

There are no translations available.

Zakład Mostów. Zespół ds. Konstrukcji Mostowych TM-2.

Laboratorium Badań Konstrukcji Mostowych TM-6

Wykaz ważniejszych prac

Rok 2005

- Konsultacje, weryfikacje dot. projektów wykonawczych obiektów mostowych w otoczeniu portu lotniczego Okęcie - Terminal 2 w Warszawie dostarczony przez Estudio Lamela. Zleceniodawca: Estudio Lamela. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, mgr inż. Tomasz Wierzbicki, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.
- Wykonanie dokumentacji dla remontu kładki dla pieszych w ul. Czerniakowskiej przy ul. Bartyckiej w Warszawie. Zleceniodawca: ZDM Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, mgr inż. Tomasz Wierzbicki. Wykonanie próbnego obciążenia wiaduktu w ciągu ul. Żelaznej nad torami PKP i WKD w Warszawie. Zleceniodawca: Polimex-Mostostal Siedlce S.A. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.
- Przygotowanie Szczegółowych Specyfikacji Technicznych wykonania robót budowlanych dot. konstrukcji i fundamentowania obiektów mostowych w otoczeniu portu lotniczego Okęcie - Terminal 2 w Warszawie. Zleceniodawca: Estudio Lamela. Prowadzący temat: mgr inż. Małgorzata Mazanek.
- Naniesienie zmian do projektu tarasu podjazdowego do platformy postojowej przy Terminalu 2 - port lotniczy Okęcie w Warszawie. Zleceniodawca: Estudio Lamela. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, mgr inż. Tomasz Wierzbicki, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.
- Naniesienie zmian do projektu estakady zjazdowej z tarasu podjazdowego do platformy postojowej przy Terminalu 2 - port lotniczy Okęcie w Warszawie. Zleceniodawca: Estudio Lamela. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, mgr inż. Tomasz Wierzbicki, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.
- Przegląd specjalny - ekspertyza wiaduktu drogowego nad linią PKP w ul. Gdańskiej w Bydgoszczy. Zleceniodawca: ZDMiKP Bydgoszcz. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Wykonanie próbnego obciążenia mostu Pomorskiego w Bydgoszczy. Zleceniodawca: MITEX S.A. Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek
- Wykonanie próbnego obciążenia mostu przez Potok Muszynka w Muszynie. Zleceniodawca: Przedsiębiorstwo Inżynieryjne IMB Podbeskidzie. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.
- Prowadzenie standardowych pomiarów podczas próbnego obciążenia mostu dojazdowego przez Wisłę w Płocku. Zleceniodawca: PRM Mosty - Łódź S.A. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.
- Analiza metod badań i opracowanie zaleceń dotyczących wykonywania próbnych obciążeń konstrukcji mostowych. Zleceniodawca: GDDKiA. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, dr inż. Piotr Olszek.
- Nowelizacja zaleceń dotyczących wzmacniania konstrukcji mostowych za pomocą zbrojenia zewnętrznego. Zleceniodawca: GDDKiA. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Wzmacnianie mostów przez doklejanie elementów. Zleceniodawca: IBDiM. Prowadzący

temat: dr inż. Marek Łagoda.

- Opracowanie tematów na potrzeby realizowanych międzynarodowych projektów badawczych oraz działalności w międzynarodowych stowarzyszeniach z ramienia IBDiM.

Zleceniodawca: IBDiM. Prowadzący temat: mgr inż. Tomasz Wierzbicki.

- Wykonanie projektu obliczeń statycznych konstrukcji mostowej we wszystkich fazach nasuwki - obiekt MA-173 - A2. Zleceniodawca: STRABAG, Sp. z o.o. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Ekspertyza stanu technicznego mostu kolejowo-drogowego przez Bug w Małkinii. Zleceniodawca: MZDW w Warszawie. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Wykonanie badań stwierdzających przyczyny wypiętrzenia słupków poręczy aluminiowych oraz opracowanie sposobu naprawy - Most Siekierkowski. Zleceniodawca: Mostostal Warszawa S.A. Prowadzący temat: mgr inż. Małgorzata Mazanek.

- Wykonanie obliczeń słupka barieroporęczy do mocowania ekranów. Zleceniodawca: Duhem - Przedsiębiorstwo Wielobranżowe. Prowadzący temat: mgr inż. Małgorzata Mazanek.

- Wykonanie badań laboratoryjnych konstrukcji pylonu i pomostu w trakcie próbnego obciążenia mostu przez Wisłę w Płocku. Zleceniodawca: ZBM Inwestor Zastępczy, Sp. z o.o. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.

- Wykonanie projektów próbnych obciążeń obiektów Mo07 i Mo08 w Pcimiu. Zleceniodawca: Mota-Engil S.A. Prowadzący temat: mgr inż. Tomasz Wierzbicki.

- Nadzór nad wykonaniem połączeń klejowo-sprężonych w zakotwieniach kabli mostu Przemysława I w Poznaniu. Zleceniodawca: PPRM S.A. Oddział Poznań. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Wdrożenie norm europejskich w budownictwie mostów kolejowych. Zleceniodawca: PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.

- Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.

- Nowoczesne i Przyjazne Środowisku Materiały dla Budownictwa Komunikacyjnego. Zleceniodawca: Komisja Europejska, Komitet Badań Naukowych. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, mgr inż. Tomasz Wierzbicki, dr inż. Piotr Olszek.

- Ocena stanu konstrukcji, monitorowanie i kontrola. Zleceniodawca: Vienna Consulting Engineers. Prowadzący temat: mgr inż. Tomasz Wierzbicki, dr inż. Piotr Olszek, mgr inż. Małgorzata Mazanek.

- Pełnienie nadzoru autorskiego nad realizacją projektów - elementów inżynierii lądowej w ramach rozbudowy Międzynarodowego Portu Lotniczego Warszawa Okęcie. Zleceniodawca: Ferrovial Agroman S.A. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, mgr inż. Tomasz Wierzbicki, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Opracowanie 18 projektów próbnych obciążeń obiektów mostowych budowanej autostrady A2 wraz z wykonaniem próbnych obciążeń. Zleceniodawca: Budimex Dromex S.A. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Opracowanie rysunków warsztatowych oraz wykonanie projektu technologii montażu mostu przez Wartę w Gorzowie Wlkp. Zleceniodawca: Strabag, Sp. z o.o. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, mgr inż. Paweł Nurek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

