

Time of export: 02.04.2025. 16:09:41

Repository: repozitorij.grad.unizg.hr

Number of records on this URL: 102

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
PROJEKT DRVENE KONSTRUKCIJE SPORTSKE HALE KONCIPIRANE OD ZAKRIVLJENIH LAMELIRANIH NOSAČA NA V STUPOVIMA		Dvorščak, Nika	
Projekt konstrukcije aluminijske hale		Antić, Marko	
Projekt stambenog objekta okvirnog panelnog sustava P+1		Zadravec, Bruno	
Projektiranje stambeno poslovne zgrade P+5 i P+10 od CLT-a		Gulam, Marija	
Projektiranje stambeno poslovne zgrade P+5 od CLT-a		Spajić, Monika	
Proračun armiranobetonske stambene zgrade		Antolović, Vanesa	
Proračun armiranobetonske stambene zgrade		Kostelac, Ante	
Proračun armiranobetonske stambene zgrade		Čačić, Marko	
Antikorozivna zaštita čeličnih konstrukcija		Marić, Zvonimir	
Snimak stanja stare krovne konstrukcije i prijedlog sanacije		Klanac, Enia	
Proračun armiranobetonske obiteljske kuće		Stadnik, Elena	

Proračun i dimenzioniranje armiranobetonske montažne garaže		Zdilar, Ana	
Proračun visoke zgrade sustava povezanih cijevi heksagonalnih presjeka s promjenjivim tlacrtom		Marić, Leonarda	
Određivanje mehaničkih svojstava nearmiranoga зида od pune opeke nerazornim i polurazornim metodama		Lulić, Luka	
Improving the seismic response of masonry piers with single sided FRCM coating using Innovative clamping details		Hafner, Ivan	
Proračun armiranobetonske zgrade		Kozlek, Lucija	
Proračun armiranobetonske zgrade		Vuković, Petra	
STATIČKI PRORAČUN I DIMENZIONIRANJE PREDGOTOVLJNOG ARMIRANOBETONSKOG STAMBENOG OBJEKTA		Cvjetković, Toni	
Proračun i dimenzioniranje armiranobetonske montažne garaže		Fričanović, Filip	
Review of Methods for Seismic Strengthening of Masonry Piers and Walls		Hafner, Ivan; Kišiček, Tomislav; Gams, Matija	
PROCJENA STANJA I MODELIRANJE POJAČANJA ZGRADE GRAĐEVINSKOG FAKULTETA U ZAGREBU		Tašner, Luka	
Proračun armiranobetonske zgrade		Ljubić, Marko	
Proračun armiranobetonske zgrade		Jadreško, Dora	
Proračun dvobrodne industrijske hale		Ljubimir, Petra	
9. simpozij doktorskog studija građevinarstva, Sveučilište u Zagrebu Građevinski fakultet, 14. rujna 2023 : zbornik radova		Milić, Petra; Kušter Marić, Marija; Tkalčić, Domagoj; Milovanović, Bojan; Vugrinec, Tomislav; Kišiček, Tomislav; Zovko, Ivana; Bartolac, Marko; Galić, Josip; Rakas, Nika; Atalić, Josip; Šavor Novak, Marta; Hoelger Taetzsch, Thomas; Kosalec, Ivan; Anđić, David; Stepinac, Mislav; Ismaili, Besmir; Skender, Ana; Gredelj, Ivana; Ahac, Saša; Imprić, Slaven; Vukomanović, Mladen	

Ocjena postojećeg stanja zidane stambene zgrade		Nikolić, Karlo	
Procjena stanja i modeliranje zgrade Medicinskog fakulteta stradale u potresu 2020.		Rončević, Antonija	
Procjena stanja i seizmički proračun postojeće stambene građevine u Ozlju		Radočaj, Petar	
Proračun armiranobetonske zgrade		Hren, Mijo	
Proračun armiranobetonske zgrade		Žigant, Elvis	
Proračun armiranobetonske zgrade		Zečević, Danijel	
Proračun i dimenzioniranje montažne armiranobetonske hale		Sarađen, Marina	
Proračun elemenata zidane stambene zgrade		Kostelac, Ante	
Pouzdanost čelične konstrukcije višekratne zgrade izložene požaru		Klepić, Mate	
Projektiranje konstrukcije vjetroagregata s mogućnostima korištenja na energetskim otocima		Ezgeta, Lara	
Proračun armiranobetonske stambene zgrade		Bukač, Monika	
Proračun i dimenzioniranje armiranobetonske montažne hale		Nikić, Andrija	
Post-Earthquake Assessment of a Historical Masonry Building after the Zagreb Earthquake-Case Study		Hafner, Ivan; Lazarević, Damir; Kišiček, Tomislav; Stepinac, Mislav	
Simplified Rules for Serviceability Control of FRPRC Elements		Kišiček, Tomislav; Renić, Tvrtko; Hafner, Ivan; Stepinac, Mislav	
Proračun stambene zgrade pravokutnog tlocrta sa posmičnim zidovima		Raguž, Branimir	

