

# Przedmiar robót

Nazwa zadania: Przebudowa drogi powiatowej nr 2628C Sędzin - Radziejów od km 9+950 do km 10+850

Lp.	Podstawy	Element scalony - rodzaj robót Szczegółowy opis robót i obliczenie ich ilości	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
<b>1</b>	<b>D 01.00.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	*	*
1.1	D 01.01.01.00	<u>ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH.</u>	*	*
1.1.1	D-01.01.01 11.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym, od km 9+950 do km 10+850	km	0,900
<b>2</b>	<b>D 01.02.00.00</b>	<b>USUWANIE KRZEWÓW</b>	*	*
2.1	D 01.02.01.20	<u>KARCZOWANIE KRZAKÓW</u>	*	*
2.1.1	D-01.02.01 22.02	Karczowanie krzaków w ilości 2000/ha wraz z wywiezieniem od km 9+950 do km 10+850	ha	0,100
<b>3</b>	<b>D 04.00.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>	*	*
3.1	D 04.03.01.00	<u>OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE</u>	*	*
3.1.1	D-04.03.01 12.03	Mechaniczne oczyszczenie warstw konstrukcyjnych bitumicznych, od km 9+950 do km 10+8502, 900x5,0+25,54+28,38+=	m <sup>2</sup>	4553,92
3.1.2	D-04.03.01 22.04	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych emulsją asfaltową w ilości 0,2kg/m2, od km 9+950 do km 10+850, 900x5,0+25,54+28,38+=	m <sup>2</sup>	4553,92
<b>4</b>	<b>D 05.00.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>	*	*
4.1	D 05.03.05.00	<u>NAWIERZCHNIA Z BETONU ASFALTOWEGO</u>	*	*
4.1.1	D-05.03.05. 11.01	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC 11 W, gr. w-wy po zagęszczeniu 4 cm, od km 9+950 do km 10+850, 900x5,0+25,54+28,38+=	m <sup>2</sup>	4553,92
4.1.2	D-05.03.05. 21.05	Wykonanie warstwy ściernalnej z betonu asfaltowego AC 11 S, gr. w-wy po zagęszczeniu 4 cm, od km 9+950 do km 10+8502, 900x5,0+25,54+28,38+=	m <sup>2</sup>	4553,92
4.2	D 05.03.11.00	<u>RECYKLING</u>	*	*
4.2.1	D-05.03.11 33.02	Wykonanie frezowania nawierzchni z betonu asfaltowego na włączeniach, śr. grub. w-wy 5 cm na włączeniach 5,0x2,0+5,0x2,0=	m <sup>2</sup>	20,00
<b>5</b>	<b>D 06.00.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>	*	*
5.1	D 06.03.00.00	<u>ŚCINANIE I NAPRAWA POBOCZY</u>	*	*
5.1.1	D-06.03.02 12.01	Ścinanie zawyżonych poboczy o gr. 10 cm wraz z wywiezieniem ścinki, 900x1,5x2=	m <sup>2</sup>	2700,00
5.1.2	D-04.04.02 22.01	Wzmocnienie poboczy destruktem lub Kł.SM o gr. warstwy 10 cm po zagęszczeniu, 900x0,75x2=	m <sup>2</sup>	1350,00
5.2	D 06.04.00.00	<u>ROWY</u>	*	*
5.2.1	D-06.04.02 21.02	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem skarp i dna rowu, gr. namułu 20 cm, 900x2=	m	1800,00
<b>6</b>	<b>GG.00.12.01</b>	<b>GEODEZYJNA DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA</b>	*	*
6.1	GG.00.12.01	<u>GEODEZYJNA DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA</u>	*	*
6.1.1	D-01.01.01 11.01	Wykonanie robót pomiarowych dla inwentaryzacji powykonawczej wraz z wykonaniem mapy powykonawczej i włączeniem jej do zasobów geodezyjnych, od km 9+950 do km 10+850	km	0,900