi i inne obiekty budowlane. Przedmiotowa inwestycja nie przewiduje prowadzenia działań mogących prowadzić do zanieczyszczenia wód.

Zadanie należy realizować z materiałów posiadających wymagane świadectwa oraz certyfikaty. Sposób użytkowania instalacji nie powoduje wytwarzanie odpadów stałych a powstałe w wyniku eksploatacji odpady usuwane będą przez wyspecjalizowaną firmę.

Charakter użytkowania pozwala na zachowanie biologicznie czynnego terenu działek.

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

Wszelkie zasady wznoszenia i organizacji robót niezbędnych przy realizacji inwestycji, ujęto w opisie technicznym oraz informacji o bezpieczeństwie i ochronie zdrowia, które stanowią integralną część niniejszego opracowania.

3.7 Kategoria geotechniczna obiektu.

Projektowane obiekty zaliczono do pierwszej kategorii geotechnicznej, która obejmuje niewielkie obiekty budowlane o statycznie wyznaczalnym schemacie obliczeniowym i prostych warunkach gruntowych, dla których wystarcza jakościowe określenie właściwości gruntu. Założono, że w miejscu zabudowy elementów sieci oświetlenia występują warstwy gruntu jednorodne, równoległe do powierzchni, oraz że woda gruntowa występuje poniżej poziomu posadowienia obiektów. Woda i grunt są nieagresywne w stosunku do fundamentów słupów.

3.8 Obszar oddziaływania obiektu.

Projektowane obiekty zlokalizowane będzie na działkach, które stanowią własność Gminy Kietrz. Zaprojektowane urządzenia elektryczne nie wpływają niekorzystnie na istniejące uzbrojenie nadziemne i podziemne zlokalizowane w sąsiedztwie inwestycji. Projektowana inwestycja nie stwarza uciążliwości dla terenu i przyległego zagospodarowania działek. Zaprojektowana linia kablowa nie wprowadza ograniczeń dla terenów sąsiednich, obszar oddziaływania obiektu znajduje się w granicach działek objętych opracowaniem.

Nr ewidencyjny działki	Podstawa formalno - prawna włączenia do obszaru objętego oddziaływania	Uwagi
5152/12, 5145/2, 4994/102, 4994/89, 5152/1	Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 października 2013r w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów utrzymania tych poziomów Dz. U. Nr 192 poz. 1883	Bez uwag
	Norma N SEP-E-004 „Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa”	Bez uwag

3.9 Wykaz właścicieli działek.

L.p.	Numer działki	Imię i nazwisko (nazwa) władającego	Adres (siedziba) władającego	Obręb
1	5152/1	Gmina Strzelce Opolskie	ul. Myśliwca 1 47-100 Strzelce Opolskie	0082 Strzelce Opolskie
2	5152/12	Gmina Strzelce Opolskie	ul. Myśliwca 1 47-100 Strzelce Opolskie	0085 Sucha
3	5145/2	Gmina Strzelce Opolskie	ul. Myśliwca 1 47-100 Strzelce Opolskie	0085 Sucha
4	4994/102	Gmina Strzelce Opolskie	ul. Myśliwca 1 47-100 Strzelce Opolskie	0085 Sucha
5	4994/89	Gmina Strzelce Opolskie	ul. Myśliwca 1 47-100 Strzelce Opolskie	0085 Sucha

Nazwa zamierzenia budowlanego	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
----------------------------------	---

Nazwa zamierzenia budowlanego	Budowa oświetlenia ulicznego związana z przebudową drogi gminnej Gminy Strzelce Op. - droga wewnętrzna		
Inwestor	Gmina Strzelce Opolskie ul. Myśliwca 1 47-100 Strzelce Opolskie		
Lokalizacja inwestycji	dz. nr 5152/12, 5145/2, 4994/102, 4994/89, 5152/1 obręb: Strzelce Opolskie 0082 Jednostka ew.: 161105_4 Strzelce Opolskie		
Kategoria obiektu	XXVI		
Branża	ELEKTRYCZNA		
ZESPÓŁ OPRACOWUJĄCY			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant:	mgr inż. Wojciech Hyliński	OPL/1328/PBE/17	<i>mgr inż. Wojciech Hyliński</i> uprawniony do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr. upr. OPL/1328/PBE/17
Opracowujący:	mgr inż. Bartosz Wach	-	

