

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa budynku II LO im. G. Gizewiusza o zewnętrzną windę dla niepełnosprawnych - instalacje elektryczne wewnętrzne  
ADRES INWESTYCJI : Giżycko, ul. Sikorskiego 3, dz. nr 587/1  
INWESTOR : Powiat Giżycki  
ADRES INWESTORA : 11-500 Giżycko, ul. Aleja 1-go Maja 14  
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bogdan Prusko,  
11-500 Giżycko, ul. Kombatantów 3/16  
DATA OPRACOWANIA : 02.2013r

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
02.2013r

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>II LO, winda</b>					
<b>1</b>					
<b>Tablica rozdzielcza</b>					
1	KNNR 5 d.1 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg - montaż w RG	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
2	KNR 5-14 d.1 0517-03	Układanie przewodów 10.0 mm <sup>2</sup> w wiązkach w szafach i na tablicach	m		
		2	m	2.00	
				RAZEM	2.00
<b>2</b>					
<b>Instalacja elektryczna - obwody odbiorcze</b>					
3	KNNR 5 d.2 1209-0701	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		4	otw.	4.00	
				RAZEM	4.00
4	KNNR 5 d.2 1207-01 ST 4.2	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		40	m	40.00	
				RAZEM	40.00
5	KNNR 5 d.2 0204-04	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 30 mm <sup>2</sup> układane w tynku betonowym- przewód YDY 5*6	m		
		40	m	40.00	
				RAZEM	40.00
6	KNNR 5 d.2 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		40	m	40.00	
				RAZEM	40.00
7	KNNR 5 d.2 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg - tablica dźwigu	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
8	KNNR 5 d.2 0204-01	Przewody wtykowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku betonowym	m		
		3	m	3.00	
				RAZEM	3.00
9	KNNR 5 d.2 0301-02	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglany	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
10	KNNR 5 d.2 0406-03	Aparaty elektryczne o masie do 10 kg - grzejnik 1000W	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
11	KNNR 5 d.2 1203-10	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 6 mm <sup>2</sup> pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		10	szt.żył	10.00	
				RAZEM	10.00
12	KNNR 5 d.2 1203-08	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm <sup>2</sup> pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		6	szt.żył	6.00	
				RAZEM	6.00
<b>3</b>					
<b>Badania i pomiary</b>					
13	KNNR 5 d.3 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		1	pomiar	1.00	
				RAZEM	1.00
14	KNNR 5 d.3 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		1	pomiar	1.00	
				RAZEM	1.00
15	KNNR 5 d.3 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności ochrony przeciwporażeniowej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
16	KNR 13-21 d.3 0402-03	Badanie wyłącznika przeciwporażeniowego różnicowo-prądowego	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00