

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Posadzka			
1 KNR AT-33 d.1 0101-01	Zmycie podłoża (27.00*12.20)	m ² m ²		329.400	
				RAZEM	329.400
2 KNR-W 2-02 d.1 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej gr. 0, 5mm- poziome podposadzkowe (27.20*12.40)	m ² m ²		337.280	
				RAZEM	337.280
3 KNR 2-02 d.1 0609-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS 100 gr. 5 cm poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie 329.400	m ² m ²		329.400	
				RAZEM	329.400
4 KNR-W 2-02 d.1 1101-03	Podkłady betonowe z betonu B-15 w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej przy zastosowaniu pompy do betonu na podłożu gruntowym (329.400*0.10)	m ³ m ³		32.940	
				RAZEM	32.940
5 KNR 2-02 d.1 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową zgrzewaną fi 4 mm oczka 10x10 cm 337.280	m ² m ²		337.280	
				RAZEM	337.280
6 KNR-W 2-02 d.1 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 329.400	m ² m ²		329.400	
				RAZEM	329.400
7 KNR AT-41 d.1 0201-01	Posadzka jednowarstwowa dla obciążeń średnich weber.floor 4610 DuroTop (ABS 410 DuroTop) wylewana o grubości 8 mm- wyrób zgodny z PN-EN 13813, reakcja na ogień A2fl-s1, wytrzymałość na ściskanie 40 N/mm2 EN 13892-2, wytrzymałość na zginanie 12 N/mm2 EN 13892-2, odporność na ścieranie (według BCA) AR 0,5 EN 13892-4, grubość warstwy 6-8 mm, CE 08 EN 13813 CT-C35-F10-AR 0,5 dla preparatu gruntującego zgodnie z normą PN-C-81906:2003 (rozdz.III) lub materiał o równoważnych parametrach techniczno- jakościowych 329.400	m ² m ²		329.400	
				RAZEM	329.400
8 KNR 2-31 d.1 1406-02	Regulacja pionowa studzienki kanalizacji deszczowej 1.00	szt. szt.		1.000	
				RAZEM	1.000
2		Naprawa ścianek systemowych w pom. W-C damski			
9 KNR 4-04 d.2 0404-07 analogia	Rozebranie uszkodzonych płyt wiórowych obustronnie laminowanych w ściankach systemowych kabin w-c damski (1.90*0.20)*4.00+(0.30*1.90)+(1.00*1.90)	m ² m ²		3.990	
				RAZEM	3.990
10 KNR 4-01 d.2 0927-02 analogia	Wykonanie z gotowych prefabrykatów ściane z płyty wiórowej gr. 28 mm z dwustronnym oklejeniem laminatem o powierzchni do 2.0 m2 w kolorze szary platynowy 4.00	m ² m ²		4.000	
				RAZEM	4.000
11 KNR 4-01 d.2 0920-29	Założenie na nowym miejscu zawiasów drzwiowych wbijanych- wycenić „R”- materiał Zamawiającego 4.00	szt. szt.		4.000	
				RAZEM	4.000
3		Roboty malarskie pom w-c damski i meski kibiców gości			
12 KNR 4-01 d.3 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 <sufity>[(3.70*5.00)+(5.00*1.80)]*2.00+<sufit przedsionka>(3.45*6.30)+<ściany>[(1.20*3.70)*2.00+(1.20*5.00)*2.00]*2.00+[(1.50*2.00)*5.00+(1.80*2.00)*2.00]*2.00+<ściany przedsionka>(3.00*4.00)*2.00+(2.70*4.00)-<otwory>(1.90*2.00)*2.00	m ² m ²		190.095	
				RAZEM	190.095
13 NNRNKB d.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome [(3.70*5.00)+(5.00*1.80)]*2.00+(3.45*6.30)	m ² m ²		76.735	
				RAZEM	76.735
14 NNRNKB d.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 190.095-76.735	m ² m ²		113.360	
				RAZEM	113.360
15 KNR 4-01 d.3 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów- kolor biały 76.735	m ² m ²		76.735	
				RAZEM	76.735

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych	m ²		
d.3	1204-02	ścian- kolor biały	m ²	113.360	
		113.360			
				RAZEM	113.360
17	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej,	m ²		
d.3	1209-10	ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła płytowe			
	z.sz.4.5.4.	pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2- w kolorze jasny szary			
	9914-01	(0.90*2.00)*2.00+(1.90*2.00)*2.00	m ²	11.200	
				RAZEM	11.200
18		Dostawa i montaż pojemników na ręczniki papierowe wykonane z ABS, poj. 2	szt.1		
d.3	kalk. własna	bindy, z okienkiem kontrolnym, zamykany na kluczyk.	szt.1	1.000	
		1.00			
				RAZEM	1.000
19		Dostawa i montaż pojemników na mydło w płynie poj. 1l, wykonany z ABS, za-	szt.1		
d.3	kalk. własna	mykany na kluczyk, z okienkiem kontrolnym, gumkowy sposób dawkowania,			
		na mydło wlewane	szt.1	3.000	
		3.00			
				RAZEM	3.000