

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Remont węzłów sanitarnych w DPS Żyrardów - Remont łazienki I piętro prawa  
ADRES INWESTYCJI : 96- 300 Żyrardów

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych 3,9*3,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,870	
				RAZEM	12,870
2	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach 3,9*3,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,870	
				RAZEM	12,870
3	KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej 3,9*2*2+3,3*2*2+2*2+1,4*2*4+1*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48,000	
				RAZEM	48,000
4	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych 2,00	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
5	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 3,00	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000
6	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 2*2+1,4*2*2+1*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11,600	
				RAZEM	11,600
7	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z parteru budynku gruzu (2*2+1,4*2*2+1*2)*0,12	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1,392	
				RAZEM	1,392
8	KNR-W 4-02 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową 2,00	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
9	KNR-W 4-02 0234-06	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - umywalka 2,00	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
10	KNR-W 4-02 0234-07	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - brodzik 2,00	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
11	KNR-W 4-02 0141-01	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej 2,00	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
12	KNR-W 4-02 0141-03	Demontaż baterii natryskowej 2,00	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
13	KNNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic z MDF 0,9*2,1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,890	
				RAZEM	1,890
14	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone 0,9*2,1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,890	
				RAZEM	1,890
15	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 3,9*3,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,870	
				RAZEM	12,870
16	KNR 0-12 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną 3,9*3,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,870	
				RAZEM	12,870
17	KNR 4-01 0711-09	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 5 m2 w 1 miejscu) - wyrównanie ścian po skuciu glazury 3,9*2*2+3,3*2*2+2*2+1,4*2*4+1*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48,000	
				RAZEM	48,000
18	KNR 2-02 0822-06	Licowanie ścian płytkami glazurowanymi 3,9*2*2+3,3*2*2+0,5*2,8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 30,200	
				RAZEM	30,200
19	KNR INSTAL 0105-02	Podejście dopływowe do zaworów czerpalnych (wypływowych, baterii, mieszaczy itp.) o śr. nom. 20 mm 5,00	szt. szt.	 5,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	5,000
20	KNR-W 2-15 0130-02	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 20 mm 5,00	szt. szt.	 5,000	 5,000
				RAZEM	5,000
21	kalk. własna	Przeróbki wod-kan , przesunięcia oczek wodnych i odpływów kanalizacyjnych 1,00	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
22	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" 2,00	kpl. kpl.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
23	KNR-W 2-15 0230-01	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem uruchamianym kolanem - Umywalka dla Niepełnosprawnych 1,00	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
24	KNR-W 2-15 0137-01	Baterie umywalkowe dla Niepełnosprawnych 1,00	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
25	KNR-W 2-15 0217-01 1,00	Syfon podtynkowy do umywarek dla osób niepełnosprawnych 1,00	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
26	KNR-W 2-15 0232-02	Odwodnienie liniowe dł 70 cm 2,00	kpl. kpl.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
27	KNR-W 2-15 0137-09	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwным o śr. nominalnej 15 mm 2,00	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
28	KNR 2-02 1219-01	Uchwyty dla osób niepełnosprawnych 10,00	szt. szt.	 10,000	 10,000
				RAZEM	10,000
29	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 2,00	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
30	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych elektrycznych 1,00	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
31	KNR 2-02 2004-01	Obud. pionów kanalizacyjnych płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń. jednowarstw.55-01 (0,25+0,25)*2,8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,400	 1,400
				RAZEM	1,400
32	KNR-W 2-02 1029-05	Ścianki ustępowe - ścianki działowe systemowe z płyty wodoodpornej HPL na nóżkach wraz z drzwiami 3,9*2+1,4*2*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16,200	 16,200
				RAZEM	16,200
33	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 3,9*3,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,870	 12,870
				RAZEM	12,870
34	NNRNKB 202 2014-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. do 5 m2 3,9*3,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,870	 12,870
				RAZEM	12,870
35	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem 3,9*3,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,870	 12,870
				RAZEM	12,870
36	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (3,9*2+3,3*2)*0,7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,080	 10,080
				RAZEM	10,080
37	NNRNKB 202 2012-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2 (3,9*2+3,3*2)*0,7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,080	 10,080
				RAZEM	10,080
38	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem (3,9*2+3,3*2)*0,7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,080	 10,080

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	10,080
39	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km 3,00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3,000	
				RAZEM	3,000
40	KNR 4-04 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 15 3,00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3,000	
				RAZEM	3,000