Rok 2004

- Doradztwo techniczne i nadzór nad wykonaniem i montażem konstrukcji stalowej mostu przez Wisłę w Płocku. Zleceniodawca: Mostostal Płock. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Doradztwo techniczne i nadzór nad wykonaniem i montażem konstrukcji stalowej mostu przez Wisłę w Płocku. Zleceniodawca: FUGO Konin. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Nadzór naukowy nad wykonaniem konstrukcji stalowej mostu przez Zalew Zegrzyński w Zegrzu. Zleceniodawca: Firma GOTOWSKI, Sp. z o.o. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Opracowanie technologii wykonania styków montażowych pylonów mostu przez Wisłę w Płocku wraz z nadzorem wykonania. Zleceniodawca: Vistal, Sp. z o.o. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Wrzesiński, mgr inż. Paweł Nurek.
- Wykonanie próbnego obciążenia wraz z opracowaniem projektu próbnego obciążenia wiaduktu w Mszczonowie. Zleceniodawca: GDDKiA, Oddział w Warszawie. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.
- Przegląd specjalny wiaduktu w Kazuniu Nowym. Zleceniodawca: GDDKiA, Rejon Boża Wola. Prowadzący temat: mgr inż. Tomasz Wierzbicki.
- Projekty budowlane mostów w ciągu dr.woj. Nr 694 w m. Brok, Poręba i Czuraj. Zleceniodawca: Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich. Prowadzący temat: mgr inż. Paweł Nurek.
- Wykonanie próbnego obciążenia wraz z opracowaniem projektu próbnego obciążenia wiaduktu WK-1 w Olsztynie. Zleceniodawca: PBM Lubartów. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.
- Wykonanie projektów i próbnych obciążeń 8-miu obiektów mostowych autostrady A-4, odcinek Sośnica - Wirek. Zleceniodawca: Strabag AG S.A. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.
- Opracowanie projektu i wykonanie próbnego obciążenia mostu przez Gwdę w Pile. Zleceniodawca: Urząd Miasta Piły. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.
- Opracowanie Instrukcji Obsługi obiektów TE-1, TE-2 i TE-3 w ciągu Trasy Siekierkowskiej. Zleceniodawca: Mostostal Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Opracowanie projektu próbnego obciążenia wiaduktu węzła Hulanka w Bielsku-Białej. Zleceniodawca: Budimex Dromex. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Wrzesiński.
- Opracowanie projektu i wykonanie próbnego obciążenia wiaduktu w Toruniu. Zleceniodawca: Budimex Dromex. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.
- Opracowanie projektu i wykonanie próbnego obciążenia mostu kolejowego KD-66 we Włocławku. Zleceniodawca: Polbud Pomorze, Sp. z o.o. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.
- Kompleksowe opracowanie dodatkowego projektu wykonawczego wiaduktu w ciągu ul. Żelaznej w Warszawie. Zleceniodawca: Polimex-Mostostal Siedlce S.A. Prowadzący temat: mgr inż. Paweł Nurek.
- Wykonanie próbnego obciążenia mostu przez Zalew Zegrzyński w Zegrzu. Zleceniodawca: WPM "Mosty". Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.
- Monitoring konstrukcji pylonu i pomostu w trakcie montażu mostu przez Wisłę w Płocku. Zleceniodawca: ZBM Inwestor Zastępczy, Sp. z o.o. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.

Rok 2003

- Wykonanie próbných obciążeń obiektów: WD-26, 2WD-27 - nitka prawa i lewa i WD-28. Zleceniodawca: GDDKiA, Oddział Kraków. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.
- Doradztwo techniczne związane z budową Węzła Czerniakowska w ciągu Trasy Siekierkowskiej w Warszawie. Zleceniodawca: Warbud SA. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Wykonanie badań aprobacyjnych systemu sprężania taśm kompozytowych Sika CarboDur. Zleceniodawca: Sika Poland. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Doradztwo techniczne i nadzór nad wykonaniem i montażem konstrukcji stalowej mostu przez Wisłę w Płocku. Zleceniodawca: Mostostal Płock SA. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Wykonanie próbnego obciążenia wiaduktu kolejowego nad ul. Górczewską w Warszawie. Zleceniodawca: Jarstal, Sp. z o.o. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.
- Wykonanie próbnego obciążenia mostu Zamkowego w Rzeszowie. Zleceniodawca: Gmina Miasto Rzeszów. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek
- Wykonanie badań akrobacyjnych. Zleceniodawca: Exchem Mining&Construction Wielka Brytania. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, mgr inż. Małgorzata Mazanek.
- Wykonanie próbnego obciążenia mostu w Zegrzu. Zleceniodawca: GDDKiA, Oddział Centralny. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.
- Wykonanie projektów i próbných obciążeń estakad CE-1, CE-2 i CE-3 Węzła Czerniakowska w Warszawie. Zleceniodawca: Warbud SA. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.
- Doradztwo techniczne i nadzór nad wykonaniem i montażem konstrukcji stalowej mostu przez Wisłę w Płocku. Zleceniodawca: FUGO SA. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.

- Wykonanie próbnego obciążenia wiaduktu w ul. Obornickiej w Poznaniu. Zleceniodawca: Warbud SA. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.
- Opracowanie Instrukcji Utrzymania Obiektów Węzła Czerniakowska. Zleceniodawca: Budimex Dromex. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Pełnienie Nadzoru nad wykonaniem i montażem konstrukcji stalowej Kładki Piaskowej we Wrocławiu. Zleceniodawca: Przedsiębiorstwo Budowlano-Montażowe B. Opychał. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Wykonanie obliczeń barier i poręczy dla potrzeb aprobaty IBDiM. Zleceniodawca: KPRM - Konstrukcje i Wyposażenie Mostów. Prowadzący temat: mgr inż. Małgorzata Mazanek.
- Opracowanie receptury na zaprawę do zakotwień kabli sprężających na moście przez Wisłę w Kieźmarku. Zleceniodawca: Mostostal Warszawa SA. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Weryfikacja projektu wykonawczego wzmocnienia wiaduktu drogowego w ul. Stęślickiego

nad DTŚ w Katowicach. Zleceniodawca: MSM PONTEX. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.

- Ekspertyza bloków oporowych konstrukcji gazociągu DN500 w m. Komin. Zleceniodawca: PGiG SA. Prowadzący temat: mgr inż. Paweł Nurek.

- Pełnienie Nadzoru nad wykonaniem konstrukcji kładki Dubois-Składowa we Wrocławiu. Zleceniodawca: Przedsiębiorstwo PREBEX. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.

- Opracowanie instrukcji badania naciągu śrub sprężających zakotwień kabli mostu w Kieżmarku. Zleceniodawca: Necso Entercanales Cubiertas SA. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda

- Wykonanie projektu i próbnego obciążenia wiaduktu drogowego nad Rondem Zesłańców Syberyjskich w Warszawie. Zleceniodawca: Warbud SA. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Wykonanie projektu i próbnego obciążenia wiaduktu drogowego nad Rondem Zesłańców Syberyjskich w Warszawie. Zleceniodawca: Budexport Sp. z o.o. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Wykonanie próbnego obciążenia istniejącej podpory nr 3 mostu w Zegrzu. Zleceniodawca: GDDKiA, Oddział Centralny. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Wykonanie próbnego obciążenia wiaduktu kolejowego nad ul. Pabianicką w Łodzi. Zleceniodawca: PRM Mosty-Łódź". Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.

- Nadzór nad realizacją projektu MSM Pontex wzmocnienia wiaduktu Stęślickiego. Zleceniodawca: PRInż – Żelbety. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.

- Ekspertyza stanu konstrukcji przekroczenia gazociągiem DN500 rzeki Wieprz w Kośminie. Zleceniodawca: PGiG SA. Prowadzący temat: mgr inż. Paweł Nurek.

- Opracowanie projektów próbnego obciążenia dwóch wiaduktów nad PKP w Ostrowi Mazowieckiej. Zleceniodawca: Budimex Dromex. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Wykonanie badań próbek stali Zleceniodawca: PRM „Mosty-Łódź". Prowadzący temat: mgr inż. Tomasz Wierzbicki.

