

EGZ. 1

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA	elektryczna
---------------	-------------

KATEGORIA OBIEKTU	XXVI
--------------------------	------

INWESTYCJA/OBIEKT	BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO
--------------------------	------------------------------

ADRES INWESTYCJI	Krzycko Małe, dz. nr ewid. 178/2, 202/9 jedn. ewid. Świąciechowa, obręb Krzycko Małe
-------------------------	---

INWESTOR I ADRES	GMINA ŚWIĘCIECHOWA ul. Ułańska 4 64-115 Świąciechowa
-------------------------	--

DATA OPRACOWANIA	25 październik 2019
-------------------------	---------------------

PROJEKTANT	mgr inż. Marek ŻELAWSKI
-------------------	-------------------------

Spis treści

1	Oświadczenie projektanta	3
2	Zaświadczenie o przynależności projektanta do WOIIB	4
3	Uprawnienia projektanta	5
4	Uzgodnienie z Zarządem Dróg Powiatowych w Lesznie	7
5	Uzgodnienie z Wójtem Gminy Świąciechowa	9
6	Protokół z narady koordynacyjnej ZUD	12
7	Informacja Wojewódzkiego Wielkopolskiego Konserwatora Zabytków	17
8	Opis do planu zagospodarowania	18
9	Rysunek PZT - Plan zagospodarowania terenu	19
10	Opis techniczny	20
11	Rysunek E-1 Schemat zasilania	22
12	Informacja do planu BIOZ	23

1 Oświadczenie projektanta
o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami
oraz zasadami wiedzy technicznej

Ja niżej podpisany: **MAREK ŻELAWSKI**

zamieszkały: **ul. Słoneczna, 64- 100 Leszno**

po zapoznaniu się z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 – Prawo budowlane
(Dz.U. Z 2013 poz. 1409) zgodnie z art. 20 ust 4 tej ustawy

Oświadczam, że projekt budowlany opracowany dla:

GMINA ŚWIĘCIECHOWA
ul. Ułańska 4, 64-115 Świeciechowa

dotyczący:

BUDOWA OŚWIADCZENIA ULICZNEGO

planowanego w:

Krzycko Małe, dz. nr ewid. 178/2, 202/9

sporządziłem zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

PROJEKTANT:

mgr inż. Marek ŻELAWSKI

2 Zaświadczenie o przynależności projektanta do WOIB



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-XE2-MJ6-ZZU *

Pan Marek Żelawski o numerze ewidencyjnym WKP/IE/0117/11

adres zamieszkania ul. Słoneczna 1, 64-100 Leszno

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2020-04-30.

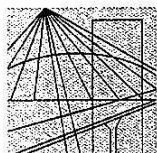
Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2019-04-25 roku przez:

Jerzy Stroński, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

3 Uprawnienia projektanta



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt: WOIIB-OKK-EP-0054-119/2014

Poznań, dnia 10 czerwca 2014 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 z późn. zm.) oraz § 24 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.)

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIIB
otrzymuje

Pan
Marek Żelawski

magister inżynier
kierunek: Elektrotechnika
urodzony dnia 30 marca 1984 r. w Lesznie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny WKP/0161/POOE/14

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

UZASADNIENIE

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

Pouczenie

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



Przewodniczący
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIIB

Buczkowski
prof. dr hab. inż. Wiesław Buczkowski

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

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

bez ograniczeń.

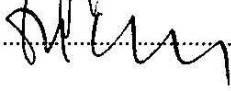
Zgodnie z § 24 ust.1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do projektowania obiektu budowlanego, takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne,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

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

Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – prof. dr hab. inż. Wiesław Buczkowski: 

Członek Komisji – dr inż. Andrzej Barczyński: 

Członek Komisji – dr inż. Daniel Pawlicki: 

Otrzymują:

1. Pan Marek Żelawski
64-100 Leszno, ul. Słoneczna 1
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a

4 Uzgodnienie z Zarządem Dróg Powiatowych w Lesznie



ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH

ZDP 5443E / 46 / 1677 / 2019

Leszno, dnia 12.07.2019 r.

KMS Projekt
Marek Żelawski
ul. Słoneczna 1
64-100 Leszno

Zarząd Dróg Powiatowych w Lesznie opiniuje pozytywnie przebieg projektowanej linii kablowej oświetleniowej nN 0,4kV zlokalizowanej przy drodze powiatowej nr 4759P w m. Krzycko Małe ul. Główna na następujących warunkach:

1. Trasę projektowanej linii kablowej oświetleniowej należy lokalizować zgodnie z przebiegiem pokazanym na załączonym planie sytuacyjnym na głębokości min. 1,0m licząc od rzędnej niwelety terenu.
2. Roboty prowadzić należy w wykopie wąskoprzestrzennym.
3. Przejście poprzeczne należy wykonać metodą przewiertu w rurze ochronnej:
 - a) przez jezdnię:
 - na głębokości min. 1,0 m, licząc od rzędnej niwelety do górnej krawędzi rury ochronnej,
 - zachować odstęp komory roboczej min. 1,0 m licząc od pasa drogowego z każdej strony.
4. Należy odbudować konstrukcję oraz wykonać nową nawierzchnię chodnika na całej jego długości i szerokości (dotyczy miejsca lokalizacji projektowanej linii kablowej w chodniku) zgodnie z jednym z wariantów – drogi o ruchu kategorii KR2 w oparciu o rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016r. poz. 124).
5. Roboty należy prowadzić bez naruszenia konstrukcji i nawierzchni jezdni.
6. Przed przystąpieniem do realizacji zadania inwestor musi uzyskać pisemne uzgodnienie Firmy Usługowo Handlową Jacek Małepszy ul. Gronowska 35, 64-100 Leszno potwierdzające zgodę na budowę w/w linii kablowej oświetleniowej.
7. Roboty prowadzić bez zajmowania jezdni i powodowania utrudnień w ruchu drogowym.
8. Po zakończeniu robót miejsce wykopu i zajmowany pas terenu przywrócić do stanu pierwotnego.
9. Wszelkie urządzenia naziemne zabezpieczające linię kablową oświetleniową lokalizować należy przy granicy pasa drogowego.
10. Niniejsza opinia nie jest równoznaczna z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, o które wykonawca lub inwestor powinien zwrócić się w trybie i na warunkach określonych w odrębnych przepisach. Do wniosku o wydanie zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym należy dołączyć projekt organizacji ruchu drogowego opracowany zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywanie nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. Nr 177 poz. 1729).

Niniejsza opinia ważna jest na okres 2 lat i nie narusza praw osób trzecich.

Załączniki:

1 egzemplarz uzgodnionej mapy sytuacyjnej

Sprawę prowadzi:

Gizela Dzieżgwa

Specjalista ds. dróg i mostów

Kierownik
Zarządu Dróg Powiatowych
(3)
mgr inż. Marian Kaczmarek

STAROSTWO POWIATOWE W LESZNIE
Zarząd Dróg Powiatowych
64-100 Leszno, Plac Kościuszki 4 C
tel. 65 525 69 80, fax 65 525 69 79
www.powiat-leszczynski.pl www.zdp.leszno.pl

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej	GN.VII.6640.1252.2019	
Nazwa miejscowości	Krzycko Małe	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	301305_2
	nazwa	Święciechowa
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0003
	nazwa	Krzycko Małe
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	65/4
	układu wysokości	Kronstadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	---	
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano	
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		

GEODETA UPRAWNIONY
Danuta Mikołajewicz
uprawn. GUGIK nr 2653
64-100 Leszno, ul. Drzymały 10
tel. 506 456 076

GEODETA UPRAWNIONY
Danuta Mikołajewicz
uprawn. GUGIK nr 2653
64-100 Leszno, ul. Drzymały 10
tel. 506 456 076

