

---

# PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont pomieszczeń, łazni, pralni, umywalni w OZ Olsztyn, pawilon "C"  
ADRES INWESTYCJI: ul. Opolska 42 Olsztyn  
NAZWA INWESTORA: Areszt Śledczy w Olsztynie  
ADRES INWESTORA: Al. Piłsudskiego 3

BRANŻE: Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:  
Przemysław Bilicki

DATA OPRACOWANIA: 17-07-2023

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
17-07-2023

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1	KNNR 5 0501-03	Oprawy hermetyczna LED	kpl.		
		13	kpl.	13,000	
				RAZEM	<b>13,000</b>
2	KNNR 5 0501-03	Oprawa plafon LED	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	<b>6,000</b>
3	KNNR 5 0501-03	Oprawa plafon LED 2	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
4	KNNR 5 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
		14	szt.	14,000	
				RAZEM	<b>14,000</b>
5	KNNR 5 1207-03	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w betonie	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	<b>100,000</b>
6	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	<b>100,000</b>
7	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		200	m	200,000	
				RAZEM	<b>200,000</b>
8	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		200	m	200,000	
				RAZEM	<b>200,000</b>
9	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar		
		14	pomi ar	14,000	
				RAZEM	<b>14,000</b>
10	KNNR-W 9 1201-01	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz bezpośrednio na stanowisku roboczym	punk t		
		20	punk t	20,000	
				RAZEM	<b>20,000</b>