

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45317300-5	Elektryczne elektrycznych urządzeń rozdzielczych
45312100-8	Instalowanie przeciwpożarowych systemów alarmowych

NAZWA INWESTYCJI: WYMIANA OPRAW OŚWIETLENIA SPORTOWEGO W KOMPLEKSIE SPORTOWO - REKREACYJNYM PRZY UL. PIŁSUDSKIEGO W SZCZERCOWIE

ADRES INWESTYCJI: UL. PIŁSUDSKIEGO 66, 97-420 SZCZERCÓW

NAZWA INWESTORA: GMINA SZCZERCÓW

ADRES INWESTORA: UL. PUŁASKIEGO 8, 97-420 SZCZERCÓW

BRANŻE: INSTALACJE ELEKTRYCZNE ZEWNĘTRZNE

### SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

instalacje elektryczne mgr inż. Mariusz Szlenk

DATA OPRACOWANIA: luty 2025

---

### Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

1. Kosztorys opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18.05.2004 r w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym Dz.U. Nr 130 z dnia 8 czerwca 2004, poz.1389.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

luty 2025

WYMIANA OPRAW OŚWIETLENIA SPORTOWEGO W KOMPLEKSIE SPORTOWO - REKREACYJNYM PRZY UL. PIŁSUDSKIEGO W SZCZECINIE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: WYMIANA OPRAW OŚWIETLENIA SPORTOWEGO W KOMPLEKSIE SPORTOWO - REKREACYJNYM PRZY UL. PIŁSUDSKIEGO W SZCZECINIE</b>					
<b>1</b>	<b>45200000-9</b>	<b>MONTAŻ OPRAW OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO</b>			
1 d.1	KNR 5-10 1005-06	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie Oprawa oświetlenia terenu zewnętrznego LED 610 W	szt.		
		32	szt.	32,00	
				RAZEM	32,00
2 d.1	KNR 5-10 1005-06	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie Oprawa oświetlenia terenu zewnętrznego LED 305W	szt.		
		12	szt.	12,00	
				RAZEM	12,00
3 d.1	KNR 5-10 1005-06	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie Oprawa oświetlenia terenu zewnętrznego LED 105W	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
<b>2</b>	<b>45317300-5</b>	<b>TABLICE ROZDZIELCZE</b>			
4 d.2	analiza indywidualn a	Doposażenie rozdzielnic Doposażenie rozdzielnic dla każdego z 3 boisk	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
<b>3</b>		<b>MATERIAŁY DODATKOWE</b>			
5 d.3	KNR-W 5- 08 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar	pomi ar		
		48	pomi ar	48,00	
				RAZEM	48,00
6 d.3	KNR-W 5- 08 0901-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, każdy następny pomiar	pomi ar		
		48	pomi ar	48,00	
				RAZEM	48,00
7 d.3	KNR-W 5- 08 0901-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 3-fazowy, pierwszy pomiar	pomi ar		
		48	pomi ar	48,00	
				RAZEM	48,00
8 d.3	KNR-W 5- 08 0901-04	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 3-fazowy, każdy następny pomiar	pomi ar		
		48	pomi ar	48,00	
				RAZEM	48,00
9 d.3	KNR-W 5- 08 0902-03	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar rezystancji uziemienia - pierwszy	pomi ar		
		96	pomi ar	96,00	
				RAZEM	96,00
10 d.3	KNR-W 5- 08 0902-04	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar rezystancji uziemienia - każdy następny	pomi ar		
		96	pomi ar	96,00	
				RAZEM	96,00
11 d.3	KNNR-W 9 1201-01	Pomiar natężenia oświetlenia terenu	punk t		
		48	punk t	48,00	
				RAZEM	48,00

WYMIANA OPRAW OŚWIETLENIA SPORTOWEGO W KOMPLEKSIE SPORTOWO - REKREACYJNYM PRZY UL.  
PIŁSUDSKIEGO W SZCZECINIE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.3	analiza indywidualna	Tablica sterująca oświetleniem Tablica sterująca oświetleniem	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
4	45312100-8	<b>ROBOTY DEMONTAŻOWE</b>			
13 d.4	analiza indywidualna	Demontaż i utylizacja istniejących opraw	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
-----	-------	------	-------	---------	---------	------------	---------