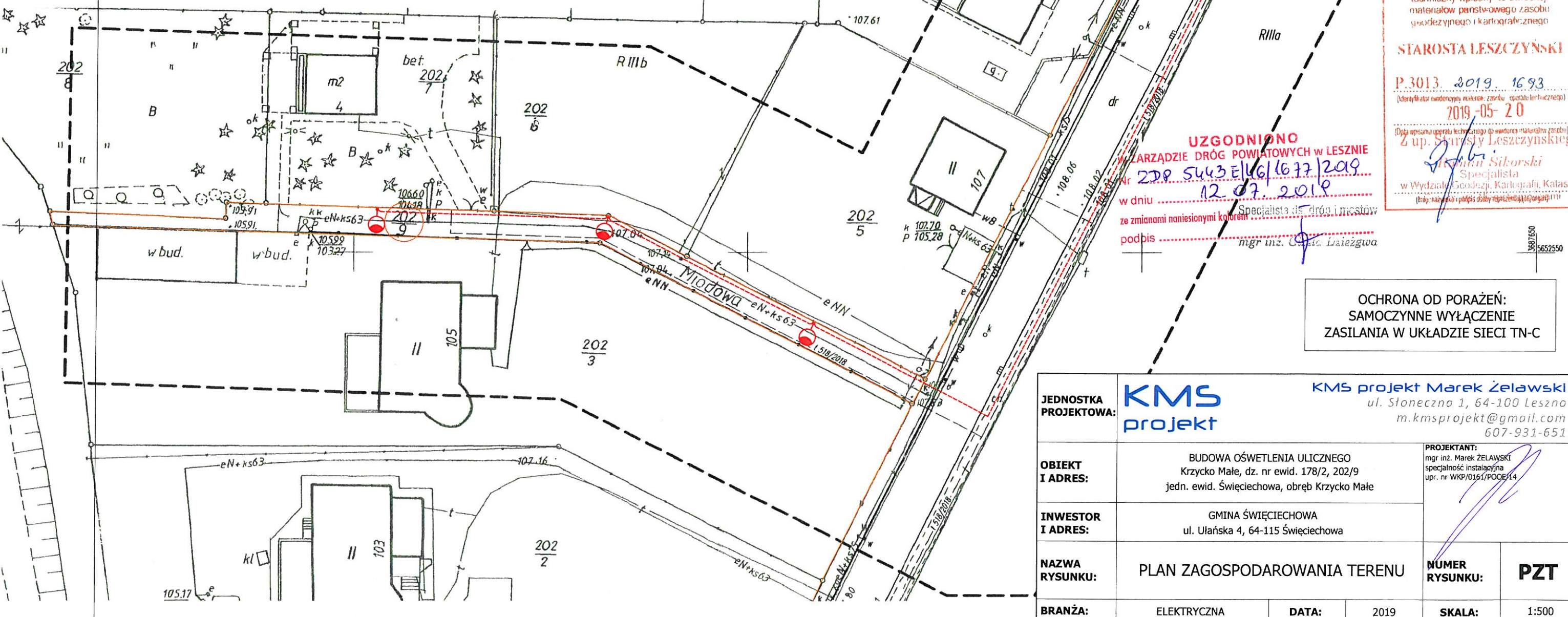
.....
nazwa/imię i nazwisko wykonawcy

.....
imię i nazwisko geodety uprawnionego, nr uprawnień
oraz data i podpis geodety, który opracował mapę

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych

LEGENDA:

	linia kablowa oświetlenia ulicznego nn 0,4kV typu YAKY 4x25 dł. 172(184)m
	słup oświetleniowy na fundamencie betonowym prefabrykowanym



Poswiadcza się, że niniejszy dokument
został opracowany w wyniku prac
geodezyjnych i kartograficznych,
których rezultaty zawiera operat
techniczny wpisany do ewidencji
materiałów państwowego zasobu
geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA LESZCZYŃSKI

P.3013. 2019. 1693

(identyfikator ewidencyjny numer: zasobu - oparta techniczna)

2019-05-20

(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów państwowych)

Z up. Stanisław Leszczyński

mgr inż. Marek Żelawski
Specjalista
w Wydziale Geodezji, Kartografii, Katastru
(funkcja i podpis osoby reprezentującej organ)

UZGODNIŁO
W ZARZĄDZIE DRÓG POWIATOWYCH W LESZNIE
Nr 208 5443 ELUG/1677/2019
w dniu 12.07.2019
ze zmianami naniesionymi kolorem
podpis mgr inż. Marek Żelawski

OCHRONA OD PORAŻEŃ:
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-C

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	KMS projekt Marek Żelawski ul. Słoneczna 1, 64-100 Leszno m.kmsprojekt@gmail.com 607-931-651	
OBIEKT I ADRES:	BUDOWA OŚWIETLANIA ULICZNEGO Krzycko Małe, dz. nr ewid. 178/2, 202/9 jedn. ewid. Święciechowa, obręb Krzycko Małe	PROJEKTANT: mgr inż. Marek ŻELAWSKI specjalność instalacyjna upr. nr WKP/0161/POD/14
INWESTOR I ADRES:	GMINA ŚWIECIECHOWA ul. Ulańska 4, 64-115 Święciechowa	
NAZWA RYSUNKU:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	NUMER RYSUNKU: PZT
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	DATA: 2019 SKALA: 1:500

5 Uzgodnienie z Wójtem Gminy Święciechowa



GMINA ŚWIECIECHOWA

URZĄD GMINY W ŚWIECIECHOWIE

ul. Ułańska 4, 64-115 Święciechowa
Tel. 65 5333510, Fax 65 5299548, e-mail: urządgminy@swieciechowa.pl
www.swieciechowa.pl, www.bip.swieciechowa.pl

ZP.7230.140.2019

Święciechowa, 8.07.2019 r.

KMS Projekt
Marek Żelawski
ul. Słoneczna 1
64-100 Leszno

Odpowiadając na wniosek z dnia 5.07.2019 r. w sprawie uzgodnienia projektowanej linii kablowej 0,4kV dla zasilania oświetlenia ulicznego ul. Miodowej w Krzycku Małym (dz. nr ewid. 202/9), Urząd Gminy w Święciechowie wyraża zgodę (uzgadnia pozytywnie) na wykonanie prac w zakresie ww. drogi wewnętrznej, będącej własnością gminy, zgodnie z załączonym do niniejszego uzgodnienia planem sytuacyjnym.

Inwestorem zadania będzie Gmina Święciechowa.

Załącznik 1.

1. Plan sytuacyjny – 1 egz.

WOJT
mgr inż. Marek Lorych

OBOWIĄZEK INFORMACYJNY GMINA

URZĄD GMINY
ul. Ułańska 4
64-115 Święciechowa
tel. 65 533-35-10, fax 65 529-55-49

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest: _____
(pieczęćka Administratora)

Zwana dalej Administratorem. Administrator prowadzi operacje przetwarzania Pani/Pana danych osobowych. 2. Dane kontaktowe Inspektora Ochrony Danych Osobowych: e-mail: inspektor@rodo-krp.pl, tel. +48792304042. 3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu kontaktowania się, odpowiedzi na zapytania, informowania, prowadzenia postępowań administracyjnych, zawierania i realizowania umów, archiwizowania oraz ewentualnego ustalania i dochodzenia roszczeń oraz obrony przed nimi, a także w interesie publicznym, do celów badań naukowych lub historycznych, statystycznych, realizacji obowiązków lub uprawnień Gminy wynikających z przepisów prawa oraz wykonania określonych prawem zadań realizowanych dla dobra publicznego, w zakresie kompetencji Gminy, w szczególności: a. spraw publicznych o znaczeniu lokalnym, nie zastrzeżonych ustawami na rzecz innych podmiotów, b. zaspokajania zbiorowych potrzeb wspólnoty. w szczególności obejmujące sprawy: • ład przestrzenny, gospodarki nieruchomościami, ochrony środowiska i przyrody oraz gospodarki wodnej; • gminnych dróg, ulic, mostów, placów oraz organizacji ruchu drogowego; • wodociągów i zaopatrzenia w wodę, kanalizacji, usuwania i oczyszczania ścieków komunalnych, utrzymania czystości i porządku oraz urządzeń sanitarnych, wysypisk i unieszkodliwiania odpadów komunalnych, zaopatrzenia w energię elektryczną i ciepłą oraz gaz; • działalności w zakresie telekomunikacji; • lokalnego transportu zbiorowego; • ochrony zdrowia; • pomocy społecznej, w tym ośrodków i zakładów opiekuńczych; • wspierania rodziny i systemu pieczy zastępczej; • gminnego budownictwa mieszkaniowego; • edukacji publicznej; • kultury, w tym bibliotek gminnych i innych instytucji kultury oraz ochrony zabytków i opieki nad zabytkami • kultury fizycznej i turystyki, w tym terenów rekreacyjnych i urządzeń sportowych; • targowisk i hal targowych; • zieleni gminnej i zadrzewień; • cmentarzy gminnych; • porządku publicznego i bezpieczeństwa obywateli oraz ochrony przeciwpożarowej i przeciwpowodziowej, w tym wyposażenia i utrzymania gminnego magazynu przeciwpowodziowego; • utrzymania gminnych obiektów i urządzeń użyteczności publicznej oraz obiektów administracyjnych; • polityki prorodzinnej, w tym zapewnienia kobietom w ciąży opieki socjalnej, medycznej i prawnej; • wspierania i upowszechniania idei samorządowej, w tym tworzenia warunków do działania i rozwoju jednostek pomocniczych i wdrażania programów pobudzania

