
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń
ADRES INWESTYCJI : 57-350 Kudowa Zdrój, ul. Zdrojowa 22a
INWESTOR : Powiat Kłodzki
ADRES INWESTORA : 57-300 Kłodzko, ul. Okrzei 1
BRANŻA : elektryczny

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Grzegorz Kędzierski
DATA OPRACOWANIA : 27 maj 2013

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
27 maj 2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE			
1 d.1	KNNR N005-0502-030	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) świetłówkowe o źródle światła do 2x58 W 9	kpl kpl	 9.000	
				RAZEM	9.000
2 d.1	KNNR N005-0502-030	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) świetłówkowe o źródle światła do 2x40 W 8	kpl kpl	 8.000	
				RAZEM	8.000
3 d.1	KNNR N005-0502-030	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) świetłówkowe o źródle światła do 1x40 W 7	kpl kpl	 7.000	
				RAZEM	7.000
4 d.1	KNNR N005-0302-010	Puszki instalacyjne podtynkowe o średnicy do 60 mm pojedyncze 32	szt szt	 32.000	
				RAZEM	32.000
5 d.1	KNNR N005-0302-050	Puszki instalacyjne podtynkowe o średnicy do 80 mm o 3 wylotach z pierścieniami odgałęźnymi 16	szt szt	 16.000	
				RAZEM	16.000
6 d.1	KNNR N005-0308-050	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym, bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane. Obciążalność 16 A, przekrój przewodu do 2,5 mm ² 6	szt szt	 6.000	
				RAZEM	6.000
7 d.1	KNNR N005-0308-030	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym, podtynkowe 2-biegunowe przełotowe podwójne. Obciążalność 10 A, przekrój przewodu do 2,5 mm ² 8	szt szt	 8.000	
				RAZEM	8.000
8 d.1	KNNR N005-0306-020	Łączniki instalacyjne jednobiegunowe podtynkowe w puszkach instalacyjnych 6	szt szt	 6.000	
				RAZEM	6.000
9 d.1	KNNR N005-0306-02010	Przyciski instalacyjne jednobiegunowe podtynkowe w puszkach instalacyjnych 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
10 d.1	KNNR N005-0307-010	Łączniki instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe 10	szt szt	 10.000	
				RAZEM	10.000
11 d.1	KNNR 5 0406-04	Montaż przepięzołarowego wyłącznika prądu PWP 250A z przewodem zasilającym 1	szt. szt.	 1.00	
				RAZEM	1.00
12 d.1	KNNR N005-1203-010	Podłączanie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2,5 mm ² pod zaciski lub bolce 140	szt szt	 140.000	
				RAZEM	140.000
13 d.1	KNNR N005-1301-010	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia. Obwód o ilości faz - 1 10	pomiar pomiar	 10.000	
				RAZEM	10.000
2		KABLE I PRZEWODY			
14 d.2	KNNR N005-1207-050	Wykucie bruzd dla rur: RKL18, RS22, podłoże - cegła 420	m m	 420.000	
				RAZEM	420.000
15 d.2	KNNR N005-0101-050	Rury winidurkowe o średnicy do 20 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton 420	m m	 420.000	
				RAZEM	420.000
16 d.2	KNNR N005-0203-010	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² wciągane do rur 280	m m	 280.000	
				RAZEM	280.000
17 d.2	KNNR N005-0203-010	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² wciągane do rur 140	m m	 140.000	
				RAZEM	140.000
3		DEMONTAŻE			
18 d.3	kalk. własna	Demontaż instalacji elektrycznej 1	kpl. kpl.	 1.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.00