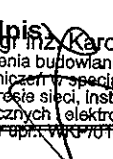


Stadium oprac.	PROJEKT BUDOWLANY
----------------	-------------------

Branża	ELEKTRYCZNA
--------	-------------

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA

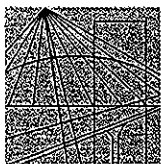
Treść opracowania	BUDOWA LINII KABLOWEJ OŚWIETLENIE ULICZNEGO WRAZ Z LOKALIZACJĄ SŁUPÓW OŚWIETLENIA ULICZNEGO	
Adres inwestycji	Siedlemin ul. Główna dz. nr 356/1, 356/2, 355/2, 350, 349, 345, 344/1, 344/2, 299, 298, 274, 261/1, 251/2, 210/4, 174, 233/3 obręb: 0015 Siedlemin, jednostka ewidencyjna 300602_5 Jarocin obszar wiejski	
Inwestor / adres /	Zakład Usług Komunalnych sp. z o.o. w Jarocinie ul. Kasztanowa 18, 63-200 Jarocin	
Jednostka proj. / adres /	USŁUGI PROJEKTOWE KAROL JAŃCZAK UL. B. ŚMIAŁEGO 8, 63-200 JAROCIN	
Projektant	mgr inż. Karol Jańczak WKP/0167/POOE/12	Pieczętka i Podpis  <small>mgr inż. Karol Jańczak Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych. Nr upraw. WKP/0167/POOE/12</small>
ZAWARTOŚĆ TECZKI		
1. ODPIS WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA		
2. UZGODNIENIA BRANŻOWE		
3. WYKAZ WŁAŚCICIELI		
4. PLAN ZAGOSDPOAROWANIA TERENU		
5. OPIS TECHNICZNY		
6. RYSUNKI I SCHEMATY		
MAJ 2017 r.	KAT. OBIEKTU BUD. XXVI	EGZEMPLARZ NR 6

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art.20 ust.4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity z 2003 r. Dz.U. Nr 207, poz.2016 z późniejszymi zmianami) oświadczam, że projekt budowlany budowy linii kablowej oświetlenia ulicznego wraz z lokalizacją słupów oświetleniowych w miejscowości Siedlemin ul. Główna dz. nr 356/1, 356/2, 355/2, 350, 349, 345, 344/1, 344/2, 299, 298, 274, 261/1, 251/2, 210/4, 174, 233/3 obręb: 0015 Siedlemin, jednostka ewidencyjna 300602_5 Jarocin obszar wiejski gm. JAROCIN sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Opracowanie jest kompletne i zapewnia spełnienie celów dla których zostało wykonane.

mgr inż. Karol Jańczak
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych.
Nr upr.: WKP/0167/P00E/12



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt: WOIB-OKK-EP-0054-99/2012

Poznań, dnia 20 czerwca 2012 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 2010 r. Nr 243 poz. 1623 z późn. zm.) oraz § 24 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.)

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB
otrzymuje

Pan

Karol Piotr Jańczak

magister inżynier elektryk

kierunek: Elektrotechnika

urodzony dnia 11 października 1966 r. w Jarocinie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE **nr ewidencyjny WKP/0167/POOE/12**

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

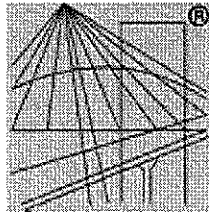
1. Podstawą do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej 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 WOIB

dr inż. Daniel Pawlicki

-4-



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:

WKP-GTG-1D9-9GX *

Pan Karol Jańczak o numerze ewidencyjnym WKP/IE/1686/01
adres zamieszkania ul. Bolesława Śmiałego 8, 63-200 Jarocin
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.