- Wykonanie próbnego obciążenia wiaduktu drogowego nad PKP w ul. Grójeckiej w Warszawie. Zleceniodawca: Mostostal Warszawa SA. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek

- Ekspertyza stanu technicznego czterech wiaduktów Trasy Toruńskiej nad ul. Modlińską w Warszawie. Zleceniodawca: ZDM Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, mgr inż. Paweł Nurek.

- Wykonanie naukowych usług-badań eksploatacyjnych mostu DMS-65 w Kieżmarku. Zleceniodawca: GDDKiA, Oddział w Gdańsku. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Wykonanie próbnego obciążenia dwóch wiaduktów nad PKP w Ostrowi Mazowieckiej. Zleceniodawca: GDDKiA, Oddział Centralny. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.

- Określenie zdolności eksploatacyjnych wiaduktu nad torami PKP do ZUSOK w Warszawie. Zleceniodawca: WPM Mosty SA. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.

- Opracowanie projektu i wykonanie próbnego obciążenia mostu przez Wieprz w Dorohuczycy. Zleceniodawca: PBM Lubartów. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

Rok 2002

- Wykonanie projektu i próbnego obciążenia wiaduktu nad torami PKP w ciągu ul. Kasprzaka i próbnego obciążenia estakady nr 2 przy ul. Grobla w Gorzowie. Zleceniodawca: Z. MARCINIAK SA. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek, mgr inż. A. Wrzesiński.
- Nadzór naukowo-techniczny nad wykonywaniem konstrukcji stalowej mostu Siekierkowskiego w W-wie. Zleceniodawca: Mostostal Warszawa SA. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda.
- Doradztwo techniczne związane z budową Węzła Czerniakowska w ciągu Trasy Siekierkowskiej w W-wie. Zleceniodawca: Warbud SA. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda.

- Nadzór autorski podczas trwania robót związanych z remontem wiaduktu nad linią PKP w Bytowie. Zleceniodawca: GDDKiA Oddział Gdańsk. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda, mgr inż. T. Wierzbicki, mgr inż. A. Wrzesiński.
- Pełnienie funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego nad wzmocnieniem mostu w m. Turna Mała. Zleceniodawca: GDDKiA Oddział Białystok. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda.
- Wykonanie próbnego obciążenia Mostu Siekierkowskiego. Zleceniodawca: Mostostal Warszawa SA. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek.
- Nadzór naukowo-techniczny nad wykonywaniem estakad TE-1, TE-2 i wiaduktu TW-3 Trasy Siekierkowskiej na odcinku od ul. Idzikowskiego do Wału Zawadowskiego w W-wie. Zleceniodawca: Mostostal Warszawa SA. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda.
- Prowadzenie nadzoru autorskiego nad realizacją ekranów akustycznych na Trasie Toruńskiej w Warszawie. Zleceniodawca: Gmina Warszawa - Targówek. Prowadzący temat: mgr inż. P. Nurek.
- Przeprowadzenie prac kontrolno-badawczych podczas wzmocniania mostu przez Bug w m. Turna Mała. Zleceniodawca: GDDKiA Oddział Białystok. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda, mgr inż. A. Wrzesiński.
- Wykonanie pomiarów próbnego obciążenia wiaduktu WD-22 nad autostradą A4 w Krakowie. Zleceniodawca: GDDKiA Oddział Kraków. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek.

- Przegląd weryfikacyjny 12 obiektów mostowych na terenie W-wy. Zleceniodawca: ZDM Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda, mgr inż. A. Wrzesiński.
- Ekspertyza wiaduktów w ciągu Al. Jeruzolimskich nad torami PKP w W-wie. Zleceniodawca: ZDM Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda, mgr inż. T. Wierzbicki.

- Wykonanie próbnego obciążenia żelbetowej płyty tymczasowego przejazdu przez wiadukt nad torami PKP w Al. Jeruzolimskich w W-wie. Zleceniodawca: WPM „Mosty” SA. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek.
- Wykonanie projektu i próbnego obciążenia segmentu A wiaduktu kolejowego w ramach „Węzła Zachodniego” w Bydgoszczy. Zleceniodawca: PRM Mosty-Łódź SA. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek, mgr inż. A. Wrzesiński.
- Wykonanie próbnego obciążenia mostu M-1 przez Regalicę w Szczecinie. Zleceniodawca: Gmina Miasto Szczecin. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek.

- Wykonanie próbnego obciążenia zachodniego mostu drogowego nad wejściem do Portu Praskiego w ul. Wybrzeże Szczecińskie w W-wie. Zleceniodawca: ZBM Inwestor Zastępczy Sp. z o.o. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek.
- Wykonanie zmian dokumentacji ekranów akustycznych „Trasy Toruńskiej” w W-wie. Zleceniodawca: Ekobel, Sp. z o.o. Prowadzący temat: mgr inż. P. Nurek.
- Wykonanie próbnego obciążenia wiaduktu w ul. Sielskiej w Ostrowii Maz. Zleceniodawca: GDDKiA Oddział Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek.
- Wykonanie próbnego obciążenia wiaduktu w ul. Różańskiej w Ostrowii Maz. Zleceniodawca: GDDKiA Oddział Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek.
- Wykonanie projektu i próbnego obciążenia mostu przez Bug w Dorohusku. Zleceniodawca: PRM Mosty-Łódź SA. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek, mgr inż. A. Wrześciński.
- Wykonanie projektu próbnego obciążenia wiaduktu w ul. Sielskiej w Ostrowii Maz. Zleceniodawca: Dromex SA. Prowadzący temat: mgr inż. A. Wrześciński.
- Wykonanie projektu budowlano-wykonawczego interwencyjnej naprawy przęsła wiaduktów w ciągu Trasy Toruńskiej w W-wie. Zleceniodawca: ZDM Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda, mgr inż. P. Nurek.
- Wykonanie próbnego obciążenia mostu przez Rabę w Chełmie i obiektów WD17, 2MA18, WD19a, WD23 nad autostradą A4. Zleceniodawca: GDDKiA Oddział Kraków. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek.
- Wykonanie projektu i próbnego obciążenia wiaduktu nad torami PKP w Bytowie. Zleceniodawca: PPRM Oddział Gdańsk. Prowadzący temat: mgr inż. Tomasz Wierzbicki, mgr inż. A. Wrześciński, dr inż. Piotr Olaszek.
- Ekspertyza o sposobie naprawy uszkodzonego dźwigara mostu przez Wisłę w Szczucinie. Zleceniodawca: GDDKiA Oddział Kielce. Prowadzący temat: mgr inż. P. Nurek, mgr inż. A. Wrześciński.
- Wykonanie obliczeń barier i bariero-poręczy. Zleceniodawca: Inter Metal, Sp. z o.o. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda, mgr inż. M. Mazanek.
- Wykonanie obliczeń barier i bariero-poręczy. Zleceniodawca: P.W. Duhem. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda, mgr inż. M. Mazanek.
- Wykonanie projektów i próbnych obciążeń wiaduktów A, B, C estakady ME-1 i kładki MK-8 - węzeł Wał Miedzeszyński w W-wie. Zleceniodawca: PRM Mosty-Łódź SA. Prowadzący temat: mgr inż. A. Wrześciński, mgr inż. T. Wierzbicki, mgr inż. P. Nurek.
- Wykonanie próbnych obciążeń estakady TE-1, TE-2 i wiaduktu TW-3 w ciągu Trasy Siekierkowskiej w W-wie. Zleceniodawca: Mostostal Warszawa SA. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek.
- Nadzór autorski nad naprawą dźwigara mostu przez Wisłę w Szczucinie. Zleceniodawca: GDDKiA Oddział Kielce. Prowadzący temat: mgr inż. P. Nurek.
- Wykonanie próbnego obciążenia jezdni pfn wiaduktu nad PKP w ciągu ul. Górczewskiej. Zleceniodawca: Mostostal Warszawa SA. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek.
- Określenie nośności mostu 3a przez Brdę w Bydgoszczy. Zleceniodawca: Rawex. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda.
- Nadzór nad wykonaniem próbnego obciążenia mostu przez kanał w ul. Grunwaldzkiej w Bydgoszczy. Zleceniodawca: Rawex. Prowadzący temat: mgr inż. T. Wierzbicki.
- Opracowanie Instrukcji Obsługi Mostu Siekierkowskiego. Zleceniodawca: Mostostal Warszawa SA. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda, dr inż. P. Olaszek.

