

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty			
1	KNR 4-01 0353-05	Rusztowania z drabin z poddeskowaniem w poziomie podłogi II piętra	m2		
		5,06	m2	5,060	
				RAZEM	5,060
2		Roboty konstrukcyjne			
7	KNR 2-02 1209-04 analogia	Balustrady okienne proste z pochwytem stalowym - tymczasowe z demontażem (na czas prowadzenia robót) - przyjęto 10% zużycia	m		
		2,4	m	2,400	
				RAZEM	2,400
8	KNR 4-01 0307-03	Przemurowanie ciągle pęknięć o głębokości 1 1/2 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		4	m	4,000	
				RAZEM	4,000
9	KNR 4-01 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych	gniazd d.		
		4	gniazd d.	4,000	
				RAZEM	4,000
10	KNR 13-12 0406-01	Podlewki i uzupełnienia obetonowania węzłów i pachwin zaprawą cementową	m3		
		0,32	m3	0,320	
				RAZEM	0,320
11	KNNR 7 0208-05	Wykonanie na budowie i montaż konstrukcji spawanych - masa elementu 50 kg	t		
		0,113	t	0,113	
				RAZEM	0,113
12	KNR 2-02 0216-02	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 15 cm płaskie - ręczne układanie betonu	m2		
		5,06	m2	5,060	
				RAZEM	5,060
13	KNR 2-02 0216-05	Żelbetowe płyty stropowe, dachowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - ręczne układanie betonu	m2		
		5,06	m2	5,060	
				RAZEM	5,060
14	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
		0,05	t	0,050	
				RAZEM	0,050
15	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a' na stopkach belek	m		
		4,6	m	4,600	
				RAZEM	4,600
16	KNR 4-01 0704-01	Powlekanie siatki cięto-ciągniętej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m2		
		1,24	m2	1,240	
				RAZEM	1,240

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 2-02 0902- d.2 01 z.sz. 5.6. 9911	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie Tynki na pow.do 5 m2.	m2		
		9,68	m2	9,680	
				RAZEM	9,680
18	NNRNKB 202 d.2 0618-02	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.do 5 m2 Krotność = 2	m2		
		5,06	m2	5,060	
				RAZEM	5,060
19	KNR 2-02 1102- d.2 02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		5,06	m2	5,060	
				RAZEM	5,060
20	KNR 2-02 1102- d.2 03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4	m2		
		5,06	m2	5,060	
				RAZEM	5,060
21	KNR 2-02 1115- d.2 06 analogia	Gruntowanie podłoża - hydroizolacja	m2		
		5,06	m2	5,060	
				RAZEM	5,060
22	KNR 2-02 1118- d.2 07 z.sz. 5.7.a	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 20x20 cm układane na klej metodą kombinowaną	m2		
		5,66	m2	5,660	
				RAZEM	5,660
23	KNR 2-02 1120- d.2 03 z.sz. 5.7.a	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 cm - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
24	KNR 2-02 0506- d.2 02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej	m2		
		2,88	m2	2,880	
				RAZEM	2,880
25	KNR 4-01 1301- d.2 04	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych lub balkonowych średnio ozdobnych	m		
		8,4	m	8,400	
				RAZEM	8,400
26	KNR 4-01 1212- d.2 08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych	m2		
		9,24	m2	9,240	
				RAZEM	9,240
27	KNR 2-02 1209- d.2 02	Balustrady balkonowe proste z pochwytem stalowym - montaż balustrady z odzysku po renowacji	m		
		8,4	m	8,400	
				RAZEM	8,400