

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont chodnika
ADRES INWESTYCJI : Komorniki, ul. Kościelna
INWESTOR : Gmina Strzeleczyki
ADRES INWESTORA : 47-364 Strzeleczyki , Rynek 4

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Pietras, ul. Kościuszki 6, 47-300 Krapkowice
DATA OPRACOWANIA : 22.11.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
22.11.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 19-01 0106-04	Rozebranie nawierzchni z płytek chodnikowych betonowych na podsypce piaskowo-cementowej 150	m ² m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
2	KNR 2-31 0813-01	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej 100	m m	100.000	
				RAZEM	100.000
3	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 100*0.2*0.15	m ³ m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
4	KNR-W 2-01 0203-06 0210-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 2 km 150*0.35	m ³ m ³	52.500	
				RAZEM	52.500
5	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 100*0.2*0.2	m ³ m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
6	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 80	m m	80.000	
				RAZEM	80.000
7	KNR 2-31 0403-05 analogia	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej - krawężnik najazdowy 20	m m	20.000	
				RAZEM	20.000
8	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 150	m ² m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
9	KNR 2-31 0105-03 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 8 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 150	m ² m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
10	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 120 cm 120	m ² m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
11	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 30	m ² m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
12	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 150	m ² m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
13	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 120.	m ² m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
14	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 30	m ² m ²	30.000	
				RAZEM	30.000