

Time of export: 03.07.2025. 01:55:30

Repository: repozitorij.grad.unizg.hr

Number of records on this URL: 107

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Ispitivanja pri provedbi ocjene stanja mostova		Palajsa, Dominik	
Numerički proračun tramvajske kolosiječne konstrukcije na čvrstoj podlozi		Tunjić, Toni	
Primjena ultrazučnih ispitivanja pri sanaciji AB stupova		Zekušić, Vedran	
Seizmička izolacija postojeće armiranobetonske zgrade		Todorić, Krešimir	
Analiza relativnih deformacija pri savijanju ravnih nosača		Lauš, Antonija	
Konstrukcija i primjena jezgre poprečnog presjeka		Župan, Ena	
Posude tankih stjenki pod unutarnjim pritiskom		Doljanin, Antonio	
Potencijalna energija deformacija pri torziji		Krezo, Ana	
Primjena principa o minimumu potencijalne energije deformacija za rješavanje statički neodređenih sustava		Sudar, Borna	

Središte posmika tankostijenih otvorenih poprečnih presjeka		Toto, Antonio Mirko	
Damage Evaluation and Seismic Assessment of a Typical Historical Unreinforced Masonry Building in the Zagreb 2020 Earthquake: A Case Study—Part I		Uroš, Mario; Demšić, Marija; Šavor Novak, Marta; Atalić, Josip; Baniček, Maja; Jevtić Rundek, Romano; Duvnjak, Ivan; Koščak, Janko; Pilipović, Ante; Prevolnik, Snježan	
Potpuno održivi elementi drvenih konstrukcija bez ljepila i metalnih spajala		Rajčić, Vlatka	
Polimerni materijali za sanaciju šteta od potresa		Lukačić, Dora	
Procjena modula elastičnosti zida analizom dinamičkih svojstava i numeričkog modeliranja		Golubiček, Dora	
Usporedba numeričkih rezultata potresne otpornosti postojeće zidane zgrade primjenom metode spektra odaziva i metode postupnog guranja		Vučina, Petar	
Eksperimentalna analiza mosta preko potoka Kutinice		Vlajčić, Patricija	
Elastomerni i klizni ležajevi u potresnoj izolaciji		Jagić, Valentina	
Nosivost lameliranih staklenih elemenata		Vdović, Lovorka	
Aksijalno udarno opterećenje štapova		Vukadin, Marko Antonije	
Izvijanje stupova		Huskić, Alen	
Nosač na elastičnoj podlozi		Marinović, Domagoj	
Proračun spojnih sredstava sastavljenog nosača		Stepinac, Katarina	
Čisto savijanje zakrivljenih štapova		Vuković, Frano-Filip	

Pregled i primjena metoda operacionalne modalne analize u frekvencijskoj domeni		Pajan, Jurica; Duvnjak, Ivan; Ereiz, Suzana	
Središte posmika otvorenih poprečnih presjeka		Primorac, Petar	
Stabilnost tlačno opterećenih štapova		Majerić, Paula	
Finite element model updating of bridge structures using game theory based algorithm		Ereiz, Suzana	
Game theory-based maximum likelihood method for finite-element-model updating of civil engineering structures		Ereiz, Suzana; Jiménez-Alonso, Javier Fernando; Duvnjak, Ivan; Pavić, Aleksandar	
Post-Earthquake Dynamic Performance of Intact Masonry Building Based on Finite Element Model Updating		Duvnjak, Ivan; Ereiz, Suzana; Frančić Smrkić, Marina; Damjanović, Domagoj	
ANALIZA UČINKOVITOSTI POTRESNE IZOLACIJE		Benko, Petra	
Mehanika loma polimera armiranih vlaknima		Ivančić, Iva	
Ocjena postojećeg stanja zidane građevine primjenjom dinamičkih mjerena		Ivančić, Marta	
Analiza naprezanja u lančanicama		Vidojević, Stjepan	
Analiza udarnog opterećenja na elastične nosače		Samodol, Leopold	
Uzdužno opterećenje i deformacije štapova		Paponja, Dario	

