

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45100000-8	Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze SST: D-M-00.00.00, D-01.01.01, D-01.02.01			
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych-trasa dróg w terenie równin-	km		
d.1		nym-obsługa geodezyjna w trakcie i powykonawcza	km	0.115	
		0.115		RAZEM	0.115
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-04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w	m ³		
d.2		gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 5 km samochodami samo- wyładowczymi			
		395*0,35=138,5-korytowanie pod jezdnię, pobocza			
		15*0,35=5,25-korytowanie pod zjazdu	m ³	143.750	
		138.5+5.25		RAZEM	143.750
3	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-	m ²		
d.2		IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	410.000	
		410		RAZEM	410.000
4	D-04.05.01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm=5 MPa, warstwa o grubości	m ²		
d.2		po zagęszczeniu 10 cm-mieszanka towarowa z wytwórni	m ²	410.000	
		410		RAZEM	410.000
5	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5mm o grubości po zagęsz-	m ²		
d.2		czeniu 20 cm	m ²	410.000	
		410		RAZEM	410.000
3	45233120-6	Nawierzchnie SST: D-04.03.01, D-05.03.05a, D-05.03.05b, D-06.03.01a			
6	D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11 W o gru-	m ²		
d.3		bości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa wiążąca)-jezdnia	m ²	410.000	
		410		RAZEM	410.000
7	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową podbudowy lub nawierz-	m ²		
d.3		chni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m ²	410.000	
		410		RAZEM	410.000
8	D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11 S o gru-	m ²		
d.3		bości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna)-jezdnia	m ²	410.000	
		410		RAZEM	410.000
9	D-06.03.01a	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 7 cm-	m ²		
d.3		pobocza	m ²	45.000	
		45		RAZEM	45.000
4	45233220-7	Elementy bezpieczeństwa ruchu SST: D-07.01.01,			
10	D-07.01.01,	Oznakowanie poziome jezdni farbą rozpuszczalnikową - linie segregacyjne i krawę-	m ²		
d.4		dziowe przerywane malowane mechanicznie-P-7c	m ²	14.000	
		0,06m2/mb*115*2=14		RAZEM	14.000
		14			