Spis treści

str

Strona tytułowa	1
Oświadczenie projektanta	2
Odpis uprawnień projektowych	3
Odpis Zaświadczenia Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa	4
Spis treści	5
Uzgodnienia branżowe	7
I. Projekt zagospodarowania terenu	43
1. Przedmiot inwestycji	43
2. Istniejący stan zagospodarowanie terenu	43
3. Projektowane zagospodarowanie terenu	43
4. Informacja o położeniu terenu podlegającej ochronie konserwatorskiej i terenach górniczych	43
5. Informacja i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów	43
II. Opis techniczny	44
1. Podstawa opracowania	44
2. Zakres projektu	44
2.1. Przyłącze energetyczne	44
2.2. Charakterystyka projektowanego oświetlenia	44
2.3. Montaż linii kablowej oświetlenia ulicznego	45
2.4. Słupy oświetleniowe	45
2.5. Oprawy oświetleniowe	46
2.6. Układ sterowania	47
3. Ochrona przeciwporażeniowa	47
4. Uwagi końcowe	47
III. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zgodna z Dz.U Nr120/2003 poz. 1126	48
IV. Ustalenia geotechniczne warunków posadowienia obiektów budowanych zgodnie Dz.U. poz. 463 z dnia 27 kwietnia 2012 r.	51
Wykaz właścicieli gruntów	52

V.	Obliczenia elektryczne	53
1.	Obliczenia spadków napięcia o dobór bezpieczników	53
2.	Sprawdzenie skuteczności ochrony od porażeń	53
VI.	Spis rysunków	
	Plan linii oświetlenia	E1-6
	Schemat linii kablowej oświetlenia	E-7

Jarocin, 2017-05-11

Starostwo Powiatowe

w Jarocinie

al. Niepodległości 10/12

63-200 Jarocin

Oznaczenie kancelaryjne wniosku: GP.6630.202.2017

PROTOKÓŁ NR GP.6630.202.2017
NARADY KOORDYNACYJNEJ DOTYCZĄCEJ USYTUOWANIA PROJEKTOWANYCH
SIECI UZBROJENIA TERENU

Na podstawie art. 7d pkt 2 oraz 28b ustawy z dnia 17 maja 1989r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016r. poz. 1629)

Naradę przeprowadzono w:
Starostwie Powiatowym w Jarocinie

Termin przeprowadzenia narady:
2017-05-11

Na wniosek:
Usługi Projektowe Andrzej Kopejkin
63-720 Koźmin Wielkopolski, ul. Nowa 8

Przewodniczący:
podinspektor Karol Boguś
(na podstawie upoważnienia wydanego przez Starostę Jarocińskiego)

I Przedmiot narady koordynacyjnej: **Siedlemin, ul. Główna- oświetlenie drogowe.**

II Uczestnicy: patrz załącznik nr 3

III Stanowiska uczestników narady. Uwagi i zalecenia.

EDJensen bez uwagi ds. Dokumentacji Energetycznej
Jan Hoffa

2. Netic J.A. bol u wacy

3. bedrock NW - forming N - horizontal
dip slope. Limestone and quartzite.

..... Kierownik
Działu Technicznego

U.S. DIST. COURT E.D. MO. S.W. DIST. ST. LOUIS
 301. 621 700 2nd St. St. Louis, MO 63101
 NIF 622-65-49 FAX 622-65-49465

5. Stanisław Pawełko z Jarocina - Ujęt. Poznań
Ref. B5

6. PUK Sp. z o.o. w Jarocinie - zgodnie z załącznikiem nr 123/2017
z dnia 12.05.2017r.

Przedstawiciel Przedsiębiorstwa
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
w Jarocinie

Mariusz Cyprian

OUi D. Sp. z o.o. w Jarocinie - i Ameryka S.A. osiedlenie

Relacja z me. słu. naprawy i naprawy melaz. puchowic
bez zmian - ma. demontaż

SPECJALISTA
ds. eksploatacji oświetlenia

Waldemar Pruszkowski

Wielkopolski Zarząd Melioracji
i Urządzeń Wodnych w Poznaniu
REJONOWY ODDZIAŁ
w Ostrowie Wielkopolskim

INSPEKTORAT w JAROCINIE
ul. Sienkiewicza 7
tel/fax 062 749 62 77

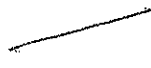
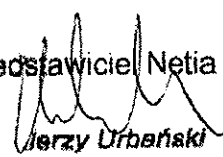
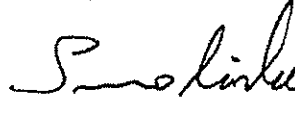
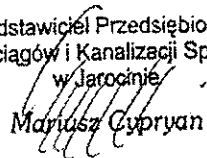
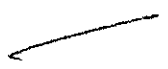
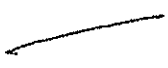

