

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		POMIESZCZENIA SOCJALNE I SANITARNE			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04				
		pomieszczenie socjalne 0,90*2,00	szt.	1,800	
		pomieszczenie sanitarne 0,90*2,0*2	szt.	3,600	
				RAZEM	5,400
2	KNR 4-01	Rozebranie ścian i posadzek z płytek ceramicznych	m ²		
d.1	0811-07				
	analogia				
		pomieszczenie socjalne 2,31*2*1,5	m ²	6,930	
		1,05*2*1,5	m ²	3,150	
		2,31*1,05	m ²	2,426	
		pomieszczenie sanitarne			
		2,75*2*1,5	m ²	8,250	
		1,90*2*1,5	m ²	5,700	
		2,75*1,90	m ²	5,225	
				RAZEM	31,681
3	KNR-W 4-01	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	0348-02				
		2,75*2*0,12	m ³	0,660	
				RAZEM	0,660
4	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pi-	m ²		
d.1	0701-02	lastrach o pow.odbicia do 5 m2			
		24,030	m ²	24,030	
				RAZEM	24,030
5	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.1	2611-01				
		2,31*3,05*2	m ²	14,091	
		1,05*3,05*2	m ²	6,405	
		2,75*3,05*2	m ²	16,775	
		1,90*3,05*2	m ²	11,590	
				RAZEM	48,861
6	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS	m ²		
d.1	2611-02	UNI-GRUNT			
		48,861	m ²	48,861	
				RAZEM	48,861
7	NNRNKB	(z.XI) okładziny z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na ścianach na kleju gipso-	m ²		
d.1	202 2027-01	wym			
		24,030	m ²	24,030	
				RAZEM	24,030
8	KNR 0-23	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
d.1	2611-02				
		48,861	m ²	48,861	
				RAZEM	48,861
9	KNR 0-12	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 60 x 30 cm - na klej	m ²		
d.1	0829-05				
		32,04	m ²	32,040	
				RAZEM	32,040
10	KNR-W 2-02	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe gr. 2 mm zatarte na gładko	m ²		
d.1	1105-01				
		2,426+5,225	m ²	7,651	
				RAZEM	7,651
11	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną	m ²		
d.1	1118-04				
		7,651	m ²	7,651	
				RAZEM	7,651
12	KNR 0-18	Montaż ścianki HPL wraz z drzwiami i przegrodą	m ²		
d.1	2612-07				
	analogia				
		2,75*2	m ²	5,500	
		1,10*2	m ²	2,200	
				RAZEM	7,700

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1	kalk. własna	W ramach modernizowanych pomieszczeń przyjęto: wymianę instalacji wodnej i kanalizacyjnej, wymianę tzw. białego montażu: 1) pomieszczenie socjalne (umywalka wraz z syfonem i baterią szafką - 1 szt, zlewozmywak zsyfonem i baterią oraz szafką- 1 szt, bojler na ciepłą wodę 90 l- 1szt,grzejnik drabinka 1 szt oświetlenie sufitowe wraz z osprzętem elektrycznym), 2) pomieszczenie sanitarne(muszla ustępowa wraz z syfonem i systemem splukującym - 1 szt, pisuar z syfonem i systemem splukującym - 2 szt , grzejnik drabinka - 1 szt , zawór czerpalny - 1 szt, kratka ściekowa- 1 szt, kratka wentylacyjna , oświetlenie sufitowe wraz z osprzętem elektrycznym) 2	kpl kpl	 2,000	 RAZEM 2,000
14 d.1	KNR 2-02 1019-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodzielne o pow. do 2.0 m2 fabrycznie wykończone 0,90*2,00*2	m ² m ²	 3,600	 RAZEM 3,600
15 d.1	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm 5,225+2,426	m ² m ²	 7,651	 RAZEM 7,651
16 d.1	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 31,681*0,05 0,660	m ³ m ³ m ³	 1,584 0,660	 RAZEM 2,244
2		Korytarz			
17 d.2	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm 1,6*3,80	m ² m ²	 6,080	 RAZEM 6,080
18 d.2	KNR 5-08 0511-18	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem 4x40W - zawieszanych 2	szt. szt.	 2,000	 RAZEM 2,000
19 d.2	KNR-W 4-02 0520-10	Demontaż grzejnika żeliwnego z rur ożebrowanych o długości 1.0 m 1	szt. szt.	 1,000	 RAZEM 1,000
20 d.2	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wys. 600-900 mm i dług. do 1600 mm 1	szt. szt.	 1,000	 RAZEM 1,000
21 d.2	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm 1	szt. szt.	 1,000	 RAZEM 1,000
22 d.2	KNR-W 2-15 0412-07	Zawory odpowietrzające automatyczne o śr. 15 mm 1	szt. szt.	 1,000	 RAZEM 1,000
23 d.2	KNR-W 2-15 0403-01	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 15 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach 3	m m	 3,000	 RAZEM 3,000