

# Przedmiar robót

Nazwa zadania: Przebudowa drogi powiatowej nr 2802C Bilno - Krotoszyn od km 3+672 do km 4+670

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 3+672 do km 4+670	km	0,998
<b>2</b>	<b>D 04.00.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>	*	*
<b>2.1</b>	<b>D 04.03.01.00</b>	<b>OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE</b>	*	*
2.1.1	D-04.03.01 12.03	Mechaniczne oczyszczenie warstw konstrukcyjnych bitumicznych, od km 3+672 do km 4+670, 500,0x5,0+448,0x4,5=	m <sup>2</sup>	4741,00
2.1.2	D-04.03.01 22.04	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych emulsją asfaltową w ilości 0,2kg/m <sup>2</sup> , od km 3+672 do km 4+670, 500,0x5,0+448,0x4,5=	m <sup>2</sup>	4741,00
<b>3</b>	<b>D 05.00.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>	*	*
<b>3.1</b>	<b>D 05.03.05.10</b>	<b>NAWIERZCHNIA Z NMIESZANKI SMA</b>	*	*
3.1.1	D-05.03.13. 14.02	Wykonanie nawierzchni z mieszanki SMA 16 JENA, gr. w-wy po zagęszczeniu 6 cm, od km 3+672 do km 4+670, 500,0x5,0+448,0x4,5=	m <sup>2</sup>	4741,00
<b>3.2</b>	<b>D 05.03.11.00</b>	<b>RECYKLING</b>	*	*
3.2.1	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>4</b>	<b>D 06.00.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>	*	*
<b>4.1</b>	<b>D 06.03.00.00</b>	<b>ŚCINANIE I NAPRAWA POBOCZY</b>	*	*
4.1.1	D-06.03.02 12.01	Ścinanie zawyżonych poboczy o gr. 10 cm wraz z wywiezieniem ścinki, 998,0x1,5x2=	m <sup>2</sup>	2994,00
4.1.2	D-04.04.02 22.01	Wzmocnienie poboczy destruktem lub KŁSM o gr. warstwy 5 cm po zagęszczeniu, 998,0x0,75x2=	m <sup>2</sup>	1497,00
<b>5</b>	<b>GG.00.12.01</b>	<b>GEODEZYJNA DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA</b>	*	*
<b>5.1</b>	<b>GG.00.12.01</b>	<b>GEODEZYJNA DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA</b>	*	*
5.1.1	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 3+672 do km 4+670	km	0,998