

Zakres rzeczowy robót
(przedmiar robót)
Przebudowa odcinka drogi powiatowej nr 0836T Rytwiany - Łubnice od km 5+875 do km 8+575

Lp.	Podstawa	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 2700x2,50=6750 6750	m ² m ²	 6750.000	
				RAZEM	6750.000
2	SST D- 04-04-04	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 6750	m ² m ²	 6750.000	
				RAZEM	6750.000
3	SST D- 04-04-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 6750	m ² m ²	 6750.000	
				RAZEM	6750.000
4	KNNR 6 d.1 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) - na poszerzeniach 6750	m ² m ²	 6750.000	
				RAZEM	6750.000
5	SST D- d.1 04.08.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie 2700x7,2=19440x0,075=1458 1458	t t	 1458.000	
				RAZEM	1458.000
6	SST D- d.1 05.03.13	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 19440	m ² m ²	 19440.000	
				RAZEM	19440.000
7	SST D- d.1 05.03.13	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) KR 3 2700x7=18900+180(rozjazd) =19080 19080	m ² m ²	 19080.000	
				RAZEM	19080.000
8	SST D-06- d.1 03-01	Uzupełnienie poboczy materiałem kamiennym wykonywane mechanicznie gr. 8 2700x1,00=2700 2700x0,50=1350 Razem: 4050 4050	m ² m ²	 4050.000	
				RAZEM	4050.000
2		Oznakowanie i urządzenia bezpieczeństwa ruchu			
9	SST D- d.2 07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni grubowarstwowe - linie segregacyjne i krawędziowe ciągle malowane mechanicznie 700	m ² m ²	 700.000	
				RAZEM	700.000
10	SST D- d.2 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
11	SST D- d.2 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
12	kalkulacja in- d.2 dywidualna	Pionowe znaki drogowe - znaki aktywne kompletne B-20 - 2szt U-3a - 3sz U-3b -3 zt 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
13	kalkulacja in- d.2 dywidualna	Punktowe elementy odbłaskowe "kocie oczka drogowe" montowane co 20m 135	szt. szt.	 135.000	
				RAZEM	135.000
3		Odwodnienie			
14	KNNR 1 d.3 0202-03	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 rowów) 1000	m ³ m ³	 1000.000	
				RAZEM	1000.000
15	SST D- d.3 03.01.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PP SN8 o średnicy 40 cm 16x6=96 3x12=36 132	m m	 132.000	
				RAZEM	132.000
16	KNNR 6 d.3 0605-03	Ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm z narzutu kamiennego układanego na betonie gr 10cm 38	szt szt	 38.000	
				RAZEM	38.000

Zakres rzeczowy robót
(przedmiar robót)
Przebudowa odcinka drogi powiatowej nr 0836T Rytwiany - Łubnice od km 5+875 do km 8+575

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	SST D- d.3 03.01.01	Przepusty rurowe pod drogą rury vipro żelobetowe fi 2x80cm L 12m - wraz z wykonaniem robót rozbiórkowych, ziemnych konstrukcyjnych wraz z odtworzeniem podbudowy pod nawierzchnię z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr min 30 cm . 12	m m	 12.000	
				RAZEM	12.000
18	SST D- d.3 03.01.01	Przepusty rurowe pod drogą rury vipro żelobetowe fi 2x100cm L 12m - wraz z wykonaniem robót rozbiórkowych, ziemnych konstrukcyjnych wraz z odtworzeniem podbudowy pod nawierzchnię z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr min 30 cm . 12	m m	 12.000	
				RAZEM	12.000
19	SST D- d.3 03.01.01	Ścianki czołowe dla rur o średnicy 2x80 cm wylewane na mokro z betonu C-20/25 w deskowaniu tradycyjnym 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
20	SST D- d.3 03.01.01	Ścianki czołowe dla rur o średnicy 2x100 cm wylewane na mokro z betonu C-20/25 w deskowaniu tradycyjnym 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNNR 6 d.3 0703-01	Bariery ochronne stalowe jednostronne SP-04 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
22	kalkulacja in- d.3 dywidualna	Bariery ochronne stalowe U-12a koloru żółtego . 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
23	KNNR 6 d.3 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm - na zjazdach 285	m ² m ²	 285.000	
				RAZEM	285.000
24	KNNR 6 d.3 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 6 cm (warstwa ścieralna) - na zjazdach 65	m ² m ²	 65.000	
				RAZEM	65.000
4		Chodnik			
25	SST D-04- d.4 01-01	Rozbiórka istniejącego chodnika 66+20=86x1,50=129 129	m ² m ²	 129.000	
				RAZEM	129.000
26	SST D-04- d.4 01-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 86x2,00=170 170	m ² m ²	 170.000	
				RAZEM	170.000
27	SST D- 04- d.4 04-04	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 170	m ² m ²	 170.000	
				RAZEM	170.000
28	SST D- d.4 05.03.23	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 170	m ² m ²	 170.000	
				RAZEM	170.000
29	SST D- d.4 08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 86	m m	 86.000	
				RAZEM	86.000
30	SST D- d.4 08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 90	m m	 90.000	
				RAZEM	90.000
5		Zatoki autobusowe			
31	SST D-04- d.5 01-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 2x120 240	m ² m ²	 240.000	
				RAZEM	240.000
32	SST D- 04- d.5 04-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 240	m ² m ²	 240.000	
				RAZEM	240.000
33	SST D- 04- d.5 04-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 120x2=240+65=305 305	m ² m ²	 305.000	
				RAZEM	305.000

Zakres rzeczowy robót
(przedmiar robót)
Przebudowa odcinka drogi powiatowej nr 0836T Rytwiany - Łubnice od km 5+875 do km 8+575

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34	SST D- d.5 05.03.23	Chodniki z kostki brukowej kamiennej j grubości 8 cm na podbudowie betono- wej oraz podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 240	m ² m ²	 240.000	
				RAZEM	240.000
35	KNNR 6 d.5 0403-02	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław z pospółki na podsypce piaskowej 130	m m	 130.000	
				RAZEM	130.000
36	KNNR 6 d.5 0404-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wy- pełnione piaskiem 130	m m	 130.000	
				RAZEM	130.000
37	KNNR 6 d.5 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo- piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 65	m ² m ²	 65.000	
				RAZEM	65.000
38	SST D- d.5 06.02.01	Przepusty rurowe - rury PPSN8 o średnicy 60 cm 30	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
39	SST D- d.5 06.02.01	Ścianki czołowe dla rur o średnicy 60 cm wykonane z narzutu kamiennego układanego na betonie. 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000