

# Przedmiar robót

## Budowa parkingu w m. Grabów nad Pilicą CPV 45223300-9

Lp.	podstawa wyceny SST, KNR	Opis elementu rozliczeniowego	Części składowe jedn.	Ilość	Nazwa jedn. rozliczen.	Ilość jednost.
<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Kod CPV 45100000-8</b>						
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy robotach liniowych - prace pomiarowe i wykonanie inwentaryzacji geod.	km	0,10	km	1,00
2	wycena własna	Rozebranie krawężników 20x30 z odwiezieniem materiałów z rozbiórki na odl. do 3km 10mb	m	10,00	m2	10,00
3	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni płyt i bloczków betonowych, betonu asfaltowego na wjazdach z odwiezieniem materiałów z robiórki na odl. do 3km 5*4	m2	20,00	m2	20,00
<b>ROBOTY ZIEMNE Kod CPV 45100000-8</b>						
4	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-II - usunięcie ziemi urodzajnej z transportem urobku na odl. do 3 km gr. 40 cm $5 \times 5 + (5 \times 5 - [(3,14 \times 5 \times 5) / 4] \times 2) = 35,75 \text{ m}^2$	m2	35,75	m2	35,75
5	wycena własna	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat I-II z transportem urobku na nasyp wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu - nawiezenie piasku śr. gr.5cm $[(16 \times 79) - (4,5 \times 3) + 18 \times 5 + 10,75 \text{ m}^2] \times 0,05 = 1.351,25 \times 0,05 = 67,56 \text{ m}^3$	m3	67,56	m3	67,56
<b>ELEMENTY ULIC Kod CPV 45233100-0</b>						
6	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x30 na ławie betonowej z oporem z betonu B15 $(2 \times 3,14 \times 5) / 2 = 15,70 \text{ mb}$	m	15,70	m	15,70
7	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych kolorowych 8x30cm na podsypce cementowo - piaskowej $2 \times 3 + 2 + 2 \times 10 + 2$	m	30,00	m	30,00
<b>PODBUDOWY Kod CPV 45233000-9</b>						
8	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod chodniki, zjazdy i parking droga i parking: 1.351,25 chodniki: $3 \times 2 + 10 \times 2$	m2	1 351,25		-
		Razem:	m2	26,00	m2	1 377,25
9	D-04.02.01	Wykonanie i zwięzienie warstwy odsączającej z piasku gr. 10cm na chodnikach	m2	26,00	m2	26,00
10	D-04.04.02	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m = 2,5 - 5,0 \text{ MPA}$ wykonana na parkingu i drodze manewrowej gr. 18cm j.w $1351,25 \text{ m}^2 - 35,75 \text{ m}^2 = 1315,50 \text{ m}^2$	m2	1 341,50	m2	1 341,50
11	wycena własna	Podbudowa z betonu cementowego B-20 na wjeździe na parking gr. 20cm (zjazd z drogi wojewódzkiej)	m2	35,75	m2	35,75
<b>NAWIERZCHNIE Kod CPV 4523300-9</b>						
12	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej (kolorowej) grubości 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3cm na drodze manewrowej, parkingu i wjeździe (kostkę dostarcza Inwestor)	m2	1 315,50	m2	1 315,50
13	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej (kolorowej) grubości 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3cm na chodniku (kostkę dostarcza Inwestor)	m2	26,00	m2	26,00
<b>ROBOTY DODATKOWE I WYKOŃCZ. Kod CPV 28813810-5</b>						
14	wycena własna	montaż pokryw studziennych(krat) na istniejących studniach wpustowych (pokrywy dostarcza Inwestor)	szt.	3,00	szt.	3,00
15	D-06.01.01	Humusowanie wraz z obsianiem trawą powierzchni o szerokości do 1m wraz z dowozem ziemi urodzajnej gr. 15cm (wokół parkingu) $(2 \times 60 + 16 + 2 \times 5,5 + 2 \times 20) \times 1$	m2	187,00	m2	187,00