

## Przedmiar robót

Obiekt	INSTALACJE ELEKTRYCZNE
Budowa	PRZEBUDOWA FASADY CZĘŚCI LABORATORYJNEJ WYDZIAŁU MECHANICZNEGO WRAZ Z POMOSTAMI TECHNICZNYMI GDAŃSK ul. SIEDLICKIEJ
Inwestor	POLITECHNIKA GDAŃSKA 80-233 GDAŃSK ul. NARUTOWICZA 11/12
Biuro kosztorysowe	ART PROJEKT KM Sp. z o.o. 83-400 KOŚCIERZYNA ul. PRZEMYSŁOWA 71

*E. Drożdż*

---

Sporządził EUGENIU DROŹDŹ

---

LIPIEC 2013

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

## INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
		ST/-3/07/2013	<b>CPV-45311000-0. INSTALACJE OŚWIETLENIOWE</b>		
1			Montaż opraw opraw iluminacyjnych pomosty techniczne	kpl.	2,000
		ST/-3/07/2013	<b>PODŁĄCZENIE URZĄDZEN TECHNOLOGICZNYCH</b>		
2			Montaż instalacji elektrycznej wraz z podłączeniem urządzeń technologicznych ( chłodnice wentylatorowe ) na pomostach technicznych	kpl	3,000
		ST/-3/07/2013	<b>INSTALACJA ODGROMOWA</b>		
3			Przewody instalacji odgromowej nienapężane pionowe DFe/Zn fi 8mm mocowane na wspornikach	m	50,000
4			Montaż uziornów poziomych Fe/Zn 30x4mm w wykopie o głębokości do 0.6 m, kat. gruntu III	m	50,000
5			Przewody uziemiające Fe/Zn 30x4mm w budynkach mocowane na wspornikach ściennych	m	15,000
6			Łączenie pręta o śr. 8mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych	szt.	30,000
7			Złącza do rynny okapowej w instalacji odgromowej montowane na dachu	szt.	6,000
8			Złącza kontrolne w instalacji odgromowej - połączenie pręt-płaskownik	szt.	3,000
		ST/-3/07/2013	<b>CPV-45310000-3. BADANIA POMONTAŻOWE</b>		
9			Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	2,000
10			Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	3,000
11			Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	3,000
		ST/-3/07/2013	<b>CPV-45310000-3. ROBOTY DEMONTAŻOWE</b>		
12			Demontaż istniejących instalacji elektrycznych	kpl.	1,000

## INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Nr	Opis robót
	CPV-45311000-0. INSTALACJE OŚWIETLENIOWE Nr ST: ST/-3/07/2013
	PODŁĄCZENIE URZĄDZEN TECHNOLOGICZNYCH Nr ST: ST/-3/07/2013
	INSTALACJA ODGROMOWA Nr ST: ST/-3/07/2013
	CPV-45310000-3. BADANIA POMONTAŻOWE Nr ST: ST/-3/07/2013
	CPV-45310000-3. ROBOTY DEMONTAŻOWE Nr ST: ST/-3/07/2013

## INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Robocizna	r-g	98,415		
	Razem		98,415		

## INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Bednarka ocynkowana Fe/Zn 30x4mm	m	67,600		
2	Demontaż istniejących instalacji oświetlenia, gniazd wtykowych, siły, rozdzielnic	kpl	1,000		
3	Oprawy oświetleniowe ledowe zgodne z PT	kpl	1,000		
4	Pręty stalowe ocynkowane DFe/Zn fi 8mm	m	52,000		
5	Wsporniki ściennie	szt	65,650		
6	Złącza uniwersalne	szt	30,000		
7	Złącze do rynny	szt	6,000		
8	Złącze kontrolne	szt	3,000		
	Razem				
	Materiały pomocnicze				
	Razem				

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	Razem		0,000		