

Time of export: 26.07.2025. 17:23:09

Repository: repozitorij.gradst.unist.hr

Number of records on this URL: 67

Records exported: 67

Title	URL	Authors	Host item title
Analiza utjecaja točkastog pridržanja na stanje naprezanja i deformacija u konstrukcijskom staklu		Ivanušić, Karlo	
Analiza nosača izrađenog od različitih materijala bez i s uključenjem materijalne nelinearnosti		Kordić, Marin	
Analiza nosača prema teoriji plastičnosti		Norac, Lucija	
Analiza vitkih elemenata izloženih izvijanju		Perić, Antonio	
Utjecaj poprečne sile i promjene temperature na deformaciju nosača		Šarić, Stipan	
Analiza energetske obnove objekata kategoriziranih kao zaštićeno kulturno dobro		Rogulj, Kristina	
Multiscale numerical model for the analysis of laminated glass structures exposed to static load		Grozdanić, Gabrijela	
Proračun zidane zgrade s armiranobetonskim prizemljem		Jurko, Božena	
Statički proračun stambeno-poslovne zidane zgrade		Grubišić, Dujo	
Utjecaj temperature i trajanja opterećenja na ponašanje greda od laminiranog stakla		Grozdanić, Gabrijela; Galić, Mirela	
Glavni projekt poslovno-stambene zgrade br. 15A u ulici Ravnice u Omišu		Botica, Josip	
Eksperimentalno i numeričko modeliranje lančanice s gibajućim teretom (zipline) u režimu konstantne duljine lančanice		Vučković, Matej	
Eksperimentalno i numeričko modeliranje lančanice s gibajućim teretom (zipline) u režimu konstantne sile napetosti		Madunić, Ana	
Požarna analiza AB stupova: proračun realnog (varijabilnog) aksijalnog opterećenja modeliranjem većeg dijela konstrukcija sustava		Tadić, Ivan	
Požarna analiza armirano betonskih stupova: utjecaj različitih parametara na konačni proračun otpornosti na požar		Rogulj, Marko	

Usporedna analiza armiranobetonske i zidane zgrade		Bogdanović, Luka	
Statički proračun stambene zgrade		Ivanušić, Karlo	
Statički proračun stambene zgrade		Grubišić, Dujo	
Justice Island		Ljubić, Ana	
Statički proračun stambene zgrade		Vučetić, Tena	
Statički proračun stambene zgrade		Stanišić, Nina	
Proračun konstrukcije stambeno-poslovne zgrade		Živković, Barbara	
Proračun konstrukcije zgrade metodama: bočnih sila, naguravanja i odgovora u vremenu		Brzica, Martin	
Kuća za najmlađe i najstarije		Ilić, Luka	
Revitalizacija hipodroma u Zagrebu		Kerum, Petra	
Parametarska analiza utjecaja visine nosača kompozitnog poprečnog presjeka izloženog savijanju bez i s uključenjem materijalne nelinearnosti		Podrug, Kajo	
Parametarska analiza utjecaja duljine nosača čeličnog poprečnog presjeka izloženog savijanju		Ovčar, Katja	
Parametarska analiza utjecaja oblika poprečnog presjeka čeličnog nosača izloženog savijanju		Rogulj, Kristina	
Parametarska analiza utjecaja pridržanja i duljine nosača kompozitnog poprečnog presjeka izloženog savijanju		Sladoja, Maja	
Analiza utjecaja međusloja na ponašanje staklenih laminiranih nosača izloženih savijanju		Šupe, Katarina	
Glavni projekt stambene zgrade		Čavar, Marin	
Proračun armiranobetonske stambene zgrade i njenih fizikalnih svojstava na području grada Splita		Šalinović, Matea	
Proračun nosive konstrukcije zidane građevine		Šćepanović, Anamarija	
Ispitivanje pješačkog natofodnika Kaštel Stari		Vrkić, Josip	
Analiza zidane građevine kombiniranim metodom konačnih i diskretnih elemenata - FDEM		Šodan, Matej	
Usporedba analitičke, numeričke i eksperimentalne analize grednog nosača		Ožinger, Luka	
Analiza ponašanja čeličnih nosača izloženih savijanju		Vučković, Matej	
Analiza i primjena jezgre presjeka		Ćurić, Marija	

Usporedba progiba nosača kompozitnog poprečnog presjeka izloženog savijanju bez i s uključenjem materijalne nelinearnosti	Zlomislić, Josipa	
Glavni projekt poslovno-stambene zgrade u Splitu	Baotić, Marijana	
Numerička analiza laminiranih staklenih nosača izloženih savijanju	Galić, Marko	
Numeričko modeliranje vremenski ovisnih deformacija betona pri 3D analizi konstrukcija	Džolan, