

Zespół Szkół Technicznych - remont klas nr 7, 8, 9, 10

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. KLASA NR 7				
1.1. Roboty rem. - bud.				
1	KNR 4-01 1202/09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2 sufit 5,84*9,01+ 2,2*5,84 ściany 3,15*2*(5,84+9,01+2,2+5,84)	m2 m2 razem	65,466 144,207 209,673
2	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi ATLAS UNI GRUNT powierzchni pionowych	m2	209,673
3	KNR 2-02u2 2013/01	Gładzie gipsowe grubości 3mm na podłożu z tynku, jednowarstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2 ściany 3,15*2*(5,84+9,01+2,2+5,84)	m2 razem	144,207 144,207
4	KNR 2-02u2 2015/01	Gładzie gipsowe grubości 3mm na podłożu z tynku, jednowarstwowe na stropach w pomieszczeniach o powierzchni ponad 5m2	m2	65,466
5	KNR 2-02 1505/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłogi gipsowych z gruntowaniem	m2	209,673
6	KNR 2-02 1511/08	Malowanie dwukrotne farbą olejną lub ftalową (syntetyczną) grzejników radiatorowych 8*0,3	m2 razem	2,4 2,4
7	KNR 2-02u2 1136/01	Posadzki z paneli podłogowych AC5 na podkładach 4mm i folii wraz z listwami z MDF	m2	52,618
1.2. Instalacje elektr.				
8	KNR 4-03 1134/01	Demontaż opraw świetlówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym	szt	8
9	KNR 4-03 1124/01	Demontaż podtynkowych wyłączników lub przełączników 1-biegunowych, 1-wylotowych o natężeniu prądu do 10A	szt	1
10	KNR 4-03 1122/01	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych	szt	2
11	KNR 4-03 1001/05	Ręczne kucie bruzd dla przewodów wtyczkowych w podłożu ceglany	m	36
12	KNR 4-01 0705/01	Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 15cm	m	36
13	KNR 4-03 1003/16	Mechaniczne przebijanie otworów o długości do 2 cegieł w ścianach lub stropach z cegły dla rur o średnicy do 25mm	otworów	2
14	KNR 5-08 0210/01	Przewody kabelkowe YDYp 3*1,5 układane pod tynkiem w podłożu nie betonowym w gotowych bruzdach	m	19
15	KNR 5-08 0210/02	Przewody kabelkowe YDYp 3*2,5 układane pod tynkiem w podłożu nie betonowym w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd	m	27
16	KNR 5-08 0302/01	Montaż na gips, cement na gotowym podłożu puszek 1-wylotowych podtynkowych bakelitowych o średnicy do 60mm	szt	4
17	KNR 5-08 0309/03	Montaż gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach	szt	3
18	KNR 5-08 0307/03	Montaż na gotowym podłożu łączników podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej	szt	1
19	KNR 5-08 0511/13	Montaż na gotowym podłożu opraw świetlówkowych z rastrem rury ledowe	szt	8
20	KNR 4-03 1202/01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego NN 1-fazowego	pomiar	1
21	KNR 4-03 1205/05	Badanie skuteczności zerowania - za pierwsze badanie	pomiar	3
KLASY 8, 9, 10				

Przedmiar Robót

Zespół Szkół Technicznych - remont klas nr 7, 8, 9, 10

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
22		Remont 3 klas (analogicznie jak klasa nr 7)	kpl	3