

ZDM

ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH



UL. WILCZAK 16
61-623 POZNAŃ
NIP – 777-00-04-701

TEL.: 820-15-81
FAX: 820-17-09

L.Dz. ID/0562-152/04

16.07.20

Referencje

Wszystkich zainteresowanych informujemy, że w wyniku wygranego przetargu konsorcjum Hydrobudowa Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Budowlane Sp.o.o. 60-900 Poznań ul. Sienkiewicza 22 i Mostostal Warszawa S.A. 02-673 Warszawa ul. Konstruktorska 11 wykonało zadanie *Rozbiórka i budowa nowego mostu Św. Rocha nad rzeką Wartą w Poznaniu wraz z robotami towarzyszącymi* na nasze zlecenie w terminie od października 2002 do czerwca 2004 roku .

W okresie tym zrealizowano :

1. demontaż starego zabytkowego mostu
2. budowę nowego mostu
3. budowę infrastruktury w rejonie nowego mostu

Dane techniczne zadania :

1. Demontaż starego mostu - wyburzenie części betonowej oraz demontaż części stalowej
Prace prowadzone zgodnie z wytycznymi konserwatora zabytków pod nadzorem służb archeologicznych i konserwatorskich.
2. Budowa nowego mostu - most pięcioprzęsłowy o rozpiętościach przęseł :
32,3+33,75+75,00 /przęsło nurtowe /+33,75+32,3 m
Całkowita długość mostu 207,1 m, szerokość mostu 27,63 m
Organizacja ruchu na moście obejmuje torowisko tramwajowe , dwa pasy ruchu samochodowego, chodniki i ścieżki rowerowe.

Konstrukcja mostu :

- posadowienie ściany szczelinowe żelbetowe - 3500 m3 betonu
 - podpory żelbetowe konstrukcji skrzynkowej - 7000 m3 betonu
 - przęsła zalewowe ustrój belkowo-płytkowy beton sprężony B 45 - 3700 m3 betonu
 - przęsło nurtowe stalowe łuk Langera ciężar - 1068 ton stali
3. Budowa infrastruktury metodą przewiertu pod rzeką Wartą : gaz , kable energetyczne i telekomunikacje

Prace zostały wykonane z dużą starannością, zgodnie z terminami ustalonymi w umowie. Obiekt reprezentuje nowoczesne budownictwo mostowe i odpowiada światowym standardom technicznym. Terminowość oraz kompleksowość wykonania zadania pozwala rekomendować Hydrobudowę Poznań sp.o.o. oraz Mostostal Warszawa S.A. do wykonania zadań budowy mostów i wiaduktów. Obie firmy dysponują doświadczoną w różnych asortymentach robót kadrami.

Z poważaniem

DYREKTOR

Jacek Szukała