

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT MIESZKANIA
ADRES INWESTYCJI : KATOWICE, Szabelniana 4
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Leszek Cywiński (instalacje elektryczne)
DATA OPRACOWANIA : 22.06.2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
22.06.2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 5-08 0401-08	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie mechaniczne pod kołki rozporowe plastikowe w podłożu z cegły - aparat o 3-4 otworach mocują- cych 1	aparat aparat	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR-W 5-08 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu skrzynka instalacyjna SCAME TYP 1 IP 65 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNNR 5 0312-01	Montaż szyny TH 35 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNNR 5 0312-01	Montaż szyny PEN,L 7	szt. szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
5	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bie- gunowy 7	szt szt	7.000	
				RAZEM	7.000
6	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 4-03 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle 5	m m	5.000	
				RAZEM	5.000
8	KNR 4-01 0705-07	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 10 cm na murach z cegł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z przewodami elektryczny- mi 5	m m	5.000	
				RAZEM	5.000
9	KNR-W 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe YDYp 3x2,5mm2 4	m m	4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNR 4-03 1202-02	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 2,3-fazowego obwodu elektrycznego nis- kiego napięcia 10	miar · miar ·	10.000	
				RAZEM	10.000
11	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1	prób. prób.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR 4-01 1201-01	Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych ścian 5	m ² m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
13	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na od- ległość do 1 km 0.3	m ³ m ³	0.300	
				RAZEM	0.300
14	KNR 4-03 0301-01	Remont skrzynek licznikowych. Wymiana zamków Master key, wymiana szyn TH 35, drobne roboty ślusarskie 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000