

**Popis važnijih referenci Građevinskog fakulteta Osijek
u razdoblju 1998 – 2011 godine**

Projektiranje

Projekt sanacije konstrukcije zgrade Elektrotehničkog fakulteta (Brana, P.), Osijek 2008
Projekt sanacije Doma obrtnika u Osijeku (Brana, P.), Osijek 2007
Projekt rekonstrukcije Kliničke bolnice Osijek (V. Sigmund, D. Penava), 2007
Projekt sanacije i adaptacije zgrade Županijskog suda u Osijeku, 2006. (Brana, P., Vidaković, D., Krstić, H., Bognar, B.), investitor Ministarstvo pravosuđa RH, Osijek 2006
Projekt sanacije zida Erdutske kule (V.Sigmund, T.Kalman, P.Brana), 2006
Projekt sanacije konstrukcije višestambene zgrade (Brana, P.), Pakrac 2005
Projekt sanacije konstrukcije višestambene zgrade (Brana, P.), Pakrac 2005
Projekt sanacije konstrukcije dječjeg vrtića (D. Markulak, D. Varevac, Đ. Matošević), investitor Gradsko poglavarstvo grada Belog Manastira, Beli Manastir 2002
Projekt sanacije zgrade Hypo Leasing Kroatien (Brana, P.), Osijek 2002
Projekt sanacije konstrukcije hotela Turist (Brana, P.), Osijek 2002
Izrada projektne dokumentacije za sanaciju ratom oštećene višestambene zgrade u Vukovaru, Proleterska 11 (J. Zovkić), 2002
Izrada projektne dokumentacije za sanaciju ratom oštećene višestambene zgrade u Vukovaru, Vladimira Nazora 11 (J. Zovkić), 2002
Izrada projektne dokumentacije za sanaciju ratom oštećene višestambene zgrade u Borovu Naselju, Bratstva i jedinstva 30 – 48 (J. Zovkić), 2002
Projekt sanacije pješačkog čeličnog mosta preko Glavnog kolodvora Osijek (V. Leko, D. Markulak, D. Varevac), investitor Gradsko poglavarstvo grada Osijeka, Osijek 2001
Projekt sanacije pješačkog čeličenog mosta preko kolodvora Osijek-Donji grad (V. Leko, D. Markulak, D. Varevac), investitor Gradsko poglavarstvo grada Osijeka, Osijek 2001
Projekt sanacije drvene krovne konstrukcije crkve Sv. Petra i Pavla (Takač, S., D. Varevac, Bognar, B.), investitor RKT župni ured Osijek, Osijek 1999.
Projekt sanacije konstrukcije farme muznih krava (Takač, S., D. Varevac), investitor PIK – Vinkovci, Retkovci 1999.
Projekt sanacije čelicne krovne konstrukcije nadstrešnice za vozni park (Takač, S., Varevac, D. Bognar, B.), investitor Trgocentar d.d. trgovina i usluge Virovitica, Virovitica 1998
Projekt sanacije sljemene grede od ljepljenog lameliranog drva skladišta piljene građe (Takač, S., D. Varevac), investitor Industrijski kombinat "GAJ" DD – Slatina, Slatina 1998
Projekti sanacija 16 krovišta osječke Tvrđe, Projekt sanacije spahijskog podruma u Pakracu, Projekt konstrukcije Središnje biskupijske knjižnice u Đakovu, Projekt konstrukcije Kapele u Dvorcu Valpovo, Projekt sanacije krovišta dvorca Eugena Savojskog u Bilju (I. Guljaš), Ministarstvo kulture RH
Projekt sanacije i rekonstrukcije sportske dvorane Borovo (I. Guljaš), Ministarstvo razvitka i obnove RH
Projekt rušenja na dokazu mehaničke otpornosti i stabilnosti postojećih građevina i snimanju postojećeg stanja, Vojarna Spansko u Spanskom kod Zagreba (J. Zovkić), 2004
Projekt rušenja na dokazu mehaničke otpornosti i stabilnosti postojećih građevina, Hotel Montauro i hotel Monte Mulini u Rovinju (J. Zovkić), 2005
Projekt rušenja na dokazu mehaničke otpornosti i stabilnosti postojećih građevina, Trg Pravde u Zagrebu (J. Zovkić), 2005
Idejni projekt odvjjetničkog ureda Rešetar (D. Ambruš), Osijek 2007/2008
Idejni i glavni projekti 10 mostova na zaobilaznici Pleternice (Z. Marić, D. Varevac, D. Markulak), naručitelj Projektni biro Palmotićeveva 45, Pleternica 2007-2010.
Idejni projekti 23 mosta i vijedukta na brzjoj cesti Lužani-Nova Gradiška (Z. Marić, D. Varevac, D. Markulak), naručitelj Projektni biro Palmotićeveva 45, Lužani-Nova Gradiška 2007.
Idejni projekti 11 vijadukata na brzjoj cesti Popovec – Marija Bistrica – Zabok (Z. Marić, D. Varevac, D. Markulak), naručitelj Projektni biro Palmotićeveva 45, Popovec – Marija Bistrica – Zabok 2007.