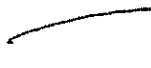
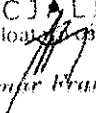
SPECJALISTA

Stefan Sztygar

IV W naradzie koordynacyjnej, pomimo zawiadomienia nie stawili się: patrz załącznik nr 3

Przewodniczący narady
podinspektor Karol Boguś

LISTA OBECNOŚCI członków ZUDP i konsultantów w dniu 11-05-2017

Lp	Nazwa instytucji	Imię, Nazwisko Konsultanta Podpis i data
1	Orange Polska S.A.	
2	NETIA S.A.	Przedstawiciel Netia S.A.  Jerzy Urbański
3	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Zakład w Poznaniu	
4	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Jarocinie	Przedstawiciel Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Jarocinie  Mariusz Cyprian
5	PKP Utrzymanie Spółka z o.o.	
6	G.EN. GAZ ENERGIA Sp. z o.o.	
7	Anco Sp. z o.o.	ANCO Spółka z o.o. Kierownik Działu Technicznego ul. Św. Ducha 118b, 62-200 Kalisz tel. 62 740 28 04, fax 62 740 28 05 NIP 622-60-23-735, REGON 141505  Marcin Śliwka
8	Veolia Energia Poznań S.A. Zakład Jarocin	
9	Oświetlenie Uliczne i Drogowe Sp. z o.o. w Kaliszu	SPECJALISTA ds. eksploatacji oświetlenia  Waldemar Frankowski

Z up. STAROSTY

Krzysztof Bogus
Podinspektor

Lp	Nazwa instytucji	Imię, Nazwisko Konsultanta Podpis i data
10	Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu Rejonowy Oddział w Ostrowie Wielkopolskim	Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu REJONOWY ODDZIAŁ SPECJALISTA w Ostrowie Wielkopolskim INSPEKTORAT w JAROCINIE ul. Sienkiewicza 7 tel/fax 062 749 62 77 <i>Stefan Szymba</i>
11	"Energia-Operator" S.A. Oddział w Kaliszu Rejon Dystrybucji Jarocin	<i>Jan Kłafy</i> 11.05.2017.
12	Urząd Miasta i Gminy Żerków	<i>Krzysztof Kopyński</i> 11.05.2017r. <i>Kopyński</i>
13	Urząd Miasta i Gminy Jarocin	—
14	Starostwo Powiatowe Wydział Rozwoju Referat Dróg Powiatowych	<i>Witold Kozłowski</i> 11.05.2017r.
15	Starostwo Powiatowe Wydział Rozwoju Referat Budownictwa i Ochrony Środowiska	<i>Włodzisław Budulski</i> 12.05.2017. <i>W</i>
16	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego	—
17	INEA S.A. / WSS S.A.	—

Z up. STAROSTY
Karol Bogus
Podinspektor

*Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
Sp. z o.o. W Jarocinie
Cielcza ul. Gajówka 1
63 - 200 Jarocin
Tel. Dz. Tech. + 48 62 740 59 68*

Załącznik do uzgodnienia - protokołu NKUPS

Uzgodnienie nr 127 \ 2017 z dnia 12.05.2017
do protokołu 202. 2017

W obrębie projektowanych urządzeń istnieje infrastruktura wodociągowa, kanalizacji sanitarnej lub kanalizacji deszczowej, w związku z tym prace ziemne w miejscach skrzyżowań i zbliżeń z powyższymi sieciami i przyłączami wykonać ręcznie z zachowaniem ostrożności, zgodnie z obowiązującymi normami.

Szczegółowe trasy niezainwentaryzowanych przyłączy wod - kan należy uzgodnić z właścicielami nieruchomości lub wykonać przekopy próbne.

W przypadku natrafienia na niezainwentaryzowane urządzenia wod - kan należy powiadomić PWiK, poddać je geodezyjnej inwentaryzacji, którą należy dostarczyć do Przedsiębiorstwa.

Prace ziemne w strefie po min. 1 m od sieci wod - kan należy prowadzić bez użycia sprzętu mechanicznego.

Wszelkie naruszone elementy infrastruktury wod - kan, takie jak taśmy ostrzegawcze, słupki i tabliczki lokalizacyjne itp. podlegają odtworzeniu na koszt naruszającego stan istniejący.

