

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Położenie nawierzchni asfaltowej na ulicy Leśnej (Plac przy remizie) w m. Sobków tj. 532m2					
1		Położenie nawierzchni asfaltowej na ulicy Leśnej (Plac przy remizie) w m. Sobków tj. 532m2 - kod CPV: 45233220-7 - plac przed remizą			
1	D-06.03.01	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 100 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym	m ²		
		49*1.00	m ²	49.000	
				RAZEM	49.000
2	D-02.01.01	Roboty ziemne pod nawierzchnię jezdni i placu wykonywane koparkami przedsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m ³		
		9.25*49*0.30+6.50*14.25*0.30	m ³	163.763	
				RAZEM	163.763
3	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni	m ²		
		9.25*49+6.50*14.25	m ²	545.875	
				RAZEM	545.875
4	D-04.04.02	Podbudowa pod nawierzchnię jezdni i placu z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		9.25*49+6.50*14.25	m ²	545.875	
				RAZEM	545.875
5	D-04.04.02	Podbudowa pod nawierzchnię jezdni i placu z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński)	m ²		
		9.25*49+6.50*14.25	m ²	545.875	
				RAZEM	545.875
6	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2	m ²		
		9*49+6.50*14	m ²	532.000	
				RAZEM	532.000
7	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2	m ²		
		9*49+6.50*14	m ²	532.000	
				RAZEM	532.000
8	D-06.03.01a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 10 cm, szerokość 50 cm	m ²		
		49*0.50	m ²	24.500	
				RAZEM	24.500