

Time of export: 08.04.2025. 14:00:36

Repository: repositorij.grad.unizg.hr

Number of records on this URL: 74

Records exported: 74

<b>Title</b>	<b>URL</b>	<b>Authors</b>	<b>Host item title</b>
Seizmička analiza i procjena nosivosti konstrukcije sjeverozapadne kule Dioklecijanove palače		Bašić, Lorena	
Proračun nosive konstrukcije zidane građevine		Stanić Lučin, Mirjo	
Seizmička analiza jugoistočne kule Dioklecijanove palače u Splitu metodom konačno-diskretnih elemenata		Boban, Ivana	
Analiza energetske obnove objekata kategoriziranih kao zaštićeno kulturno dobro		Rogulj, Kristina	
Procjena seizmičke otpornosti tornja katedrale Svetog Dujma metodom konačno-diskretnih elemenata		Gučanin, Mateo	
Seizmička analiza i procjena stabilnosti konstrukcije Protiron u Splitu		Deur, Luciana	
Numerička analiza zvonika Katedrale Sv. Dujma u Splitu izloženog potresnom djelovanju		Bojčić Maslić, Gorana	
Seizmička analiza istočne kolonade Peristila u Splitu		Bajić, Antonijo	
Seizmička analiza zvonika Katedrale Sv. Duje primjenom metode konačno-diskretnih elemenata		Šakić, Mia	
Seizmička analiza zvonika Katedrale svetog Dujma kombiniranom metodom konačno-diskretnih elemenata		Krolo, Kristina	
Seizmička analiza ojačanih zidanih povijesnih tornjeva primjenom metode konačno-diskretnih elemenata		Medvidović, Slaven	
Seizmička analiza srednjovjekovnog obrambenog suho zidanog tornja Arquà u Italiji		Škeva, Matea	
Seizmička analiza zidanog tornja Ficarolo u Italiji metodom konačno-diskretnih elemenata		Validžić, Jakov	

Seizmički proračun suhozidanog tornja u talijanskoj pokrajini Ferrera		Drmić, Valentina	
Seizmički proračun suhozidanog tornja u talijanskoj pokrajini Rovigo		Buhić, Karla	
Proračun nosive konstrukcije zidane građevine		Vatavuk, Kristina	
Proračun nosive konstrukcije zidane građevine		Pruže, Frane	
Glavni projekt stambeno-poslovne zgrade u Splitu		Mamić, Andrea	
Projekt čelične nadstrešnice shopping centra "King Cross"		Čoga, Filip	
Proračun potresno otpornih konstrukcija prema drugoj generaciji Eurokoda i usporedba s postojećom normom EN 1998-1:2004 – primjena na AB okvirne zgrade		Bendić, Domagoj	
Seizmička analiza suho zidanog srednjovjekovnog tornja Dona - Italija		Tafra, Kate	
Seizmička analiza suho zidanog zvonika crkve sv. Martina u Ruini - Italija		Štimac, Karlo	
Proračun nosive konstrukcije zidane građevine		Vrdoljak, Petar	
Pokretna traka 23		Dželalija, Marko	
Obnova i razvoj modernističkog stambenog naselja Park		Božić-Kudrić, Antonio	
Seizmička analiza tornja sa satom u Italiji		Šoljić, Ante Radovan	
Proračun nosive konstrukcije zidane građevine		Vukas, Jelena	
Seizmička analiza zidanog srednjovjekovnog obrambenog tornja Dona u Italji		Atir, Marija	
Seizmička analiza zvonika crkve sv. Martina u dolini rijeke Po - Italija		Tokalić, Franela	
Seizmički proračun tornja u talijanskoj pokrajini Rovigo metodom konačno-diskretnih elemenata		Livaja, Ana	
Proračun nosive konstrukcije zidane građevine		Šimac, Josipa	
Proračun nosive konstrukcije zidane građevine		Ćavar, Ivan	
Seizmička analiza obrambenog srednjovjekovnog zidanog tornja na području Italije		Štefković, Valentina	
Kulturni restart		Kereta, Mara	
Proračun armiranobetonske stambene zgrade i njenih fizikalnih svojstava na području grada Splita		Šalinović, Matea	
Proračun nosive konstrukcije zidane građevine		Šćepanović, Anamarija	

