

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont chodnika w miejscowości Mytarz od dz. nr ewid. 777/1 do dz. nr ewid. 823
ADRES INWESTYCJI : Mytarz, 38-230 Nowy Żmigród
INWESTOR : Gmina Nowy Żmigród
ADRES INWESTORA : 38-230 Nowy Żmigród, ul. Mickiewicza 2

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Łukasz Adamski, inspektor ds. inwestycji i remontów, Urząd Gminy Nowy Żmigród
DATA OPRACOWANIA : 09.11.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.11.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont chodnika w miejscowości Mytarz od dz. nr ewid. 777/1 do dz. nr ewid. 823			
1	KI	Demontaż istniejącej barierki i ponowny montaż po wykonanych pracach wraz z dostosowaniem uchwytów montażowych barierki stalowej o długości 11 mb	kpl.		
d.1	analiza indywidualna				
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.1	0815-02	323	m ²	323.000	
				RAZEM	323.000
3	KNR 2-31	Rozebranie krawężników wtopionych 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej - analogia rozebranie murów oporowych	m		
d.1	0814-05				
	analiza indywidualna				
		poz.2*2	m	646.000	
				RAZEM	646.000
4	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku przyczepami samowyladowczymi holowanymi ciągnikami na odległość do 0.5 km - przygotowanie koryta i obsypanie ziemią z wykopów obrzeży po wykoaniu robót	m ³		
d.1	0204-02				
	analiza indywidualna				
		poz.2*1.5*0.3	m ³	145.350	
				RAZEM	145.350
5	KNR 4-04	Burzenie podłoża z betonu o grubości 5-10 cm przy użyciu młotów pneumatycznych - kruszenie płyt betonowych, przygotowanie materiału z rozbiórki na dolną warswę podbudowy	m ³		
d.1	0603-06				
	analiza indywidualna				
		poz.2*0.07	m ³	22.610	
				RAZEM	22.610
6	KNR 4-04	Burzenie podłoża z betonu o grubości 10-15 cm przy użyciu młotów pneumatycznych - kruszenie obrzeży betonowych, przygotowanie materiału z rozbiórki na dolną warswę podbudowy	m ³		
d.1	0603-07				
	analiza indywidualna				
		poz.3*0.13*0.22	m ³	18.476	
				RAZEM	18.476
7	KNR 2-31	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm	m		
d.1	0816-01				
		1	m	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod zjazdami - rura przepustowa dwuścienna o śr. 40 cm	m		
d.1	0605-06				
	analiza indywidualna				
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.1	0402-03				
		2*poz.2*0.05	m ³	32.300	
				RAZEM	32.300
10	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
d.1	0407-03				
		poz.2*2	m	646.000	
				RAZEM	646.000
11	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - analogia dolna warstwa podbudowy z gruzobetonu z rozbiórki	m ²		
d.1	0114-05				
	analiza indywidualna				
		poz.2*1.4	m ²	452.200	
				RAZEM	452.200
12	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
d.1	0114-07				
	0114-08				
		poz.11	m ²	452.200	
				RAZEM	452.200
13	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka brukowa BEHATON	m ²		
d.1	0511-02				
	analiza indywidualna				
		poz.11	m ²	452.200	
				RAZEM	452.200
14	KNR 2-01	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu I-III	m ²		
d.1	0506-07				
		poz.2	m ²	323.000	
				RAZEM	323.000