aktywności obywatelskiej; • promocji gminy; • współpracy i działalności na rzecz organizacji pozarządowych oraz podmiotów wymienionych w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (Dz. U. z 2016 r. poz. 1817 i 1948 oraz z 2017 r. poz. 60 i 573); • współpracy ze społecznościami lokalnymi i regionalnymi innych państw; c. innych spraw publicznych ustawowo przekazanych d. zadań zleconych z zakresu administracji rządowej na podstawie ustawy oraz porozumień; e. zadań z zakresu właściwości powiatu oraz województwa na podstawie porozumień z tymi jednostkami. 4. Podstawą przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. a, b, c, d, e oraz art. 9 ust. 2 lit. a, b, c, g, i, j Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz.Urz.UE.L Nr 119, str. 1) (dalej zwane RODO) oraz inne akty prawne obowiązującego prawa krajowego (w tym aktów prawa miejscowego) i międzynarodowego, w szczególności Ustawa z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym wraz z aktami wykonawczymi, Ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego wraz z aktami wykonawczymi. 5. Przetwarzaniu mogą podlegać w szczególności wszystkie lub niektóre z następujących danych osobowych i kategorii danych osobowych a. dane identyfikacyjne (imię, nazwisko, PESEL, etc.); b. dane lokalizacyjne (adres zamieszkania, etc.); c. dane kontaktowe (adres skrzynki elektronicznej e-mail, numer telefonu, etc.); d. dane dotyczące członków rodziny (imiona, stopień pokrewieństwa, etc.); oraz wszelkie inne kategorie, w tym szczególne kategorie danych osobowych, wymagane przepisami obowiązującego prawa, zarówno krajowego jak międzynarodowego, a także niezbędne do realizacji celów wskazanych w pkt. 3. 6. Dane osobowe we wskazanym wyżej zakresie mogą być uzyskane: a. bezpośrednio od osoby, której dane dotyczą; b. od innych niż Gmina podmiotów – organów administracji publicznej, w tym jednostek samorządu terytorialnego oraz ich jednostek organizacyjnych, sądów i organów ścigania – w ramach ich kompetencji oraz przepisów obowiązującego prawa c. od podmiotów posiadających interes prawny w sprawie, w związku z którą konieczne jest podanie Pani/Pana danych osobowych d. innych podmiotów przekazujących dane osobowe do Administratora. 7. Pani/Pana dane osobowe mogą być przetwarzane również przez podmioty, z którymi Administrator zawarł umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych, a także przez podmioty, którym Administrator udostępnił dane osobowe. Do podmiotów wskazanych w zdaniu poprzednim zaliczają się kontrahenci Administratora, w szczególności podmioty działające w zakresie obsługi informatycznej, prawnej, obsługi płatności, marketingu, ochrony osób i mienia lub ochrony danych osobowych. W przypadku, gdy będą tego wymagały przepisy prawa, dane mogą być udostępnione organom państwowym lub samorządowym, organom wymiaru sprawiedliwości, organom ścigania, organom kontrolnym i organom podatkowym. 8. W przypadku niepodania danych niezbędnych do realizacji celów określonych w pkt. 3, w tym wymaganych przepisami prawa, realizacja tych celów może okazać się niemożliwa. W pozostałym zakresie Pani/Pana dane osobowe mogą być przetwarzane na podstawie udzielonej przez Panią/Pana zgody lub na podstawie innych przesłanek dopuszczalnych przetwarzania wskazanych w art. 6 i 9 RODO. 9. W zależności od postawy przetwarzania Pani/Pana danych osobowych posiada pan prawo do: a. żądania od Administratora dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania danych osobowych oraz powiadomienia odbiorców danych o sprostowaniu lub usunięciu danych osobowych lub ograniczeniu przetwarzania; b. wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania; c. przenoszenia danych osobowych; d. otrzymywania kopii danych osobowych podlegających przetwarzaniu; e. wniesienia skargi do organu nadzorczego (obecnie Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych); f. cofnięcia zgody na przetwarzanie danych osobowych. 10. Pani/Pana dane osobowe nie podlegają zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu. W przypadku, w którym Pani/Pana dane osobowe miałyby podlegać profilowaniu, informacja o tym zostanie udzielona przy dokonywaniu czynności w związku z danym postępowaniem administracyjnym. 11. W przypadku wyczerpania przesłanek zawartych w przepisach art. 6 ust. 1 lit. a i art. 9 ust. 2 lit. a RODO, przysługuje Pani/Panu prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem. 12. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres wykonywania zadań, o których mowa w pkt 3 oraz przez wymagany w świetle obowiązującego prawa okres po zakończeniu ich wykonywania w celu ich archiwizowania oraz ewentualnego ustalenia i dochodzenia roszczeń oraz obrony przed nimi, a także w interesie publicznym, do celów badań naukowych lub historycznych lub do celów statystycznych. 13. Pani/Pana dane osobowe nie są co do zasady przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowych. Mogą być jednak przekazywane do Państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej w określonych przepisami obowiązującego prawa przypadkach. Jeżeli doszłoby do w/w przekazania zostanie Pani/Pan poinformowany o takim przekazaniu i stosowanych zabezpieczeniach, stwierdzeniu lub braku stwierdzenia przez Komisję Europejską odpowiedniego stopnia ochrony.

8.07.2019r.
(data i podpis Administratora)

WOJT

[Podpis]
mgr inż. Andrzej Lerych

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej	GN.VII.6640.1252.2019	
Nazwa miejscowości	Krzycko Małe	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	301305_2
	nazwa	Święciechowa
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0003
	nazwa	Krzycko Małe
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	65/4
	układu wysokości	Kronsztadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	---	
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano	
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	---	

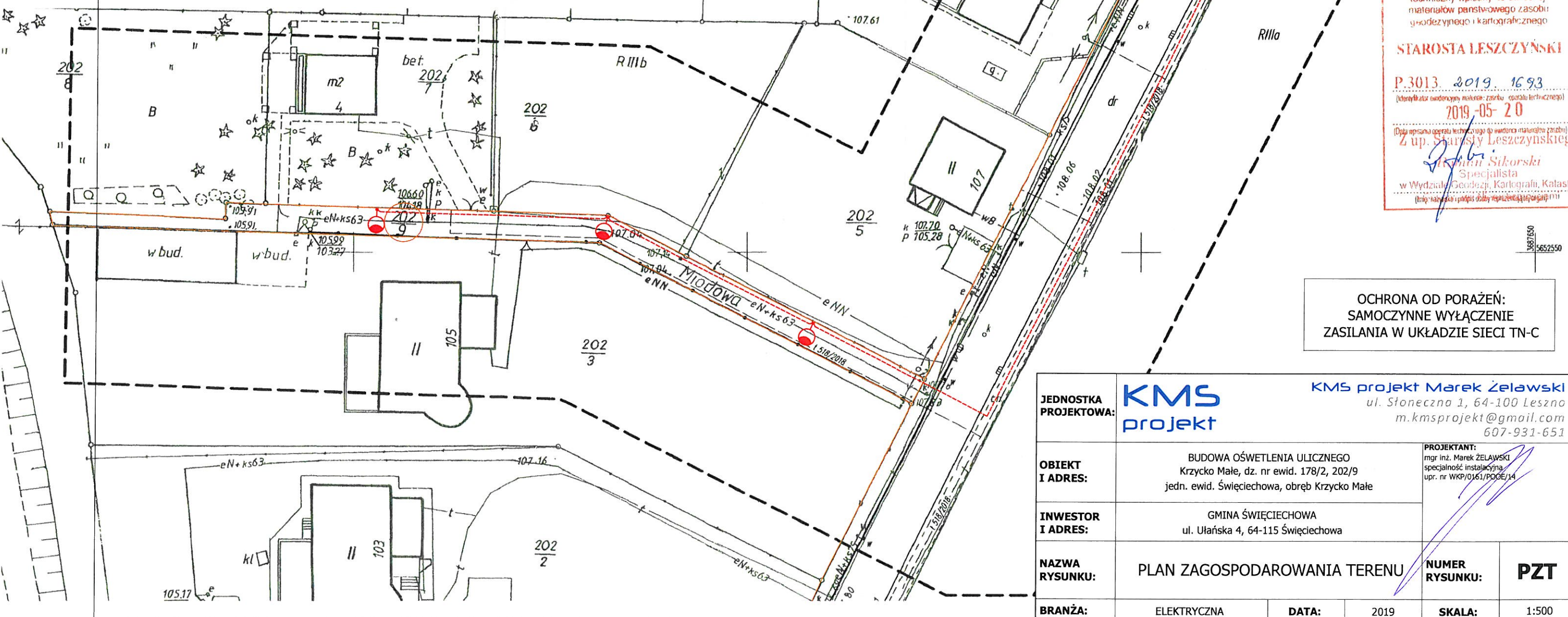
GEODETA UPRAWNIONY
Danuta Mikołajewicz
 uprawn. GUGIK nr 2653
 64-100 Leszno, ul. Drzymały 10
 tel. 506 456 076

