

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont sali językowej w szkole podstawowej nr 16 w Sławięcicach.</b>					
<b>1 Posadzka</b>					
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.1	0818-05	obmiar: 5,5m x 9,6m 52,8	m <sup>2</sup>	52,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>52,800</b>
2	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m <sup>2</sup>		
d.1	1102-01	analogia: miejscowe warstwy wyrównawcze po demontażu płytek PVC i warstwy kleju wraz z miejscowym wzmocnieniem spękań posadzki/płyty stropowej.  obmiar: 1/2 x 52,8m <sup>2</sup> 26,4	m <sup>2</sup>	26,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,400</b>
3	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
d.1	202 1134-01	powierzchnia: 9,60m x 5,50m 52,80	m <sup>2</sup>	52,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>52,800</b>
4	KNR 2-02	Posadzki płytkowe - płytki 40x40 cm układane na klej metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
d.1	1118-10	52,8	m <sup>2</sup>	52,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>52,800</b>
5	KNR 2-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 40x40 cm - cokolik 20 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża	m		
d.1	1120-07	obmiar: 30,3	m	30,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>30,300</b>
<b>2 Sufit</b>					
6	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
d.2	1216-01	obmiar: 9,60m x 5,50m 52,8	m <sup>2</sup>	52,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>52,800</b>
7	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby (sufity) w pomieszczeniach o powierzchni ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.2	1202-09	obmiar: 9,60m x 5,5m 52,80	m <sup>2</sup>	52,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>52,800</b>
8	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m <sup>2</sup>		
d.2	1204-08	52,8	m <sup>2</sup>	52,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>52,800</b>
9	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
d.2	202 1134-01	powierzchnia: 9,60m x 5,50m 52,80	m <sup>2</sup>	52,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>52,800</b>
10	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
d.2	1204-01	52,8	m <sup>2</sup>	52,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>52,800</b>
<b>3 Ściany</b>					
11	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.3	1202-09	ściany - farba emulsyjna  obmiar:  ściana z oknami: 9,60m x 1,8m - 4 x (1,6m x 1,5m) = 7,68m <sup>2</sup> ściana z drzwiami: 9,60m x 1,8 - (1,1m x 0,4m) = 9,46 m <sup>2</sup> ściany krótkie: 5,50m x 1,8m x 2 = 19,8m <sup>2</sup> ościeża okienne + drzwiowe: (1,5m x 2 x 0,25m + 1,6m x 0,25m) x 4 + (0,4m x 0,25m x 2) + 1,1m x 0,25m = 5,1m <sup>2</sup> 42,04	m <sup>2</sup>	42,040	
				<b>RAZEM</b>	<b>42,040</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem	
12 d.3	KNR-W 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian  analogia (zeskrobanie/opalenie/zeszlifowanie)  ściana z oknami: 9,60m x 1,7m - 4 x (1,6m x 0,6m) = 12,48m <sup>2</sup> ściana z drzwiami: 9,60m x 1,7m - (1,1m x 1,7m) = 14,45 m <sup>2</sup> ściany krótkie: 5,50m x 1,7m x 2 = 18,7m <sup>2</sup> ościeża okienne + drzwiowe: 0,6m x 0,25m x 4 x 2 + 1,7m x 0,25m x 2 + 0,1m x 1,7m = 2,22m <sup>2</sup> 49,28	m <sup>2</sup>          m <sup>2</sup>	          49,280		
				RAZEM	49,280	
13 d.3	KNR-W 4-01 0710-01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.II z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu (analogia: sufit + ściany). 2,0	m <sup>2</sup>    m <sup>2</sup>	    2,000		
				RAZEM	2,000	
14 d.3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności  analogia: pod malowanie farbą lateksową  powierzchnia: 42,04m <sup>2</sup> + 49,280m <sup>2</sup> 91,32	m <sup>2</sup>       m <sup>2</sup>	       91,320		
				RAZEM	91,320	
15 d.3	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach 91,32	m <sup>2</sup>   m <sup>2</sup>	   91,320		
				RAZEM	91,320	
16 d.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe  powierzchnia: 42,210m <sup>2</sup> + 49,280m <sup>2</sup> 91,32	m <sup>2</sup>    m <sup>2</sup>	    91,320		
				RAZEM	91,320	
17 d.3	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian  analogia: malowanie farbą lateksową. 91,32	m <sup>2</sup>    m <sup>2</sup>	    91,320		
				RAZEM	91,320	
18 d.3	KNR 4-01 1215-05	Mycie po robotach malarskich okien innych niż zespolone  analogia mycie okien: 1,6m x 2,10m x 4 13,44	m <sup>2</sup>    m <sup>2</sup>	    13,440		
				RAZEM	13,440	
<b>4</b>	<b>Drzwi</b>					
19 d.4	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>  1	szt.   szt.	   1,000		
				RAZEM	1,000	
20 d.4	KNR-W 2-02 1022-04	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o powierzchni 2,25 m <sup>2</sup> oszklone szybą o powierzchni ponad 0.25 m <sup>2</sup> fabrycznie wykończone wraz z ościeżnicą  obmiar: 1,1m x 2,05m = 2,25m <sup>2</sup> 2,25	m <sup>2</sup>      m <sup>2</sup>	      2,250		
				RAZEM	2,250	
<b>5</b>	<b>Gruz i odpady budowlane</b>					
21 d.5	KNR 4-04 1105-01 1105-02	Transport gruzu samochodem samowładoczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość 1 km wraz z utylizacją.  2,0	m <sup>3</sup>   m <sup>3</sup>	   2,000		
				RAZEM	2,000	
22 d.5	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowładoczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km wywóz gruzu do 10 km wraz z utylizacją. Krotność = 10 2,0	m <sup>3</sup>   m <sup>3</sup>	   2,000		
				RAZEM	2,000	