Idejni projekt željezničkog i cestovnog nadvožnjaka (D. Markulak, D. Varevac, Đ. Matošević), investitor Gradsko poglavarstvo grada Osijeka, Osijek 2000.
Idejno rješenje drvene rasponske konstrukcije sportske dvorane osnovne škole (Takač, S. Plazibat, Varevac, D.), investitor Industrijski kombinat "GAJ" DD – Slatina, Ladimirevci 1999.
Idejni i izvedbeni projekt Planinarskog doma na Jankovcu (Ž. Koški), Jankovac 1987.g.
Idejni projekt stambeno-poslovne zgrade u Rokovoj ulici br. 41 u Osijeku (Ž. Koški), 1997.g
Idejni i glavni projekt odjela Muzeja Slavonije Arhitektura Rimske Murse u Donjem gradu u Osijeku (Ž. Koški), 1998
Idejni i glavni projekt Solarne stambeno-poslovne kuće "SOLAR-SYSTEM" Donjodravsko obala br. 49 u Osijeku (Ž. Koški), 2002
Idejni projekt Poslovnog centra DRYDEN d.o.o. u Vukovarskoj ulici br. 228 u Osijeku (Ž. Koški), 2004
Idejni, glavni i izvedbeni projekt dogradnje srednje škole „Ivana Šveara (Ž. Koški), Ivanić Grad, 2003
Idejni, glavni i izvedbeni građevinski projekt Poslovna zgrada „Extreme sport“ (I. Guljaš, Đ. Matošević), 2002
Idejni projekt stambeno-poslovne zgrade u Strossmayerovoj ulici br. 198 u Osijeku (Ž. Koški), 2005
Projekti obnova obiteljskih kuća I-III kategorije oštećenih u ratu (D. Varevac, D. Markulak), investitor Ministarstvo obnove i razvitka RH, Osječko-baranjska županija 1996-2002
Projekti obnova obiteljskih kuća IV-VI kategorije oštećenih u ratu (D. Varevac, D. Markulak), investitor Ministarstvo obnove i razvitka RH, Osječko-baranjska županija 1996-2005.
Glavni građevinski projekti 10 mostova i vijadukata na zaobilaznici Pleternice (Z. Marić, D. Varevac, D. Markulak), naručitelj Projektni biro Palmotićeve 45, Pleternica 2008. (projektiranje u tijeku)
Glavni i izvedbeni građevinski projekt, projekt odvodnje i izmještanja instalacija vodovoda za pješački most preko kolodvora Osijek-Donji grad (Z. Marić, D. Varevac, D. Markulak, Ž. Koški, L. Tadić), investitor Gradsko poglavarstvo grada Osijeka, Osijek 2008
Građevinski projekt višenamjenskog objekta P-1 + P0 + 5P (V. Sigmund, D. Penava), 2008
Građevinski projekt silosa za piljevinu u Dardi (V. Sigmund, D. Penava), 2007
Statički proračun za glavni projekt Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku (J. Zovkić), 2007
Statički proračun za betonski spremnik za gnojnicu (J. Zovkić), investitor Agromedišurje, Belica, 2007
Glavni i izvedbeni građevinski projekt željezničkog nadvožnjaka (Z. Marić, D. Varevac, D. Markulak), investitor Hrvatske Željeznice d.o.o., Osijek 2006
Glavni i izvedbeni građevinski projekt, idejni i glavni arhitektonski projekt višestambene zgrade P+3 (D. Varevac, Ž. Koški), investitor Makart d.o.o., Hvar 2006.
Statički proračun za glavni projekt poslovnog objekta (salon opreme za unutarnje uređenje i skladište građevinskog materijala) (J. Zovkić), Slavonski Brod, 2005
Glavni i izvedbeni građevinski projekt, idejni i glavni arhitektonski projekt višestambene zgrade P+4 (Varevac, D., Ž. Koški), investitor Gunjević, S., Maglaić, V., Osijek 2005
Izvedbeni projekt i statički proračun za dogradnju Srednje škole u Ivanić Gradu (J. Zovkić), 2005
Glavni projekti kuća za ispraćaj (D. Markulak, D. Varevac), investitor Općina Petlovac, Petlovac, Novi Beždan, Luč, B. P. Selo i Torjanci 2000-2005
Glavni i izvedbeni građevinski projekt Hotela „Podstine“ (D. Varevac, J. Zovkić), investitor Makart d.o.o., Hvar 2004
Statički proračun za glavni projekt konstrukcije nadogradnje stambeno-poslovnog objekta «Hotel Turist» u Osijeku (J. Zovkić), 2003
Statički proračun za glavni projekt armirano betonske montažne konstrukcije «Optika vozila, Auto-Praonica» u Vukovarskoj ulici u Osijeku (J. Zovkić), 2003
Statički proračun za glavni projekt armirano betonske montažne konstrukcije «Skladište guma» u Vukovarskoj ulici u Osijeku (J. Zovkić), 2003
Statički proračun za glavni projekt višestambenog objekta u ulici Svete Ane (J. Zovkić), Osijek, 2003
Glavni građevinski projekt - Seizmički proračun viadukta "Zečeve drage" (D. Morić), naručitelj IPZ Inprojekt d.o.o., Autocesta Rijeka – Zagreb, 2002
Statički proračun za glavni projekt objekta «Otos» u Osijeku (J. Zovkić), 2002
Glavni i izvedbeni građevinski projekt auto salona "Auto 2000" (D. Morić, D. Markulak, D. Varevac), investitor Auto 2000 d.d., Zagreb 2001
Glavni i izvedbeni građevinski projekt višestambene zgrade P+3+M (D. Varevac, D. Markulak), investitor Progres d.o.o., Osijek 2000