- Wykonanie próbnego obciążenia wiaduktu kolejowego nad ul. Górczewską w W-wie. Zleceniodawca: Jarstal. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek
- Wykonanie próbnego obciążenia wiaduktu WD14 nad autostradą A2 - obwodnica Poznania. Zleceniodawca: Hermann Kirchner Polska. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek, mgr inż. A. Wrzesiński.
- Nadzór nad sprężeniem lin przy wykonywaniu wzmocnienia mostu przez Biebrzę w m. Osowiec. Zleceniodawca: PBM Lubartów. Prowadzący temat: mgr inż. A. Wrzesiński, mgr inż. P. Nurek.
- Opracowanie projektu i wykonanie próbnego obciążenia mostu przez San w Ulanowie. Zleceniodawca: KPRM Skanska SA. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek, mgr inż. A. Wrzesiński.
- Procedury oceny drogowych obiektów inżynierskich. Zleceniodawca: Komitet Badań Naukowych, IBDiM. Prowadzący temat: mgr inż. Tomasz Wierzbicki, dr inż. M. Łagoda, dr inż. P. Olaszek, doc. dr inż. Juliusz Cieśla.
- Ocena stanu konstrukcji, monitorowanie i kontrola - etap I. Zleceniodawca: Vienna Consulting Engineers, IBDiM. Prowadzący temat: mgr inż. Tomasz Wierzbicki.
- Trwałość mostów ze stali trudno rdzewiejącej 12HNNbA. Zleceniodawca: IBDiM. Prowadzący temat: mgr inż. Tomasz Wierzbicki.
- Opracowanie systemu pomiaru naprężeń przy użyciu czujników tensometrycznych wielokrotnego zastosowania - etap I. Zleceniodawca: IBDiM. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek.
- Wykonanie próbnego obciążenia mostu przez Biebrzę w Osowcu. Zleceniodawca: GDDKiA Oddział Białystok. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek, mgr inż. A. Wrzesiński.

- Doradztwo techniczne i nadzór nad wykonaniem i montażem konstrukcji stalowej mostu przez rzekę Wisłę w Płocku. Zleceniodawca: Mostostal Płock SA. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda.
- Opracowanie projektu i wykonanie próbnego obciążenia wiaduktu tymczasowego (most MS-54) w ul. Grójeckiej w W-wie. Zleceniodawca: KPRM Skanska SA. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek, mgr inż. A. Wrzesiński.
- Wykonanie próbnego obciążenia mostu przez Kanał Zegrze w m. Rembelszczyzna. Zleceniodawca: WPM „Mosty” SA. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek.
- Wykonanie próbnego obciążenia mostu Zamkowego w Rzeszowie. Zleceniodawca: Gmina Miasto Rzeszów. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek.
- Wykonanie próbnego obciążenia wiaduktu kolejowego (przy ul. Sokołowskiej) nad ul. Górczewską w W-wie. Zleceniodawca: Jarstal. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek.

Rok 2001

- Wybrane zagadnienia połączeń w budownictwie mostowym Zleceniodawca: IBDiM . Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.

- Analiza możliwości pomiaru rzeczywistych obciążeń konstrukcji mostowych. Zleceniodawca: IBDiM. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olaszek.
- Nowy system modelowania i obliczania konstrukcji mostowych. Zleceniodawca: IBDiM. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olaszek.
- Zalecenia dot. stosowania w budownictwie mostowym nowych gatunków i asortymentów stali. Etap II. Zleceniodawca: GDDP. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Zalecenia dot. wzmacniania konstrukcji mostów przez przyklejenie elementów zewnętrznych. Etap III. Zleceniodawca: GDDP. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.

- Wykonanie oceny stanu techn. przekroczenia gazociągiem terenów bagiennych w m. Ryki. Zleceniodawca: PGNiG. Prowadzący temat: mgr inż. Paweł Nurek.
- Projekt budowlany i wykonawczy modernizacji wiaduktu w ciągu drogi nr 20 (212) nad linią kolejową PKP w Bytowie.
- Zleceniodawca: GDDP Oddział Północny. Prowadzący temat: mgr inż. Tomasz Wierzbicki, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.
- Przeprowadzenie badań podczas próbnego obciążenia nitki zachodniej estakady w ciągu ul. Prymasa Tysiąclecia. Zleceniodawca: Budimex Unibud SA. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olaszek.
- Wykonanie ekspertyzy technicznej mostu na rzece Utracie w m. Szczytno. Zleceniodawca: ZDP w Ożarowie Mazowieckim. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Giergowicz.
- Nadzór naukowo-techniczny nad wykonaniem konstrukcji stalowej mostu Siekierkowskiego w Warszawie. Zleceniodawca: Mostostal Warszawa SA. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Monitorowanie procesu nasuwania konstrukcji nośnej mostu Siekierkowskiego. Zleceniodawca: Mostostal Warszawa SA. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olaszek.
- Wykonanie próbnego obciążenia mostu nad wejściem do Portu Praskiego w Warszawie. Zleceniodawca: ZBM, Inwestor Zastępczy. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olaszek.
- Projekt koncepcyjny tunelu do hipermarketu TESCO w Bydgoszczy oraz nadzór naukowy nad projektem wykonawczym. Zleceniodawca: „Rawex”, Sp. z o.o. Prowadzący temat: mgr inż. Tomasz Wierzbicki, mgr inż. Paweł Nurek.
- Analiza uwzględniająca nośność istniejących wiaduktów w m. Raciążek i w m. Mikanowo z oceną stanu technicznego. Zleceniodawca: Biuro Projektów „PROMEX”. Prowadzący temat: mgr inż. Paweł Nurek.
- Ocena stanu technicznego mostu na rzece Koprzywianka w m. Koćmierzów. Zleceniodawca: ZDP w Sandomierzu. Prowadzący temat: mgr inż. Paweł Nurek.
- Projekt próbnego obciążenia estakady nr 2 w Gorzowie Wlkp. Zleceniodawca: Z. Marciniak SA. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Wrzesiński.
- Wykonanie próbnego obciążenia mostu przez Wieprz w Kośminie. Zleceniodawca: KPRM SA - Oddział Sandomierz. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olaszek.
- Nadzór autorski nad realizacją projektu modernizacji wiaduktu w ciągu drogi nr 20 (212) nad linią kolejową PKP w Bytowie. Zleceniodawca: GDDP Oddział Północny. Prowadzący temat: mgr inż. Tomasz Wierzbicki, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.
- Doradztwo związane z budową Węzła Czerniakowska w ciągu Trasy Siekierkowskiej w Warszawie. Zleceniodawca: Warbud SA. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Pełnienie funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego nad wzmocnieniem mostu przez Bug

w m. Turna Mała. Zleceniodawca: GDDP Oddział Północno-Wschodni. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.

