

**BPBK s.a.**Biuro Projektów
Budownictwa
Komunalnego
spółka akcyjna
w GdańskuEgzemplarz nr 1
ul. Jana Uphagena 27, 80-237 Gdańsk-Wrzeszcz
tel. centr.: 58 341-40-11, fax: 58 341-89-46, e-mail: dn@bpbk.com.plUmowa nr 4/2016-I/POE/002/15
Umowa nr 68/2020-BZP-PU.511.19.2020/BU
Poz. 0337/0523/Z3/odc.1/PW/4.2

PRZEDMIAR ROBÓT

Branża:

ELEKTROENERGETYCZNA

Nazwa opracowania:

PROJEKT OŚWIETLENIA ULICZNEGO

Przedsięwzięcie:

Budowa ulicy Nowej Warszawskiej w Gdańsku

Zadanie:

**Budowa trasy tramwajowej od skrzyżowania
Jabłoniowa/Warszawska do Al. Vaclava Havla
wraz z infrastrukturą towarzyszącą****Odcinek nr 1: Rozbudowa skrzyżowania ul. Nowej
Warszawskiej, ul. Łódzkiej i Al. Vaclava Havla**

Zamawiający / Inwestor:

PREZYDENT MIASTA GDAŃSKAZarządca dróg publicznych miasta Gdańska
z siedzibą: 80-803 Gdańsk, ul. Nowe Ogrody 8/12

w imieniu którego działa:

Włodzimierz Bartosiewicz**Dyrektor Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska**
80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11

Stanowisko	Imię i nazwisko	Specjalność, numer uprawnień	Podpis
Autor opracowania	mgr inż. Paweł Chamski	specj.: instalacyjna upr. nr POM/0182/POOE/14 izba POM/IE/0025/15	
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Kucner	specj.: instalacyjna upr. nr POM/0189/POOE/14 izba POM/IE/0009/15	
Projektant	mgr inż. Paweł Chamski	specj.: instalacyjna upr. nr POM/0182/POOE/14 izba POM/IE/0025/15	

Gdańsk, luty 2020 r.

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.



Oświetlenie uliczne

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Budowa oświetlenia ulicznego				
1	D-07.07.01	Roboty demontażowe	kpl	1,000		
2	D-07.07.01	Budowa linii kablowych - YAKXS 4x70	m	30,000		
3	D-07.07.01	Budowa linii kablowych - YAKXS 4x35	m	1.827,00		
4	D-07.07.01	Budowa linii kablowych - YKY 3x4	m	91,00		
5	D-07.07.01	Zabezpieczenie istn. linii kablowej nN-0,4kV rurą dwudzielną	m	44,00		
6	D-07.07.01	Montaż słupów oświetleniowych h=5m	szt	7,000		
7	D-07.07.01	Montaż słupów oświetleniowych h=6m wraz z wysięgnikami jednoramiennymi	szt	4,000		
8	D-07.07.01	Montaż masztów sygnalizacyjno-oświetleniowych h=6m wraz z wysięgnikami jednoramiennymi	szt	10,000		
9	D-07.07.01	Montaż słupów oświetleniowych h=9m wraz z wysięgnikami jednoramiennymi	szt	11,000		
10	D-07.07.01	Montaż słupów oświetleniowych h=10m wraz z wysięgnikami jednoramiennymi	szt	1,000		
11	D-07.07.01	Montaż słupów oświetleniowych h=9m wraz z wysięgnikami dwuramiennymi	szt	1,000		
12	D-07.07.01	Montaż słupów oświetleniowych h=11m wraz z wysięgnikami dwuramiennymi	szt	1,000		
13	D-07.07.01	Montaż wysięgników jednoramiennych na słupach trakcyjno-oświetleniowych	szt	18,000		
14	D-07.07.01	Montaż wysięgników dwuramiennych na słupach oświetleniowych i trakcyjno-oświetleniowych	szt	3,000		
15	D-07.07.01	Montaż uziemienia pionowego słupów	kpl	19,000		
16	D-07.07.01	Montaż opraw oświetleniowych o mocy 60W	kpl	4,000		
17	D-07.07.01	Montaż opraw oświetleniowych o mocy 69W	kpl	2,000		
18	D-07.07.01	Montaż opraw oświetleniowych o mocy 89W	kpl	9,000		
19	D-07.07.01	Montaż opraw oświetleniowych o mocy 102W	kpl	12,000		
20	D-07.07.01	Montaż opraw oświetleniowych parkowych z diodami koloru niebieskiego dla iluminacji słupa	kpl	7,000		
21	D-07.07.01	Montaż opraw oświetleniowych sodowych pochodzących z demontażu	kpl	25,000		
22	D-07.07.01	Montaż opraw oświetleniowych sodowych o mocy 100W	kpl	1,000		
23	D-07.07.01	Wymiana tabliczki bezpiecznikowej w istn. słupie oświetleniowym	szt	6,000		
24	D-07.07.01	Przestawienie istn. słupa oświetleniowego nr 14/1	kpl	1,000		
25	D-07.07.01	Pomiary i czynności sprawdzające	kpl	1,000		