Glavni i izvedbeni građevinski projekt župnog dvora RKT (D. Markulak, D. Varevac), investitor Biskupski ordinarijat RKT, Darda 2000
Glavni i izvedbeni projekt višestambene zgrade (T. Štefić), investitor Trust d.o.o, Osijek
Glavni i izvedbeni projekt rešetkastog nosača od drva i čelika (T. Štefić), investitor Agromedimurje d.d., ETZ d.d., Osijek
Proračun glavnih nosača krovne konstrukcije sportske dvorane, objekt ekonomske i trgovačke škole „Ivan Domac“ (S. Lozančić), Vinkovci
Projekt oplate kolektora na trasi ispod željezničke pruge i vodovodnih cijevi u Osijeku (S. Lozančić)
Idejni i Glavni projekt obiteljske kuće Horvat u Bilju (Ž. Koški, D. Varevac), 2007
Projekt konstrukcije Hrvatskog doma (I. Guljaš), investitor Općina Antunovac
Projekt konstrukcije Hrvatskog doma (I. Guljaš), investitor Općina Čepin
Projekt stabilnosti pokosa obale rijeke Neretve na potezu 7km uzvodno od ušća (I. Guljaš), investitor Hrvatske vode
Arhitektonsko snimanje - Obrtnički dom u Osijeku, (S. Lončar-Vicković, H. Krstić, I. Kesegić), Investitor Društvo obrtnika Osijeka, Osijek 2007
Arhitektonsko snimanje - Županijski sud u Osijeku (S. Lončar-Vicković, H. Krstić, T. Kalman, I. Kesegić), Investitor Ministarstvo pravosuđa Republike Hrvatske, Osijek 2005.
Arhitektonsko snimanje - Zidine i kule utvrde u Erdutu (S. Lončar-Vicković, H. Krstić, I. Kesegić), Investitor Općina Erdut, Erdut 2005
Arhitektonsko snimanje - Južni dio zidina u Iloku (S. Lončar-Vicković, D. Tivanovac), Investitor Ministarstvo kulture Republike Hrvatske, Konzervatorski odjel u Osijeku, Ilok 2004.
Arhitektonsko snimanje - Crkva svetog Križa u Branjinom Vrh (S. Lončar-Vicković, A. Stanić), Investitor Ministarstvo kulture Republike Hrvatske, Konzervatorski odjel u Osijeku, Branjin Vrh 2003
Arhitektonsko snimanje - Više kuća u osječkoj Tvrdi (S. Lončar-Vicković, A. Stanić, D. Tivanovac, Z. Dolaček-Alduk, H. Minažek, M. Riđan, I. Tadić), Investitor Agencija za obnovu osječke Tvrdje, Osijek 2000. do 2007
Arhitektonsko snimanje - Crkva svetog Martina biskupa u Privlaci (S. Lončar-Vicković, A. Stanić), Investitor Ministarstvo kulture Republike Hrvatske, Konzervatorski odjel u Osijeku, Privlaka 2001
Arhitektonsko snimanje - Dvorac Eugena Savojskog u Bilju (S. Lončar-Vicković, A.s Stanić, V. Štajner, V. Moser), Investitor Ministarstvo kulture Republike Hrvatske, Konzervatorski odjel u Osijeku, Bilje 2000. do 2001
Arhitektonsko snimanje - Više kuća u osječkoj Tvrdi (S. Lončar-Vicković, A. Stanić, D. Vidaković), Investitor Investitor Ministarstvo kulture Republike Hrvatske, Državna uprava za zaštitu prirodne i kulturne baštine, Osijek 1998. do 1999
Natječaj j za izradu idejnog urbanističko-arhitektonskog rješenja stambeno-poslovnog sklopa omeđenog Svačićevom, Manderovom, Ćiril metodovom i Kninskom ulicom u Splitu (D. Stober, D. Ambruš), Split 2006
Natječaj za izradu idejnog urbanističko - arhitektonskog rješenja osnovne škole "Sesvetska Sopnica" (D. Stober, D. Ambruš), Sesvetska Sopnica 2006
Natječaj za izradu idejnog urbanističko - arhitektonskog rješenja prostora oko željezničkog kolodvora u Osijeku (D. Stober, D. Ambruš), Osijek 2006
Natječaj za izradu idejnog urbanističko-arhitektonskog rješenja zgrade Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje (D. Stober, D. Ambruš), Zagreb 2005
Glavni geotehnički projekt sanacije temeljenja gimnazije u Vukovaru (M. Mulabdić, K. Minažek), investitor Ministarstvo mora, turizma, prometa i razvitka, Vukovar 2007
Analiza oštećenja i prijedlog sanacije kanala – Crpna stanica Zlatna greda, Studija sa Izvedbenim rješenjem (M. Mulabdić, K. Minažek), investitor Hrvatske vode, HVO Osijek, Baranja 2007
Analiza oštećenja nasipa u Baranji – prijedlog sanacije, Studija sa Izvedbenim rješenjem (M. Mulabdić, K. Minažek), investitor Hrvatske vode, HVO Osijek, Baranja, 2007
Glavni građevinski projekt u vojarni Drava – zgrada br. 7 Elektrotehnički fakultet, (P. Brana, V. Sigmund, D. Penava), 2009
Statička analiza krovne konstrukcije staje za suhostaj FMK Mala Branjevina (J. Zovkić), 2009.
Idejni, glavni i izvedbeni projekt nove ulice između Divaltove i Metro u Osijeku (S. Dimter), 2010
Projekt prometnih površina luke Slavonski Brod (S. Dimter, I. Barišić), 2010
Izrada matematičkog modela i proračuna stabilnosti višestambene zgrade u Osijeku (I. Guljaš), 2010.
Glavni projekt praternog uređenja pristupnih zona pješačkog mosta, Osijek (Ž. Koški), 2010
Izvedbeni projekt konstrukcije AB spremnika, Marijanci (J. Zovkić), 2011.

