

# Przedmiar robót

Nazwa zadania: Przebudowa drogi powiatowej nr 2821C Płowce - Jarantowice od km 0+007 do km 1+112

Lp.	Podstawy	Element scalony - rodzaj robót Szczegółowy opis robót i obliczenie ich ilości	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
1	D 01.00.00.00	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	*	*
1.1	D 01.01.01.00	<b>ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH.</b>	*	*
1.1.1	D-01.01.01 11.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym, od km 0+007 do km 1+112	km	1,105
2	D 01.02.00.00	<b>USUWANIE KRZEWÓW</b>	*	*
2.1	D 01.02.01.20	<b>KARCZOWANIE KRZAKÓW</b>	*	*
2.1.1	D-01.02.01 22.02	Karczowanie krzaków w ilości 2000/ha wraz z wywiezieniem, od km 0+007 do km 1+112	ha	0,040
3	D 04.00.00.00	<b>PODBUDOWY</b>	*	*
3.1	D 04.03.01.00	<b>OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE</b>	*	*
3.1.1	D-04.03.01 12.03	Mechaniczne oczyszczenie warstw konstrukcyjnych bitumicznych, od km 0+007 do km 1+112, 1105x4,5+32,27=	m <sup>2</sup>	5004,77
3.1.2	D-04.03.01 22.04	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych emulsją asfaltową w ilości 0,2kg/m <sup>2</sup> , od km 0+007 do km 1+112, 1105x4,5+32,27=	m <sup>2</sup>	5004,77
4	D 05.00.00.00	<b>NAWIERZCHNIE</b>	*	*
4.1	D 05.03.05.10	<b>NAWIERZCHNIA Z NMIESZANKI SMA</b>	*	*
4.1.1	D-05.03.13. 14.02	Wykonanie nawierzchni z mieszanki SMA 16 JENA, gr. w-wy po zagęszczeniu 6 cm, od km 0+007 do km 1+112, 1105x4,5+32,27=	m <sup>2</sup>	5004,77
4.2	D 05.03.11.00	<b>RECYKLING</b>	*	*
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
5	D 06.00.00.00	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>	*	*
5.1	D 06.03.00.00	<b>ŚCINANIE I NAPRAWA POBOCZY</b>	*	*
5.1.1	D-06.03.02 12.01	Ścinanie zawyżonych poboczy o gr. 10 cm wraz z wywiezieniem ścinki, 1105,0x1,5x2==	m <sup>2</sup>	3315,00
5.1.2	D-04.04.02 22.01	Wzmocnienie poboczy destruktem lub Kł.SM o gr. warstwy 10 cm po zagęszczeniu, 1105x0,75x2=	m <sup>2</sup>	1657,50
5.2	D 06.04.00.00	<b>ROWY</b>	*	*
5.2.1	D-06.04.02 21.02	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem skarp i dna rowu, gr. namułu 20 cm, 1105,0(str.P)=	m	1105,00
6	GG.00.12.01	<b>GEODEZYJNA DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA</b>	*	*
6.1	GG.00.12.01	<b>GEODEZYJNA DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA</b>	*	*
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 0+007 do km 1+112	km	1,105

p.o. DYREKTORA  
Zarządu Dróg Powiatowych  
*Andrzej Pawlak*  
Andrzej Pawlak

## Przedmiar robót

Nazwa zadania: Przebudowa drogi powiatowej nr 2802C Bilno - Krotoszyn od km 1+060 do km 1+360

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>	*	*
<b>1.1</b>	<b>D 01.01.01.00</b>	<b>ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH.</b>	*	*
1.1.1	D-01.01.01 11.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym, od km 1+060 do km 1+360	km	0,300
<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 1+060 do km 1+3605	m <sup>2</sup>	1500,00
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 1+060 do km 1+3605	m <sup>2</sup>	1500,00
<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 SMA16JENA, gr. w-wy po zagęszczeniu 6 cm, 300x5=	m <sup>2</sup>	1500,00
<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, 5,0x2,0x2=	m <sup>2</sup>	24,00
<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, 300,0x1,5x2=	m <sup>2</sup>	900,00
4.1.2	D-04.04.02 22.01	Wzmocnienie poboczy destruktem lub KŁSM o gr. warstwy 10 cm po zagęszczeniu, 300,0x0,75x2	m <sup>2</sup>	450,00
<b>4.2</b>	<b>D 06.04.00.00</b>	<b>ROWY</b>	*	*
4.2.1	D-06.03.02 12.01	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem skarp i dna rowu, gr. namułu 20 cm, 300,0x2=	m	600,00
<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 1+060 do km 1+360	km	0,300

p.o. DYREKTORA  
 Zarządu Dróg Powiatowych  
  
 Andrzej Pawlak