

---

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego  
45315300-1 Instalacje zasilania elektrycznego  
45315700-5 Instalowanie stacji rozdzielczych

NAZWA INWESTYCJI : PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU MIEJSKIEGO OŚRODKA SPORTU I REKREACJI W  
RADOMIU PRZY UL. NARUTOWICZA 9 – PROJEKT REMONTU ROZDZIENIC  
ADRES INWESTYCJI : UL. NARUTOWICZA 9, 26-600 RADOM  
INWESTOR : MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI W RADOMIU SP. Z O.O.  
ADRES INWESTORA : UL. NARUTOWICZA 9, 26-600 RADOM  
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Kozieł  
DATA OPRACOWANIA : Lipiec 2017

---

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont tablic rozdzielczych MOSiR Radom</b>					
1	KNNR 9 0201-06	Demontaż tablic rozdzielczych o powierzchni ponad 0.5 m2	szt.		
		5	szt.	5,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,00</b>
2	KNNR 9 0202-06	Demontaż skrzynek i rozdzielni skrzynkowych 10-20 kg	szt.		
		17	szt.	17,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,00</b>
3	KNNR 5 0405-01	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie - TKL	szt.		
		1	szt.	1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
4	KNNR 5 0405-01	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie - TO1	szt.		
		1	szt.	1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
5	KNNR 5 0405-01	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie - TO4	szt.		
		1	szt.	1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
6	KNNR 5 0405-01	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie - TO8, TO9	szt.		
		1	szt.	1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
7	KNNR 5 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg - TS1	szt.		
		1	szt.	1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
8	KNNR 5 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg - TS2	szt.		
		1	szt.	1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
9	KNNR 5 1301-02 STWiOR p. 6.1	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		7	pomiar	7,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,00</b>
10	KNNR 5 1301-01 STWiOR p. 6.1	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		32	pomiar	32,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>32,00</b>