

POŚWIADCZENIE

Przedsiębiorstwo Robót Zmechanizowanych BUDOSTAL-8 Spółka Akcyjna ul. Generała Sikorskiego 71, 32 - 540 TRZEBINIA potwierdza, że **Firma 90 Budownictwa Wodnego, Melioracji i Robót Drogowych BIOBUD Jerzy Schabikowski, Sokołowice 109, 56-400 OLEŚNICA** zrealizowała zgodnie z umową nr 4/485/2015 z dnia 10.08.2015 r. n/w roboty drogowe na zad. „**Budowa drogi z chodnikiem i ścieżką rowerową, kanalizacji deszczowej, sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej, sieci wodociągowej i oświetlenia drogowego w ul. Kusocińskiego w Oleśnicy na odcinku od skrzyżowania ul. Kusocińskiego - Łasaka do ul. Wojska Polskiego wraz z przebudową i rozbudową odcinka ul. Wojska Polskiego, poprzez budowę skrzyżowania w postaci ronda.**” :

1. Kostka kamienna 18x20 (pierścień ronda)	- 116,00 m2
2. Obramowanie wyspy ronda kostką kamienną 18x20	- 65,00 m2
3. Kostka betonowa grafitowa gr. 8 cm	- 330,00 m2
4. Kostka betonowa szara gr. 8 cm (chodniki)	- 1.010,00 m2
5. Kostka betonowa czerwona gr. 8 cm (ścieżka rowerowa)	- 1.010,00 m2
6. Krawężnik kamienny 20x30 na ławie betonowej	- 517,00 mb
7. Krawężnik betonowy 15x30 na ławie betonowej (łuki)	- 190,00 mb
8. Krawężnik betonowy 15x30 na ławie betonowej	- 710,00 mb
9. Krawężnik betonowy najazdowy 15x22	- 196,00 mb
10. Obrzeża betonowe 8x30 na ławie betonowej	- 1.172,00 mb

Termin realizacji robót : **10.08.2015 r. - 30.06.2016 r.**

Łączna wartość robót netto wynosi : **239.353,00 zł** (słownie : dwieście trzydzieści dziewięć tysięcy trzysta pięćdziesiąt trzy 00/100 zł)

Łączna wartość robót brutto wynosi : **294.404,19 zł** (słownie: dwieście dziewięćdziesiąt cztery tysiące czterysta cztery 19/100 zł)

W/w roboty zostały wykonane terminowo, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej przepisami techniczno-budowlanymi, obowiązującymi normami oraz z zachowaniem postanowień zawartych w umowie.

Z poziomu usług świadczonych przez Firmę BIOBUD jesteśmy w pełni zadowoleni i możemy polecić tego Wykonawcę zainteresowanym firmom jako rzetelnego partnera do współpracy.

PRZ. „BUDOSTAL-8” S.A.
PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR NACZELNY

inż. Krzysztof Kolczyk