
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ DEDYKOWANEGO ZASILANIA URZĄDZEŃ KOMPUTERO-
WYCH
ADRES INWESTYCJI : UL. WARSZAWSKA 14
31-155 KRAKÓW
INWESTOR : POLITECHNIKA KRAKOWSKA
ADRES INWESTORA : UL. WARSZAWSKA 24
31-155 KRAKÓW
WYKONAWCA ROBÓT : P.P.U.H. "EL-PROD" Rafał Walusiak
ADRES WYKONAWCY : Piła Kościelecka, ul. Dębowa 16
32-540 Trzebinia

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 5-08 0115-04	Montaż kanałów instalacyjnych z PCW o szer. podstawy do 130 mm na podłożu innym niż beton 15.0	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
2	KNNR 5 0209-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych korytkach i na drabinkach na uchwytych bezśrubowych 3982.0	m m	3982.000	
				RAZEM	3982.000
3	KNR-W 5-08 0804-01	Podłączenie przewodów kabelkowych pod zaciski lub bolce; przekrój żył do 2.5 mm ² 614	szt.żył szt.żył	614.000	
				RAZEM	614.000
4	KNR-W 5-08 0301-02	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu z cegły 249	szt. szt.	249.000	
				RAZEM	249.000
5	KNR-W 5-08 0314-02	Montaż osprzętu elektroinstalacyjnego - puszka natynkowa do listew na podłożu innym niż beton 222	szt. szt.	222.000	
				RAZEM	222.000
6	KNR-W 5-08 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych natynkowych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm ² 222	szt. szt.	222.000	
				RAZEM	222.000
7	KNR AT-15 0108-04	Montaż gniazd abonenckich podłogowych 27	szt. szt.	27.000	
				RAZEM	27.000
8	KNNR 5 0405-06	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
9	KNNR 5 0408-03	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - modułowy blok listew rozdzielczych 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
10	KNNR 5 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach 73	szt. szt.	73.000	
				RAZEM	73.000
11	KNNR 5 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach 9	szt. szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
12	KNNR 5 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
13	KNNR 5 0407-04	Ogranicznik przepięć 9	szt. szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
14	KNNR 5 0407-02 analogia	Lampka sygnalizacyjna trójfazowa 9	szt. szt.	9.000	
				RAZEM	9.000