

# PRZEDMIAR ROBÓT

1. Nazwa robót budowlanych

**Remont drogi gminnej wewnętrznej  
ul. Topolowa, ul. Leszczynowa w miejscowości Działki  
(w granicach pasa drogowego)**

2. Nazwa i kod robót budowlanych wg Wspólnego Słownika Zamówień:

**45233000-9 – Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg**

3. Adres obiektu:

**dz.nr ew.: 94/14, 98/7, 101/3, 102/12, 106/18, 107/9, 107/13, 109/8, 110/1, 110/3, 256/16, 107/7, 109/7  
obręb geodezyjny Działki, gmina Wiskitki, powiat żyrardowski, woj. mazowieckie**

4. Nazwa i adres Zamawiającego:

**Wójt Gminy Wiskitki  
Urząd Gminy Wiskitki  
ul. Kościuszki 1  
96 - 315 Wiskitki**

5. Wykonawca opracowania:

**NYKS  
Aleksandra Andruk  
w Warszawie, ul. Jagiellońska 92**

6. Data opracowania:

Wiskitki, czerwiec 2020 r.

## PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi gminnej wewnętrznej – ul. Topolowa, ul Leszczynowa w miejscowości Działki

Lp.	Kod podstawy opisu robót	Numer Specyfikacji Technicznej (podstawa wyceny)	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość
1	2	3	4	5	6
1	45100000-8	D.01.00.00	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	-	-
-	-	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	-	-
1.1.	-	-	droga główna	km	0,400
-	45111200-0	D.02.00.00	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>	-	-
2	-	D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach I-IV kat. (nieskalistych)	-	-
2.1	-	-	Wykopy w gruncie kat. III z wywozem urobku na odl. Do 10 km	m3	915,70
3	45233300-2	D.04.00.00	<b>PODBUDOWY</b>	-	-
-	-	D.04.01.02	<b>Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni</b>	-	-
3.1	-	-	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie	m2	2 743,00
-	-	D.04.03.01	<b>Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych</b>	-	-
3.2	-	-	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych niebitumicznych emulsją asfaltową	m2	2 138,00
3.3	-	-	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych emulsją asfaltową	m2	2 138,00
-	-	D.04.04.02	<b>Podbudowa z kruszywa łamanego kamiennego stabilizowanego mechanicznie</b>	-	-
3.4	-	-	Podbudowa z kruszywa łamanego kamiennego stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm warstwa dolna	m2	2 138,00
3.5	-	-	Podbudowa z kruszywa łamanego kamiennego stabilizowanego mechanicznie gr. 8 cm warstwa górna	m2	2 138,00
-	-	D.04.05.01	<b>Podłoże gruntowe stabilizowane spoiwem hydraulicznym</b>	-	-
3.6	-	-	Podłoże gruntowe stabilizowane spoiwem hydraulicznym grub. 10 cm	m2	2 138,00
4	45233000-9	D.05.00.00	<b>NAWIERZCHNIE</b>	-	-
-	-	D.05.03.05	<b>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>	-	-
-	-	D.05.03.05A	<b>Warstwa ścieralna</b>	-	-
4.1	-	-	wykonanie warstwy ścieralnej z AC11S grub. 4 cm -	m2	2 138,00
-	-	D.05.03.05B	<b>Warstwa wiążąca/wyrównacza</b>	-	-
4.2	-	-	wykonanie warstwy wiążącej z AC11S grub. 4 cm -	m2	2 138,00
5	45233000-9	D.06.00.00	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>	-	-
-	-	D.06.03.01	<b>Umocnienie poboczy kruszywem łamanym kamiennym stabilizowanym mechanicznie</b>	-	-
5.1	-	-	umocnienie pobocza kruszywem łamanym kamiennym stabilizowanym mechanicznie grub. 10 cm po zagęszczeniu	m2	605,00
6	45233000-9	D.07.00.00	<b>OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU DROGOWEGO</b>	-	-
-	-	D.07.02.01	<b>Oznakowanie pionowe</b>	-	-
6.1	-	-	ustawienie słupków stalowych do znaków Ø 70 mm	szt.	3
-	-	D.07.02.11	<b>Przymocowanie tarcz znaków grupy "średnie", folia II gen.</b>	-	-
6.2	-	-	zamocowanie tarcz znaków typ A	szt.	1
6.3	-	-	zamocowanie tarcz znaków typ D	szt.	2
7	45233000-9	D.10.00.00	<b>INNE</b>	-	-
-	-	D.10.01.05	<b>Elementy z betonu w nawierzchni</b>	-	-
7.1	-	-	Regulacja skrzynek zaworów wodociągowych	szt.	7
7.2	-	-	Regulacja studni kanalizacji	szt.	18

Sporządził: