

PRZEDMIAR ROBÓT
Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Suchowola

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Podbudowa			
1	SST D-06-d.1 03-01	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubosci scinania 10 cm 2735x 0,75x2=4102,50 105x0,75x2=157,50 Razem: 4260 4260	m ² m ²	 4260.00	
				RAZEM	4260.00
2	SST D-04-d.1 01-01	Koryta gl. 30 cm wykonywane w gruntach kat. V-VI na poszerzeniach jezdni lub chodników 280 280	m ² m ²	 280.00	
				RAZEM	280.00
3	SST D-d.1 04.04.04	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubosci po zagęszczeniu 20 cm 280	m ² m ²	 280.00	
				RAZEM	280.00
4	SST D-d.1 04.04.04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm 280	m ² m ²	 280.00	
				RAZEM	280.00
5	SST D-d.1 05.03.05.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubosci 4 cm (warstwa wiążąca) 280	m ² m ²	 280.00	
				RAZEM	280.00
2		Nawierzchnia			
6	SST D-d.2 05.03.05.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 2735x5,00=13675+250(rozjazdy) =13925 105x5,00=525+50(rozjazdy)=575 Razem: 14500 14500	m ² m ²	 14500.00	
				RAZEM	14500.00
7	SST D-d.2 04.08.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie 2735x5,10=13948,50+250(rozjazdy) =14198,50 105x5,10=535,50+50(rozjazdy)=585,50 Razem: 14784x0,05=739,20 739.20	t t	 739.20	
				RAZEM	739.20
8	SST D-06-d.2 03-01	Uzupełnienie poboczy materiałem kamiennym 0-32mm wykonywane i zagęszczone mechanicznie grubość min 7cm 2735x2x0,50=2735 105x2x0,50=105 Razem: 2840 2840	m ² m ²	 2840.00	
				RAZEM	2840.00
3		Przepusty pod koroną drogi			
9	SST D-d.3 03.01.01	Przepusty rurowe pod droga - rury żelbetowe vipro o średnicy 60 cm wraz z wykonaniem robót rozbiórkowych, odtworzeniem konstrukcji pod nawierzchnie z kruszywa łamanego gr 30cm oraz wykonaniem robót ziemnych i wykończeniowych km 0+515 L=10m km 1+234 L=7,00m km 2+092 L=7,50m Razem: 24,50 24.50	m m	 24.50	
				RAZEM	24.50
10	SST D-d.3 03.01.01	Przepusty rurowe pod droga - rury żelbetowe vipro o srednicy 80 cm wraz z wykonaniem robót rozbiórkowych, odtworzeniem konstrukcji pod nawierzchnie z kruszywa łamanego gr 30cm oraz wykonaniem robót ziemnych i wykończeniowych km 0+368 L=10m 10	m m	 10.00	
				RAZEM	10.00
11	SST D-d.3 03.01.01	Przepusty rurowe pod droga - rury żelbetowe vipro o średnicy 100 cm wraz z wykonaniem robót rozbiórkowych, odtworzeniem konstrukcji pod nawierzchnie z kruszywa łamanego gr 30cm oraz wykonaniem robót ziemnych i wykończeniowych . km 1+570 L=12,50m 12.50	m m	 12.50	
				RAZEM	12.50
12	SST D-d.3 03.01.01	Ścianki czołowe wylewne na mokro w deskowaniu tradycyjnym dla przepustu fi 60 cm 5	szt szt	 5.00	
				RAZEM	5.00

PRZEDMIAR ROBÓT
Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Suchowola

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	SST D- d.3 03.01.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 80 cm	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
14	SST D- d.3 03.01.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 100 cm	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
15	SST D- d.3 03.01.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 120 cm	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
16	kalkulacja in- d.3 dywidualna	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o sr. 500 mm bez osadnika i bez syfonu z kraty żeliwnej wpustowa zamontowane nad przepustem fi 60 .	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
4		Oznakowanie i urządzenia bezpieczeństwa ruchu			
17	SST D-07- d.4 02-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		14	szt.	14.00	
				RAZEM	14.00
18	SST D-07- d.4 02-01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.		
		12	szt.	12.00	
				RAZEM	12.00