

PRZEDMIAR ROBÓT

BRANŻA DROGOWA

**„PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ PRZY PARAFII REALIZOWANY
W RAMACH PROJEKTU: „INFRASTRUKTURA DROGOWA – BUDOWA PARKINGU WRAZ
Z ZAGOSPODAROWANIEM W OBSZARZE KOŚCIOŁ-CMENTARZ ZLOKALIZOWANYCH**

L.p.	Nr kod CPV	Opis i wyliczenia	Jednostka miary	Ilość
PARKING				
	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D-01.01.01	Roboty pomiarowe i przygotowawcze		
1	D-01.01.01a	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym 1750m2	m2	1 750,00
	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu i/lub darniny		
2	D-01.02.02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o gr. w-wy śr. 25cm 800m2	m2	800,00
	D-01.02.04	Rozbiórka elementów dróg		
3	D-01.02.04 kalkulacja własna	Rozbiórka nawierzchni z kostki wraz z podbudową, wraz z uporządkowaniem terenu - ist chodnik na wjeździe na parking: 20m2	m2	20,00
	D-02.00.00	ROBOTY ZIEMNE. Wymagania ogólne		
	D-02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach I-VI kat. wraz z wykonaniem nasypów		
4	D-02.01.01 D-02.03.01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość 10 km Wykonanie wykopów w gruntach I-VI kat. i nasypów z gruntu G1 z dowozu	m ³	1 750,00
	D-04.00.00	PODBUDOWY		
	D-04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża		
5	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 800m2	m ²	800,00
	D-04.05.01	Ulepszone podłoże		
6	D-04.05.01	Warstwa ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym, gr. 25cm 800m2	m ²	800,00
		Warstwa mrozoochronna		
7	D-04.05.01	Warstwa mrozoochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym, gr. 22cm 800m2	m ²	800,00
	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		
8	D-04.04.02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C 90/3, gr. 20cm 754m2	m ²	754,00
	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	D-05.03.05	Nawierzchnie z kostki betonowej		
9	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, na podsypce cementowo- piaskowej, kostka szara * jezdnia: 277m2 * odtworzenie nawierzchni rozebranego chodnika: 20m2	m ²	297,00
10	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej, grubość 6·cm, na podsypce cementowo- piaskowej, kostka kolorowa * chodniki: 132m2 * utwardzenie dla rowerów: 52m2	m ²	184,00
11	D-05.03.23	Nawierzchnia z płyt betonowych ażurowych, grubość 10·cm, na podsypce cementowo- piaskowej, otwory wypełnione kruszywem 0/31,5, miejsca postojowe wydzielone kostką betonową. * miejsca postojowe: 283m2	m ²	283,00
	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC		
	D-08.01.01	Budowa krawężnika		
12	D-08.01.01	Krawężniki betonowe, wystające 15x30·cm na podsypce cementowo-piaskowej na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 * wyniesiony +12cm - 82m * odtworzenie krawężnika na wjeździe na parking: 10m * wyniesiony +4cm - 139m	m	231,00
13	D-08.03.01	Obrzeża betonowe, 8x30·cm na podsypce cementowo-piaskowej na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 * przy chodnikach: 155m * odtworzenie obraża na wjeździe na parking: 10m * przy uwardzeniu dla rowerów 25m	m	190,00
	D-09.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
	D-09.01.01	Zieleń		
14	D-09.01.01	Plantowanie i humusowanie z obsianiem terenu, przy grubości warstwy humusu 15·cm. 950m2	m ²	950,00