

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Malowanie konstrukcji stalowej nad wejściem do budynku
ADRES INWESTYCJI : Sosnowiec, ul. Grota Roweckiego 5
INWESTOR : Uniwersytet Śląski w Katowicach
ADRES INWESTORA : 40-007 Katowice, ul. Bankowa 12

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Michał Pyrek (Budowlana)

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Malowanie konstrukcji stalowej nad wejściem do budynku			
1	KNR 2-33	Demontaż i ponowne ułożenie chodnika z krat pomostowych	t		
d.1	0309-05	Krotność = 2			
	analogia	3.17	t	3.170	
				RAZEM	3.170
2	KNNR-W 2	Demontaż i ponowny montaż siatki ochraniającej przed ptakami.	m ²		
d.1	W1402-01	Krotność = 2			
	analogia	70	m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
3	KNR-W 7-12	Czyszczenie strumieniowo ściernie do trzeciego stopnia czystości konstrukcji	m ²		
d.1	0108-02	kratowych (stan wyjściowy powierzchni C) - w budowlach o wys. 8-15 m			
	9901-5	240	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
4	KNR-W 7-12	Odtłuszczenie konstrukcji kratowych - w budowlach o wys. 8-15 m	m ²		
d.1	0105-02				
	9901-5	240	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
5	KNR-W 7-12	Malowanie natryskiem pneumatycznym farbami do gruntowania poliwinylowymi	m ²		
d.1	0218-02	konstrukcji kratowych - w budowlach o wys. 8-15 m			
	9901-5	240	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
6	KNR-W 7-12	Malowanie natryskiem pneumatycznym emaliami poliwinylowymi konstrukcji	m ²		
d.1	0225-02	kratowych - w budowlach o wys. 8-15 m			
	9901-5	240	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000