

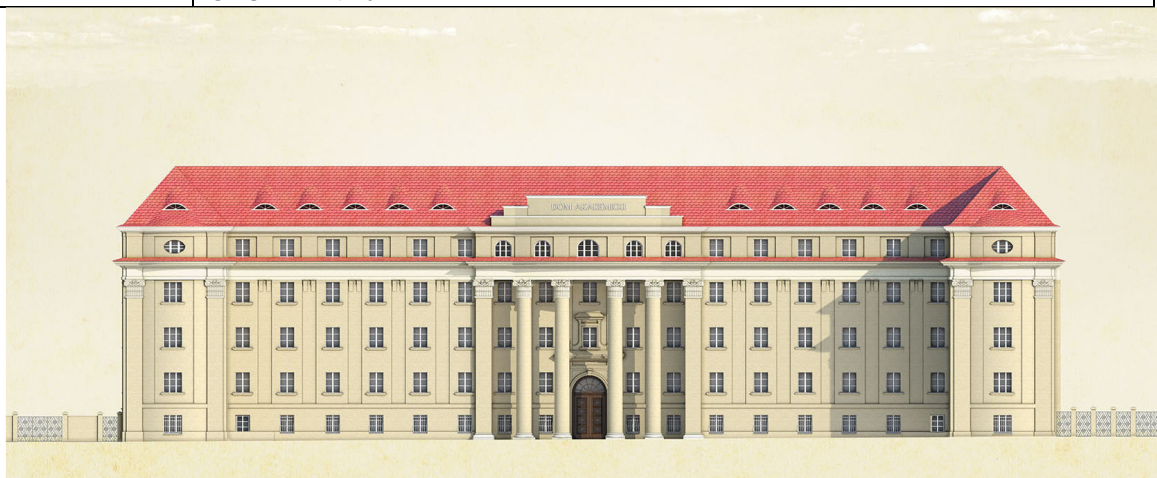


IRON TOWER INVESTMENT

TYTUŁ PROJEKTU / INWESTYCJI:

USUNIĘCIE KOLIZJI ISTNIEJĄCYCH OPRAW OŚWIETLENIA DROGOWEGO NR 3/4 I 3/7 PRZY
AL. NIEPODLEGŁOŚCI 26 W POZNANIU W ZWIĄZKU Z PRZEBUDOWĄ ZJAZDÓW NA TEREN
DOMU STUDENCKIEGO "HANKA"

TYTUŁ OPRACOWANIA:	INSTALACJE SILNOPRĄDOWE
NR CZĘŚCI:	05/1
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA
STADIUM PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
DATA OPRACOWANIA:	GRUDZIEŃ 2014



ADRES INWESTYCJI:	al. Niepodległości 26, 61-714 Poznań
NR EWIDENCYJNE:	miasto Poznań, obręb: Poznań, arkusz 10, działka nr ewid.: 1/2
INWESTOR:	UNIwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu ul. H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań
UMOWA:	ZP/1547/U/13 z dnia 30.04.2014r.
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	IRON TOWER INVESTMENT Paweł Wieczorkiewicz S.K. ul. Mostowa 11/4, 61-854 Poznań, tel. +48 61 8580480 Studio ADS spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa ul. Mostowa 11/11, 61-854 Poznań, tel. +4861 8582900, e-mail: office@studioads.pl

IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	SPECJALNOŚĆ	
GŁÓWNY PROJEKTANT ARCHITEKTURY:			
mgr inż. arch. Piotr Z. Barelkowski	133/88/Pw	ARCHITEKTONICZNA DO PROJ. BEZ OGRANICZEŃ	
PROJEKTANT:			
inż. Stanisław Osiński	WKP/0147/POOE/10	ELEKTRYCZNA	
inż. Wojciech Rutkowski	356/81/Pw	ELEKTRYCZNA	
OPRACOWANIE:			
inż. Eugeniusz Korbik	294/85/Pw	ELEKTRYCZNA	
mgr inż. Paweł Daszkiewicz			

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

I. OPIS TECHNICZNY

II. RYSUNKI

Nr 1 – Linie nn 0,4kV

I. Usunięcie kolizji istniejących opraw oświetleniowych nr 3/4 i nr 3/7 obwodu nr3 szafki So-67 w Poznaniu ul. Niepodległości


Swoim zakresem obejmuje wykonanie:

- demontażu istniejących słupów i opraw
- demontażu linii zasilających nn 0,4 kV przebiegających pod wjazdami na posesję Domu Studenckiego Hanka w Poznaniu ul. Niepodległości.
- montażu słupów i opraw oświetleniowych
- montażu dwóch muf termokurczliwych na kablu YAKY 4x50 mm oraz ułożeniu dwóch odcinków kabla w rurach osłonowych/

Podstawę opracowania dokumentacji stanowią warunki likwidacji kolizji Eneos/OP/TCE/3217 pismo Eneos/wpr/058/2014 z dnia 09.09.2014

Obecnie zasilanie obwodu oświetlenia w Poznaniu przy al. Niepodległości odbywa się, z istniejącej szafki So-67 i pozostaje bez zmian.