Ewentualne koszty związane z usuwaniem uszkodzeń naszych urządzeń podziemnych zaistniałych w czasie budowy lub w terminie 1 roku od czasu zakończenia robót obciążają inwestora lub wykonawcę.

Uwaga: uzgodnienie ważne jest przez 1 rok!

Przedstawiciel Przedsiębiorstwa
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
Jarocin
Mariusz Opyrjan

STAROSTA JAROCINSKI

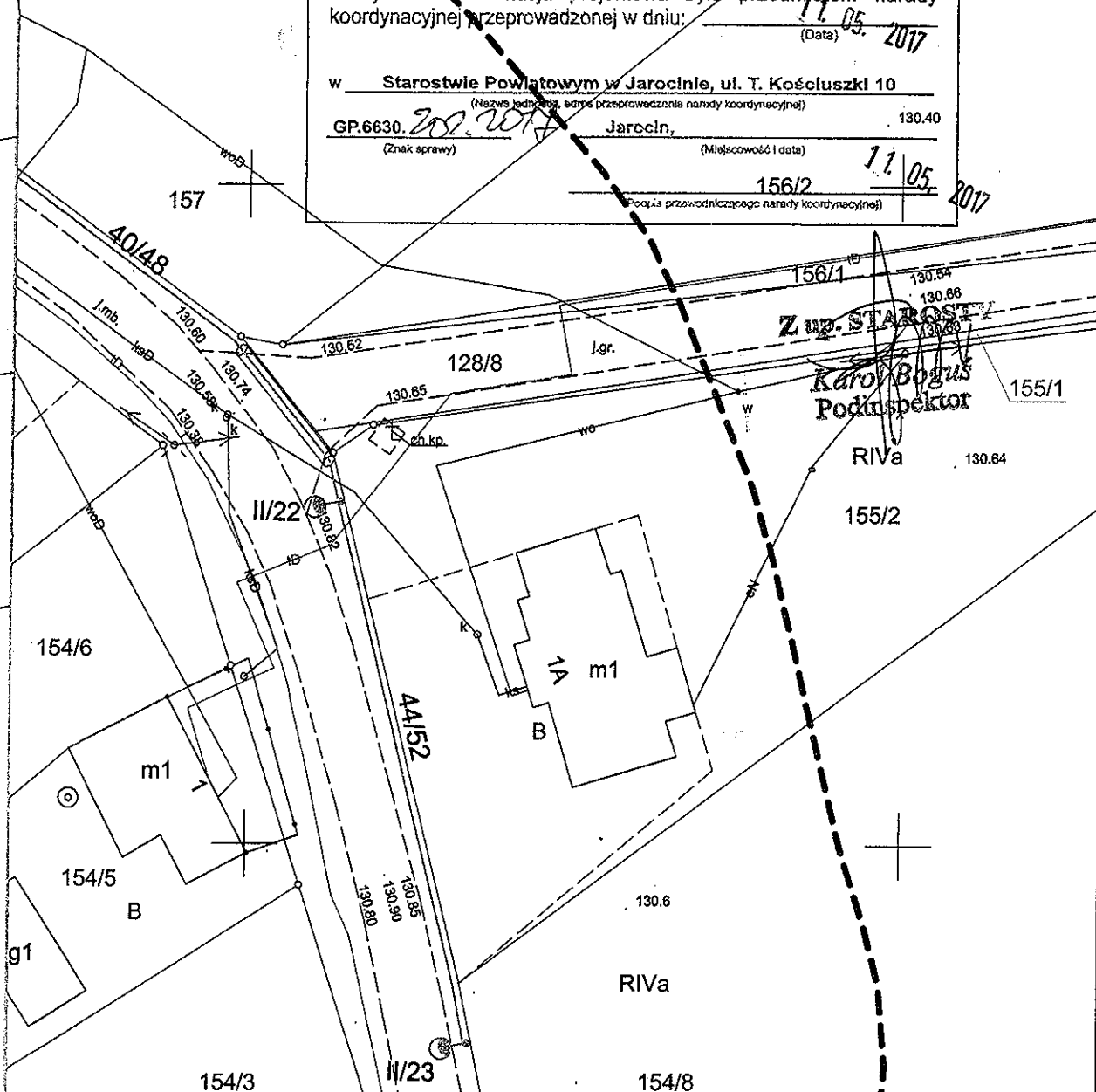
(Nazwa organu przeprowadzającego naradę koordynacyjną)

