

Przedmiar robót - parking nr 1				
Lp.	Pozycja wg specyfikacji	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka nazwa ilość	
PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ - CPV 45100000-8				
x	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - CPV 45100000-8	x	x
x	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	x	x
1		Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha	0,06
x	D-01.02.01a	Ochrona istniejących drzew w okresie budowy	x	x
2		Zabezpieczenie drzew na okres wykonywania robót, drzewa o średnicy ponad 30 cm	szt.	3,00
x	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu	x	x
3		Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub. średnio 10 cm do późniejszego wykorzystania	m²	100,00
x	D-01.02.04	Rozbiórka elementów zagospodarowania	x	x
4		Rozebranie chodników z płyt betonowych chodnikowych, ułożonych na podsypce piaskowej z wywozem materiału z rozbiórki	m²	65,00
5		Rozebranie obrzeży betonowych z wywiezieniem materiału z rozbiórki [20+21=41]	m	41,00
x	D-01.03.07	Przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej	x	x
6		Regulacja pionowa studni kanalizacji sanitarnej	szt.	1,00
ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE INŻYNIERII ŁADOWEJ - CPV 45200000-9				
x	D-03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO - CPV 45230000-8	x	x
x	D-03.02.01	Kanalizacja deszczowa	x	x
7		Wykonanie przykanalików z rur z PVC-U o średnicy 200 mm	m	8,50
8		Wykonanie betonowych studzienek ściekowych o średnicy 500 mm z osadnikiem	szt.	1,00
x	D-04.00.00	PODBUDOWY - CPV 45233000-9	x	x
x	D-04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża	x	x
9		Wykonanie koryta pod nawierzchnię, średnia głębokość koryta 20 cm, z wywozem urobku na odkład poza teren budowy (chodnik); [65+32*0,15=69,8]	m²	69,80
10		Wykonanie koryta pod nawierzchnię, średnia głębokość koryta 40 cm, z wywozem urobku na odkład poza teren budowy (parking, chodnik wzmocn.); [485+7+74*0,4=521,6]	m²	521,60
x	D-04.02.02	Warstwa mrozochronna	x	x
11		Wykonanie warstwy mrozochronnej o grubości 10 cm z piasku różnoziarnistego lub pospółki (parking, chodniki); [485+65+7=557]	m²	557,00
x	D-04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie	x	x
12		Wykonanie podbudowy zasadniczej z kruszywa naturalnego, warstwa o grub. 15 cm (parking, chodnik wzmocn.); [485+7=492]	m²	492,00
x	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE - CPV 45233000-9	x	x
x	D-05.03.23	Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej	x	x
13		Wykonanie nawierzchni z betonowej kostki brukowej szarej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o grub. 3 cm (parking, chodnik wzmocn.); [485+7=492]	m²	492,00
14		Wykonanie nawierzchni z betonowej kostki brukowej szarej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o grub. 3 cm (chodnik)	m²	65,00
x	D-06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - CPV 45233000-9	x	x
x	D-06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp i poboczy	x	x
15		Humusowanie poboczy z obsianiem trawą - warstwa humusu o grub. 15 cm (pow. całk. 62+5+10) - humus z odkładu	m²	66,67
16		Humusowanie poboczy z obsianiem trawą - warstwa humusu o grub. 15 cm (pow. całk. 62+5+10) - humus z dowozu	m²	10,33
x	D-07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	x	x
x	D-07.01.01	Oznakowanie poziome	x	x
17		Strzałki i inne symbole, malowane ręcznie; wykonane materiałami cienkowarstwowymi (P-24 „miejsce dla pojazdu osoby niepełnosprawnej”); [0,76]	m²	0,76
x	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe	x	x
18		Ustawienie słupków z rur stal. o średnicy 50 mm	szt.	1,00
19		Przymocowanie tarcz znaków drogowych - znak T-29	szt.	1,00
x	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC - CPV 45233000-0	x	x
x	D-08.01.01	Krawężniki betonowe	x	x
20		Ustawienie krawężników bet. 15x30 cm na ławie betonowej C12/15 z oporem i podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o grub. 5 cm, w tym na łukach; [0,5+10+15+28+21=74,5]	m	74,50
21		Ustawienie krawężników bet. 15x22 cm (najazdowy) na ławie betonowej C12/15 z oporem i podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o grub. 5 cm, (przy chodniku wzmocn.);	m	14,00
x	D-08.03.01	Obrzeża betonowe	x	x
22		Ustawienie obrzeży bet. 8x30 cm na podsypce piaskowo-żwirowej o grub. 5 cm, w tym na łukach (chodniki); [10+21+0,5+0,5=32]	m	32,00