

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Okładziny schodowe			
1	KNR 4-01	Zerwanie istniejącego cokolika z lastryka	m		
d.1	0804-08 analogia	55	m	55.00	
				RAZEM	55.00
2	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome -grunt szczerpy poprawiający przyczepność i wzmacniający podłoże dla nowej okładziny do podłoża lastrykowego	m ²		
d.1	202 1134-01 analogia stopnie spoczniki	1.36*(0.29+0.14)*65 4*5	m ² m ²	38.01 20.00	
				RAZEM	58.01
3	KNR 2-02	Okładziny schodów z płytek ceramicznych układanych na klej - przygotowanie podłoża	m ²		
d.1	1121-01 analogia stopnie spoczniki	1.36*(0.29+0.14)*65 4*5	m ² m ²	38.01 20.00	
				RAZEM	58.01
4	KNR 2-02	Okładziny schodów z płytek ceramicznych układanych na klej metodą kombinowaną na zaprawie klejowej wysokoelastycznej przeznaczonej do krytycznych podłoży - w pozycji nie ujmować płytek / płytki w posiadaniu Inwestora/ stopnice o wym. 29,8x59,8 cm; podstopnice - 29,8x59,8cm; wykończenie spoczników płytkami -o wym. 59,8x59,8cm	m ²		
d.1	1121-05	poz.3	m ²	58.01	
				RAZEM	58.01
5	KNR 2-02	Cokoliki wysokości 15 cm na schodach z płytek granitowych polerowanych układanych na klej - przygotowanie podłoża	m		
d.1	1122-02	55	m	55.00	
				RAZEM	55.00
6	KNR 2-02	Cokoliki na schodach z płytek ceramicznych układanych na klej na zaprawie klejowej wysokoelastycznej przeznaczonej do krytycznych podłoży - w pozycji nie ujmować płytek / płytki w posiadaniu Inwestora/ cokoliki wykończenie płytkami - 7,2x59,8cm	m		
d.1	1122-05 analogia	poz.5	m	55.00	
				RAZEM	55.00
7	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	m ³		
d.1	1101-02	poz.1*0.12*0.1	m ³	0.66	
				RAZEM	0.66
8	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dod.za każdy nast.rozp. 1 km	m ³		
d.1	1101-05	Krotność = 4 poz.7	m ³	0.66	
				RAZEM	0.66
2		Przetarcie ścian, sufitów i biegów schodowych			
9	KNR-W 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrabaniem farby na ścianach	m ²		
d.2	0713-01	115	m ²	115.00	
				RAZEM	115.00
10	KNR-W 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrabaniem farby na stropach, biegach i spocznikach	m ²		
d.2	0713-02	70	m ²	70.00	
				RAZEM	70.00
3		Wymalowania klatki schodowej			
11	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami pod malowanie- powierzchnie pionowe	m ²		
d.3	202 1134-02 analogia	115	m ²	115.00	
				RAZEM	115.00
12	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami pod malowanie - powierzchnie poziome	m ²		
d.3	202 1134-01 analogia	70	m ²	70.00	
				RAZEM	70.00
13	KNNR 2	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą syntetyczną trzykrotnie z dwukrotnym poszpachlowaniem - nowe wymalowania ścian farbami kolorowymi wysokogatunkowymi, zmywalnymi, odpornymi na szorowanie - farba ceramiczna wysokogatunkowa	m ²		
d.3	1401-04 analogia	115	m ²	115.00	
				RAZEM	115.00
14	KNNR 2	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą syntetyczną dwukrotnie z dwukrotnym poszpachlowaniem - nowe wymalowania sufitów i biegów schodowych farbami białymi wysokogatunkowymi, zmywalnymi, odpornymi na szorowanie - farba ceramiczna wysokogatunkowa	m ²		
d.3	1401-03 analogia	70	m ²	70.00	
				RAZEM	70.00
4		Wymiana osprzetu instalacyjnego na klatce			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNNR 8 d.4 0422-07 analogia	Demontaż i ponowny montaż grzejnika stalowego płytowego na klatce	kpl.		
		3	kpl.	3.00	
				RAZEM	3.00
16	KNR 4-02 d.4 0130-07	Demontaż istniejącej skrzynki hydrantowej ściennej	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
17	KNR-W 2-15 d.4 0142-01	Montaż -szafki hydrantowej naściennej wyposażonej: zawór hydrantowy dn25, wąż półsztywny dn 25, o długości L=30m i prądownicę	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
18	KNR 4-03 d.4 0313-01 analogia	Wymiana istniejących drzwiczek stalowych elektrycznej tablicy bezpiecznikowej na drzwiczki systemowe do rozdzielnic z tworzywa sztucznego - w pozycji ująć wszelkie niezbędne nakłady do wykonania pozycji łącznie z dopasowaniem wymiarów	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00