- Wykonanie projektu oraz próbnego obciążenia mostu przez Pilicę w Warce.

Zleceniodawca: MZDW Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.

- Wykonanie ekspertyzy konstrukcji nośnej wiaduktu kolejowego w km 90.149 linii CMK w Opocznie. Zleceniodawca: PKP SA Zakład Infrastruktury w Kielcach. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Wrzesiński, mgr inż. Paweł Nurek.

- Wykonanie całości robót próbnego obciążenia mostu Siekierkowskiego w Warszawie.

Zleceniodawca: Mostostal Warszawa SA. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, dr inż. Piotr Olszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Przeprowadzenie prac kontrolno-badawczych podczas wymiany cięgien sprężających mostu w Turnie Małej. Zleceniodawca: GDDP Oddział Północno-Wschodni. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Opracowanie projektu wykonawczego nowych przęseł wiaduktu w Bytowie.

Zleceniodawca: PPRM SA. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Wykonanie pomiarów próbnego obciążenia wiaduktu WD-20 nad autostradą A-4 w Krakowie. Zleceniodawca: GDDP Oddział Południowo-Wschodni. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.

- Przegląd specjalny wiaduktów w ciągu trasy AK w Warszawie. Zleceniodawca: ZDM Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.

Rok 2000

- Pełnienie kompleksowego inwestorskiego nadzoru technicznego przy realizacji robót obejmujących wykonanie remontu wiaduktu nad wiązką torów stacyjnych PKP w Sochaczewie. Zleceniodawca: GDDP Oddział Centralny. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Opinia o Projekcie wykonawczym remontu kapitalnego i wzmocnienia konstrukcji nośnej mostu drogowego przez Odrę w ciągu Autostrady Poznańskiej w Szczecinie. Zleceniodawca: Urząd Miejski w Szczecinie. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Projekt zamienny mostu przez Prudnik w ciągu drogi krajowej nr 413 w m. Prudnik. Zleceniodawca: GDDP Oddział Południowy. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Giergowicz, mgr inż. Tomasz Wierzbicki .

- Wykonanie przeglądu specjalnego (ekspertyzy) mostu nad rzeką Utratą w m. Paszków. Zleceniodawca: GDDP Oddział Centralny. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Giergowicz.

- Opracowanie metod zabezpieczenia antykorozyjnego i renowacji elementów stalowych konstrukcji mostu przez rz. Wisłę w Dęblinie. Zleceniodawca: GDDP Oddział Centralny. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Giergowicz, mgr inż. Agnieszka Królikowska.

- Wykonanie badań i ocena stanu konstrukcji przekroczenia gazociągiem Puławy-Warszawa przez rz. Wieprz w m. Kośmin. Zleceniodawca: PGNiG Oddział Przesyłu w

Warszawie. Prowadzący temat: mgr inż. Paweł Nurek.

- Opracowanie koncepcji projektowej na modernizację wiaduktu w ciągu drogi nr 212 nad linią kolejową PKP w m. Bytów. Zleceniodawca: GDDP Oddział Północny Biuro w Gdańsku.

Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, mgr inż. Tomasz Wierzbicki.

- Ekspertyza wiaduktu drogowego nad torami PKP w ciągu ul. Gdańskiej w Bydgoszczy.

Zleceniodawca: Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Giergowicz.

- Wykonanie projektów oraz próbnych obciążeń obiektów w Gorzowie Wlkp.

Zleceniodawca: Z.MARCINIAK. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olaszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Pełnienie funkcji konsultanta ds. konstrukcji stalowych budowy mostu Świętokrzyskiego w Warszawie. Zleceniodawca: ZBM Inwestor Zastępczy Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.

- Pełnienie nadzoru autorskiego nad przebudową mostu na rzece Prudnik w ciągu drogi krajowej nr 413 w m. Prudnik. Zleceniodawca: GDDP Oddział Południowy. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Giergowicz, mgr inż. Tomasz Wierzbicki.

- Wykonanie oceny stanu technicznego przekroczenia gazociągami terenów bagiennych w m. Ryki. Zleceniodawca: PGNiG Oddział Przesyłu w Warszawie. Prowadzący temat: mgr inż. Paweł Nurek, mgr inż. Tomasz Wierzbicki.

- Wykonanie próbnego obciążenia filara mostu przez Łęg w m. Spie wraz z opracowaniem roboczego projektu próbnego obciążenia. Zleceniodawca: PBM Lubartów. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olaszek, mgr inż. Stanisław Wierzbicki, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Pełnienie nadzoru naukowego nad wykonaniem zabezpieczenia antykorozyjnego na powierzchniach wykonywanych na moście przez Wisłę w Fordonie. Zleceniodawca: Zakład Usług Stoczniowych i Mostowych - Szczecin. Prowadzący temat: mgr inż. Agnieszka Królikowska.

- Wykonanie ekspertyzy stanu technicznego wraz z założeniami technologicznymi remontu nawierzchni Trasy Łazienkowskiej w obrębie mostu przez Wisłę i wiaduktów kablobetonowych na dojazdach do mostu. Zleceniodawca: ZDM Warszawa. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Giergowicz, mgr inż. Tomasz Wierzbicki.

- Ocena stanu powłok na przęsłach mostu przez Wisłę w Chełmnie i Bydgoszczy metodami klasycznymi i spektroskopią impedancyjną. Zleceniodawca: Oliva, Sp. z o.o. Prowadzący temat: mgr inż. Agnieszka Królikowska.

- Zalecenia dotyczące stosowania w Budownictwie mostowym nowych gatunków i asortymentów stali. Zleceniodawca: GDDP. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.

- Zalecenia dotyczące wzmacniania konstrukcji mostów przez przyklejanie elementów zewnętrznych. Zleceniodawca: GDDP. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.

- Ekspertyza wiaduktu drogowego nad torami PKP linii Warszawa-Radom na drodze wojewódzkiej nr 722 w km 1+839 w m. Piaseczno. Zleceniodawca: Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Giergowicz.

- Ekspertyza mostu przez rz. Orz w Czerwinie na drodze wojewódzkiej nr 627 w km 20+688. Zleceniodawca: Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.

- Prowadzenie nadzoru naukowego IBDiM nad antykorozyjnym zabezpieczeniem Mostu Świętokrzyskiego. Zleceniodawca: Mostostal Warszawa SA. Prowadzący temat: mgr inż. Agnieszka Królikowska.

