

Firma PROJEKTOWO-USŁUGOWA  
„KRUPIŃSKICH”  
ul. Jeżewskiego 7 28-300 Jędrzejów  
tel.(0-41) 3861356 i 3861326

projekt zawiera 21 stron

**INWESTOR:** Gmina Wodzisław  
Ul. Krakowska 6  
28-330 Wodzisław

**Adres budowy:** Przyłęczek gm.Wodzisław dz.nr 1/126, 1/127, 1/133, i 1/68

## PROJEKT BUDOWLANY

na wykonanie rozbudowy oświetlenia ulicznego na terenie „Osiedla mieszkaniowego w Przyłęczku” na działkach o nr ew. 1/126, 1/127, 1/133, i 1/68 gm.Wodzisław

### Projekt zawiera:

1. Zapewnienie dostawy energii elektrycznej	str. 1
2. Decyzja o warunkach zabudowy z załącznikiem	str. 2
2. Protokół narady koordynacyjnej	str. 8
3. Opis techniczny	str. 10
4. Obliczenia techniczne	str. 12
5. Projekt zagospodar.dla rozbudowy oświetlenia skala 1:500 rys. E-1	str. 13
6. Rysunek elementów latarni	str. 14
7. Zestawienie materiałów	str. 15
8. Informacja BiOZ	str. 16
9. Oświadczenie projektantów	str. 19
10. Zaświadczenia projektantów	str. 20

Jędrzejów październik 2014r.

Projektował:

Sprawdził:

*Krzysztof Krupiński*  
upr. G175340175  
do projektowania, nadzoru  
i kierowania robotami  
elektrycznymi

*mgr inż. Herbert Krupiński*  
Upr. bud. KL-11/2001  
do projektowania, kierowania bez  
ograniczeń robotami w specjalności  
elektrycznej i elektroenergetycznej.



PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Skarżysko-Kamienna  
Rejon Energetyczny Kielce  
25-324 Kielce, ul. Sandomierska 105  
tel.: (41) 349-12-00, fax: (41) 344-93-75  
kielce.os@pgedystrybucja.pl

2014-10-02

ID: Z/0826/2014

**Gmina Wodzisław**  
Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu przyłączanego  
**Wodzisław, ul. Krakowska 6**  
miejscowość/ulica, nr domu, nr mieszkania  
**28-330 Wodzisław**  
kod pocztowy, poczta

### **Oświadczenie nr ZA/0830/2014 o zapewnieniu dostaw energii elektrycznej oraz warunkach przyłączenia obiektu budowlanego do sieci dystrybucyjnej**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 2014-10-02 w sprawie zapewnienia dostawy energii elektrycznej dla:

1. Nazwa obiektu: **oświetlenie zewnętrzne**
2. Lokalizacja obiektu: **Przylączek, dz.nr 1/127, 1/133, 1/126, 1/125 i 1/68, gm. Wodzisław**
3. Moc przyłączeniowa: **2 kW**

informujemy, że istnieje możliwość dostawy energii elektrycznej dla tego obiektu.

Przyłączenie możliwe będzie po wybudowaniu:

1. Przyłącza elektroenergetycznego niskiego napięcia

Szczegółowy zakres prac niezbędnych do przyłączenia obiektu zostanie określony w warunkach przyłączenia, które zostaną wydane na podstawie złożonego w siedzibie PGE Dystrybucja S.A. Oddział Skarżysko - Kamienna RE Kielce kompletnego wniosku o określenie warunków przyłączenia.

Przyłączenie realizowane będzie po spełnieniu warunków formalno - prawnych na zasadach określonych w umowie o przyłączenie.

Niniejsze oświadczenie jest ważne przez okres 1 roku od daty wydania.

**PGE Dystrybucja S.A.**  
**Oddział Skarżysko - Kamienna**  
**Rejon Energetyczny Kielce**  
**Wydział Przyłączenia i Rozwoju**  
*[Signature]*  
Inżynier ds. Przyłączeń  
Sławomir Zajdel



**DECYZJA Nr 3.2014**  
**o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego**

Na podstawie art. 4 ust. 2 pkt 1, art. 50 ust. 1, art. 51 ust. 1 pkt 2, art. 54, ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2012r., poz. 647, z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013r., poz. 267, z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Wodzisław, 28-330 Wodzisław, ul. Krakowska 6, z dnia 04.07.2014r.

**u s t a l a m :**  
**lokalizację inwestycji celu publicznego dla:**  
**GMINY WODZISŁAW**  
**28-330 Wodzisław, ul. Krakowska 6**  
**polegającej na:**

**rozbudowie oświetlenia ulicznego na terenie „Osiedla mieszkaniowego w Przylęczku” na działkach o nr ewid. 1/125, 1/126, 1/127, 1/128, 1/133 i 1/68 (pas drogowy) położonych na terenie miejscowości Przylęczek i nr ewid. 389/2 (pas drogowy) położonej na terenie miejscowości Mierzawa, gmina Wodzisław.**

**1. Ustalenia dotyczące rodzaju inwestycji**

Przedmiotem inwestycji jest realizacja infrastruktury technicznej polegającej na rozbudowie oświetlenia ulicznego na terenie osiedla mieszkaniowego na działkach o nr ewid. 1/125, 1/126, 1/127, 1/128, 1/133, 1/68 (pas drogowy) położonych na terenie miejscowości Przylęczek i nr ewid. 389/2 (pas drogowy), drogi powiatowej o nr 0178 T, położonej na terenie miejscowości Mierzawa, gmina Wodzisław.

**2. Warunki i szczegółowe zasady zabudowy i zagospodarowania terenu, wynikające z przepisów odrębnych:**

**1) ustalenia dotyczące funkcji zabudowy i zagospodarowania terenu**

Teren działek: o nr ewid. 1/125, 1/126, 1/127, 1/128 i 1/133 stanowi teren istniejącej zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej; o nr ewid. 1/68 stanowi teren drogi wewnętrznej osiedlowej położony w miejscowości Przylęczek i o nr ewid. 389/2 stanowi teren pasa drogowego drogi publicznej, powiatowej o nr 0178T położony w miejscowości Mierzawa, określony na załączniku graficznym Nr 1 do niniejszej decyzji.

W granicach terenu wnioskowanej inwestycji celu publicznego, przewiduje się rozbudowę istniejącego oświetlenia ulicznego - 4 szt. lamp po 100 W wraz z urządzeniami technicznymi niezbędnymi do funkcjonowania oświetlenia ulicznego.

Wnioskowana inwestycja jest zlokalizowana w bezpośrednim sąsiedztwie dróg publicznych – wewnętrznej osiedlowej o nr ewid. 1/68 w Przylęczku i o nr ewid. 389/2 powiatowej nr 0178T w Mierzawie, stanowiących obsługę komunikacyjną inwestycji oraz terenów zlokalizowanych w bezpośrednim ich sąsiedztwie.

**2) ustalenia dotyczące warunków i wymagań kształtowania ład przestrzennego**

Wnioskowaną inwestycję należy zaprojektować i zrealizować zgodnie z obowiązującymi przepisami, polskimi normami i zasadami wiedzy technicznej. W czasie realizacji inwestycji nastąpi czasowe zniszczenie powierzchni ziemi w miejscach prowadzenia robót budowlano-instalacyjnych, które należy uporządkować po zrealizowaniu inwestycji.



**Dla projektowanej inwestycji**, o cechach przestrzennych wynikających głównie z uwarunkowań technologicznych, nie określa się wymagań architektoniczno – przestrzennych charakteryzujących wnioskowaną inwestycję. Parametry charakteryzujące wnioskowaną inwestycję wynikają z aktualnie obowiązujących przepisów w zakresie realizacji tego rodzaju zabudowy i zasad określonych w opracowaniach planistycznych, mających na celu zachowanie ładu przestrzennego i harmonijnego kształtowania terenów zabudowanych oraz możliwości realizacji zamierzeń wnioskodawcy.

### **3) ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu**

Wnioskowana inwestycja nie jest zaliczona do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397, z późn. zm.).

Projektowana inwestycja znajduje się w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych „Niecka Miechowska SE” Nr 409 i jego obszaru ochronnego, posiadającego dokumentację hydrogeologiczną zatwierdzoną przez Ministra Ochrony Środowiska Zasobów Naturalnych i Leśnictwa decyzją znak: DG kdh/BJ/489-6227/99 z dnia 14 lipca 1999 r.. Na obszarze ochronnym wydzielono rejon ochrony „B”, który obejmuje uprawy rolne wraz z terenami zabudowy wiejskiej. W strefie tej obowiązuje:

- zakaz lokalizacji inwestycji szczególnie szkodliwych dla środowiska i zdrowia ludzi oraz mogących pogorszyć stan środowiska, a w szczególności wysypisk odpadów i wylewisk nie zabezpieczonych przed przenikaniem do podłoża,
- zakaz budowania rurociągów transportujących substancje niebezpieczne dla środowiska, przeładunków i dystrybucji substancji ropopochodnych.

wymagane jest:

- kontrolowanie intensywnej produkcji rolniczej,
- ograniczenie bezściółowej hodowli zwierząt,
- zlikwidowanie dzikich wysypisk odpadów,
- uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej,
- zlikwidowanie punktów bezpośredniego zrzutu ścieków do wód podziemnych,
- stosowanie środków ochrony roślin o okresie połowicznego rozpadu w glebie, krótszym niż 6 miesięcy.

