

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		I.ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR-1 0111-01 D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych w terenie równin- nym od km 0+006 do km 0+510 0,504	km km	 0,504	
				RAZEM	0,504
2	KNNR 1 0102-02 D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie zagajników średnich od 31% do 60% po- wierzchni 0,03125	ha ha	 0,031	
				RAZEM	0,031
2		II. NAWIERZCHNIA			
3	KNR SEK 06- 01 0101-02 D-05.03.11	Wykonanie frezowania istniejącej nawierzchni o śr. grub.4 cm - destruk do zagospodarowania na miejscu Zał nr 2+3 26	m ² m ²	 26,000	
				RAZEM	26,000
4	KNNR 6 d.2 1005-06 D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie istniejącej nawierzchni bitumicznej wg Zał. nr 1 2583,70	m ² m ²	 2 583,700	
				RAZEM	2 583,700
5	KNNR-6 d.2 1005-07 D-04.03.01	Skropienie oczyszczonej nawierzchni emulsją asfaltową 2583,70	m ² m ²	 2 583,700	
				RAZEM	2 583,700
6	KNNR 6 d.2 0108-02 D-05.03.05b	Wyrównanie istniejącej nawierzchni betonem asfaltowym AC11W o śr. grub. 5,467 cm Zał. Nr 2 353,1	t t	 353,100	
				RAZEM	353,100
7	KNNR-6 d.2 1005-07 D-04.03.01	Skropienie oczyszczonej nawierzchni emulsją asfaltową 2583,7-(504*0,1)	m ² m ²	 2 533,300	
				RAZEM	2 533,300
8	KNNR 6 d.2 0309-02 D-05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11S gr. 4 cm 2533,30	m ² m ²	 2 533,300	
				RAZEM	2 533,300
3		III.ZJAZDY			
9	KNNR 6 d.3 0101-03 D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na za- zdach wg Zał nr 3 98,80	m ² m ²	 98,800	
				RAZEM	98,800
10	KNR 2-31 d.3 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm na ławie betono- wej z oporemj wg Zał Nr 3 57	m m	 57,000	
				RAZEM	57,000
11	KNR 2-31 d.3 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wy- pełnieniem spoin piaskiem wg Zał nr 3 89	m m	 89,000	
				RAZEM	89,000
12	KNK 2-06 d.3 0104-01	Warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego gr. 10 cm z zagęsz- czeniem 9,88	m ³ m ³	 9,880	
				RAZEM	9,880
13	KNR 2-31 d.3 0111-03	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 - 5,0 MPa grub. 15 cm warstwy po zagęszczeniu 98,80	m ² m ²	 98,800	
				RAZEM	98,800
14	KNR 2-31 d.3 23106-01	Wykonanie nawierzchni na zjazdach z kostki brukowej betonowej koloro- wej grub. 8 cm ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej1:4 grub. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem Zał. Nr 3 98,80	m ² m ²	 98,800	
				RAZEM	98,800
4		IV. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
15	KNNR 1 d.4 0503-01 D-06.01.01	Regulacja poboczy ziemnych do uzyskania spadku poprzecznego 6% na średniej szerokości 1,0 m od krawędzi jezdni, dowóz, odwóz wraz z ich zagęszczeniem i obsianiem trawą (504*1,0*2)-86	m ² m ²	 922,000	
				RAZEM	922,000