Proračun nosive konstrukcije i fizikalnih svojstava armiranobetonske stambene zgrade u Imotskom		Kokić, Ema	
Proračun konstrukcije i fizikalnih svojstava armiranobetonske stambene zgrade na području Zagreba		Bilobrk, Zdravka	
Proračun konstrukcije i fizikalnih svojstava armiranobetonske stambene zgrade u Splitu		Bartulović, Dinko	
Proračun konstrukcije, provjera dinamičkih i fizikalnih svojstava višestambene AB zgrade u Zadru		Torbarina, Ivan	
Proračun nosive konstrukcije i fizikalnih svojstava armiranobetonske zgrade u Šibeniku		Malenica, Matea	
FDEM failure analysis: Bell tower of church of St. Francis of Assisi on Kaptol in Zagreb		Šodan, Matej; Trogrlić, Boris; Foretić, Damir; Munjiza, Antonio; Balić, Ivan; Smoljanović, Hrvoje	
Mjere maritimne sigurnosti tijekom manevriranja i boravka plovila u luci Sukošan		Sladojević, Dino	
Proračun nosive konstrukcije i toplinska analiza kamene kuće		Puljiz, Matija	
Proračun nosive konstrukcije zidane građevine - obiteljska kuća Krolo		Krolo, Kristina	
Proračun nosive konstrukcije zidane građevine - obiteljska kuća Šakić		Šakić, Mia	
Proračun nosive konstrukcije zidane obiteljske kuće Bosnić		Bosnić, Mirjana	
Statički proračun nosive konstrukcije zidane obiteljske kuće Librenjak		Librenjak, Petar	
Proračun konstrukcije i fizike zgrade stambene građevine u Splitu		Bečić, Dalibor	
Proračun nosive AB konstrukcije i fizikalnih svojstava stambene zgrade u naselju Glavica - Makarska		Kraljević, Nikica	
Proračun nosive konstrukcije i fizikalnih svojstava armiranobetonske stambene zgrade		Pavić, Duje	
Glazbena i plesna škola Zadar		Bodrožić, Magdalena	
Proračun nosive konstrukcije i fizike zgrade stambeno armirano-betonskog objekta		Ćesić, Iva	
Proračun nosive konstrukcije zidane građevine		Batinić, Mia	
Proračun stambene zgrade s mješovitim konstruktivnim sustavom od zidanih i betonskih zidova		Vuletić, Marija	
Proračun nosive konstrukcije zidane građevine		Češljar, Mateo	
Proračun nosive konstrukcije zidane građevine		Katalinić, Dino	

Proračun nosive konstrukcije i fizike zgrade stambenog AB objekta		Ugrin, Tomislav	
Proračun nosive konstrukcije i fizike zgrade stambenog zidanog objekta		Rimac, Vedran	
Proračun nosive konstrukcije i fizike zgrade stambenog zidanog objekta		Boban, Zvonimir	
Proračun nosive konstrukcije i fizike zgrade stambenog zidanog objekta		Križanović, Juro	
Proračun nosive konstrukcije i fizike zgrade stambenog zidanog objekta		Brnas, Anamaria	
Projekt konstrukcije čeličnog krova industrijske hale		Mošić, Ivan	
Proračun nosive konstrukcije i fizike zgrade stambenog AB objekta		Marelić, Alberto	
Proračun nosive konstrukcije zidane građevine		Harašić, Ante	
Proračun nosive konstrukcije zidane građevine		Livaja, Marijo	
Statički proračun stambene zgrade		Škarica, Josip	
Statički proračun stambene zgrade		Zorić, Antonija	
Statički proračun stambene zgrade		Jurić, Josipa	
Statički proračun stambene zgrade		Musinov, Toni	
Statički proračun stambene zgrade		Puljiz, Matija	
Statički proračun stambene zgrade		Pavić, Duje	
Ploče 2.0		Beidenegl, Ivan	
Ciljano ubrzanje u višemodalnoj metodi naguravanja u potresnoj analizi A/B konstrukcija		Balić, Ivan	