ZDZIESZOWICE, 17 GRUDNIA 2021

SPIS TREŚCI

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW.....	3
1 RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO.....	4
2 ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA ORAZ PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU BUDOWLANEGO	4
3 UKŁAD PRZESTRZENNY, FORMA ARCHITEKTONICZNA ORAZ CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY OBIEKTU BUDOWLANEGO	4
4 KATEGORIA GEOTECHNICZNA OBIEKTU.	4
5 DANE TECHNICZNE OBIEKTU BUDOWLANEGO CHARAKTERYZUJĄCE WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO, JEGO WYKORZYSTYWANIE ORAZ ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE.....	4
6 DANE TECHNICZNE OBIEKTU DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ....	4

Część graficzna:

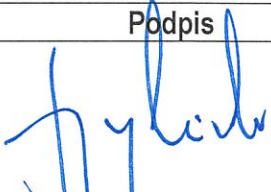
Nr rysunku	Tytuł	Skala
E 03	Słup oświetleniowy jednoelementowy SAL-70 K, fundament-B-71	---

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Zgodnie z art. 34 ust. 3d pkt. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity, Dz. U. z 2020 r., poz. 1333 wraz z późn. zmianami) niniejszym oświadczam, że projekt architektoniczno-budowlany:

Budowa oświetlenia ulicznego związana z przebudową drogi gminnej Gminy Strzelce Op. - droga wewnętrzna

położonego na działkach nr: 5152/12, 5145/2, 4994/102, 4994/89, 5152/1 obręb: Strzelce Opolskie 0082, Jednostka ew: 161105_4 Strzelce Opolskie, został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej oraz jest kompletny pod względem celu jakemu ma służyć.

Funkcja	Imię i nazwisko	Zakres i numer uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Wojciech Hyliński	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych. Nr ewidencyjny OPL/1328/PBE/17	

ZUE Wojciech Hyliński

47-330 Zdzeszowice, ul. Chopina 2, tel./fax 77 484 64 29, kom. 603 195 551, e-mail: zuehyliński@gmail.com

1 Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego

Przedmiotem opracowania jest projekt sieci elektroenergetycznej o napięciu poniżej 1 kV określonej kategorią obiektu budowlanego: XXVI – sieci, jak: elektroenergetyczne, telekomunikacyjne, gazowe, ciepłownicze, wodociągowe, kanalizacyjne oraz rurociągi przesyłowe (współczynnik kategorii obiektu: $k=0,8$; współczynnik obiektu $w=1,0$ ($L<1\text{km}$)).

2 Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego

Projektuje się oświetlenie uliczne. Program użytkowy obejmuje oświetlenie terenu zgodnie z normą PKN-CEN/TR 13201-1 „Oświetlenie dróg. Część 1: Wybór klas oświetlenia”.

3 Układ przestrzenny, forma architektoniczna oraz charakterystyczne parametry obiektu budowlanego

sieć elektroenergetyczna – linia kablowa ziemna 0,4 kV:

Budowa oświetleniowej linii kablowej 0,4kV typu **NA2XY-j 4x35mm²**

- długość w trasie: **202 mb**,
- całkowita długość z uwzględnieniem falistości, zapasów i podejść na słupy: **246 mb**

Elementy towarzyszące:

- posadowienie latarni oświetlenia terenu: **9 szt.**

4 Kategoria geotechniczna obiektu.

Projektowane obiekty zaliczono do pierwszej kategorii geotechnicznej, która obejmuje niewielkie obiekty budowlane o statycznie wyznaczalnym schemacie obliczeniowym i prostych warunkach gruntowych, dla których wystarcza jakościowe określenie właściwości gruntu. Założono, że w miejscu zabudowy elementów sieci oświetlenia występują warstwy gruntu jednorodne, równoległe do powierzchni, oraz że woda gruntowa występuje poniżej poziomu posadowienia obiektów. Woda i grunt są nieagresywne w stosunku do fundamentów słupów.

5 Dane techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko, jego wykorzystywanie oraz zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie.

