

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		Elewacja			
1 d.1	KNR 4-01 0701-02 analogia	Odbicie tynków zewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m2 ŚCIANY I OŚCIEŻA	m2		
		14,10 + 46,37 + 28,92 + 4,58	m2	93,970	
				RAZEM	93,970
2 d.1	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
		28,21 * 2 + 51,52 + 28,92	m2	136,860	
				RAZEM	136,860
3 d.1	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
		4,75 * 2	m	9,500	
				RAZEM	9,500
4 d.1	kalkulacja indywidualna	Rozebranie i wykonanie obudów otworów okiennych piwnicznych	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
5 d.1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych	m		
		12,40	m	12,400	
				RAZEM	12,400
6 d.1	KNR 4-01 0354-15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
7 d.1	KNR 0-19 0930-05	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednoodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2	m2		
		0,75 * 0,6 * 2 + 0,55 * 0,5 * 2	m2	1,450	
				RAZEM	1,450
8 d.1	KNR 0-19 0930-09	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwuodzielne z PCV o pow. do 2.0 m2	m2		
		1,45 * 1,25 + 1,15 * 1,3 * 6 + 1,0 * 0,75	m2	11,533	
				RAZEM	11,533
9 d.1	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 w ścianach z cegieł	szt.		
		12,40	szt.	12,400	
				RAZEM	12,400
10 d.1	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ŚCIANY I OŚCIEŻA	m2		
		51,52 * 2 + 28,21 * 2 + 30,44 + 4,58 + 13,85	m2	208,330	
				RAZEM	208,330
11 d.1	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi zamocowanie listwy cokołowej	m		
		7,80 + 9,65 + 8,75	m	26,200	
				RAZEM	26,200
12 d.1	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych - COKÓŁ	m2		
		13,85	m2	13,850	
				RAZEM	13,850
13 d.1	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m2		
		189,90	m2	189,900	
				RAZEM	189,900
14 d.1	KNR 0-23 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m2		
		4,58	m2	4,580	
				RAZEM	4,580
15 d.1	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		203,75 * 4	szt	815,000	
				RAZEM	815,000
16 d.1	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją pod przyklejenie siatki	m2		
		13,85 + 189,90 + 4,58	m2	208,330	
				RAZEM	208,330
17 d.1	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
		203,75	m2	203,750	
				RAZEM	203,750
18 d.1	KNR 0-23 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m2		
		4,58	m2	4,580	
				RAZEM	4,580
19 d.1	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		61,94	m	61,940	
				RAZEM	61,940
20 d.1	KNR-W 4-01 0212-03	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm SCHODY WEJŚCIOWE DO BUDYNKU	m3		
		1,02	m3	1,020	
				RAZEM	1,020
21 d.1	KNR 4-01 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 10-14 mm	kg		
		31,40	kg	31,400	
				RAZEM	31,400
22 d.1	KNR-W 4-01 0201-08	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej schodów prostych	m2		
		2,07	m2	2,070	
				RAZEM	2,070
23 d.1	KNR-W 4-01 0203-10	Uzupełnienie zbrojonych schodów prostych z betonu monolitycznego	m3		
		0,8	m3	0,800	
				RAZEM	0,800
24 d.1	KNR 0-23 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. o fakturze rustykalnej gr. 2 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m2		
		189,98 + 4,58	m2	194,560	
				RAZEM	194,560
25 d.1	KNR 0-23 0933-04	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. o fakturze rustykalnej gr. 2 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ościeża o szer. do 30 cm	m2		
		4,58	m2	4,580	
				RAZEM	4,580
26 d.1	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. o fakturze rustykalnej gr. 2 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m2		
		189,98	m2	189,980	
				RAZEM	189,980
27 d.1	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. MARMOLIT o fakturze rustykalnej gr. 1.5 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome COKÓŁ	m2		
		13,85	m2	13,850	
				RAZEM	13,850
28 d.1	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12cm - z blachy - ponowny montaż	m		
		9,20	m	9,200	
				RAZEM	9,200

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29 d.1	KNR-W 2-02 1609-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys. do 10 m	m2		
		216	m2	216,000	
				RAZEM	216,000
30 d.1		Czas pracy rusztowań grupy (pozycje: 1, 2, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 24, 25, 26, 29)			
31 d.1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego z opłatą środowiskową -kontener	kpl		
		1	kpl	1,000	
2		Piwnica		RAZEM	1,000
32 d.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami wapiennymi starych tynków STROP i ŚCIANY	m2		
		10,28 + 48,17	m2	58,450	
				RAZEM	58,450
33 d.2	KNR 4-01 1201-02	Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		10,28	m2	10,280	
				RAZEM	10,280
34 d.2	KNR 4-01 1201-01	Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		48,17	m2	48,170	
				RAZEM	48,170
35 d.2	KNR 4-01 1206-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian bez szpachlowania	m2		
		3,85	m2	3,850	
				RAZEM	3,850
36 d.2	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m2	m2		
		0,86 * 1,8 * 2	m2	3,096	
				RAZEM	3,096
37 d.2	KNR 4-01 0903-01	Wymiana z dopasowanie skrzydeł drzwiowych wewnętrznych,	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
38 d.2	KNR 4-01 0710-01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.II z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.)	m2		
		4,50	m2	4,500	
				RAZEM	4,500

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.III-IV głębok. 20 cm	m2		
		0,5 * (7,2 + 8,65 + 6,90)	m2	11,375	
				RAZEM	11,375
2	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki ,obrzeża i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		7,2 + 8,65 + 6,90	m	22,750	
				RAZEM	22,750
3	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem	m		
		7,2 + 8,65 + 6,90	m	22,750	
				RAZEM	22,750
4	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m2		
		(7,2 + 8,65 + 6,90) * 0,5	m2	11,375	
				RAZEM	11,375
5	KNR-W 4-01 0213-01	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 15 cm i wierzchniej warstwie grubości 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku	m2		
		(7,2 + 8,65 + 6,90) * 0,5	m2	11,375	
				RAZEM	11,375