

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej podest górny	m ²		
d.1	0811-07	3.4*(3.1*2+5.70)	m ²	40.460	
				RAZEM	40.460
2	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek sciany murki wokół schodów	m ²		
d.1	0819-15	(3.4+3.1+3.4+3.1+2.5)*1.5	m ²	23.250	
				RAZEM	23.250
3	KNR 4-01	Skucie po zaprawach i klejach murki koło schodów	m ²		
d.1	0211-01	23.25	m ²	23.250	
				RAZEM	23.250
4	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm -podest górny grubość 10cm	m ³		
d.1	0212-02	40.46*0.1	m ³	4.046	
				RAZEM	4.046
5	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - elementy stopni schodowych	m ³		
d.1	0212-02	(5.7*8*0.35)*0.10	m ³	1.596	
				RAZEM	1.596
6	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych płyta betonowa przed schodami	m ³		
d.1	0212-03	(5.7*2.5)*0.15	m ³	2.138	
				RAZEM	2.138
7	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - podbudowy	m ³		
d.1	0212-01	5.7*2.5*0.15	m ³	2.138	
				RAZEM	2.138
8	KNR 4-04	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji - demontaż dolnej poręczy wraz z zaślepieniem po wycięciach	m		
d.1	0804-01	(2.5*2+3*2+3.4*2)*1	m	17.800	
				RAZEM	17.800
9	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu	m ³		
d.1	0108-09 0108-10	2.13 +4.06+1+2.13+1.6	m ³	10.920	
				RAZEM	10.920
10	analiza indywidualna	Oplata za składowanie materiału z rozbiórki	m ³		
d.1	poz.9		m ³	10.920	
				RAZEM	10.920
2		Roboty kamieniarskie			
11	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV podest przed schodami	m ²		
d.2	0103-02	5.7*2.5	m ²	14.250	
				RAZEM	14.250
12	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym - tłuczeń podest przed schodami	m ³		
d.2	1101-07	2.5*5.7*0.10	m ³	1.425	
				RAZEM	1.425
13	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym B15	m ³		
d.2	1101-01	5.7*2.5*0.10	m ³	1.425	
				RAZEM	1.425
14	KNR 2-02	Podkłady betonowe na biegu schodów beto szybkowiązcy o małym skurczu np topcem pronto mapei	m ³		
d.2	1101-02	(5.7*9*0.45)*0.1	m ³	2.309	
				RAZEM	2.309
15	KNR 0-23	Dwukrotne gruntowanie emulsją podest schodów schody	m ²		
d.2	2611-03	40.46+5.7*2.5+0.15*5.7*8	m ²	61.550	
				RAZEM	61.550
16	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
d.2	202 1134-01	40.46+5.7*2.5	m ²	54.710	
				RAZEM	54.710
17	KNR 0-12II	Okładziny schodów z płyt - przygotowanie podłoża	m ²		
d.2	1121-01	Krotność = 2 5.7*3.15+0.15*5.7*9	m ²	25.650	
				RAZEM	25.650
18	KNR 0-12II	Okładziny schodów izolacje przeciwdźwiękowe szlamowe dwuskładnikowe np mapeielastic grubość 2mm dwuwarstwowo	m ²		
d.2	1121-01	40.46+5.7*3.15+0.15*5.7*9	m ²	66.110	
				RAZEM	66.110

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 2-02 d.2 2112-02 9931-77	Stopnie proste okładzinowe grubości do 5cm szerokości stopnia do 40 cm ; biegi składające się z kilku elementów płytowych lub blokowych - stopnie gra- nit płomieniowany płomieniowane .kapinos 5.7*9	m m	51.300	
				RAZEM	51.300
20	KNR 2-02 d.2 2111-13	Cokoliki wysokości do 20 cm granit płomieniowany szary 5.7*8	m m	45.600	
				RAZEM	45.600
21	KNR 2-02 d.2 2111-01	Posadzki pełne grubości do 6 cm z elementów prostokątnych - granit płomie- niowany szary elementy 40x40cm beton szybkowiązący o małym skurczu np Topcem Pronto Mapei 40.46	m ² m ²	40.460	
				RAZEM	40.460
3		Pokrywanie podłóg			
4		Roboty elewacyjne			
22	KNR 4-01 d.4 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pus- taków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - murki boczne 23.25	m ² m ²	23.250	
				RAZEM	23.250
23	KNR 0-23 d.4 2611-03	Dwukrotne gruntowanie emulsją 23.25	m ² m ²	23.250	
				RAZEM	23.250
24	KNR 0-23 d.4 2612-07	Przyklejenie warstwy siatki poz.23	m ² m ²	23.250	
				RAZEM	23.250
25	KNR 0-33 d.4 0124-01	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej, wykonywane ręcz- nie - wykonanie warstwy pośredniej poz.24	m ² m ²	23.250	
				RAZEM	23.250
26	KNR 0-12 d.4 1119-03	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 20 cm cokół koło schodów na murkach 3.4+3.4+3.1+3.1+2.5+2.5	m m	18.000	
				RAZEM	18.000
27	KNR 0-33 d.4 0124-06	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej z różnobarwnych kamieni o walorach tynku zmywalnego - o uziarnieniu 2,0 mm, wykonywane ręcznie poz.25	m ² m ²	23.250	
				RAZEM	23.250
5		Pozostałe			
28	KNR 2-31 d.5 1103-02	Remont cząstkowy nawierzchni z kostki betonowej o wysokości 8 cm na pod- pypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - uzupełnienie brzeg podestu dostosowac do terenu skrajne kostki profilowane do terenu i zamocowane na stałe 5.7*2.5	m ² m ²	14.250	
				RAZEM	14.250
29	d.5 analiza indy- widualna	Oczyszczenie istniejących balustrad piaskowanie malowanie farba grafitowa matowa 17.8	m m	17.800	
				RAZEM	17.800
30	KNR 4-04 d.5 0804-01	montaż balustrad z kształowników stalowych w poziomie I kondygnacji - montaż (2.5*2+3*2+3.4*2)*1	m m	17.800	
				RAZEM	17.800
31	KNR 2-02 d.5 1219-03	Wycieraczki do obuwia systemowe 1x2m szt 2 2.0	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
32	KNR 2-02 d.5 1219-03	transport stopni schodowych ze Strzegomia 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
33	KNR 2-02 d.5 1219-03	zabezpieczenie placu budowy prace porzadkowe 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000