

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Roboty modernizacyjne klatek schodowych na hali sportowej A</b>		
1	Element	<b>ROBOTY MALARSKIE</b>		
1.1	KNR 401/913/8 (1)	Demontaż odbojnic szerokości 30 cm-analogia; R*0,20- M odbojnic do odzysku R = 0,200 M = 0,000 S = 1,000		
	Wyliczenie ilości robót:			
		230	230,000000	
		RAZEM:	230,000000 m	230,00
1.2	KNR 401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfałowań) powierzchni tynku-ściany		
	Wyliczenie ilości robót:			
	Komunikacja-przyziemie	115+163	278,000000	
	cz.administracyjna	267	267,000000	
		RAZEM:	545,000000 m2	545,00
1.3	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17-		
	Wyliczenie ilości robót:			
	Komunikacja	115+163	278,000000	
		267	267,000000	
		RAZEM:	545,000000 m2	545,00
1.4	KSNR 3/605/5 (2)	Malowanie tynków wewnętrznych, ścian i sufitów z przetarciem tynków farbą emulsyjną dwukrotnie-(analogia farba lateksowa np. KABE LATEX lub równoważna)		
	Wyliczenie ilości robót:			
	Komunikacja	115+163	278,000000	
		267	267,000000	
		RAZEM:	545,000000 m2	545,00
1.5	KNR 401/1206/5 (1)	Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, słupy, z 2-krotnym szpachlowaniem, 2-krotne-analogia		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,628*(3,1*2+4*2,7)	10,676000	
		RAZEM:	10,676000 m2	10,68
1.6	KNR 401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfałowań) powierzchni tynku-analogia -klatki schodowe		
	Wyliczenie ilości robót:			
		154+68	222,000000	
		RAZEM:	222,000000 m2	222,00
1.7	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17		
	Wyliczenie ilości robót:			
		154+68+115	337,000000	
		RAZEM:	337,000000 m2	337,00
1.8	KSNR 3/605/5 (2)	Malowanie tynków wewnętrznych, ścian i sufitów z przetarciem tynków farbą emulsyjną dwukrotnie-analogia -klatki schodowe		
	Wyliczenie ilości robót:			
		154+68	222,000000	
		RAZEM:	222,000000 m2	222,00
1.9	KNNR 2/802/3	Tynki dekoracyjne mozaikowe-analogia		
	Wyliczenie ilości robót:			
		350,0	350,000000	
		RAZEM:	350,000000 m2	350,00
1.10	KNNR 2/1503/3	Rusztowania wewnętrzne rurowe, jednopomostowe, do robót wykonywanych na sufitach, wysokość rusztowania do 9'm-analogia-klatki schodowe		
	Wyliczenie ilości robót:			
		3*8,75+8,6*3,65	57,640000	
		RAZEM:	57,640000 m2	57,64
1.11	KNNR 2/1503/6	Rusztowania wewnętrzne rurowe, pomosty dodatkowe do robót wykonywanych na ścianach, wysokość rusztowania do 9'm-analogia -klatki schodowe		
	Wyliczenie ilości robót:			
		3*8,75+8,6*3,65	57,640000	
		RAZEM:	57,640000 m2	57,64
2	Element	<b>ROBOTY PORZĄDKOWE</b>		
2.1	KNR 401/1215/8	Mycie po robotach malarskich R = 1,500 M = 1,000 S = 1,000		
	Wyliczenie ilości robót:			
		200	200,000000	
		RAZEM:	200,000000 m2	200,00

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2.2	KNR 401/1216/1	Zabezpieczenia podłóg -analogia folia R = 1,200 M = 1,000 S = 1,000		
		Wyliczenie ilości robót:		
		200	200,000000	
		RAZEM:	200,000000	m2 200,00
2.3		Roboty porzadkowe i pomocnicze		
		Wyliczenie ilości robót:		
		5*8	40,000000	
		RAZEM:	40,000000	r-g 40