W granicach terenu wnioskowanej inwestycji nie występują tereny zmeliorowane.

Teren wnioskowanej inwestycji, zgodnie z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Wodzisław, uchwalonego Uchwałą Nr XVI/45/80 Gminnej Rady Narodowej w Wodzisławiu z dnia 28 maja 1980 r., ze zmianami zatwierdzonymi Uchwałą Nr 21/90 Rady Gminy w Wodzisławiu z dnia 23 lipca 1990 r., stanowi teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i infrastruktury technicznej.

Wnioskowana inwestycja, jest zaliczona do infrastruktury technicznej i nie zmienia przeznaczenia terenu i zgodnie z ustawą z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (t.j. Dz. U. z 2013r., poz. 1205, z późn. zm. ), nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne.

Realizacja i eksploatacja inwestycji nie może spowodować uszkodzenia drzew i krzewów na terenie planowanej lokalizacji i terenów przyległych. W przypadku wystąpienia drzew i krzewów na terenie wnioskowanej inwestycji, na ich wycięcie lub przesadzenie wymagane jest uzyskanie oddzielnego zezwolenia – zgodnie z wymaganiami określonymi w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2013r., poz. 627, z późn. zm.).

Sposób postępowania z usuwanymi lub przemieszczanymi – w związku z realizacją inwestycji – odpadami (masami ziemi, gruzem itp.) zgodnie z wymaganiami określonymi w ustawie z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (Dz. U. z 2013r., poz. 21).



#### **4) ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej**

Teren wyznaczony niniejszą decyzją znajduje się poza strefami ochrony konserwatorskiej w rozumieniu ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece na zabytkami (Dz. U. Nr 162, poz. 1568, z późn. zm.).

#### **5) ustalenia dotyczące zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie przepisów odrębnych, w tym terenów górniczych, terenów szczególnie zagrożonych powodzią i terenów zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych**

Teren projektowanej inwestycji znajduje się poza terenami: górniczymi, szczególnie zagrożonymi powodzią i zagrożonymi osuwaniem się mas ziemnych.

#### **6) ustalenia dotyczące obsługi w zakresie komunikacji i infrastruktury technicznej**

- obsługę komunikacyjną wnioskowanej inwestycji stanowić będą drogi publiczne o nr ewid. 1/68 i 389/2, na warunkach określonych przez zarządzających drogami i za ich zgodą,
- rozbudowa istniejącej linii elektroenergetycznej oświetlenia ulicznego, na warunkach określonych przez zarządzającego siecią elektroenergetyczną za jego zgodą.

#### **7) ustalenia wymagań dotyczących ochrony interesów osób trzecich**

Realizacja inwestycji nie może powodować uciążliwości i ograniczeń w użytkowaniu terenów sąsiednich, dotyczących przede wszystkim:

- zabezpieczenia dostępu do drogi publicznej;
- ochrony przed pozbawieniem możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz ze środków łączności, dostępu do światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi;
- ochrony przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne, szkodliwe promieniowania i oddziaływania pól elektroenergetycznych;
- ochrony przed zanieczyszczeniem powietrza, wody i gleby.

**3. Linie rozgraniczające teren inwestycji przedstawione zostały na mapie sytuacyjno – wysokościowej w skali 1 : 500, kolorem czarnym i oznaczone literami ABCD ÷ L – A, stanowiącej załącznik graficzny Nr 1 do niniejszej decyzji i jej integralną część.**

#### **4. Przepisy odrębne, na podstawie których dokonano ustaleń**

1. Wymagania Ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2012 r., poz. 647, z późn. zm.), dotyczące trybu określania sposobów zagospodarowania i warunków zabudowy terenu w sytuacji braku planu miejscowego,
2. Wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r., w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. Nr 164, poz. 1589),
3. Wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r., w sprawie sposobu ustalenia wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, (Dz. U. Nr 164, poz. 1588),
4. Wymagania przepisów szczególnych, w tym:
  - a) Ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. z 2010r. Nr 102, poz. 651, z późn. zm.)
  - b) Ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2013r., poz. 260, z późn. zm.),
  - c) Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2010r. Nr 243, poz. 1623, z późn. zm.),



- d) Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75, poz. 690, z późn. zm.),
  - e) Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150, z późn. zm.),
  - f) Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2013r., poz. 627, z późn. zm.),
  - g) Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r., w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397, z późn. zm.),
  - h) Ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227, z późn. zm.),
  - i) Dokumentacji hydrogeologicznej zatwierdzonej przez Ministra Ochrony Środowiska Zasobów Naturalnych i Leśnictwa decyzją znak: DG kdh/BJ/489-6227/99 z dnia 14 lipca 1999 r., dotyczącej Głównego Zbiornika Wód Podziemnych „Niecka Miechowska SE” i jego obszaru ochronnego,
5. Wymagania wynikające z uzyskanych uzgodnień, stosownie do przepisów art. 53 ust 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2012r., poz. 647, z późn. zm.).

## UZASADNIENIE

Gmina Wodzisław, 28-330 Wodzisław, ul. Krakowska 6 wystąpiła do Wójta Gminy Wodzisław o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego, polegającej na rozbudowie oświetlenia ulicznego na terenie osiedla mieszkaniowego, na działkach o nr ewid. 1/125, 1/126, 1/127, 1/128, 1/133 i 1/68 (pas drogowy) położonych na terenie miejscowości Przyłęczek i nr ewid. 389/2 (pas drogowy) położonej na terenie miejscowości Mierzawa, gmina Wodzisław.

Zgodnie z art. 6 pkt 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Tekst jednolity: Dz. U. z 2010r. Nr 102, poz. 651, z późn. zm.) inwestycja została zaliczona do inwestycji celu publicznego jako „budowa i utrzymywanie ...,przewodów i urządzeń służących do przesyłania lub dystrybucji ... energii elektrycznej, a także innych obiektów i urządzeń niezbędnych do korzystania z tych przewodów i urządzeń”.

W sytuacji braku miejscowego planu zagospodarowania zgodnie z art. 2, art. 4 ust. 2 pkt 1 i art. 50 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2012r., poz. 647 z późniejszymi zmianami), inwestycja celu publicznego wymaga określenia zasad jej realizacji na drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Wniosek zawierał wszystkie niezbędne materiały i informacje, wyszczególnione w art. 52 ust. 2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Wnioskowana inwestycja nie jest przedsięwzięciem mogącym znacząco oddziaływać na środowisko i nie wymagała uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Nieruchomość spełnia kryteria działki budowlanej, określone w art. 4 pkt 3a ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. z 2010r. Nr 102, poz. 651, z późn. zm.) oraz w art. 2 pkt 12 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2012r., poz. 647, z późn. zm.).

Rozstrzygnięcie objęte niniejszą decyzją podjęto, po uprzednim dokonaniu analizy o której mowa w art. 53 ust. 3 przytoczonej na wstępie ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w zakresie warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, wynikających z przepisów odrębnych, jak też analizy stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji.

Zakres decyzji sporządzono zgodnie z art. 54 powyższej ustawy.

Zgodnie z postanowieniem art. 53 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, decyzja została podjęta po uprzednim uzyskaniu wymaganych uzgodnień, z właściwymi organami w trybie art. 106 Kodeksu postępowania administracyjnego.

W toku postępowania administracyjnego strony nie wniosły uwag i zastrzeżeń do planowanej inwestycji.



Uwzględniając zatem postanowienia art. 56, który stanowi, że nie można odmówić ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego, jeżeli zamierzenie inwestycyjne jest zgodne z przepisami odrębnymi, co ma miejsce w przedmiotowej sprawie, należało orzec jak w sentencji decyzji.

### POUCZENIE

Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego wiąże organ wydający decyzję o pozwoleniu na budowę (art. 55 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym).

Niniejsza decyzja wygaśnie, jeżeli:

- 1) inny wnioskodawca uzyska pozwolenie na budowę,
- 2) zostanie uchwalony miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego lub jego zmiana, zawierający ustalenia inne niż ustalenia decyzji, z wyjątkiem przypadku, gdy zostanie wydana ostateczna decyzja o pozwoleniu na budowę (art. 65 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym).