GEODETA UPRAWNIONY
Danuta Mikołajewicz
 uprawn. GUGIK nr 2653
 64-100 Leszno, ul. Drzymały 10
 tel. 506 456 076

.....
 nazwa/imię i nazwisko wykonawcy

.....
 imię i nazwisko geodety uprawnionego, nr uprawnień
 oraz data i podpis geodety, który opracował mapę

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych



LEGENDA:

	linia kablowa oświetlenia ulicznego nn 0,4kV typu YAKY 4x25 dł. 172(184)m
	słup oświetleniowy na fundamencie betonowym prefabrykowanym

GMINA ŚWIECIECHOWA
 64-115 ŚWIECIECHOWA
 ul. Ułańska 4

inż. Przemysław Kołodziej
 inspektor

Poswiadcza się, że niniejszy dokument
 został opracowany w wyniku prac
 geodezyjnych i kartograficznych,
 których rezultaty zawiera operat
 techniczny wpisany do ewidencji
 materiałów państwowego zasobu
 geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA LESZCZYŃSKI

P.3013. 2019. 1693

(identyfikator ewidencyjny materiału: zasobu, opisu technicznego)

2019-05-20

(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

Z up. Starosty Leszczyńskiego

Przemysław Sikorski
 Specjalista
 w Wydziale Geodezji, Kartografii, Katastru
 (Inicjał, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

OCHRONA OD PORAŻEŃ:
 SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE
 ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-C

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	KMS projekt KMS projekt Marek Żelawski ul. Słoneczna 1, 64-100 Leszno m.kmsprojekt@gmail.com 607-931-651	
OBIEKT I ADRES:	BUDOWA OŚWIETLANIA ULICZNEGO Krzycko Małe, dz. nr ewid. 178/2, 202/9 jedn. ewid. Święciechowa, obręb Krzycko Małe	PROJEKTANT: mgr inż. Marek ŻELAWSKI specjalność instalacyjna upr. nr WKP/0161/POD/14
INWESTOR I ADRES:	GMINA ŚWIECIECHOWA ul. Ułańska 4, 64-115 Święciechowa	
NAZWA RYSUNKU:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	NUMER RYSUNKU: PZT
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	DATA: 2019 SKALA: 1:500

6 Protokół z narady koordynacyjnej ZUD

GN.III.6630.573.2019

STAROSTA LESZCZYŃSKI

Leszno, dn. 05.08.2019 r.

Znak sprawy: GN.III.6630.573.2019

ODPIS

PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ z dnia 05.08.2019 r. w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art. 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725 z późn. zm.) Na podstawie art. 7d pkt 2 oraz art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz.U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 ze zm.)

Przedmiot narady:	Linia kablowa nN oświetlenia ulicznego wraz ze złupami oświetleniowymi
Lokalizacja:	Święciechowa Krzycko Małe, ul. Główna i Miodowa, dz.: 178/2, 202/9
Wnioskodawca:	KMS PROJEKT MAREK ŻELAWSKI ul. Słoneczna 1, 64-100 Leszno
Inwestor:	GMINA ŚWIECIECHOWA ul. Ułańska 4, 64-115 Święciechowa
Przewodniczący:	MONIKA GWIZDEK
Miejsce narady:	Starostwo Powiatowe w Lesznie Wydz. GKKiGN
Sposób przeprowadzenia narady:	stacjonarny
Data wpływu:	25.07.2019 r.

PODSUMOWNIE NARADY

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie z uwagami przez jej uczestników.

Stanowisko Przewodniczącego:

- brak uwag

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 6.166.07-1009, 6.166.07-1010, 6.166.07-1011, 6.166.07-1012, 6.166.07-1013, 6.166.07-1014, 6.166.07-1046, 6.166.07-1047, 6.166.07-1048, 6.166.07-1049, 6.166.07-3, 6.166.07-432.413-200/3.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	Zarząd Dróg Powiatowych w Lesznie	- uzgodnić z zarządcą drogi	-Pan Wiesław Rajch
2	ENEA Operator Sp. z o.o. ZDE RD Leszno	- brak	-przedstawiciel nie brał udziału
3	MPWiK Sp. z o.o. w Lesznie	- skrzyżowanie z rurociągami tłocznymi kan.sanit	-Pani Katarzyna Wojciechowska
4	Wójt Gminy Święciechowa	- uzgodniono bez uwag.	-Pan Włodzimierz Turek
5	Zakład Usług Wodnych we Wschowie Sp. z o.o.	- uzgodniono z uwagami - skrzyżowanie z siecią wod-kan., - w miejscu skrzyżowania lub zbliżenia do sieci i przyłączy wod-kan. wykopy należy prowadzić ręcznie, - szczegółowy przebieg sieci i przyłączy wod-kan. należy ustalić w terenie na podstawie próbnych przekopów, - zachować normatywne odległości od istniejących sieci i przyłączy wod-kan.	-Pan Tadeusz Kulas

6	INEA S.A. z siedzibą w Poznaniu	-załączono pismo z dnia 31.03.2017r.,	-przedstawiciel nie brał udziału
7	Orange Polska S.A.	- brak	-przedstawiciel nie brał udziału
8	Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A.	- załączono pismo z dnia 03.04.2017r.,	-przedstawiciel nie brał udziału
Wnioskodawca			KMS PROJEKT MAREK ŻELAWSKI

Przewodniczący Rady Koordynacyjnej

2 up. Starosty Leszczyńskiego
Monika Gładzik
 Podinspektor
 w Wydziale Geodezji, Kartografii, Katastru
 i Gospodarki Nieruchomościami

Podpis przewodniczącego rady

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia rady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w radzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami rady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725 z późn. zm.) lub złożonych na radę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725 z późn. zm.).

SZEROKOPASMOWA



PROGRAMY REGIONALNE

WOJEWÓDZTWO
WIELKOPOLSKIEUNIA EUROPEJSKA
Europejski Fundusz
Regionalny

Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A.

ul. Wierzbowa 84

62-081 Wysogotowo, Przeźmierowo

Starostwo Powiatowe w Lesznie
Punkt Obsługi KlientaSTAROSTWO POWIATOWE
w Lesznie

19. 04. 2017

Wydział Geografii, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościamizałącznik do protokołu
z dnia 05.08.2010
GN.III.6630.573.2010

Wysogotowo, dnia 3 kwietnia 2017r.

07. 04. 2017


AB	Nr	zn.	OS
FN	GN	KT	OR
PZON	WS	PCPR	PINR
			ZDP

Szanowni Państwo,

Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A. uprzejmie informuje, iż od dnia 1 kwietnia 2017 roku, nie będzie osoby upoważnionej do reprezentowania Spółki na naradach koordynacyjnych organizowanych w siedzibie Starostwa Powiatu.

Mając na uwadze powyższe, zwracamy się z prośbą o wskazywanie wnioskodawcom konieczności przeprowadzenia uzgodnień wszelkich projektów z Wielkopolską Siecią Szerokopasmową S.A. realizowanych na terenie Państwa powiatu.

Projekty do uzgodnień z Wielkopolską Siecią Szerokopasmową S.A. proszę kierować drogą elektroniczną na adres: uzgodnienia_wss@operatorwss.pl.


 Monika Klimecka – Prezes Zarządu



INEA

Wysogotowo, 31.03.2017r.
załącznik do protokołu
z dnia 05.03.2017 P
GN.III.6630.543.201P

Starostwo Powiatowe w Lesznie
Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami
Al. Jana Pawła II 23
64-100 Leszno

Spółka INEA S.A. informuje, iż od dnia 01.04.2017 roku, nie będzie osoby upoważnionej do reprezentowania spółki na naradach koordynacyjnych organizowanych w siedzibie Starostwa Powiatowego w Lesznie.

