
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Termomodernizacja budynku sali gimnastycznej II LO w Giżycku - instalacje elektryczne wewnętrzne
ADRES INWESTYCJI : Giżycko, ul. 3-go Maja 19
INWESTOR : Powiat Giżycki
ADRES INWESTORA : 11-500 Giżycko, ul. 1-go Maja 14
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Wiesław Baluta
DATA OPRACOWANIA : 02.2017r

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
02.2017r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Giżycko, II LO, termomodernizacja budynku sali gimnastycznej					
1		Tablica rozdzielcza RG sali - rozbudowa			
1 KNNR 5 d.1 0406-01		Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg - montaż w RG	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
2		Instalacja elektryczna - obwody zasilane z RG sali			
2 KNNR 5 d.2 0110-04		Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręca- ne do cegły	m		
		20	m	20.00	
				RAZEM	20.00
3 KNNR 5 d.2 0212-01		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
		40	m	40.00	
				RAZEM	40.00
4 KNNR 5 d.2 0301-02		Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglanym	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
5 KNNR 5 d.2 0308-05		Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-bieguno- we przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
6 KNNR 5 d.2 1203-08		Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		6	szt.żył	6.00	
				RAZEM	6.00
3		Badania i pomiary			
7 KNNR 5 d.3 1301-01		Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		2	pomiar	2.00	
				RAZEM	2.00
8 KNNR 5 d.3 1304-05		Badania i pomiary instalacji skuteczności ochrony przeciwporażeniowej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
9 KNNR 5 d.3 1304-06		Badania i pomiary instalacji skuteczności ochrony przeciwporażeniowej (każdy na- stępny pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
10 KNR 13-21 d.3 0402-03		Badanie wyłącznika przeciwporażeniowego różnicowo-prądowego	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00