

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,			
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych-trasa dróg w terenie równin- nym-obsługa geodezyjna w trakcie i powykonawcza	km		
d.1		0,160	km	0,160	
				RAZEM	0,160
2	45233120-6	Roboty ziemne i podbudowy SST: D-02.00.01, D-02.01.01, D-02.03.01, D-04.01.01, D-04.04.00, D-04.04.02, D-04.05.00, D-04.05.01			
2	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samo- wyładowczymi	m ³		
d.2		642,8*0,3=192,8-korytowanie pod jezdnie 192,8	m ³	192,800	
				RAZEM	192,800
3	D-02.01.01	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu urobku samochodami samowyla- dowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km	m ³		
d.2		Krotność = 4 192,8	m ³	192,800	
				RAZEM	192,800
4	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II- IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.2		642,8	m ²	642,800	
				RAZEM	642,800
5	D-04.05.01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm=5 MPa, warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.2		642,8	m ²	642,800	
				RAZEM	642,800
6	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5mm o grubości po zagęsz- czeniu 20 cm	m ²		
d.2		642,8	m ²	642,800	
				RAZEM	642,800
3	45233120-6	Nawierzchnie SST: D-04.03.01, D-05.03.05a, D-05.03.05b, D-06.03.01a			
7	D-05.03.05b,	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11 W o gru- bości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa wiążąca)	m ²		
d.3		562,8-jezdnia 562,8	m ²	562,800	
				RAZEM	562,800
8	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową podbudowy lub nawierz- chni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m ²		
d.3		562,8	m ²	562,800	
				RAZEM	562,800
9	D-05.03.05a,	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11 S o gru- bości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
d.3		562,8	m ²	562,800	
				RAZEM	562,800
10	D-06.03.01a	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 6 cm	m ²		
d.3		160*0,25*2=80 80	m ²	80,000	
				RAZEM	80,000
4	45233220-7	Elementy bezpieczeństwa ruchu SST: D-07.01.01, D-07.02.01			
11	D-07.01.01,	Oznakowanie poziome jezdni farbą rozpuszczalnikową - linie segregacyjne i kra- wędziowe przerywane malowane mechanicznie-P-7c	m ²		
d.4		0,06m2/mb*160*2=19,2 19,2	m ²	19,200	
				RAZEM	19,200
12	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych fi 60-3,5m	szt.		
d.4	0702-01	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
13	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2, folia odbłaskowa I generacji	szt.		
d.4	0702-04	D-46-1szt D-47-1szt 2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000