

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR AT-26	Zabezpieczenie okien folią	m ²		
d.1	0103-02		m ²	28.553	
	SST 1.1	1.35*2.35*9			
				RAZEM	28.553
2	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²		
d.1	0353-10		m ²	3.990	
	SST 1.1	0.90*2.10+1.0*2.10			
				RAZEM	3.990
3	KNR-W 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.1	0331-03		m ³	0.648	
	SST 1.1	0.50*0.35*3.70			
				RAZEM	0.648
4	KNR-W 4-01	Rozebranie okładziny ściennej	m ²		
d.1	0821-08		m ²	14.460	
	SST 1.1	2.0*(1.47+2.08+2.11+0.65+0.65+0.27) 2.0*(2.08+2.11+5.30+0.31+0.65+0.65+1.10) 2.0*(1.85+5.30+1.02)	m ² m ² m ²	24.400 16.340	
				RAZEM	55.200
5	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m ²		
d.1	0812-05		m ²	159.100	
	SST 1.1	27.80+37.20+37.40+7.0+49.70			
				RAZEM	159.100
6	KNR-W 4-01	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	0348-02		m ³	2.100	
	SST 1.1	1.0*2.10			
				RAZEM	2.100
7	KNR-W 4-01	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m ³		
d.1	0212-06		m ³	1.872	
	SST 1.1	<fundamenty>0.60*0.60*(1.30+1.30+1.30+1.30)			
				RAZEM	1.872
8	KNR-W 4-01	Skucie nierówności betonu na podłogach	m ²		
d.1	0211-01		m ²	165.400	
	SST 1.1	165.40			
				RAZEM	165.400
9		Demontaż istniejących kanałów wentylacyjnych, grzejników konwekcyjnych i przewodów zasilających grzejniki	kpl		
d.1	analiza indywidualna		kpl	1.000	
	SST 1.1	1.00			
				RAZEM	1.000
10	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km	m ³		
d.1	0109-13 0109-16		m ³	21.336	
	SST 1.1	poz.3+poz.4*0.04+poz.5*0.06+poz.6+poz.7+poz.8*0.03			
				RAZEM	21.336
2		Roboty wykończeniowe			
11	KNR-W 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		
d.2	0304-02		m ³	1.701	
	SST 1.6	<otwory do szybu>0.30*0.90*2.10*3			
				RAZEM	1.701
12	KNR-W 4-01	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. dla belek stalowych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	gniazd.		
d.2	0347-03		gniazd.	2.000	
	SST 1.1	2			
				RAZEM	2.000
13	KNR-W 4-01	Poduszki betonowe pod nadproże	szt.		
d.2	0206-02		szt.	2.000	
	SST 1.6	2			
				RAZEM	2.000
14	KNR-W 4-01	Wciągnięcie i ułożenie belek 4x120PE	m		
d.2	0318-05		m	6.800	
	SST 1.6	1.70*4			
				RAZEM	6.800
15	KNR-W 2-02	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo	m ²		
d.2	2004-08		m ²	2.800	
	SST 1.10	(0.80+0.60+0.60)*1.40			
				RAZEM	2.800
16	KNR-W 2-02	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo	m ²		
d.2	2003-03		m ²	140.822	
	SST 1.10	3.70*(1.20+0.50+2.0+0.30+0.20+1.20+3.0+4.01+3.30+2.75+1.90+1.80+1.0+0.80+2.50*2+3.3+1.20+0.50+4.10)			
				RAZEM	140.822
17	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża. Oczyszczenie podłoża - betony, jastrychy, tynki	m ²		
d.2	0502-01		m ²	166.000	
	SST 1.11	166			
				RAZEM	166.000
18	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża. Wyrównanie podłoża na posadzkach; uzupełnienie ubytku o gl. 3, 0-5,0 cm	m ²		
d.2	0501-08		m ²	166.000	
	SST 1.11	166			
				RAZEM	166.000
19	NNRNB 202	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej	m ²		
d.2	2806-06		m ²	166.000	
	SST 1.11	166			
				RAZEM	166.000
20	KNR-W 2-02	Montaż wycieraczki zewnętrznej tzw. ząbkowana	m ²		
d.2	1211-02		m ²	1.800	
	SST 1.11	1.8*1.0			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.800
21	KNR-W 2-02	Montaż wycieraczki wewnętrznej gumowej z EPDM	m ²		
d.2	1211-02		m ²	1.800	
	SST A.11	1.80*1.0			
				RAZEM	1.800
22	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m ²		
d.2	0713-02		m ²	166.000	
	SST A.10	166			
				RAZEM	166.000
23	NNRNKB 202	(z. VII) Gruntowanie podłoża przed malowaniem - powierzchnie poziome	m ²		
d.2	1134-01		m ²	166.000	
	SST A.12	166.00			
				RAZEM	166.000
24	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.2	1204-01		m ²	166.000	
	SST A.12	166			
				RAZEM	166.000
25	KNR-W 2-02	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych modułowych 60x60x22 mm - system T24	m ²		
d.2	2702-01		m ²	166.000	
	SST A.10	166			
				RAZEM	166.000
26	KNR-W 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
d.2	0803-03		m ²	636.141	
	SST A.10	3.70*(4.21*2+0.60*2+1.30+1.80+1.40+16.10+1.47+2.60+2.08*2+2.11*2+5.30+5.84+6.91+6.81+5.51+1.85+0.50+9.27*2+5.20*2+3.20*2+3.20*2+3.20*2+6.70*2+1.60*2+2.80*2+3.40*2+2.60+3.30*2+5.10*2)			
				RAZEM	636.141
27	KNR-W 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m ²		
d.2	0830-01		m ²	588.941	
	SST A.10	poz.26-poz.30			
				RAZEM	588.941
28	NNRNKB 202	(z. VII) Gruntowanie podłoża przed malowaniem - powierzchnie pionowe	m ²		
d.2	1134-0		m ²	166.000	
	SST A.12	166.00			
				RAZEM	166.000
29	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami bezemisyjnymi w I kl. odporności na szorowanie powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.2	1510-03		m ²	588.941	