8. simpozij doktorskog studija građevinarstva, 5. - 6. rujna 2022., Zagreb : zbornik radova	Moretić, Antonela; Stepinac, Mislav; Ožić, Karlo; Ninčević, Anthony; Miličević, Hanna; Carević, Dalibor; Bujak, Damjan; Valčić, Andjelo; Skejić, Davor; Rajić, Andrea; Lukačević, Ivan; Pajan, Jurica; Duvnjak, Ivan; Ocelić, Antonija; Baričević, Ana; Žuvelek, Vlaho; Ćurković, Ivan; Pilipović, Ante; Uroš, Mario; Merdan, Anesa; Bačić, Mario; Didulica, Katarina; Oreb, Jakov; Atalić, Josip; Mrduljaš, Branka; Jevtić Rundek, Romano; Burnač, Krešimir; Haladin, Ivo; Cerković, Sonja; Štirmer, Nina; Bukvić, Olivera; Serdar, Marijana; Štefanec, Petra; Gabrijel, Ivan; Čudina Ivančev, Ana; Dragčević, Vesna; Kolman, Dora; Mrkonjić, Maja; Uremović, Boris; Završki, Ivica	
Mogućnosti primjene bespilotnih letjelica za pregled i praćenje stanja mostova	Pajan, Jurica; Duvnjak, Ivan	
Proračun sastavljenih nosača	Kopjar, Lovro	
Usporedba minimalne plohe i minimalne mreže	Vuco, Josip	
Utjecajne funkcije ravninskih okvirnih konstrukcija	Liška, Ines	
Analiza stanja naprezanja i relativnih deformacija zidane zgrade	Grgić, Karla	
Primjena metode postupnog guranja na armiranobetonsku konstrukciju	Majstorović, Ana	
Procjena ponašanja zidane zgrade unutar gradskog bloka	Bunčuga, Jelena	
Compressive Strength Properties Perpendicular to the Grain of Hollow Glue-Laminated Timber Elements	Perković, Nikola; Barbalić, Jure; Rajčić, Vlatka; Duvnjak, Ivan	
Review of finite element model updating methods for structural applications	Ereiz, Suzana; Duvnjak, Ivan; Jiménez-Alonso, Javier Fernando	
Analiza naprezanja i deformacija pri savijanju kompozitnih nosača	Šantek, Zvonimir	
Analiza spojeva optrećenih na smicanje	Međimorec, Monika	
Analiza stabilnosti aksijalno opterećenih štapova	Mihaljčuk, Ivan	

Izvijanje stupova	Blašković, Viktor	
Kriteriji popuštanja i loma	Burazin, Ivna	
Naprezanja i deformacije u aksijalno opterećenim štapovima	Fable, Borna	
Primjena jezgre poprečnog presjeka	Vulić, Kristina	
Proračun armiranobetonskih nosača opterećenih na savijanje	Vujeva, Mislav	
Proračun konstrukcija prema teoriji plastičnosti	Šepuka, Marin	
Proračun štapova velike zakrivljenosti	Gagula, Luka	
Utjecaj poprečne sile na progib nosača	Kujundžić-Lujan, Daniel	
Aksijalno opterećenje štapova	Vusić, Filip	
Određivanje normalnog naprezanja u nosaču koji je opterećen na koso savijanje	Ćustić, Lovre	
Proračun konstrukcija prema teoriji plastičnosti	Zubčić, Gabrijela	
Proračun prema teorijama čvrstoće	Grgurić, Karlo	
Metode određivanja mehaničkih svojstava zida	Krolo, Joško; Damjanović, Domagoj; Duvnjak, Ivan; Frančić Smrkic, Marina; Bartolac, Marko; Košćak, Janko	
Analysis of seismic action of the tie rod system in historical buildings	Ereiz, Suzana; Duvnjak, Ivan; Damjanović, Domagoj; Krolo, Joško; Bartolac, Marko	
Analysis of Seismic Action on the Tie Rod System in Historic Buildings Using Finite Element Model Updating	Ereiz, Suzana; Duvnjak, Ivan; Damjanović, Domagoj; Bartolac, Marko	
Damage Assessment of Reinforced Concrete Elements Due to Corrosion Effect Using Dynamic Parameters: A Review	Duvnjak, Ivan; Klepo, Ivan; Serdar, Marijana; Damjanović, Domagoj	

