

## Remont korytarza szkoły podstawowej - I piętro

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>I piętro</b>			
2		<b>Korytarz- I piętro</b>			
2.1		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1 d.2.1	KNR 4-04 0504-01	Skucie cokoliczków	m2		
		$(26,5 + 26,5) * 0,1$	m2	5,300	
				RAZEM	5,300
2 d.2.1	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
3 d.2.1	KNR 4-01 0108-01	Wywóz gruzu wraz z utylizacją	m3		
		12,2	m3	12,200	
				RAZEM	12,200
2.2		<b>Roboty budowlane</b>			
4 d.2.2	KNK 7-28 0306-03	Przetarcie tynków- ściany powyżej lamperii +sufit	m2		
		$(26,5 + 26,5 + 5,3 + 5,3) * 1,5 + 26,5 * 3,2$	m2	180,200	
				RAZEM	180,200
5 d.2.2	KNNR-W 3 1005-01	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m2		
		$(26,5 + 26,5 + 4,3 + 4,3) * 1,5$	m2	92,400	
				RAZEM	92,400
6 d.2.2	KNR AT-27 0103-05	Gruntowanie ręczne	m2		
		poz.4 + poz.5	m2	272,600	
				RAZEM	272,600
7 d.2.2	KNR 2-02 0803-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. I wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		12,6	m2	12,600	
				RAZEM	12,600
8 d.2.2	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi ( ściany powyżej lamperii + sufit)	m2		
		$108,3 + (13,8 * 4)$	m2	163,500	
				RAZEM	163,500
9 d.2.2	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm - ściana sufit	m2		
		133,5	m2	133,500	
				RAZEM	133,500
10 d.2.2	KNR 0-33 0125-05	Tynki elewacyjne silikonowo-żywiczne wykonywane ręcznie - lamperia	m2		
		poz.5	m2	92,400	
				RAZEM	92,400
11 d.2.2	KNR 0-14 2011-01	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - zabudowa instalacji wodnej	m2		
		$(13,8 + 4,4) + (0,5 * 0,4)$	m2	18,400	
				RAZEM	18,400
2.3		<b>Stolarka drzwiowa</b>			
12 d.2.3	KNR-W 2-02 1027-01	Drzwi wewnętrzne płycinowe pełne -90 z ościeżnicą regulowaną 24-26	m2		
		$1,00 * 2,05 * 7$	m2	14,350	
				RAZEM	14,350
2.4		<b>Posadzki</b>			
13 d.2.4	KNKRB 2 1106-03	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe z wywinięciem na ściany po 10cm po obwodzie- wykładzina typu tarket gr 2,00 mm. W wycenie należy uwzględnić dodatkowo: gruntowanie, wylewkę samopoziomującą	m2		
		$(26,5 * 4,3)$	m2	113,950	
				RAZEM	113,950

## Remont korytarza szkoły podstawowej - I piętro

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.5		<b>Piętro</b>			
2.5.1		<b>Sanitariaty- Wc chłopców , Wc dziewcząt, Wc nauczycieli</b>			
2.5.1.1		rozbiórki			
14 d.2.5. 1.1	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek z płytek	m2		
		5,8 * 2,8 + 3,6 * 2,6 * 2 + 2,7 * 2,7	m2	42,250	
				RAZEM	42,250
15 d.2.5. 1.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej -	m2		
		(1,60 + 2,80) * 3,30 + (2,00 + 1,20) * 3,30 * 4	m2	56,760	
				RAZEM	56,760
16 d.2.5. 1.1	KNR 4-01 0701-03	Skucie glazury ze ścian oraz tynków -	m2		
		(5,8 + 5,8 + 2,7 + 2,7 + 2,7 + 2,7) * 3,3 * 2	m2	147,840	
				RAZEM	147,840
17 d.2.5. 1.1	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		3 * 2	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
18 d.2.5. 1.1	KNR 4-01 0108-01	Wywóz gruzu wraz z utylizacją	m3		
		12,2	m3	12,200	
				RAZEM	12,200
2.5.1.2		Roboty budowlane			
2.5.1.2.1		Posadzki			
19 d.2.5. 1.2.1	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, - łazienka	m2		
		poz.14 * 1,5	m2	63,375	
				RAZEM	63,375
20 d.2.5. 1.2.1	KNR-W 2-20 0116-01	Wymiana kratki ściekowej nierdzewnej	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
2.5.1.2.2		Sufit podwieszany+ścianki działowe			
21 d.2.5. 1.2.2	KNR AT-43 0213-03	Sufit podwieszany kasetonowy systemowy 60 x 60 cm z wypełnieniem płytami sufitowymi	m2		
		poz.14 * 1,5	m2	63,375	
				RAZEM	63,375
22 d.2.5. 1.2.2	KNR 0-14 2011-01	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 50 - 01	m2		
		13,6 * 1,5	m2	20,400	
				RAZEM	20,400
2.5.1.2.3		Stolarka drzwiowa			
23 d.2.5. 1.2.3	KNR-W 2-02 1027-01	Drzwi zewnętrzne plyninowe pełne jednoskrzydłowe bez nasświetli o powierzchni do 1.5 m2 wraz z ościeżnicą regulowaną z podcięciem wentylacyjnym	m2		
		3 * 1,00 * 2,05	m2	6,150	
				RAZEM	6,150

## Remont korytarza szkoły podstawowej - I piętro

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
24 d.2.5. 1.2.3	kalulacja własna	Kabiny systemowe	m2		
		12 * 1,5	m2	18,000	
				RAZEM	18,000
2.5.1. 2.4		tynki			
25 d.2.5. 1.2.4	KNR 2-02 1611-01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 4 m	kol.		
		2	kol.	2,000	
				RAZEM	2,000
26 d.2.5. 1.2.4	KNR AT-27 0103-05	Gruntowanie ręczne	m2		
		poz.16	m2	147,840	
				RAZEM	147,840
27 d.2.5. 1.2.4	KNR 2-02 0803-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. I wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		poz.16	m2	147,840	
				RAZEM	147,840
28 d.2.5. 1.2.4	KNR AT-27 0103-05	Gruntowanie ręczne	m2		
		poz.16	m2	147,840	
				RAZEM	147,840
29 d.2.5. 1.2.4	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami ceramiczna	m2		
		poz.16	m2	147,840	
				RAZEM	147,840
30 d.2.5. 1.2.4	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m2		
		poz.27	m2	147,840	
				RAZEM	147,840
31 d.2.5. 1.2.4	KNR-W 2-02 0840-02	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych - łazienka	m2		
		115,56	m2	115,560	
				RAZEM	115,560
2.5.1. 2.5		Instalacje sanitarne			
32 d.2.5. 1.2.5	TZKNBK XVIII II B-22	Demontaż instalacji kanalizacyjnej fi 32	msc.		
		5	msc.	5,000	
				RAZEM	5,000
33 d.2.5. 1.2.5	TZKNBK XVIII II B-60	Demontaż urządzeń sanitarnych	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
34 d.2.5. 1.2.5	TZKNBK XVIII II B-01	Demontaż inst wod-kan	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
35 d.2.5. 1.2.5	KNR-W 2-15 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnątrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		

## Remont korytarza szkoły podstawowej - I piętro

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
36 d.2.5. 1.2.5	KNR-W 2-15 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
		8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
37 d.2.5. 1.2.5	KNR-W 2-15 0203-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
		8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
38 d.2.5. 1.2.5	KNR-W 2-15 0230-01	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem i bateria stojącą	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
39 d.2.5. 1.2.5	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką-podwieszany typu Geberit	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
2.5.1. 2.6		Instalacje elektryczne			
40 d.2.5. 1.2.6	KNNR 5 0204-01	Przewody wtynkowe 3x2,5mm <sup>2</sup> o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
41 d.2.5. 1.2.6	KNNR 5 0204-01	Przewody wtynkowe 3x1,5mm <sup>2</sup> o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
42 d.2.5. 1.2.6	kalkulacja własna	Demontaż lamp i włączników	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
43 d.2.5. 1.2.6	KNNR 5 0204-01	Przewody wtynkowe 3x1,5mm <sup>2</sup> o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
44 d.2.5. 1.2.6	KNNR 5 0503-01	Montaż opraw oświetleniowych LED wpuszczanych 60x60 cm - 40 W	kpl.		
		7	kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
45 d.2.5. 1.2.6	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
46 d.2.5. 1.2.6	KNNR 5 0306-07	Łączniki krzyżowe,	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
47 d.2.5. 1.2.6	KNNR 5 0308-13	Gniazda instalacyjne wtynkowe ze stykiem ochronnym	szt.		

## Remont korytarza szkoły podstawowej - I piętro

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
<b>3</b>		<b>klatka schodowa- parter/I piętro</b>			
<b>3.1</b>		<b>Roboty budowlane</b>			
48 d.3.1	KNK 7-28 0306-03	Przetarcie tynków- ściany powyżej lamperii	m2		
		$(8,5 + 4,5 + 8,5 + 4,5) * 6$	m2	156,000	
				RAZEM	156,000
49 d.3.1	KNNR-W 3 1005-01	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m2		
		$(8,5 + 4,5 + 8,5 + 4,5) * 1,7$	m2	44,200	
				RAZEM	44,200
50 d.3.1	KNR AT-27 0103-05	Gruntowanie ręczne	m2		
		poz.48 + poz.49	m2	200,200	
				RAZEM	200,200
51 d.3.1	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi ( ściany powyżej lamperii + sufit)	m2		
		$156 + (8,5 * 4,5)$	m2	194,250	
				RAZEM	194,250
52 d.3.1	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm - ściana sufit	m2		
		$(8,5 * 4,5)$	m2	38,250	
				RAZEM	38,250
53 d.3.1	KNR 0-33 0125-05	Tynki elewacyjne silikonowo-żywiczne wykonywane ręcznie - lamperia	m2		
		poz.49	m2	44,200	
				RAZEM	44,200
54 d.3.1	KNR 0-33 0125-05	Pochwyty- demontaż, opalenie fary olejnej, szlifowanie , lakierowanie	m2		
		$(0,1 * 12)$	m2	1,200	
				RAZEM	1,200