

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Nawierzchnia			
1	SST D-04-01-01	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 1990	m ²		
			m ²	1990.00	
				RAZEM	1990.00
2	SST D-04-04-04	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 1990	m ²		
			m ²	1990.00	
				RAZEM	1990.00
3	SST D-04-04-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 1990	m ²		
			m ²	1990.00	
				RAZEM	1990.00
4	SST D-05.03.13	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa wiążąca) 1990	m ²		
			m ²	1990.00	
				RAZEM	1990.00
5	SST D-04-04-04	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie 796	t		
			t	796.00	
				RAZEM	796.00
6	SST D-05.03.13	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) KR 3 7960	m ²		
			m ²	7960.00	
				RAZEM	7960.00
7	SST D-06-03-01	Plantowanie i uzupełnienie poboczy wykonywane mechanicznie z kruszywa 0-32mm gr 8cm 995	m ²		
			m ²	995.00	
				RAZEM	995.00
2		Ododdanie			
8	SST D-02-00-00	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowniczymi (renowacja rowu) 400	m ³		
			m ³	400.00	
				RAZEM	400.00
9	kalkulacja indywidualna	Ścieki z elementów betonowych koryta głębokie typ krakowski na ławie betonowej 830	m		
			m	830.00	
				RAZEM	830.00
10	SST D-06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PP SN8 o średnicy 40 cm 264	m		
			m	264.00	
				RAZEM	264.00
11	SST D-06.02.01	Ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm 88	szt		
			szt	88.00	
				RAZEM	88.00
12	SST D-04-04-04	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. 15cm (utwardzenie zjazdów) 80	m ³		
			m ³	80.00	
				RAZEM	80.00
3		Oznakowanie			
13	SST D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni w technologii grubowarstwowej chemoutwardzalnej - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane mechanicznie 238	m ²		
			m ²	238.00	
				RAZEM	238.00
14	SST D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 4	szt.		
			szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
15	SST D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 4	szt.		
			szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
16	kalkulacja indywidualna	Bariery ochronne stalowe jednostronne SP-04/2 500	m		
			m	500.00	
				RAZEM	500.00