

PRZEDMIAR ROBÓT

**na wykonanie klatki schodowej strona południowa instalacja elektryczna
w Skarżysku – Kam ul. Konarskiego 20**

Inwestor : Powiat Skarżyski
26-110 Skarżysko – Kam
Ul. Konarskiego 20

Adres inwestycji : Skarżysko - Kamienna
ul. Konarskiego 20

Branża: instalacyjna

Opracował:

Skarżysko – Kam sierpień 2009 rok

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Instalacja elektryczna wewnętrzna					
1.1 Montaż z wyposażeniem tablicy rozdzielczej RNN 1x6					
1	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie mechan. pod kołki kotwiące M10 w podł. z cegły - aparat o 3-4 otworach mocujących	aparat		
d.1.	0401-12				
1		1	aparat	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR-W 5-	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża- tablica	szt.		
d.1.	08 0404-07	(RNN 1x6)			
1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR-W 5-	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg. S301 B16	szt.		
d.1.	08 0407-01				
1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR-W 5-	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - automat schodowy AS-222T	szt.		
d.1.	08 0407-01				
1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.2 Montaż instalacji oświetlenia					
5	KNR 5-08	Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przyg. podłoża mechanicznie - przykręcanie do kołków plast. w podłożu z cegły	szt.		
d.1.	0201-02	150			
2		150	szt.	150.000	
				RAZEM	150.000
6	KNR 5-08	Przewód płaski łączny przekrój żył do 7.5mm ² (podłoże nie-beton.) układany w tynku-przewód YDYp 3x1,5	m		
d.1.	0209-05				
2		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
7	KNR-W 5-	Montaż listew elektroinstalacyjnych (naściennych, przypodłogowych i ściennych) mocowanych przez przykręcanie na podłożu ceglanym-listwa LN	m		
d.1.	08 0114-04	25x16			
2		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
8	KNR-W 5-	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
d.1.	08 0226-01				
2		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
9	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plast. lub kotwiących na podłożu betonowym (il. mocowań 2)	kpl.		
d.1.	0501-04				
2		12	kpl.	12.000	
				RAZEM	12.000
10	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych-oprawa AVR 4	szt.		
d.1.	0504-08				
2		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
11	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu puszek o śr.do 80mm; il. wylotów 3, przekrój przewodu 1.5 mm ²	szt.		
d.1.	0302-02				
2		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
12	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu puszek o śr.do 60mm - końcowych	szt.		
d.1.	0302-01				
2		11	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
13	KNR 5-08	Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm ²)	szt.		
d.1.	0813-01				
2		70	szt.	70.000	
				RAZEM	70.000
14	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jedno-biegunowych, dzwonekowych, przycisków do przygotowanego podłoża z podłączeniem	szt.		
d.1.	0307-05				
2					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
		11	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
1.3	Sprawdzanie i pomiary instalacji				
15	KNR-W 5-	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierw-	pomiar		
d.1.	08 0901-01	szy pomiar			
3		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000