

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	D-01.01.01a	Roboty pomiarowe - odtworzenie osi trasy - trasa drogi w terenie równinnym 0,436	km km	 0,44	
				RAZEM	0,44
2 d.1	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wraz ze ścięciem nierówności +/- 10cm. 436*6,0	m ² m ²	 2616,00	
				RAZEM	2616,00
2		NAWIERZCHNIA			
3 d.2	D-05.01.04a	Nawierzchnia z mieszanki tłucznia kamiennego 0/63mm - warstwa dolna grubości po zagęszczeniu 12 cm 436*4,2+25	m ² m ²	 1856,20	
				RAZEM	1856,20
4 d.2	D-05.01.04a	Nawierzchnia z mieszanki tłucznia kamiennego 0/31,5mm - warstwa górna grubości po zagęszczeniu 8 cm poz.3	m ² m ²	 1856,20	
				RAZEM	1856,20
3		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
5 d.3	D-06.03.01	Profilowanie poboczy. 436*1,0*2	m ² m ²	 872,00	
				RAZEM	872,00
6 d.3	D-06.03.01	Uzupełnienie poboczy gruntem rodzimym poz.5*0,05	m ³ m ³	 43,60	
				RAZEM	43,60
7 d.3	D-06.03.01	Zagęszczanie poboczy. poz.5	m ² m ²	 872,00	
				RAZEM	872,00
8 d.3	D-07.02.01.	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych ocynkowanych o śr. 50 mm 2,00	szt. szt.	 2,00	
				RAZEM	2,00
9 d.3	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych A7. 2,00	szt. szt.	 2,00	
				RAZEM	2,00