

DARFIK Firma Projektowo-Uslugowa Dariusz Zbiec  
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 wewnętrznej stanowiącej własność gminy działka nr ewidencyjny 422 w m. Olszyc Szlachecki  
ADRES INWESTYCJI : Dz. 422  
INWESTOR : Gmina Domanice  
ADRES INWESTORA : Domanice 52, 08-113 Domanice  
BRANŻA : Drogowa

Sporządził: mgr inż. Dariusz Zbiec

Data opracowania: 14.11.2022 r.

DZIAŁY PRZEDMIARU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	1	6
1.1	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	1	1
1.2	Rozbiórka elementów dróg	2	2
1.3	Przełożenie/przestawienie elementów	3	6
2	ROBOTY ZIEMNE	7	8
2.1	Zdjęcie humusu	7	7
2.2	Wykonanie wykopów	8	8
3	PODBUDOWY	9	12
3.1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża	9	9
3.2	Podbudowa i ulepszone podłoże z CBGM	10	10
3.3	Podbudowa z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3	11	11
3.4	Warstwy z betonu asfaltowego	12	12
4	NAWIERZCHNIA	13	13
4.1	Warstwa ścieralna	13	13
5	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	14	16
5.1	Pobocza	14	15
5.2	Zieleń	16	16

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 0.31523	km km	0.315
<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 10 km 1300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 300.000
<b>1.3</b>		<b>Przełożenie/przestawienie elementów</b>		
3 d.1.3	D-05.03.23a	Przełożenie nawierzchni z kostki brukowej betonowej o gr. 6-8 cm (wraz z obramowaniem - obrzeże, krawężnik) na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 ze spoinowaniem piaskiem 57	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	57.000
4 d.1.3	D-05.03.05a	Regulacja wysokościowa zjazdów - uzupełnienie AC 11 S 50/70 KR1-2 o gr. 4 cm, ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową, z transportem z wytwórni na miejsce wbudowania 40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	40.000
5 d.1.3	D-03.02.01a	Regulacja/przebudowa pionowa studzienek dla włączów kanałowych 5	szt. szt.	5.000
6 d.1.3	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla kratki ściekowych ulicznych 1	szt. szt.	1.000
<b>2</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
<b>2.1</b>		<b>Zdjęcie humusu</b>		
7 d.2.1	D-01.02.02a	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości śr. 20 cm z przeznaczeniem do zahumusowania lub wywiezienia Krotność = 1.33 330	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	330.000
<b>2.2</b>		<b>Wykonanie wykopów</b>		
8 d.2.2	D-02.01.01	Wykonanie wykopów koparką w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odkład samochodami samowyładowczymi na odległość do 5 km 186	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	186.000
<b>3</b>		<b>PODBUDOWY</b>		
<b>3.1</b>		<b>Profilowanie i zagęszczanie podłoża</b>		
9 d.3.1	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 330	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	330.000
<b>3.2</b>		<b>Podbudowa i ulepszone podłoże z CBGM</b>		
10 d.3.2	D-04.05.01a	Wykonanie podbudowy z CBGM 0/22.4 C 3/4 gr. 15 cm 330	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	330.000
<b>3.3</b>		<b>Podbudowa z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3</b>		
11 d.3.3	D-04.04.02b	Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm C90/3 o grubości 15 cm po zagęszczeniu mechanicznym 290	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	290.000
<b>3.4</b>		<b>Warstwy z betonu asfaltowego</b>		
12 d.3.4	D-05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej z AC 16 W 50/70 KR1-2 o gr. 4 cm, ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową, z transportem z wytwórni na miejsce wbudowania 1473.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 473.600
<b>4</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>		
<b>4.1</b>		<b>Warstwa ścieralna</b>		
13 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 1435.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 435.300
<b>5</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>		
<b>5.1</b>		<b>Pobocza</b>		
14 d.5.1	D-06.03.01a	Wykonanie nawierzchni z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm C90/3 o grubości 10 cm 145.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	145.500

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
15 d.5.1	D-06.03.01a	Wykonanie nawierzchni z mieszanki kruszywa niezwiązanego 4/31,5 mm C90/3 o grubości 20 cm 228	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	
				228.000
<b>5.2</b>		<b>Zieleń</b>		
16 d.5.2	D-06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 15 cm 150	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	
				150.000