Idejni, glavni i izvedbeni projekt prometnih površina, odvodnje i javne rasvjete Stadionskog naselja u Osijeku, (S. Dimter, 2011.
Glavni arhitektonski projekt rekonstrukcije potkrovlja zgrade Županijskog državnog odvjetništva u Osijeku (Ž. Koški, M. Šperac, I. Otković), 2011.
Statički proračun AB spremnika d= 25 m (J. Zovkić), 2011.
Statički proračun AB spremnika bioplinskog postrojenja (J. Zovkić), 2011.

Revizije i nostrifikacije

Nostrifikacija projekta vjetroelektrane Vrataruša, Podbilo, Senj (D. Morić, A. Štefić), investitor Valalta d.d., Rovinj, Brodarski institut, Zagreb 2007
Nostrifikacija projekta vjetroelektrane Zelengrad-Obrovac, (D. Morić), 20010
Revizije 170 glavnih i 90 izvedbenih projekata mostova u pogledu mehaničke otpornosti i stabilnosti (Z. Marić), objekti na AC Zagreb – Split, AC Zagreb – Macelj, AC Zagreb – Sisak, AC Split – Dubrovnik, AC Beli Manastir – Osijek – Svilaj, i dr., 2003-2011
Recenzije idejnih projekata mostova na AC Beli Manastir – Osijek – Svilaj, AC Zagreb – Split, AC Zagreb – Sisak (Z. Marić), 2003-2008
Revizija Plana navodnjavanja za područje Sisačko-moslavačke županije (L. Tadić), investitor: Sisačko-moslavačka županija, 2008
Revizija projekta Brana Opatovac (M. Mulabdić), investitor Hrvatske vode, HVO Osijek, Opatovac, 2007
Revizija Plana navodnjavanja za područje Osječko-baranjske županije (L. Tadić), investitor: Osječko-baranjska županija, 2006
Revizija idejnog pilot projekta navodnjavanja 500ha na području Belišća- lokacija GAT (L. Tadić), investitor: Grad Belišće, 2005
Revizija Plana navodnjavanja područja grada Belišća poljoprivredne površine 5177 ha (L. Tadić), investitor: Grad Belišće, 2004
Revizija tehničke dokumentacije Studentskog doma u Osijeku koja obuhvaća kontrolu glavnog projekta glede tehničkih svojstava i mehaničke otpornosti i stabilnosti, zaštitu od buke i vibracija i uštedu energije i toplinske zaštite (V.Sigmund, J.Zovkić), 2002
Revizija mehaničke otpornosti i stabilnosti stambeno – poslovnog objekta u Divaltovoj ulici u Osijeku (V.Sigmund, J.Zovkić), 2002
Revizija tehničke dokumentacije Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku koja obuhvaća kontrolu glavnog projekta glede tehničkih svojstava i mehaničke otpornosti i stabilnosti, zaštitu od buke i vibracija i uštedu energije i toplinske zaštite (18000 m ²) (V.Sigmund, J.Zovkić), 2003
Revizija mehaničke otpornosti i stabilnosti višestambenog objekta u ulici Svetog Roka u Osijeku (cca. 700 m ²) (V.Sigmund, J.Zovkić), 2003
Revizija projekta višestambene zgrade s poslovnim prostorom u Osijeku (V. Sigmund, T. Kalman), 2008
Revizija projekta višenamjenskog objekta u Osijeku, Hrvatske republike 29. (V. Sigmund, T. Kalman, D. Penava), 2007
Revizija projekta višestambeno-poslovne građevine u Osijeku, Gundulićeva 23 i 25 (V. Sigmund, T. Kalman), 2007
Revizija glavnog projekta glede mehaničke otpornosti i stabilnosti Poljoprivrednog fakulteta u u Osijeku (V. Sigmund, T. Kalman), 2007
Revizija glavnog projekta glede mehaničke otpornosti i stabilnosti stambeno poslovno-hotelskog kompleksa u Đakovu (V. Sigmund, T. Kalman), 2007
Revizija glavnog projekta glede mehaničke otpornosti i stabilnosti HYPO centar (V. Sigmund, T. Kalman), Slavonski brod, 2007
Revizija glavnih projekat glede mehaničke otpornosti i stabilnosti stambeno-poslovnih građevina u Virovitici,

