
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych
45233140-2 Roboty drogowe
45342000-6 Wznoszenie ogrodzeń
45410000-4 Tynkowanie

NAZWA INWESTYCJI : Remont nawierzchni ul. Kościelnej w Ujeździe
ADRES INWESTYCJI : Pl. Zamkowy Ujazd
INWESTOR : Gmina Ujazd
ADRES INWESTORA : 47-143 Ujazd ul. Sławięcicka 19

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Mirosław Kiwerc
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż arch Borkowski Tomasz
DATA OPRACOWANIA : 15.02.2022 - Aktualizacja

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15.02.2022 - Aktualizacja

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont nawierzchni ul. Kościuszki w Ujeździe					
1		ul. Kościelna - nawierzchnie			
1.1		Rozbiórki			
1	KNR 2-31 d.1. 0803-03 1 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 15 cm 140	m ² m ²	 140.000	
				RAZEM	140.000
2	KNR 2-31 d.1. 0802-07 1 0802-08	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 22 cm 140	m ² m ²	 140.000	
				RAZEM	140.000
3	KNR 2-31 d.1. 0805-02 1	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce piaskowej 50.0	m ² m ²	 50.000	
				RAZEM	50.000
4	KNR 2-31 d.1. 0802-07 1 0802-08	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 25 cm 50.0	m ² m ²	 50.000	
				RAZEM	50.000
5	KNR 2-31 d.1. 0813-03 1	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 60	m m	 60.000	
				RAZEM	60.000
6	KNR 2-31 d.1. 0812-03 1	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 60.0*0.2*0.4	m ³ m ³	 4.800	
				RAZEM	4.800
7	KNR 4-04 d.1. 1103-04 1 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 10 km 140*0.15 50*0.1 60.0*0.3*0.15 4.8	m ³ m ³ m ³ m ³	 21.000 5.000 2.700 4.800	
				RAZEM	33.500
8	kalk. własna d.1. 1	Zeskładowanie i zutylizowanie asfaltu z rozbiórki 21	m ³ m ³	 21.000	
				RAZEM	21.000
9	kalk. własna d.1. 1	Zeskładowanie i zutylizowanie gruzu z rozbiórki 5.0+2.7+4.8	m ³ m ³	 12.500	
				RAZEM	12.500
1.2		Roboty ziemne			
10	KNR 2-31 d.1. 0101-01 2 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 48 cm 190.0	m ² m ²	 190.000	
				RAZEM	190.000
11	KNR 2-31 d.1. 0103-04 2	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 190.0	m ² m ²	 190.000	
				RAZEM	190.000
1.3		Nawierzchnie			
12	KNR 9-11 d.1. 0202-01 3 nawierzchnia N1	Separacja warstw gruntu z jednoczesnym wzmocnieniem geowłókninami układanymi sposobem ręcznym 190.0	m ² m ²	 190.000	
				RAZEM	190.000
13	KNR 2-31 d.1. 0114-05 3 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 190.0	m ² m ²	 190.000	
				RAZEM	190.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 2-31 d.1. 0114-07 3 0114-08 N1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 190.0	m ² m ²	 190.000	
				RAZEM	190.000
15	KNR 2-31 d.1. 0115-03 3 0115-04 N1	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna z domieszkami ulepszającymi z kruszywa łamanego 18 % - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm Kruszywo C90/3 190.0	m ² m ²	 190.000	
				RAZEM	190.000
16	KNR 2-31 d.1. 0302-01 3 analogia N1	Nawierzchnia z kostki granitowej o wysokości 10 cm na mieszance betonowej 3 cm 190.0	m ² m ²	 190.000	
				RAZEM	190.000
1.4		Krawężniki			
17	KNR 2-31 d.1. 0401-06 4	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV 60.0	m m	 60.000	
				RAZEM	60.000
18	KNR 2-31 d.1. 0402-04 4	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 60.0*0.2*0.4	m ³ m ³	 4.800	
				RAZEM	4.800
19	KNR 2-31 d.1. 0404-03 4 analogia	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 10x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 60.0	m m	 60.000	
				RAZEM	60.000