

**PRZEDMIAR**

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień	
45112210-0	Usuwanie wierzchniej warstwy gleby
45111100-9	Roboty w zakresie burzenia
45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233141-9	Roboty w zakresie konserwacji dróg
NAZWA INWESTYCJI:	Przebudowa drogi powiatowej nr 2126 L Częstoborowice - Orchowiec w zakresie odnowy bitumicznej nawierzchni jezdni na odcinku o długości 600 m
ADRES INWESTYCJI:	gm. Rybczewice, powiat świdnicki, woj. lubelskie
NAZWA INWESTORA:	Powiat Świdnicki w Świdniku
ADRES INWESTORA:	ul. Niepodległości 13 21-040 Świdnik

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Jerzy Dobosz

DATA OPRACOWANIA: 14 sierpnia 2023

---

**PRZEDMIAR ROBÓT\_branża drogowa**

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ODNOWA NAWIERZCHNI</b>			
<b>1.1</b>		<b>D 01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
<b>1.1.1</b>	<b>45233000-9</b>	<b>D 01.01.01a Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych</b>			
1 d.1.1.1	D 01.01.01a	Roboty pomiarowe wraz z obsługą geodezyjną	km		
		0,600	km	0,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,600</b>
<b>1.1.2</b>	<b>45112210-0</b>	<b>D 01.02.02 Zdjęcie warstwy humusu</b>			
2 d.1.1.2	D 01.02.02	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm z wywozem (materiał do zagospodarowania przez Wykonawcę - wywóz na odległość wg kalkulacji Wykonawcy)	m2		
		602 * 2	m2	1 204,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 204,000</b>
<b>1.1.3</b>	<b>45111100-9</b>	<b>D 01.02.04 Rozbiórki elementów dróg i ulic</b>			
3 d.1.1.3	D 01.02.04	Rozebranie słupków do znaków (w wycenie należy uwzględnić ponowny montaż)	szt.		
		2	szt.	2,000	
		znaki do przestawienia		<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
4 d.1.1.3	D 01.02.04	Rozebranie tablic znaków drogowych (w wycenie należy uwzględnić ponowny montaż)	szt.		
		5	szt.	5,000	
		znaki do przestawienia		<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
<b>1.2</b>		<b>D 04.00.00 PODBUDOWY</b>			
<b>1.2.1</b>	<b>45233000-9</b>	<b>D 04.03.01 Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych nawierzchni</b>			
5 d.1.2.1	D 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową nawierzchni (ilość: 0,5 kg/m2)	m2		
		3403 + 3343	m2	6 746,000	
		warstwa wyrównawcza + warstwa ścieralna		<b>RAZEM</b>	<b>6 746,000</b>
<b>1.3</b>		<b>D 05.00.00 NAWIERZCHNIE</b>			
<b>1.3.1</b>	<b>45233000-9</b>	<b>D 05.03.05a Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna</b>			
6 d.1.3.1	D 05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z AC11S 50/70 KR3 (wg WT-2 2014) o gr. 4 cm po zagęszczeniu	m2		
		3343	m2	3 343,000	
		jezdni		<b>RAZEM</b>	<b>3 343,000</b>
<b>1.3.2</b>	<b>45233000-9</b>	<b>D 05.03.05b Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wyrównawcza i warstwa wiążąca</b>			
7 d.1.3.2	D 05.03.05b	Wykonanie warstwy wyrównawczej z AC16W 35/50 KR3 (wg WT-2 2014); średnia grubość wyrównania 4 cm, min. 3 cm	t		
		340	t	340,000	
		warstwa wyrównawcza		<b>RAZEM</b>	<b>340,000</b>
<b>1.3.3</b>	<b>45233000-9</b>	<b>D 05.03.11 Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno</b>			
8 d.1.3.3	D 05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o grubości do 6 cm, średnia grubość frezowania 3 cm (99 m3 - materiał do wykorzystania w dolnej w-wie poboczy o gr. 8 cm)	m2		
		3343	m2	3 343,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3 343,000</b>
<b>1.4</b>		<b>D 06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
<b>1.4.1</b>	<b>45233141-9</b>	<b>D 06.01.01 Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków</b>			
9 d.1.4.1	D 06.01.01	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu I-III	m2		
		602 * 2	m2	1 204,000	
		plantowanie terenu zielonego wzdłuż poboczy		<b>RAZEM</b>	<b>1 204,000</b>
<b>1.4.2</b>	<b>45233141-9</b>	<b>D 06.03.01a Pobocze ulepszone kruszywem łamanym</b>			
10 d.1.4.2	D 06.03.01a	Wykonanie poboczy gruntowych ulepszonych destruktem asfaltowym stabilizowanym mechanicznie o grubości warstwy śr. 8 cm (warstwa dolna - materiał z frezowania nawierzchni)	m2		
		602 * 2 + 50	m2	1 254,000	
		pobocza + zjazdy		<b>RAZEM</b>	<b>1 254,000</b>
11 d.1.4.2	KNR 2-31 0114-05 analogia	Wykonanie poboczy gruntowych ulepszonych kruszywem łamanym 0/31,5 C90/3 stabilizowanym mechanicznie o grubości warstwy śr. 5 cm po zagęszczeniu (warstwa górna)	m2		
		602 * 2 + 50	m2	1 254,000	
		pobocza + zjazdy		<b>RAZEM</b>	<b>1 254,000</b>

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Przedmiar		2
1 ODNOWA NAWIERZCHNI		2
1.1 D 01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		2
1.2 D 04.00.00 PODBUDOWY		2
1.3 D 05.00.00 NAWIERZCHNIE		2
1.4 D 06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		2
Spis treści		3