

## TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

### Remont drogi wojewódzkiej nr 436 na odcinku od km 17+740,00 do km 19+630,00 (początek robót nawierzchniowych w km 17+980,00)

Lp		Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena	Wartość
		<b>01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
		<b>01.01.01. WYZNACZENIE (ODTWORZENIE) TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH</b>				
1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz ze stabilizacją pasa drogowego (słupki betonowe - świadek punktu granicznego)	1,65	km		
		<b>01.02.02. ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU</b>				
2	D.01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej zmiennej grubości (humusu), z wywozem na plac składowy Wykonawcy	2,25	m3		
		<b>01.02.04. ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG I ULIC</b>				
3	D.01.02.04	Rozebranie istniejącego krawężnika betonowego 20x30cm na ławie betonowej z oporem	64,00	m		
4	D.01.02.04	Rozebranie istniejącego ścieku przykrawężnikowego	32,00	m		
5	D.01.02.04	Demontaż istniejącej studzienki wpustowej wraz z przykanalikiem	1,00	szt.		
6	D.01.02.04	Załadunek, wywóz i rozładunek materiałów z rozbiórki na plac składowy Wykonawcy wraz z kosztami utylizacji	6,00	m3		
		<b>02.00.00. ROBOTY ZIEMNE</b>				
		<b>02.01.01. WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH I - V KAT</b>				
7	D.02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami wraz z wywozem samochodami na składowisko Wykonawcy i utylizacją gruntu	3,00	m3		
		<b>02.03.01. WYKONANIE NASYPÓW</b>				
8	D.02.03.01	Formowanie nasypów wraz z zagęszczeniem z gruntu dowiezionego z dokopu Wykonawcy	2,00	m3		
		<b>03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>				
		<b>03.02.01. KANALIZACJA DESZCZOWA</b>				
9	D.03.02.01	Proj. betonowa studzienka wpustowa Ø500mm z osadnikiem	1,00	szt.		
10	D.03.02.01	Proj. przykanalik z PVC Ø200mm	2,00	m		
		<b>04.00.00. POBUDOWY</b>				
		<b>04.01.01. KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZENIEM PODŁOŻA</b>				
11	D.04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	45,00	m2		
		<b>04.03.01. OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH</b>				
12	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych (istn. nawierzchnia po frezowaniu i w-wa wiążąca), przy zużyciu 0.5 kg/m2 emulsji asfaltowej	20079,00	m2		
13	D.04.03.01	Mechaniczne skropienie pobocza z destruktu, przy zużyciu 0.5 kg/m2 emulsji asfaltowej	2475,00	m2		
14	D.04.03.01	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych mleczkiem wapiennym (w celu zabezpieczenia emulsji przed wyrywaniem kołami samochodów)	20079,00	m2		
		<b>04.08.01. WYRÓWNANIE POBUDOWY</b>				
15	D.04.08.01	Warstwa wyrównawcza z AC 16W w ilości 100-150kg/m2	314,00	m2		
		<b>05.00.00. NAWIERZCHNIE</b>				
		<b>05.03.05a. NAWIERZCHNIA Z BETONU ASFALTOWEGO - WARSTWA WIĄŻĄCA</b>				
16	D.05.03.05a	Warstwa wiążąca z mieszanek mineralno-asfaltowych, z AC 16W grubość po zagęszczeniu 5 cm	10096,50	m2		
		<b>05.03.11. FREZOWANIE NAWIERZCHNI BITUMICZNYCH NA ZIMNO</b>				
17	D.05.03.11	Frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej jezdni i zatok na gł. 0-4cm	203,60	m3		
18	D.05.03.11	Wywiezienie destruktu z terenu budowy na składowisko Wykonawcy wraz z załadunkiem i rozładunkiem	203,60	m3		
		<b>05.03.13. NAWIERZCHNIA Z MIESZANKI MASTYKSOWO-GRYSOWEJ - WARSTWA ŚCIERALNA</b>				

19	D.05.03.13	Nawierzchnia z mieszanki mastyksowo-grysowej, z SMA 11 grubość po zagęszczeniu 4 cm	10014,00	m2		
		<b>05.03.23. NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ</b>				
20	D.05.03.23	Kostka betonowa ( <i>kolor szary</i> ) gr. 8cm na pods.cem.-piask. gr. 5cm (peron przy zatoce)	22,50	m2		
		<b>06.00.00. ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>				
		<b>06.03.01. ŚCINANIE POBOCZY</b>				
21	D.06.03.01	Ścinanie poboczy	2475,00	m2		
		<b>06.03.01a. POBOCZA I ZJAZDY UTWARDZONE DESTRUKTEM</b>				
22	D.06.03.01a	Wykonanie koryta pod utwardzone pobocze	2475,00	m2		
23	D.06.03.01a	Ułożenie nawierzchni utwardzonego pobocza (wbudowanie destruktu bitumicznego) o grubości warstwy 7cm	173,25	m3		
24	D.06.03.01a	Grysowanie powierzchni pobocza w ilości od 1,2-1,5kg/m2	2475,00	m2		
25	D.06.03.01a	Profilowanie istn. zjazdów (gruntem)	247,00	m2		
		<b>07.00.00. URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>				
		<b>07.01.01. OZNAKOWANIE POZIOME</b>				
26	D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni cienkowarstwowe - linie segregacyjne przerywane malowane mechanicznie	100,00	m2		
		<b>08.00.00. ELEMENTY ULIC</b>				
		<b>08.01.01. KRAWĘŻNIKI BETONOWE</b>				
27	D.08.01.01	Krawężnik betonowy o wymiarach 20x30 (wyniesiony +12cm) ustawiony na pods. cem - piask. i ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	64,00	m		
28	D.08.01.01	Wykonanie ławy z oporem, pod krawężnik, z betonu klasy C12/15	5,40	m3		
		<b>08.03.01. OBRZEŻA CHODNIKOWE BETONOWE</b>				
29	D.08.03.01	Obrzeża betonowe 8x30 na pods. cem. piaskowej i ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	18,00	m		
30	D.08.03.01	Wykonanie ławy z oporem, pod obrzeże, z betonu klasy C12/15	0,60	m3		
		<b>08.05.01. ŚCIEKI ULICZNE Z KOSTKI BETONOWEJ</b>				
31	D.08.05.01	ściek dwurzędowy z kostki betonowej ( <i>kolor szary</i> ) gr.8cm na pods.cem.-piask. gr. 5cm i ławie betonowej z betonu C12/15	32,00	m		
32	D.08.05.01	Wykonanie ławy betonowej pod ścieki z betonu C12/15	2,20	m3		
					<b>Razem wartość NETTO</b>	
					<b>Podatek VAT</b>	
					<b>Razem wartość BRUTTO</b>	