

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Kod CPV	Nr SST/ podst. wyceny	Nr poz. cen.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych (Opis robót, lokalizacja i obliczenie ich ilości)	Jedn. miary	Ilość jedn.	
1	2	2	3	4	5	6	
I		„Przebudowa drogi powiatowej nr 1928 R Wysoka Strzyżowska - Strzyżów - Żarnowa w km 0+600 - 0+980 wraz z przebudową przepustu w km 0+963”.					
1				Cięcie poprzeczne piłą mechaniczną nawierzchni asfaltowej, głębokość do 10cm	mb	40,00	
2				Odkopanie uszkodzonej części przelotowej przepustu pod koroną drogi wraz z odwozem materiału z rozbiórki na stanowisko przyobiektowe do utylizacji	m3	6,00	
3				Rozebranie istniejących przepustów z rur betonowych zbrojonych i niezbrojonych pod koroną drogi o średnicy 600 mm wraz z przyczółkami, ze złożeniem na stanowisku przyobiektowym i utylizacją	m	10,00	
4				Roboty ziemne - wykonanie korytowania o gł. śr. 15cm pod ułożenie części przelotowej przepustów pod koroną drogi z wbudowaniem gruntu z wykopu w skarpe drogi w obrębie prowadzonych robót	m2	20,00	
5				Wykonanie ławy z kruszywa stabilizowanego cementem o grubości 15 cm pod część przelotową przepustu pod koroną drogi	m3	3,00	
6				Wykonanie części przelotowej przepustów pod koroną drogi z rur karbowanych HDPE lub PE o sztywności obwodowej 8kPa, śr. wewn. 600 mm, łączonych na uszczelkę, zakończenia proste	mb	12,00	
7				Wykonanie obsypki przepustów pospółką zwirową o uziarnieniu 0-31,5; stabilizowaną mechanicznie do uzyskania nasiomu min. 0,30 m. Współczynnik zagęszczenia I=0,98	m3	6,00	
8				Zabezpieczenie wlotów i wylotów przepustów pod koroną drogi kamieniem łamanym zatapianym w betonie C16/20 grubości 20 cm	m2	8,00	
9				Frezowanie zdeformowanej nawierzchni asfaltowej na całej szerokości drogi z z transportem destruktu na składowisko przyobiektowe; grubość frezowania 0,10m	m2	1900,00	
10				Wykonanie dolnej warstwy podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego 0-31,5, grubości 10 cm po zagęszczeniu	m2	1900,00	
11				Wykonanie górnej warstwy podbudowy z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/25 grubości 7cm po zagęszczeniu	m2	1900,00	
12				Wykonanie warstwy wiążącej z MMA dla KR 3-4, w ilości 125 kg/m2 średnia grubość w-wy 5 cm wraz ze skropieniem istniejącej podbudowy emulsją asf. w il. 0,3kg/m2	m2	1900,00	
13				Wykonanie warstwy ścieralnej z MMA dla KR 3-4 gr. w-wy 5 cm wraz ze skropieniem w-wy wiążącej emulsją asf. w il. 0,3kg/m2	m2	1900,00	
14				Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego 0-31,5 grubość w-wy po zagęszczeniu 20 cm	m2	380,00	
15				Uzupełnienie zjazdów kruszywem łamanym o gr. 15 cm w granicach pasa drogowego	m3	16,00	
16				Uzupełnienie zjazdów w granicach pasa drogowego do wysokości nawierzchni bitumicznej drogi masą mineralno-asfaltową w ilości 150 kg/m2, o gr. śr. 6 cm	t	12,00	