Zapotrzebowanie w wodę: nie dotyczy

Odprowadzenie wód opadowych: do wód gruntowych

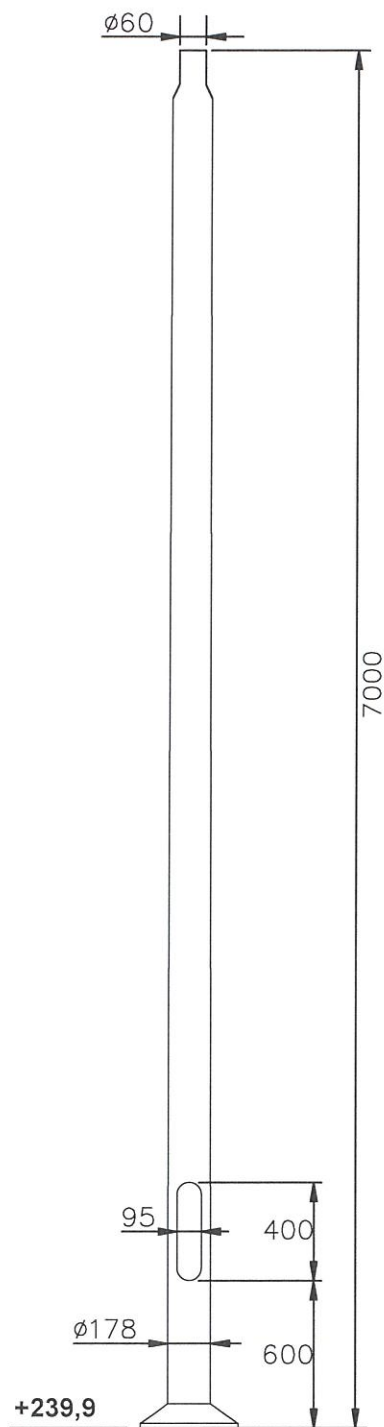
Emisja zanieczyszczeń gazowych: Eksploatacja obiektu ze względu na jego funkcję oraz sama realizacja zamierzonych robót budowlanych nie wiąże się z emisją zanieczyszczeń gazowych, pyłowych, ani płynnych.

Rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów: obiekt nie wytwarza odpadów.

Emisji hałasu oraz wibracji i promieniowania: eksploatacja obiektu nie jest związana z emisją hałasu oraz wibracji, a także promieniowania, w szczególności jonizującego pola elektromagnetycznego ani innych zakłóceń. Inwestycja nie powoduje zagrożeń dla środowiska, nie wprowadza zakłóceń w ekologicznej charakterystyce powierzchni ziemi, gleby, wód powierzchniowych i podziemnych.

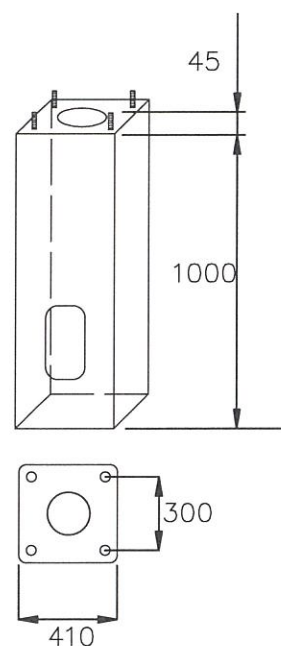
Wpływu obiektu budowlanego na istniejący drzewostan i powierzchnię ziemi: charakter, program użytkowy i wielkość obiektu oraz sposób jego posadowienia nie wpływa negatywnie na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, glebę oraz wody powierzchniowe i podziemne, jak również na zdrowie ludzi i inne obiekty budowlane. Przedmiotowa inwestycja nie przewiduje prowadzenia działań mogących prowadzić do zanieczyszczenia wód. Zadanie należy realizować z materiałów posiadających wymagane świadectwa oraz certyfikaty. Sposób użytkowania instalacji nie powoduje wytwarzanie odpadów stałych a powstałe w wyniku eksploatacji odpady usuwane będą przez wyspecjalizowaną firmę.

