

Zakres rzeczowy robót
(przedmiar robót)
Rewitalizacja szosą na poprawę atrakcyjności społeczno - gospodarczej miejscowości Łubnice

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Odcinek drogi powiatowej nr 0836T Rytwiany - Łubnice			
1	SST D-04-d.1 01-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 500x2=1000 - (9x7,5x2)=865 865	m ² m ²	 865.000	 865.000
				RAZEM	
2	SST D-04-d.1 01-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 135	m ² m ²	 135.000	 135.000
				RAZEM	
3	SST D-d.1 08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 500	m m	 500.000	 500.000
				RAZEM	
4	SST D-d.1 08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 504	m m	 504.000	 504.000
				RAZEM	
5	SST D- 04-d.1 04-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm 865	m ² m ²	 865.000	 865.000
				RAZEM	
6	SST D- 04-d.1 04-04	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 25 cm 135	m ² m ²	 135.000	 135.000
				RAZEM	
7	SST D-d.1 05.03.23	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 865	m ² m ²	 865.000	 865.000
				RAZEM	
8	SST D-d.1 05.03.23	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 135	m ² m ²	 135.000	 135.000
				RAZEM	
9	SST D-d.1 02.00.00	Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami; kat.gr.III-IV 400	m ³ m ³	 400.000	 400.000
				RAZEM	
10	KNNR 6 d.1 0607-03	Wpust żeliwny krawężnikowy D400 wraz z przykanalikiem fi 200mm L =3,5m 10	m m	 10.000	 10.000
				RAZEM	
11	SST D-d.1 06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PP SN8 o średnicy 40 cm 9x7,50=67,5 67.5	m m	 67.500	 67.500
				RAZEM	
12	SST D-d.1 06.02.01	Ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm 9x2=18 18	szt szt	 18.000	 18.000
				RAZEM	
13	SST D- 04-d.1 04-04	Nawierzchnia z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm na zjazdach 5x3=15x9=135 135	m ² m ²	 135.000	 135.000
				RAZEM	
14	SST D-d.1 02.00.00	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi (renowacja odwodnienia) 865x0,3=259,50 259.50	m ³ m ³	 259.500	 259.500
				RAZEM	
15	kalkulacja d.1 własna	Budowa kanału technologicznego pod chodnikiem długości 500m wraz z wykonaniem robót ziemnych konstrukcyjnych i wykończeniowych, a także umieszczeniem 11 szt. studzienek telekomuniacyjnych kompletnych. 500	m m	 500.000	 500.000
				RAZEM	
2		Odcinek drogi powiatowej nr 0825T Łubnice - Słupiec			
16	SST D-04-d.2 01-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 40+45=85x2=170 170	m ² m ²	 170.000	 170.000
				RAZEM	
17	SST D-04-d.2 01-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 170	m ² m ²	 170.000	 170.000
				RAZEM	

Zakres rzeczowy robót
(przedmiar robót)
Rewitalizacja szosy na poprawę atrakcyjności społeczno - gospodarczej miejscowości Łubnice

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	SST D- d.2 08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		85	m	85.000	
				RAZEM	85.000
19	SST D- d.2 08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		91	m	91.000	
				RAZEM	91.000
20	SST D- 04- d.2 04-04	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu	m ²		
		25 cm	m ²	170.000	
		170		RAZEM	170.000
21	SST D- d.2 05.03.23	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		170	m ²	170.000	
				RAZEM	170.000
22	SST D- d.2 07.02.01	Oznakowanie poziome jezdni w technologii grubowarstwowej - linie segregacyjne i krawędziowe przerywane oraz przejścia dla pieszych malowane mechanicznie	m ²		
		80	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000