

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1. Remont chodnika ul. Proletariacka Miłkowie</b>					
1.1		<b>Odcinek nr 1 (strona prawa)</b> <b>0+210 do0+415</b>			
1.1.1		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNNR 6 d.1.1.1 0805-05	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej  173*1.45	m2  m2	  250.850	
				RAZEM	250.850
2	KNKRB 6 d.1.1.1 0805-04 analogia	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 15 cm (Trylinka na wjazdach)  24*1.45	m2  m2	  34.800	
				RAZEM	34.800
3	KNKRB 6 d.1.1.1 0806-04	Rozebranie krawężników kamiennych 20x35 cm na podsypce cementowo-piaskowej ( <b>Materiał do ponownego użycia 165 m</b> )  205	m  m	  205.000	
				RAZEM	205.000
4	KNR 2-31 d.1.1.1 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej  175	m  m	  175.000	
				RAZEM	175.000
1.1.2		<b>Elementy nawierzchni</b>			
5	KNR 2-31 d.1.1.2 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV  165+56+29	m  m	  250.000	
				RAZEM	250.000
6	KNR 2-31 d.1.1.2 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV  175	m  m	  175.000	
				RAZEM	175.000
7	KNR 2-31 d.1.1.2 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem  15	m3  m3	  15.000	
				RAZEM	15.000
8	KNR 2-31 d.1.1.2 0402-04 analogia	Ława pod obrzeża betonowa bez oporu  7	m3  m3	  7.000	
				RAZEM	7.000
9	KNR 2-31 d.1.1.2 0404-01	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x25 cm na podsypce piaskowej (MATERIAŁ DO PONOWNEGO W BUDOWANIA)  165	m  m	  165.000	
				RAZEM	165.000
10	KNR 2-31 d.1.1.2 0407-03 analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm  175	m  m	  175.000	
				RAZEM	175.000
11	KNR 2-31 d.1.1.2 0403-05 analogia	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm  85	m  m	  85.000	
				RAZEM	85.000

<b>1.1.3</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
12 d.1.1.3	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm  (176*0.07+40*0.15)*1,5	m3  m3	18.320	
				RAZEM	18.320
13 d.1.1.3	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej  176*1.5+40*1.5	m2  m2	324.000	
				RAZEM	324.000
<b>1.1.4</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>			
14 d.1.1.4	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych  6	szt.  szt.	6.000	
				RAZEM	6.000