- Ekspertyza obiektu mostowego w ciągu ul. Klimontowskiej na Kanale Wawerskim w Warszawie. Zleceniodawca: Gmina Warszawa-Wawer. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Giergowicz.
- Projekt budowlany i wykonawczy modernizacji wiaduktu w ciągu drogi nr 20 (212) nad linią kolejową PKP w m. Bytów. Zleceniodawca: GDDP Oddział Północny. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, mgr inż. Tomasz Wierzbicki.
- Wykonanie próbnych obciążeń wraz z projektami dla mostu przez kanał między jeziorami w Klonowicy k/Augustowa i mostu przez Bliznę w m. Szczebra. Zleceniodawca: GDDP Oddział Północno-Wschodni. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olaszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Pełnienie kompleksowego inwestorskiego nadzoru technicznego przy realizacji robót obejmujących wykonanie zabezpieczenia antykorozyjnego i renowacji konstrukcji stalowej mostu przez Wisłę w m. Dęblin. Zleceniodawca: GDDP Oddział Centralny. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Giergowicz, mgr inż. Agnieszka Królikowska.
- Obsługa naukowa próbnego obciążenia wiaduktów nad ul. Obozową i nad torami PKP w Al. Prymasa Tysiąclecia w Warszawie. Zleceniodawca: ZBM 1 Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olaszek.
- Wykonanie badań podczas próbnego obciążenia dwóch nitek estakady w ciągu ul. Prymasa Tysiąclecia pomiędzy ulicami Wolską i Kasprzaka w Warszawie. Zleceniodawca: Budimex Unibud SA. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olaszek.
- Wykonanie próbnego obciążenia mostu przez Narew w Łomży wraz z oceną stopnia sprężenia konstrukcji. Zleceniodawca: WPM „MOSTY” SA. Prowadzący temat: doc. dr Juliusz Cieśla, dr inż. Piotr Olaszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.
- Wykonanie próbnego obciążenia mostu przez Brdę w Bydgoszczy w ciągu Trasy Nowołęczyckiej. Zleceniodawca: ZDMiKP Bydgoszcz. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olaszek.

- Wykonanie projektu oraz próbnego obciążenia kładki dla pieszych nad ul. Wołoską w Warszawie. Zleceniodawca: Mostostal Stalowa Wola. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olaszek, mgr inż. Tomasz Wierzbicki.
- Opracowanie zabezpieczenia antykorozyjnego konstrukcji stalowej i poręczy mostu przez Pilicę w m. Warka. Zleceniodawca: Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich. Prowadzący temat: mgr inż. Agnieszka Królikowska.
- Wykonanie próbnego obciążenia mostu objazdowego MS-54 przez Wieprz w m. Kośmin. Zleceniodawca: KPRM Oddział Sandomierz. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olaszek.
- Próbné obciążenie mostu przez Kanał Żerań-Zegrze w Warszawie. Zleceniodawca: WPM „MOSTY” SA. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olaszek.
- Aprobata techniczna nr AT/2000-04-0869. Zleceniodawca: Hempel Sp. z o.o. Prowadzący temat: mgr inż. Małgorzata Mazanek.
- Aprobata techniczna AT/2000-04-0822. Zleceniodawca: System Ombran Sp. z o.o. Prowadzący temat: mgr inż. Małgorzata Mazanek.
- Aprobata techniczna. Zleceniodawca: Sika Poland Sp. z o.o. Prowadzący temat: mgr inż. Małgorzata Mazanek.
- Aprobata techniczna Zleceniodawca: Sika Poland Sp. z o.o. Prowadzący temat: mgr inż. Małgorzata Mazanek.
- Aprobata techniczna AT/2000-04-0871. Zleceniodawca: Sika Poland Sp. z o.o. Prowadzący temat: mgr inż. Małgorzata Mazanek.

- Aprobata techniczna AT/2000-04-0808. Zleceniodawca: Rautaruukki. Prowadzący temat: mgr inż. Małgorzata Mazanek.
- Ekspertyza mostu w m. Wola Zambrowska. Zleceniodawca: Van der Vlist Polen Poznań. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Wykonanie próbnego obciążenia tunelu w Białymstoku. Zleceniodawca: GDDP Oddział Północno-Wschodni. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.
- Wykonanie próbnego obciążenia nitki wschodniej estakady w Al. Prymasa Tysiąclecia w Warszawie. Zleceniodawca: Budimex Unibud SA. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.

- Analiza statyczno-wytrzymałościowa faz nasuwania konstrukcji nośnej mostu Siekierkowskiego w W-wie. Zleceniodawca: Mostostal Pomost W-wa. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Wykonanie próbnego obciążenia mostu przez Supraśl w m. Wasilków. Zleceniodawca: GDDP Oddział Północno-Wschodni. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.
- Ekspertyza mostu przez Narew w m. Żółtki. Zleceniodawca: GDDP Oddział Północno-Wschodni. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Wykonanie próbnego obciążenia dynamicznego mostu Świętokrzyskiego w Warszawie. Zleceniodawca: Politechnika Wrocławska. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.
- Ekspertyza stanu elementów z analizą możliwości zewnętrznego wzmocnienia mostu i estakady w ciągu ul. Marywilskiej w Warszawie. Zleceniodawca: ZDM Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Ekspertyza tunelu pod Pl. Na Rozdrożu w Warszawie. Zleceniodawca: ZDM Warszawa. Prowadzący temat: mgr inż. Paweł Nurek.
- Ocena wyników pomiarów przeprowadzonych podczas próbnego obciążenia wiaduktu nad torami PKP w Górze Kalwarii. Zleceniodawca: WPM „MOSTY” SA. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Trwałość mostów ze stali trudno rdzewiejącej 12 HNNbA. Zleceniodawca: temat własny. Prowadzący temat: mgr inż. Tomasz Wierzbicki.
- Aprobata Techniczna AT/2000-04-0959. Zleceniodawca: Mazowieckie Mosty. Prowadzący temat: mgr inż. Małgorzata Mazanek.
- Aprobata Techniczna AT/2000-04-0780. Zleceniodawca: Sika Poland Sp. z o.o. Prowadzący temat: mgr inż. Małgorzata Mazanek.

Rok 1999

- Pełnienie nadzoru inwestorskiego podczas remontu mostu przez Wisłę w Górze Kalwarii - kontynuacja z 1998 r. Zleceniodawca: GDDP Oddział Centralny. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Wykonanie pomiarów przemieszczeń metodą komputerowo-wizyjną, pod obciążeniem dynamicznym, w wybranych punktach konstrukcji wawowej obiektu mostowego w Sieradzu. Zleceniodawca: Politechnika Wrocławska. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.

