

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Likwidacja przecieków dachu nad pracownią komputerową B-207 na WBiOŚ
ADRES INWESTYCJI : Katowice ul. Jagiellońska 28
INWESTOR : Uniwersytet Śląski
ADRES INWESTORA : 40-007 Katowice ul. Bankowa 12

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Zygmunt Piętka (budowlana)

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

INSPEKTOR NADZORU INWESTORSKIEGO

Zygmunt Piętka
upr. bud. nr 181/BB
MAP/BO/1803
12.11.17

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Likwidacja przecieków dachu i zalania pomieszczeń pracowni komputerowej B-207 na WBiOS					
1	KNR-W 4-01 1216-01 analogia	Zabezpieczenie rabat kwiatowych folią	m ²		
		100	m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
2	KNR 2-02 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m ²		
		796.8	m ²	796.800	
				RAZEM	796.800
3	KNR 4-01 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku	m ²		
		19.6	m ²	19.600	
				RAZEM	19.600
4	KNR 4-01 0535-09	Przygotowanie blachy z rozbiórki do dalszego użytku	m ²		
		19.6	m ²	19.600	
				RAZEM	19.600
5	KNR 4-01 0530-06 analogia	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej powlekanej w kol. istniejących obróbek o szerokości ponad 25 cm	m ²		
		27.46	m ²	27.460	
				RAZEM	27.460
6	KNR 4-01 0705-01 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach, pokrywające bruzdy po zamontowanych obróbkach blacharskich	m		
		49.00	m	49.000	
				RAZEM	49.000
7	KNR-W 2-02 0616-06	izolacje szczelin poziomych wokół zamontowanych obróbek blacharskich kitem plastycznym	m		
		98.00	m	98.000	
				RAZEM	98.000
8	kalk. własna	Czyszczenie rynien i rur spustowych i sprawdzenie odpływu do kanalizacji	m		
		88.00	m	88.000	
				RAZEM	88.000
9	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
		1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 5	m ³		
		1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
11	kalk. własna	opłata utylizacyjna gruz	m ³		
		1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000