

PRZEDMIAR ROBÓT
na wykonanie remontu chodników i ścieżek pieszo-rowerowych
przy drodze wojewódzkiej nr 730; Skurów - Jasieniec - Warka - Głowaczów
na odcinku od km 22+200 do km 22+535 w miejscowości Warka

Lp.	Podstawa wyceny	Opis robót	J.m.	Ilość jedn.
I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE, ZIEMNE				
1.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodników, ciągu pieszo-rowerowego i opaski z kostki brukowej, betonowej grubości 8cm, układanej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem piaskiem Ułożenie pozyskanego materiału na paletach oraz transport na teren Obwodu Drogowego w Warce 1942,27+17,13-skosy 4,68m ² = 1954,72	m ²	1954,72
1.2	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30x100cm, układanych na ławie betonowej. Według zał. 1 (879,00m)	m	879,00
1.3	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej, betonowej grubości 8cm, układanej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem piaskiem Ułożenie pozyskanego materiału na paletach oraz transport na teren Obwodu Drogowego w Warce 320,91m ² +skosy 4,68m ² = 325,59m ²	m ²	325,59
1.4	D-02.01.01	Usunięcie humusu za pomocą koparko podsiębiernej o pojemności łyżki 0,40m ³ z załadunkiem na samochody samowyładowcze i odwiezieniem na odległość do 1km. (19,25*1,30)+(65,00*0,50)+(21,55*0,35)+(19,60*1,95)+(16,00*2,60*0,5)+(41,00*1,35)= 179,44	m ²	179,44
1.5	D-02.01.01	Wykonanie koryta w gruncie kat. I-II głębokości 25cm na zjazdach. (325,59)	m ²	325,59
1.6	D-02.01.01	Wykonanie koryta w gruncie kat. I-II głębokości 20cm na szerokości chodników i opaski. (1954,72)	m ²	1954,72
II PODBUDOWY				
2.1	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy pod chodniki i opaskę o grubości warstwy 15cm z kruszywa łamanego 0/63mm stabilizowanego mechanicznie. [1954,72]	m ²	1954,72
2.2	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy pod zjazdy dwuwarstwowo: warstwa dolna o grubości 13cm z kruszywa łamanego 0/63mm stabilizowanego mechanicznie, warstwa górna o grubości 7cm z kruszywa łamanego 0/31,5mm . [325,59]	m ²	325,59
III ŁAWY, KRAWĘŻNIKI, OBRZEŻA, NAWIERZCHNIE				
3.1	D-08.01.01	Wykonanie ławy betonowej z oporem pod oporniki i obrzeża z betonu C12/15. 117,00*0,065+879,00*0,042= 44,523	m	44,523
3.2	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30x100cm na ławie betonowej. [879,00]	m	879,00
3.3	D-08.01.01	Ustawienie oporników betonowych o wymiarach 12x25x100cm na zjazdach. [117,00]	m	117,00
3.4	D-05.03.23	Ułożenie nawierzchni z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 3cm na chodnikach, ciąg pieszo-rowerowy i opasce. Ciąg pieszo-rowerowy z kostki kolorowej beżowej [1954,72]	m ²	1954,72
3.5	D-05.03.23	Ułożenie nawierzchni z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 3cm na zjazdach. [325,59]	m ²	325,59
IV ROBOTY DODATKOWE I UZUPEŁNIAJĄCE.				
4.1	D-03.02.02	Regulacja wysokościowa wpustów ulicznych.	szt	20,00
4.2	D-03.02.02	Regulacja wysokościowa studni teletechnicznych.	szt	13,00
4.3	D-06.01.01	Humusowanie na grubość 15cm wraz z obsianiem trawą zielenców.	m ²	179,44

Opracował: Andrzej Kret

Data opracowania: marzec 2023r.

Dyrektor Rejonu Drogowego
Garwolin
Mazowieckiego Zarządu Dróg Wojewódzkich
w Warszawie

Marek Chciałowski