

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
2	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	(15.30+3.20+8.70)*0.35	m ²	9.520	
	gzym-sy	(1.05*0.25)*12+(0.75*0.25)*4+(0.45*0.25)*6	m ²	4.575	
	parapety			RAZEM	14.095
3	KNR 4-01	Odbicie tynków zewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pi-lastrach o pow. odbicia ponad 5 m ² - odbicie tynków na elewachach - przyjęto 30% całości	m ²		
d.1	0701-05	[(8.70+3.20+15.30+11.20+1.60)*12.00+16.40+11.0]*0.30	m ²	152.220	
	analogia			RAZEM	152.220
	elew. całość				
4	KNNR-W 3	Rozebranie okładziny ściennej z płytek - rozebranie okładziny cokołu	m ²		
d.1	0614-05	16.40*0.35+(15.30+3.20+8.70)*0.62+(11.20+1.60)*0.70	m ²	31.564	
				RAZEM	31.564
5	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub. ponad 15 cm - rozbiórka schodów wejściowych - elew. boczna	m ³		
d.1	0212-02	(0.16*0.29*1.30)*4	m ³	0.241	
				RAZEM	0.241
2		ELEWACJE			
6	KNR 2-02	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach pozio-mych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie - całość elewacji + ubytki na elew. bocznej	m ²		
d.2	0902-01	poz. 3+4.00*2.30	m ²	161.420	
				RAZEM	161.420
7	KNR 2-02	Zewnętrzne profile ciążnione zwykłe o szerokości w rozwinięciu do 30 cm - wo-kół drzwi wejściowych - elew. frontowa	m		
d.2	0912-05	1.40*2+2.35*2	m	7.500	
				RAZEM	7.500
8	KNR-W 4-01	Wymiana podokienników o szerokości do 30 cm	m		
d.2	0205-01	1.05*2	m	2.100	
				RAZEM	2.100
9	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.2	2611-01	(16.40+8.70+3.20+15.30+11.20+1.50)*11.30-poz. 6	m ²	474.770	
	analogia			RAZEM	474.770
10	KNR 0-33	Szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego o gęstości > =145g/m ² (roboty wykonywane ręczne)	m ²		
d.2	0101-05	(8.70+3.20+15.30+11.20+1.60)*12.00+16.40+11.0	m ²	507.400	
				RAZEM	507.400
11	KNR 0-33	Tynki elewacyjne silikatowe wykonywane ręcznie - warstwa pośrednia	m ²		
d.2	0127-01	poz. 10	m ²	507.400	
				RAZEM	507.400
12	KNR 0-33	Tynki elewacyjne silikatowe o właściwościach tynku mineralnego o strukturze baranek lub kornik - StoSil AP o uziarnieniu 2,0 mm, wykonywane ręcznie	m ²		
d.2	0126-03	poz. 10	m ²	507.400	
				RAZEM	507.400
3		STOLARKA DRZWIOWA I OKIENNA			
13	KNR 0-19	Wymiana okien skrzynkowych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 0.4 m ²	m ²		
d.3	0930-01	0.40*0.80*3	m ²	0.960	
				RAZEM	0.960
14	KNR 0-19	Wymiana okien skrzynkowych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m ²	m ²		
d.3	0930-03	0.75*1.45*3	m ²	3.263	
				RAZEM	3.263
15	KNR 0-19	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jedno-dzielne z PCV o pow. ponad 1.5 m ²	m ²		
d.3	0930-07	0.95*1.75*6	m ²	9.975	
				RAZEM	9.975
16	KNR 0-19	Wymiana drzwi balkonowych skrzynkowych na drzwi balkonowe z PCV - drzwi wejściowe - elew. boczna	m ²		
d.3	0930-12	1.10*2.00	m ²	2.200	
	analogia			RAZEM	2.200
17	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o pow. ponad 1.0 m ² - drzwi wejściowe - elew. frontowa	m ²		
d.3	1209-06	1.40*2.35	m ²	3.290	
				RAZEM	3.290

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4		COKÓŁ			
18	KNR 4-01	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.25 m ² - ilość szacunkowa	szt.		
d.4	0308-04				
	analogia				
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
19	KNR 2-02	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m ²		
d.4	0902-01	poz.4	m ²	31.564	
				RAZEM	31.564
20	KNR 2-02	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x6 cm ścian	m ²		
d.4	0921-02	poz.4	m ²	31.564	
				RAZEM	31.564
5		SCHODY WEJŚCIOWE - ELEW. BOCZNA			
21	KNR 4-01	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m w gr.kat. IV	m ³		
d.5	0102-03	(1.65*0.60+0.48*0.60*2)*0.80	m ³	1.253	
				RAZEM	1.253
22	KNR 2-02	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu	m ³		
d.5	0201-01	(1,45*0,40+0,58*0,40*2)*0,25			
				RAZEM	0.000
23	KNR-W 2-02	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej - ścianki	m ³		
d.5	0101-06	[(0.65*0.55+0.65*0.60*0.5)*2+1.30*0.55]*0.25	m ³	0.455	
				RAZEM	0.455
24	KNR 2-02	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8 cm - ręczne układanie betonu	m ²		
d.5	0218-02	0.90*1.30	m ²	1.170	
				RAZEM	1.170
25	KNR 2-02	Schody żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - ręczne układanie betonu	m ²		
d.5	0218-06	Krotność = 2			
		0.90*1.30	m ²	1.170	
				RAZEM	1.170
26	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty	t		
d.5	0290-04	zbrojone - przyjęto 2% pow. przekroju płyty biegowej			
		1.30*0.1*0.02*2.00*7.85	t	0.041	
				RAZEM	0.041
27	kalk. własna	Wykonanie bariery schodowej	m		
d.5		1.05*2	m	2.100	
				RAZEM	2.100
28	KNR 2-02	Spoinowanie ścian zaprawą cementową, niebarwiona	m ²		
d.5	0923-01	(0.65*0.55+0.65*0.60*0.5)*2+1.30*0.55	m ²	1.820	
				RAZEM	1.820
29	KNR 4-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. IV	m ³		
d.5	0105-03	poz.21-poz.22-(1.30*0.55+0.65*0.55*2)*0.25	m ³	0.896	
				RAZEM	0.896
6		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
30	KNR-W 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej, gr. 0,55mm	m		
d.6	0529-02	poz.1	m	12.000	
				RAZEM	12.000
31	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej, gr. 0,55mm	m ²		
d.6	0506-02	(15.30+3.20+8.70)*0.35	m ²	9.520	
	gzymsy			RAZEM	9.520
32	KNR-W 2-02	Montaż parapetów z blachy powlekanej o szer. 25 cm, gr. 0,55mm	szt		
d.6	0517-02				
	analiza indywidualna				
		47	szt	47.000	
				RAZEM	47.000