Zgodnie z art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 r. poz. 1629) poświadczam, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu: 11.05.2017
(Data)

w Starostwie Powiatowym w Jarocinie, ul. T. Kościuszki 10
(Nazwa jednostki, adres przeprowadzenia narady koordynacyjnej)

GP.6630.201.2017 Jarocin, 130.40
(Znak sprawy) (Miejscowość i data)

156/2 11.05.2017
(Podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej)



Usługi Projektowe Karol Jańczak							
63-200 Jarocin ul. Bolesława Śmiałego 8							
INWESTOR	Zakład Usług Komunalnych sp. z o.o. w Jarocinie						
OBIEKT	Projekt oświetlenia ulicznego						
ADRES BUDOWY	Siedlemin ul. Główna dz. nr 356/1, 356/2, 355/2, 350, 349, 345, 347/2, 344/2, 299, 298, 274, 261/1, 251/2, 210/4, 174, 233/3, obręb: 0015 Siedlemin jednostka ewidencyjna 300602_5 Jarocin obszar wiejski						
TYTUŁ RYSUNKU	Projekt linii kablowej oświetlenia ulicznego wraz z lokalizacją słupów i opraw						
BRANŻA PROJEKTU	ELEKTRYCZNA	DATA WYKONANIA	Maj 2017	SKALA RYSUNKU	1:500	NR RYSUNKU	E1
PROJEKTANT							
mgr inż. Karol Jańczak upr. WKP/0167/P00E/12							

STAROSTA JAROCIŃSKI
(Nazwa organu przeprowadzającego naradę koordynacyjną)

Zgodnie z art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 r. poz. 1629) poświadczam, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu: 11.05.2017 (data)

w Starostwie Powiatowym w Jarocinie, ul. T. Kościuszki 10
(Nazwa jednostki, adres przeprowadzenia narady koordynacyjnej) 11.05.2017

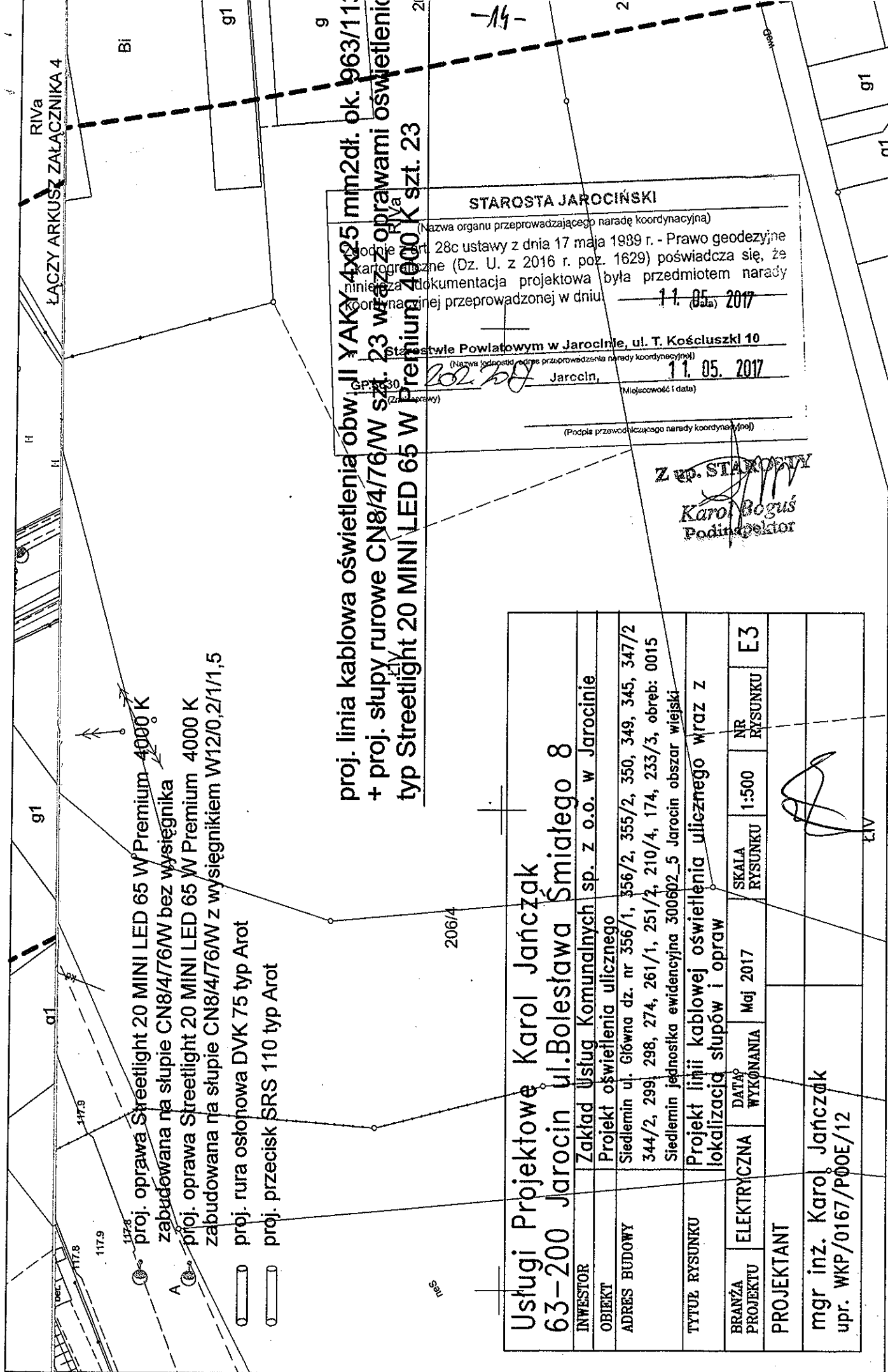
GP.6630. 202.2017 Jarocin, (Miejscowość i data) Z up. STAROSTY
(Znak sprawy)

