

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Odcinek o pełnej konstrukcji (Km 0+057,4 - 0+154)			
1.1	45100000-8	Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze SST: D-M-00.00.00, D-01.01.01, D-01.02.01			
1 d.1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych-trasa dróg w terenie równinnym-obsługa geodezyjna w trakcie i powykonawcza 0.097	km km	 0.097	
				RAZEM	0.097
1.2	45233120-6	Roboty ziemne i podbudowy SST: D-02.00.01, D-02.01.01, D-04.01.01, D-04.04.00, D-04.04.02, D-04.05.00, D-04.05.01			
2 d.1.2	D-04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 5 km samochodami samowyladowczymi 540*0,35=189,0-korytowanie pod jezdnię, pobocza 15*0,35=5,25-korytowanie pod zjazdy 189+5.25	m ³ m ³	 194.250	
				RAZEM	194.250
3 d.1.2	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 555	m ² m ²	 555.000	
				RAZEM	555.000
4 d.1.2	D-04.05.01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm=5 MPa, warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm-mieszanka towarowa z wytwórni 555	m ² m ²	 555.000	
				RAZEM	555.000
5 d.1.2	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm 555	m ² m ²	 555.000	
				RAZEM	555.000
1.3	45233120-6	Nawierzchnie SST: D-04.03.01, D-05.03.05a, D-05.03.05b, D-06.03.01a			
6 d.1.3	D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11 W o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa wiążąca)-jezdnia 460	m ² m ²	 460.000	
				RAZEM	460.000
7 d.1.3	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 460	m ² m ²	 460.000	
				RAZEM	460.000
8 d.1.3	D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11 S o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna)-jezdnia 460	m ² m ²	 460.000	
				RAZEM	460.000
9 d.1.3	D-06.03.01a	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. po uwalowaniu 7 cm-pobocza 95	m ² m ²	 95.000	
				RAZEM	95.000
1.4	45233220-7	Elementy bezpieczeństwa ruchu SST: D-07.01.01,			
10 d.1.4	D-07.01.01,	Oznakowanie poziome jezdni farbą rozpuszczalnikową - linie segregacyjne i krawężnikowe przerywane malowane mechanicznie-P-7c 0,06m2/mb*97*2=11,7 11.7	m ² m ²	 11.700	
				RAZEM	11.700
2		Odcinek przebudowywany (Km 0+000 - 0+057,4)			
2.1	45100000-8	Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze SST: D-M-00.00.00, D-01.01.01, D-01.02.01			
11 d.2.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych-trasa dróg w terenie równinnym-obsługa geodezyjna w trakcie i powykonawcza 0.057	km km	 0.057	
				RAZEM	0.057
12 d.2.1	D-01.02.04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 5 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 5 km 15-włączenie początek 15	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
2.2	45233120-6	Roboty ziemne i podbudowy SST: D-02.00.01, D-02.01.01, D-04.01.01, D-04.04.00, D-04.04.02, D-04.05.00, D-04.05.01			
13 d.2.2	D-04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 5 km samochodami samowyladowczymi 70*0,25=17,5-korytowanie pod poszerzenie 17.5	m ³ m ³	 17.500	
				RAZEM	17.500
14 d.2.2	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 70	m ² m ²	 70.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	70.000
15 d.2.2	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm 70	m ² m ²	 70.000	
				RAZEM	70.000
2.3	45233120-6	Nawierzchnie SST: D-04.03.01, D-05.03.05a, D-05.03.05b, D-06.03.01a			
16 d.2.3	D-04.07.01a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 16P o grubości 5 cm (warstwa podbudowy bit. na poszerzeniu) 70	m ² m ²	 70.000	
				RAZEM	70.000
17 d.2.3	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 265	m ² m ²	 265.000	
				RAZEM	265.000
18 d.2.3	D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11 S o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)-jezdni i zjazdy 265	m ² m ²	 265.000	
				RAZEM	265.000
19 d.2.3	D-06.03.01a	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 9 cm-pobocza 57	m ² m ²	 57.000	
				RAZEM	57.000
2.4	45233220-7	Elementy bezpieczeństwa ruchu SST: D-07.01.01,			
20 d.2.4	D-07.01.01,	Oznakowanie poziome jezdni farbą rozpuszczalnikową - linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane mechanicznie-P-7c 0,06m ² /mb*58*2=7 7	m ² m ²	 7.000	
				RAZEM	7.000