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach, 25-516 Kielce, Al. IX Wieków Kielc 3, za pośrednictwem Wójta Gminy Wodzisław, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Odwołanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie (art. 53 ust. 6 o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym).

Zgodnie z art. 60 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, projekt decyzji został sporządzony przez osobę wpisaną na listę członków Południowej Okręgowej Izby Urbanistów z siedzibą w Katowicach pod numerem KT 109.

**Załącznik Nr 1** – graficzny, stanowiący integralną część decyzji celu publicznego.

  
Z up. WÓJTA  
Sekretarz Gminy  
mgr Renata Kozłara

(podpis z podaniem imienia i nazwiska oraz stanowiska służbowego osoby pełniącej funkcję organu lub osoby upoważnionej)

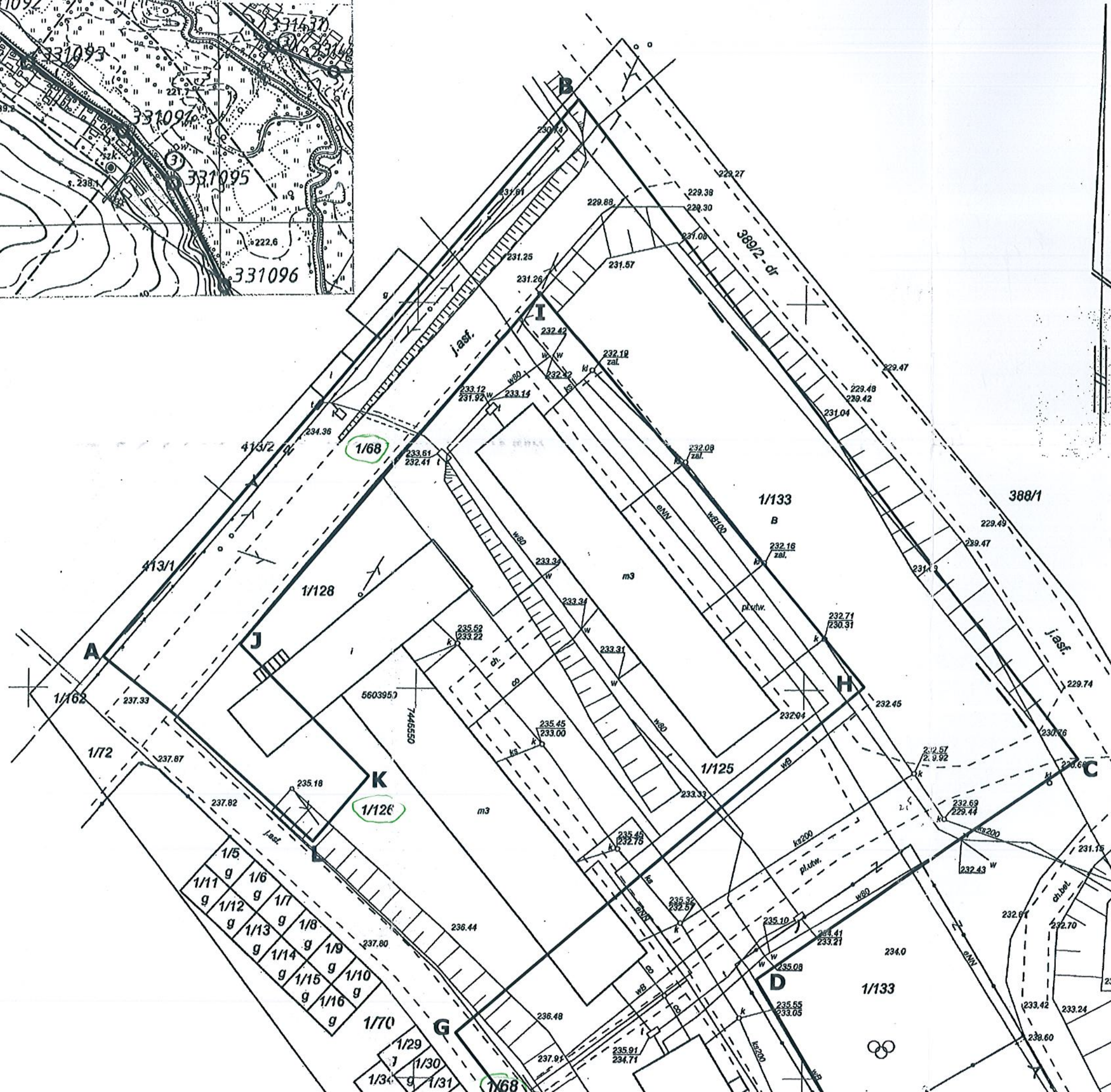
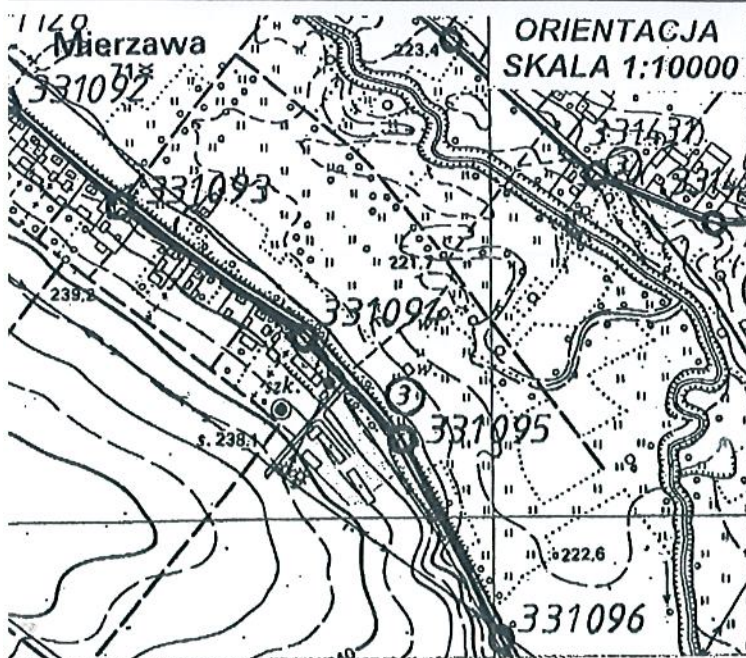
#### Otrzymują:

1. Inwestor.
2. Strony wg wykazu.
3. A/a.

#### Projekt decyzji opracowała:

mgr inż. arch. Barbara Godzisz-Grychowska





# **MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		
Miejscowość	identyfikator	PRZYŁĘCZEK
Jednostka ewidencyjna	nazwa	280209 2
Obręb ewidencyjny	identyfikator	WODZISŁAW
	nazwa	2802095 2.0031.1/125
Skala mapy		PRZYŁĘCZEK
Nazwa układu	prostokątnych płaskich	1:500
Współrzędnych	wysokości	2000 – strefa 7
Sekcja – układ 2000		Kronstadt 86
		7.136.14.01.4
		7.136.14.06.2
		7.136.14.07.1

Granice działek przyjęto z ewidencji gruntów i budynków  
Treść mapy zgodna z terenem na miesiąc marzec 2014 r.  
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.

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji.

Oznaczenia i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków.

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH

**"GEO - JAR"**

mgr inż. Jarosław Papaj

28-300 Jędrzejów, ul. Partyzantów 65c

tel. 41 386 61 86, kom. 508 780 428

NIP: 656-220-83-12, e-mail: geojar@interia.pl

**G E O D E T A**

mgr inż. Jarosław Papaj  
tel. 508 780 428

**GEODETA UPRAWNIONY**

Jarosław Papaj

28-300 Jędrzejów, ul. Partyzantów 65c

tel. 041 386 61 86, kom. 694 509 110

Nr. Urz. 7065

Jędrzejów, 26.03.2014.

Nazwa i imię i nazwisko wykonawcy,  
data oraz data i podpis osoby reprezentującej  
wykonawcę

Jędrzejów, 26.03.2014.

Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz  
i podpis geodety uprawnionego  
który opracował mapę

## **ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY NR 1** **DO DECYZJI** **O USTALENIU LOKALIZACJI** **INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO**

### **LEGENDA**

**ABCD...L**

**GRANICA TERENU INWESTYCJI**

**URZĄD GMINY**

ul. Krakowska 6

28-330 WODZISŁAW

woj. świętokrzyskie

tel./fax (041) 386-61-18; 386-61-20

Załącznik do decyzji o ustaleniu

warunków zabudowy/lokalizacji

inwestycji celu publicznego

z dnia 02.09.2014

znak BPL. 6733.2.2014

z MP WOJTA  
Sekretarz Gminy

mgr Renata Kozłowska



**Jędrzejów 26.03.2014.....**  
Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz  
I podpis geodety uprawnionego  
który opracował mapę

**ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY NR 1  
DO DECYZJI  
O USTALENIU LOKALIZACJI  
INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO**

**ABCD...L**

### GRANICA TERENU INWESTYCJI

URZĄD GMINY  
ul. Krakowska 6  
28-330 WODZISŁAW  
woj. świętokrzyskie  
tel./fax (041) 380-61-18; 380-61-20  
Załącznik do decyzji o ustaleniu  
warunków zabudowy/lokalizacji  
inwestycji celu publicznego  
z dnia 02.09.2014  
znak BPL.6733.2.2014

mgr Renata Kopczara

Podważać się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodazyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opłata techniczna wpisana na ewidencji nieruchomości państwowego zasobu geodazyjnego i kartograficznego

Ongeen procestry pafelstwy  
zaczęł nadzwyczajny i  
kierowniczy

STAROSTA  
JORDZEJOWSKI

Identyfikator ewidencyjny  
miejscu zdarzenia ..... P.2602.2014-388  
- typowi lokalizacyjnego .....

Data wykonania opłaty technicznego do ewidencji wyników zasuła ..... 2014 - 03 - 28

Intyg, nazwisko i podpis Z up. Starosty Jędrzejowskiego  
Opoby reprezentujące organ 2014.03.21. 12.11.11

mgr Dorota Dziupa  
Kierownik Referatu Ewidencji Gruntów  
i Powiatowego Ośrodka Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej



**PROTOKÓŁ REGiK.6630.00515.2014**

**narady koordynacyjnej**

**ODPIS**

**Miejsce i termin narady koordynacyjnej:**

Jędrzejów dn. **15.10.2014** Starostwo Powiatowe w Jędrzejowie Wydział Geodezji Kartografii Katastru i Gospodarki Nieruchomościami, ul. Armii Krajowej 9, 28-300 Jędrzejów I piętro pokój nr 18

**Przedmiot narady koordynacyjnej:**

- Rodzaj projektowanych sieci uzbrojenia terenu: sieć energetyczne
- lokalizacja: gm. Wodzisław, obręb ewidencyjny: Przyłęczek, dz. nr 1/68, 1/126, 1/127, 1/133, 1/128

**Wnioskodawca:**

- nazwa, imię, nazwisko: Firma Projektowo-Produkcyjno- Usługowo- Handlowa Krzysztof Krupiński
- adres: ul. Jeżewskiego 7, 28-300 Jędrzejów

**Inwestor:**

- nazwa, imię, nazwisko: Gmina Wodzisław
- adres: ul. Krakowska 6, 28-330 Wodzisław

**Przewodniczący narady koordynacyjnej:**

inż. Karolina Łabędzka młodszy Referent Wydziału Geodezji Kartografii Katastru i Gospodarki Nieruchomościami

**Uczestnicy:**

Lp.	Imię i nazwisko	Instytucja	Podpis przedstawiciela
1.	Anna Kowalczyk Dariusz Dziewięcki	PGE Dystrybucja S.A.	 15.10.2014
2.	Anna Laprus	Kierownik Referatu Gospodarki Komunalnej	nie wstąpił się
3.	Dariusz Szafirski Franciszek Adamczyk	Urząd Gminy Wodzisław	 16.10.2014
4.		Orange Polska S.A.	brak odpowiedzi
5.	Adam Spiechowicz	Dalkia Polska S.A.	



**Uwagi i zalecenia konsultantów:**

*Data:*

~~2014-10-32~~      2014-10-23

Podpis osoby upoważnionej przez organ:

**Z up. Starosty Jędrzejowskiego**  
*Elżbieta*  
**Inż. Karolina Łabędzka**  
**PRZEWODNICZĄCY**  
**NARADY KOORDYNACYJNEJ**



## **OPIS TECHNICZNY**

### **Podstawa opracowania**

- Zlecenie inwestora
- Mapę geodezyjną otrzymaną od inwestora
- Ustalenia z inwestorem
- **Zapewnienie Rejonowego Zakładu Energetycznego**
- Normę oświetlenia dróg PN-76/E 02032
- Obowiązujące normy i przepisy
- Uzgodnienia, opinie

### **Zakres opracowania**

Dla oświetlenia zewnętrznego w Przyłęcku zgodnie z ustaleniami z inwestorem przewidziano dwa odgałęzienia z wewnętrznej istniejącej linii nn napowietrznej stanowiącej własność Gminy, oprawami metalohalogenkowymi OPA-1 MH-70 klosz Auris –z lampami MH 70W zabudowane na słupach SAL-5,5 anodowanymi na kolor INOX szt 2 oraz oprawami ulicznymi typu Magnolia MH 100 na słupach SAL-80.

Słupy zabudowywać na typowych fundamentach betonowych B-50 dla słupów SAL 5,5 i B-60 dla słupów SAL 80. Słupy w dolnej części zabezpieczyć elastomerem.

Fundamenty betonowe zakopać zgodnie z instrukcją producenta latarni.

Latarnie (słupy, oprawy i elementy) pokazano na rysunku E-2 (załącznik do projektu). Zasilanie latarni wykonać wprowadzając projektowane kable YAKY 4x25mm<sup>2</sup> do tabliczek bezpiecznikowych poprzez otwory w fundamentach.

Oprawy zabezpieczone będą wkładkami 6A w tabliczkach bezpiecznikowych TB-1, które to będą zainstalowane we wnękach słupów (latarni). Podłączenie opraw wykonać przewodami OMY 3x1,5mm<sup>2</sup> prowadząc je w tyczce słupa i wysięgniku.

### **Kable zasilające latarnie.**

Zasilanie oświetlenia przewidziano z istniejącej linii nn (przewodu oświetlenia ulicznego) ze słupa nr. 2 i Nr.4 wewnętrznej sieci nn napowietrznej zalicznikowej stanowiącej własność Gminy w Przyłęcku. Na słupach tych zabudować odgromniki dla przewodu oświetleniowego oraz uziom powierzchniowy ułożony w rowie kablowym. Uziom przewidziano z płaskownika Fe Zn 25 x4.  $R < 10 \Omega$ .

Dla zasilania latarni przewidziano ułożenie kabli YAKY 4x25mm<sup>2</sup> (wykorzystana jedna faza (pozostałe dwie rezerwa). Kable układać zgodnie z normą PNE 0/5125. Przed przystąpieniem do wykonania dokonać geodezyjnego wytyczenia. Kable układać w rowie gł. 0.8 m. Przed ułożeniem wykonać 10 cm podsypkę z piasku taką samą warstwą piasku przykryć, po czym przykryć 20 cm warstwą ziemi rodzimej. Następnie przykryć folią niebieską. Rów zakopać ubijając ziemię, co 20 cm. Na kablu w odległości, co 10 m, przy latarniach (słupach), oraz przy wprowadzeniu i wyprowadzeniu z przepustu nałożyć oznaczniki kablowe zawierające oznaczenia: typ i przekrój kabla, zasilany obiekt (relację trasy kabla np. słup Nr.2-2/1, 2/1-2/2, 4-4/1, 4/1-4/2), rok ułożenia oraz dane przyszłego właściciela (Gmina Wodzisław). Przy słupach kabel układać w zapasach po ok. 2,0 m. Przy skrzyżowaniach z innymi urządzeniami kabel układać w rurze ochronnej typu DVK 80. Pod przejazdami kabel układać również w przepustach wykonanych z rury ochronnej DVK 80. Przy skrzyżowaniu z drogą kabel ułożyć w przepuście z rury SRS 80 wykonanym przeciskiem. Sprowadzenie kabli po słupach do wysokości min 2,5m nad i 0,5m pod ziemią chronić rurą ochronną SV 50. Wloty wszystkich rur uszczelnić. Kabel przed zasypaniem zgłosić do inwentaryzacji geodezyjnej oraz odbioru technicznego

### **Pomiar energii elektrycznej**

Układ pomiarowy bezpośredni 1 fazowy istniejący. Istniejąca moc przyłączeniowa 2kW zabezpieczenie 16A pozostaje bez zmian. Układ pomiarowy istniejący.



### **System ochrony od porażeń**

Oświetlenie pracować będzie w układzie TN-C.

Latarnie powinny być wyposażone w zacisk ochronny do połączenia części przewodzących dostępnych z przewodem ochronnym układu sieci tj. PEN

Latarnie pracować będą w systemie dwuprzewodowym (kabel czteroprzewodowy- dwie - żyły wolne). Połączenie przewodu ochronnego układu sieciowego PEN z zaciskiem ochronnym latarni wykonać linką Cu 6mm<sup>2</sup>.

### **Uziomy**

Dla przewodu ochronnego w słupach końcowych Nr. 2/2 i 4/2 przewidziano uziom powierzchniowy ułożony w rowie kablowym. Uziom przewidziano z płaskownika Fe Zn 25 x 4. R < 30 Ω.

