

Białystok dn. 2013.02.22

Elżbieta Urwanowicz
Zastępca Dyrektora Oddziału
GDDKiA-O/BI-ZZ/Z-4/b-r/4101/17/2013

BUDREX – KOBİ Sp. z o.o.
ul. Hetmańska 92
15-727 Białystok

REFERENCJE

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Białymstoku zaświadcza, że Firma „Budrex-Kobi” Sp. z o.o. Białystok, ul. Hetmańska 92 wykonała w 2012r. na rzecz tut.Oddziału zadanie inwestycyjne pod nazwą: „**Przebudowa/remont mostu przez rz. Biebrzę k/m Sztabin na drodze krajowej nr 8 w km 706+634**”

1. Dane techniczne dotyczące obiektu

- całkowita długość mostu - 57,20 m
- całkowita szerokość pomostu - 9,80 m
- szerokość jezdni - 8,00 m
- szerokość jezdni na dojazdach - 7,00 m
- długość przebudowywanego odcinka drogi – 106,54 m
- Konstrukcja mostu o schemacie statycznym ramy trójprzęsłowej ze wspornikami. Ustrój niosący – rygiel ramy z belek Typu Kujan scalonych poprzez zbrojenie, nadbeton i beton wypełniający płytę ciągłą trójprzęsłową ze wspornikami zakończonymi ścianą czołową ze skrzydełkami ograniczającymi nasyp.

2. Opis głównych robót wykonanych w ramach zadania:

- roboty rozbiórkowe nawierzchni i konstrukcji wsporników żelbetowych
- przebudowa dojazdów do mostu o łącznej długości 52,14 m (podbudowa kruszywa łamanego, nawierzchnia z SMA)
- warstwa nadbetonu płyty zespoloną z konstrukcją nośną.
- system odwodnienia mostu wpusty, sączki, dreny, kolektor, studzienki i separatory
- bitumiczne przekrycia dylatacyjne
- izolacja płyty pomostu z papy zgrzewalnej z nawierzchnią SMA
- naprawy powierzchni betonowych podpór i przęseł zaprawami PCC
- przebudowa umocnień stożków z kostki kamiennej
- bariery linowe na moście i dojazdach

3. Wartość zadania: 1 773 743 zł

4. Kierownik budowy: mgr inż. Jacek Siemieniuk

Kierownik robót: mgr inż. Rafał Dawidziuk

5. Okres realizacji: 05.06.2012 – 16.11.2012r. zgodny z umową.

6. Ogólna ocena wykonanych robót wg protokołu odbioru ostatecznego – dobra

7. Referencje wydaje się na prośbę Wykonawcy

Z-CA DYREKTORA ODDZIAŁU


mgr inż. Elżbieta Urwanowicz