

## TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

**REMONT NAWIERZCHNI DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 190  
NA ODCINKU WĄGROWIEC - ŁAZISKA - II etap**

ETAP II OD KM: 65+640 DO KM: 67+110

LP	NUMER SST	WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH	JEDNOSTKA		CENA JEDNOSTK OWA	WARTOŚĆ
			NAZWA	ILOŚĆ		
1	2	3	4	5	6	7
1	00.00.00	WYMAGANIA OGÓLNE				
01.00.00		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych	km	1,47		
2	01.02.04	Rozbiórka nawierzchni zjazdów z brukowej kostki betonowej z przeznaczeniem 90% kostki do ponownego wbudowania, wraz z paletowaniem kostki do ponownego wykorzystania oraz odwozem na składowisko Wykonawcy elementów uszkodzonych	m2	25,0		
3		Rozbiórka oporników betonowych 12x25 wraz z ławami betonowymi z załadunkiem i odwozem na odkład wykonawcy ( 49mb opornika )	m3	3,0		
4		Wykonanie frezowania profilującego śr. gr. 4 cm istniejącej nawierzchni jezdni oraz zjazdów na skrzyżowaniach z wykorzystaniem popreżu na pobocza wraz z załadunkiem i odwozem na plac OD Wągrowiec	m3	358,56		
02.00.00		ROBOTY ZIEMNE				
	02.00.01	ROBOTY ZIEMNE, WYMAGANIA OGÓLNE				
5	02.01.01	Wykonanie wykopów pod projektowane elementy drogowe wraz z załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy (zjazdy)	m3	45,0		
04.00.00		PODBUDOWY				
6	04.01.01	Wykonanie profilowania i zagęszczenia podłoża pod przełożenie wysokościowe zjazdów	m2	25,0		
7		Wykonanie profilowania i zagęszczenia podłoża pod zjazdy bitumiczne	m2	110,0		
8	04.03.01	Oczyszczenie i skropienie istniejącej nawierzchni jezdni emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m2 i zjazdów bitumicznych	m2	8 904,0		
9		Oczyszczenie i skropienie warstwy wiążąco - wyrównawczej pod jezdnię i zjazdy bitumiczne w ilości 0,5kg/m2	m2	8 904,0		
10		Oczyszczenie i skropienie podbudowy z mieszanki niezwiązanej 0/63mm pod zjazdy w ilości 0,8 kg/m2	m2	99,0		
11		Oczyszczenie i skropienie warstwy wiążącej pod zjazdy w ilości 0,5kg/m2	m2	91,0		
12	04.04.02	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 mm pod zjazdy , gr. 20 cm	m2	99,0		
05.00.00		NAWIERZCHNIE				
13	05.02.01	Wykonanie poboczy z tłucznia kamiennego 0/31,5 gr. 15 cm na szerokość 1,00m	m2	2 940,0		
14	05.03.05a	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC16W 35/50 gr. 6 cm - warstwa wiążąco - wyrównawcza pod jezdnię	m2	8904		
15		Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC 16 W 35/50 gr. 4 pod zjazdy	m2	91,0		
16	05.03.13	Wykonanie nawierzchni z mieszanki mastyksowo - grysowej SMA 8S PMB 45/80-55 gr. 4 cm – warstwa ścieralna jezdni	m2	8 904,0		
17		Wykonanie nawierzchni z mieszanki mastyksowo - grysowej SMA 8S PMB 45/80-55 gr. 4 cm – warstwa ścieralna zjazdów	m2	91		
18	05.03.17	Remont cząstkowy istniejącej nawierzchni jezdni	m2	1000		
19	05.03.26	Wykonanie siatki zbrojeniowej z włókien szklanych i węglowych, wstępnie przesączonej asfaltem 120x200kN	m2	8 904,0		
06.00.00		ROBOTY WYKONCZENIOWE				
20	06.03.01	Wykonanie ścinki poboczy gr. 10 cm na szerokość 1,25m z odwozem nadmiaru na odkład Wykonawcy	m2	3 618,0		
21		Wykonanie uzupełnienia poboczy gruntem pozyskanym ze ścinki na szerokość 0,25 cm	m2	680,0		
07.00.00		OZNAKOWANIE DRÓG I ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
22	07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi (odtworzenie istniejącego oznakowania segregacyjnego + oznakowanie krawędziowe P7a/b)	m2	665,0		
23	07.02.01	Ustawienie urządzeń bezpieczeństwa ruchu, słupki U-1a	szt.	30,0		
08.00.00		ELEMENTY ULIC				
24	08.01.01	Ustawienie oporników betonowych 12x15 na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 5 cm	mb	27,0		
25		Wykonanie ławy z oporem z betonu cementowego C12/15 pod oporniki	m3	3,0		
					Razem:	
					VAT 23%	
					ŁĄCZNIE:	