

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - odtworzenie osi trasy - trasa drogi w terenie równinnym 0.480	km		
d.1			km	0.480	
				RAZEM	0.480
2	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie-frezowanie pni (śr.80 cm)	szt.		
d.1		1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	D-04.01.01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni- pod pobocza - 10 cm głębokości koryta 200*0.9 <0+000-0+200 str. P> 300*0.9 <0+000-0+300 str. L>	m ²		
d.1			m ²	180.000	
			m ²	270.000	
				RAZEM	450.000
4	D-06.03.01a	Wzmocnienie poboczy tłucznem kamiennym 0/63mm z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 40 cm 215*0.9*0.4 <0+085-0+300 str.L>	m ³		
d.1			m ³	77.400	
				RAZEM	77.400
5	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni i poboczy. 185*5.0 <0+200-0+385>	m ²		
d.1			m ²	925.000	
				RAZEM	925.000
2 PODBUDOWA					
6	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni głębokości 33 cm 95*5.0 <0+385-0+480>	m ²		
d.2			m ²	475.000	
				RAZEM	475.000
7	D-04.02.01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 10 cm grubości warstwy po zagęszczeniu poz.6	m ²		
d.2			m ²	475.000	
				RAZEM	475.000
8	D-04.04.04	Podbudowa z mieszanki tłuczni kamiennego 0/63mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 12 cm 280*3.40 <0+200-0+480>	m ²		
d.2			m ²	952.000	
				RAZEM	952.000
9	D-04.04.04	Podbudowa z mieszanki tłuczni kamiennego 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm poz.8	m ²		
d.2			m ²	952.000	
				RAZEM	952.000
10	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową K>65% w ilości 0,5kg/m ² . poz.8	m ²		
d.2			m ²	952.000	
				RAZEM	952.000
3 NAWIERZCHNIA					
11	D-05.03.05a	Warstwa z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 11S dla ruchu KR-1/2 - grubości po zagęszczeniu 5 cm (zawartość asfaltu 6%) 280*3.20	m ²		
d.3			m ²	896.000	
				RAZEM	896.000
4 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
12	D-06.03.01a	Utwardzenie poboczy destruktem -warstwa grubości po zagęszczeniu 10 cm 480*0.9*2 <0+000-0+480>	m ²		
d.4			m ²	864.000	
				RAZEM	864.000
13	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm 14.00	szt.		
d.4			szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
14	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych B33, A4, U9a i U9b 2+2+10	szt.		
d.4			szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
15	D-07.05.01	Bariery ochronne stalowe SP-6. 24.00	m		
d.4			m	24.000	
				RAZEM	24.000
16		Wykoszenie rowów na wlocie i wylocie przepustu 300.00	m ²		
d.4			m ²	300.000	
				RAZEM	300.000