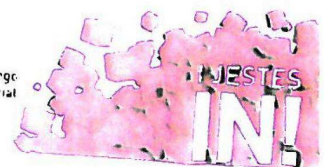
Mając na uwadze powyższe, zwracamy się z prośbą, o wskazywanie wnioskodawcom konieczności przeprowadzenia uzgodnień wszelkich projektów ze Spółką INEA S. A. realizowanych na terenie powiatu leszczyńskiego.

Projekty do uzgodnień ze Spółką INEA S. A. proszę kierować drogą elektroniczną na adres: uzgodnienia@inea.com.pl.

Z poważaniem,

PRACOWNIK
Zbigniew
Wojciechowski

INEA S.A. z siedzibą w Poznaniu, ul. Klary Potockiej 25, 60-211 Poznań, wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000054936, której akta rejestrowe przechowuje Sąd Rejonowy Poznań-Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, NIP 7791002618 REGON 630239680, kapitał zakładowy 679 600,00 zł, w całości wpłacony
Adres do korespondencji: Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przezmierowo



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej	GN.VII.6640.1252.2019	
Nazwa miejscowości	Krzycko Małe	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	301305_2
	nazwa	Święciechowa
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0003
	nazwa	Krzycko Małe
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	65/4
	układu wysokości	Kronsztadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	---	
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano	
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		

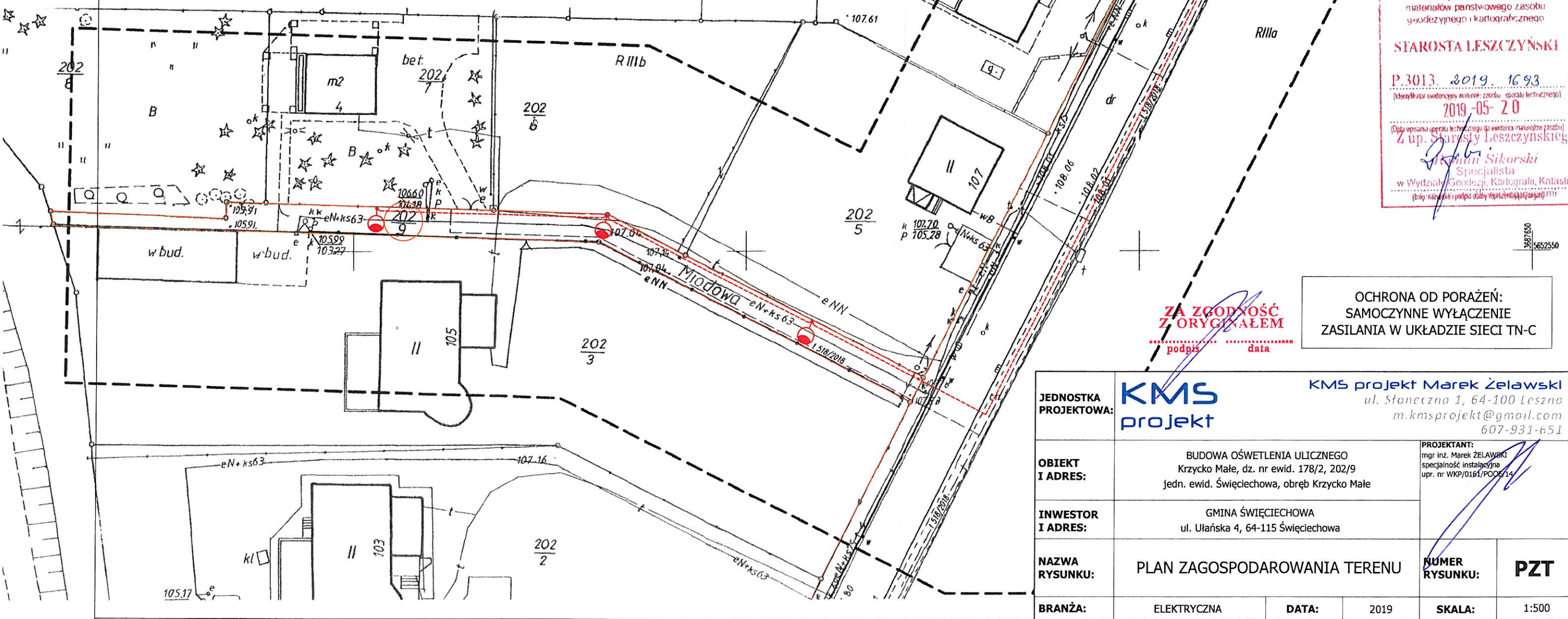
GEODETA UPRAWNIONY
Danuta Mikołajewicz
uprawn. GUGIK nr 2653
64-100 Leszno, ul. Drzymały 10
tel. 506 456 076

GEODETA UPRAWNIONY
Danuta Mikołajewicz
uprawn. GUGIK nr 2653
64-100 Leszno, ul. Drzymały 10
tel. 506 456 076

.....
nazwa/imię i nazwisko wykonawcy

.....
imię i nazwisko geodety uprawnionego, nr uprawnień oraz data i podpis geodety, który opracował mapę

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych



7 Informacja Wojewódzkiego Wielkopolskiego Konserwatora Zabytków

Leszno, dn. 02.08.2019 r.

**WIELKOPOLSKI WOJEWÓDZKI
KONSERWATOR ZABYTKÓW**
Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków
w Poznaniu
Delegatura w Lesznie
Pl. Komeńskiego 6, 64-100 Leszno
Le-WN.5183.3600.2.2019

KMS Projekt Marek Żelawski
Ul. Słoneczna 1, 64-100 Leszno

W nawiązaniu do wniosku z dnia 05.07.2019 r. (data wpływu 05.07.2019 r.), w sprawie uzgodnienia przebiegu trasy linii kablowej oraz słupów oświetleniowych zlokalizowanych na dz nr ewid. 178/2 i 202/9 przy ul. Głównej i ul. Miodowej w Krzycku Małym, gm. Świąciechowa tut. Urząd uprzejmie informuje, że planowana inwestycja znajduje się na terenie historycznego układu ruralistycznego wsi Krzycko Małe, na obszarze krajobrazu kulturowego wokół Jeziora Krzyckiego, stanowiącego zabytek wpisany do rejestru zabytków pod numerem 1213/A decyzją z dnia 13 lipca 1994 r. Mając na uwadze powyższe, inwestycja wymaga pozwolenia Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w trybie art. 36 ust. 1 pkt. 1 Ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 2067 ze zm.).

Jednocześnie tut. Urząd informuje, że inwestycja zlokalizowana jest w strefie ochrony konserwatorskiej zewidencjonowanego stanowiska archeologicznego AZP 63-23/12 ujętego, w gminnej ewidencji zabytków oraz w wykazie wojewódzkiej ewidencji zabytków. Zgodnie z powyższym, podczas prac ziemnych związanych z przedmiotową inwestycją w strefie ochrony konserwatorskiej zewidencjonowanego stanowiska archeologicznego należy prowadzić badania archeologiczne, na które inwestor winien uzyskać pozwolenie Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.

Z up. Wielkopolskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków

mgr Paulina Gradyś
Kierownik Delegatury w Lesznie

Do wiadomości:

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

Sprawę prowadzi:

Agata Sypniewska, tel. 65 529 93 83 wew. 15

8 Opis do planu zagospodarowania

8.1 Przedmiot inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest budowa oświetleniowej linii kablowej nn-0,4kV wraz ze słupami oświetleniowymi w m. Krzycko Małe dz. nr ewid. 178/2, 202/9.

8.2 Obszar oddziaływania

Obszar oddziaływania projektowanego obiektu mieści się w całości na działkach, na których został zaprojektowany, zgodnie z przepisami odrębnymi wprowadzającymi związane z tym obiektem ograniczenia w zagospodarowaniu, w tym zabudowy, tego terenu, przywołanymi w art. 3 pkt. 20 ustawy Prawo budowlane. (Dz.U. 2017 poz. 1332).

8.3 Istniejący stan zagospodarowania terenu

Dla przedmiotowej inwestycji została wydana decyzja o lokalizacji inwestycji celu publicznego nr ZP.6733.23.2019 z dnia 31.05.2019.