### **Uwagi końcowe**

Podłączenie poszczególnych opraw wykonać z jednej fazy (podłączenie do istniejącego oświetlenia). Opisy słupów jak na planie.

Przed przystąpieniem do robót Inwestor winien uzyskać pozwolenie na wykonanie niniejszych robót. Zachować bezpieczeństwo podczas wykonywania prac.

Stosować się do wszystkich zaleceń podanych w uzgodnieniach i opiniach.

Prace wykonać zgodnie z

-rozporz. MGPIB z dnia 14.12.1994r (Dz.U.nr 10/1995, p.46; Dz.U.nr 45/96, p.200),

-normą PN-E-05009 „Instalacje w obiektach budowlanych”(odp.IEC-3640),

Wykonawca robót przekaze inwestorowi dokumentację powykonawczą z naniesionymi zmianami w dokumentacji oraz protokoły z badań ochronnych.

Całość prac wykonać starannie i zgodnie ze sztuką budowlaną pod nadzorem osoby uprawnionej do tego rodzaju prac.

Arzyszto Krupiński  
IPR, GT 111/111/75  
dyr. projektowania, nadzoru  
i kierowania robotami  
elektrycznymi  
mgr inż. Elżbieta Krupińska  
Upr. bud. 111/111/2001  
do projektowania i kierowania bez  
ograniczeń robotami specjalności  
elektrycznej i elektroenergetycznej.



## OBLICZENIA TECHNICZNE

Moc przyłączeniowa istniejąca 2,0kW (zabezpieczenie 16A - 1 faza)

Moc na obwodzie

Istniejąca  $4 \times 150W = 600W = 0,6kW$

Projektowana  $2 \times 100W + 2 \times 70W = 340W = 0,34kW$

Razem  $= 0,94kW$

### 2. Dobór aparatury, zabezpieczeń

Dla mocy przyłączeniowej 2kW

2000

$I_b = \frac{2000}{230} = 8,7A$

230

Dla mocy zabudowanych opraw

940

$I_b = \frac{940}{230} = 4,1A$  x współ. Rozruchu 1,8 = 7,4A

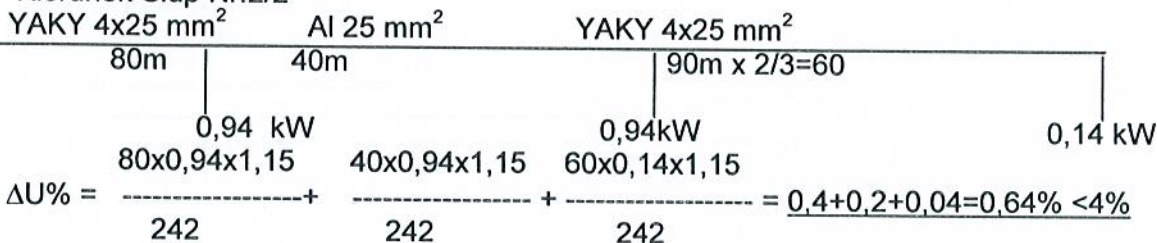
230

przyjąłem: zabezpieczenie przedlicznikowe istniejące 16A każdą oprawę zabezpieczyć wkładką 6A

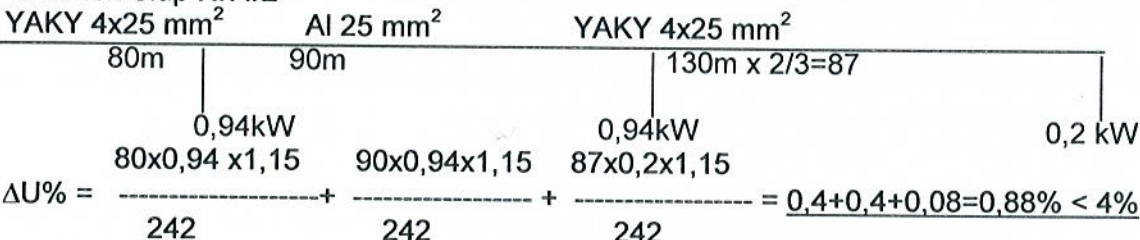
### Spadek napięcia:

całkowitą moc projektowaną przyjmuję w 2/3 dł. projektowanego odcinka istniejącą moc na obwodzie w miejscu przyłączenia projektowanego oświetlenia

Kierunek Słup Nr.2/2



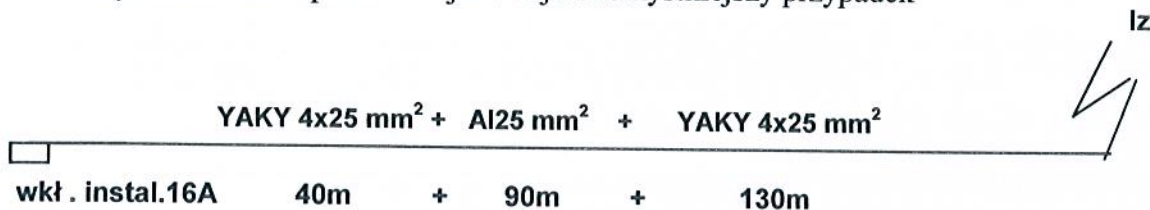
Kierunek Słup Nr.4/2



Spadek napięcia zachowany

### Skuteczność ochrony od porażeń

Wyliczam dla słupa Nr. 4/2 jako najniekorzystniejszy przypadek



Impedancja obwodu jw. wynosi  $2 \times 0,26 \times 1,2 = 0,624 \Omega$

230x0,8

$I_z = \frac{230 \times 0,8}{0,624} = 295A > 10 \times 16 = 160A$

0,624

Skuteczność ochrony od porażeń zachowana

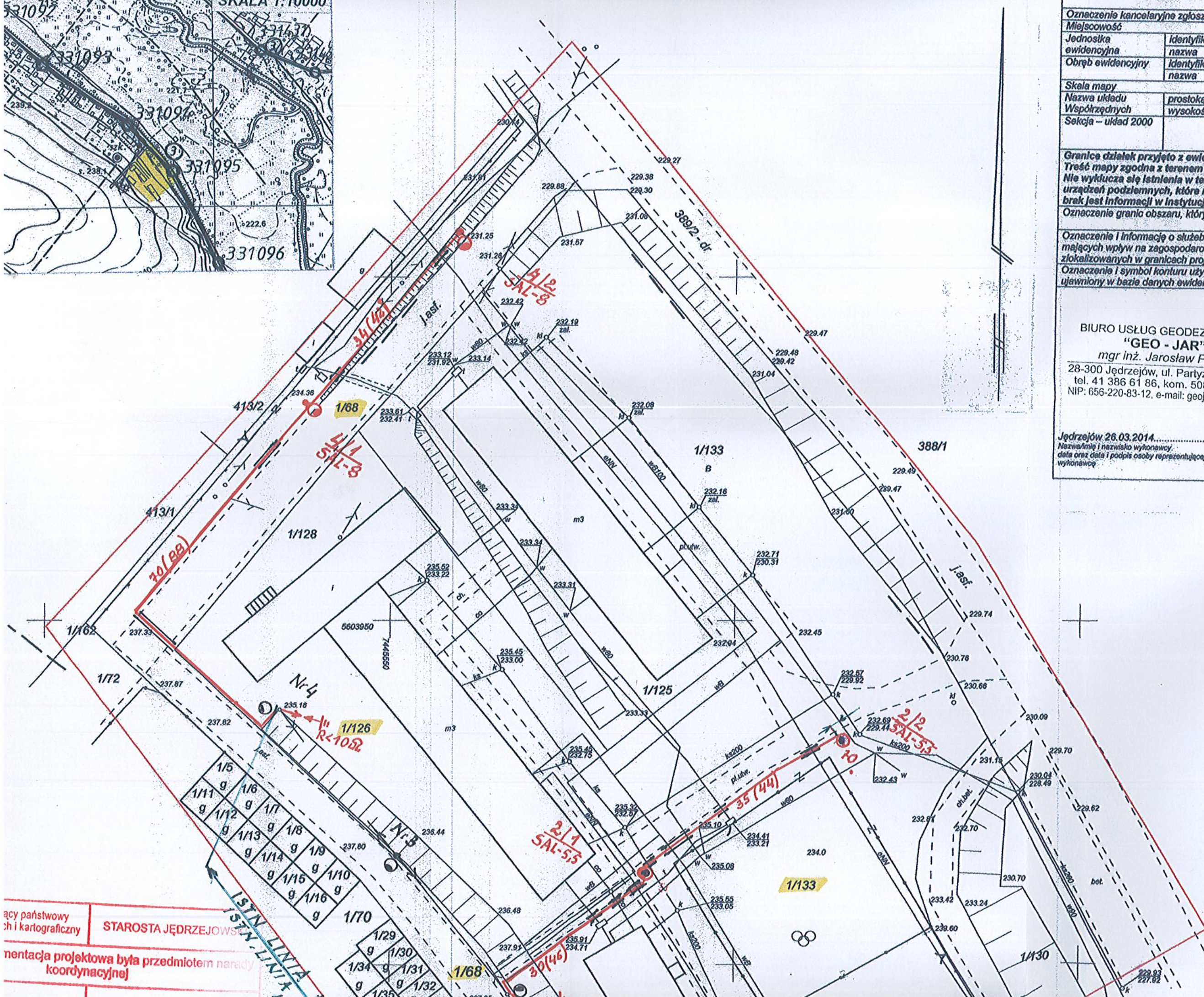
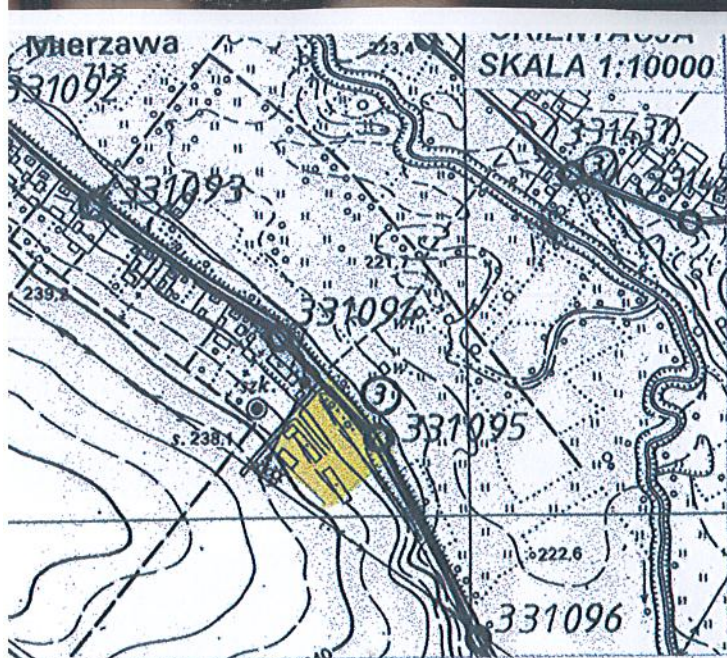
Oprawy przyjęto w II klasie ochronności

