

**Przedmiar robót - Remont drogi powiatowej nr 1404C Słup-Linowo w miejscowości Słup.
Etap I km 1+368 - 1+740**

Lp	SST	Opis	Ilość	Jm
1		Roboty przygotowawcze		
1.1	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy robotach liniowych w terenie równinnym wraz z pomiarem powykonawczym zrealizowanych obiektów drogowych.	0,372	km
1.2	D.01.02.02	Ścinka poboczy na całej szerokości korony drogi gr. 10 cm	1 520,00	m2
1.3	D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych z transportem na odległość do 6 km z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie.	93,88	m3
1.4	D.02.03.01	Wykonanie nasypów.	73,00	m3
2		Wymiana konstrukcji jezdni		
2.1	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża w gruncie kat. II-IV.	29	m2
2.2	D.04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku gr. 15 cm.	29	m2
2.3	D.04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=5MPa o gr 15 cm.	29	m2
2.4	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o gr. 20 cm.	29	m2
3		Remont nawierzchni jezdni		
3.1	D.05.03.01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km.	1 892,00	m2
3.2	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych.	5 766,00	m2
3.3	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa wyrównawcza AC 16W 100 kg/m2 min. 3 cm.	76,88	m3
3.4	D 05.03.26	Warstwa wzmacniająca z geosiatki.	1 892,00	m2
3.5	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa wiążąca AC 16W gr. 4 cm.	1 892,00	m2
3.6	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa ścieralna AC 8S gr. 4 cm.	1 862,00	m2
4		Zjazdy bitumiczne		
4.1	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża w gruncie kat. II-IV.	208,70	m2
4.2	D.04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku gr. 15 cm.	208,70	m2

4.3	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o gr. 20 cm.	208,70	m2
4.4	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych.	417,40	m2
4.5	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa wiążąca AC 16W gr. 4 cm.	208,70	m2
4.6	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa ścieralna AC 8S gr. 3 cm.	208,70	m2
5		Pobocza		
5.1	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża.	543,16	m2
5.2	D.05.02.01	Nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm.	543,16	m2
6		Przepusty		
6.1	D-02.00.01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi wraz z transportem urobku samochodami samowyladowczymi. W zakresie i na koszt Wykonawcy. Wykopy należy zabezpieczyć.	12,00	m3
6.2	D-03.01.03a	Przepusty rurowe - ława fundamentowa żwirowo-piaskowa 30 cm.	3,60	m3
6.3	D-03.01.03a	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury z tworzywa sztucznego, SN>8 karbowane o śr. 30 cm.	12,00	m
6.4	D-03.01.03a	Zasyпка żwirowo-piaskowa wokół rury i nad rurą przepustu.	7,56	m3
6.5	D.03.01.01	Obrukowanie wlotu i wylotu kamieniem polnym na zaprawie betonowej gr. 15 cm.	12,00	m2
6.6	D.03.01.03	Oczyszczenie z namułu i udrożnienie przepustów rurowych o śr. 0.4 m przy stos. głębokości zamulenia do średnicy 2/3.	7,50	mb
6.7	D.09.01.03	Przepust betonowy śr 1,5 m pod drogą czyszczenie wlotów.	43,43	m2
7		Roboty wykończeniowe		
7.1	D.06.04.01	Odtworzenie rowów.	330,18	mb
7.2	D.06.04.01	Plantowanie rowów, poboczy i obrobienie na czysto.	1 550,58	m2
7.3	D.06.04.01	Humusowanie grubości 5 cm i obsianie trawą.	1 550,58	m2