Pakracu, Osijeku, Slatini, Lovincu, Podsusedu, Zagrebu (V. Sigmund), 2009
Revizija glavnog projekta glede mehaničke otpornosti i stabilnosti hotel Osijek (V. Sigmund), 2009
230 revizija, od čega oko 50 velikih građevina (raspona preko 30 m) glede "Mehaničke otpornosti i stabilnosti drvenih konstrukcija"
Revizija glavnog projekta glede mehaničke otpornosti i stabilnosti denivelacije složenog raskrižja ulice Ljudevita Posavskog i Slavonske avenije, Zagreb (Z. Marić), 2009.
Revizija glavnog projekta glede mehaničke otpornosti i stabilnosti i geomehanike i temeljenja lateralni kanal Kneževi Vinogradi-Zmajevac, Zagreb (M. Mulabdić, Z. Marić, D. Vaevac), 2009.
Revizija glavnog projekta glede mehaničke otpornosti i stabilnosti mosta preko Rječine na zaobilaznici Rijeke (Z. Marić), 2009.
Revizija glavnog projekta glede mehaničke otpornosti i stabilnosti mosta preko rijeke Brižnice (Z. Marić), 2009.
Revizija glavnih projekata glede mehaničke otpornosti i stabilnosti mostova na Podravskoj brznoj cesti (Z. Marić), 2009.
Revizija izvedbenih projekata glede mehaničke otpornosti i stabilnosti mostova na zaobilaznici Slatine (Z. Marić), 2009.
Revizija glavnog projekta dvorca Eltz, Vukovar (V. Sigmund), 2010
Revizija glavnog projekta luka Gaženica, Zadar (Z. Marić), 2011.

Nadzor

Građevinski nadzor sanacije zgrade stručnog studija Elektrotehničkog fakulteta u Osijeku (Brana, P.), 2008.
Stručni nadzor sanacije potporno-obložnog zida u Vukovaru (M. Mulabdić, K. Minažek), investitor Ministarstvo mora, turizma, prometa i razvitka, Vukovar, 2008
Građevinski nadzor nadogradnje Doma obrtnika (Brana, P.), Osijek, 2007-2008.
Glavni nadzor izgradnje željezničkog nadvožnjaka (Marić, Z., Varevac, D., Markulak, D.), investitor Hrvatske Željeznice d.o.o., Osijek 2007
Geotehnički nadzor nad izvedbom radova za polaganje magistralnih plinovoda u Baranji (M. Mulabdić, K. Minažek), investitor PLINACRO d.o.o. Zagreb, Baranja, 2007
Stručni nadzor ojačanja tla mlazno-injektiranim tlom (M. Mulabdić, K. Minažek), investitor ŽITO Osijek, Osijek, 2007
Glavni nadzor izgradnje višestambene zgrade P+4 (Varevac, D.), investitor Gunjević, S., Maglaić, V., Osijek 2006
Glavni nadzor izgradnje gradske kanalizacijske mreže (D. Markulak, D. Varevac, Đ. Matošević), investitor Gradsko poglavarstvo grada belog Manastira, Beli Manastir 2004-2006
Građevinski nadzor nadogradnje hotela Turist u Osijeku (Brana, P.), 2004.
Nadzor nad obnovom oko 100 obiteljskih kuća I -III ktg oštećenosti, Osječko-baranjska županija, 1997-2003
Nadzor nad obnovom oko 100 obiteljskih kuća IV - VI ktg oštećenosti, Osječko-baranjska županija, 1997-2003
Građevinski nadzor izgradnje poslovne zgrade Hypo Leasing Kroatien u Osijeku (Brana, P.), Kapucinska 31, 2003.
Glavni nadzor izgradnje Skradinskog mosta (Z. Marić), investitor Hrvatske autoceste, autocesta Zagreb – Split 2002
Građevinski nadzor sanacije dječjeg vrtića (D. Markulak, D. Varevac, Đ. Matošević), investitor Gradsko

poglarstvo grada belog Manastira, Beli Manastir 2002
Nadzor nad adaptacijom i dogradnjom poslovnice „Hypo leasing Kroatien“ banke (Đ. Matošević), Vukovar, 2001-2002
Građevinski nadzor izgradnje višestambene zgrade (Brana, P.), Maksimirska 103, Zagreb, 2001
Građevinski nadzor nadogradnje zgrade Građevinskog fakulteta u Osijeku (Brana, P.), Osijek 2000.
Građevinski nadzor izgradnje višestambene zgrade (Brana, P.), Petrova 123, Zagreb 2000
Nadzor proizvodnje lijepljenih lameliranih nosača za građevinu Centralni vrtić “BOROVO NASELJE” Borovo, krov dvorane (S. Takač), u “Krivaji” – Zavidovići, BiH, 2000, INVESTITOR: “GRADNJA”
Geodetski nadzor na Autecesti Zagreb - Lipovac, dionice Oprisavci – Velika Kopanica i Velika Kopanica – Županja (M. Florijan, V. Moser) 1999-2003
Geodetski nadzor na Autecesti Zagreb - Lipovac, dionica Županja – Lipovac (M. Florijan, V. Moser) 2003-2005
Geodetski nadzor na Autecesti Beli Manastir – Osijek – Svilaj - Ploče, dionica Osijek – Đakovo (V. Moser) 2007-2008

