

KZ-03.4120.6.1102.2021.NK

Gmina Miejska Kraków
Zarząd Dróg Miasta Krakowa
reprezentowana przez:
Pana Daniela Wąsika ELENTech
Czułów 270, 32-060 Liszki

Dotyczy: BUDOWY ELEKTROENERGETYCZNEGO PRZYŁĄCZA OŚWIETLENIA ULICZNEGO
NA DZ. EW. NR 195, 187/10, 18/3, 187/11, 187/3, 187/12, 187/7, 191, 190 OBR. 70
JEDN. EW. PODGÓRZE PRZY UL. SPACEROWEJ ORAZ UL. DZIAŁOWSKIEGO
W KRAKOWIE

Kubon & Melaba
12-616-65-05

Odpowiadając na pismo z 10.12.2021 r. (data wpływu: 10.12.2021 r., uzupełnienie: 12.01.2022 r.) w sprawie jw., Biuro Miejskiego Konserwatora Zabytków informuje, ww. inwestycja położona jest poza terenami ujętymi w gminnej ewidencji zabytków, jednakże bezpośrednio sąsiaduje z historycznym zespołem szpitalno-parkowym w Krakowie-Kobierzynie, wpisanym do rejestru zabytków decyzją z dnia 17.09.1991 r. pod nr A-893.

Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją projektową pt.: *Opracowanie dokumentacji projektowej dla budowy oświetlenia w wybranych lokalizacjach na terenie Dzielnicy VIII w ramach zadania pn. Budowa i przebudowa oświetlenia na terenie Dzielnicy VIII Część 5: ul. Spacerowa dla tematu: Budowa elektroenergetycznego przyłącza oświetlenia ulicznego przy ul. Spacerowej w Krakowie na dz. nr 195, 187/10, 18/3, 187/11, 187/3, 187/12, 187/7, 191, 190 obr. 70 jedn. ew. Podgórze przy ul. Spacerowej oraz ul. Działowskiego w Krakowie, opracowaną przez mgr inż. Daniela Wąsika (grudzień 2021 r.), MKZ dopuszcza realizację inwestycji wg przyjętych rozwiązań projektowych pod następującymi warunkami:*

1. Nie dopuszcza się zastosowania zaproponowanych w projekcie słupów oświetleniowych (typu CC 7 62/160/4) oraz opraw (IZYLUM1 LED). Projektowane elementy należy wykonać w formie wskazanej w drodze uzupełnienia tj. słupy oświetleniowe **PROMAR SŁUP S211 8,0m WK1/1C** oraz oprawy **ALBANY LED**.
2. Nowe słupy oświetleniowe oraz oprawy należy wykonać w kolorze czarnym **RAL 9005**.

Zamierzenie inwestycyjne będzie oddziaływało widokowo na obszar wpisanego do rejestru zabytków zespołu szpitalno-parkowego, jednakże przy uwzględnieniu ww. warunków, inwestycja

verte

Urząd Miasta Krakowa
BIURO MIEJSKIEGO KONSERWATORA ZABYTKÓW
tel. +48 12 616 65 00, fax +48 12 616 65 01, mkz@um.krakow.pl
31-144 Kraków, ul. Biskupia 18
www.krakow.pl

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. **Daniel Wąsik**
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr ewid. MAP/00328/PWOE/14



nie będzie obniżać walorów otoczenia zabytku, gdyż zaproponowane elementy i urządzenia oświetleniowe nawiązują formą do rozwiązań historycznych zastosowanych na terenie dawnego zespołu.

Jednocześnie informujemy, że zamierzenie inwestycyjne znajduje się w strefie nadzoru archeologicznego, jednakże wnioskowany zakres prac nie wymaga nadzoru archeologa, ponieważ nie spowoduje istotnego zagrożenia zniszczenia warstw, w których mogą znajdować się relikty archeologiczne.

W przypadku odkrycia podczas prowadzenia prac ziemnych przedmiotów, co do których istnieje przypuszczenie, iż są one zabytkami archeologicznymi, inwestor zobowiązany jest na mocy art. 32 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami do wstrzymania wszelkich robót mogących uszkodzić odkryte przedmioty i niezwłocznego powiadomienia o odkryciu właściwych służb konserwatorskich.