Teren inwestycji obejmuje działki drogowe nr ewid. 178/2, 202/9, pozostające we władaniu, odpowiednio Zarządu Dróg Powiatowych w Lesznie oraz Gminy Świąciechowa. Istniejąca infrastruktura składa się z sieci elektroenergetycznych, wodno-kanalizacyjnych oraz telekomunikacyjnych. Sąsiednie działki są zabudowane i ogrodzone. Droga gminna jest gruntowa, a droga powiatowa jest asfaltowa.

8.4 Projektowany stan zagospodarowania terenu

Oświetlenie zostanie zasilone z istniejącej szafki oświetleniowej SO (własność Gminy Świąciechowa), zlokalizowanej w poboczu dz. nr ewid. 178/2 (przy dz. 203/13). Z szafki SO wyprowadzona zostanie linia kablowa YAKY 4x25, która zasilać będzie słupy oświetleniowe, planowane w poboczu drogi gminnej (ul. Miodowej).

8.5 Zestawienie charakterystycznych parametrów zagospodarowania terenu

- długość linii kablowej – 172(184)m,
- wysokość słupów oświetleniowych – 7,5mm
- ilość słupów – 3szt.

8.6 Warunki dotyczące dziedzictwa kulturowego

Planowana inwestycja znajduje się na terenie historycznego układu ruralistycznego wsi Krzycko Małe, na obszarze krajobrazu kulturowego wokół Jeziora Krzyckiego, stanowiącego zabytek wpisany do rejestru zabytków pod numerem 1213/A decyzją z dnia 13 lipca 1994 r. W związku z powyższym przed przystąpieniem do robót budowlanych inwestycja wymaga uzyskania pozwolenia Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.

Jednocześnie inwestycja zlokalizowana jest w strefie ochrony konserwatorskiej zewidencjonowanego stanowiska archeologicznego AZP 63-23/12, ujętego w gminnej ewidencji zabytków oraz w wykazie wojewódzkiej ewidencji zabytków. W związku z powyższym przed przystąpieniem do robót budowlanych inwestycja wymaga prowadzenia badań archeologicznych oraz uzyskania pozwolenia Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.

8.7 Warunki dotyczące szkód i oddziaływań górniczych

Teren planowanej inwestycji położony jest poza obszarami górniczymi.

8.8 Warunki dotyczące ochrony środowiska i zdrowia ludzi

Przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na stan środowiska i nie należy do inwestycji mogących pogorszyć stan środowiska (zgodnie z Rozporządzeniem w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 71). Nieruchomości objęte planowaną inwestycją nie znajdują się na obszarze objętym ochroną na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 142 ze zm.).

8.9 Warunki ochrony przeciwpożarowej

Nie dotyczy.

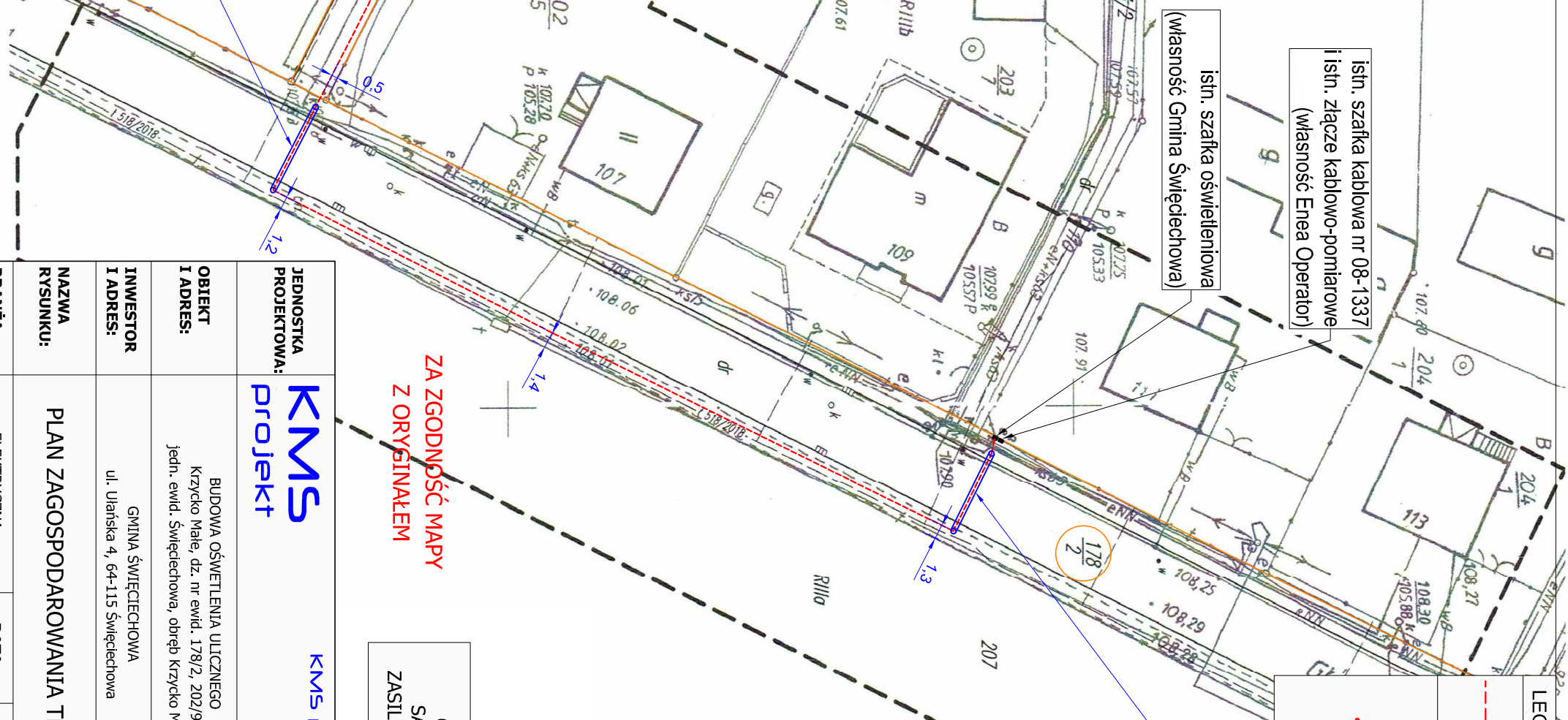
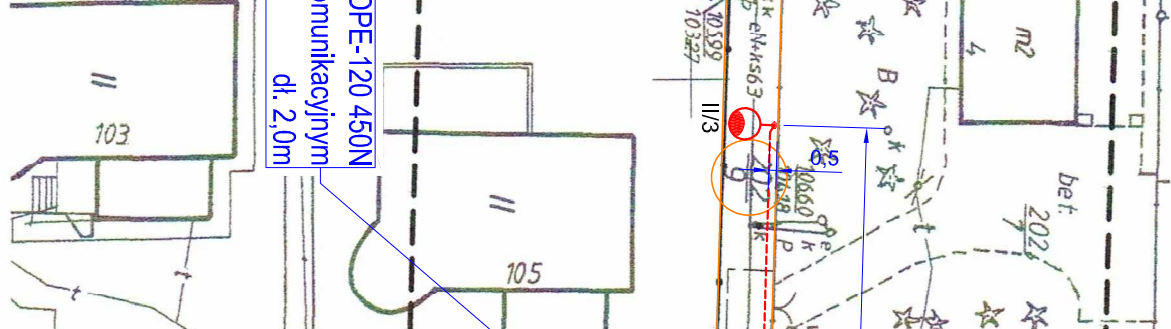
PROJEKTANT:

mgr inż. Marek ŻELAWSKI

GN.VII.6640.1252.2013
Krzycko Małe
301305_2
Świeciechowa
0003
Krzycko Małe
1:500
65/4
Konstątdt 60
- - -
Nie badano
-

GEODETA UPRAWNIONY
Danuta Mikołajewicz
uprawn. GUGIK nr 2653
64-100 Leszno, ul. Drzymały 10
tel. 506 456 076

i nazvisko geodety upravilného, m upravnení
dáté i podpis geodety, kórý opracoval mapu
dzienimnych, ktoré nie byú zglószóné do inventary



istn. szafka oświetleniowa
(własność Gmina Świąciechowa)

istn. szafka kablowa nr 08-1337
i istn. złącze kablowo-pomiarowe
(własność Enea Operator)

rurą HDPE-75 750N dł. 9,0m
(przecisk mechaniczny)