Procjena stanja i proračun pojačanja postojeće stambeno - poslovne građevine nakon potresa u Hrvatskoj 2020. godini		Adžaga, Juro	
Procjena stanja i proračun pojačanja postojeće zidane konstrukcije		Moretić, Antonela	
Procjena stanja i seizmički proračun postojeće stambene građevine u Donjem Gradu nakon potresa u Zagrebu		Šačić, Džana	
Proračun armiranobetonske stambene zgrade		Galić, Iva	
Proračun armiranobetonske zgrade		Verteš, Petar	
Proračun visoke zgrade oktogonalnog tlocrta cijevnog konstrukcijskog sustava		Vrljić, Matej	
Proračun visoke zgrade trapeznog tlocrta sa središnjom jezgrom i obodnih okvirima		Herenda, Juraj	
Uporaba modernih alata u procjeni seizmičke otpornosti građevina - Utjecaj konceptualnog oblikovanja na ponašanje konstrukcije		Ninčević, Anthony	
BIM model armiranobetonskog nadvožnjaka		Golubiček, Dora	
Modeliranje mostova iz oblaka točaka		Granić, Kristina	
Prijelazne naprave u mostovima		Banić, Andrea	
Proračun elemenata zidane stambene zgrade		Divić, Ivana	
7. simpozij doktorskog studija građevinarstva, 6.-7. rujna 2021., Zagreb : zbornik radova		Lulić, Luka; Stepinac, Mislav; Čudina, Ivan; Skejić, Davor; Tešić, Ksenija; Baričević, Ana; Serdar, Marijana; Kovačević, Martina; Potočki, Kristina; Kralj, Anton; Rukavina, Marko; Sarač, Mirza; Bekić, Damir; Gašparović, Mateo; Fliszar, Robert; Gilja, Gordon; Šćapec, Tomislav; Jelčić Rukavina, Marija; Didulica, Katarina; Žagar, Tea; Uroš, Mario; Atalić, Josip; Vladić Kancir, Ivana; Bašić, Alma-Dina; Grubor, Martina; Schmid, M.; Walenta, G.; Avdyli, B.; Kabashi, N.; Padovan, Božo; Librić, Lovorka; Štefanec, Petra; Gabrijel, Ivan; Kišiček, Tomislav	

Bond coefficients of beams reinforced with FRP and strengthened with FRC fibres		Avdyli, Besart; Kišiček, Tomislav; Kabashi, Naser	
Utjecaj otvora na krutost naknadno prednapetih ploča		Tarnik, Krešimir; Kišiček, Tomislav	
Proračun predgotovljene armiranobetonske građevine		Lončar, Mateo	
Statički proračun Dvorane Mladosti u Rijeci		Perović, Tea	
An insight into The Masonry Quality Index (MQI) method for the visual assessment of existing masonry structures		Hafner, Ivan; Kišiček, Tomislav; Renić, Tvrtko; Ožić, Karlo	
Assessment of existing masonry and timber structures – the ARES project		Stepinac, Mislav; Kišiček, Tomislav; Renić, Tvrtko; Hafner, Ivan; Lulić, Luka; Ožić, Karlo	
Calculation of masonry in-plane shear strengthening		Kišiček, Tomislav; Stepinac, Mislav; Renić, tvrtko; Hafner, Ivan; Lulić, Luka	
Damage assessment after the Zagreb earthquake – the case study of the educational building		Lulić, Luka; Renić, Tvrtko; Hafner, Ivan; Kišiček, Tomislav; Stepinac, Mislav	
Seizmički proračun armiranobetonske zgrade razreda DCM i DCH		Begić, Mario	
Čelična i spregnuta konstrukcija garaže		Biondić, Borna	
Čelična i spregnuta konstrukcija poslovne zgrade		Prlić, Ivan	
Ductility of Concrete Beams Reinforced with FRP Rebars		Renić, Tvrtko; Kišiček, Tomislav	
Pojačanje ziđa na posmik pomoću FRP-a ili TRM-a		Kišiček, Tomislav; Stepinac, Mislav; Renić, Tvrtko; Hafner, Ivan; Lulić, Luka	
BIM za mostove		Ribar, Matej	
BIM za mostove		Perasović, Lovorka	
Procjena stanja i seizmički proračun konstrukcija kulturne baštine		Škofić, Michele	

