

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45262100-2 Roboty przy wznoszeniu rusztowań  
45111300-1 Roboty rozbiórkowe  
45221113-7 Roboty budowlane w zakresie mostowych przejść dla pieszych  
45233251-3 Wymiana nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI : WYMIANA NAWIERZCHNI POMOSTU NA ZALEWIE  
ADRES INWESTYCJI : STARA MORAWA  
INWESTOR : GMINA STRONIE ŚLĄSKIE  
ADRES INWESTORA : UL. Kościuszki 55, 57-550 Stronie Śląskie  
WYKONAWCA ROBÓT : -  
ADRES WYKONAWCY : -  
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : PIOTR GAZDA  
DATA OPRACOWANIA : 27.04.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
27.04.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-04 0402-01	Rozebranie stopni drewnianych na sklepieniu ceglany lub betonowym - odcinek biegu do 8 stopni 7*2	szt. szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
2	KNR-W 2-02 1608-01	Rusztowania podwieszane na wieszakach stalowych - wysokość montażu do 16 m 53.0*2.0*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	212.000	
				RAZEM	212.000
3	KNR-W 4-01 0439-02 analogia	Rozebranie podłóg drewnianych białych ROZEBRANIE NAWIERZCHNI POMOSTU Z DESEK 53.0*3.30+1.50*3.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	179.400	
				RAZEM	179.400
4	KNR-W 4-01 0439-03	Rozebranie legarów podłogowych (45+3)*3.30	m m	158.400	
				RAZEM	158.400
5	KNR 4-04 0808-01 analogia	Przecinanie poprzeczne piłką ręczną stalowych kątowników równoramiennych o wym. 30x30x3-5 mm WYCIECIE WSPORNIKÓW MOCUJĄCYCH LEGARY 45*4	szt. szt.	180.000	
				RAZEM	180.000
6	KNR-W 4-01 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi (0.30*2+0.50)*54.0*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	118.800	
				RAZEM	118.800
7	KNR-W 4-01 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków 118.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	118.800	
				RAZEM	118.800
8	KNR AT-17 0103-01 analogia	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 40 mm techniką diamentową w cegle TRASOWANIE I WIERCENIE OTWORÓW W DŹWIGARACH POMOSTU DO MONTAŻU OPARCÓW BELEK OCZEPOWYCH , ŚREDNICA 18 MM Krotność = 0.5 40*182*2	cm cm	14560.000	
				RAZEM	14560.000
9	KNR 0-21 4003-01 analogia	Konstrukcje szkieletowe - nadproża złożone o wys. do 90 mm MONTAŻ PROFILA CZWOROKATNEGO 12X12 CM O DŁUGOŚCI 40 CM DO BELKI GŁÓWNEJ NOSNEJ ŚRUBAMI NIERDZEWNYMI M16 - 2 SZT NA PRZELOT Z PODKŁADKAMI POSZERZONYMI PROFIL STANOWI OPARCIE DLA BELKI OCZEPOWEJ Uwaga: Profil czworokątny 12x12 cm - materiał inwestora - nie doliczać do wyliczenia 182*0.40	mb mb	72.800	
				RAZEM	72.800
10	KNR 0-21 4002-01 analogia	Konstrukcje szkieletowe - oczepy ścian wewnętrznych i zewnętrznych pojedyncze o szer. do 90 mm BELKI OCZEPOWE (PROFIL CZWOROKATNY HANIT 8X23 CM L= 350 CM ) NOSNE DO MONTAŻU NAWIERZCHNI Z DESEK POMOSTOWYCH , MOCOWANE DO PROFILI 12X12 ZA POMOCĄ KĄTOWNIKA E9 I ŚRUB DO DREWNA 10X70 Uwaga: Profil czworokątny 8x23 cm - materiał inwestora - nie doliczać do wyliczenia (91+3)*3.50	mb mb	329.000	
				RAZEM	329.000
11	KNR-W 4-01 0417-01 analogia	Wzmocnienie krokwi przez nabicie jednostronnie desek grubości 32 mm WZMOCNIENIE BELKI OCZEPOWEJ CEOWNIKIEM 140 POPRZEZ SKRĘCENIE ŚRUBAMU M12 CO 60 CM . CEOWNIK Z OTWORAMI FI12 CO 60 CM 91*3.5	m m	318.500	
				RAZEM	318.500
12	KNR-W 7-12 0103-01	Czyszczenie przez szcietkowanie mechaniczne do drugiego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) (0.14+0.06*2)*2*318.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	165.620	
				RAZEM	165.620
13	KNR-W 7-12 0105-01	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych 165.62	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	165.620	
				RAZEM	165.620
14	KNR-W 7-12 0201-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania minowymi i olejnymi konstrukcji pełnościennych 165.62	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	165.620	
				RAZEM	165.620
15	KNR-W 7-12 0210-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji pełnościennych 165.62	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	165.620	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR-W 2-02 1121-02 analogia	Podłoga z desek struganych grubości 32 mm NAWIERZCHNIA Z DESEK POMOSTOWYCH HANIT 4X19,7X300 ŁACZO- NYCH DO BELEK OCZEPOWYCH NA WKRETY NIERDZEWNE 8X100 Uwaga: Deska pomostowa 4x19,7x300 - materiał inwestora - nie doliczać do wyceny <pomost>54.0*4.10+1.50*3.50 <schody>0.40*3.50*7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM  226.650 9.800	165.620   236.450
				RAZEM	