

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0431-01 analogia	Rozebranie stopni drewnianych	stop.		
		6	stop.	6,000	
				RAZEM	6,000
2	KNR 4-01 0417-01	Montaż nowych stopni drewnianych - stopnice I bieg schodów	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
3	Norma zakładowa	Demontaż konstrukcji stalowej, skorodowane (stopnice i podstopnice). Wycięcie kątowników podtrzymujących konstrukcję stopnic i podstopnic. Montaż nowych kątowników, montaż nowych podstopnic i stopnic metalowych I BIEG SCHODÓW-	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR 2-02 1114-01	Wykładziny stopni schodowych z tworzyw sztucznych - gumolit	m ²		
		(1,0*0,3)*6	m ²	1,800	
				RAZEM	1,800
5	KNR-W 2-02 1125-05	Montaż listw aluminiowych na stopniach	m		
		6*1,0+1,50	m	7,500	
				RAZEM	7,500
6	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowyladowczymi na odległość 19 km	m ³		
		6*(1,25*0,04*0,3)	m ³	0,090	
		<inne>0,1	m ³	0,100	
				RAZEM	0,190
7	KNR 4-01 0815-02 analiza indywidualna	Uzupełnienie cokołów na stopniach schodowych krotność 2- R-LISTWY FREZOWANE OTDWORZONE DO WZORCA 7 cm	m		
		(0,37+0,25)*6+2,4+2,4+3,0	m	11,520	
				RAZEM	11,520
8	KNR 4-01 0705-01	Wykon. pasów tynku zwyk. kat. III o szer. do 15 cm na murach -po demontażu stopni schodowych	m		
		4,5	m	4,500	
				RAZEM	4,500
9	KNR 7-12 0101-01	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B)	m ²		
		0,5*1,25*6*2	m ²	7,500	
				RAZEM	7,500
10	KNR 4-01 1212-03	Miniowanie powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie	m ²		
		<nowa konstrukcja metalowa>7,5	m ²	7,500	
		<ceownik>2,6*0,5+2,6*0,28	m ²	2,028	
				RAZEM	9,528
11	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie	m ²		
		9,528	m ²	9,528	
				RAZEM	9,528
12	KNR-W 4-01 1217-03	Dwukrotne malowanie olejne listew przyściennych	m		
		11,52	m	11,520	
				RAZEM	11,520
13	KNR 2-02 1111-08 kalk. własna	Lakierowanie stopni drewnianych 3 x lakier BONA	m ²		
		(1,55*0,3)*2*6	m ²	5,580	
				RAZEM	5,580
14	KNR 4-01 0417-03	Demontaż i montaż poręcze	m		
		2,6	m	2,600	
				RAZEM	2,600
15	KNR-W 4-01 1212-31 analogia	Dwukrotne malowanie lakierobejca tralek	m		
		10*0,95	m	9,500	
				RAZEM	9,500
16	KNR-W 4-01 1212-31 analogia	Dwukrotne malowanie LAKIEROBEJCA poręczy	m		
		2,6	m	2,600	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2,600
17	KNR 4-01 0417-06	Montaż nowych tralek I bieg	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
18	KNR 4-01 0417-07	Demontaż i montaż KRÓLA	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
19	KNR 4-01 0820-03	Montaż płyt OSB -półpietro	m ²		
		2,40*3,0	m ²	7,200	
				RAZEM	7,200
20	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Winigam	m ²		
		7,20	m ²	7,200	
				RAZEM	7,200