

**PRZEDMIAR**

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)  
DATA OPRACOWANIA : wtorek, 23 lipiec 2024

**INSPEKTOR**  
Nadzoru Inwestycyjnego  
*MP*  
*mgr inż. Michał Pyrek*  
nr uprawnień SLK/2524/OWOK/09

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Malowanie konstrukcji stalowej nad wejściem do budynku</b>			
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	KNR-W 7-12	Czyszczenie strumieniowo ściernie do trzeciego stopnia czystości konstrukcji	m <sup>2</sup>		
d.1	0108-02	kratowych (stan wyjściowy powierzchni C) - w budowlach o wys. 8-15 m			
	9901-5				
		240	m <sup>2</sup>	240.000	
				RAZEM	240.000
3	KNR-W 7-12	Odtłuszczenie konstrukcji kratowych - w budowlach o wys. 8-15 m	m <sup>2</sup>		
d.1	0105-02				
	9901-5				
		240	m <sup>2</sup>	240.000	
				RAZEM	240.000
4	KNR-W 7-12	Malowanie natryskiem pneumatycznym farbami do gruntowania poliwinylowy-	m <sup>2</sup>		
d.1	0218-02	mi konstrukcji kratowych - w budowlach o wys. 8-15 m			
	9901-5				
		240	m <sup>2</sup>	240.000	
				RAZEM	240.000
5	KNR-W 7-12	Malowanie natryskiem pneumatycznym emaliami poliwinylowymi konstrukcji	m <sup>2</sup>		
d.1	0225-02	kratowych - w budowlach o wys. 8-15 m			
	9901-5				
		240	m <sup>2</sup>	240.000	
				RAZEM	240.000