

Instalacja oświetlenia awaryjnego i podświetlanych znaków ewakuacyjnych w budynku Internatu nr 3 SOSW w Węgorzewie

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Instalacja oświetlenia awaryjnego i podświetlanych znaków ewakuacyjnych			
1 d.1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		120	m	120,00	
				RAZEM	120,00
2 d.1	KNR AT-13 0104-19	Osadzenie przepustów w ścianach z betonu; d3. przebicia do 40 cm, or. rury do 25 mm	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
3 d.1	KNR AT-13 0104-19	Osadzenie przepustów w stropach z betonu; d3. przebicia do 40 cm, or. rury do 25 mm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
4 d.1	KNR-W 5-08 0207-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² wciągane do rur - przewód typu YDY 3x1,5	m		
		159	m	159,00	
				RAZEM	159,00
5 d.1	KNR-W 5-08 0408-02	Montaż elementów rozdzielnic modułowych - listwa przyłączowa (zaciskowa)	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
6 d.1	KNNR 5 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
7 d.1	KNR 5-26 0510-05	Wprowadzenie kabla do szafy kablowej	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
8 d.1	KNR 5-08 0502-06	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegle mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4) R*0,955	kpl.		
		20	kpl.	20,00	
				RAZEM	20,00
9 d.1	KNR 5-08 0516-01	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłkowych tunelowych w obudowie z tworzyw sztucznych z kloszem - przykręcanych -1x20W - końcowych - ADAPTACJA POZ. - oprawy ośw. ewakuacyjno-awaryjnego AW3 R*0,955	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
10 d.1	KNR 5-08 0516-01	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłkowych tunelowych w obudowie z tworzyw sztucznych z kloszem - przykręcanych -1x20W - końcowych - ADAPTACJA POZ. - oprawy ośw. ewakuacyjno-awaryjnego AW4 opt. korytarzowa R*0,955	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
11 d.1	KNR 5-08 0516-01	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłkowych tunelowych w obudowie z tworzyw sztucznych z kloszem - przykręcanych -1x20W - końcowych - ADAPTACJA POZ. - oprawy ośw. ewakuacyjno-awaryjnego AWzw zewnętrzna R*0,955	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00

Instalacja oświetlenia awaryjnego i podświetlanych znaków ewakuacyjnych w budynku Internatu nr 3 SOSW w Węgorzewie

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.1	KNR 5-08 0516-01	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych tunelowych w obudowie z tworzyw sztucznych z kloszem - przykręcanych - 1x20W - końcowych - ADAPTACJA POŻ. - oprawy ośw. ewakuacyjnego EW1 Oprawa ewakuacyjna LED z odpowiednim piktogramem symbolu/znaku ewakuacji, >200cd/m2, aut. 3h, autotest R*0,955	szt.		
		8	szt.	8,00	
				RAZEM	8,00
13 d.1	KNNR 5 1203-08	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski	szt.? y3		
		20 * 2 * 3	szt.? y3	120,00	
				RAZEM	120,00
14 d.1	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		120	m	120,00	
				RAZEM	120,00
15 d.1	KNNR 5 1208-05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		0,1	m3	0,10	
				RAZEM	0,10
2	45310000-3	Badania i pomiary elektryczne			
16 d.2	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar		
		20	pomi ar	20,00	
				RAZEM	20,00
17 d.2	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomi ar		
		2	pomi ar	2,00	
				RAZEM	2,00