


WYKONAWCA PROJEKTU:	<b>Biuro Projektowe FORMA</b>
---------------------	-----------------------------------

INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY:		<b>Gmina Rakoniewice Osiedle Drzymały 25 62-067 Rakoniewice</b>
-------------------------	---	---

NAZWA INWESTYCJI:	<b>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ JABŁONNA - BLINEK ODCINEK 1+170,00 - 2+387,46 km</b>
OPRACOWANIE	<b>PRZEDMIAR ROBÓT</b>

branża	funkcja	imię i nazwisko	podpis	Data
drogowa	OPRACOWAŁ	inż. Bartosz Prałat		03.2019

Data <b>03.2019</b>	nr umowy	faza <b>PR</b>	tom <b>I</b>	Egz. <b>1</b>
------------------------	----------	-------------------	-----------------	------------------

## **PRZEDMIAR ROBÓT**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień:

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej Jabłonna-Blinek

ADRES INWESTYCJI : Jabłonna-Blinek

INWESTOR : Gmina Rakoniewice

ADRES INWESTORA : Osiedle Drzymały 25, 62-067 Rakoniewice

BRANŻA : drogowa

<b>PRZEDMIAR ROBÓT</b>				
<b>Lp.</b>	<b>Nr ST</b>	<b>Opis</b>	<b>Jedn. obm.</b>	<b>Ilość</b>
<b>1</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>			
1	<b>D-01.01.01</b>	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym	km	1,217
2	<b>D-01.02.04</b>	Rozebranie słupków do znaków drogowych	szt.	2,000
3	<b>D-01.02.04</b>	Zdjęcie tarcz znaków drogowych	szt.	3,000
<b>2</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
4	<b>D-02.01.01</b>	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie, z transportem urobku na odkład samochodami na odl. wskazaną przez Wykonawcę wraz z kosztami utylizacji,	m <sup>3</sup>	342,790
5	<b>D-02.03.01</b>	Wykonanie nasypów mechanicznie w gruncie z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. wskazaną przez Wykonawcę wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżenie w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą, z materiału zakupionego przez wykonawcę	m <sup>3</sup>	854,620
<b>3</b>	<b>NOWA KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI</b>			
6	<b>D-04.01.01</b>	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruntach kat. II-IV	m <sup>2</sup>	8 262,00
7	<b>D-04.04.02</b>	Wykonanie podbudowy zasadniczej z kr. łamanego stabilizowanego mechanicznie, gr. warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>	7 769,00
8	<b>D-04.03.01</b>	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,8 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	7 226,00
9	<b>D-05.03.05b</b>	Warstwa wiążąca z AC 16 W, grubość po zagęszczeniu 8 cm, z dowozem z odl. uwz. przez Wykonawcę	m <sup>2</sup>	7 128,00
10	<b>D-04.03.01</b>	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	7 029,00
11	<b>D-05.03.05a</b>	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11S, gr. 4 cm, z dowozem z odl. wskazanej przez Wykonawcę	m <sup>2</sup>	6 979,00
<b>4</b>	<b>GEOSIATKA NA ŁĄCZENIU NAWIERZCHNI</b>			
12	<b>D-05.03.26i</b>	Ułożenie geosiatki na łączeniu nawierzchni	m <sup>2</sup>	12,00
<b>5</b>	<b>OZNAKOWANIE</b>			
<b>5.1</b>	<b>Oznakowanie pionowe</b>			
13	<b>D-07.02.01</b>	Ustawienie słupów z rur stalowych fi 50 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	11,0
14	<b>D-07.02.01</b>	Przymocowanie tablic znaków drogowych typu B średnich, folia odblaskowa II generacji	szt.	1,0

15	<b>D-07.02.01</b>	Przymocowanie tablic znaków drogowych typu B średnich, folia odblaskowa I generacji	szt.	4,0
16	<b>D-07.02.01</b>	Przymocowanie tablic znaków drogowych typu A średnich, folia odblaskowa I generacji	szt.	3,0
17	<b>D-07.02.01</b>	Przymocowanie tablic znaków drogowych typu E średnich, folia odblaskowa I generacji	szt.	4,0
<b>5.2</b>	<b>Oznakowanie poziome</b>			
18	<b>D-07.01.01</b>	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe	m <sup>2</sup>	291,00
<b>6</b>	<b>INNE ROBOTY</b>			
19	<b>06.03.01a</b>	Utwardzenie pobocza kruszywem łamanym, mechanicznie gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	1558,000