

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wykończenie ścian i sufitów			
1	KNR 9-19	Osuszanie pomieszczeń o kubaturze do 85 m3, przy użyciu osuszaczy kondensacyjnych	doby		
d.1	0101-01	7*2	doby	14,000	
				RAZEM	14,000
2	KNR 2-02	Wykonanie podmurówki z cegieł pod zabudowę szachtów	m ²		
d.1	0120-01	8*0,8*0,12	m ²	0,768	
	analogia			RAZEM	0,768
3	KNR-W 2-02	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01	m ²		
d.1	2004-01	2,9*3*0,3+2,8*3*0,3+2,8*3*0,3+2,2*3*0,3+3,1*3*0,3	m ²	12,420	
				RAZEM	12,420
4	KNR-W 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		
d.1	0304-02	Klatka Knapowskiego 30 "Hol Wejście 1"	m ³	0,030	
		0,5*0,5*0,12		RAZEM	0,030
5	KNR-W 2-02	Isolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 25 cm	m ²		
d.1	0612-03	Klatka Dmowskiego 120	m ²	11,700	
		11,7		11,700	
		A (suma częściowa)			
		Klatka Knapowskiego 30	m ²	9,600	
		9,6		9,600	
		B (suma częściowa)		RAZEM	21,300
6	KNR-W 2-02	Isolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 5 cm	m ²		
d.1	0612-03	Klatka Dmowskiego 120	m ²	11,700	
		poz.5A		11,700	
		A (suma częściowa)			
		Klatka Knapowskiego 30	m ²	9,600	
		poz.5B		9,600	
		B (suma częściowa)		RAZEM	21,300
7	KNR-W 2-02	Paroizolacja - sufity podwieszane	m ²		
d.1	0606-01	Klatka Dmowskiego 120	m ²	11,700	
	analogia	poz.5A		11,700	
		A (suma częściowa)			
		Klatka Knapowskiego 30	m ²	9,600	
		poz.5B		9,600	
		B (suma częściowa)		RAZEM	21,300
8	KNR-W 2-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych ogniochronnych 2,5cm x2 pojedyncze na stropach na rusztach	m ²		
d.1	2008-04	Klatka Dmowskiego 120	m ²	11,700	
		poz.5A		11,700	
		A (suma częściowa)			
		Klatka Knapowskiego 30	m ²	9,600	
		poz.5B		9,600	
		B (suma częściowa)		RAZEM	21,300
9	KNR-W 2-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych ogniochronnych 2,5cm x2 - dodatek za drugą warstwę na rusztach na stropach	m ²		
d.1	2008-08	Klatka Dmowskiego 120	m ²	11,700	
		poz.5A		11,700	
		A (suma częściowa)			
		Klatka Knapowskiego 30	m ²	9,600	
		poz.5B		9,600	
		B (suma częściowa)		RAZEM	21,300
				RAZEM	21,300

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			m ²	88,100	
				RAZEM	169,100
18 d.2	KNR 0-12II 1118-10	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 40x40 cm układane na klej metodą zwykłą Klatka Dmowskiego 120 poz.17A A (suma częściowa)	m ²	81,000	
		Klatka Knapowskiego 30 poz.17B B (suma częściowa)	m ²	81,000	
			m ²	88,100	
			m ²	88,100	
				RAZEM	169,100
19 d.2	KNR 0-12II 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokoliki 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża Klatka Dmowskiego 120 1,4+1,2+2,7+2,0+0,8+0,2+0,2+0,8+3,8+4,8+0,17+0,2+0,17+1,0+1,5+8,5+1,5+1,3+1,1+1,0+2,2+1,6+4,7+1,6+1,0+1,1+1,0+2,2+1,6+4,6+1,6+1,0+1,1+1,0+1,5+2,6+2,5+2,6+2,31+2,31+4,7+4,7 A (suma częściowa)	m	83,860	
		Klatka Knapowskiego 30 2,4+1,6+1,4+1,6+1,3+4,8+2,5+5,2+4,7+0,4+1,6+1,8+5,2+2,5+2,5+1,6+2,5+1,6+2,5+1,6+4,7+0,4+1,6+0,4+2,0+5,1+2,5+1,8+1,6+2,5+1,6+2,4+1,8+1,6+4,8+2,9+1,6+1,9+4,7+1,0+1,0+3,6+1,9+3,6+1,9 B (suma częściowa)	m	83,860	
			m	133,650	
			m	133,650	
				RAZEM	217,510
20 d.2	KNR 0-12II 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokoliki 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą Klatka Dmowskiego 120 poz.19A A (suma częściowa)	m	83,860	
