

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Nawierzchnia</b>			
1	SST D-04-01-01	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 1990	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1990.00	
				RAZEM	1990.00
4	SST D-01-05.03.13	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa wiążąca) - na poszerzeniach i rozjazdach 1990	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1990.00	
				RAZEM	1990.00
5	SST D-01-04.08.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne 995x6,60=6567x0,1=656 656	t		
			t	656.00	
				RAZEM	656.00
6	SST D-01-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) KR 3 995x6,50=6467,50+137,50+50+50(rozjazdy) =6705 6705	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6705.00	
				RAZEM	6705.00
7	SST D-06-01-03-01	Uzupełnienie poboczy materiałem kamiennym wykonywane mechanicznie gr. 8 995x1,00=995 995x0,50=497,50 Razem: 1492,50 1492.50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1492.50	
				RAZEM	1492.50
<b>2</b>		<b>Oznakowanie i urządzenia bezpieczeństwa ruchu</b>			
8	SST D-02-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni grubowarstwowe - linie segregacyjne i krawędziowe, przejści dla pieszych ciągle malowane mechanicznie 238	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	238.00	
				RAZEM	238.00
9	SST D-02-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 6	szt.		
			szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
10	SST D-02-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 6	szt.		
			szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
<b>3</b>		<b>Odwodnienie</b>			
11	SST D-02-03-00-00	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 samowyładowczymi ( renowacja rowu) 480	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	480.00	
				RAZEM	480.00
12	SST D-03-06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 40 cm 240	m		
			m	240.00	
				RAZEM	240.00
13	SST D-03-06.02.01	Ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm 80	szt		
			szt	80.00	
				RAZEM	80.00
<b>4</b>		<b>Zatoka autobusowa</b>			
14	SST D-04-01-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 140	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	140.00	
				RAZEM	140.00
15	SST D- 04-04-04	Warstwy odcinające z piaskowca zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm 140	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	140.00	
				RAZEM	140.00
16	SST D- 04-04-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 140	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	140.00	
				RAZEM	140.00
17	SST D- 04-04-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 140	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	140.00	

Przedmiar Robót  
Przebudowa odcinka drogi powiatowej nr 1828T(0788T) Jurkowice-Witowice w miejscowości Witowice od km 0+434 do km 1+429

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	140.00
18	SST D- d.4 05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa wiążąca) 140	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	140.00	
				RAZEM	140.00
19	SST D- d.4 05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) 140	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	140.00	
				RAZEM	140.00
20	SST D- d.4 08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 10	m		
			m	10.00	
				RAZEM	10.00
21	SST D- d.4 08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 14	m		
			m	14.00	
				RAZEM	14.00
22	SST D- d.4 05.03.23	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podbudowie betonowej oraz podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 20	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	20.00	
				RAZEM	20.00
23	kalkulacja in- d.4 dywidualna	Bariery ochronne stalowe U-12a koloru żółtego . 60	m		
			m	60.00	
				RAZEM	60.00
<b>5</b>		<b>Kanał technologiczny</b>			
24	Kalkulacja d.5 własna	Wykopy liniowe wykoane ręcznie o głębokości do 1,0 m w gruncie kat. IV 995	m		
			m	995.00	
				RAZEM	995.00
25	Kalkulacja d.5 własna	Ułożnie kanału technologicznego na podsypce z kruszywa z rur osłonowych fi 125 pod poboczem 995	m		
			m	995.00	
				RAZEM	995.00
26	Kalkulacja d.5 własna	Zasypanie wykopów podłużnych z zagęszczeniem mechanicznym ubijakami - kat. gruntu I-II 995	m		
			m	995.00	
				RAZEM	995.00
27	Kalkulacja d.5 własna	Montaż 12 szt. studzienek telekomuniacyjnych kompletnych 12	szt		
			szt	12.00	
				RAZEM	12.00