

Przedmiar

Zespół Kształcenia i Wychowania w Gołubiu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Gołubie		
		Remont Gołubie - sala sensoryczna (wydzielenie pomieszczenia z istniejącej sali)		
		Branża budowlana		
		Ściany, sufity, zabudowy GK		
1	KNR 2-02 2003/02	Ścianki działowe GR 100-01 z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowo z wypełnieniem z wełny mineralnej nowa ściana 3,13*(4,66+4,12)	m2	27,481
		razem	m2	27,481
2	ZKNR C-2.1 0812/03	Szpachlowanie połączeń płyt nowa ściana (4,66+4,12)	m	8,78
		razem	m	8,78
3	NNRNKB 202 1134/02	(z.VII) Gruntowanie podłoży nowa ściana 3,13*(4,66+4,12)*2 sufit 6,7*4,66 ściany 3,13*(2,58+4,66+6,7+0,8)	m2 m2 m2	54,963 31,222 46,136
		razem	m2	132,321
4	KNR-W 2-02 2011/02	Tynki (gładziena) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na podłożu z tynku	m2	132,32
5	KNR-W 4-01 1204/01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych	m2	132,32
		Stolarka budowlana		
6	KNNR-W 3 0702/05	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych	m2	1,8
7	KNR-W 2-02 1026/01	Ościeżnice drzwiowe zewnętrzne zwykłe	m2	1,8
8	KNR 4-01 0920/20	Założenie na nowym miejscu okuć drzwiowych - klamki z szyldami	szt	1
9	KNR 4-01 0920/20	Założenie zamków wpuszczanych zwykłych	szt	1
		Branża elektryczna		
10	Kalkulacja indywidualna	Przygotowanie i montaż rozdzielnic	kpl.	1
11	KNR-W 4-03 1001/01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w podłożu z cegły	m	30
12	KNNR 5 0206/04	Układanie przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 7,5mm2 na tynku na podłożu innym niż betonowe	m	8
13	KNNR 5 0206/04	Układanie przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 7,5mm2 na tynku na podłożu innym niż betonowe kabel na suficie 10	m m	10 10
		razem	m	10
14	KNR-W 4-03 1012/02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50mm	m	30
15	KNNR 5 0301/11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny - mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów w cegle	szt	2
16	KNNR 5 0303/01	Montaż puszek 3-włotowych z tworzywa sztucznego o wymiarach 75x75mm z przewodem o przekroju do 2,5mm2	szt	2
17	KNNR 5 0308/07	Montaż gniazd instalacyjnych wtyczkowych ze stykiem ochronnym wodoszczelnych przykręcanych 3-biegunowych do 16A/4mm2	szt	2
18	KNNR 5 0306/03	Montaż pod tynkiem w puszcze instalacyjnej łącznika świecznikowego	szt	2
19	KNR 5-08 0502/04	Przygotowanie podłoża gips, gazobeton pod oprawy oświetleniowe mocowane na czterech kołkach rozporowych plastikowych	kpl	4
20	KNR 5-08 0820/01	Kompletowanie opraw świetłówkowych o mocy do 120W	szt	4
21	KNNR 5 0508/04	Montaż opraw zawieszanych przeciwwybuchowych w obudowie ognioszczelnej z gwintem E27 dla lamp rtęciowych	kpl	4