		Klatka Knapowskiego 30 poz.19B B (suma częściowa)	m	83,860	
			m	133,650	
			m	133,650	
				RAZEM	217,510
21 d.2	KNR 0-12II 1121-01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża Klatka Dmowskiego 120 1,2*0,27*(12+12+5+9+8+9+8)+1,2*0,17*(12+12+5+9+8+9+8) A (suma częściowa)	m ²	33,264	
		Klatka Knapowskiego 30 1,2*0,26*(12+12+5+9+9+8)+1,2*0,17*(12+12+5+9+9+8) B (suma częściowa)	m ²	33,264	
			m ²	30,216	
			m ²	30,216	
				RAZEM	63,480
22 d.2	KNR 0-12II 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną Klatka Dmowskiego 120 poz.21A A (suma częściowa)	m ²	33,264	
		Klatka Knapowskiego 30 poz.21B B (suma częściowa)	m ²	33,264	
			m ²	30,216	
			m ²	30,216	
				RAZEM	63,480
23 d.2	KNR 0-12II 1122-01	Cokoliki wysokości 10 cm na schodach z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża Klatka Dmowskiego 120 12*0,27+12*0,17+12*0,27+12*0,17+5*0,27+5*0,17+9*0,27+9*0,17+8*0,27+8*0,17+9*0,27+9*0,17+8*0,27+8*0,17 A (suma częściowa)	m	27,720	
		Klatka Knapowskiego 30 12*0,26+12*0,17+12*0,26+12*0,17+5*0,26+5*0,17+9*0,26+9*0,17+9*0,26+9*0,17+9*0,26+9*0,17+8*0,26+8*0,17 B (suma częściowa)	m	27,720	
			m	27,520	
			m	27,520	
				RAZEM	55,240
24 d.2	KNR 0-12II 1122-07	Cokoliki wysokości 10 cm na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną z przecinaniem płytek Klatka Dmowskiego 120	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.23A A (suma częściowa)	m	27,720	
		Klatka Knapowskiego 30	m	27,720	
		poz.23B B (suma częściowa)	m	27,520	
			m	27,520	
				RAZEM	55,240
25 d.2	kalk. własna	Balustrady na klatkach schodowych: (patrz rys. A.25 DETAL balustrady): barierka stalowa z prętami pionowymi, pochwyt drewniany, profilowany, 5x10cm, mocowanie balustrady do stopni (wg detalu), wykończenie: malowanie proszkowe kolor Traffic Black RAL 9017, max prześwit 12cm, słupki z prętów stalowych okrągłych średn. 20, łącznik słupka z pochwyt, płaskownik szer. 3cm, gr. 5mm, podstawa słupka do przymocowania do stopnia, płaskownik 28x5cm, gr. 5mm, wykończenie: malowanie proszkowe kolor Traffic Black RAL 9017, gatunek stali: 304, wysokość balustrady H=110 cm	m		
		72	m	72,000	
				RAZEM	72,000
26 d.2	KNNR-W 3 1014-07	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych, cementowych, wykładzin i płytek	m ²		
		poz.18	m ²	169,100	
				RAZEM	169,100
27 d.2	KNR 9-21 0104-02 z. sz. 2.3.	Ręczne czyszczenie i mycie schodów z okładziną lastryko lub płytek wraz z podestami, z balustradą - roboty na klatkach schodowych	szt. (stopień)		
		12+12+5+9+8+9+8+12+12+5+9+9+9+8	szt. (stopień)	127,000	
				RAZEM	127,000
3		Stolarka drzwiowa			
28 d.3	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi w komunikacji D1 6 szt. 130x210 cm (RYS. A.23/00)	m ²		
		6*1,3*2,1	m ²	16,380	
				RAZEM	16,380
29 d.3	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi wejściowych DW 2 szt. 130x210 cm (RYS. A.23/00)	m ²		
		2*1,3*2,1	m ²	5,460	
				RAZEM	5,460
30 d.3	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi wejściowych zewnętrznych DZ 2 szt. 130x270 cm (RYS. A.23/00)	m ²		
		2*1,3*2,7	m ²	7,020	
				RAZEM	7,020
31 d.3	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi ewakuacyjnych DE 2 szt. 90x205 cm (RYS. A.23/00)	m ²		
		2*0,9*2,05	m ²	3,690	
				RAZEM	3,690