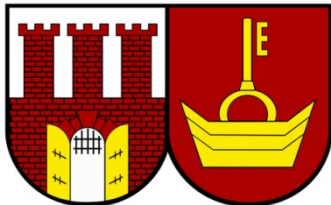


WYKONAWCA PROJEKTU:	Biuro Projektowe FORMA
---------------------	-----------------------------------

INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY:		Gmina Kórnik ul. Plac Niepodległości 1 62-035 Kórnik
----------------------------	---	---

NAZWA INWESTYCJI:	BUDOWA ULICY DĘBOWEJ W BORÓWCU
FAZA OPRACOWANIA:	PRZEDMIAR ROBÓT

Branża:	Imię i nazwisko:	podpis	Data
drogowa			05.2020

Data 05.2020	nr umowy WI.271.2.0082.2019	faza PW	tom PR	Egz. 1
-----------------	--------------------------------	-------------------	------------------	------------------

PRZEDMIAR ROBÓT – BRANŻA DROGOWA

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień:

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI: Budowa ulicy Dębowej w Borówcu

ADRES INWESTYCJI: ulica Dębowa, m. Borówiec

INWESTOR: Gmina Kórnik

ADRES INWESTORA: 62-035 Kórnik, ul. Plac Niepodległości 1

BRANŻA: drogowa

PRZEDMIAR ROBÓT				
Lp.	Nr ST	Opis	Jedn. obm.	Ilość
1	OPRACOWANIA PROJEKTOWE			
1	D-01.01.01a	Inwentaryzacja powykonawcza	ryczałt	1
2	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
2	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego, grubość nawierzchni 10cm	m ²	1100
3	ROBOTY POMIAROWE I ZIEMNE			
3	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie nizinnym	km	0,201
4	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odkład samochodami na odl. wg wykonawcy wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie	m ³	689
4	JEZDNIA			
5	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. I-IV	m ²	1088
6	D-04.02.01	Warstwa odsączająca kruszywo naturalne piasek średni, gr. warstwy 20 cm	m ²	1088
7	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowane mechanicznie, gr. warstwy po zag. 20 cm	m ²	1088
8	D-05.03.23a	Nawierzchnia z EKO-kostki betonowej szarej grub. 8 cm na podsypce piaskowej grub. 3 cm, wolne przestrzenie wypełnione grysem o uziarnieniu 4-6 mm	m ²	1088
5	CHODNIKI			
9	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. I-IV	m ²	10
10	D-04.05.01	Warstwa wzmacniająca z piasku stabilizowanego cementem o wytrzymałości C3/4 , gr. warstwy po zag. 15 cm	m ²	10
11	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej, grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m ²	10
6	ZJAZDY			
12	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. I-IV	m ²	39
13	D-04.05.01	Warstwa wzmacniająca z piasku stabilizowanego cementem o wytrzymałości C3/4 , gr. warstwy po zag. 15 cm	m ²	39

14	D- 04.04.02	Podbudowa kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowane mechanicznie, gr. warstwy po zag. 15cm	m ²	39
15	D- 05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grafitowej, grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m ²	39
7	UMOCNIENIE POBOCZA			
16	D- 06.03.01a	Umocnienie pobocza kruszywem łamanym, stabilizowanym mechanicznie 0/31,5mm, gr. 10 cm	m ²	231
8	KRAWĘŻNIKI BETONOWE			
17	D- 08.01.01	Oporniki betonowe o wymiarach 12x25 cm z ławą betonową z oporem z betonu C12/15	m	500
18	D- 08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m	13
9	OZNAKOWANIE			
19	D- 07.01.01	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe	m ²	10
20	D- 07.02.01	Ustawienie słupów z rur stalowych dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	2
21	D- 07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typu D, I generacji	szt.	2
10	REGULACJA PIONOWA STUDNI I ZAWORÓW			
22	D- 03.02.01a	Regulacja pionowa zaworów wodociągowych	szt.	14
23	D- 03.02.01a	Regulacja wysokościową studni rewizyjnych kanalizacji sanitarnej, obramowanie kostką trapezową	szt.	6
24	D- 03.02.01a	Zamontowanie dwóch studni rewizyjnych betonowych, średnicy fi 1200, h-3m,	szt.	2