Karol Bomaś
Podinspektor

- proj. oprawa Streetlight 20 MINI LED 65 W Premium 4000 K zabudowana na słupie CN8/4/76/W bez wysięgnika
- A proj. oprawa Streetlight 20 MINI LED 65 W Premium 4000 K zabudowana na słupie CN8/4/76/W z wysięgnikiem W12/0,2/1/1,5
- proj. rura osłonowa DVK 75 typ Arot
- proj. przecisk SRS 110 typ Arot

Usługi Projektowe Karol Jańczak							
63-200 Jarocin ul.Bolesława Śmiałego 8							
INWESTOR	Zakład Usług Komunalnych sp. z o.o. w Jarocinie						
OBIEKT	Projekt oświetlenia ulicznego						
ADRES BUDOWY	Siedlemin ul. Główna dz. nr 356/1, 356/2, 355/2, 350, 349, 345, 347/2, 344/2, 299, 298, 274, 261/1, 251/2, 210/4, 174, 233/3, obręb: 0015 Siedlemin jednostka ewidencyjna 300602_5 Jarocin obszar wiejski						
TYTUŁ RYSUNKU	Projekt linii kablowej oświetlenia ulicznego wraz z lokalizacją słupów i opraw						
BRANŻA PROJEKTU	ELEKTRYCZNA	DATA WYKONANIA	Maj 2017	SKALA RYSUNKU	1:500	NR RYSUNKU	E2
PROJEKTANT							
mgr inż. Karol Jańczak upr. WKP/0167/P00E/12							

PsIV



proj. linia kablowa oświetlenia obw. II YAKY 4x25 mm² dł. ok. 963/11;
+ proj. słupy rurowe CN8/4/76W szt. 23 wraz z oprawami oświetlenia
typ Streetlight 20 MINI LED 65 W Premium 4000 K szt. 23

Usługi Projektowe Karol Jańczak					
63-200 Jarocin ul.Bolesława Śmiatego 8					
INWESTOR	Zakład Usług Komunalnych sp. z o.o. w Jarocinie				
OBIEKT	Projekt oświetlenia ulicznego				
ADRES BUDOWY	Siedlemin ul. Główna dz. nr 356/1, 356/2, 355/2, 350, 349, 345, 347/2 344/2, 299, 298, 274, 261/1, 251/2, 210/4, 174, 233/3, obręb: 0015 Siedlemin jednostka ewidencyjna 300602_5 Jarocin obszar wiejski				
TYTUŁ RYSUNKU	Projekt linii kablowej oświetlenia ulicznego wraz z lokalizacją słupów i opraw				
BRANŻA PROJEKTU	ELEKTRYCZNA	DATY WYKONANIA	Maj 2017	SKALA RYSUNKU	1:500
				NR RYSUNKU	E3
PROJEKTANT					
mgr inż. Karol Jańczak upr. WKP/0167/P00E/12					

