

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Podbudowa			
1	kalkulacja d.1 własna	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym (wytyczenie drogi) 0,37	km km	 0,37	
				RAZEM	0,37
2	SST D-04- d.1 01-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 35 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników $370 \times 3,70 = 1369 + 30 = 1399$ 1399	m ² m ²	 1 399,00	
				RAZEM	1 399,00
3	SST D-04- d.1 04.04	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm 1399	m ² m ²	 1 399,00	
				RAZEM	1 399,00
4	SST D-04- d.1 04.04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm 1399	m ² m ²	 1 399,00	
				RAZEM	1 399,00
5	Kalkulacja d.1 własna	Regulacja pionowa zaworów wodnych . 9	szt szt	 9,00	
				RAZEM	9,00
2		Nawierzchnia			
6	SST D-05- d.2 03.05.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) $370 \times 3,60 = 1332 + 30 = 1362$ 1362	m ² m ²	 1 362,00	
				RAZEM	1 362,00
7	SST D-05- d.2 03.05.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) $370 \times 3,50 = 1295 + 30 = 1325$ 1325	m ² m ²	 1 325,00	
				RAZEM	1 325,00
8	SST D-06- d.2 03-01	Uzupełnienie poboczy materiałem kamiennym wykonywane mechanicznie gr. 8cm $370 \times 2 \times 0,75 = 555$ 555	m ² m ²	 555,00	
				RAZEM	555,00