
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: Remont chodnika
ADRES INWESTYCJI: Ozimek ulica Gen. W. Sikorskiego 27
INWESTOR: Gmina Ozimek
ADRES INWESTORA: ul. Ks. J. Dzierżona 4B, 46-040 Ozimek
DATA KALKULACJI: Sierpień 2021r.

mgr inż. Janik Waldemar
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności
KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANE
Nr ewid. OPL/1502/P/08/18
03 08 2021

PRZEDMIAR ROBÓT
Ozimek ulica Gen. W. Sikorskiego 27

Lp	Kod	opis robót	Jm	ilość
ROBOTY POZOSTAŁE				
1	KNR 231-814-2	Rozebranie krawężników wtopionych i obrzeży trawnikowych (obrzeża betonowe)	m	109,00
2	KNR 231-814-2	Rozebranie krawężników wtopionych i obrzeży trawnikowych (krawężniki betonowe)	m	86,10
3	KNR 231-815-1	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych płytki betonowe 50x50x5cm	m2	238,21
4	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 1km	m3	15,58
5	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi za każdy następny 1km	m3	15,58
6	kalkulacja indywidualna	utyliczacja gruzu z rozbiórek	m3	15,58
PODBUDOWY				
7	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników głębokość 20cm. Kategoria gruntu I-IV	m2	86,10
8	KNR 2-31 0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV	m2	86,10
9	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 1km	m3	17,22
10	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi za każdy następny 1km	m3	17,22
11	kalkulacja indywidualna	utyliczacja gruzu z rozbiórek	m3	17,22
12	KNR 2-31 0114-0100	Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm.	m2	86,10
13	KNR 2-31 0114-0700	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa górna. Grubość po zagęszczeniu 5cm	m2	86,10
NAWIERZCHNIA				
14	KNR 2-31 0401-0600	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40cm. Kategoria gruntu III-IV	m3	23,41
15	KNR 2-31 0402-0400	Ławy betonowe z oprem pod krawężniki i obrzeża C12/15	m3	5,85
16	KNR 2-31 0403-0300	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 12x25cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	86,10
17	KNR 2-31 0403-0300	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową.	m	109,00
18	KNR 2-31 0511-0400	Nawierzchnie z kostki betonowej o grubości 6cm	m2	86,10
ROBOTY POZOSTAŁE				
19	KNR 2-31 1406-3	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włązy kanałowe	szt	2,00
20	KNR 2-31 1406-4 analogia	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, zawory gazowe	szt	1,00
21	kalkulacja własna	Uzupełnienie nawierzchni asfaltowej przy krawężniku	m	86,10
22	KNR 201 510-1	Humusowanie i obsiane skarp, przy grubości warstwy humusu 5cm	m2	43,05
23	kalkulacja indywidualna	Wykonanie i utrzymanie tymczasowej organizacji ruchu związanej z remontem chodników na okres prac	kpl.	1
24	kalkulacja indywidualna	Roboty pomiarowe	kpl.	1