STAROSTA JAROCIŃSKI

(Nazwa organu przeprowadzającego naradę koordynacyjną)

Podjęcie art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 r. poz. 1629) poświadczam, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 11.05.2017

Starostwo Powiatowe w Jarocinie, ul. T. Kościuszki 10

(Miejscowość i data)

Jarocin, 11.05.2017

(Podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej)

Z op. STAROSTY

Karol Boguś
Podinspektor

- proj. oprawa Streetlight 20 MINI LED 65 W Premium 4000 K
zabudowana na słupie CN8/476W bez wysięgnika
- proj. oprawa Streetlight 20 MINI LED 65 W Premium 4000 K
zabudowana na słupie CN8/476W z wysięgnikiem W120,2/1/1,5
- proj. rura osłonowa DVK 75 typ Arot
- proj. przecisk SRS 110 typ Arot

Usługi Projektowe Karol Jańczak

63-200 Jarocin ul.Bolesława Śmiałego 8 g1

INWESTOR	Zakład Usług Komunalnych sp. z o.o. w Jarocinie				g1	
OBIEKT	Projekt oświetlenia ulicznego					
ADRES BUDOWY	Siedlemin ul. Główna dz. nr 356/1, 356/2, 355/2, 350, 349, 345, 347/2, 344/2, 299, 298, 274, 261/1, 251/2, 210/4, 174, 233/3, obręb: 0015					
	Siedlemin jednostka ewidencyjna 300602_5 Jarocin obszar wiejski					
TYTUŁ RYSUNKU	Projekt linii kablowej oświetlenia ulicznego wraz z lokalizacją słupów i opraw					
BRANŻA PROJEKTU	ELEKTRYCZNA	DATA WYKONANIA	Maj 2017	SKALA RYSUNKU	1:500	NR RYSUNKU E4
PROJEKTANT						
mgr inż. Karol Jańczak						
upr. WKP/0167/P00E/12						

4334124601

STAROSTA JAROCIŃSKI
(Nazwa organu przeprowadzającego naradę koordynacyjną)

Zgodnie z art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 r. poz. 1629) poświadczam, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu: 11.05.2017

W Starostwie Powiatowym w Jarocinie, ul. T. Kościuszki 10
(Nazwa jednostki, adres przeprowadzenia narady koordynacyjnej)

GP.6630.2017.0167 Jarocin, 11.05.2017
(Znak sprawy) (Miejscowość i data)

(Podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej)

Z up. STAROSTY
Karol Bogus
Podinspektor

STAROSTA JAROCIŃSKI
(Nazwa organu przeprowadzającego naradę koordynacyjną)

Zgodnie z art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 r. poz. 1629) poświadczam, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu: 11.05.2017 (Data)

w Starostwie Powiatowym w Jarocinie, ul. T. Kościuszki 10
(Nazwa jednostki, adres przeprowadzenia narady koordynacyjnej)

GP.6630. 203298 Jarocin, 11.05.2017
(Znak sprawy) (Miejscowość i data)

(Podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej)

Z up. STAROSTY
Karol Boguś
Podinspektor

- proj. oprawa Streetlight 20 MINI LED 65 W Premium 4000 K
zabudowana na słupie CN8/4/76W bez wysięgnika
- proj. oprawa Streetlight 20 MINI LED 65 W Premium 4000 K
zabudowana na słupie CN8/4/76W z wysięgnikiem W12/0,2/1/1,5
- proj. rura osłonowa DVK 75 typ Arot
- proj. przecisk SRS 110 typ Arot

Usługi Projektowe Karol Jańczak					
63-200 Jarocin ul.Bolesława Śmiatego 8					
INWESTOR	Zakład Usług Komunalnych sp. z o.o. w Jarocinie				
OBIEKT	Projekt oświetlenia ulicznego				
ADRES BUDOWY	Siedlemin ul. Główna dz. nr 356/1, 356/2, 350, 349, 345, 347/2 344/2, 299, 298, 274, 261/1, 251/2, 210/4, 174, 233/3, obręb: 0015 Siedlemin jednostka ewidencyjna 300602_5 Jarocin obszar wiejski				
TYTUŁ RYSUNKU	Projekt linii kablowej oświetlenia ulicznego wraz z lokalizacją słupów i opraw				
BRANŻA PROJEKTU	ELEKTRYCZNA	DATA WYKONANIA	Maj 2017	SKALA RYSUNKU	1:500
PROJEKTANT					NR RYSUNKU
				E5	
mgr inż. Karol Jańczak upr. WKP/0167/P00E/12					

STAROSTA JAROCINSKI
(Nazwa organu przeprowadzającego naradę koordynacyjną)

Zgodnie z art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 r. poz. 1629) potwierdzam, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu: 11.05.2017 (Data)

w Starostwie Powiatowym w Jarocinie, ul. T. Kościuszki 10
(Nazwa jednostki, adres przeprowadzenia narady koordynacyjnej)

GP.6630.202.2017 Jarocin, 11.05.2017
(Znak sprawy) (Miejscowość i data)

(Podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej)

Z up. STAROSTY
Karol Bączak
Podinspektor

126.0

- g1
- S/RIVa
- proj. oprawa Streetlight 20 MINI LED 65 W Premium 4000 K zabudowana na słupie CN8/4/76W bez wysięgnika
 - A ● proj. oprawa Streetlight 20 MINI LED 65 W Premium 4000 K zabudowana na słupie CN8/4/76W z wysięgnikiem W12/0,2/1/1,5
 - proj. rura osłonowa DVK 75 typ Arot
 - proj. przecisk SRS 110 typ Arot

Usługi Projektowe Karol Jańczak					
63-200 Jarocin ul.Bolesława Śmiałego 8					
INWESTOR	Zakład Usług Komunalnych sp. z o.o. w Jarocinie				
OBIEKT	Projekt oświetlenia ulicznego				
ADRES BUDOWY	Siedlemin ul. Główna dz. nr 356/1, 356/2, 355/2, 350, 349, 345, 347/2, 344/2, 299, 298, 274, 261/1, 251/2, 210/4, 174, 233/3, obręb: 0015 Siedlemin jednostka ewidencyjna 300602_5 Jarocin obszar wiejski				
TYTUŁ RYSUNKU	Projekt linii kablowej oświetlenia ulicznego wraz z lokalizacją słupów i opraw				
BRANŻA PROJEKTU	ELEKTRYCZNA	DATA WYKONANIA	Maj 2017	SKALA RYSUNKU	1:500
PROJEKTANT	NR RYSUNKU E6				
mgr inż. Karol Jańczak upr. WKP/0167/P00E/12					

DECYZJA Nr 51/2017

**O USTALENIU LOKALIZACJI
INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO**

Na podstawie art. 50 ust. 1, 51 ust. 1 pkt 2, 53, 54, 55 i 56 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2016r. poz. 778 ze zm.) oraz art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2016r. poz. 23 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez:

Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o.

Ul. Kasztanowa 18 63-200 Jarocin

działającą przez

pełnomocnika Pana Karola Jańczaka

Prowadzącego

Usługi Projektowe

Mgr inż. Karol Jańczak

Ul. B. Śmiałego 8 63-200 Jarocin

w dniu 10 maja 2017r. w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na budowie linii kablowej oświetlenia ulicznego wraz ze słupami i oprawami, planowanej do zlokalizowania w Siedleminie przy ul. Głównej, na terenie działek nr 356/1, 356/2, 355/2, 350, 349, 345, 344/1, 344/2, 299, 298, 274, 261/1, 251/2, 210/4, 174, 233/3 – arkusz mapy 1, obręb Siedlemin, gmina Jarocin

ustalam następujące warunki lokalizacji inwestycji celu publicznego

1. Rodzaj inwestycji:

Infrastruktura techniczna:

- linia kablowa oświetlenia ulicznego o długości ok. 2513/2963 m wraz ze słupami i oprawami

2. Ustalenia dotyczące funkcji zabudowy i zagospodarowania terenu:

1) ustalenia dotyczące warunków i wymagań kształtowania ładu przestrzennego: