

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont gzymsu wraz z wymianą obróbek blacharskich w budynku  
mieszkalnym wielorodzinnym przy ulicy Klonowej 13.

ADRES INWESTYCJI: Kraśnik UL. Klonowa 13

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

inż. Damian Guściora

DATA OPRACOWANIA: 29.04.2024

---

Uwaga!!!

1. Prace na wysokości wykonywane za pomocą windy.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
29.04.2024

Data zatwierdzenia

Remont gzymsu wraz z wymianą obróbek blacharskich w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ulicy Klonowej 13.  
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Remont gzymsu wraz z wymianą obróbek blacharskich w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ulicy Klonowej 13.</b>					
<b>1</b>		<b>Rozbiórka obróbek blacharskich, rynien spustowych z gzymsu.</b>			
1 d.1	KNR 13-23 0106-06	Rozbiórka rynien.	m		
		41	m	41,000	
				RAZEM	<b>41,000</b>
2 d.1	KNR 13-23 0106-05	Rozbiórka obróbek blacharskich (pas pod rynnowy i nad rynnowy na gzymsie)	m2		
		poz.1 {41 m}	m2	41,000	
				RAZEM	<b>41,000</b>
<b>2</b>		<b>Wykonanie zabudowy gzymsu. (skrzynka)</b>			
3 d.2	KNR AT-40 0104-01	Skucie zmurszałego tynku	m2		
		32,80	m2	32,800	
				RAZEM	<b>32,800</b>
4 d.2	KNR 2-11 0301-01	Konstrukcje drewniane bez wyrębów z łat	m3		
		1,50	m3	1,500	
				RAZEM	<b>1,500</b>
5 d.2	kalkulacja własna	Wykonanie zabudowy z płyt OSB	m2		
		45	m2	45,000	
				RAZEM	<b>45,000</b>
6 d.2	KNR W-02 0101-03	Grunтовanie podłoża z płyt OSB (lepek bitumiczny)	m2		
		poz.5 {45 m2}	m2	45,000	
				RAZEM	<b>45,000</b>
<b>3</b>		<b>Wymiana obróbek blacharskich.</b>			
7 d.3	KSNR 2 0504-02	Obróbki blacharskie przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm. (zabudowa gzymsu)	m2		
		61,5	m2	61,500	
				RAZEM	<b>61,500</b>
8 d.3	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej.	m		
		41	m	41,000	
				RAZEM	<b>41,000</b>
9 d.3	KNR K-05 0501-06	Montaż rynien dachowych - lej spustowy	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	<b>3,000</b>
10 d.3	KNNR-W 3 0506-05	Naprawa pokryć papą termozgrzewalną, doklejenie jednego pasma papy o szer 1m na nowe obróbki blacharskie (obróbki z papy /kołnierze/ elementów metalowych występujących na dachu wraz z oczyszczeniem i zaimpregnowaniem)	m2		
		41 * 1,0	m2	41,000	
				RAZEM	<b>41,000</b>