6 Dane techniczne obiektu dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej nie dotyczy.

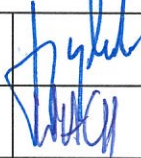


poziom
posadowienia
słupa
wg
rzędnych
terenu
MDCP

Słup SAL-70 K



Fundament B-71

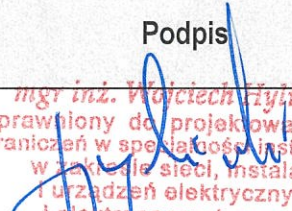
PROJEKTANT:	mgr inż. WOJCIECH HYLIŃSKI upr. nr OPL/1328/PBE/17	
OPRACOWUJĄCY:	mgr inż. BARTOSZ WACH	
NAZWA ZADANIA:	Budowa oświetlenia ulicznego związana z przebudową drogi gminnej Gminy Strzelce Op. - droga wewnętrzna	
LOKALIZACJA:	SUCHA DZ. NR 5152/1, 5152/12, 5145/2, 4994/102, 4994/89 OBRĘB: STRZELCE OPOLSKIE 0082; JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: STRZELCE OPOLSKIE - 161105_4	
INWESTOR:	GMINA STRZELCE OPOLSKIE 47-100 STRZELCE OPOLSKIE UL. MYŚLIWCA 1	DATA: 17-12-2021
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA: 1 : 500
Słup oświetleniowy jednoelementowy SAL-70 K, fundament B-71		RYS. NR: E 03

Nazwa elementu projektu budowlanego	OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY
-------------------------------------	--

Nazwa zamierzenia budowlanego	Budowa oświetlenia ulicznego związana z przebudową drogi gminnej Gminy Strzelce Op. - droga wewnętrzna
Inwestor	Gmina Strzelce Opolskie ul. Myśliwca 1 47-100 Strzelce Opolskie
Lokalizacja inwestycji	dz. nr 5152/12, 5145/2, 4994/102, 4994/89, 5152/1 obręb: Strzelce Opolskie 0082 Jednostka ew.: 161105_4 Strzelce Opolskie
Kategoria obiektu	XXVI
Branża	ELEKTRYCZNA
WYSZCZEGÓLNIENIE	
1. Informacja BIOZ	2
2. Uprawnienia budowlane oraz zaświadczenia o przynależności do izby	5
3. Odpis protokołu narady koordynacyjnej	8

ZDZIESZOWICE, 17 GRUDNIA 2021

INFORMACJA O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA

Nazwa zamierzenia budowlanego	Budowa oświetlenia ulicznego związana z przebudową drogi gminnej Gminy Strzelce Op. - droga wewnętrzna		
Inwestor	Gmina Strzelce Opolskie ul. Myśliwca 1 47-100 Strzelce Opolskie		
Lokalizacja inwestycji	dz. nr 5152/12, 5145/2, 4994/102, 4994/89, 5152/1 obręb: Strzelce Opolskie 0082 Jednostka ew.: 161105_4 Strzelce Opolskie		
Kategoria obiektu	XXVI		
Branża	ELEKTRYCZNA		
ZESPÓŁ OPRACOWUJĄCY			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Informację sporządził:	mgr inż. Wojciech Hyliński	OPL/1328/PBE/17	 <i>mgr inż. Wojciech Hyliński</i> uprawniony do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

ZDZIESZOWICE, 17 GRUDNIA 2021

ZUE Wojciech Hyliński

47-330 Zdzeszowice, ul. Chopina 2, tel./fax 77 484 64 29, kom. 603 195 551, e-mail: zuehyliński@gmail.com

1 ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW

Zadanie swoim zakresem obejmuje budowę wydzielonej sieci oświetlenia ulicznego.

Zakres robót:

- 1.1. Wytyczenie przez służby geodezyjne lokalizacji stanowisk słupowych sieci oświetlenia, montaż fundamentów słupów,
- 1.2. Wykonanie wykopów liniowych o ścianach nie umocnionych o bezpiecznym nachyleniu ścian i głębokości maksymalnej do 100 cm po wcześniejszym wytyczeniu przez służby geodezyjne – wykop pod kable 0,4 kV,
- 1.3. Montaż linii kablowych 0,4 kV,
- 1.4. Montaż instalacji uziemiającej stanowisk słupowych oświetlenia,
- 1.5. Zasypanie wykopów,
- 1.6. Montaż słupów oświetlenia,
- 1.7. Montaż opraw oświetlenia,
- 1.8. Wykonanie sprawdzeń i pomiarów instalacji elektrycznej,
- 1.9. Odtworzenie terenu budowy do stanu pierwotnego.

2 WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Na terenie objętym zakresem inwestycji zlokalizowane są:

- 1.1. Istniejące uzbrojenie terenu

3 WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

- 3.1. Zagrożenie bezpieczeństwa w trakcie realizacji robót stanowić mogą sieci uzbrojenia podziemnego. Przy realizacji robót, prace prowadzone w pobliżu w/w sieci należy prowadzić w koordynacji z TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Opolu. Prace prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z wytycznymi zawartymi w uzgodnieniach branżowych z w/w podmiotami.