Procjena stanja i seizmički proračun postojeće konstrukcije	Šincek, Goran	
Proračun armiranobetonske stambene zgrade	Ivić, Marin	
Proračun armiranobetonske zgrade	Leko, Mihaela	
Usporedba proračuna AB konstrukcija prema europskim i američkim normama za projektiranje	Andrić, Anđela	
Proračun elemenata zidane stambene zgrade	Galić, Jelena	
Proračun elemenata zidane stambene zgrade	Rončević, Antonija	
Utjecaj raspona čeličnog nosača na mjerodavno granično stanje	Šuliček, Mia	
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	
Compressive Shear Strength of Reinforced Concrete Walls at High Ductility Levels	Kišiček, Tomislav; Renić, Tvrtko; Lazarević, Damir; Hafner, Ivan	
Methods for the Assessment of Critical Properties in Existing Masonry Structures under Seismic Loads — The ARES Project	Stepinac, Mislav; Kišiček, Tomislav; Renić, Tvrtko; Hafner, Ivan; Bedon, Chiara	
Parametric Analysis of the Shear Lag Effect in Tube Structural Systems of Tall Buildings	Hafner, Ivan; Vlašić, Anđelko; Kišiček, Tomislav; Renić, Tvrtko	
Procjena stanja postojećih zidanih konstrukcija: pregled metoda	Hafner, Ivan; Kišiček, Tomislav	

Proračun i dimenzioniranje predgotovljene armiranobetonske građevine		Kosorčić, Ida	
Čelična i spregnuta konstrukcija javne garaže		Zlatarić, Tea	
Oblikovanje i utjecaj detalja na ponašanje montažnih AB konstrukcija		Jurkić, Matea	
Primjena hladno oblikovanih profila za izvedbu lake industrijske čelične hale		Pedišić, Mislav	
Proračun armiranobetonske stambene zgrade		Komljenović, Tomislav	
Proračun armiranobetonske stambene zgrade		Baraba, Josip	
Proračun zidane obiteljske kuće		Kanižaj, Bernard	
Proračun čelične hale za proizvodnju peleta na požar		Fijačko, Marta	
Savijanje betonske grede armirane FRP armaturom - numerički model		Uglešić, Nikolina	
Suvremeni pristupi proračunu potresnog djelovanja na AB konstrukcije		Borak, Filip	
Utjecaj načina modeliranja priključka na odgovor konstrukcije višekatnog čeličnog okvira		Lulić, Luka	
Utjecaj različitih metoda proračuna potresnog djelovanja na AB konstrukcije		Šafranić, Manuela	
Proračun armiranobetonske stambene zgrade		Slišković, Ante	
Čelična i spregnuta konstrukcija javne garaže		Vuković, Stipe	
Čelična i spregnuta konstrukcija robne kuće		Ribić, Marin	

Proračun ekscentrično opterećenoga pravokutnoga armiranobetonskog presjeka prema EN 1992-1-1		Kišiček, Tomislav; Sorić, Zorislav; Galić, Josip	
Tablice za dimenzioniranje armiranobetonskih presjeka		Kišiček, Tomislav; Sorić, Zorislav; Galić, Josip	
Određivanje progiba betonskih nosača s armaturom od polimera armiranih vlaknima		Kišiček, Tomislav; Sorić, Zorislav	
Ispitivanje greda i ploča armiranih šipkama od PAV-a		Kišiček, Tomislav; Sorić, Zorislav; Rak, Mladenko	
Dijagrami međudjelovanja za dimenzioniranje vitkih stupova		Galić, Josip; Kučer, Anto; Sorić, Zorislav; Kišiček, Tomislav	
Dijagram moment savijanja – zakrivljenost za armiranobetonske grede		Kišiček, Tomislav; Sorić, Zorislav	