

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	SST D- d.101.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa w terenie równinnym, inwentaryzacja powykonawcza. OBMIAR: km 0+121,80 do km 0+271,30 dł. 0,1495km 0.1495	km		
			km	0.150	
				RAZEM	0.150
2 ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
2	SST D- d.201.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych gr. 15 cm o spoinach wypełnionych piaskiem OBMIAR: 135,00m2 135.00	m ²		
			m ²	135.000	
				RAZEM	135.000
3 ROBOTY ZIEMNE					
3	SST D- d.302.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60 m ³ z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km, grunt nie oblepiający kat. I-II OBMIAR: tab. rob. ziemnych - 655,62m ³ 655.62	m ³		
	SST D- 02.01.01		m ³	655.620	
				RAZEM	655.620
4 POBUDOWA					
4	SST D- d.404.01.01	Koryto wykonywane na zjazdach, o głębokości 25 cm w gruntach kategorii II-IV OBMIAR: 107,58m ² 107.58	m ²		
			m ²	107.580	
				RAZEM	107.580
5	SST D- d.404.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w gruntach kat. II-IV OBMIAR: km 0+121,80 do km 0+271,30 jesdnia - 149,50x6,00 = 897,00m ² +rozjazd dla 2R=5m -11,60m ² = 908,60m ² chodniki - (149.50-12,55)x1,8 = 246,51m ² zjazdy - tabela zjazdów - 107,58m ² RAZEM: 1262,69m ² 1262.69	m ²		
			m ²	1262.690	
				RAZEM	1262.690
6	SST D- d.404.02.01	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm OBMIAR: (149,50x6,00)+rozjazd 11,60 = 908,60m ² 908.60	m ²		
			m ²	908.600	
				RAZEM	908.600
7	SST D- d.404.02.01	Warstwa odsączająca wykonywana i zagęszczana mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm OBMIAR: zjazdy - 107,58m ² 107.58	m ²		
			m ²	107.580	
				RAZEM	107.580
8	SST D- d.404.06.1B	Podbudowy z mieszanki betonowej B-12,5, pielęgnacja piaskiem i wodą, grubość warstwy 16 cm (alternatywnie z kruszywa łamanego 0-31,5mm grub. 18cm) OBMIAR: jak w poz. 5 - 908,60m ² zjazd publiczny - 19,39m ² RAZEM: 927,99m ² 927.99	m ²		
	SST D- 04.04.04		m ²	927.990	
				RAZEM	927.990
9	SST D- d.406.0601B	Podbudowy z mieszanki betonowej B-10, pielęgnacja piaskiem i wodą, grubość warstwy 10 cm (alternatywnie z kruszywa łamanego 0-31,5mm) OBMIAR: zjazdy indywidualne 107,58-19,39 = 88,19m ² 88.19	m ²		
	SST D- 04.04.04		m ²	88.190	
				RAZEM	88.190
10	SST D- d.404.04.01	Podbudowa (pospólki) z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm OBMIAR: chodniki 246,51m ² 246.51	m ²		
			m ²	246.510	
				RAZEM	246.510
5 KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA					
11	SST D- d.508.01.01:02	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ław z oporem z betonu B-10 na podsypce cementowo-piaskowej OBMIAR: km 0+121,80 do km 0+271,30 (2x144,5)+2R5 - 15,70) - 304,70m- zjazdowe 33,65m = 271,05m 271.05	m		
	SST D- 08.01.01b		m	271.050	
				RAZEM	271.050
12	SST D- d.508.01.01:02	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm (zjazdowe) wraz z wykonaniem ław z betonu B-10 na podsypce cementowo-piaskowej OBMIAR: zjazdy - 33,65m 33.65	m		
	SST D- 08.01.01b		m	33.650	
				RAZEM	33.650

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	SST D- d.508.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem OBMIAR: 149,50m-12,50 = 137,00m 137.00	m m	 137.000	 137.000
				RAZEM	137.000
14	SST D- d.508.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej i podsypce cementowo-piaskowej do obudowy wjazdów OBMIAR: 38,17+21,10+13,00+13,00 = 85,27m 85.27	m m	 85.270	 85.270
				RAZEM	85.270
6 NAWIERZCHNIA					
15	SST D- d.605.03.23A	Nawierzchnia jezdni z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm szarej, układanej na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem OBMIAR: jezdnia jak w poz.5 - 908,60m2 zjazdy 107,58m2 RAZEM: 1016,18m2 1016.18	m ² m ²	 1016.180	 1016.180
				RAZEM	1016.180
16	SST D- d.605.03.23A	Nawierzchnia chodników z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm kolorowej, układane na podsypce cementowo-piaskowej OBMIAR: 246,51m2 246.51	m ² m ²	 246.510	 246.510
				RAZEM	246.510
7 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
17	SST D- d.706.03.01	Ręczne plantowanie gruntu na poboczach kat.I-III OBMIAR: 250,00m2 250.00	m ² m ²	 250.000	 250.000
				RAZEM	250.000