Lokalizację opraw pokazano na rys. nr EE-00-001. Przed planowanym przystąpieniem do wykonywania robót termin wszystkich prac uzgodnić z ENEOS Sp. z o.o. Istniejące oprawy nr 4 i 7 obwodu nr 3 w Poznaniu przy al. Niepodległości zdemontować. Dokonać identyfikacji kabli zasilających oprawy (trasa i głębokość). Wszystkie materiały pozostałe z demontażu zdać do ENEOS Sp. z o.o. Słupy z oprawami oświetleniowymi ustawić poza obszarem wjazdów jak na rysunku nr EE-00-001 . W przypadku uszkodzenia istniejącego słupa betonowego stosować słup stalowy ocynkowany o wysokości 11m. Wykonać mufy termokurczliwe na kablach YAKY 4x50mm (zgodnie ze stanem istniejącym „obszar zasięgu So-67 opracowany przez inż. Rafała Gronkowskiego z dnia 12.12.2012”) poza obszarem wjazdu. W miejscach wjazdów układać kable w rurach osłonowych SRS 100. Kable układać zgodnie z normą SEP 004. Zachować istniejący kąt nachylenia wysięgnika 10 stopni. Sprawdzić typ odbłyśnika opraw oświetleniowych SON-TPP250W (wymagane ustawienie pozycja P1). Istniejąca szafka zasilająca So-67 pozostaje bez zmian.

	Protokół uzgodnienia dokumentacji	04-021
		Wydanie I
		Strona I
		Stron 1

NR UZGODNIENIA: Eneos/Uzg/59/2014
DATA UZGODNIENIA: 16.12.2014 r.
DATA PRZYJĘCIA :

INWESTOR (BIURO PROJEKTOWE): IRON TOWER INVESTMENT
PAWEŁ WIECZORKIEWICZ

DOTYCZY (RODZAJ I ADRES OBIĘTU):

- **RODZAJ:** Usunięcie kolizji z siecią oświetlenia drogowego przy
ul.Niepodległości 26 w Poznaniu

- **ADRES:**
- Ulica al.Niepodległości nr 26
- CECHY SZCZEGÓLNE :**
- **PROJEKTANT:** Stanisław Osiński
upr. bud. nr WKP/0174/POOE/10

NR WTP:
Eneos/wtp/058/2014 z dnia 9.09.2014

NR ZUDP:

- **DOTYCZY SO NR:** 67

PROJEKT POWIĄZANY Z UZGODNIENIEM:

UWAGI:

Uzgodnienie dotyczy tylko sieci oświetlenia drogowego na majątku Eneos Sp. z o.o.
Na czas przebudowy zachować ciągłość działania sieci oświetlenia drogowego.
Wszelkie prace na sieci oświetlenia drogowego wymagają procedury dopuszczenia do prac, w tym celu przed
przystąpieniem do prac prosimy o skontaktowanie się z panem Markiem Wiciakiem tel 618561720.
Do odbioru prac dostarczyć protokół Z.U.D.

Sprawdzający:
Andrzej Witkowski

Kierownik
Działu eksploatacji
Andrzej Witkowski

III.E.476.14.3.15

Poznań, dnia 4 marca 2015r.

Iron Tower Investment
ul. Mostowa 11/4
61-854 Poznań

dotyczy: **wjazdu i wyjazdu z terenu Domu Studenckiego „Hanka” przy al. Niepodległości 26 w Poznaniu**

W odpowiedzi na przedstawiony przez Państwa projekt przesunięcia słupów oświetlenia drogowego w związku z wjazdem i wyjazdem z terenu Domu Studenckiego „Hanka” przy al. Niepodległości 26 w Poznaniu Zarząd Dróg Miejskich informuje, że opiniuje przedstawiony projekt pozytywnie pod względem technicznym. Dokumentację należy jedynie uzupełnić o zapis mówiący o tym, że odbłyśniki w poszczególnych oprawach na przedstawianych słupach należy ustawić w pozycji P1.

Z poważaniem



Z-CIA DYREKTORA
ds. Zarządzania Drogami
Andrzej Białomysł

Sprawy prawne:
Maciej Dłoch tel. 61 64 77 209

1/1 str.

Oświadczenie projektanta o wykonaniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Poznań, 10.12.2014

**OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA
projekt instalacji elektrycznych**

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane
(z późniejszymi nowelizacjami) oświadczam, że projekt budowlany pt.

**USUNIĘCIE KOLIZJI ISTNIEJĄCYCH OPRAW OŚWIETLENIA DROGOWEGO NR 3/4 I 3/7 PRZY AL.
NIEPODLEGŁOŚCI 26 W POZNANIU W ZWIĄZKU Z PRZEBUDOWĄ ZJAZDÓW NA TEREN DOMU
STUDENCKIEGO "HANKA" W POZNANIU PRZY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 26 WRAZ ZE ZMIANĄ
ZAGOSPODAROWANIA TERENU NA DZIAŁCE 1/2 ARK. 10, OBRĘB POZNAŃ.**

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej oraz zgodnie z zawartą umową; zostały wykonane uzgodnienia międzybranżowe; dokumentacja została wydana w stanie zupełnym (kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć).

Projektant
inż. Wojciech Rutkowski
upr. nr 356 /81/Pw

+

Oświadczenie projektanta sprawdzającego o wykonaniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Poznań, 10.12.2014

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA SPRAWDZAJACEGO
projekt architektoniczny

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane
(z późniejszymi nowelizacjami) oświadczam, że projekt budowlany pt.

**USUNIĘCIE KOLIZJI ISTNIEJĄCYCH OPRAW OŚWIETLENIA DROGOWEGO NR 3/4 I 3/7 PRZY AL.
NIEPODLEGŁOŚCI 26 W POZNANIU W ZWIĄZKU Z PRZEBUDOWĄ ZJAZDÓW NA TEREN DOMU
STUDENCKIEGO "HANKA" W POZNANIU PRZY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 26 WRAZ ZE ZMIANĄ
ZAGOSPODAROWANIA TERENU NA DZIAŁCE 1/2 ARK. 10, OBRĘB POZNAŃ.**

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej oraz zgodnie z zawartą umową; zostały wykonane uzgodnienia międzybranżowe; dokumentacja została wydana w stanie pełnym (kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć).

Sprawdzający:
inż. Stanisław Osiński
nr upr. WKP/0147/POOE/10

URZĄD WOJEWÓDZKI

Zmienia

pozt. 534

numer 50-967

(pieczęć)

Poznań, dnia 17.11. 19 81

Nr 356/81/Pw

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

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

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że

Obywatel (ka) Wojciech Marian RUTKOWSKI
(imię i nazwisko)

inżynier elektryk
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony (a) dnia 17 marca 19 52 r. w Poznaniu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta

(rodzaj funkcji)

w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie instalacji elektrycznych niskiego napięcia

(specjalizacja zawodowa)

MA-BUA/14

CWD MA-BUA-14 zam. 18087-Kw-W-76 WDA zam. 213-Ki 50.000 piśm. 71g

Obywatel (ka)

Wojciech Rutkowski

(imię i nazwisko)

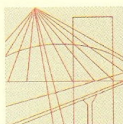
jest upoważniony (a) do:

1/ sporządzania projektów instalacji elektrycznych niskiego napięcia,

2/ w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego instalacji elektrycznych niskiego napięcia.



mgr inż. WOJEWODY
p.g. inż. Wojciech Rutkowski
(podpis i pieczęć)



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt WOIB-OKK-EP-0054-386/09/2010

Poznań, dnia 10 czerwca 2010 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 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z późn. zm.) oraz § 24 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 96 poz. 817) oraz art. 5 ustawy Prawo budowlane z dnia 28 lipca 2005 r. o zmianie ustawy Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 163 poz. 1364)

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB
otrzymuje

Pan
Stanisław Marian Osiński

inżynier elektryk
kierunek: Elektrotechnika
urodzony dnia 19 maja 1957 r. w Poznaniu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE **nr ewidencyjny WKP/0174/POOE/10**

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 na 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.



Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – dr inż. Daniel Pawlicki:

Członek Komisji – dr inż. Andrzej Barczyński:

Członek Komisji – mgr inż. Szczepan Mikurenda:


Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 5 ustawy Prawo budowlane Pan Stanisław Marian Osiński 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 Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 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 urządzeniami do zasilania i sterowania.

Na podstawie § 3 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, uprawnienia do projektowania bez ograniczeń stanowią podstawę do sporządzania projektów zagospodarowania działki i terenu w w/w specjalności.

PRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa


dr inż. Daniel Pawłucki

Otrzymują:

1. Pan Stanisław Marian Osiński
60-461 Poznań, ul. Gołdabska 9
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a