

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont balkonów budynku frontowego			
d.1	KNR-W 4-01 1301-04	Demontaż istniejących balustrad balkonowych - analogia (1,00+2,00+1,00)*4	m m	16,000	16,000
				RAZEM	16,000
2	KNR 5-08 0807-10	Mechaniczne wiercenie otworów w metalu 4*4*4	szt szt	64,000	64,000
				RAZEM	64,000
3	KNR 4-06 0103-02	Wiercenie otworów o średnicy powyżej 20 do 32mm i głębokości 10mm na wysokości do 22m powyżej 10 do 20szt na jednym stanowisku 4*4*4	szt szt	64,000	64,000
				RAZEM	64,000
4	KNR 4-06 0103-07	Wiercenie otworów o średnicy powyżej 20 do 32mm i głębokości 10mm - zwiększenie lub zmniejszenie o 1mm głębokości wiercenia Krotność = 140 4*4*4	szt szt	64,000	64,000
				RAZEM	64,000
5	KNR 2-05 0208-05 C120	Podkonstrukcja stalowa balkonów C120- rama - analogia (0,90+2,00+0,90)*13,40*4/1000	t t	0,204	0,204
				RAZEM	0,204
6	KNR 2-13 1009-02	Obsadzenie kotew 4*4*4	szt szt	64,000	64,000
				RAZEM	64,000
7	KNR 4-01 0201-06	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetonowej płyt stropowych i dachowych 0,90*2,00*4	m ² m ²	7,200	7,200
				RAZEM	7,200
8	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali zbrojonej w elementach budynków i budowli 0,864*90,00/1000	t t	0,078	0,078
				RAZEM	0,078
9	KNR 4-01 0203-08	Uzupełnienie betonu w płytach stropowych - balkony 0,90*2,00*0,12*4	m ³ m ³	0,864	0,864
				RAZEM	0,864
10	KNKRB 2 1201-04	Balustrady balkonowe z podchwytem stalowym proste (2,10+0,92*2)*4	m m	15,760	15,760
				RAZEM	15,760
11	KNR-W 4-01 0315-02	Przymurowanie przesklepień łukowych otworów o szerokości i grubości 2 1/2 x 1 1/2 ceg. w ścianach z cegieł 2,8*5	m m	14,000	14,000
				RAZEM	14,000
12	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2,5*14	m m	35,000	35,000
				RAZEM	35,000
13	KNR-W 4-01 0326-02	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł 2,5*14	m m	35,000	35,000
				RAZEM	35,000
14	KNR-W 4-01 0307-07	Przymurowanie co trzy warstwy cegieł pełnych o grubości 1/2 ceg. w ścianach z cegieł 2,5*14	m m	35,000	35,000
				RAZEM	35,000
15	KNR 4-01 0313-01	Wykonanie przesklepień zbrojonych prętami zbrojeniowymi 8-10-mm-otworów w ścianach z cegieł 2,5*0,40*0,40*8	m ³ m ³	3,200	3,200
				RAZEM	3,200
16	KNR 4-01 0336-04	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 5*1,4	m m	7,000	7,000
				RAZEM	7,000
17	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 5*1,4	m m	7,000	7,000
				RAZEM	7,000
18	KNR 4-01 0324-03	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno' 5*1,4	m m	7,000	7,000
				RAZEM	7,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 2-02 d.1 0123-05	Okladanie (szpałdowanie) belek żelbetowych lub stalowych cegłami grubości 1/4 ceg. 5*1,4	m ²		
			m ²	7,000	
				RAZEM	7,000
20	KNR 4-01 d.1 0308-05	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m ²	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
21	KNR 2-02 d.1 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m ²		
		8*10*2	m ²	160,000	
				RAZEM	160,000
2		izolacja oficyny			
22	KNR 4-01 d.2 0101-01	Zerwanie nawierzchni jednowarstwowej z kamienia polnego analogia kostki "Polbruk" 5*2	m ²		
			m ²	10,000	
				RAZEM	10,000
23	KNR 4-01 d.2 0104-01	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. I-II	m ³		
		5*0,8*1	m ³	4,000	
				RAZEM	4,000
24	KNR AT-40 d.2 0104-01	Skucie zmurszałego tynku	m ²		
		5*2,5	m ²	12,500	
				RAZEM	12,500
25	KNR AT-40 d.2 0106-03	Ręczne gruntowanie podłoża	m ²		
		5*1	m ²	5,000	
				RAZEM	5,000
26	KNR AT-27 d.2 0104-01	Wyrównanie podłoża pionowych o średniej grubości 1 cm Cerinol ZH poniżej gruntu	m ²		
		5*1,5	m ²	7,500	
				RAZEM	7,500
27	KNR AT-27 d.2 0104-02	Wyrównanie podłoża pionowych - pogrubienie o 0,5 cm Cerinol RM	m ²		
		7,5	m ²	7,500	
				RAZEM	7,500
28	KNR AT-27 d.2 0303-01	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa gr. 3 mm z bitumicznych mas uszczelniających (KMB) nakładanych na wyrównanym podłożu Superflex 10	m ²		
		7,5	m ²	7,500	
				RAZEM	7,500
29	KNR AT-27 d.2 0508-02	Izolacje pionowe - warstwy ochronno-termoizolacyjne - ułożenie folii ochronnej	m ²		
		7,5	m ²	7,500	
				RAZEM	7,500
30	KNR AT-27 d.2 0508-03	Izolacje pionowe - warstwy ochronno-termoizolacyjne - ułożenie płyt termoizolacyjnych na sucho - płyty z pianki ekspandowanej	m ²		
		7,5	m ²	7,500	
				RAZEM	7,500
31	KNR AT-26 d.2 0201-01	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka półkryjąca	m ²		
		5*2,5	m ²	12,500	
				RAZEM	12,500
32	KNR AT-26 d.2 0201-03	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia	m ²		
		12,5	m ²	12,500	
				RAZEM	12,500
33	KNR AT-26 d.2 0303-01	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna	m ²		
		12,5	m ²	12,500	
				RAZEM	12,500
34	KNR 4-01 d.2 0105-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. I-II	m ³		
		4	m ³	4,000	
				RAZEM	4,000
35	KNR 2-31 d.2 1102-04	Remont cząstkowy nawierzchni brukowcowej z kamienia łamanego o wysokości 16-20 cm	m ²		
		5*1,5	m ²	7,500	
				RAZEM	7,500
36	KNR 2-31 d.2 0302-04	Nawierzchnia z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka polbruk z odzysku	m ²		
		7,5*2	m ²	15,000	
				RAZEM	15,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37	KNR 4-01 d.2 0308-05	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
38	KNR 4-01 d.2 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odleg- łość do 1 km	m ³		
		1-8	m ³	1,800	
				RAZEM	1,800
39	KNR 4-01 d.2 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każ- dy następny 1 km 15 km	m ³		
		1-8	m ³	1,800	
				RAZEM	1,800

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
 Leszek Saganowski
 upr. bud. WZEP-NB-7210/206/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04