Mode Shape-Based Damage Detection Method (MSDI): Experimental Validation		Duvnjak, Ivan; Damjanović, Domagoj; Bartolac, Marko; Skender, Ana	
Towards Autonomous Bridge Inspection: Sensor Mounting Using Aerial Manipulators		Ivanovic, Antun; Markovic, Lovro; Car, Marko; Duvnjak, Ivan; Orsag, Matko	
Mehanička svojstva zidova otpornih na seizmička djelovanja		Perić, Stjepan	
Metodologija detaljnih pregleda zidanih građevina oštećenih u potesu		Marčetić, Nikol	
Određivanje obodne krutosti PP i GRP cijevi		Blažević, Matej	
Analiza naprezanja pri savijanju ravnih nosača		Kragulj, Teodora	
Primjena potencijalne energije deformacija		Gatalo, Mila	
Proračun aksijalno opterećenih elemenata		Ukalović, Viktorija	
Proračun elemenata opterećenih na posmik		Ostrun, Dajana	
Proračun spojnih sredstava pri različitom opterećenju		Ivić, Ivan Branimir	
Savijanje nosača izrađenih od različitih materijala		Ivančić, Iva	
Savijanje ravnih nosača		Žuža, Stipe	
6. simpozij doktorskog studija građevinarstva, 7.- 8. rujna 2020., Zagreb : zbornik radova		Žužul, Petra; Kovačević, Meho Saša; Hafner, Ivan; Kišiček, Tomislav; Perić, Romano; Kišiček, Tomislav; Kulić, Tin; Bekić, Damir; Lončar, Goran; Bačić, Mario; Kadiri, Adrian; Stepinac, Lucija; Galić, Josip; Damjanović, Domagoj; Kalinić, Filip; Husajina, Josip; Jhatia, Ashfaque Ahmed; Ye, Guang; Serdar, Marijana; Ereiz, Suzana; Duvnjak, Ivan; Ram, Kiram; Londono Zuluaga, Diana; Scrivener, Karin L; Flegar, Matea; Hrelja Kovačević, Gordana; Mandić Ivanković, Ana; Krasniqi, Enes; Kabashi, Naser; Runci, Antonino; Tešić, Ksenija; Baričević, Ana; Sylejmani, Arta; Milovanović, Bojan; Vladić Kancir, Ivana	

Determination of Axial Force in Tie Rods of Historical Buildings Using the Model-Updating Technique		Duvnjak, Ivan; Ereiz, Suzana; Damjanović, Domagoj; Bartolac, Marko	
Pregled metoda poboljšanja numeričkih modela primjenom rezultata eksperimentalnih istraživanja u dinamičkoj analizi konstrukcija		Ereiz, Suzana; Duvnjak, Ivan	
Aksijalno opterećenje štapova		Vukovac, Mateja	
Analiza naprezanja i deformacija aksijalno opterećenih štapova		Puškar, Kristina	
Geometrijske karakteristike poprečnih presjeka		Klepić, Mate	
Izvijanje stupova i greda		Koštroman, Franciska	
Jednostavni statički neodređeni sustavi		Groznica, Ana Maria	
Određivanje maksimalnih naprezanja u kompozitnom nosaču		Bunčuga, Jelena	
Određivanje progibne linije pri savijanju nosača		Pejić, Kristina	
Proračun naprezanja u gredi kod kosog savijanja		Čirjak, Ana	
Proračun statički neodređenih nosača		Raguž, Branimir	
Savijanje nosača izrađenih od različitih materijala		Trlaja, Tomislav	
Savijanje nosača s primjerima		Horžić, Sanja	
Savijanje ravnih nosača silama		Gulan, Patricia	
Upotreba teorija čvrstoće kao kriterija loma ili kriterija plastičnosti		Moretić, Antonela	
Eksperimentalna analiza mosta na autocesti		Ćurković, Ivan	

Eksperimentalna i numerička analiza katedrale Sv. Jakova u Šibeniku	Ereiz, Suzana	
Ispitivanje mosta na autocesti probnim opterećenjem	Lebo, Tomislav	
Ocjena stanja visećeg pješačkog mosta u Osijeku	Križanac, Darina	
Utjecaj popustljivosti stropnih ploča na seizmički odziv armiranobetonske zgrade	Lovrak, Marta	
Izračun i primjena jezgre poprečnog presjeka	Grcić, Roko	
Jezgra poprečnog presjeka-konstrukcija i primjena	Galić, Iva	
Proračun konstrukcija prema teoriji plastičnosti	Majstorović, Ana	
Torzija ravnih štapova	Zovko, Ivana	
Getting More Out of Existing Structures: Steel Bridge Strengthening via UHPFRC	Martín-Sanz, Henar; Tatsis, Konstantinos; Damjanovic, Domagoj; Stipanovic, Irina; Sajna, Aljosa; Duvnjak, Ivan; Bohinc, Uros; Brühwiler, Eugen; Chatzi, Eleni	
Monitoring and Diagnostic Load Testing of a Damaged Railway Bridge	Duvnjak, Ivan; Damjanović, Domagoj; Bartolac, Marko; Frančić Smrkić, Marina; Skender, Ana	
Evaluation of tramway overhead line system in city of Osijek	Haladin, Ivo; Lakušić, Stjepan; Duvnjak, Ivan	
Proboj ravnih ploča s posmičnom armaturom i bez takve armature	Bartolac, Marko; Damjanović, Domagoj; Duvnjak, Ivan	
Dinamička ispitivanja zavješenih i visećih mostova	Damjanović, Domagoj; Herceg, Ljudevit; Duvnjak, Ivan	
Probno ispitivanje krovnih konstrukcija	Duvnjak, Ivan; Rak, Mladenko; Damjanović, Domagoj	