4 WSKAZANIE DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH, OKRAŚLAJĄCE SKALĘ I RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĘPOWANIA

- 4.1. Prace prowadzone w pasie drogowym wykonywać po uzgodnieniu projektu organizacji ruchu z Zarządcą drogi. Pracownicy wykonawcy biorący udział przy realizacji zadania powinni być wyposażeni w indywidualne środki ochrony, kamizelki ochronne oraz elementy odbłaskowe wszyte w odzież roboczą.
- 4.2. W czasie trwania innych prac montażowych nie przewiduje się zagrożeń ujętych w Dz.U.Nr120 z 10.07.2003 poz. 1126, jednak zwraca się uwagę na stosowanie maszyn i urządzeń sprawnych technicznie, posiadających atesty i dopuszczenia do stosowania w budownictwie.

5 WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH.

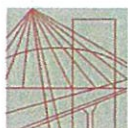
Wszyscy pracownicy wykonujący roboty w obrębie inwestycji powinni być przeszkoleni w zakresie przepisów BHP, posiadać aktualne badania lekarskie i odpowiednie szkolenia stanowiskowe.

Prace należy wykonywać przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje zawodowe, z zachowaniem przepisów BHP.

6 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

- 6.1. W czasie prowadzenia prac, teren wokół budowy należy zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych.
- 6.2. Prace prowadzone na wysokości wykonywać przy pomocy podnośnika samochodowego PHM.
- 6.3. Ściany wykopów o głębokości powyżej 1 m należy zabezpieczyć przed osunięciem za pomocą skarpowania ścian, podparcia lub rozparcia.

UPRAWNIENIA BUDOWLANE ORAZ ZAŚWIADCZENIA O PRZYNALEŻNOŚCI DO IZBY



OPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Opole, dnia 12 czerwca 2017 r.

Opolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Syg. akt: OPL.OKK.0054-1526/17

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2014 r., poz. 1946 z późn. zm.) i art.12 ust.2, ust. 3 i ust. 4 c pkt 1, art.14 ust.1 pkt 4 lit. c ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 1409 z późn. zm.) oraz § 14 ust. 5 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r., poz. 1278), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane

Pan mgr inż. elektroenergetyk Wojciech Hyliński

urodzony dnia 25 listopada 1978 roku w Krapkowicach

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny OPL/1328/PBE/17
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

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Opolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Opolu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Za zgodność
z oryginałem

ZUE Wojciech Hyliński

47-330 Zdzeszowice, ul. Chopina 2, tel./fax 77 484 64 29, kom. 603 195 551, e-mail: zuehyliński@gmail.com

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane oraz w związku z § 10 i § 14 ust. 5 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie Pan mgr inż. elektroenergetyk Wojciech Hyliński jest uprawniony w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do:

1. projektowania obiektów budowlanych, takich jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne, sieci trakcyjne metra, wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej, sieci trakcyjne metra oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów,
2. sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
3. sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych,
4. sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami,

bez ograniczeń.



Otrzymują:

1. Pan Wojciech Hyliński
47-330 Żyrowa
ul. Oswalda Koprka 4
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru
Budowlanego
4. a/a

Skład Orzekający OKK

1. dr inż. Wiktor Abramek
2. mgr inż. Elżbieta Daszkiewicz
3. mgr inż. Zbigniew Gwizdek
4. mgr inż. Leon Musiol

Za zgodność
z oryginałem

ZUE Wojciech Hyliński

47-330 Zdzieszowice, ul. Chopina 2, tel./fax 77 484 64 29, kom. 603 195 551, e-mail: zuehyliński@gmail.com



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

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

OPL-7Q4-YRG-7XC *

**Pan WOJCIECH HYLIŃSKI o numerze ewidencyjnym OPL/IE/0058/12
adres zamieszkania ul. OSWALDA KOPRKA 4, 47-330 ZDZIESZOWICE
jest członkiem Opolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2022-07-31.**

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-08-04 roku przez:

Adam Rak, Przewodniczący Rady Opolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 9 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1430) 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.piiib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Proszę pod przedkładać

Za zgodność
z oryginałem

ZUE Wojciech Hyliński

47-330 Zdzeszowice, ul. Chopina 2, tel./fax 77 484 64 29, kom. 603 195 551, e-mail: zuehyliniski@gmail.com



Starosta Strzelecki
ul. Jordanowska 2
47-100 Strzelce Opolskie

Strzelce Op., 2021-12-10

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
przeprowadzonej z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej
w Starostwie Powiatowym w Strzelcach Opolskich
w terminie 03.12.2021 – 09.12.2021

Naradę przeprowadzono zgodnie z art. 28b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity DzU 2020 poz. 2052 ze zm.) uwzględniając mapy, na których sporządzono projekt, materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, uzgodnienia jednostek zarządzających sieciami oraz stanowiska zainteresowanych stron.

znak sprawy: GKN.6630.113.2021

Przedmiot narady:

Strzelce Opolskie ul. Kazimierza Wielkiego (dr boczna) - sieć elektroenergetyczna oświetleniowa

Lokalizacja:

jednostka ewidencyjna	obręb	arkusz	działki
Strzelce Opolskie miasto	Strzelce Opolskie	15	5145/2
		25	4994/102, 4994/89, 5152/12

Wnioskodawca: Zakład Usług Elektrycznych Hylński Wojciech, ul. Chopina 2, 47-330 Zdzieszowice

Przewodniczący Narady Koordynacyjnej: Teresa Długosz - Inspektor

Uczestnicy narady koordynacyjnej:

lp.	oznaczenie podmiotu	opinia	imię i nazwisko
1.	Anco Sp. z o.o. ul. Św. Ducha 118b 63-200 Jarocin		
	Nie wyrażono stanowiska.	-	Podmiot powiadomiony o naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
2.	Energetyka Ciepła Opolszczyzny SA ul. Harcerska 15 45-118 Opole	pozytywna	Leszek Wastag
	Uwagi: Nie dotyczy - brak infrastruktury ciepłowniczej w obrębie projektowanych prac.		Udział w naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
3.	Multiplay Sp. z o.o. Sp. k. ul. Szpitalna 8 44-190 Knurów	pozytywna	Tomasz Ulan
	Uwagi: Brak uwag.		Udział w naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
4.	Netia SA Dział Utrzymania Usług, Okręg Południowy ul. Murckowska 18, 40-265 Katowice	pozytywna	Marek Perliński
	Uwagi: Zachować ostrożność a prace poprzedzić wykopami kontrolnymi.		Udział w naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
5.	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM SA Oddział w Świerklanach, Terenowa Jednostka Eksploatacji Opole ul. Bierkowska 71, 45-843 Opole	pozytywna	Iwona Pogoda-Golaszewska
	Uwagi: Nie dotyczy.		Udział w naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
6.	Orange Polska SA Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice ul. Sosnkowskiego 20, 45-273 Opole		
	Nie wyrażono stanowiska.	-	Podmiot powiadomiony o naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
7.	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Opolu ul. Armii Krajowej 2, 45-071 Opole	pozytywna	Paweł Kulakowski
	Uwagi: Nie dotyczy.		Udział w naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Stwierdzam zgodność
z oryginałem

10 -12- 2021

Z up. Starosty Strzeleckiego
Inspektor

Teresa Długosz

Za zgodność
z oryginałem

ZUE Wojciech Hylński

47-330 Zdzieszowice, ul. Chopina 2, tel./fax 77 484 64 29, kom. 603 195 551, e-mail: zuehylinski@gmail.com

