

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont elewacji z dociepleniem ścian oraz remont dachu dla budynku zlokalizowanego przy ul. Leśnej 2 w Wałbrzychu
ADRES INWESTYCJI : Leśna 2, Wałbrzych
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa
ADRES INWESTORA : Leśna 2, Wałbrzych

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Sylwia Tchorowska
DATA OPRACOWANIA : WRZESIEŃ 2016

WYKONAWCA :

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm 3.30*15.13	m ² m ²	49.93	
				RAZEM	49.93
2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. Krotność = 4 3.30*15.13	m ² m ²	49.93	
				RAZEM	49.93
3	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV 49.93	m ² m ²	49.93	
				RAZEM	49.93
4	KNR 2-31 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grub.warstwy po zag. 10 cm 49.93	m ² m ²	49.93	
				RAZEM	49.93
5	KNR 2-31 0104-04	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zag. Krotność = 5 49.93	m ² m ²	49.93	
				RAZEM	49.93
6	KNR 2-31 0107-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy po zagęszcz.do 10 cm 49.93*0.10	m ³ m ³	4.99	
				RAZEM	4.99
7	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 49.93	m ² m ²	49.93	
				RAZEM	49.93
8	KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. 49.93	m ² m ²	49.93	
				RAZEM	49.93
9	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem. 15.13*2+3.30	m m	33.56	
				RAZEM	33.56
10	KNR 2-31 0511-04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce piaskowej 49.93	m ² m ²	49.93	
				RAZEM	49.93
11	KNR-W 4-01 0109-07	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (grunt kat. IV) 49.93*0.40	m ³ m ³	19.97	
				RAZEM	19.97
12	KNR-W 4-01 0109-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 5 19.97	m ³ m ³	19.97	
				RAZEM	19.97
13	kalkulacja własna	Opłata środowiskowa 19.97	m ³ m ³	19.970	
				RAZEM	19.970