

Przedmiar robót

Adres obiektu budowlanego: **Sławków - ul.Świętego Jakuba 13**
Nazwa i adres zamawiającego: **GMINA SŁAWKÓW - Miejski Zarząd Budynków Komunalnych w Sławkowie ul. Łosińska 1, Sławków**
Data opracowania przedmiaru robót: **2023-11-30**
Nazwa obiektu lub robót: **Rozbiórka i odtworzenie balkonu_Prace Ogólnobudowlane**
Nazwa jednostki opracowującej: **Zespół Projektowo Inwestycyjny Kontrapunkt V-projekt, ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków**

Data opracowania:
2023-11-30

Autor opracowania:
Aleksander Mirek, generalny projektant

Radosław Pietrzak, kosztorysant



A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized 'A' followed by a flourish.

Spis działów przedmiaru robót

Nr	Nazwa działu robót
1	Balkon
1.1	Prace rozbiórkowe i demontażowe
1.1.1	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10' m, nakłady podstawowe
1.1.2	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10' m, ilości materiałów na plac budowy
1.1.3	Demontaż balustrady balkonowej wraz z deskami pionowymi + utylizacja elementów
1.1.4	Ręczne skucie powierzchni betonu zbrojonego
1.1.5	Wykucie wnęki wraz z wyprawieniem w ścianie z cegły o gleb. w ceglach do 1,5
1.1.6	Oczyszczenie powierzchni murów ceglanych przy użyciu szczotek stalowych, miejsca trudnodostępne
1.2	Prace odtworzeniowe
1.2.1	Osadzenie elementów konstrukcyjnych w ścianie wraz ze zbrojeniem płyty żelbetowej (pręty fi10 co 10cm) + koszty materiału, transportu i robocizny
1.2.2	Deskowanie tradycyjne konstrukcji betonowych lub żelbetowych, płyt stropowych i dachowych
1.2.3	Stropy betnowe - zalanie stropu balkonu betonem C20/25
1.2.4	Wykonanie ocieplenia ze styropianu EPS 150/ EPS 200 grubość zgodnie
1.2.5	Położenie warstwy izolacji zespolonej dwuwarstwowej, 2 mm
1.2.6	Mocowanie elementów za pomocą kotew mechanicznych ocynkowanych Koelner R-SPT do podłoża betonowego, skalnego lub kamiennego, średnica otworu 8 mm
1.2.7	Wykonanie wylewki betonowej, beton C16/20
1.2.8	Ułożenie płytek gresowych mrozoodpornych trwałych i mało nasiąkliwych, o wysokiej antypoślizgowości., smarowanie podwójne, montaż płytek w układzie prostym, płytki średnie 30x30 cm, 40x40 cm
1.2.9	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w trzecim stopniu, jednopłaszczyznowe

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	PROJEKT ROZBIÓRKI I ODTWORZENIA BALKONU WRAZ Z WYMIANĄ BALUSTRADY W BUDYNKU KOMUNALNYM PRZY ULICY ŚWIĘTEGO JAKUBA 13 W SŁAWKOWIE		
1	Rozdział	Balkon		
1.1	Element	Prace rozbiórkowe i demontażowe		
1.1.1	KNR 202/1604/1 (1)	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10' m, nakłady podstawowe	m2	13,000
1.1.2	KNR 202/1604/1 (2)	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10' m, ilości materiałów na plac budowy	m2	13,000
1.1.3	Kalkulacja indywidualna	Demontaż balustrady balkonowej wraz z deskami pionowymi + utylizacja elementów	m	8,000
1.1.4	KNR 202/1914/6 (1)	Ręczne skucie powierzchni betonu zbrojonego	m2	8,000
1.1.5	KNKRB 5/901/7 (2)	Wykucie wnęki wraz z wyprawieniem w ścianie z cegły o gleb. w ceglach do 1,5		
		Wyliczenie ilości robót:		
		7*0,35		2,450000
		RAZEM:		2,450000
1.1.6	KNR 1901/639/6	Oczyszczenie powierzchni murów ceglanych przy użyciu szczotek stalowych, miejsca trudnodostępne	m2	4,000
1.2	Element	Prace odtworzeniowe		
1.2.1	Kalkulacja indywidualna	Osadzenie elementów konstrukcyjnych w ścianie wraz ze zbrojeniem płyty żelbetowej (pręty fi10 co 10cm) + koszty materiału, transportu i robocizny	m2	8,000
1.2.2	KNNRW 2/101/7	Deskowanie tradycyjne konstrukcji betonowych lub żelbetowych, płyt stropowych i dachowych	m2	8,000
1.2.3	KNNR 2/112/5	Stropy betnowe - zalanie stropu balkonu betonem C20/25	m3	3,500
1.2.4	KNR 915/401/1	Wykonanie ocieplenia ze styropianu EPS 150/ EPS 200 grubość zgodnie	m2	20,000
1.2.5	DC 20/402/1	Położenie warstwy izolacji zespolonej dwuwarstwowej, 2 mm	m2	9,000
1.2.6	DC 4/101/2	Mocowanie elementów za pomocą kotew mechanicznych ocynkowanych Koelner R-SPT do podłoża betonowego, skalnego lub kamiennego, średnica otworu 8 mm	szt	
1.2.7	DC 191/703/6	Wykonanie wylewki betonowej, beton C16/20	m2	8,000
1.2.8	DC 20/312/2	Ułożenie płytek gresowych mrozoodpornych trwałych i mało nasiąkliwych, o wysokiej antypoślizgowości., smarowanie podwójne, montaż płytek w układzie prostym, płytki średnie 30x30 cm, 40x40 cm	m2	8,000
1.2.9	KNNR 2/1301/1	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w trzecim stopniu, jednopłaszczyznowe	m	8,000