

Szczecin, 17.08.2010r.

## REFERENCJE

Pracownia Konstrukcyjna BAYER PROJEKT mgr inż. Andrzej Bayer z siedzibą w Szczecinie przy ul. Klemensiewicza 17/21, opracowała na zlecenie BPI REDAN Sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie przy ul. Jagiellońskiej 69, w 2009/2010r., dokumentację budowlaną dla inwestycji: Budowa drogi powiatowej nr 3396D na odcinku pomiędzy drogą krajową nr 5, a drogą wojewódzką nr 382 i ul. Stęczyńskiego w Świdnicy.

Inwestorem ww. inwestycji jest: Powiat Świdnicki; ul. Marii Skłodowskiej – Curie 7, 58-100 Świdnica.

Zakres pracy obejmował sporządzenie dokumentacji budowlanej dla szeregu obiektów inżynierskich znajdujących się w ciągu drogi powiatowej 3396D, w skład których wchodziły:

- dwa jednoprzęsłowe, dwujezdniowe wiadukty nad liniami kolejowymi o rozpiętościach (w osiach podpór) 26m. Konstrukcja ustrojów nośnych z belek sprężonych zespolonych z płytą żelbetową.
- jednojezdniowy dwuprzęsłowy wiadukt drogowy o rozpiętości całkowitej (w osiach podpór)  $2 \times 15,5\text{m} = 31\text{m}$ . Konstrukcja ustroju nośnego jako monolityczne przęsło belkowe.
- jednojezdniowa estakada 8-przęsłowa o rozpiętości całkowitej (w osiach podpór)  $18,4\text{m} + 6 \times 18\text{m} + 18,4\text{m} = 144,8\text{m}$ . Konstrukcja ustroju nośnego z belek sprężonych, zespolonych z płytą żelbetową.
- dwujezdniowy dwuprzęsłowy most o rozpiętości całkowitej (w osiach podpór)  $40\text{m} + 30\text{m} = 70\text{m}$ . Konstrukcja ustroju nośnego jako sprężone żelbetowe przęsło belkowe.



- 6 przejść dla zwierząt o średniej długości 18m wykonane z prefabrykowanych elementów stalowych.
- Dwa przepusty wraz z przejściami dla drobnych zwierząt o długości 24m wykonane z prefabrykowanych elementów żelbetowych.

Pracownia Konstrukcyjna BAYER PROJEKT mgr inż. Andrzej Bayer wykonywała swoje obowiązki należycie, zgodnie z obowiązującymi przepisami, zgodnie z zasadami wiedzy technicznej oraz zapisami umów na wykonywanie powyższych prac projektowych.

 Biuro  
Projektowo Inżynierskie  
Sp. z o.o.  
*Paweł Skobliński*

 Biuro  
Projektowo Inżynierskie  
Sp. z o.o.  
70-382 Szczecin, ul. Jagiellońska 69  
tel. 091 4624091; fax 091 4624043  
NIP 669-10-08-420 REGON 008198065