

# PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi leśnej Nr inw. 220/877 w Leśnictwie Cieszyňa

Lp	Podstawa wyceny	Opis robót i czynności	Suma
1	D.04.03.01 ANALIZA WŁASNA	Oczyszczenie mechaniczne istniejącej nawierzchni drogowej nieulepszonej powierzchniowo utrwalonej km 0+000 - 0+670 - ciąg główny - $670,0 \times 4,00 = 2\,680,0\,m^2$	
		Jm. m2 Razem:	2680,0
2	D.04.04.02 ANALIZA WŁASNA	Profilowanie i zagęszczenie istniejącego podłoża drogowego z uzupełnieniem nierówności kruszywem kamiennym frakcji 4/31,5 z nadaniem właściwego pochylenia poprzecznego wraz z zagęszczeniem mechanicznym (wraz z pobocznymi) - grubość średnia 5 cm - ciąg główny - $670,0 \times 4,50 = 3\,015,0\,m^2$ Razem: $3\,015,0 \times 0,05 = 151,0\,m^3$	
		Jm. m3 Razem:	151,0
3	ANALIZA WŁASNA D-05.03.08	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni tłuczniowej emulsją asfaltową zwykłą w ilości 4,0 kg/m <sup>2</sup> i grysem kamiennym o wym. 5-8 mm w ilości 16,0 kg/m <sup>2</sup> (warstwa dolna) : - ciąg główny - $670,0 \times 3,50 = 2\,345,0\,m^2$	
		Jm. m2 Razem:	2 345,0
4	ANALIZA WŁASNA D-05.03.08	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni tłuczniowej emulsją asfaltową zwykłą w ilości 2,50 kg/m <sup>2</sup> i grysem kamiennym o wym. 2-5 mm w ilości 12,0 kg/m <sup>2</sup> (warstwa górna) - wylczenie jak poz.3	
		Jm. m2 Razem:	2 345,0
5	D.06.04.01 ANALIZA WŁASNA	Oczyszczenie istniejących rowów drogowych i odpływowych z namułu gr. do 20cm wraz z wyprofilowaniem poboczy gruntowych i skarp rowu (lokalnie). Odkład urobku na powierzchniach składowych z rozplantowaniem. $60,0+240,0+400,0$	
		Jm. m Razem:	700,0
6	D.06.04.01 ANALIZA WŁASNA	Oczyszczenie części przelotowej istniejących przepustów rurowych pod koroną drogi i zjazdami o średnicy 500-600 mm z namułu gr. do 20cm . Odkład urobku na skarpach z rozplantowaniem $+8,0+8,0 = 22,0\,mb$	
		Jm. m Razem:	22,0
7	D.10.07.01 ANALIZA WŁASNA	Wyrównanie powierzchni istniejących placów składowych utwardzonych z lokalnym uzupełnieniem mieszanką kruszywa łamanego 0/63 (40,0 m <sup>3</sup> ) $2000,0+750,0 = 2750,0\,m^2$	
		Jm. m2 Razem:	2750,0
8	D.10.07.01 ANALIZA WŁASNA	Uzupełnienie zjazdów mieszanką kruszywa łamanego 0/63 warstwa grubości średniej 10 cm po zagęszczeniu, rozkładanie ręcznie, zagęszczenie mechaniczne $(60,0+25,0 +25,0+30,0+30,0) \times 0,10 = 20,0\,m^3$	
		Jm. m3 Razem:	20,0