Firma Projektowo-Usługowa  
„Krupińskich”

**Krzysztof Krupinski**  
 upr. bud. K/11/2001  
 do projektowania, nadzoru  
 i kierowania robotami  
 elektrycznymi  
  
**mgr inż. Hubert Krupinski**  
 Upr. bud. K/11/2001  
 do projektowania, nadzoru  
 ograniczeń robotami w specjalności  
 elektrycznej i elektroenergetycznej.

12





# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		
Miejscowość	Identyfikator	PRZYŁĘCZEK
Jednostka ewidencyjna	nazwa	WODZISŁAW
Obwód ewidencyjny	Identyfikator	260209 2.0031.1/125
	nazwa	PRZYŁĘCZEK
Skala mapy		1:500
Nazwa układu	prostokątnych płaskich	2000 - strefa 7
Współrzędnych	wysokości	Kronsztad 86
Sekcja - układ 2000		7.136.14.01.4
		7.136.14.06.2
		7.136.14.07.1

Granice działek przyjęto z ewidencji gruntów i budynków  
Treść mapy zgodna z terenem na miesiąc marzec 2014 r.  
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.

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków.

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH  
"GEO - JAR"  
mgr inż. Jarosław Papaj

28-300 Jędrzejów, ul. Partyzantów 65c  
tel. 41 386 61 86, kom. 508 780 428  
NIP: 656-220-83-12, e-mail: geojar@interia.pl

GEODETA  
mgr inż. Jarosław Papaj  
tel. 508 780 428

GEODETA UPRAWNIONY  
Jadwiga Papaj  
28-300 Jędrzejów, ul. Partyzantów 65c  
tel. 041 386 61 86, kom. 694 509 110  
NIP: 656-220-83-12

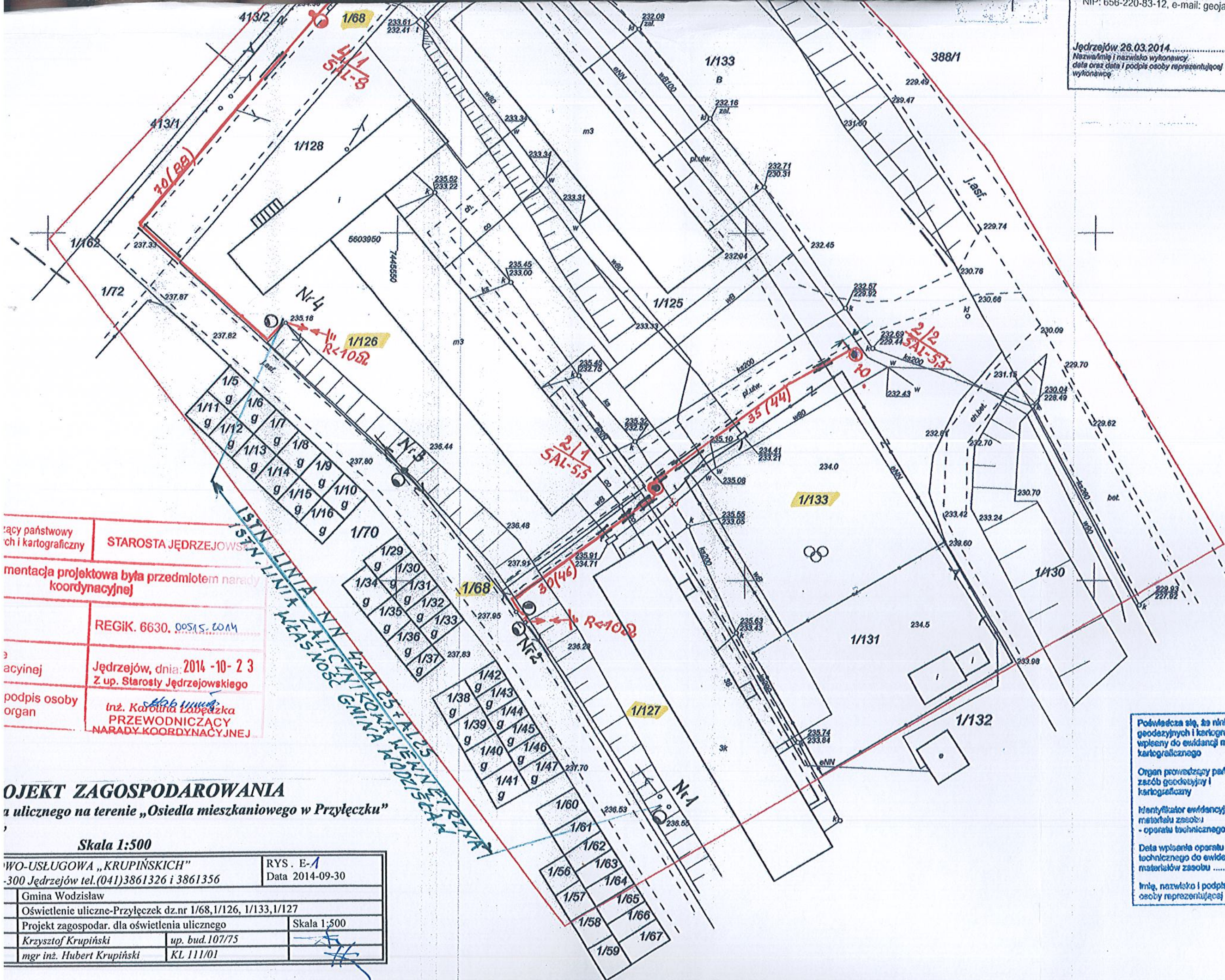
Jędrzejów 26.03.2014  
Nazwa i imię i nazwisko wykonawcy  
data oraz data i podpis osoby reprezentującej  
wykonawcę

Jędrzejów 26.03.2014  
Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz  
i podpis geodety uprawnionego  
który opracował mapę

acy państwowy  
sh i kartograficzny  
STAROSTA JĘDRZEJÓW  
mentacja projektowa była przedmiotem nara  
koordynacyjnej



Jędrzejów 26.03.2014..... Jędrzejów 26.03.2014.....  
 Nazwa i imię i nazwisko wykonawcy..... Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz  
 data oraz data i podpis osoby reprezentującej..... i podpis geodety uprawnionego  
 wykonawcy..... który opracował mapę



z państwowy  
ch i kartograficzny  
STAROSTA JĘDRZEJOWSKI  
mentacja projektowa była przedmiotem narady  
koordynacyjnej  
REGIK. 6630. 00515. 2014  
Jędrzejów, dnia: 2014 -10- 2 3  
Z up. Starosty Jędrzejowskiego  
Inż. Karolina Łabędzka  
PRZEWODNICZĄCY  
NARADY KOORDYNACYJNEJ