8.	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Opolu Gazownia w Kędzierzynie-Koźlu ul. Grunwaldzka 69, 47-220 Kędzierzyn-Koźle		
	Nie wyrażono stanowiska.	-	Podmiot powiadomiony o naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
9.	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Opolu Gazownia w Krapkowicach ul. Limanowskiego 19, 47-300 Krapkowice	pozytywna	Andrzej Witkowski
	Uwagi: Nie dotyczy – brak kolizji z siecią dystrybucyjną będącą własnością PSG Sp. z o.o.		Udział w naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
10.	Polskie Koleje Państwowe SA Oddział Gospodarowania Nieruchomościami we Wrocławiu ul. Joannitów 13, 50-525 Wrocław		
	Nie wyrażono stanowiska.	-	Podmiot powiadomiony o naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
11.	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Strzelcach Opolskich ul. Gogolińska 2a 47-100 Strzelce Opolskie		
	Nie wyrażono stanowiska.	-	Podmiot powiadomiony o naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
12.	Starostwo Powiatowe w Strzelcach Opolskich Wydział Architektoniczno-Budowlany w/m		
	Nie wyrażono stanowiska.	-	Podmiot powiadomiony o naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
13.	Starostwo Powiatowe w Strzelcach Opolskich Wydział Dróg Powiatowych w/m	pozytywna	Piotr Koźlik
	Uwagi: Nie dotyczy - nie stanowi drogi powiatowej.		Udział w naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
14.	Tauron Dystrybucja SA Oddział w Opolu ul. Waryńskiego 1, 45-047 Opole adres do korespondencji: ul. Oleska 3, 45-052 Opole	pozytywna	Janusz Charkiewicz
	Uwagi: Prace ziemne wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami pod nadzorem pracowników TAURON Dystrybucja SA. Dokładną lokalizację kabli określić na podstawie przekopów kontrolnych. Zabezpieczenie linii kablowych rurami osłonowymi wykonać na urządzeniach elektroenergetycznych wyłączonych spod napięcia w miejscach kolizji i zbliżeń. Kategorie zabraniać prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2 m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla. Szczegółowe rozwiązania techniczne uzgodnić z TAURON Nowe Technologie Strzelce Opolskie, ul. Opolska 26.		Udział w naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
15.	Telefonia Dialog Sp. z o.o. ul. Strzegomska 142a 54-429 Wrocław		
	Nie wyrażono stanowiska.	-	Podmiot powiadomiony o naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
16.	Urząd Miejski Strzelce Opolskie Pl. Myśliwca 1 47-100 Strzelce Opolskie	pozytywna	Ewa Duda
	Uwagi: Brak uwag.		Udział w naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
17.	Strzeleckie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 10 47-100 Strzelce Opolskie	negatywna	Szymon Pinkas
	Uwagi: Brak uzgodnienia branżowego.		Udział w naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
18.	Zakład Usług Elektrycznych Hyliński Wojciech		
	Nie wyrażono stanowiska.	-	Podmiot powiadomiony o naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Zgodnie z art. 28ba ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne przyjmuje się, że podmioty należące zawiadomione nie składają zastrzeżeń do usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przedstawionych w planie sytuacyjnym.

Stwierdzam zgodność z oryginałem. Z up. Starosty Strzeleckiego Inspektor

10-12-2021

Teresa Długosz

Starostwo Powiatowe w Strzelcach Opolskich
Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami
ul. Jordanowska 2, 47-100 Strzelce Opolskie, tel. 77 440 17 44, e-mail: zud@powiatstrzelecki.pl

strona | 2

Za zgodność z oryginałem

ZUE Wojciech Hyliński

47-330 Zdzeszowice, ul. Chopina 2, tel./fax 77 484 64 29, kom. 603 195 551, e-mail: zuehyliński@gmail.com

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

Z up. Starosty Strzeleckiego
[Signature]
 Inspektor
 Teresa Długosz

 podpis przewodniczącego narady

Dodatkowe uwagi i zalecenia:

1. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na mapie, urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach zarządzających sieciami.
2. Jakakolwiek zmiana projektowanej trasy uzgodnionej niniejszym protokołem wymaga ponownego uzgodnienia na naradzie koordynacyjnej.
3. Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
4. Przeniesienie punktów geodezyjnych prawnie chronionych, narażonych na zniszczenie przy realizacji inwestycji, należy zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego.
5. Wszelkie prace należy wykonać zgodnie z przepisami BHP.

[Signature]
 Stwierdzam zgodność
 z oryginałem

10-12-2021

Z up. Starosty Strzeleckiego
[Signature]
 Inspektor
 Teresa Długosz

Starostwo Powiatowe w Strzelcach Opolskich
 Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami
 ul. Jordanowska 2, 47-100 Strzelce Opolskie, tel. 77 440 17 44, e-mail: zud@powiatstrzelecki.pl

strona | 3

[Signature]
 Za zgodność
 z oryginałem

ZUE Wojciech Hylński

47-330 Zdzeszowice, ul. Chopina 2, tel./fax 77 484 64 29, kom. 603 195 551, e-mail: zuehylinski@gmail.com

