

PRZEDMIAR

PRZEDMIAR

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Klatka schodowa			
1	KNR 4-01 d.1 0431-02	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej	m ²		
		21.00	m ²	21.00	
				RAZEM	21.00
2	KNR 4-01 d.1 0354-03	Wykucie z muru okien o powierzchni do 1 m ²	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
3	KNR 4-01 d.1 0106-03 analogia	Zасыpanie piaskiem przestrzeni piwnicznych w materiale uwzględnić piasek	m ³		
		1.45*(2.82*2.02+0.85*(1.38+1.45+0.83))+4.84*2.76)	m ³	32.14	
				RAZEM	32.14
4	KNR 4-01 d.1 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami 0.40*0.60*0.50	m ³		
			m ³	0.12	
				RAZEM	0.12
5	KNR 2-02 d.1 0207-01 0207-07 analogia	Ściany żelbetowe proste grubości 30 cm wysokości do 3 m - ręczne układanie betonu	m ²		
		1.20*(1.00+1.00)	m ²	2.40	
				RAZEM	2.40
6	KNR 2-02 d.1 1101-01 analogia	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
		0.10*2.00*4.90	m ³	0.98	
				RAZEM	0.98
7	KNR 2-02 d.1 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe - w materiale uwzględnić folię podposadzkową dwie warstwy 2.00*4.90	m ²		
			m ²	9.80	
				RAZEM	9.80
8	KNR 2-02 d.1 0609-03	Izolacje ciepłe i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 10 cm EPS100 poz.7	m ²		
			m ²	9.80	
				RAZEM	9.80
9	KNR 2-02 d.1 1102-01 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na ostro	m ²		
		poz.7	m ²	9.80	
				RAZEM	9.80
10	KNR 2-02 d.1 1106-07	Posadzki jw. - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		poz.7	m ²	9.80	
				RAZEM	9.80
11	KNR 4-01 d.1 0330-06	Wykucie wnęk i gniazd o głębokości do 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 0.25*(2.20*4+1.20*8+1.70*4)	m ²		
			m ²	6.30	
				RAZEM	6.30
12	KNR 2-02 d.1 0218-05 0218-06	Schody żelbetowe wg projektu konstrukcyjnego	m ²		
		2*2.00*(1.50+1.68+1.72)	m ²	19.60	
				RAZEM	19.60
13	KNR 2-02 d.1 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm 0.095*5.00	t		
			t	0.48	
				RAZEM	0.48

PRZEDMIAR

PRZEDMIAR

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 2-02 d.1 0811-02	Tynki zwykłe biegów klatek schodowych kat. III 2*2.00*(1.50+1.68+1.72)	m ² m ²	 19.60	
				RAZEM	19.60
15	NNRNKB d.1 202 2810- 05	(z.VI) Okładziny schodów i podestów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm 2*2.00*(1.50+1.68+1.72)+33*1.00*0.175+7.18+2.33	m ² m ²	 34.89	
				RAZEM	34.89
16	KNR 4-01 d.1 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 7.51*(2*2.00+2*4.90)	m ² m ²	 103.64	
				RAZEM	103.64
17	KNR 4-01 d.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności poz.16	m ² m ²	 103.64	
				RAZEM	103.64
18	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów poz.16+poz.14	m ² m ²	 123.24	
				RAZEM	123.24
19	KNR 2-02 d.1 1207-02	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 10 kg 10.50	m m	 10.50	
				RAZEM	10.50