

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	4510000-8	I.ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1	SST	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	D.01.01.01	0.44	km	0.440	
				RAZEM	0.440
2	SST	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki	m ²		
d.1	D.01.02.04	217*3	m ²	651.000	
				RAZEM	651.000
3	SST	Rozebranie ogrodzenia z prefabrykowanych elementów żelbetowych - ogrodzenie o wysokości 2,00 m z płyt pełnych /do ponownego wbudowania/	m ²		
d.1	D.01.02.04	64	m ²	64.000	
				RAZEM	64.000
4	SST	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (śr. 26-35 cm)/materiał do dyspozycji Inwestora/	szt.		
d.1	D.01.02.01	7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
5	SST	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm z utylizacją urobku	m ²		
d.1	D.06.03.01	133*0.5	m ²	66.500	
				RAZEM	66.500
2	45233000-9	PODBUDOWY			
6	SST	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV szerokość średnia 2,00 m- 10 cm głębokości koryta /docelowo 15 cm/	m ²		
d.2	D.04.01.01	64*2	m ²	128.000	
				RAZEM	128.000
7	SST	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV szerokość średnia 2,00 m - za każde dalsze 5 cm głębokości koryta	m ²		
d.2	D.04.01.01	64*2	m ²	128.000	
				RAZEM	128.000
8	SST	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi	m ³		
d.2	D.04.01.01	64*2*0.15	m ³	19.200	
				RAZEM	19.200
9	SST	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.2	D.04.01.01	64*2	m ²	128.000	
				RAZEM	128.000
10	SST	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.2	D.04.04.02b	64*2	m ²	128.000	
				RAZEM	128.000
11	SST	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.2	D.04.04.02b	307*6.00+133*3.5	m ²	2307.500	
				RAZEM	2307.500
3	45233000-9	III.NAWIERZCHNIA			
12	SST	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca o gr. 5 cm; AC 16 W, KR 1-2	m ²		
d.3	D.05.03.05b	307*5.12+133*3.12	m ²	1986.800	
				RAZEM	1986.800
13	SST	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m ²		
d.3	D.04.03.01	307*5.00+133*3.00	m ²	1934.000	
				RAZEM	1934.000
14	SST	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 4 cm; AC 11S, KR 1-2	m ²		
d.3	D.05.03.05a	307*5.00+133*3.00	m ²	1934.000	
				RAZEM	1934.000
4	45233000-9	V.ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
15	SST	Odbudowa ogrodzenia z prefabrykowanych elementów żelbetowych-materiał z demontażu	m ²		
d.4	analiza indywidualna	64	m ²	64.000	
				RAZEM	64.000
16	SST	Nawierzchnia z kruszywa łamanego 0/31,5 - grubość po zagęszczeniu 9 cm-pobocza	m ²		
d.4	D.05.01.04	307*0.5*2+133*0.25*2	m ²	373.500	
				RAZEM	373.500
17	SST	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.4	D.03.02.01	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000