

Time of export: 08.04.2025. 14:15:20

Repository: repozitorij.grad.unizg.hr

Number of records on this URL: 85

Records exported: 85

Title	URL	Authors	Host item title
Nehrđajući čelici i čelici otporni na koroziju		Ljuban, Ante	
Nelinearna analiza višekatne čelične zgrade stabilizirane inovativnim posmičnim zidom		Krupa-Jurić, Emanuel	
POJEDNOSTAVLJENA POTRESNA ANALIZA POSTOJEĆIH GRAĐEVINA		Burić, Stjepan	
PRORAČUN MEHANIČKE OTPORNOSTI I STABILNOSTI MONTAŽNE ARMIRANOBETONSKE KONSTRUKCIJE		Kukuljica, Pero	
Ponašanje visoke zgrade izvedene konstrukcijskim sustavom potpornih rešetki i različitim tlocrtnim oblicima s obzirom na djelovanje vjetra		Rajković, Ariana	
Procjena potresna oštećljivosti nearmiranih zidanih zgrada		Škara, Antonia	
Procjena potresna oštećljivosti nearmiranih zidanih zgrada		Škara, Antonia	
Projektiranje dvobrodne industrijske hale s kranom prema novoj generaciji europske norme		Tomas, Marino	
Projektiranje i ocjena životnog cikula spregnute konstrukcije višekatne zgrade		Miljanić, Patricija	

UPORABA DRONOVA U PROCJENI POTRESNE OTPORNOSTI POSTOJEĆIH GRAĐEVINA		Bajić, Lucijano	
Čelična i spregnuta konstrukcija poslovno - stambene zgrade		Poljak, Marija	
Čelična konstrukcija višekatne zgrade poslovno - stambene namjena		Vujeva, Mislav	
Otpornost čeličnih elemenata na savijanje		Kraljević, Mirna	
Analiza visoke čelične građevine izložene djelovanju vjetra		Smolić, Anamaria	
PROCJENA POTRESNE OŠTETLJIVOSTI ZGRADA U BLOKOVIMA U DONJEM GRADU ZAGREBA		Divić, Ivana	
Proračun mosta na prometno opterećenje prema starijim normama i usporedba sa zahtjevima Eurokoda		Banić, Tomislav	
Proračun čeličnih konstrukcija izloženih djelovanju požara		Butigan, Ivan	
Pouzdana metode za proračun aluminijskih konstrukcija koje odgovaraju zahtjevima budućnosti (REAL-fit)		Skejić, Davor	
Projekt drvene konstrukcije edukacijskog centra sa sportskom halom		Tuka, Valentin	
Čelična i spregnuta konstrukcija robne kuće s garažom		Jelinić, Ivan	
Dimenzioniranje čelične hale		Klen, Karolina	
Granično stanje uporabljivosti i vibracije		Jelić, Lucija	
Održavanje nadvožnjaka		Barković, Marko	
Snimak stanja stare krovne konstrukcije i prijedlog sanacije		Boko, Rina	

Snimak stanja stare krovne konstrukcije i prijedlog sanacije		Bačić, Petar	
Snimak stanja stare krovne konstrukcije i prijedlog sanacije		Schiller, Lea	
Zaštita čeličnih konstrukcija od korozije		Parić, Tihana	
Dimenzioniranje čelične hale		Perović, Tena	
Laboratorijska ispitivanja i obrada podataka o nosivosti na trenje prošupljenih drvenih elemenata za gradnju kuća		Mrkonjić, Klara	
Parametarska analiza otpornosti bočno pridržanih čeličnih nosača		Grgurić, Robert	
Ocjena seizmičke ranjivosti zgrada u nizu parametarskim vizualnim programiranjem		Mužić, Leopold	
Procjena požarne otpornosti višekratne čelične poslovne zgrade s proizvodnim pogonom		Brkić, Ljiljana	
Proračun čelične portalne hale sa zavarenim profilima promjenjivog poprečnog presjeka		Pavlov, Tonči	
Usporedba utroška čelika za izvedbu spregnutog mosta sa i bez podupiranja		Dušati, Maria-Paola	
Numerical Study on the Bending Resistance of Lightweight Built-Up Steel-Concrete Composite Beams		Rajić, Andrea; Lukačević, Ivan; Skejić, Davor; Ćurković, Ivan	
Analiza pouzdanosti čelične hale proizvodnog pogona s kranovima		Šuliček, Mia	
Analiza spregnutih grednih mostova sa "I" nosačima na autocestama i brzim cestama uz primjenu modela opterećenja 3		Dušević, Ivan	
Izložbeni paviljon		Vengert, Mirna	

