

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.	
0.001	KNR 202/1604/2 (1)	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15·m, nakłady podstawowe	2 176,85		m2
0.002	KNR 401/535/4	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	54,78		m
0.003	KNR 401/535/8	Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	65,27		m2
0.004	KNR 401/535/6	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	63,20		m
0.005	KNR 401/354/15	Wykucie z muru, każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego	43,00		szt
0.006	KNR 401/728/1	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III (ściany, loggie, balkony), podłoże: cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton; do 1·m2 (w 1 miejscu)	15,00		m2
0.007	KNR 3/503/5 (1)	Naprawa pokryć dachowych papy termozgrzewalna, obróbki z papy (kołnierze) elementów metalowych występujących na dachu wraz z oczyszczeniem i zaimpregnowaniem	20,00		m2
0.008	ORGB 202/517/1 (1)	Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej, rynny półokrągłe, średnica 18·cm, blacha grubości 0.50·mm	54,78		m
0.009	ORGB 202/519/1 (1)	Montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej, rury okrągłe, średnica 15cm, blacha grubości 0.50·mm	63,20		m
0.010	ORGB 202/541/2	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm	94,12		m2
0.011	KNR 401/322/2	Obsadzenie drobnych elementów, w ścianach z cegieł, kratki wentylacyjne	23,00		szt
0.012	KNR 401/1212/1	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, kraty i balustrady z płaskownika, 1-krotne	179,52		m2
0.013	KNR 401/1212/2 (1)	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, powierzchnie pełne, szpachlowane 1-krotnie, 2-krotnie	8,00		m2
0.014	KNR 23/2612/9	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system Stopter, zamocowanie listwy cokołowej	133,96		mb
0.015	KNR 23/2614/2 (1)	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr.12cm-system Stopter, wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej, ściany z cegły, wyprawa akrylowa barwiona w masie.	913,40		m2
0.016	KNR 23/2614/2 (1)	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi 5cm - system Stopter, wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej, ściany z cegły, wyprawa akrylowa barwiona w masie.	567,80		m2
0.017	KNR 23/2614/5 (1)	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr.2cm - system Stopter, wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej, ościeża szerokości do 15·cm, z cegły.	261,10		m2
0.018	KNR 23/2612/8	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system Stopter, ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	1 999,77		mb
0.019	KNR 23/2612/6	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system Stopter, przyklejenie warstwy siatki, ściany	168,46		m2
0.020	KNR 23/2614/2 (1)	Ocieplenie ścian budynków płytami poliestereu ekstrudowanego gr.13 cm - system Stopter, wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cokołowej, ściany z cegły.	95,12		m2