

Budynek mieszkalny - remont i termomodernizacja elewacji

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-02 1604/01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m	m2	277,441
2	KNR 4-01 0701/05	Odbicie tynków zewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej - analogia	m2	175,284
3	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	257,978
4	KNR 4-01 0308/01	Naprawa uszkodzonej w murze 1 cegły	szt	18,000
5	KNR 4-01 0308/02	Naprawa uszkodzonych w murze do 3 cegieł	szt	12,000
6	KNR 4-01 0308/03	Naprawa uszkodzonych w murze do 5 cegieł	szt	2,000
7	KNR 4-01 0307/01	Przemurowanie ciągle pęknięć przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m	20,950
8	KNR 0-23 2612/09	Zamocowanie listwy cokołowej przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m	37,320
9	KNR 0-23 2614/02	Ocieplenie ścian budynków w systemie STOPTER z cegły płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki	m2	175,284
10	KNR 0-23 2614/08	Ocieplenie ościeży o szerokości do 30cm z cegły w systemie STOPTER płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki (styropian grubości 2cm)	m2	11,325
11	KNR 0-23 2614/10	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków w systemie STOPTER płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki	m	73,630
12	KNR-W 4-01r97 0621/05	Odrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5m2 metodą smarowania - dwukrotne (pomalowanie środkiem przeciwplesniowym i grzybobójczym ścian elewacji) - analogia! Środek Ceresit CT 99	m2	84,944
13	KNR 0-23 0932/02	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 30 lub SN 30 o grubości 3mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	84,944
14	KNBK 15 II-12/02	Dwukrotne malowanie ścian kolorami pełnymi z zagruntowaniem	m2	84,944
15	KNNR 2 1405/01	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbą emulsyjną bez gruntowania - farba silikatowa o intensywnym kolorze - analogia!	m2	175,284
16	KNR 2-02 0925/01	Oslony okien folią polietylenową	m2	19,463
17	KNR 4-04 1101/02	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku	m3	8,400
18	KNR 4-04 1101/05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odległości ponad 1km (Krotność= 3)	m3	8,400
19	KNR 4-01 0530/08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej - balacha powlekana (analogia!)	m2	4,366
20	KNR 2-02 0506/01	Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,55mm, przy szerokości w rozwinięciu do 25cm - blacha powlekana (analogia!)	m2	0,860
21	KNR-W 4-01r97 0519/01	Jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia		