

Szkoła Podstawowa Nr 6 w Szczecinku - sala Nr 50

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. Roboty rozbiórkowe				
1	KNR-W 2-02 0923/01	Ostony okien folią polietylenową 2*(2,31*2,37) + (1,07*2,05)	m2	13,143
		razem	m2	13,143
2	Kalkulacja indywidualna	Demontaż obudowy grzejników	kpl	1
3	KNNR 3 0801/07	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych 7,61*7,34	m2	55,857
		razem	m2	55,857
4	KNR 4-01 0804/07	Zerwanie posadzki cementowej 7,61*7,34	m2	55,857
		razem	m2	55,857
5	KNR-W 2-01 0304/01	Odspojenie i przewóz taczkami gruntu kategorii I-II na odległość do 10m 7,61*7,34*0,3	m3	16,757
		razem	m3	16,757
6	KNR-W 4-01 0353/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m2 3	szt	3
		razem	szt	3
7	Kalkulacja indywidualna	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku 1	kpl	1
		razem	kpl	1
2. Roboty budowlane				
8	KNR-W 4-01 0322/02 Analogia	Obsadzenie w ścianach z cegieł ościeżnic o powierzchni otworu do 2,0m2 4*0,9*2,05	m2	7,38
		razem	m2	7,38
9	KNR-W 2-02r97 1022/01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe, fabrycznie wykończone 4*0,9*2,05	m2	7,38
		razem	m2	7,38
2.1 Posadzka				
10	KNR 2-31 0114/01	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm 7,61*7,34	m2	55,857
		razem	m2	55,857
11	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego 7,61*7,34*0,1	m3	5,586
		razem	m3	5,586
12	KNR 2-02 0609/03	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych na sucho 7,61*7,34	m2	55,857
		razem	m2	55,857
13	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej 7,61*7,34	m2	55,857
		razem	m2	55,857
14	KNR-W 2-02 1116/02 Analogia	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko gr. 8 cm 7,61*7,34	m2	55,857

Szkoła Podstawowa Nr 6 w Szczecinku - sala Nr 50

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			razem	m2 55,857
15	NNRNKB 7 1134/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni poziomych 7,61*7,34	m2	55,857
			razem	m2 55,857
16	KNR-W 2-02 1105/01	Warstwa niwelująco-wyrównawcza cementowa, grubości 2mm zatarta na gładko 7,61*7,34	m2	55,857
			razem	m2 55,857
17	KNR-W 2-02 1123/01	Posadzki z wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną 7,61*7,34	m2	55,857
			razem	m2 55,857
18	KNR-W 2-02 1123/04	Zgrzewanie połączeń wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych na posadzkach 7,61*7,34	m2	55,857
			razem	m2 55,857
2.2 Ściany				
19	KNR 4-01 0713/01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 7,34*4,19+7,34*3,45 2*(7,61*3,45) 2*(0,5*0,74*7,61) -2*(2,31*2,37) -(1,07*2,05) -(0,94*2,05)	m2 m2 m2 m2 m2 m2	56,078 52,509 5,631 -10,949 -2,194 -1,927
			razem	m2 99,148
20	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi ATLAS UNI GRUNT powierzchni pionowych 7,34*4,19+7,34*3,45 2*(7,61*3,45) 2*(0,5*0,74*7,61) -2*(2,31*2,37) -(1,07*2,05) -(0,94*2,05)	m2 m2 m2 m2 m2 m2	56,078 52,509 5,631 -10,949 -2,194 -1,927
			razem	m2 99,148
21	KNR 2-02 0803/03 (dopłata 0,5x)	Tynki zwykłe kategorii III ścian i słupów wykonywane ręcznie - wyrównanie ścian 7,34*4,19+7,34*3,45 2*(7,61*3,45) 2*(0,5*0,74*7,61) -2*(2,31*2,37) -(1,07*2,05) -(0,94*2,05)	m2 m2 m2 m2 m2 m2	56,078 52,509 5,631 -10,949 -2,194 -1,927
			razem	m2 99,148
22	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi ATLAS UNI GRUNT powierzchni pionowych 7,34*4,19+7,34*3,45 2*(7,61*3,45) 2*(0,5*0,74*7,61) -2*(2,31*2,37) -(1,07*2,05) -(0,94*2,05)	m2 m2 m2 m2 m2 m2	56,078 52,509 5,631 -10,949 -2,194 -1,927
			razem	m2 99,148
23	KNR 2-02 2009/02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne ścian o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm 7,34*4,19+7,34*3,45 2*(7,61*3,45) 2*(0,5*0,74*7,61) -2*(2,31*2,37) -(1,07*2,05) -(0,94*2,05)	m2 m2 m2 m2 m2 m2	56,078 52,509 5,631 -10,949 -2,194 -1,927

Przedmiar

Szkoła Podstawowa Nr 6 w Szczecinku - sala Nr 50

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			razem	m2 99,148
24	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi ATLAS UNI GRUNT powierzchni pionowych 7,34*4,19+7,34*3,45 2*(7,61*3,45) 2*(0,5*0,74*7,61) -2*(2,31*2,37) -(1,07*2,05) -(0,94*2,05)	m2 m2 m2 m2 m2 m2	56,078 52,509 5,631 -10,949 -2,194 -1,927
			razem	m2 99,148
25	KNR 2-02 1505/01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania 7,34*4,19+7,34*3,45 2*(7,61*3,45) 2*(0,5*0,74*7,61) -2*(2,31*2,37) -(1,07*2,05) -(0,94*2,05)	m2 m2 m2 m2 m2 m2	56,078 52,509 5,631 -10,949 -2,194 -1,927
			razem	m2 99,148
26	Kalkulacja indywidualna	Malowanie grzejników 1	kpl	1
			razem	kpl 1
27	Kalkulacja indywidualna	Montaż obudowy grzejników 1	kpl	1
			razem	kpl 1
		2.3 Sufit		
28	KNR 4-01 0713/01 Analogia	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach - sufit 7,61*7,34	m2	55,857
			razem	m2 55,857
29	NNRNKB 7 1134/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi ATLAS UNI GRUNT powierzchni poziomych 7,61*7,34	m2	55,857
			razem	m2 55,857
30	KNR 4-01 1204/08 (dopłata 1,25x)	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku 7,61*7,34	m2	55,857
			razem	m2 55,857
31	KNR 4-01 1204/01 (dopłata 1,25x)	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 7,61*7,34	m2	55,857
			razem	m2 55,857
32	Kalkulacja indywidualna	Malowanie konstrukcji stalowej 1	kpl	1
			razem	kpl 1
33	KNR 5-08 0514/14	Montaż na gotowym podłożu opraw świetlówkowych zwykłych, bez zadławiania przewodu, w obudowie z blachy stalowej z odbłyśnikiem, z podłączeniem, przykręcanych 2x65W przelotowych 6	szt	6
			razem	szt 6
		3. Roboty towarzyszące		
34	Kalkulacja indywidualna	Demontaż częściowy instalacji elektrycznej wraz z oświetleniem oraz dostosowanie do stanu projektowanego	kpl	1