

DARFIK Firma Projektowo-Usługowa Dariusz Zbieć  
08-110 Siedlce  
ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 33/55

## PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej Nr 360104W na odcinku Domanice Kolonia - Podzdrój  
ADRES INWESTYCJI : DG 360104W  
INWESTOR : Gmina Domanice  
ADRES INWESTORA : Domanice 52, 08-113 Domanice  
BRANŻA : Drogowa

Sporządził: mgr inż. Dariusz Zbieć

Data opracowania: 26.11.2022 r.

## DZIAŁY PRZEDMIARU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	1	2
1.1	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	1	1
1.2	Rozbiórka elementów dróg	2	2
2	ROBOTY ZIEMNE	3	3
2.1	Wykonanie wykopów	3	3
3	PODBUDOWY	4	5
3.1	Warstwa odsączająca	4	4
3.2	Warstwy z betonu asfaltowego	5	5
4	NAWIERZCHNIA	6	6
4.1	Warstwa ścieralna	6	6
5	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	7	7
5.1	Pobocza	7	7

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
<b>1.1</b>		<b>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych</b>		
1 d.1.1	D-01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją geodezyjną 1.49086	km km	1.491
<b>1.2</b>		<b>Rozbiórka elementów dróg</b>		
2 d.1.2	D-05.03.11	Frezowanie korekcyjne nawierzchni bitumicznej o śr. gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 5 km 1490.86*4.38	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6 529.967
<b>2</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
<b>2.1</b>		<b>Wykonanie wykopów</b>		
3 d.2.1	D-02.01.01	Wykonanie wykopów koparką w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odkład samochodami samowyładowczymi na odległość do 5 km 1490.86*2*0.46*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	274.318
<b>3</b>		<b>PODBUDOWY</b>		
<b>3.1</b>		<b>Warstwa odsączająca</b>		
4 d.3.1	D-04.02.02	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku o gr. 14 cm 1490.86*2*0.46	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 371.591
<b>3.2</b>		<b>Warstwy z betonu asfaltowego</b>		
5 d.3.2	D-05.03.05b	Wyrównanie średnio 100kg/m2 betonem asfaltowym AC 16W 50/70 mechanicznie wraz ze skropieniem międzywarstwowym 1490.86*4.38*0.1	t t	652.997
<b>4</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>		
<b>4.1</b>		<b>Warstwa ścieralna</b>		
6 d.4.1	D-05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z AC 11 S 50/70 KR1-2 o gr. 4 cm, ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową, z transportem z wytwórni na miejsce wbudowania 1490.86*4.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6 410.698
<b>5</b>		<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>		
<b>5.1</b>		<b>Pobocza</b>		
7 d.5.1	D-06.03.01a	Wykonanie nawierzchni z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm C90/3 o grubości 6 cm 1490.86*2*0.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 490.860