Ispitivanje konstrukcija

Ispitivanje probnim opterećenjem Zgrada prodajnog centra LIDL (S. Takač, D. Varevac, D. Markulak), naručitelj LIDL Hrvatska, Vukovar 2008
Ispitivanje probnim opterećenjem Sportska dvorana u Petrijevcima (S. Takač, D. Varevac, D. Markulak), naručitelj MEG d.o.o., Petrijevci 2008
Ispitivanje probnim opterećenjem Sportska dvorana u Pleternici (S. Takač, D. Varevac, D. Markulak), naručitelj INPO GRUPA d.o.o., Pleternica 2007
Ispitivanje probnim opterećenjem Sportska dvorana u Samoboru (S. Takač, D. Varevac, D. Markulak), naručitelj GAJ Inženjering, Samobor 2006
Ispitivanje probnim opterećenjem Sportska dvorana u Otočcu (S. Takač, D. Varevac, D. Markulak, T. Štefić), naručitelj Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa, Otočac 2004
Mjerenja pomaka na objektu i u tlu, gimnazija Vukovar (M. Mulabdić, K. Minažek, V. Moser), naručitelj Ministarstvo mora, turizma, prometa i razvitka, Vukovar, 2007
Mjerenja pomaka pri izvedbi građevne jame u Mesićevoj ulici, Sl. Brod (M. Mulabdić, K. Minažek, V. Moser), naručitelj NEXE grupa, Slavonski Brod, 2007
Ispitivanje temeljnog tla, gimnazija u Vukovaru (M. Mulabdić, K. Minažek), naručitelj Ministarstvo mora, turizma, prometa i razvitka, Vukovar, 2008
Mjerenje stabilnosti obale u zimskoj luci u Osijeku (M. Mulabdić, K. Minažek), naručitelj Hrvatske vode, HVO

Osijek, Osijek, 2006
Izrada elaborata o stanju konstrukcije «Poslovnice banke Hypo-Kroatien Leasing d.o.o.» sa prijedlogom mjera ojačanja konstrukcije objekta u Osijeku (V.Sigmund, J.Zovkić), 2003
Izrada elaborata ispitivanja konstrukcije o dinamičkoj i seizmičkoj analizi Srednje škole u Ivanić Gradu (V.Sigmund, I.Guljaš, J.Zovkić), 2003
Izrada elaborata ispitivanja konstrukcije o dinamičkoj i seizmičkoj analizi Kliničke bolnice Osijek, Odjel onkologije (V.Sigmund, J.Zovkić), 2005
Izrada elaborata ispitivanja konstrukcije o dinamičkoj i seizmičkoj analizi Općinskog suda Osijek (V.Sigmund, J.Zovkić), 2005
Zgrada Slavonske banke d.d. Osijek, Kapucinska 31, Osijek, statičko i dinamičko ispitivanje kvalitete konstrukcijskih elemenata (V.Sigmund, I.Guljaš)
Željeznički most Bobotski kanal na pruzi Vinkovci - Osijek, statičko i dinamičko ispitivanje pokusnim opterećenjem (V.Sigmund, I.Guljaš)
Nadvožnjak Beketinci preko autoceste Đakovo - Osijek, statičko i dinamičko ispitivanje pokusnim opterećenjem (V.Sigmund, I.Guljaš)
Most za prolaz životinja preko autoceste Zagreb - Lipovac, statičko i dinamičko ispitivanje pokusnim opterećenjem (V.Sigmund, I.Guljaš)
Most preko kanala S-7 autoceste Zagreb - Lipovac, statičko i dinamičko ispitivanje pokusnim opterećenjem (V.Sigmund, I.Guljaš)
Izrada elaborata o stanju objekta u Bakačevoj 3 u Zagrebu s motrišta stabilnosti i sigurnosti, a na temelju ispitivanja materijala i konstrukcije, te inženjerskih numeričkih analiza (J. Zovkić), 2002
Izrada elaborata ispitivanja konstrukcije o dinamičkoj i seizmičkoj analizi Poslovnice Slavonske banke d.d. u Valpovu (J. Zovkić), 2002
Izrada elaborata ispitivanja konstrukcije o dinamičkoj i seizmičkoj analizi Poslovnice Slavonske banke d.d. u Đakovu (J. Zovkić), 2002
Izrada elaborata o stanju konstrukcije «Mobilia_e» sa prijedlogom mjera ojačanja konstrukcije objekta u Osijeku (J. Zovkić), 2003
Nadvožnjak Trešnjica preko autoceste Đakovo - Osijek, statičko i dinamičko ispitivanje pokusnim opterećenjem (V.Sigmund, I.Guljaš), 2009
Most preko Bobotskog kanala na pruzi Vinkovci-Osijek, statičko i dinamičko ispitivanje pokusnim opterećenjem (V.Sigmund, I.Guljaš), 2009
Most preko Bobotskog kanala na pruzi Vinkovci-Osijek, statičko i dinamičko ispitivanje pokusnim opterećenjem (V.Sigmund, I.Guljaš), 2009
Dinamičko ispitivanje dijela konstrukcije Nastavno-sportske dvorane Gradski vrt Osijek (V. Sigmund, D. Penava), 2009
Laboratorijsko ispitivanje materijala – drveni lamelirani nosači (S. Takač), 2009-2011
Dinamičko ispitivanje metodom ambijent vibracije Tera tehnopolis (V. Sigmund, I. Guljaš, P. Brana, G. Gazić), 2011.
Dinamičko ispitivanje Opća bolnica Vukovar (V. Sigmund, I. Guljaš), 2011.
Statičko ispitivanje pokusnim opterećenjem kod vodozahvata u sklopu uređenja desne obale Drave, Osijek (V. Sigmund, I. Guljaš), 2011

