

There are no translations available.

Wykaz ważniejszych prac

Rok 2002

- Zalecenia dotyczące wzmocnienia konstrukcji mostów przez sprężenie kablami zewnętrznymi

Główny referent: doc. dr inż. J. Cieśla, współautorzy: mgr inż. M. Biskup i mgr inż. M. Skawiński

Zamawiający: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad - Warszawa

- Prace związane z uruchomieniem produkcji belek typu „T” na torach naciągowych GRALBET w Gralewie

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński

Zamawiający: Przedsiębiorstwo Robót Mostowych „Mosty-Łódź” SA - Łódź

- Prace związane z uruchomieniem produkcji belek typu „T” na torze naciągowym MOSTY-ŁÓDŹ

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński

Zamawiający: Przedsiębiorstwo Robót Mostowych „Mosty-Łódź” SA - Łódź

- Badanie zakotwień ASIN-KPRM odmiany A i łączników

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński

Zamawiający: KPRM Skanska – Zakład Produkcji Pomocniczej PRESTAL – Kielce

- Prace związane z uruchomieniem produkcji belek Kujan na torach naciągowych GRALBET w Gralewie

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński

Zamawiający: Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Handlowe „GRALBET” Spółka z o.o. -

Gralewo

- Prace związane z wydaniem opinii technicznej o produkcji belek Kujan na torze naciągowym ADDTEK – Gorzkowice

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński

Zamawiający: Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Handlowe „GRALBET” Spółka z o.o. - Gralewo

- Opracowanie projektów próbnych obciążeń i wykonanie badań podczas próbnych obciążeń przeprawy mostowej przez rzekę Parnicę w Szczecinie

Główny referent: mgr inż. M. Biskup

Zamawiający: Kieleckie Przedsiębiorstwo Robót Mostowych Skanska – Kielce

- Badanie ciągien systemu Macalloy 460

Główny referent: mgr inż. M. Raczkiewicz

Zamawiający: BBR Polska Sp. z o.o. – Warszawa

- Ocena stanu sprężenia mostów betonowych. Katalog usterek konstrukcji sprężonej

Główny referent: doc. dr inż. J. Cieśla, współautorzy: mgr inż. M. Biskup i mgr inż. M. Skawiński

Zamawiający: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad - Warszawa

- Nadzór naukowy przy remoncie Mostu Pokoju we Wrocławiu

Główny referent: doc. dr inż. J. Cieśla, współpraca: mgr inż. M. Biskup, mgr inż. Marian Skawiński

Zamawiający: Zakład Budownictwa Mostowego 3 Sp. z o.o. - Wrocław

- Projekty próbnych obciążeń dwóch wiaduktów obejścia Biało-brzegów

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński

Zamawiający: DROMEX SA – Dyrekcja obszaru Centralnego Kierownictwo Kontraktu nr 62 - Biało-brzegi

- Próbne obciążenie dwóch wiaduktów obejścia Biało-brzegów

Główny referent: mgr inż. M. Biskup

Zamawiający: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Kielcach

Rok 2001

- Próbne obciążenie wiaduktu w ul. ks. J. Popiełuszki w Warszawie

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński, współpraca: doc. dr inż. J. Cieśla

Zamawiający: KPRM Skanska SA – Biuro Realizacji Robót - Sandomierz

- Nadzór nad sprężaniem wiaduktu w ciągu ul. ks. J. Popiełuszki w Warszawie

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński, współpraca: doc. dr inż. J. Cieśla

Zamawiający: Kieleckie Przedsiębiorstwo Robót Mostowych Skanska SA Zakład Prestal –
Kielce

Rok 2000

- Nadzór nad sprężaniem wiaduktu w Świętochłowicach

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński

Zamawiający: Kieleckie Przedsiębiorstwo Robót Mostowych SA Oddział Prestal - Kielce

- Nadzór nad uruchomieniem i badania toru naciągowego FABUD- Siemianowice

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński

Zamawiający: Przedsiębiorstwo Kompleksowej Realizacji Budownictwa „FABUD” SA –
Siemianowice Śl.

- Opinia techniczna o linach FUNDIA do konstrukcji sprężonych (produkcji FUNDIA HJULSBRO AB - Szwecja)

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński

Zamawiający: Przedsiębiorstwo Produkcji Betonów „SIBET” SA Kielce

- Ekspertyza mostu w ciągu ul. Grunwaldzkiej nad Kanałem Bydgoskim w Bydgoszczy

Główny referent: doc. dr inż. J. Cieśla, mgr inż. M. Skawiński

Zamawiający: Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej - Bydgoszcz

- Ocena stanu technicznego wiaduktu w ciągu ul. ks. J. Popiełuszki w Warszawie

Główny referent: doc. dr inż. J. Cieśla, współpraca: mgr inż. M. Skawiński

Zamawiający: Zarząd Dróg Miejskich w Warszawie

- Próbne obciążenia obiektów mostowych węzła komunikacyjnego „Żaba” w Warszawie

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński

Zamawiający: Dromex SA – Dyrekcja Budów Warszawa

- Badanie systemu cięgien DETAN

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński i mgr inż. M. Raczkiewicz

Zamawiający: DEHA Polska Sp. z o.o. - Poznań

- Badania 15 obiektów mostowych na autostradzie A4

Główny referent: doc. dr inż. J. Cieśla, mgr inż. M. Skawiński

Zamawiający: STALEXPORT Autostrada Małopolska SA – Mysłowice

Rok 1999

- Nadzór nad sprężaniem wiaduktu w Świętochłowicach

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński

Zamawiający: Kieleckie Przedsiębiorstwo Robót Mostowych SA Oddział Prestal - Kielce

- Próbné obciążenie wiaduktu w ciągu trasy N-S w Starachowicach Projekt i badania w czasie próbnego obciążenia

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński, współpracownik: doc. dr inż. J. Cieśla
Zamawiający: Kieleckie Przedsiębiorstwo Robót Mostowych SA Oddział - Kielce

- Ekspertyza obiektów mostowych na trasie Nagnajów – Leżajsk w związku z przejazdem pojazdów z ładunkiem ponadnormatywnym

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński, współpracownik: zespół TM-2 i prof. dr hab. inż. M. Rybak

Zamawiający: Zakład Transportu Energetyki - Radom

- Nadzór nad sprzężaniem wiaduktu drogowego w Zabrze

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński
Zamawiający: Kieleckie Przedsiębiorstwo Robót Mostowych SA Oddział Prestal - Kielce

- Nadzór nad sprzężaniem mostu przez rzekę Jasiołkę w Zboiskach

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński
Zamawiający: Biuro w Rzeszowie Oddziału Wschodniego GDDP - Rzeszów

- Próbné obciążenie mostu przez rzekę Wilgę w Garwolinie

Główny referent: mgr inż. M. Skawiński
Zamawiający: Przedsiębiorstwo Robót Mostowych „Mosty-Łódź” SA - Łódź