

## Przedmiar robót

L.p.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa [zł]	Wartość [zł.]
<b>ROBOTY ZIEMNE I PODBUDOWA</b>						
1	SST	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - ha koryta pod nawierzchnie placów postojowych 541/10000	ha	0,541		
2	SST	Rozebranie nawierzchni z trylinki gr. 15 cm o spoinach wypełnionych piaskiem	m <sup>2</sup>	90,0		
3	SST	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowładowniczym na odleg.. 1 km	m <sup>3</sup>	17,55		
4	SST	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gr. kat. Ili-IV z transp. urobku na odi. do 1 km sam. samowy- ład.	m <sup>3</sup>	353,79		
5	SST	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. li-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	541,09		
6	SST	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.35cm	m <sup>2</sup>	455,45		
7	SST	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.15cm	m <sup>2</sup>	103,6		

8	SST	Podbudowa z kruszyw naturalnych gr. 25 cm	m <sup>2</sup>	455,45		
<b>Dział razem:</b>						
<b>NAWIERZCHNIA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ DLA PLACÓW I CHODNIKÓW</b>						
8	SST	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo- piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	455,45		
9	SST	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	103,64		
10	SST	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo- piaskowej		82,0		
11	SST	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo- piaskowej	m	7		
<b>Dział razem:</b>						
<b>Cały kosztorys netto :</b>						
<b>Vat 23% ( zgodnie z obowiązującą stawką):</b>						
<b>Ogółem roboty budowlane</b>						
SST: Szczegółowe Specyfikacje Techniczne						