

TABELA ELEMENTÓW ROZILCZENIOWYCH - SPECJALNOŚĆ DROGOWA

Wzmocnienie drogi wojewódzkiej nr 305 na odcinku Wroniawy - Solec - etap II

Lp	Numer SSTWiOR	Opis pozycji	J.m.	Ilość	Cena	Wartość netto
1		Roboty przygotowawcze				
1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	1,100		
2		Roboty rozbiórkowe				
2	D.01.02.04	Rozbiórka słupków prowadzących U-1a	szt	41,00		
3	D.01.02.04	Rozbiórka słupków znaków drogowych	szt	19,00		
4	D.01.02.04	Rozbiórka tablic znaków drogowych	szt	22,00		
5	D.01.02.04	Rozbiórka podbudowy z kruszywa kamiennego gr. 10 cm	m2	6600,00		
6	D.01.02.04	Rozbiórka podbudowy z kruszywa kamiennego gr. 13 cm (łączenie nawierzchni)	m2	360,00		
7	D.01.02.04	Rozbiórka przyczółka z betonu gr. 30 cm	m3	0,60		
8	D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej śr. gr. 10 cm	m2	6940,00		
9	D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej śr. gr. 4 cm, połączenie z istn. Nawierzchnią + zjazd	m2	254,00		
3		Odwodnienie dróg				
10	D.06.02.01a	Przepusty pod zjazdami z rur HDPE fi 400 mm, część przelotowa przepustu na ławie z pospółki o gr. 25 cm	m	8,00		
11	D.06.02.01a	Przedłużenie istniejącego przepustu z rur betonowych fi 600 mm, część przelotowa przepustu na ławie z pospółki o gr. 25 cm	m	3,00		
12	D.06.02.01a	Umocnienie wlotu i wylotu brukiem kamiennym 13-16 cm spoinowanym zaprawą cementową	m2	8,00		
4		Roboty ziemne i podbudowy				
13	D.04.01.01	Koryto wykonywane na poszerzeniu jezdni gł. 20 cm	m2	1320,00		
14	D.04.01.01	Koryto wykonywane na całej szerokości jezdni gł. 20 cm	m2	432,00		
15	D.04.05.01	Wzmocnienie podłoża o nośności G3 podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem C3/4 o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 15 cm	m2	7920,00		
16	D.04.10.01	Podbudowy MCE z granulowanej nawierzchni bitumicznej, kruszywa z podbudowy, doziarnienia kruszywem łamanym (WYKONAWCY) - warstwa o grubości po zagęszczeniu: 20 cm	m2	7480,00		
5		Nawierzchnie				
17	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lub nawierzchni betonowej (bitumicznej) emulsją, przy zużyciu 0.5 kg/m2 emulsji asfaltowej plus mleczko wapienne	m2	7370,00		
18	D.05.03.05	Nawierzchnie - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W (35/50) o grubości : 8 cm.	m2	7380,00		
19	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lub nawierzchni betonowej (bitumicznej) emulsją, przy zużyciu 0.5 kg/m2 emulsji asfaltowej plus mleczko wapienne	m2	7150,00		
20	D.05.03.13	Nawierzchnie z mieszanek mastyksowo-grysowej (SMA 11) PMB 45/80-55- warstwa ścieralna, o grubości : 4 cm,	m2	7150,00		
21	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lub nawierzchni betonowej (bitumicznej) emulsją, przy zużyciu 0.5 kg/m2 emulsji asfaltowej plus mleczko wapienne	m2	254,00		
22	D.05.03.13	Nawierzchnie z mieszanek mastyksowo-grysowej (SMA 11) - warstwa ścieralna, o grubości : 4 cm, połączenie z istn. nawierzchnią + zjazd na drogę powiatową)	m2	254,00		
6		Roboty Wykończeniowe				
23		Uzupełnienie poboczy gruntem kat I-II wraz zagęszczeniem śr. gr. 10 cm, szer. 1,0 m	m3	220,00		
24	D.06.03.01a.	Umocnienie poboczy z kruszywa kamiennego (skała twarda) 0-31,5mm o grubości po zagęszczeniu: 10 cm (szer. 0,75 m)	m2	1650,00		
25	D.06.04.01	Oczyszczenie rowu z namułu z wyprofilowaniem skarp rowu, przy grubości namułu: 30 cm	m	2170,00		

[illegible]