Studije

Ocjena nosivosti krovne konstrukcije na građevini RKT crkve Valpovo (S. Takač, D. Varevac, D. Markulak), investitor RKT župa u Valpovu, Valpovo 2008
Neovisno stručno mišljenje o uzrocima rušenja zidova Z8 i Z10 u Vukovaru (M. Mulabdić), naručitelj Ministarstvo mora, turizma, prometa i razvitka, Vukovar, 2008

Osnovni pokazatelji o načinu uređenja korištenja i upravljanja sustavima za navodnjavanje u dijelu država Europske unije – s razvijenim navodnjavanjem (L. Tadić) suradnja, Nositelj: Agronomski fakultet Zagreb, Investitor: Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodnog gospodarstva, 2008
Studija utjecaja na okoliš za branu i akumulaciju Berak (L.Tadić, K.Čulo, M. Mulabdić, M. Šperac) Investitor: Hrvatske vode, 2008
Vodna bilanca vode jezera Jug IV u Osijeku (L. Tadić),investitor: Grad Osijek, 2007
Nacionalni projekt navodnjavanja i gospodarenja poljoprivrednim zemljištem i vodama (L. Tadić),suradnja na dijelu projekta; Nositelj projekta: Agronomski fakultet Zagreb, Investitor: Vlada Republike Hrvatske, 2005
Studija utjecaja na okoliš za pregradu "G" na rijeci Dravi rkm 14+110 (2004) (L.Tadić, K.Čulo, M. Mulabdić, M. Šperac), investitor: Hrvatske vode, 2004
Studija utjecaja na okoliš - brana Koritnjak (L.Tadić, K.Čulo, M. Mulabdić, M. Šperac, mr.sc. M. Maričić, mr.sc.T. Mijušković-Svetinović), naručitelj Hrvatske vode, HVO Osijek, 2003
Studija rizika od poplava na slivnom području Karašice i Vučice (L. Tadić), investitor: Hrvatske vode, 2003
Studija utjecaja na okoliš - brana Javorica (L.Tadić, K.Čulo, M. Mulabdić, M. Šperac), naručitelj Hrvatske vode, HVO Osijek, 2002
Indikatori održivog gospodarenja Parkom prirode Kopački rit - dio Plana upravljanja Parkom prirode Kopački rit (L. Tadić) - suradnja, nositelj izrade plana: Elektroprojekt Zagreb, Investitor: JU Park prirode Kopački rit, 2002
Elaborat o stanju objekta i potrebnim mjerama sanacije (Brana, P.), naručitelj L. Rajić, Zagreb 2002
Prethodno mišljenje o utjecaju na okoliš izgradnje Prijemnog tirističkog centra na lokaciji tzv. Mali Sakadaš (L. Tadić, M. Muabdić, S. Lončar Vicković) Investitor: JU Park prorode KOpački rit, 2001
Hidrološka studija slijevnog područja kanalizacije grada Osijeka i monitoring oborina i otjecanja na reprezentativnim mjestima kanalizacijskog sustava, 2001., Investitor: Vodovod – Osijek d.o.o. Osijek
Hidrološka studija – Model odvodnje s idejnim projektom kanalizacijskog sustava grada Osijeka, 2001
Monitoring oborina i otjecanja u kanalizacijskom sustavu grada Osijeka, 2000
Izrada Tehničke specifikacije za predgotovljene opečne nadvoje (I. Netinger), naručitelj Istarske ciglane Cerovje, IGM d.d Lepoglava
Izrada vremenskih planova za ponudu investitoru (idejni projekt organizacije građenja) i za organizaciju radova izvođaču radova (glavni projekt organizacije građenja i na zahtjev nadzora): <ul style="list-style-type: none"> - Glavni POG izgradnje poslovne zgrade Unikoma u Osijeku, Ružina ulica, naručitelj Gabarit d.o.o. Osijek, 1996. - Glavni POG izgradnje višestambene zgrade u Osijeku, ugao Strossmayerove i Petefijeve ulice, naručitelj Gabarit d.o.o. Osijek, 2000.
Izrada analiza troškova i koristi utjecaja projekta na okoliš (cost-benefit analysis) za potrebe procjene utjecaja na okoliš, a sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša (K. Čulo)
Procjena stanja –vrijednosti građevina (za investitora) u svojstvu ovlaštenog sudskog vještaka (P. Brana)
Procjena i kategorizacija oštećenja oko 2000 obiteljskih kuća u Osječko-baranjskoj županiji, naručitelj Županijski zavod za statistiku, 1997.god. (D. Vidaković)
Izrada Programa početnih ispitivanja sastavnih materijala i gotovih proizvoda te Priručnika tvorničke kontrole proizvodnje i kontrole gotovih proizvoda (I. Netinger), naručitelj Vibrobeton, Vinkovci
Opažanje pomaka na Gimnaziji u Vukovaru (M. Mulabdić, K. Minažek), 2011.

