

<b>Przedmiar robót</b>				
<b>KĄTY WROCŁAWSKIE ul.LEŚNA - plac pod kontenery 2 x 6 m</b>				
<b>I.p.</b>	<b>Podstawa opracowania Kod pozycji CPV Nr specyfikacji technicz. SST</b>	<b>Opis pozycji przedmiarowej</b>	<b>Jed.</b>	<b>Obmiar</b>
<b>D-01.01.01 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Kod CPV- 45100000-8</b>				
1	Opis techniczny	Roboty pomiarowe przy tyczeniu dróg - tyczenie placu pod kontener w terenie Rycz.	rycz.	1,000
<b>D-01.02.04 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Kod CPV- 45100000-8</b>				
2	Opis techniczny	Reprofilacja istniejącego koryta do głębokości około 5 cm. Wywóz materiału na odległość do 15 km. W cenie jednostkowej należy ująć koszty załadunku, składowania i utylizacji. F=6,00 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	6,00
3	Opis techniczny	Rozebranie - zdjęcie warstwy istniejącej podbudowy o gr. 15m . Wywóz materiału na odległość do 15 km . W cenie jednostkowej należy ująć koszty składowania i utylizacji materiału .Do pozostawienia humus ( po segregacji) pod zieleń - trawnik. F=6,20*2,20 = 13,64 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	13,64
<b>D-04.01.01 PODBUDOWY Kod CPV-45233000-9</b>				
4	Opis techniczny	Profilowanie wraz z zagęszczeniem podbudowy pod konstrukcję placu sportowego , F=13,64 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	100,00
<b>D-04.04.02 PODBUDOWY Kod CPV-45233000-9</b>				
5	Opis techniczny	Wykonanie warstwy z piasku grubego Gf8 ( pospółki )- grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm . Wykonanie warstwy wraz z zagęszczeniem i profilowaniem pod podbudowę pod chodnik i zjazd F=12,00 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	12,00
6	Opis techniczny	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm - grubość warstwy po zagęszczeniu 17 cm F=12,00 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	12,00
<b>D-05.03.23 NAWIERZCHNIE Kod CPV-45233000-9</b>				
7	Opis techniczny	Nawierzchnia z kostki betonowej brukowej gr.8 cm - chodniki.Kostka szara ( kształt kostki - jak chodnik istniejący) z wypełnieniem szczelin piaskiem drobnym F=12,00m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	12,00
<b>D-08.03.01 ELEMENTY ULIC Kod CPV-45233000-9</b>				
8	Opis techniczny	Obrzeża betonowe 8*30*100 z wykonaniem ław betonowych z betonu C12/15 L=2*2+6,00 =10,00 m	m	10,00
<b>D-07.01.00 OZNAKOWANIE DRÓG I URZADZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU Kod CPV-45233280-5</b>				
9	Opis techniczny	Oznakowanie pionowe Opracowanie projektu organizacji ruchu zastępczego Wyniesienie w teren , utrzymanie organizacji ruchu tymczasowego na czas wykonywania prac	• kpl. kpl.	• 1,00 1,00
<b>D-09.09.00 ZIELEŃ DROGOWA Kod CPV-45233280-5</b>				
10	Opis techniczny	Wypełnienie przestrzeni poza obrzeżem - założenie trawnika wraz z humusem pozyskanym ze skarpowania oraz z obsianiem trawą pasa szerokości 0,5 m.Obsiew trawa w ilości 25 g/m <sup>2</sup> F=0,3*2,3+0,3*6 = 32,50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2,49