

<https://repository.gradri.uniri.hr/en/user/profile/mbz/246764>

Time of export: 06.05.2024. 23:16:30

Repository: repository.gradri.uniri.hr

Number of records on this URL: 57

Records exported: 57

<b>Title</b>	<b>URL</b>	<b>Authors</b>	<b>Host item title</b>
Izbor optimalnog nosivog sustava čelične konstrukcije hale na požarno djelovanje		Strunje, Ante	
Projekt drvene konstrukcije otvorenog paviljona		Šiško, Kristijan	
Projekt konstrukcije s dokazom požarne otpornosti čelične hale skladišta		Friščić, Lana	
Projektno rješenje biciklističko-pješačkog lučnog mosta preko rijeke Save		Žagar, Igor	
Proračun visoke zgrade nepravilnog tlocrta sa posmičnim zidovima		Miljak, Nikola	
Pouzdana metode za proračun aluminijskih konstrukcija koje odgovaraju zahtjevima budućnosti (REAL-fit)		Skejić, Davor	
Ponašanja spregunte konstrukcije višekatne zgrade u potresu		Sesar, Andrea	
Primijena spregnutih konstrukcijskih elemenata u višekatnim garažama		Hršak, Jana	
Primjena spregnutih konstrukcijskih elemenata u višekatnim garažama		Hršak, Jana	
Proračun aluminijske kupole za meditaciju		Cigula, Tatjana	
PROCJENA STANJA I MODELIRANJE POJAČANJA ZGRADE GRAĐEVINSKOG FAKULTETA U ZAGREBU		Tašner, Luka	
Proračun armiranobetonske zgrade		Ljubić, Marko	
Proračun armiranobetonske zgrade		Jadreško, Dora	
Proračun dvobrodne insdustrijske hale		Ljubimir, Petra	
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	

Proračun i dimenzioniranje montažne betonske trgovačke zgrade		Ćuro, Ivana	
Proračun i dimenzioniranje montažne hale		Zubonja, Petar	
Učinkovitost konstrukcijskog sustava potpornih rešetki na globalni odgovor visokih čeličnih građevina u slučaju djelovanja vjetra i potresa		Žaja, Anđela	
Procjena životnoga vijeka kod umora zavarenih čeličnih konstrukcijskih detalja obrađenih metodom mehaničkoga udara visokom frekvencijom		Fuštar, Boris	
Analiza utjecaja vremenski ovisnih deformacija na nosivost aluminijskih stupova izloženih nestacionarnom zagrijavanju		Goreta, Marko	
Proračun čelične portalne hale sa zavarenim profilima promjenjivog poprečnog presjeka		Pavlov, Tonči	
Optimalni sustav zaštite od požara čelične konstrukcije skladišta		Janjić, Mario	
Potresna analiza višekratne čelične zgrade		Drmić, Dora-Ana	
Ponašanje prošupljenih lijepljenih lameliranih drvenih elemenata u ambijentnim i požarnim uvjetima		Perković, Nikola	
Ocjena postojećeg stanja zidane stambene zgrade		Nikolić, Karlo	
Proračun armiranobetonske zgrade		Hren, Mijo	
Proračun i dimenzioniranje montažne armiranobetonske hale		Sarađen, Marina	
Fatigue Behaviour of Aluminium Members with Different Notch Root Shapes		Buljan, Nebojša; Skejić, Davor; Krolo, Paulina; Lukić, Mladen	
Utjecaj krutosti priključaka na ponašanje čelične konstrukcije		Kasalo, Ivan	
Utjecaj načina modeliranja međukatne konstrukcije na ponašanje visoke građevine izvedene sustavom cijev u cijevi		Komerički, Vjekoslav	
BIM modeliranje mosta		Župan, Doris	
BIM modeliranje mosta		Vlašić, Lea	
BIM modeliranje mosta		Groznica, Ana Maria	
Ispitivanje i analiza nosivosti, uporabivosti i stabilnosti inovativnih drvenih elemenata za modularne kuće		Pranjić, Monika	
Optimizacija čeličnog krovništva proizvodne hale		Žvorc, Vanja	
Proračun aluminijske okvirne konstrukcije zgrade		Žuvelek, Vlaho	

Proračun prostorne aluminijske konstrukcije		Marinac, Antonio	
Nelinearna analiza čeličnog višekalnog 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	
Probno ispitivanje i numerička analiza tipskih nadvožnjaka		Šiško, Nikša	
Proračun starije armiranobetonske zgrade prema suvremenim normama		Kale, Ivana	
Tipizacija aluminijskih hala za područje Republike Hrvatske		Kumerle, Valentina	
Varijantna rješenja pri konstruiranju trozglobnog okvira od LLD		Nejašmić, Mario	
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	
Proračun armiranobetonske stambene zgrade		Baraba, Josip	
Proračun zidane obiteljske kuće		Kanižaj, Bernard	
Proračun čelične hale za proizvodnju peleta na požar		Fijačko, Marta	
Suvremeni pristupi proračunu potresnog djelovanja na AB konstrukcije		Borak, Filip	
Utjecaj ponašanja vijčanih priključaka na potresni odziv čeličnih okvira		Krolo, Paulina	