

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
ŁAZIENKI SZKOŁA BORKOWICE					
1					
1.1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-02 0114-	Demontaż rurociągu	kpl		
d.1.1	01	1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 4-01 0349-	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie wapiennej	m ³		
d.1.1	01	4,56	m ³	4,560	
				RAZEM	4,560
3	KNR 4-01 0354-	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzewiowych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
d.1.1	09	13	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
4	KNR 4-01 0819-	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek (częściowe)	m ²		
d.1.1	15	5,25	m ²	5,250	
				RAZEM	5,250
5	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju (częściowe)	m ²		
d.1.1	0812-05	3,33	m ²	3,330	
				RAZEM	3,330
6	KNR 4-02 0132-	Demontaż baterii umywalkowej	szt.		
d.1.1	01	5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
7	KNR 4-02 0235-	Demontaż umywalki	kpl.		
d.1.1	06	5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
8	KNR 4-02 0235-	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
d.1.1	08	8	kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
9	KNNR 8 0225-	Demontaż pisuaru porcelanowego	kpl.		
d.1.1	06	3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
10	KNR 4-03 1134-	Demontaż opraw	szt.		
d.1.1	01	6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
11	KNR 4-01 0108-	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km	m ³		
d.1.1	11	9,5	m ³	9,500	
				RAZEM	9,500
1.2		Tynki, okładziny wewnętrzne, malowanie			
12	KNR 9-29 0309-	Uzupełnienie okładzin z płyt gipsowo-kartonowych obudowy pionów instalacyjnych, słupów i belek przy powierzchni uzupełnienia do 5 m ² - każda następną warstwą o grubości ponad 12,5 mm	m ²		
d.1.2	04	12	m ²	12,000	
				RAZEM	12,000
13	KNR 4-01 0711-	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu)	m ²		
d.1.2	03	26,36	m ²	26,360	
				RAZEM	26,360
14	KNR AT-07	Gruntowanie powierzchni środkiem THERMO-SHIELD FIX-PLUS - ręcznie; podłoże: beton, cegła (płytki betokontakt)	m ²		
d.1.2	0102-04	poz.16	m ²	86,000	
				RAZEM	86,000
15	KNR 2-02 0829-	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m ²		
d.1.2	01	poz.16	m ²	86,000	
				RAZEM	86,000
16	KNR 2-02 0829-	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
d.1.2	06	2*5*4+1,5*2*2+2,5*2*2+2*2,5*2+5*2*2	m ²	86,000	
				RAZEM	86,000
17	KNR 4-01 1204-	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.2	08	0,65*(5*4+1,5*2+2,5*5+5*2+2,5*2)	m ²	32,825	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	32,825
18	KNR 4-01 1204-d.1.2 01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufi- tów 5*5+5*2,5*1,5*2,5	m ² m ²	71,875	
				RAZEM	71,875
19	KNR 4-01 1204-d.1.2 02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian farbami zmywalnymi 45	m ² m ²	45,000	
				RAZEM	45,000
1.3		Posadzki			
20	ZKNR C-1 d.1.3 0309-01	Gruntowanie podłoża (betokontakt) 5*5+5*2,5+1,5*2,5+12	m ² m ²	53,250	
				RAZEM	53,250
21	KNR 2-02 1118-d.1.3 08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej me- todą zwykłą poz.20	m ² m ²	53,250	
				RAZEM	53,250
1.4		Stolarka drzwiowa wewnętrzna			
22	KNR AT-12 d.1.4 0109-06	Ościeżnice drewniane regulowane 3	kpl. kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
23	KNR-W 2-02 d.1.4 1027-02	Drzwi wewnętrzne płytowe pełne jednoskrzydłowe bez naświetli o powierzchni ponad 1,5 m2 (3szt) 0,8*2,00*3	m ² m ²	4,800	
				RAZEM	4,800
2		Roboty instalacyjne			
2.1		Instalacje elektryczne			
24	KNNR 5 0205-d.2.1 01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe (3x2,5) 47	m m	47,000	
				RAZEM	47,000
25	KSNR 5 0405-d.2.1 01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach na wyłącznik, przełącznik świecznikowy, podłoże z cegły, podłoże betonowe, podłoże betonowe 7	wyp. wyp.	7,000	
				RAZEM	7,000
26	KNNR 5 1208-d.2.1 05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej 5,32	m ³ m ³	5,320	
				RAZEM	5,320
27	KSNR 5 0501-d.2.1 01	Montaż opraw oświetleniowych LED 7	kpl. kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
28	KNNR 5 0306-d.2.1 02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 5	szt. szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
2.2		Instalacje sanitarne			
29	KNP 05 0224-d.2.2 03.01	Podjeścia odpływowe z rur o śr. zewn. 50 mm 5	podej. podej.	5,000	
				RAZEM	5,000
30	KNR 0-35 0106-d.2.2 01	Podjeścia dopływowe do wody zimnej lub ciepłej do baterii montowanych na ścianie; śr. zewn. 15 mm 12	szt. szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
31	KNP5 0224-05 d.2.2 0224-05.01	Podjeścia odpływowe z rur o śr. zewn. 100 mm 7	podej. podej.	7,000	
				RAZEM	7,000
32	KSNR 4 0212-d.2.2 03	Umywalki porcelanowe pojedyncze z syfonem gruszkowym z dwoma zaworami umywalkowymi stojącymi 5	kpl. kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
33	KNR 0-31 0111-d.2.2 02	Baterie umywalkowe, śr. 15 mm montowane na obrzeżu umywalki 5	szt. szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
34	KSNR 4 0214-d.2.2 02	Ustępy z płuczką typu kompakt 5	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		7	kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
35	KNR 0-31 0205-	Grzejniki stalowe panelowe C-10,C-11, V-10, V-11 wys. 300-900 mm montowane na ścianie	szt.		
d.2.2	01	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
2.3		Zabudowa kabin WC			
36	kalk. warsztato-	Kompletny system kabin sanitarnych z płyty HPL gr. 15mm	kpl.		
d.2.3	wa	-szary (zbliżony do Ral. 7047), biały(zbliżony do Ral.9016)			
		-okucia ze stali nierdzewnej			
		-profil aluminiowy			
		-trzy zawiasy ze stali nierdzewnejna jeden z funkcją samozamykacza			
		-nóżki ze stali nierdzewnej, /regulowane/			
		-wykonanie pod wymiar			
		/powierzchnia do zabudowy 3,5mb/			
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000