Sudjelovanje i članstva u strukovnim tijelima

Hrvatska komora arhitekata i inženjera u graditeljstvu
Tehnički odbor DZNM/TO 167, Metalne konstrukcije
Tehnički odbor DZNM/TO 221, Geosintetici
Tehnički odbor HZN TO/548 – konstrukcijski eurokodovi

Tehnički odbor HZN TO548 - PO1: Eurokod 1: Djelovanja na konstrukcije
Tehnički odbor HZN TO/548 - PO 2: Eurokod 2: Projektiranje betonskih konstrukcija
Tehnički odbor HZN TO/548 - PO 3: Eurokod 3: Projektiranje čeličnih konstrukcija
Tehnički odbor HZN TO/548 – PO 4: Eurokod 4: Projektiranje spregnutih konstrukcija od čelika i betona
Tehnički odbor HZN TO/548 – PO 7: Eurokod 7: Geotehnički proračun
Tehnički odbor HZN TO/548 - PO 8: Eurokod 8: Proračun konstrukcija na djelovanje potresa
Tehnički odbor HZN TO/548, radna skupina za prijevod Eurokodova
Tehnički odbor HZN/TO 108, Mehaničke vibracije i udari
Tehnički odbor HZN/TO548/RS2 - Nacionalni dodaci
Tehnički odbor HZN/TO548/RS3- Konstrukcijski eurokodovi: Eurokod 0/Osnovi projektiranja- koordinator
Tehnički odbor HZN/TO551 - Gradnja
Stručno povjerenstvo za Tehnički propis za čelične konstrukcije pri Ministarstvu zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva
Radna grupa za Pravilnik o betonskim konstrukcijama Ministarstva graditeljstva
Nacionalni ocjenitelj i ekspert za akreditaciju geotehničkih laboratorija (od 2002.)
Urednički odbor „Tehničkog Vjesnika“, znanstveno-stručnog časopisa tehničkih fakulteta Sveučilišta u Osijeku, od 2006.g.
International Association for Bridge and Structural Engineering (IABSE)
Društvo građevinskih inženjera Hrvatske (DGI)
Hrvatsko društvo za mehaniku (HDM)

Savjetovanje investitora/projektanta/izvođača

Konsultant pri izgradnji izgradnje vjetroelektrane Vrataruša (D. Morić), investitor Valalta d.d., Rovinj, Brodarski institut Zagreb, Podbilo – Senj 2008
Sudska hidrotehnička vještačenja - (Sudovi Našice, Valpovo) 2008
Stručni konzultant „Instituta građevinarstva Hrvatske“, PC Osijek na izradi glavnih i izvedbenih projekata spregnutih mostova: „Jošava“ L=252m, „Hrastinka“ L=117 m i „Topolina“ L=162 m na autocesti: gr. Mađarske-Beli Manastir-Đakovo-Osijek-gr. BiH (Koridor Vc), dionica Osijek-Đakovo, (D. Markulak) 2006
Konsultant pri izradi glavnog građevinskog projekta Seizmički proračun mosta preko Drave koridor 5C (D. Morić), naručitelj IGH PC Osijek, koridor 5C 2003
Studija o utjecaju na okoliš Uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Novske – Komisija za procjenu utjecaja na okoliš zahvata, 2007
Analiza radova i količina materijala za Nastavno-sportsku dvoranu Osijek i trgovački centar Interšpar Rijeka (Z. Dolaček-Alduk), 2007
Uspostavljanje dokumentacije sustava kvalitete i sustava kontrole tvorničke proizvodnje za Vibrobeton d.d. (Z. Dolaček-Alduk), 2008.
Uspostavljanje dokumentacije sustava kvalitete i sustava kontrole tvorničke proizvodnje za MI blok (Z. Dolaček-Alduk, I. Netinger), 2010.

Ostalo

Sudac ekspert pri izvedbi sanacije mosta kopno-otok Krk (D. Morić), naručitelj Medjunarodna banka i Hrvatske ceste, Most kopno-Krk 2005 – 2006
Razvoj dvojezičnog leksikona i knjige fraza vezano uz zaštitu okoliša i upravljanje vodama (L. Tadić, M. Šperac), 2010
Recenzija izmjena i dopuna općih tehničkih uvjeta za radove u vodnom gospodarstvu (L.Tadić)

