

Przedmiar robót

Nazwa obiektu	Rozbudowa parkingu przy cmentarzu komunalnym w Szczecinku
Kod CPV	45233220-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg
Lokalizacja obiektu	dz. nr 1/9, 1/10 obr. nr 0014 Szczecinek Gmina Szczecinek Powiat Szczecinecki Województwo Zachodniopomorskie
Nazwa i adres zamawiającego	Miasto Szczecinek Plac Wolności 13 78-400 Szczecinek
Jednostka opracowująca	"BIURO" Janusz Raczyński ul. Tulipanowa 16 78-400 Szczecinek

Opracowujący mgr inż. Janusz Raczyński

Szczecinek, 20.07.2022 r.

Przedmiar robót

Rozbudowa parkingu przy cmentarzu komunalnym w Szczecinku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE				
1	KNNR 1 0112/02	Roboty pomiarowe dla nawierzchni drogowych Nr ST: D-01.01.01	ha	0,07
2	KNNR 6 0805/08	Rozbiórka nawierzchni chodnika z kostki betonowej z wywozem podsypki i podbudowy do utylizacji w miejsce wybrane przez Wykonawcę spełniające wymagania przepisów o gospodarce odpadami, kostka do ponownego wbudowania Nr ST: D-01.02.04	m2	45
3	KNNR 6 0806/02	Rozbiórka krawężników betonowych na ławach betonowych do utylizacji i wywozem w miejsce wybrane przez Wykonawcę spełniające wymagania przepisów o gospodarce odpadami Nr ST: D-01.02.04	m	9
ROBOTY ZIEMNE				
4	KNNR 1 0201/07	Wykonanie koryta o głębokości średniej 0,5m z wywozem urobku w miejsce wybrane przez Wykonawcę spełniające wymagania przepisów o gospodarce odpadami Nr ST: D-02.01.01	m3	340
OGRANICZNIKI NAWIERZCHNI				
5	KNNR 6 0403/03	Wbudowanie krawężników betonowych typu ulicznego o wymiarach 15x30cm o świetle h=+10cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5cm z wykonaniem ławy betonowej C12/15 o F=0,06m3 Nr ST: D-08.01.01b	m	116
6	KNNR 6 0403/03	Wbudowanie oporników betonowych wtopionych typu najazdowego o wymiarach 15x30cm o świetle h=+0cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5cm, z wykonaniem ławy betonowej z oporem C12/15 o F=0,06m2 Nr ST: D-08.01.01b	m	25
7	KNNR 6 0404/05	Wbudowanie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem ławy betonowej C12/15 o F=0,043m3 Nr ST: D-08.03.01	m	12
ROBOTY NAWIERZCHNIOWE				
8	KNNR 6 0103/03	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni Nr ST: D-04.01.01	m2	717
9	KNNR 6 0106/05	Wbudowanie warstwy wzmacniającej podłoża z kruszywa naturalnego, grubość po zagęszczeniu 15cm Nr ST: D-04.02.01	m2	717
10	KNNR 6 0113/06	Wbudowanie warstwy podbudowy zasadniczej z kruszywa niezwiązanego 0/31,5 C50/30, grubość warstwy po zagęszczeniu 25cm Nr ST: D-04.04.02b	m2	717
11	KNNR 6 0105/06	Wbudowanie podsypki cementowo-piaskowej 1:4, grubość warstwy po zagęszczeniu 4cm Nr ST: D-06.01.01	m2	717
12	KNR 2-25 0407/03	Wbudowanie warstwy ścieralnej z płyt ażurowych koloru szarego typu Meba grubości 10cm Nr ST: D-06.01.01	m2	717
13	KNNR 6 0502/03	Wbudowanie warstwy ścieralnej z kostki betonowej zdemontowanej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 4cm Nr ST: D-05.03.23a	m2	42
ROBOTY DODATKOWE				
14	KNNR 1 0501/01	Plantowanie terenów zielonych Nr ST: D-00.00.00	m2	290
15	KNNR 1 0507/03	Obsianie terenów zielonych nasionami traw Nr ST: D-00.00.00	m2	290