- Opracowanie dokumentacji i wykonanie próbnego obciążenia kładki dla pieszych nad Kanalem Bystrym w Augustowie. Zleceniodawca: GDDP Oddział Północno-Wschodni. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.
- Określenie nośności wiaduktu w Pruszkowie na podstawie próbnego obciążenia. Zleceniodawca: WPM „MOSTY” SA. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.
- Pełnienie kompleksowego inwestorskiego nadzoru technicznego przy realizacji robót obejmujących wykonanie remontu wiaduktu nad wiązką torów stacyjnych PKP w Sochaczewie. Zleceniodawca: GDDP Oddział Centralny. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.
- Opracowanie ekspertyzy i sposobu usunięcia zacieków wody na przyczółkach i filarze wyremontowanego mostu przez Łynę w Lidzbarku Warmińskim. Zleceniodawca: PPRM SA Oddział Włocławek. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Giergowicz.
- Pełnienie funkcji konsultanta ds. konstrukcji stalowych budowy mostu Świętokrzyskiego w Warszawie. Zleceniodawca: ZBM Inwestor Zastępczy Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda.
- Ekspertyza mostu nad Kanalem Żerańskim w ciągu ul. Marywilskiej w Warszawie. Zleceniodawca: ZDM Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. Marek Łagoda, mgr inż. Witold Gajger.
- Przegląd specjalny (ekspertyza) wiaduktu nad drogą wojewódzka Czarnów-Małocice w m. Czarnów w ciągu drogi krajowej nr 7, Gdańsk-Kraków-Hyżne w km 314+141. Zleceniodawca: GDDP Oddział Centralny. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Giergowicz.
- Prowadzenie nadzoru naukowego IBDiM nad antykorozyjnym zabezpieczeniem mostu Świętokrzyskiego. Zleceniodawca: Mostostal, Warszawa SA. Prowadzący temat: mgr inż. Agnieszka Królikowska, mgr inż. Andrzej Giergowicz.
- Wykonanie badań podczas próbnego obciążenia wiaduktów nad skrzyżowaniem drogi krajowej nr 8 z drogami dojazdowymi do „IKEA” i „Casino”. Zleceniodawca: PRM Mosty-Łódź SA. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.
- Wykonanie próbnego obciążenia mostu po odnowie przez San w Huzelach w ciągu drogi wojewódzkiej nr 893 Lesko-Baligród-Cisna. Zleceniodawca: Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.
- Wykonanie badań aprobacyjnych 2-ch zestawów malarskich farb produkcji Teknos Winter OY Helsinki, Finlandia. Zleceniodawca: Teknos Polska Sp. z o.o. Prowadzący temat: mgr inż. Agnieszka Królikowska.
- Wykonanie badań dla potrzeb aprobaty technicznej czterech zestawów farb antykorozyjnych. Zleceniodawca: Jotun Paints, Oddział w Polsce. Prowadzący temat: mgr inż. Agnieszka Królikowska.
- Wykonanie badań zestawu malarskiego do wydania aprobaty technicznej IBDiM. Zleceniodawca: Hempel Coatings Polska. Prowadzący temat: mgr inż. Agnieszka Królikowska.
- Wykonanie badań zestawów malarskich: Amerlock 400 al., PSX-1, Dimetcote 9P, PSX 700 w celu wydania aprobaty technicznej IBDiM. Zleceniodawca: P. P. H. Promal. Prowadzący temat: mgr inż. Agnieszka Królikowska.
- Wykonanie badań zestawu farb Polwin Mio w celu uzyskania aprobaty technicznej IBDiM. Zleceniodawca: Polifarb Cieszyn-Wrocław SA. Prowadzący temat: mgr inż. Agnieszka Królikowska.
- Organizacja trzystopniowego kursu „Projektowanie i nadzór nad wykonaniem

zabezpieczeń antykorozyjnych na konstrukcjach stalowych". Prowadzący temat: mgr inż. Agnieszka Królikowska.

- Opracowanie „Zaleceń do wykonywania i odbioru antykorozyjnych zabezpieczeń konstrukcji stalowych drogowych obiektów mostowych". Prowadzący temat: mgr inż. Agnieszka Królikowska.

- Wykonanie ekspertyzy jakości powłok na słupie Instalacji produkcji i odzysku wodoru w Rafinerii Gdańskiej. Zleceniodawca: P.P.H.Promal. Prowadzący temat: mgr inż. Agnieszka Królikowska.

- Wykonanie próbnego obciążenia na wiadukcie wschodnim i zachodnim, moście stalowym, estakadzie oraz wiadukcie w Gorzowie Wlkp. Zleceniodawca: Z. Marciniak SA. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Wykonanie próbnego obciążenia wyremontowanego mostu przez Narew w Pułtusku. Zleceniodawca: PPRM SA Oddział Włocławek. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek.

- Opracowanie dokumentacji i wykonanie próbnego obciążenia mostu i kładki dla pieszych nad Kanalem Augustowskim w Augustowie. Zleceniodawca: GDDP Oddział Północno-Wschodni. Prowadzący temat: dr inż. Piotr Olszek, mgr inż. Andrzej Wrzesiński.

- Ekspertyza Warszawskich mostów przez Wisłę: Mostu Grota Roweckiego, Mostu Łazienkowskiego, Mostu Poniatowskiego, Mostu Śląsko Dąbrowskiego. Zleceniodawca: ZDM Warszawa. Prowadzący temat: mgr inż. Andrzej Giergowicz.

Rok 1998

- Zaprojektowanie i zorganizowanie dwóch stanowisk dla laboratorium badawczego własności antykorozyjnych powłok malarskich - badania korozyjne w komorze solnej i badania metodą spektroskopii impedancyjnej. Zleceniodawca: praca własna. Prowadzący temat: mgr inż. A. Giergowicz, mgr inż. A. Królikowska.

- Wytoczne utrzymania i renowacji powłok malarskich na stalowych konstrukcjach mostowych. Zleceniodawca: GDDP. Prowadzący temat: mgr inż. A. Giergowicz, mgr inż. A. Królikowska.

- Projekt renowacji powłok antykorozyjnych na moście przez Odrę w Cigacicach. Zleceniodawca: DODP Zielona Góra. Prowadzący temat: mgr inż. A. Królikowska.

- Projekt zabezpieczenia antykorozyjnego mostu, ze stali trudnordzewiejącej, przez Wisłę w Zakroczymiu. Zleceniodawca: DODP Warszawa. Prowadzący temat: mgr inż. A. Królikowska.

- Ocena projektu remontu wiaduktów na ul. Rzymowskiego w Warszawie. Zleceniodawca: KPRM Oddział Sandomierz. Prowadzący temat: mgr inż. A. Giergowicz.

- Prognozowanie trwałości mostów wykonanych ze stali trudnordzewiejącej z uwzględnieniem procesów korozji. Zleceniodawca: praca własna. Prowadzący temat: mgr inż. T. Wierzbicki.

- Wybrane zagadnienia połączeń w budownictwie mostowym. Zleceniodawca: praca

własna. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda.

- Koncepcja remontu mostu nr 48 w ciągu drogi krajowej 413 Prudnik - Trzebinia.

Zleceniodawca: DODP Opole. Prowadzący temat: mgr inż. T. Wierzbicki.

- Koncepcja remontu mostu nr 50 w ciągu drogi krajowej 413 Prudnik - Trzebinia.

Zleceniodawca: DODP Opole. Prowadzący temat: mgr inż. T. Wierzbicki.

- Pełnienie kompleksowego inwestorskiego nadzoru technicznego przy realizacji robót obejmujących wykonanie remontu mostu przez Wisłę w Górze Kalwarii. Zleceniodawca: DODP Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda.

- Opracowanie dokumentacji, wykonanie i opracowanie wyników oraz sprawozdania z próbnego obciążenia mostu przez Kanał Bystry w Augustowie, po wykonaniu wzmocnienia konstrukcji mostu taśmami i matami kompozytowymi. Zleceniodawca: DODP Białystok.

Prowadzący temat: dr inż. P. Olszek.

- Opracowanie dokumentacji, wykonanie i opracowanie wyników i sprawozdania z próbnego obciążenia mostów przez Kanał Augustowski i rzekę Nettę w m. Białobrzegi.

Zleceniodawca: DODP Białystok. Prowadzący temat: dr inż. P. Olszek.

- Nadzór naukowy nad realizacją wzmocnienia taśmami i matami węglowymi firmy SIKA mostu przez Kanał Bystry w Augustowie. Zleceniodawca: DODP Białystok. Prowadzący temat: dr inż. P. Olszek.

