

Instalacja oświetlenia klatki schodowej oraz domofonowej

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR-W 4-03 1001/01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w podłożu z cegły	m	42,000
2	KNR-W 4-03 1006/01	Ręczne przebijanie otworów długości 1/2 cegły w ścianach lub stropach z cegły dla rur o średnicy do 25mm	otworów	8,000
3	KNR-W 4-03 1010/08	Mechaniczne wykucie wnęki o objętości do 0,25dm ³ w podłożu z cegły	szt	1,000
4	KNR-W 4-03 1006/07	Ręczne przebijanie otworów długości 1 cegły w ścianach lub stropach z cegły dla rur o średnicy do 40mm	otworów	4,000
5	KNR-W 5-08 0405/03	Montaż obudów tablic rozdzielczych o powierzchni do 0,30m ²	szt	1,000
6	KNR-W 5-08 0302/02	Montaż na zaprawę na gotowym podłożu puszek bakelitowych o średnicy 80mm i przekroju przewodów do 2,5mm ² , o 3 wylotach	szt	2,000
7	KNR-W 5-08 0210/01	Układanie pod tynkiem w gotowych bruzdach, na podłożu różnym od betonu, przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 7,5mm ²	m	43,000
8	KNR-W 5-08 0514/04	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych zwykłych bez zadławiania przewodu, w obudowie z blachy stalowej z odbłyśnikiem, przykręcanych o mocy źródła światła LED 24W; 1600lm, z podłączeniem przelotowym	kpl	10,000
9	KNR-W 5-08 0514/03	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych zwykłych bez zadławiania przewodu, w obudowie z blachy stalowej z odbłyśnikiem, przykręcanych o mocy źródła światła LED 24W; 1600lm, z podłączeniem końcowym	kpl	2,000
10	KNR-W 5-08 0407/03	Montaż rozłącznika przeciwporażeniowego 1(2)-biegunowego w rozdzielnicach	szt	1,000
11	KNR-W 5-08 0307/02	Montaż łączników podtynkowych w puszcze instalacyjnej, jednobiegunowych, przycisków	szt	1,000
12	KNR-W 5-08 0407/01	Montaż wyłącznika nadprądowego 1-biegunowego w rozdzielnicach	szt	1,000
13	KNR-W 5-08 0901/01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych obwodów 1-fazowych - pomiar pierwszy	pomiar	1,000
14	KNR-W 5-08 0901/02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych obwodów 1-fazowych - dodatek za każdy następny pomiar	pomiar	11,000
15	KNR-W 5-08 0902/01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwszy pomiar impedancji pętli zwarciowej	pomiar	1,000
16	KNR-W 5-08 0902/02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - następny pomiar impedancji pętli zwarciowej	pomiar	1,000
17	KNR-W 5-08 0406/01	Montaż tablicy przyzywowej w instalacji łączności wewnętrznej, przyzywowej (domofonu)	szt	1,000
18	KNR-W 5-08 0406/02	Montaż aparatu odbiorczego w instalacji łączności wewnętrznej, przyzywowej (domofonu)	szt	5,000
19	KNR-W 5-08 0209/02	Przewody wtynkowe o przekroju do 7,5mm ² układane w tynku na podłożu innym niż beton	m	12,000
20	KNR-W 5-08 0210/01	Układanie pod tynkiem w gotowych bruzdach, na podłożu różnym od betonu, przewodów kabelkowych UTP 4x2x0,5mm ²	m	38,000
21	KNR 5-06 0501/01	Uruchomienie zespołów realizacji programów z 10 liniami wejściowymi i wyjściowymi	zespół	5,000
22	KNR-W 4-01 0705/07	Wykonanie pasów o szerokości do 10cm tynku na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy z przewodami elektrycznymi	m	26,000

Instalacja oświetlenia klatki schodowej oraz domofonowej

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
23	KNR-W 4-01 1302/03	Naprawa zamka z dorobieniem klucza zapadkowego	szt	1,000