

## Przedmiar

Budynek mieszkalny w Zawierciu, ul. Mrzygłodzka 35a

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	
<b>I Wymiana rynien i rur spustowych</b>					
1	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	38	
2	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	32	
3	Kalkulacja indywidualna	uszczelnienie rynien i rur spustowych	punkt	5	
4	KNR K-05 0501/03	analogia - montaż rynien dachowych o średnicy ok. 150mm wraz z kolankami i złączkami	m	38	
5	KNR K-05 0502/02	analogia - montaż rur spustowych stalowych o średnicy ok 125mm z zastosowaniem obejmy wkręcanej wraz z kolankami i złączkami	m	32	
<b>II Wykonanie opaski wokół budynku</b>					
6	KNR 2-01 0125/04	Ręczne usunięcie z przewozem taczkami warstwy ziemi urodzajnej z darnią grubości do 15cm	m2	55	
7	KNR 2-01 0125/07	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej z przewozem taczkami bez darni - dopłata za każde dalsze 5cm grubości ponad 15cm	m2	55	
8	KNR 4-01 0108/01	Wywiezienie ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km, grunt kategorii I-II	m3	13,2	
9	Kalkulacja indywidualna	utyliczacja ziemi z wykopu	m3	13,2	
10	KNR 2-31 0114/05	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	55	
11	KNR 2-31 0407/05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	110	
12	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej bezfazowej grubości 8cm szarej układane na podsypce cementowo-piaskowej	m2	55	
<b>III Naprawy dachu wraz z obróbkami</b>					
13	KNR-W 2-02 1610/04	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe o wysokości do 10m	kolumnę	2	
14	NNRNKB 8 1625/01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2	110	
15	KNKRB 2 rozd.15	Praca rusztowań - Przystawianie rusztowań - analogia Nakłady robocizny = 1 r-g Skład zespołu roboczego = 1 Współczynnik przestoju = 1 Współczynnik za pomosty = 1	kpl	8	
16	KNR 4-01 0519/06	Rozbiórka pokrycia pierwszej warstwy papy - zdjęcie łat naprawczych z papy termozgrzewalnej nawierzchniowej na połąci dachowej	m2	5	
		5	razem	m2	5
17	KNR 4-01 0535/08 analogia	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	2	
		2	razem	m2	2
18	KNR 4-03 1140/05	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z płaskownika lub pręta, ułożonych na dachu płaskim - przewody do ponownego wykorzystania	m	120	
		120	razem	m	120
19	KNR 4-03 1138/05	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej z uchwytych klejonych na dachu płaskim - wsporniki do ponownego wykorzystania	szt	45	
		45	razem	szt	45
20	KNR 4-01 0211/03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5cm na ścianach lub podłogach - analogia - przygotowanie zniszczonych elementów kominów do odbudowy	m2	4	
21	KNR 4-01 0519/01 analogia	Drobne naprawy pokrycia - dotyczy usunięcia pęcherzy pokrycia poprzez rozcięcie, oczyszczenie, przyklejenie oraz wypełnienie rozcięcia wysoko elastyczną masą uszczelniającą (ok. 15 miejsc o łącznej powierzchni napraw 5 m2)	m2	5	
		5	razem	m2	5
22	KNR 2-02 0617/06	Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych poziomych kitem - analogia uszczelniaczem dekarским	m	10	
23	KNR 4-01 0310/01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0,5m3	m3	0,2	
24	KNR 4-01 0203/13	Uzupełnienie betonu w elementach czapek kominowych	m2	5	

## Przedmiar

Budynek mieszkalny w Zawierciu, ul. Mrzygłodzka 35a

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	
25	KNR 4-01 0531/02	Uzupełnienie obróbek blacharskich z blachy ocynkowanej kołnierzy kominów i ścian, świetlików dachów krytych papą, dachówką płaską	m2	5	
26	KNR 0-23 2611/01 analogia	Przygotowanie starego podłoża poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	172	
27	KNR-W 2-02 0602/01	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe asfaltowe poziome wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa - dotyczy gruntowania podłoża przed warstwę papy termozgrzewalnej	m2	172	
28	KNR 4-01 0514/07	Analogia - pokrycie papą termozgrzewalną nawierzchniową układaną w nakładkę na dachach dawniej krytych papą - należy zastosować modyfikowaną polimerem SBS papę asfaltową zgrzewalną nawierzchniową grubości min 5,2 mm	m2	172	
29	KNR 4-03 0702/04	Montaż wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim betonowym krytym papą - uwaga: wsporniki z odzysku (liczyć bez materiału)	szt	45	
30	KNR 4-03 0706/01	Wymiana przewodów z płaskownika lub pręta o przekroju do 200mm2 instalacji odgromowej na dachu płaskim na uprzednio zamocowanych wspornikach - uwaga: przewody z odzysku (liczyć bez materiału)			
			120	m	120
				razem	m