Pod względem konserwatorskim stanowisko niniejsze jest wystarczające w dalszym postępowaniu administracyjnym. Niniejsza opinia nie zwalnia z obowiązku uzyskania odrębnych uzgodnień wynikających z przepisów prawa budowlanego lub innych przepisów szczególnych.

MIEJSKI KONSERWATOR

ZABYTKÓW

Jerzy Zbiegien

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Daniel Wasik

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr ewid. MAP/00328/PWOE/14

Otrzymują:

1 x Adresat + zał. (1 egz. dok. projektowej + RODO)

2 x a/a + zał. (1 egz. dok. projektowej)

Urząd Miasta Krakowa

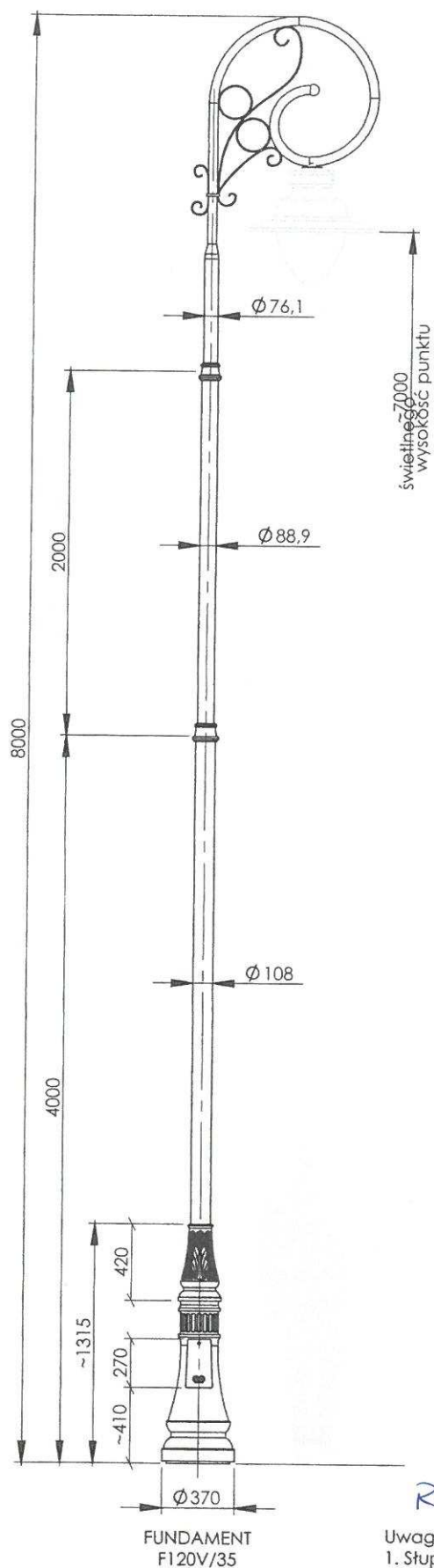
BIURO MIEJSKIEGO KONSERWATORA ZABYTKÓW

tel. +48 12 616 65 00, fax +48 12 616 65 01, mkz@um.krakow.pl

31-144 Kraków, ul. Biskupia 18

www.krakow.pl






ZDJĘCIE PROJEKTOWANEJ ATRAPY ALUMINIOWEJ

RAL 9005

Uwagi:

1. Słupy wykonane w 0 klasie bezpieczeństwa bieżącego użytkowania i kierowania robotami
2. Dobór odpowiedniego fundamentu leży po stronie projektanta i wykonawcy
3. Oprawa oświetleniowa nie wchodzi w skład oferty, w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

poz.		nazwa części		il.	materiał	waga[kg]	podz.		1:35		-		
		nazwa wyrobu:					podz.		1:35		-		
www.promarlighting.pl		SŁUP S21I 8,0m WK1/1C					data		11.01.2021		nr ark.		
PROMAR A. Zarański Sp. J.		ul. Gruntowa 114		44-210 Rybnik [PL]		T/F +48 32 4237111		e-mail: biuro@promarlighting.pl		1/1			

URZĄD MIASTA KRAKOWA
BIURO MIEJSKIEGO
KONSERWATORA ZABYTKÓW
 31-144 Kraków, ul. Biskupia 18

Za zgodność z oryginałem
 mgr inż. Daniel Wasik

UPRAWNIENIA BUDOWLANE



IP 66

IK 08



Wszechstronna oprawa Albany LED w klasycznym stylu z epoki wiktoriańskiej.