	SST A.12	poz.27			
				RAZEM	588.941
30	KNR-W 2-02	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 30x30 cm na zaprawie klejowej	m ²		
d.2	0840-06		m ²	18.400	
	SST A.10	2.0*(3.0*2+1.60*2)	m ²	23.200	
		2.0*(1.70*2+1.20*2+2.90*2)	m ²	2.000	
		1.0*1.0*2	m ²	3.600	
		1.20*3.0			
				RAZEM	47.200
31	KNR-W 2-02	Drzwi zewnętrzne - aluminiowe przeszklone, profile ciepłe w kolorze brązowym (U = 1,3 W/m ² *K)	m ²		
d.2	1040-01		m ²	2.100	
	SST A.9	1.0*2.10			
				RAZEM	2.100
32	KNR-W 2-02	Skrzydła wewnętrzne - płytowe pełne, wzmocnione (przeznaczone do budynków użyteczności publicznej)	m ²		
d.2	1022-01		m ²	21.600	
	SST A.9	0.90*2.0*12			
				RAZEM	21.600
33	KNR-W 2-02	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych	szt.		
d.2	1025-03		szt.	12.000	
	SST A.9	12			
				RAZEM	12.000
34	KNR 7-12	Czyszczenie przez szcztotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m ²		
d.2	0101-02		m ²	42.240	
	SST A.12	1.40*2.40*9+2.50*2.40*2			
				RAZEM	42.240
35	KNR 7-12	Odtłuszczanie konstrukcji kratowych	m ²		
d.2	0105-02		m ²	42.240	
	SST A.12	1.40*2.40*9+2.50*2.40*2			
				RAZEM	42.240
36	KNR 7-12	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji kratowych	m ²		
d.2	0201-02		m ²	42.240	
	SST A.12	1.40*2.40*9+2.50*2.40*2			
				RAZEM	42.240
37	KNR 7-12	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami olejnymi konstrukcji kratowych	m ²		
d.2	0209-02		m ²	42.240	
	SST A.12	1.40*2.40*9+2.50*2.40*2			
				RAZEM	42.240
38	KNR-W 2-02	Zabudowa systemowa do pełnej wysokości pomieszczenia wyposażona w blat podawczy z podajnikiem - konstrukcja aluminiowo - szklana, szkło bezpieczne	m ²		
d.2	1015-04		m ²	12.250	
	analiza indywidualna	3.50*3.50			
	SST A.10			RAZEM	12.250
39	KNR-W 2-02	Poręcz umywalkowa ścienna lukowa uchylna 60 cm	szt.		
d.2	1218-02		szt.	2.000	
	analogia	2			
	SST A.10			RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
40	KNR-W 2-02 d.2 1218-02 analogia SST A.10	Poręcz WC ścienna łukowa uchylna 85 cm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
41	KNR-W 2-02 d.2 1218-02 analogia SST A.10	Poręcz WC kątowna 30x61 cm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3		Remont schodów wraz z wykonaniem pochylni dla NP			
42	KNR 2-31 d.3 0815-02 SST A.14	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²		
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
43	KNR-W 4-01 d.3 0109-13 0109-16 SST A.14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km	m ³		
		poz.42*0.10	m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
44	KNR 4-01 d.3 0210-14 kalk. własna SST A.14	Wykucie rowków dla obsadzenia palisady w warstwie podbudowy	m		
		6.40*3	m	19.200	
				RAZEM	19.200
45	KNR 2-31 d.3 0402-04 SST A.14	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		0.59*19.20	m ³	11.328	
				RAZEM	11.328
46	KNR 2-31 d.3 0407-01 0407-06 kalk. własna SST A.14	Palisada betonowa 12x18x80 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową na lukach o promieniu do 10 m	m		
		19.20	m	19.200	
				RAZEM	19.200
47	KNR 2-31 d.3 0105-05 SST A.14	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²		
		39.60	m ²	39.600	
				RAZEM	39.600
48	KNR 2-31 d.3 0511-02 SST A.14	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej NOSTALIT o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		39.60	m ²	39.600	
				RAZEM	39.600
49	KNR-W 2-02 d.3 1209-01 SST A.14	Barierki pochylni dla osób niepełnosprawnych ze stali nierdzewnej, mocowane bocznie do słupka, wykończenie satyna. Obustronne poręcze umieszczone na wys. 0,75m i 0,90m	m		
		6.40*2	m	12.800	
				RAZEM	12.800
50	KNR 2-31 d.3 0402-04 SST A.14	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		2.0*0.059	m ³	0.118	
				RAZEM	0.118
51	KNR 2-31 d.3 0403-05 SST A.14	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		2.0	m	2.000	
				RAZEM	2.000
52	KNR 2-31 d.3 0402-04 SST A.14	Ława pod obrzeże betonowa z oporem	m ³		
		0.039*3.0*3	m ³	0.351	
				RAZEM	0.351
53	KNR 2-31 d.3 0407-03 SST A.14	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		3.0*3	m	9.000	
				RAZEM	9.000
54	KNR 2-31 d.3 0706-02 SST A.12	Mechaniczne malowanie miejsca postojowego dla NP	m ²		
		3.60*5.0	m ²	18.000	
				RAZEM	18.000