**ZA ZGODNOŚĆ MAPY
Z ORYGINAŁEM**

**OCHRONA OD PORAŻEN:
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE
ZASTĄPIANIA W UKŁADZIE SIĘCI TN-C**

Posiadać się, że mniejszy dokument
został opracowany w wyniku prac
geodezyjnych i kartograficznych,
których rezultaty zawiera operat
techniczny, wnoszący do ewidencji
materiałów państwowego zasobu
geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA LESZCZYŃSKI

P.3.013 2019 16.9.3

[Identyfikator ewidencji materiału zasobu - opisany technicznie]

2019-05-20

[Data wpisania opisu do ewidencji państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego]

Z up. p. Sarsky Leszczyńskiego

Arkadiusz Sikorski

Specialista

W Wydziale Geodezji, Kartografii, Katastru

[Inne nazwisko i imię osoby odpowiedzialnej]

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		KMS projekt		KMS projekt Marek Żelawski ul. Słoneczna 1, 64-100 Leszno m.kmsprojekt@gmail.com 607-931-651	
OBIEKT I ADRES:		BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO Krzycko Małe, dz. nr ewid. 178/2, 202/9 jedd. ewid. Świećciechowa, obręb Krzycko Małe		PROJEKTANT: mgr inż. Marek ŻELAWSKI specjalność: instalacyjna upr. nr WKP/0161/POOE/14	
INWESTOR I ADRES:		GMINA ŚWIEĆCIECHOWA ul. Ułanska 4, 64-115 Świećciechowa			
NAZWA RYSUNKU:		PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		NUMER RYSUNKU:	
BRANŻA:		ELEKTRYCZNA		DATA: 10.2019	
				SKALA: 1:500	
				PZT	

10 Opis techniczny

10.1 Podstawa opracowania

- zlecenie inwestora,
- mapa do celów projektowych,
- wizja lokalna,
- warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej,
- uzgodnienia branżowe,
- obowiązujące przepisy i normy.

10.2 Przedmiot i zakres inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest budowa oświetleniowej linii kablowej nn-0,4kV wraz ze słupami oświetleniowymi w m. Długie Stare dz. nr ewid. 31/1 i 31/2.

10.3 Zasilanie i pomiar energii

Moc zapotrzebowana projektowanego oświetlenia wynosi 0,2kW i zostanie pokryta z mocy przyłączeniowej, określonej na 2kW. Rozliczeniowy pomiar energii elektrycznej realizowany jest jako bezpośredni na napięciu 0,23kV w złączu kablowo-pomiarowym ZK1x-1P (własność Enea Operator), zlokalizowanym przy istn. szafce sterowania oświetleniem SOU. Przebieg oświetleniowej linii kablowej, lokalizację, złącza ZK1x-1P, szafki SO oraz słupów oświetleniowych pokazano na rysunku PZT.

10.4 Szafka oświetleniowa SOU

W istniejącej szafce oświetleniowej SOU dobudować pole odpywowe, składające się wyłącznika instalacyjnego o charakterystyce B10 oraz stycznika modułowego 230V/20A/2Z oraz listwy zaciskowej odpywowej. Sterowanie oświetleniem odbywa się za pomocą zegara astronomicznego i pozostaje bez zmian.

10.5 Linia kablowa

Z listwy zaciskowej odpywowej w szafce sterowania oświetleniem SOU wyprowadzić linię kablową YAKY 4x25, zasilającą słupy oświetlenia ulicznego. Kable układać zgodnie z wytycznymi właścicieli działek na głębokości 1,0m. Cały odcinek linii kablowej układać w rurze osłonowej HDPE-50 450N. Przejścia poprzeczne kabli przez drogi wykonać z zastosowaniem rur ochronnych HDPE-75 750N metodą przecisku mechanicznego, licząc od rzędnej niwelety jezdni do górnej krawędzi rury. W przypadku montażu fundamentów słupów w bezpośrednim sąsiedztwie istniejących linii kablowych, na ww. kable nałożyć rury ochronne dwudzielne HDPE-120 450N. Po ułożeniu kable przysypać 25cm warstwą gruntu rodzimego oraz ułożyć folię kablową koloru niebieskiego, a następnie zasypać ziemią rodzimą. Zachować normatywne odległości od infrastruktury podziemnej. Kabel na całej długości oznakować trwałymi oznacznikami w odstępach nie większych niż 10m oraz w miejscach charakterystycznych tj. skrzyżowanie, wejścia do przepustów, itp. Na oznacznikach umieścić trwałe informacje, zawierające dane użytkownika. Linię kablową zinwentaryzować przed zasypaniem. Teren po wykopie odpowiednio zageścić oraz doprowadzić do stanu pierwotnego. Szczegółowe przebiegi w miejscach kolizyjnych sieci podziemnych z projektowanymi urządzeniami oświetlenia ustalić na podstawie przekopów próbnych. Wykopy w ziemi w miejscach kolizyjnych wykonać ręcznie. Zwrócić szczególną uwagę na zapisy w uzgodnieniach i protokole z narady koordynacyjnej. Kable wzdłuż płotów układać odcinkowo tak, aby zapobiec ich obsunięciu lub zniszczeniu.

10.6 Oprawy i słupy oświetleniowe

Projektuje się słupy aluminiowe anodowane o wysokości $h=7,5\text{m}$ z wysięgnikiem rurowym o długości ramienia 0,5m i nachyleniu 0° , stawiane na fundamentach prefabrykowanych typu B-60. Dla podłączenia kabli zasilających we wnękach słupów montować tabliczki słupowe typu TB. Na wysięgnikach montować oprawy LED 60(67)W 8000lm z optyką T2, II klasy izolacji, o stopniu ochrony IP66 w obudowie z odlewu aluminium. Oprawy zasilic przewodami YDY 3x1,5 oraz zabezpieczyć wkładkami bezpiecznikowymi 6A. Przewody łączące oprawy z tabliczkami bezpiecznikowymi prowadzić w otulinie z pianki, powodującej wyciszenie uderzeń przewodu o słup w przypadku silnego wiatru. Słup na końcu linii kablowej uziemić. Rezystancja uziemienia $R \leq 10\Omega$.

10.7 Ochrona przeciwporażeniowa

Środki ochrony przeciwporażeniowej zaprojektowano w układzie sieci typu TN-C. Ochrona podstawowa przed dotykiem bezpośrednim, zostanie zrealizowana przez izolację fabryczną oraz obudowy urządzeń. Ochrona dodatkowa przed dotykiem pośrednim, zostanie zrealizowana przez samoczynne wyłączenie zasilania z wykorzystaniem wyłączników nadmiarowo-prądowych oraz wkładek bezpiecznikowych. Dla prawidłowego zrealizowania samoczynnego wyłączenia zasilania należy:

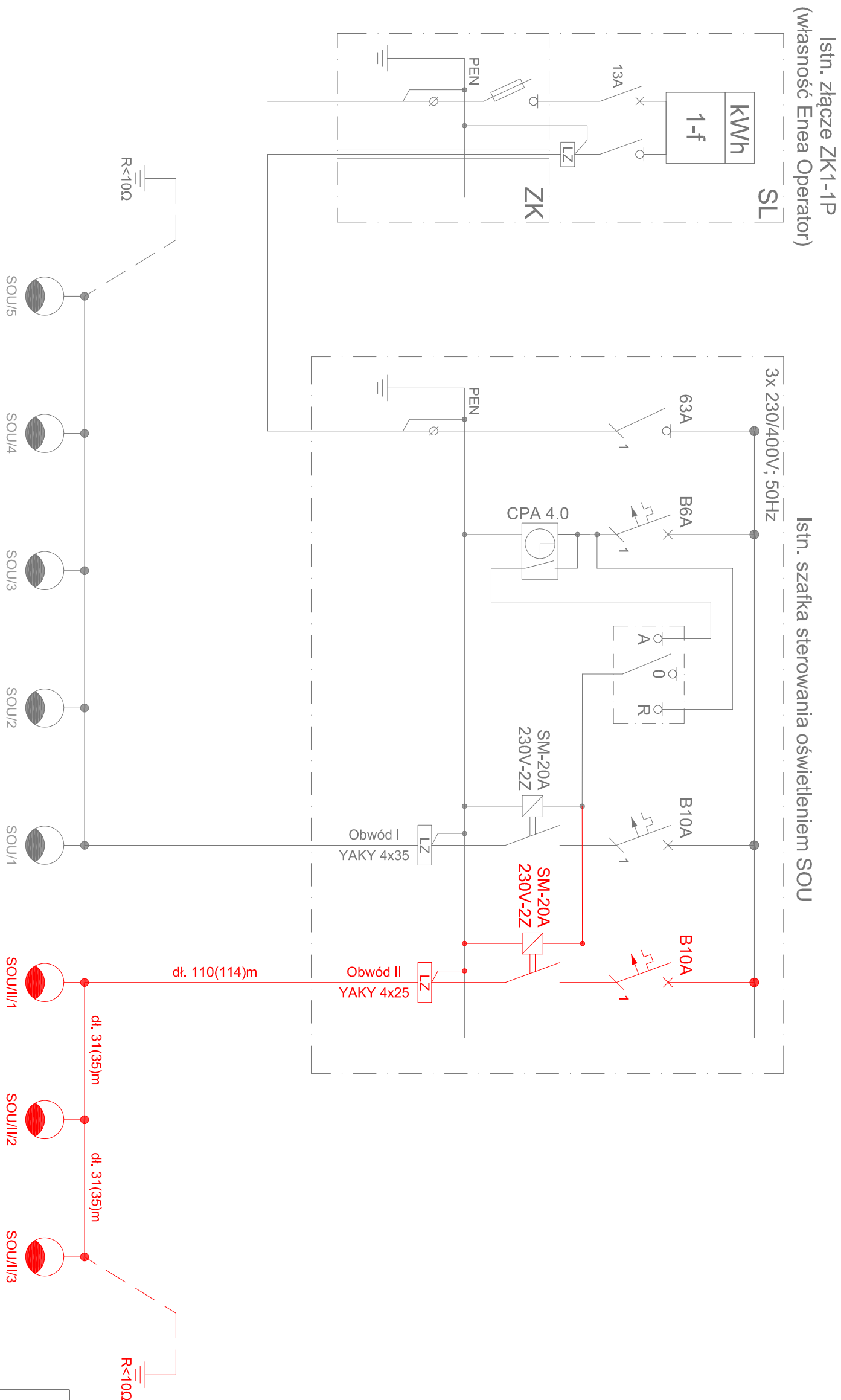
- wykonać uziemienie szyny PEN w szafce sterowania oświetleniem,
- wykonać uziemienie słupa na końcu linii kablowej,
- w słupach żyłę PEN kabla, połączyć z zaciskiem uziemiającym słupa,
- rezystancja uziemienia $R \leq 10\Omega$.

10.8 Uwagi końcowe

- wykonać badania odbiorcze instalacji,
- stosować wyroby i rozwiązania dopuszczone do stosowania w budownictwie,
- prace wykonać zgodnie z projektem, Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury (Dz. U. z 2002 r. nr 75 poz 690 z późn. zm.) w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie oraz obowiązującymi przepisami i normami,
- projekt objęty ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. 1994 nr 24 poz. 83).

PROJEKTANT:

mgr inż. Marek ŻELAWSKI



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	<div>KMSprojekt</div> <div>KMS projekt Marek Żelawski ul. Słoneczna 1, 64-100 Leszno m.kmsprojekt@gmail.com 607-931-651</div>				
OBIEKT I ADRES:	BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO Krzycko Małe, dz. nr ewid. 178/2, 202/9 jedn. ewid. Świećcechowa, obręb Krzycko Małe			PROJEKTANT: mgr inż. Marek ŻELAWSKI specjalność Instalacyjna ulpr. nr WKP/0161/POOE/14	
INWESTOR I ADRES:	GMINA ŚWIEĆCECHOWA ul. Ulańska 4, 64-115 Świećcechowa				
NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT ZASILANIA			NUMER RYSUNKU:	E-1
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	DATA:	10.2019	SKALA:	-:-:-

12 Informacja do planu BIOZ

- STRONA TYTUŁOWA -

1. Nazwa i adres obiektu budowlanego

„Budowa oświetlenia ulicznego”
Krzycko Małe, dz. 178/2, 202/9

2. Dane inwestora

GMINA ŚWIĘCIECHOWA
ul. Ułańska 4
64-115 Świeciechowa

3. Dane projektanta

mgr inż. Marek Żelawski
ul. Słoneczna 1
64-100 Leszno

- CZĘŚĆ OPISOWA -**1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji robót**

- budowa linii kablowej nn 0,4kV,
- montaż słupów oświetleniowych.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

- istniejąca droga,
- istniejąca infrastruktura podziemna i nadziemna,
- istniejące zabudowania wraz z ogrodzeniami.

3. Wskaz elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

- ruch drogowy,
- istniejąca infrastruktura podziemna i nadziemna, w tym linie napowietrzne SN i nn,
- niezabezpieczone urządzenia elektroenergetyczne,
- niezabudowane otwory w ziemi w czasie robót.

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas wystąpienia

- zagrożenie przy robotach ziemnych i otwartych wykopach,
- zagrożenie podczas pracy sprzętu ciężkiego.
- zagrożenie przy pracach na wysokości,
- zagrożenie podczas pracy z użyciem narzędzi mechanicznych i elektronarzędzi,
- zagrożenie porażenia prądem elektrycznym.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznychPodstawowe zasady bezpieczeństwa pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych

Pracownicy wykonujący prace przy urządzeniach elektroenergetycznych muszą posiadać odpowiednie świadectwa kwalifikacyjne i powinni być przeszkoleni w zakresie ratowania osób porażonych prądem elektrycznym. Prace przy urządzeniach elektrycznych wykonywać po odłączeniu napięcia, zgodnie z wymaganiami bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych.

Roboty ziemne

Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy zapoznać się z projektem oraz trasami urządzeń sieci podziemnych. Należy je oznakować w terenie oraz określić ich bezpieczne odległości od wykopu w poziomie i pionie. W miejscach skrzyżowań i zbliżeń do urządzeń sieci podziemnej wykopy wykonywać ręcznie. W przypadku odkrycia niezainwentaryzowanych urządzeń podziemnych, należy przerwać roboty do czasu ustalenia pochodzenia urządzeń oraz określenia możliwości prowadzenia dalszych robót. Wykopy w miejscach dostępnych dla osób niezatrudnionych przy robotach należy zabezpieczyć przed przypadkowym wpadnięciem.

Roboty z użyciem sprzętu ciężkiegoŁadunek i wyładunek materiałów

Ładunek i rozładunek bębnow z kablami i innych materiałów ciężkich może być dokonywany przy użyciu dźwigu, ramp lub pochylni. Zabrania się wyładunku przez zrzucanie z samochodu. Bębny z kablami należy ustawić na odpowiednich stojakach kablowych na gruncie twardym i równym.

Dźwigi samojezdne

Zabrania się przebywania osobom podczas pracy dźwigu w zasięgu działania jego ramienia. Kierownik budowy ma obowiązek zapewnić operatorowi bezpieczne warunki pracy. Operator ma prawo odmówić wykonania polecenia, jeżeli nie może wykonać pracy w sposób zapewniający jemu, osobom zatrudnionym oraz niezatrudnionym pełnego bezpieczeństwa.

Koparki

Przy wykonywaniu wykopów koparką należy zapoznać się z projektem oraz trasami urządzeń sieci podziemnych. Koparkę może obsługiwać jedynie pracownik posiadający odpowiednie uprawnienia. W zasięgu działania koparki zabrania się przebywania osobom zatrudnionym i niezatrudnionym.

Prace na wysokości

Prace na wysokości mogą być wykonywane tylko przy zastosowaniu odpowiednich urządzeń np. podnośnik koszowy, rusztowania, drabiny, szelki zabezpieczające. Zabrania się wykonywania prac zewnętrznych na wysokości w czasie silnych wiatrów, ulewnych deszczów, oblodzeń i w nocy. Osoby pracujące na wysokościach oraz osoby z nimi współpracujące, znajdujące się na niższych poziomach mają obowiązek używania osprzętu ochronnego. Należy zwrócić szczególną uwagę, aby stanowiska pracy nie znajdowały się w bezpośredniej bliskości urządzeń elektroenergetycznych będących pod napięciem albo nie były narażone na potrącenia przez innych pracowników lub środki transportowe. Zabrania się przebywania osobom pod unoszonymi przedmiotami. W czasie wykonywania prac na wysokościach jeden z pracowników powinien znajdować się na ziemi wyposażony w środki umożliwiające szybkie udzielenie pierwszej pomocy.

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

- na czas robót drogi powinny być przejezdne, oznakowane i zabezpieczone zgodnie z projektem organizacji ruchu.
- umieszczenie w odpowiednich widocznych miejscach tablic/znaków ostrzegawczo-informacyjnych.

PROJEKTANT:

mgr inż. Marek ŻELAWSKI