Dwa rozmiary, różne rozsyły światła i ponadczasowy design, sprawiają, że oprawa ta jest odpowiednia zarówno do oświetlenia dużych aglomeracji miejskich, jak i niewielkich miast.

Ta klasyczna oprawa, wyposażona w nowoczesne układy optyczne oparte na technologii LED, poprawia jakość oświetlenia, komfort i bezpieczeństwo mieszkańców, a jednocześnie jest energooszczędna i przyczynia się do zmniejszenia emisji CO₂.

Kluczowe zalety

- Klasyczny design połączony z technologią LED
- Niskie zużycie energii elektrycznej
- Zróżnicowana fotometria odpowiednia do wielu zastosowań
- Dwa rozmiary, pozwalające dopasować oprawę do otoczenia pod względem stylistycznym
- Wykonana z solidnych materiałów, nadających się do recyklingu
- Ochrona przed przepięciami 10 kV

Kluczowe zalety

Albany LED	MIDI	MAXI
Strumień świetlny (zakres)	1,000 do 10,200lm	1,200 do 10,800lm
Średni pobór mocy	11W do 99W	
Temperatura barwowa	Ciepły lub neutralny biały	
Napięcie zasilania	220-240V / 50-60Hz	
Ochrona przeciwprzepięciowa	10kV	

* dane mogą ulec zmianie

Przykładowe zastosowania



OSIEDLOWE
WĄSKIE
ULICZKI



ŚCIEŻKI
ROWEROWE
I PIESZE



SKWERY
I OBSZARY
SPACEROWE



PARKINGI



MOSTY



STACJE
KOLEJOWE
I METRO

RAL 9005

Za zgodność z oryginałem

URZĄD MIASTA KRAKOWA
BIURO MIEJSKIEGO
KONSERWATORA ZABYTKÓW
31-144 Kraków, ul. Biskupia 18

mgr inż. Daniel Wasik
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr ewid. MAP/00328/PWOE/14

ELENTECH Daniel Wąsik

Czułów 270, 32-060 Liszki T: +48 12 2805199

elentechbiuro@gmail.com

NIP: 9442024166

REGON: 385617080

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA

Wzrost: 180 cm
Ciężar ciała: 75 kg
Data: 2021-12-10
Podpis:

Kontrakt:

**„Opracowanie dokumentacji projektowej dla budowy oświetlenia w wybranych lokalizacjach na terenie Dzielnicy VIII w ramach zadania pn.: Budowa i przebudowa oświetlenia na terenie Dzielnicy VIII
Część 5: ul. Spacerowa”**

Temat:

„Budowa elektroenergetycznego przyłącza oświetlenia ulicznego przy ul. Spacerowej w Krakowie”

Adres inwestycji:

dz. nr 195 obręb 0070 Podgórze ul. Działowskiego w Krakowie

dz. nr 187/10, 18/3, 187/11, 187/3, 187/12, 187/7, 191, 190 obręb 0070 Podgórze ul. Spacerowa w Krakowie

Inwestor:

Gmina Miejska Kraków

pl. Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków

reprezentowany przez

Zarząd Dróg Miasta Krakowa ul. Centralna 53

31-586 Kraków

Projektował: mgr inż. Daniel Wąsik

Specjalność: instalacyjna

Nr uprawnień: MAP/00328/PWOE/14

mgr inż. Daniel Wąsik
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr ewid. MAP/00328/PWOE/14

Grudzień 2021r.

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Daniel Wąsik
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr ewid. MAP/00328/PWOE/14

URZĄD MIASTA KRAKOWA
BIURO MIĘDZYGOSPODARSTWA
KONSERWACJI I ZABYTKÓW
31-144 Kraków, ul. Biskupia 18

Uzgodniono pismem

nr K2-03.1120.6.1102.2021.NK
z dnia 18.01.2022r.