

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Podbudowa			
1 d.1	kalkulacja własna	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym (wytyczenie drogi) 0,535	km km	 0,54	
				RAZEM	0,54
2 d.1	SST D-01- 02-04	Rozebranie nawierzchni z betonu asfaltowego gr 4cm 5	m ² m ²	 5,00	
				RAZEM	5,00
3 d.1	SST D- 04- 04-04	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 25 cm 1712	m ² m ²	 1 712,00	
				RAZEM	1 712,00
4 d.1	SST D- 04- 04-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 1712	m ² m ²	 1 712,00	
				RAZEM	1 712,00
2		Nawierzchnia			
5 d.2	SST D-05. 03.05.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 535x3,10=1658,5 1658,5	m ² m ²	 1 658,50	
				RAZEM	1 658,50
6 d.2	SST D-05. 03.05.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 535x3,00=1605 1605	m ² m ²	 1 605,00	
				RAZEM	1 605,00
7 d.2	SST D-06- 03-01	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm 535x2x0,75=802.50 802,50	m ² m ²	 802,50	
				RAZEM	802,50
8 d.2	SST D-06- 03-01	Uzupełnienie poboczy materiałem kamiennym wykonywane mechanicznie gr. 8cm 535x2x0,75=802.50 802,50	m ² m ²	 802,50	
				RAZEM	802,50