# **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA** a ulicznego na terenie „Osiedla mieszkaniowego w Przylęczku”

Skala 1:500

WO-USŁUGOWA „KRUPIŃSKICH”		RYS. E-A
-300 Jędrzejów tel.(041)3861326 i 3861356		Data 2014-09-30
Gmina Wodzisław		
Oświetlenie uliczne-Przylęczka dz.nr 1/68,1/126, 1/133,1/127		
Projekt zagospodar. dla oświetlenia ulicznego		Skala 1:500
Krzysztof Krupiński	up. bud.107/75	
mgr inż. Hubert Krupiński	KL 111/01	

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

Organ prowadzący państwowy  
 zasób geodezyjny i  
 kartograficzny  
 STAROSTA  
 JĘDRZEJOWSKI

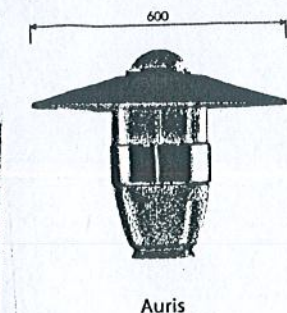
Identyfikator ewidencyjny  
 materiału zasobu  
 - operatu technicznego P.2602.2014.388

Data wpisu operatu  
 technicznego do ewidencji  
 materiałów zasobu 2014 -03- 2 8

Imię, nazwisko i podpis  
 osoby reprezentującej organ 2014.03.31 mgr Dorota Dziopa

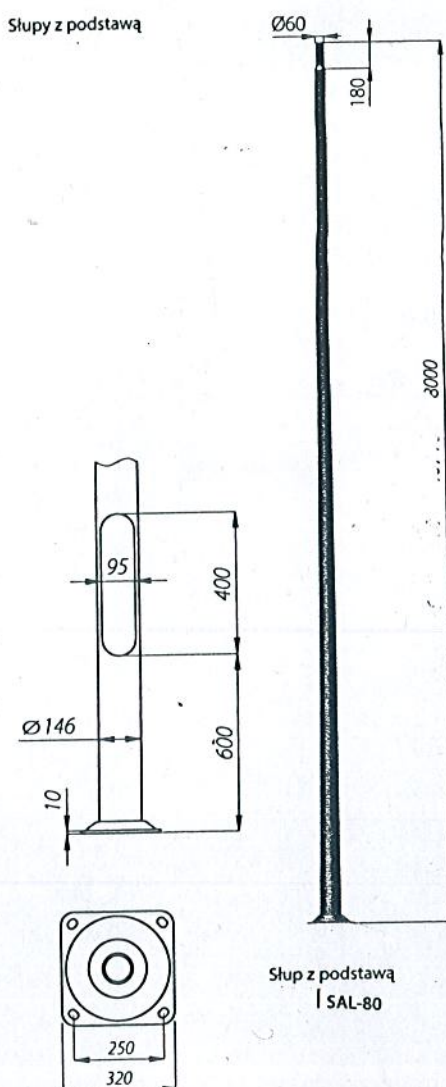
Z up. Starosty Jędrzejowskiego  
 Kierownik Referatu Ewidencji Gruntów  
 i Powiatowego Ośrodka Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej





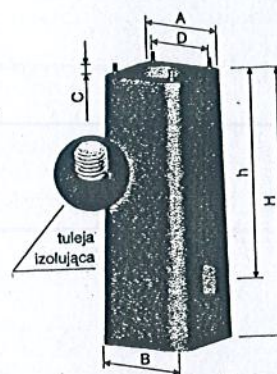
SŁUPY PROSTE Ø146

Słupy z podstawą



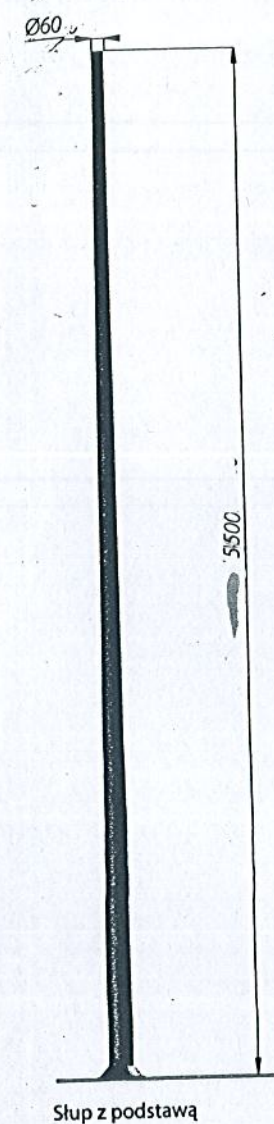
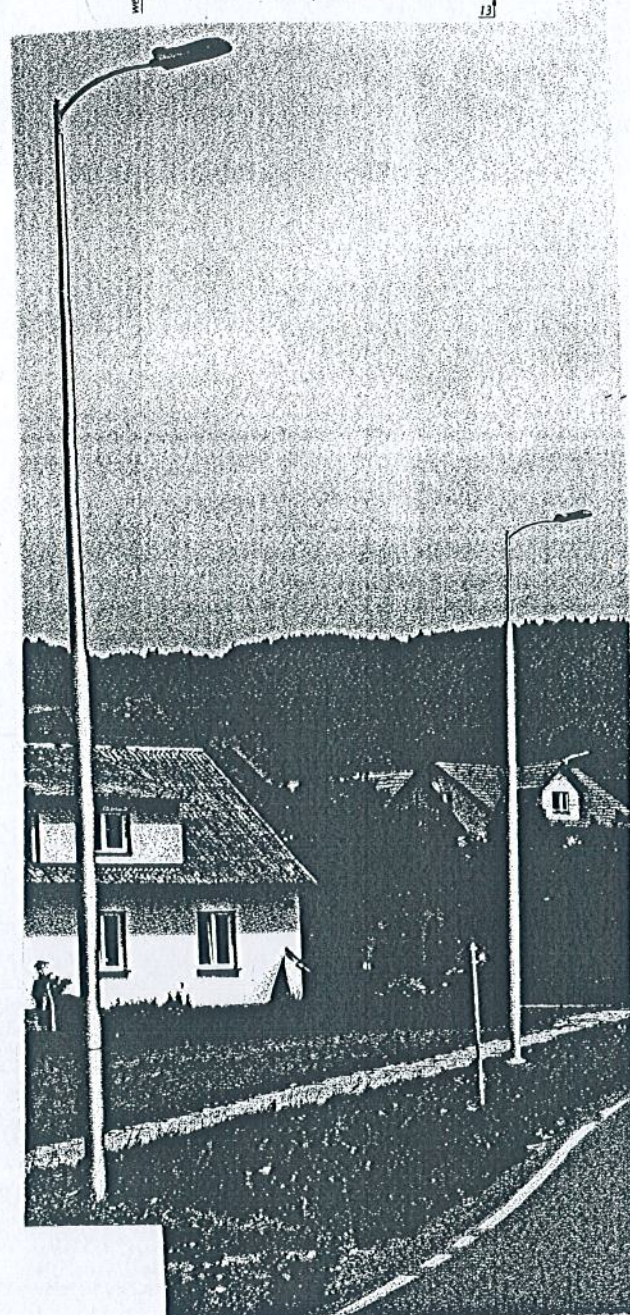
Słup z podstawą  
| SAL-80

SAL-...  
B-60 ;

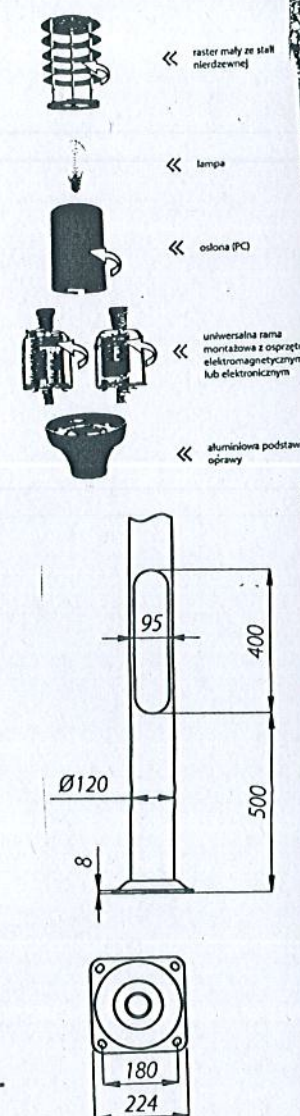


## Fundamenty betonowe

Typ fundamentu	B-50	B-60
Kod	311150	311160
Rozmiary A x B x H [mm]	225 x 330 x 900	320 x 360 x 1000
Głębokość h otworu na kabel [mm]	620	650
Rozstaw śrub D [mm]	180	250
Ilość śrub x rozmiar x długość C [mm]	4 x M14 x 25	4 x M18 x 35
Waga [kg]	145	215



