

Lp.	Nr spe c. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1						
		45000000-7, 45400000-1	Sala gimnastyczna - roboty ogólnobudowlane			
1	B-1	KNR-W 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 - analogia odbicie uszkodzonych tynków ścian w tym filarki podokienne(poniżej parapetów - pod okładzinę zabezpieczającą)	m ²		
d.1		0701-02 analogia	poz.15*0.02+poz.10	m ²	21.84	
					RAZEM	21.84
2	"	KNR-W 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²		
d.1		0701-08 analogia	poz.11*0.02	m ²	6.40	
					RAZEM	6.40
3	B-9	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 5 m2 w 1 miejscu - analogia uzupełnienie tynków wraz z wyobleniem krawędzi filarków podokienne	m ²		
d.1		0711-03 analogia	poz.1	m ²	21.84	
					RAZEM	21.84
4	"	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.1		0711-15 analogia	poz.2	m ²	6.40	
					RAZEM	6.40
5	B-12	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - analogia 2x malowanie parapetów podokiennych	m ²		
d.1		1212-02 analogia	7*0.55*2.2+0.25*0.6*6	m ²	9.37	
					RAZEM	9.37
6	B-1	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji biegów schodowych, spoczników i podestów z elementów stalowych w poziomie I kondygnacji- analogia demontaz siatek metalowych zabezpieczających grzejniki	m ²		
d.1		0802-01 analiza indywidualna	2.43*1.32*7	m ²	22.45	
					RAZEM	22.45
7	"	KNR 4-01	Rozebranie ścianek działowych z łat i rygli - analogia demontaż drewnianych elementów zabezpieczających - ściany szczytowe	m ²		
d.1		0427-05 analiza indywidualna	3.62*2.07*2	m ²	14.99	
			3.62*5.13	m ²	18.57	
			4.46*3.62	m ²	16.15	
			9.41*3.26	m ²	30.68	
					RAZEM	80.39
8	B-12	KNR 4-01	Opalenie farby olejnej z powierzchni metalowych pełnych o powierzchni ponad 0.5 m2 - analogia usunięcie lamperii	m ²		
d.1		1211-08 analogia	22.14*1.1*1.5-poz.10	m ²	23.93	
					RAZEM	23.93
9	"	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome - analogia gruntowanie pod okładzinę filarków podokiennych	m ²		
d.1		202 1134-01 analogia	poz.10	m ²	12.60	
					RAZEM	12.60
10	B-14	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW - analogia okładzina ścienna zabezpieczająca filary podokienne np.: w systemie TARKETT - Protectwall 2.0 gr.2 mm lub równorzędny	m ²		
d.1		1112-05 analogia	(2*0.3+0.6)*6*1.5+(0.6*1.5)*2	m ²	12.60	
					RAZEM	12.60
11	B-12	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - sufit	m ²		
d.1		1202-09 analogia	22.14*14.45	m ²	319.92	
					RAZEM	319.92
12	"	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1		1204-08 analogia	poz.11	m ²	319.92	
					RAZEM	319.92

Lp.	Nr spe c. tech n.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	d.1	NNRNKB 202 1134-01 analogia	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome - poz.11	m ² m ²	 319.92	
					RAZEM	319.92
14	d.1	KNR 4-01 1204-05 analogia	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - analogia 2x malowanie sufitu Krotność = 2 poz.11	m ² m ²	 319.92	
					RAZEM	319.92
15	d.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - ściany (22.14+14.45)*2*6.31	m ² m ²	 461.77	
					RAZEM	461.77
16	d.1	KNR-W 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności poz.15	m ² m ²	 461.77	
					RAZEM	461.77
17	d.1	KNR 4-01 1204-05 analogia	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - analogia 2x malowanie ścian Krotność = 2 poz.15	m ² m ²	 461.77	
					RAZEM	461.77
18	d.1	KNR-W 4-01 0404-01 analiza indywidualna	Wymiana istniejącego obicia ścian na boazerię z listew wraz z elementami wykończenia i lakierowaniem - boazeria - analogia demontaż z ponownym montażem i lakierowaniem drabinek przyściennych 19*2.87	m ² m ²	 54.53	
					RAZEM	54.53
19	B-1 d.1	wycena indywidualna	Demontaż starej siatki ochronnej - piłkochwyty, następnie montaż nowej systemowej siatki ochronnej- piłkochwyty o wymiarach 4.5x22.14 m wraz z zestawem montażowym, komplet 1	kpl. kpl.	 1.00	
					RAZEM	1.00
20	B-12 d.1	KNR 0-25 0101-02 analogia	Mycie konstrukcji kratowych wodą z detergentem pod ciśnieniem - analogia czyszczenie konstrukcji wiazarów 936*0.196	m ² m ²	 183.46	
					RAZEM	183.46
2		45432100-5	Sala gimnastyczna - parkiet			
21	B-11 d.2	wycena indywidualna	- demontaż starej posadzki + montaż nowego parkietu z cyklinowaniem i lakierowaniem - 320m ² - naprawa ślepej podłogi- przyjęto 20% - 320*0.2= 64m ² - montaż listew przypodłogowych - 74mb - montaż listew progowych - 6m - malowanie boisk - przyjęto - 1 boiska 1	kpl. kpl.	 1.00	
					RAZEM	1.00
3		45111100-9, 45262000-1	Roboty towarzyszące			
22	B-1 d.3	KNR-W 4-01 0109-09 analogia	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (poz.1+poz.2)*0.02+poz.6*0.02+poz.7*0.04+320*0.022+320*0.2*0.025+(0.03+0.02)*74	m ³ m ³	 16.57	
					RAZEM	16.57
23	d.3	KNR-W 4-01 0109-10 analogia	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km - 9km Krotność = 9 poz.22	m ³ m ³	 16.57	
					RAZEM	16.57
24	d.3	KNR-W 4-01 0109-09 analogia	Oplata za składowanie poz.22	m ³ m ³	 16.57	
					RAZEM	16.57
25	d.3	KNR 2-02 1611-07	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 8 m 22.14*14.45-(44.35*2.72)	m ² m ²	 199.29	
					RAZEM	199.29

Lp.	Nr spe c. tech n.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26	d.3	KNR 2-02 1611-02 analogia	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 6 m $((22.14+14.45)*2)/1.65$	kol. kol.	 44.35	
					RAZEM	44.35
27	d.3	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:2,4,11,12,13,14,20)			
28	d.3	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 2 (poz.:1,3,15,16,17,19)			