- Wykonanie próbnego obciążenia mostu Gdańskiego i wiaduktu po wykonanym remoncie. Zleceniodawca: ZDM Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. P. Olszek.

- Obsługa naukowo-badawcza wraz z opracowaniem wyników próbnego obciążenia wiaduktów w ciągu Trasy AK nad ul. Broniewskiego. Zleceniodawca: ZDM Warszawa.

Prowadzący temat: dr inż. P. Olszek.

- Wykonanie badań kontrolnych podczas sprężania konstrukcji stalowej mostu przez San w Huzelach. Zleceniodawca: DODP Rzeszów. Prowadzący temat: mgr inż. A. Wrzeński.

- Wykonanie próbnego obciążenia wiaduktu nr 3 na obwodnicy Radzymina. Zleceniodawca: DODP Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. P. Olszek.

- Wykonanie badań pod próbnym obciążeniem oraz opracowanie wyników próbnego obciążenia mostu przez Wieprz w m. Borowa. Zleceniodawca: PBM Lubartów. Prowadzący temat: dr inż. P. Olszek.

- Badania wiaduktu nad linią kolejową Warszawa-Lublin w ciągu drogi krajowej nr 822. Zleceniodawca: DODP Lublin. Prowadzący temat: dr inż. P. Olszek.

Rok 1997

- Wykonanie próbnego obciążenia mostu kolejowego przez Słudwiew w Łowiczu.

Zleceniodawca: Mostostal Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. P. Olszek, mgr inż. A. Wrzeński.

- Ekspertyza mostu w km 82+678 tor nr 1 linii Włoszczowice-Chmielów. Zleceniodawca: PKP Oddział Mostowy, Skarżysko-Kamienna. Prowadzący temat: dr inż. P. Olszek, mgr inż. A. Wrzeński.

- Wykonanie badań oraz projektów próbnych obciążeń mostów kolejowych na linii Kunowice-Terespol. Zleceniodawca: Mostostal Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek.
 - Ekspertyza mostu przez Wolbórkę w Tomaszowie. Zleceniodawca: Urząd Miejski, Tomaszów Maz. Prowadzący temat: mgr inż. A. Giergowicz.
 - Prace przygotowawcze do wdrożenia normy EUROCODE-ENV 1994-4. Mosty zespolone. Zleceniodawca: GDDP. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda.
 - Nadzór nad remontem mostu Gdańskiego w Warszawie. Zleceniodawca: ZDM Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. M.Łagoda.
-

Rok 1996

- Zastosowanie penetroradaru do diagnostyki obiektów mostowych. Zleceniodawca: PPRSD. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek.
- Pełnienie funkcji Inżyniera podczas remontu wiaduktu Poznańskiego w Pile. Zleceniodawca: Urząd Wojewódzki - Piła. Prowadzący temat: mgr inż. A. Giergowicz, mgr inż. P. Nurek.
- Pełnienie nadzoru inwestorskiego i naukowego oraz wykonanie projektu próbnego obciążenia mostu przez San w Dynowie. Zleceniodawca: WDDM Przemysł. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda, mgr inż. A. Wrzesiński.
- Konsultacje i opinie procesów technologicznych w trakcie wytwarzania konstrukcji stalowej mostu przez rzekę Wartę w Gorzowie Wlkp. Zleceniodawca: ZREMB Gorzów. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda.
- Pełnienie nadzoru inwestorskiego i autorskiego przy remoncie mostu przez Świsłocz w Bobrownikach. Zleceniodawca: DODP Białystok. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda.
- Nadzór inwestorski przy budowie wiaduktu w ciągu drogi do wsi Bobrowniki. Zleceniodawca: DODP Białystok. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda.
- Wykonanie badań betonu i pracy konstrukcji podczas eksploatacji obiektów w Bydgoszczy. Zleceniodawca: ZDMiK Bydgoszcz. Prowadzący temat: mgr inż. A. Giergowicz, dr inż. P. Olaszek, mgr inż. M. Skawiński.
- Przegląd specjalny mostu przez Wisłę w Górze Kalwarii. Zleceniodawca: DODP Warszawa. Prowadzący temat: mgr inż. P. Nurek, mgr inż. T. Wierzbicki, mgr inż. A. Wrzesiński.
- Oszacowanie nośności wiaduktu w Lublinie na podstawie próbnego obciążenia. Zleceniodawca: Z. MARCINIAK SA - Gorzów Wlkp. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek, dr inż. M. Łagoda.
- Analiza techniczno-ekonomiczna zakresu niezbędnych prac modernizacyjnych istniejącego mostu na przejściu granicznym w Chałupkach, włącznie z wariantem budowy nowego obiektu. Zleceniodawca: DODP Katowice. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda, mgr inż. A. Giergowicz, mgr inż. T. Wierzbicki, mgr J. Szrajber.
- Badania podczas próbnych obciążeń obiektów południowej nitki Trasy Zamkowej w

Szczecinie. Nadzór nad wykonaniem izolacji na moście stalowym przez rzekę Parnicę.

Zleceniodawca: INTOP Szczecin. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek, mgr inż. A.

Giergowicz.

- Pełnienie nadzoru nad remontem mostu przez San w Dynowie oraz wykonanie projektu próbnego obciążenia. Zleceniodawca: WDDM Przemysł. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda, dr inż. P. Olaszek, mgr inż. A. Wrzesiński.

- Modernizacja mostu przez rzekę Świsłocz w m. Bobrowniki. Zleceniodawca: DODP Białystok. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda.

- Ekspertyza wiaduktu łukowego w ciągu ul. Fordońskiej w Bydgoszczy. Zleceniodawca: ZDMiKP Bydgoszcz. Prowadzący temat: mgr inż. A. Giergowicz.

- Ekspertyza wiaduktu płytowo-belkowego w ciągu ul. Fordońskiej w Bydgoszczy. Zleceniodawca: ZDMiKP Bydgoszcz. Prowadzący temat: mgr inż. A. Giergowicz.

- Określenie nośności mostów w Sadownem na podstawie próbnego obciążenia. Zleceniodawca: PBL Mazowieckie Mosty, Mińsk Mazowiecki. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda, dr inż. P. Olaszek.

- Ekspertyza techniczna mostu przez San w Ulanowie. Zleceniodawca: DODP Lublin. Prowadzący temat: mgr inż. A. Giergowicz, dr inż. M. Łagoda, dr inż. P. Olaszek.

- Projekt koncepcyjny przebudowy nieczynnych wiaduktów Trasy AK w Warszawie. Zleceniodawca: ZDM Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda, mgr inż. P. Nurek, mgr inż. A. Wrzesiński.

- Ekspertyza stanu technicznego mostu przez Odrę na przejściu drogowym w Chałupkach. Zleceniodawca: DODP Katowice. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda, mgr inż. T. Wierzbicki.

- Obsługa naukowo-techniczna podczas remontu mostu przez Narew w Ostrołęce. Zleceniodawca: WDI Ostrołęka. Prowadzący temat: dr inż. M. Łagoda.

- Sprawozdanie z badań podczas próbnego obciążenia mostu kolejowego przez Bzurę w Łowiczu. Zleceniodawca: Mostostal Warszawa. Prowadzący temat: dr inż. P. Olaszek, mgr inż. A. Wrzesiński.