

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Zmiana mocowania drabin komunikacyjnych i obróbek blacharskich budynku C-C1
ADRES INWESTYCJI : 40-153 Katowice al. W. Korfańskiego 191
INWESTOR : Institut Techniki Budowlanej
ADRES INWESTORA : 00-611 Warszawa ul. Filtrowa 1
DATA OPRACOWANIA : 30.09.2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30.09.2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wymiana pasa dorynnowego i zmiana mocowania drabin komunikacyjnych, bud C-C1					
1	KNR-W 4-01 0518-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa 72,98*1,00	m ² m ²	 72,980	 72,980
				RAZEM	72,980
2	KNR-W 4-01 0518-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa Krotność = 2 72,98*1,00	m ² m ²	 72,980	 72,980
				RAZEM	72,980
3	kalk. własna	Demontaż płyt styropapy nachodzących na obróbkę blacharska 72,98*0,50	m ² m ²	 36,490	 36,490
				RAZEM	36,490
4	kalk. własna	Zmiana mocowania drabin komunikacyjnych 2	szt szt	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
5	KNR-W 4-01 0545-07	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku - pas nadrynnowy 72,98*0,35	m ² m ²	 25,543	 25,543
				RAZEM	25,543
6	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy tytan cynk o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 72,98*0,35	m ² m ²	 25,543	 25,543
				RAZEM	25,543
7	KNR-W 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 72,98*0,50	m ² m ²	 36,490	 36,490
				RAZEM	36,490
8	KNR-W 2-02 0602-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa 72,98*0,50	m ² m ²	 36,490	 36,490
				RAZEM	36,490
9	kalk. własna	Uzupełnienie płyt styropapy. 72,98*0,50	m ² m ²	 36,490	 36,490
				RAZEM	36,490
10	KNR-W 4-01 0519-03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz papy wierzchniego krycia grubości 5,7 mm 72,98*1,00	m ² m ²	 72,980	 72,980
				RAZEM	72,980
11	KNR-W 4-01 0109-09	Wywiezienie i utylizacja papy i styropapy samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 72,98*1,00*0,01*3	m ³ m ³	 2,189	 2,189
				RAZEM	2,189
12	KNR-W 4-01 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 9 72,98*1,00*0,0015	m ³ m ³	 0,109	 0,109
				RAZEM	0,109
13	KNR-W 4-01 0109-09	Wywiezienie styroduru amochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 72,98*0,50*0,15	m ³ m ³	 5,474	 5,474
				RAZEM	5,474
14	KNR-W 4-01 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 9 72,98*0,50*0,15	m ³ m ³	 5,474	 5,474
				RAZEM	5,474