

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : PRZEŁOŻENIE KOSTKI BETONOWEJ PRZY UL. DUBOISA 1 PRZY BUDYNKU ZUSU
ADRES INWESTYCJI : LIPOWA 2
INWESTOR : SMLW "NASZ DOM" UL. LIPOWA 4
ADRES INWESTORA : OSTRÓW MAZ UL. LIPOWA 4

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Magdalena Przywoźna
DATA OPRACOWANIA : 27.11.2017r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
27.11.2017r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Przełożenie chodnika przy ul. Dubois 1			
1	KNR 2-31 d.1 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
2	KNR 2-31 d.1 0805-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 6 cm na podsypce piaskowej	m ²		
		225	m ²	225.000	
				RAZEM	225.000
3	KNR 2-31 d.1 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m ²		
		225	m ²	225.000	
				RAZEM	225.000
4	KNR 2-31 d.1 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m ²		
		225	m ²	225.000	
				RAZEM	225.000
5	KNR 2-31 d.1 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-II	m ²		
		225	m ²	225.000	
				RAZEM	225.000
6	KNNR 6 d.1 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (z wykorzystaniem kostki z odzysku)	m ²		
		217	m ²	217.000	
				RAZEM	217.000
7	KNNR 6 d.1 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		8	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
8	KNR 2-31 d.1 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem.- (wykorzystanie materiału z demontarzu)	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
9	KNR 2-31 d.1 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem.	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000