

## **Przedmiar robót**

### **Remont gzymsów.**

Budowa: **Wydziały Zamiejscowe w Muszynie Sądu Rejonowego w Nowym Sączu**

Obiekt lub rodzaj robót: **Roboty budowlane**

Lokalizacja: **Muszyna, ul. Kity 18 A**

Inwestor: **Sąd Rejonowy w Nowym Sączu, 33-300 Nowy Sącz, ul. dr Juliana Smolika 1**

Data opracowania:

**2024-04-29**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont gzymsów.		
1	Element	Remont gzymsów na budynku sądowym przy ul. Kity 18. Remont przy użyciu produktów firmy ATLAS ZŁOTY WIEK lub równoważne. Z uwagi na małą ilość zastosowano współczynnik do robocizny 4 R = 4,000 M = 1,000 S = 1,000		
1.1	KNR 202/1611/4 (1)	Rusztowania ramowe warszawskie 1-kolumnowe, wysokość do 10 m, nakłady podstawowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
		strona wschodnia i północna: 2		2,000000
		RAZEM:		2,000000
			kolumna	2,000
1.2	KNR 1901/337/1	Gzymsy z cegieł budowlanych. Naprawa zaprawą CG-05		
		Wyliczenie ilości robót:		
		od strony wejścia głównego: 7,50		7,500000
		RAZEM:		7,500000
			m	7,500
1.3	KNR 1901/830/1	Wzmocnienie odstającego tynku, powierzchnia do 5 m2, otwory do 5 szt/m2. Preparat wzmacniający SW 300		
		Wyliczenie ilości robót:		
		od strony wejścia głównego: 7,50*0,40		3,000000
		RAZEM:		3,000000
			m2	3,000
1.4	KNR 1901/819/7	Profile ciągnięte zwykłe, szerokość w rozwinięciu do 40 cm. Obrzutka renowacyjna TRO, podkładowy tynk renowacyjny TRP, tynk renowacyjny TR		
		Wyliczenie ilości robót:		
		od strony wejścia głównego: 7,50		7,500000
		RAZEM:		7,500000
			m	7,500
1.5	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie szablonu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1		1,000000
		RAZEM:		1,000000
			kpl	1,000
1.6	KNR 1901/1305/4	Malowanie farbami emulsyjnymi, powierzchnie zewnętrzne, malowanie 2-krotne tynków gładkich		
		Wyliczenie ilości robót:		
		od strony wejścia głównego: 7,50*0,40		3,000000
		RAZEM:		3,000000
			m2	3,000