

## Elewacja z ociepleniem

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		$(11.67 * 2) + 12.87$	m	36.210	
				RAZEM	36.210
2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku gzymsy	m2		
		$((14.49 * 4) + (13.6 * 4) + (16 * 1.4)) * 0.12$	m2	16.171	
				RAZEM	16.171
3	KNR 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach I	m2		
		$((14.49 * 4) + (13.6 * 4) + (16 * 1.4)) * 0.15$	m2	20.214	
				RAZEM	20.214
4	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m2	m2		
		489.54	m2	489.540	
				RAZEM	489.540
5	KNR 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach. Cokół od ulicy	m2		
		2.5	m2	2.500	
				RAZEM	2.500
6	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m3		
		0.5	m3	0.500	
				RAZEM	0.500
7	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
		524.21	m2	524.210	
				RAZEM	524.210
8	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2		
		524.21	m2	524.210	
				RAZEM	524.210
9	KNR 0-23 2611-04	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża w systemie ATLAS STOPTER	m2		
		524.21	m2	524.210	
				RAZEM	524.210
10	KNR 0-33 0122-01	Montaż listew cokołowych lub początkowych	m		
		$14.49 + 13.6 + 15.62$	m	43.710	
				RAZEM	43.710
11	KNR 0-33 0101-04	Wielowarstwowe systemy ociepleń ścian "STO" - przyklejenie płyt styropianowych o gr. 14 cm (roboty wykonywane ręczne)	m2		
		524.21	m2	524.210	
				RAZEM	524.210
12	KNR 0-33 0123-01	Przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian	szt.		
		$524.21 * 6$	szt.	3 145.260	
				RAZEM	3 145.260
13	KNR 0-33 0101-05	Wielowarstwowe systemy ociepleń ścian "STO" - szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego (roboty wykonywane ręczne)	m2		
		524.21	m2	524.210	
				RAZEM	524.210
14	KNR 0-33 0121-01	Ochrona narożników wypukłych okna i narożniki	m		
		219.39	m	219.390	
				RAZEM	219.390

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 0-33 0118-08	Montaż profili elewacyjnych - gzymsy i nadokienniki	m		
		(14.49 * 4) + (13.6 * 4) + (16 * 1.4)	m	134.760	
				RAZEM	134.760
16	KNR 0-19 0930-05	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2 strychowe i piwniczne	m2		
		4.55 + 1.26	m2	5.810	
				RAZEM	5.810
17	KNR 0-19 0930-06	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. do 1.5 m2	m2		
		6.5	m2	6.500	
				RAZEM	6.500
18	KNR 0-19 0930-07	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.5 m2	m2		
		2.08 + 6.2	m2	8.280	
				RAZEM	8.280
19	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do budynku	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		1.0 * 2.2	m2	2.200	
				RAZEM	2.200
21	KNR 0-33 0126-01	Tynki elewacyjne silikatowe wykonywane ręcznie - warstwa pośrednia	m2		
		489.54	m2	489.540	
				RAZEM	489.540
22	KNR 0-33 0126-02	Tynki elewacyjne silikatowe o właściwościach tynku mineralnego o strukturze baranek lub kornik - StoSil AP o uziarnieniu 1,5 mm, wykonywane ręcznie	m2		
		489.54	m2	489.540	
				RAZEM	489.540
23	KNR 2-02 0921-02	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x6 cm ścian	m2		
		34.67	m2	34.670	
				RAZEM	34.670
24	KNR-W 2-02 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej powlekanej	m2		
		134.76 * 0.15	m2	20.214	
				RAZEM	20.214
25	KNR 2-02 0921-02	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x6 cm ścian	m2		
		33 * 0.4	m2	13.200	
				RAZEM	13.200
26	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej	m		
		poz.1	m	36.210	
				RAZEM	36.210