

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa i adres zamierzenia budowlanego:

**BUDOWA PARKU CENTRALNEGO
z PARKINGIEM PODZIEMNYM na ok. 270 (±5) SAMOCHODÓW w GDYNI.
ETAP II – CZĘŚĆ PARKU CENTRALNEGO
między ul. LEGIONÓW a istniejącym pawilonem skateparku– strefa B**

dz. nr: 507, 552, 553, 554, 555, 621, 622, 623, 624, 631, 634, 635, 636 Gdynia, obręb Kamienna Góra 0016;
402, 403, 404, 407, 408, 409, 410, 743, 754, 755, 763, 768 Gdynia, obręb Wzgórze Św. Maksymiliana 0030

Branża:

ELEKTROENERGETYKA

Nazwa opracowania:

SYGNALIZACJA ŚWIETLNA

Kod CPV:

45316 – Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego

Nazwa i adres Inwestora:

GMINA MIASTA GDYNI
al. Marszałka Piłsudskiego 52/54, 81-382 Gdynia

Generalny projektant:

Wykonawca projektu:

ARCHIDECO
architecture

ARCH – DECO SP. Z O.O.

ul. Starowiejska 41-43 , 81-363 Gdynia tel. 58 660 81 20, fax 58 660 81 25

e-mail: archdeco@archdeco.pl; www.archdeco.pl

Nazwa i adres jednostki projektanta branżowego:

uniprojekt

inż. Andrzej Formella

81-198 Kosakowo Mosty

ul. Leśna 26

www.uniprojekt.gdansk.pl

	imię i nazwisko	nr upr. bud.	w specjalności/specjalnościach	podpis
Projektant	inż. Andrzej Formella	GT-III-630/127/75	instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sporządzania projektów instalacji elektrycznych	

Data opracowania:

WRZESIEŃ 2018

Przedmiar Robót

Obiekt	Sygnalizacja świetlna ruchu ulicznego
Kod CPV	45316
Lokalizacja	BUDOWA PARKU CENTRALNEGO z PARKINGIEM PODZIEMNYM na ok. 270 (±5) SAMOCHODÓW w GDYNI. ETAP II – CZĘŚĆ PARKU CENTRALNEGO między ul. Legionów a istniejącym pawilonem przy SkateParku – strefa B

Sporządził inż. Andrzej Formella
Sprawdził mgr inż. Jacek Żbikowski

Gdynia, 27 września 2018

Tabela Przedmiaru Robót

Sygnalizacja świetlna ruchu ulicznego

Nr	Specyfikacja techniczna	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
	D-07.03.01.	1 Skrzyżowanie ul. Legionów i ul. Piłsudskiego w Gdyni Kod CPV: 45316				
1		Demontaż istniejącej sygnalizacji	kpl	1		
2		Budowa kanalizacji kablowej - podejścia do masztów sygnalizacyjnych	m	22		
3		Budowa sygnalizacyjnych linii kablowych	m	204		
4		Montaż masztów sygnalizacyjno - oświetleniowych	szt	4		
5		Montaż masztów sygnalizacyjnych - wysokich	szt	3		
6		Przestawienie masztu sygnalizacyjnego - wysokiego	szt	1		
7		Budowa pętli indukcyjnych	szt	8		
8		Montaż sygnalizatorów	szt	19		