Słup z podstawą



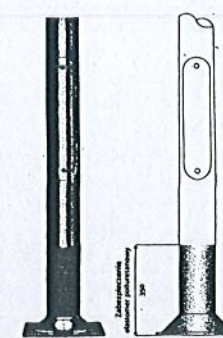
SAL-...  
B-50,



ZŁĄCZA SŁUPOWE TB



Złocze składowe we wnętrzu



Zabezpieczenie elastomerem poliuretanowym słupów z podstaw



### Zabezpieczenie elastomerem poliuretanowym słupów wbijanych do ziemi

**FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWA „KRUPIŃSKICH”**  
ul. Jeżewskiego 7 28-300 Jędrzejów tel. (041) 3861326 i 3861356

RYS. E-2  
Data 2014-09-30

Investor	Gmina Wodzisław.	
Obiekt i adres bud.	Oświetlenie uliczne-Przylęczek dz.nr 1/68,1/126, 1/133,1/127	
Temat rysunku	Elementy latarni	
Opracował	Krzysztof Krupiński	up. bud.107/75
Sprawdził	mgr inż. Hubert Krupiński	KL 111/01



## SCALONE ZESTAWIENIA PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW

[illegible]

**Krzysztof Krupinski**  
upr. C-1262/107/75  
do projektowania, nadzoru  
i kierowania robotami  
elektrycznymi

**mgr inż. Robert Krupinski**  
Upr. bud. AL-111/2001  
do projektowania, kierowania bez  
ograniczeń robotami w specjalności  
elektrycznej i elektroenergetycznej







**STRONA TYTUŁOWA**

**Obiekty przewidziane do realizacji:**

Oświetlenie zewnętrzne w Przyłęczku

**Adres Budowy:**

Przyłęczek gm. Wodzisław

**Inwestor:**

Gmina Wodzisław

**Autor informacji:**

Krzysztof Krupiński

28-300 Jędrzejów

Ul. Jeżewskiego 7

Telefon (41)386-13-56 (41)386-13-26



## **CZĘŚĆ OPISOWA**

**1/Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.-**

Oświetlenie uliczne zewnętrzne wydzielone w Przyłączku gm. Wodzisław

**2/Wykaz istniejących obiektów budowlanych:**

Oświetlenie projektowane jest na terenie osiedla z uzbrojeniem. Wykop przy skrzyżowaniu wykonać ręcznie pod nadzorem przedstawiciela właściciela uzbrojenia.

**3/ Wskazania elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**

W pasie w którym zaprojektowano sieć oświetleniową występują elementy , które mogły by stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi tj zbliżenia do uzbrojenia podziemnego jak pokazano na mapie.

**4/ Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych , określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas wystąpienia:**

Zagrożeniem jest również podłączeniem i dlatego też dla tego elementu robót należy prace wykonać poprzez wyłączenie linii napięcia a samo podłączenie z zachowanie elementarnych zaleceń i przepisów BHP. Skala występowania powyższych zjawisk jest duża , a występowanie w krótkim czasie .

Należy przyjąć zasadę by na obiekcie pracowało minimum 2 osoby, które wzajemnie się ubezpieczają.

**5/ Wskazania sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.:**

W projektowanych obiektach występują roboty szczególnie niebezpieczne. Instruktaż pracowników na budowie winien przeprowadzić kierownik budowy przed przystąpieniem do robót.

**6/ Wskazania 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:**

Trasa projektowanego oświetlenia będzie realizowana na otwartym terenie z dogodnym dojazdem dla służb technicznych na wypadek pożaru , awarii lub innych zagrożeń. Każdy z wykonywanych odcinków robót oznaczyć taśmami ostrzegawczymi oraz tablicami ostrzegawczymi informującymi innych użytkowników o występujących zagrożeniach.

Reasumując powyższe w trakcie realizacji będą występowały roboty niebezpieczne, jak również strefy szczególnego zagrożenia zdrowia osób zatrudnionych przy robotach budowlanych. Obiekty realizowane będą systemem zleconym przy użyciu drobnych ręcznych narzędzi co przy zachowaniu ostrożności i przepisów BHP nie spowoduje zagrożenia bezpieczeństwa dla ludzi bądź mienia.

Zgodnie art.20 ust.1pkt.1b oraz art. 21a ust 1a-ustawy Prawo Budowlane obiekt projektowany jest zaliczany do obiektów na które wymagane jest opracowanie przez Kierownika robót planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Krzysztof Krupiński  
upr. G. 63/107/75  
do projektowania i nadzoru  
wykonywania robotami  
elektrycznymi



**Dotyczy projektu: na wykonanie rozbudowy oświetlenia ulicznego na terenie „Osiedla mieszkaniowego w Przylęczku” na działkach o nr ew. 1/126, 1/127, 1/133, i 1/68 gm.Wodzisław**

**INWESTOR:     Gmina Wodzisław  
                      Ul. Krakowska 6  
                      28-330 Wodzisław**

**Adres budowy: Przylęczek gm.Wodzisław dz.nr 1/126, 1/127, 1/133, i 1/68**

## **OŚWIADCZENIE**

**Zgodnie z art.20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (tekst jedn. Dz.U Nr. 207 z 2003r poz. 2016 z późniejszymi zmianami oświadczamy, że niniejszy projekt budowlany jest opracowany zgodnie ze zleceniem inwestora, obowiązującymi przepisami techniczno budowlanymi oraz normami i przepisami BHP. Opracowanie zostało przekazane w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.**

Jędrzejów październik 2014r.

*Krzysztof Krupiński*  
upr. GT-1407/75  
do projektowania, nadzoru  
i kierowania robotami  
elektrycznymi

*mgr inż. Hubert Krupiński*  
Upr. bud. KL-111/2001  
do projektowania, kierowania bez  
ograniczeń robotami specjalności  
elektrycznej i elektroenergetycznej.





ŚWIĘTOKRZYSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Kielce, dn. 17 grudnia 2013

## Zaświadczenie

*Pan(i) Krupiński Krzysztof*

*miejsce zamieszkania :*

*ul. Jeżewskiego 7*

*28-300 Jędrzejów*

*jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa  
o numerze ewidencyjnym : SWK/IE/0976/01*

*i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.*

*Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia 01-01-2014 do 31-12-2014*

Z up. Przewodniczącego ŚOIIB

*mgr inż. Wiesława Sobańska*  
DYREKTOR BIURA

*Za zgodność  
z oryginałem*

*Krzysztof Krupiński*  
upr. GT 13/107/75  
do projektowania, nadzoru  
i kierowania robotami  
elektrotechnicznymi

Świętokrzyska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa

25-304 Kielce, ul. Leonarda 18: tel. 41 344 94 13, tel. kom. 694 912 692, fax 41 344 63 82

www.swk.piib.org.pl, e-mail: swk@piib.org.pl

Bank Pekao S.A. I O/Kielce, nr rach. 98 12401372111000012505214

Godziny pracy biura: poniedziałek, wtorek, czwartek, piątek - od 10:00 do 16:00, środa - nieczynne





ŚWIĘTOKRZYSKA  
OKRĘGOWA  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Kielce, dn. 17 grudnia 2013

## Zaświadczenie

*Pan(i) Krupiński Hubert*

*miejsce zamieszkania :*

*ul. Jeżewskiego 7*

*28-300 Jędrzejów*

*jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa*

*o numerze ewidencyjnym : SWK/IE/2063/02*

*i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.*

*Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia 01-01-2014 do 31-12-2014*

Z up. Przewodniczącego ŚOIIB

*mgr inż. Wiesława Sobańska*  
DYREKTOR BIURA

*Za zgodność  
z oryginałem*

*mgr inż. Hubert Krupiński*  
Upr. bud. KZ-111/2001  
do projektowania i kierowania bez  
ograniczeń w specjalności  
elektrycznej i elektroenergetycznej

Świętokrzyska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa

25-304 Kielce, ul. Leonarda 18: tel. 41 344 94 13, tel. kom. 694 912 692, fax 41 344 63 82

[www.swk.piib.org.pl](http://www.swk.piib.org.pl), e-mail: [swk@piib.org.pl](mailto:swk@piib.org.pl)

Bank Pekao S.A. I O/Kielce, nr rach. 98 124013721111000012505214

Godziny pracy biura: poniedziałek, wtorek, czwartek, piątek - od 10:00 do 16:00, środa - nieczynne

21