Procjena požarne otpornosti čelične i spregnute konstrukcije garaže		Pajić, Ahmed	
Projekt drvene konstrukcije sportske hale prostorno koncipirane izvedene od ljepljenog lameliranog drva		Novosel, Božidar	
Projektiranje i ocjena životnog ciklusa čelične višekatne zgrade sa različitim sustavima stabilizacije		Potočki, Mateja	
Proračun armiranobetonske zgrade		Žigant, Elvis	
Proračun armiranobetonske zgrade		Zečević, Danijel	
Čelična i spregnuta konstrukcija nebodera poslovne namjene		Lalić, Tomislav	
Laboratorijska ispitivanja i obrada podataka o nosivosti na posmik prošupljenih drvenih elemenata za gradnju kuća		Kosić, Barbara	
Laboratorijska ispitivanja i obrada podataka o nosivosti na savijanje prošupljenih drvenih elemenata za gradnju kuća		Sušić, Lovro	
Rekonstrukcija mosta preko potoka		Šare, Nikolina	
Zamjena oštećenog mosta		Brkić, Ana-Marija	
Čelična hala		Grbić, Hana	
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, Anđelo; Skejić, Davor; Rajić, Andrea; Lukačević, Ivan; Pajan, Jurica; Duvnjak, Ivan; Ocelić, Antonija; Baričević, Ana; Žuvelek, Vlaho; Čurković, Ivan; Pilipović, Ante; Uroš, Mario; Merdan, Anesa; Bačić, Mario; Didulica, Katarina; Oreb, Jakov; Atalić, Josip; Mrduljaš, Branka; Jevtić Rundek, Romano; Burnać, Krešimir; Haladin, Ivo; Cerковиć, Sonja; Štirmer, Nina; Bukvić, Olivera; Serdar, Marijana; Štefanec, Petra; Gabrijel, Ivan; Čudina Ivančev, Ana; Dragčević, Vesna; Kolman, Dora; Mrkonjić, Maja; Uremović, Boris; Završki, Ivica	

Numeričko modeliranje posmične veze između čelika i betona kod spregnutih nosača izvedenih od hladno oblikovanih profila		Žuvelek, Vlaho; Ćurković, Ivan	
Lightweight Composite Floor System-Cold-Formed Steel and Concrete-LWT-FLOOR Project		Lukačević, Ivan; Ćurković, Ivan; Rajić, Andrea; Bartolac, Marko	
Numerical study of cold-formed steel-concrete composite floor system with demountable shear connectors		Rajić, Andrea; Lukačević, Ivan; Ćurković, Ivan; Žuvelek, Vlaho	
Numerical study of the behavior of the bolted shear connection in cold-formed steel-concrete composite beam		Žuvelek, Vlaho; Ćurković, Ivan; Lukačević, Ivan; Rajić, Andrea	
Numeričko modeliranje ponašanja demontažne posmične veze spregnutih nosača izvedenih od hladno oblikovanog čelika i betona		Žuvelek, Vlaho; Ćurković, Ivan	
Prilagodba mostova klimatskim promjenama		Milić, Petra	
Primjena lagane spregnute međukatne konstrukcije kod višekatne zgrade		Rajić, Andrea	
Primjena numeričkog modela za predviđanje uporabnog vijeka na Vijaduktu Zalesina		Šimunović, Stjepan	
Projekt sanacije armiranobetonske zgrade		Lučić, Nikla	
Elementi dispozicije različitih vrsta mostova		Tomić, Mateja	
Projekt Bailey mosta		Radić, Jozo	
Usporedba različitih postupaka proračuna za čelične elemente izložene tlaku i savijanju		Čondić, Antonija	
Utjecaj promjene temperature i položaja sustava stabilizacije kod čeličnih konstrukcija		Smolić-Ročak, Danijel	
Čelična hala		Gulam, Marija	

Čelična višekratna zgrada		Rizvanović, Elvis	
Ojačanje stropnog i krovnog drvenog sustava stare zidane zgrade u smislu pojačane potresne otpornosti		Jakšić, Lovro	
Procjena stanja i seizmički proračun postojeće konstrukcije u Zagrebu		Milić, Mija	
Čelična i spregnuta konstrukcija robne kuće		Rogić, Nikola	
Montažne aluminijske hale		Skejić, Davor; Orehovec, Domagoj; Ćurković, Ivan	
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	
Nelinearna analiza čeličnog višekratnog okvira upravne zgrade s inovativnim sustavom vertikalne stabilizacije i analiza pouzdanosti hale proizvodnog pogona s kranovima		Valčić, Anđelo	
Proračun hibridne četvero-katne čelične konstrukcije		Mostarac, Jozo	
Proračun poluotvorene čelične hale na požar		Martinović, Antonio	
Rješenja čelične konstrukcije hale različitih raspona s kranom		Pokos, Igor	
Stabilnost konstrukcijskih sustava dijagonalne mreže kod visoke čelične građevine		Šašković, Antonija	
Utjecaj krutosti priključaka na ponašanje čeličnog okvira		Kralj, Anton	
Most Rastoke s Y stupovima		Tkalčić, Domagoj	
Nadvožnjak Gradna		Aždajić, Ivona	

Proračun elemenata zidane stambene zgrade		Galić, Jelena	
Proračun elemenata zidane stambene zgrade		Rončević, Antonija	
Seizmičko ojačanje mostova		Martinović, Luka	
Utjecaj raspona čeličnog nosača na mjerodavno granično stanje		Šuliček, Mia	
State of the art review on behaviour and calculation of composite plate shear walls		Ćurković, Ivan; Džeba, Ivica	