

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont domu studenta "UŚKA" instalacje_elektryczne_klatka schodowa B
ADRES INWESTYCJI : 43-400 Cieszyn ul.Bielska 66
INWESTOR : Uniwersytet Śląski
ADRES INWESTORA : 40-007 Katowice ul.Bankowa 12
WYKONAWCA ROBÓT : Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe "Instal-Rogra"
ADRES WYKONAWCY : 43-400 Cieszyn, ul. Stary Targ 3
BRANŻA : instalacje_elektryczne_klatka schodowa B
DATA OPRACOWANIA : lipiec 2012r

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
lipiec 2012r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont domu studenta "UŚKA"					
1		Demontaż			
1 KNNRW 9 d.1 0401-07	5	Demontaż łącznika nieuszczelnionego podtynkowego lub na- tynkowego	szt		
			szt	5.000	
				RAZEM	5.000
2 KNNRW 9 d.1 0501-05	5	Oprawy oświetleniowe zawieszane, przykręcane, demontaż oprawy żarowej	szt		
			szt	5.000	
				RAZEM	5.000
2		Instalacja elektryczna			
3 KNNR 5 d.2 1209-12	4	Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w betonie, dłu- gość przebicia do 40 cm, Fi 40 mm	otwór		
			otwór	4.000	
				RAZEM	4.000
4 KNNR 5 d.2 1209-06	2	Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w cegle, długość przebiecia do 1+1/2 cegły, Fi 40 mm	otwór		
			otwór	2.000	
				RAZEM	2.000
5 KNNR 5 d.2 1207-15	51	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych i rur o średnicy do 47 mm, w cegle	m		
			m	51.000	
				RAZEM	51.000
6 KNR 4-01 d.2 0705-08	51	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamuruwa- nych bruzdach na murach z cegieł lub ścianach z betonu, bruz- dy z przewodami elektrycznymi, pas do 20 cm	m		
			m	51.000	
				RAZEM	51.000
7 KNNR 5 d.2 0205-01	26	Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach, na podłożu innym niż betonowe, przekrój do 7,5 mm ²	m		
			m	26.000	
				RAZEM	26.000
8 KNNR 5 d.2 0205-01	36	Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach, na podłożu innym niż betonowe, przekrój do 7,5 mm ²	m		
			m	36.000	
				RAZEM	36.000
9 KNNR 5 d.2 0301-11	9	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny, ślepe otwory pod mocowanie na zaprawie cementowej lub gipsowej, w cegle	szt		
			szt	9.000	
				RAZEM	9.000
10 KNNR 5 d.2 0302-01	5	Puszki instalacyjne podtynkowe, Fi 60, pojedyncze	szt		
			szt	5.000	
				RAZEM	5.000
11 KNNR 5 d.2 0302-0601	4	Puszki instalacyjne podtynkowe, Fi 80, 4-otworowe, z pierście- niem odgałęźnym	szt		
			szt	4.000	
				RAZEM	4.000
12 KNNR 5 d.2 1203-01	30	Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód poje- dynczy do 2,5 mm ²	szt		
			szt	30.000	
				RAZEM	30.000
3		Montaż lamp i osprzętu			
13 KNNR 5 d.3 0306-05	5	Łącznik nt 10A, 250V 1-biegunowy WNt-1A	szt		
			szt	5.000	
				RAZEM	5.000
14 KNNR 5 d.3 0502-03	5	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetlówkowe podwójne, do 40 W z modułem awaryjnym	kpl		
			kpl	5.000	
				RAZEM	5.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4		Pomiary			
15 d.4	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 1-fazowy 1	po- miar po- miar	1.000	
				RAZEM	1.000