

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Odcinek nr 1 od km 0+845 do km 1+840			
1.1		Poszerzenie jezdni			
1 d.1.1	SST D-04-01-01	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV (usunięcie niejednorodnych warstw przy krawędzi jezdni) 500	m ² m ²	 500.00	
				RAZEM	500.00
2 d.1.1	SST D-04-04-04	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 500	m ² m ²	 500.00	
				RAZEM	500.00
3 d.1.1	SST D-04-04-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 500	m ² m ²	 500.00	
				RAZEM	500.00
4 d.1.1	SST D-05.03.05.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa wiążąca) 500	m ² m ²	 500.00	
				RAZEM	500.00
1.2		Nawierzchnia			
5 d.1.2	SST D-04.08.01	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie (frezowanie) 20	m ² m ²	 20.00	
				RAZEM	20.00
6 d.1.2	SST D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie średnio 75kg/m2 410	t t	 410.00	
				RAZEM	410.00
7 d.1.2	SST D-05.03.05.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standar, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm (KR3) 5672	m ² m ²	 5672.00	
				RAZEM	5672.00
1.3		Odwodnienie			
8 d.1.3	SST D-02-00-00	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 30 cm 590	m ³ m ³	 590.00	
				RAZEM	590.00
9 d.1.3	SST D-06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 50 cm 4x6=24 24	m m	 24.00	
				RAZEM	24.00
1.4		Roboty wykończeniowe			
10 d.1.4	SST D-06.03.01	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm 1990	m ² m ²	 1990.00	
				RAZEM	1990.00
11 d.1.4	SST D-06.03.01	Uzupełnienie poboczy materiałem kamiennym gr.minimalna 8cm/m2 1492	m ² m ²	 1492.00	
				RAZEM	1492.00
12 d.1.4	SST D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni grubowarstwowe - linie segregacyjne i krawędziowe, przejści dla pieszych ciągle malowane mechanicznie 240	m ² m ²	 240.00	
				RAZEM	240.00
1.5		Chodnik			
13 d.1.5	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 1188	m ² m ²	 1188.00	
				RAZEM	1188.00
14 d.1.5	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 1188	m ² m ²	 1188.00	
				RAZEM	1188.00
15 d.1.5	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 660	m m	 660.00	
				RAZEM	660.00
16 d.1.5	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 664	m m	 664.00	
				RAZEM	664.00
17 d.1.5	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 6 cm (warstwa ścieralna) (na zjazdach gr 2x4cm) 1188	m ² m ²	 1188.00	
				RAZEM	1188.00
2		Odcinek nr 2 od km 4+410 do km 4+710			
2.1		Nawierzchnia			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.2.1	KNNR 6 0102-03	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 300x1=300 300	m ² m ²	 300.00	
				RAZEM	300.00
19 d.2.1	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 300	m ² m ²	 300.00	
				RAZEM	300.00
20 d.2.1	SST D-04- 04-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 300	m ² m ²	 300.00	
				RAZEM	300.00
21 d.2.1	SST D- 05.03.05.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa wiążąca) na poszerzeniach 300	m ² m ²	 300.00	
				RAZEM	300.00
22 d.2.1	SST D- 05.03.05.	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie 123	t t	 123.00	
				RAZEM	123.00
23 d.2.1	SST D- 05.03.05.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standar, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm 300x5,50=1650 1650	m ² m ²	 1650.00	
				RAZEM	1650.00
2.2		Roboty wykończeniowe			
24 d.2.2	SST D- 06.03.01	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm 300x1,00=300 300	m ² m ²	 300.00	
				RAZEM	300.00
25 d.2.2	SST D- 06.03.01	Uzupełnienie poboczy materiałem kamiennym gr.minimalna 8cm/m2 300x0,75=225 225	m ² m ²	 225.00	
				RAZEM	225.00
26 d.2.2	SST D- 04.08.04	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. 15 cm (na zjazdach) 30	m ³ m ³	 30.00	
				RAZEM	30.00
2.3		Chodnik			
27 d.2.3	SST D- 08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 300	m m	 300.00	
				RAZEM	300.00
28 d.2.3	SST D- 08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 300	m m	 300.00	
				RAZEM	300.00
29 d.2.3	SST D-04- 04-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 300	m ² m ²	 300.00	
				RAZEM	300.00
30 d.2.3	SST D- 05.03.13	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 6 cm (warstwa ścieralna) (na zjazdach gr 2x4cm) 600	m ² m ²	 600.00	
				RAZEM	600.00
2.4		Odowdnienie			
31 d.2.4	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 samowładowczymi (renowacja rowu) 100	m ³ m ³	 100.00	
				RAZEM	100.00
32 d.2.4	SST D- 06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PP SN8 o średnicy 40 cm 300	m m	 300.00	
				RAZEM	300.00
33 d.2.4	SST D- 06.02.01	Studnie rewizyjne 4	szt szt	 4.00	
				RAZEM	4.00
2.5		Oznakowanie			
34 d.2.5	SST D- 07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni w technologii grubowarstwowej chemoutwardzalnej - linie segregacyjne i krawędziowe ciągle malowane mechanicznie 72	m ² m ²	 72.00	
				RAZEM	72.00
35 d.2.5	SST D- 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		

Przedmiar Robót
Przebudowa odcinka drogi powiatowej nr 1835T Pliskowola - Osiek od km 0+845 do km 1+840 oraz od km 4+410 do km 4+710

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
36	SST D- d.2.5 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00