

Przedmiar robót

.....Budynek mieszkalny roboty elewacyjne..... przedmiar do
zdjęcia ściana północna

(nazwa obiektu, rodzaju robót)

Lokalizacja .87-800 Włocławek.....ul. Św.

AntoniegoNr..5.....

(kod - miejscowość)

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
1	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020822-09-050	Licowanie ścian płytkami klinkierowymi 25x6 krotność= 1,00	m2	4,89
2	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172610-02-050	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi gr. 14 cm metodą lekką-mokrą od strony północnej krotność= 1,00	m2	66,19
3	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172609-06-050	przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach parteru do wys 2m krotność= 1,00	m2	19,56
4	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U-0541-02-050	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm ogniomury poszeżenie krotność= 1,00	m2	3,50
5	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172609-01-050	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt ekstrudowanych krotność= 1,00	m2	4,89
6	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010414-11-040	Deski czołowe poszeżenie ognoimura Charakterystyka Robót: Tablica: 0414 1.Ostrożne oderwanie desek lub łat 2. Wyjęcie gwoździ pozostałych w krokwiach 3. Wybranie desek lub łat 4. Wymierzenie i przycięcie na miarę desek lub łat oraz przybicie ich w miejscu uzupełnianym z zachowaniem właściwych odstępów krotność= 1,00	m	9,78
7	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W1519-02-050	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową krotność= 1,00	m2	66,19

8	wg nakładów rzeczowych KNR 19-010108-07-060	Wykopy nieumocnione wąskoprzestrzenne o szer. dna do 1,5 m o gł. do 3.0 m wykonywane na zewnątrz budynku w gruntach suchych kat. I-II krotność= 1,00	m3	2,44
9	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172608-01-050	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką - moką poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie Charakterystyka Robót: Tablica: 2608 1.Oczyszczenie podłoża z brudu, kurzu, glonów, pleśni i grzybów lub starej farby z luźnymi częściami tynku (kol.01) 2.Sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża (kol.05) 3.Impregnacja starych tynków preparatami przeciwgrzybowymi (kol.02) 4.Gruntowanie wzmacniające podłoże i zmniejszające nasiąkliwość (kol.03,04) krotność= 1,00	m2	66,19
10	wg nakładów rzeczowych KNNR Wacetob 30207-01-050	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubelkowej krotność= 1,00	m2	4,89
11	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010105-02-060	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III krotność= 1,00	m3	2,44
12	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020603-01-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe,pionowe,z emulsji asfaltowej.Pierwsza warstwa. Charakterystyka Robót: Tablica: 0603 1.Oczyszczenie podłoża 2.Ułożenie powłoki z emulsji asfaltowej (kol.01 i 02) 3.Ułożenie powłoki z past emulsyjnych rzadkich (kol.03 i 04) 4.Ułożenie powłoki z past emulsyjnych gęstych (kol.05 i 06) 5.Zagrunтовanie podłoża roztworem asfaltowym rzadkim i ułożenie powłoki z lepku asfaltowego na zimno (kol.07 i 08) lub roztworu asfaltowego półgęstego (kol.09 i 10) krotność= 1,00	m2	4,89
13	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020602-02-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe,poziome,z emulsji asfaltowej izolacyjnej.Każda następna warstwa. Charakterystyka Robót: Tablica: 0602 1.Oczyszczenie podłoża 2.Ułożenie powłoki z emulsji asfaltowej (kol.01 i 02) 3.Zagrunтовanie podłoża roztworem asfaltowym rzadkim (kol.07 i 09) 4.Ułożenie powłoki z past emulsyjnych asfaltowych (kol.03-06) 5.Ułożenie powłoki z lepiku asfaltowego na zimno (kol.07 i 08) lub roztworu asfaltowego półgęstego (kol.09 i 10) krotność= 1,00	m2	4,89
14	wg nakładów rzeczowych KSNR 60502-01-050	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm,szarej,układane na podsypce piaskowej spoiny wypełniane piaskiem szer. 30 cm krotność= 1,00	m2	2,93

15	wg nakładów rzeczowych KSNR 60404-05-040	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane zaprawą cementową krotność= 1,00	m	9,78
16	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021610-01-050	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m krotność= 1,00	m2	66,19
17	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U-1622a-01-050	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych krotność= 1,00	m2	66,19
18	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021613-01-050	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 10 m krotność= 1,00	m2	66,19
19	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172608-05-050	Sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża krotność= 1,00	m2	66,19
20	wg nakładów rzeczowych -148	Czas pracy rusztowań krotność= 1,00	m-g	86,00