

# PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi gminnej nr 150212C w m. Płonkówko, gm. Rojewo

Lp.	Podstawy	Element scalony - rodzaj robót Szczegółowy opis robót i obliczenie ich ilości	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
1	D 01.00.00	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	*	*
1.1	D 01.01.01 45233000-9	<b>ODTWORZENIE (WYZNACZENIE) TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH</b> <b>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg</b>	*	*
1.1.1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km	0,70
2	D 04.00.00	<b>PODBUDOWY</b>	*	*
2.1	D 04.03.01a 45233000-9	<b>POŁĄCZENIE MIĘDZYWARSTWOWE NAWIERZCHNI DROGOWEJ</b> <b>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg</b>	*	*
2.1.1		Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych - warstwy bitumiczne	m <sup>2</sup>	2 694,65
2.1.2		Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową	m <sup>2</sup>	2 694,65
2.2	D 04.04.02 45233000-9	<b>PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE</b> <b>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg</b>	*	*
2.2.1		Uzupełnienie ubytków w istniejącej nawierzchni warstwą podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 gr. śr. 10 cm	m <sup>2</sup>	125,91
3	05.00.00	<b>NAWIERZCHNIE</b>	*	*
3.1	D 05.02.01 45233000-9	<b>NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE</b> <b>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg</b>	*	*
3.1.1		Wykonanie nawierzchni z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie gr. śr. 6 cm (dowiązanie do istniejącego utwardzenia na łuku i końcu odcinka)	m <sup>2</sup>	83,25
3.2	D 05.03.05 45233000-9	<b>NAWIERZCHNIA Z BETONU ASFALTOWEGO</b> <b>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg</b>	*	*
3.2.1		Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11S (warstwa ścierna o charakterze warstwy profilującej) gr. min. 4 cm (gr. średnia - 5,3 cm) - jezdnia drogi gminnej: 2518,10 - dowiązanie w obrębie zjazdu na łuku: 176,55	m <sup>2</sup>	2 694,65
3.3	D 05.03.11 45233000-9	<b>FREZOWANIE NAWIERZCHNI ASFALTOWYCH NA ZIMNO</b> <b>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg</b>	*	*
3.3.1		Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno gr. do 5 cm z wywozem destruktu na składowisko Wykonawcy wraz z utylizacją (dowiązanie na odcinku początkowym do stanu istniejącego)	m <sup>2</sup>	93,40
4	D 06.00.00	<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>	*	*
4.1	D 06.03.01 45233000-9	<b>REGULACJA POBOCZY</b> <b>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg</b>	*	*
4.1.1		Wykonanie regulacji poboczy (ścinka i uzupełnienie zawyżeń)	m <sup>2</sup>	1 011,68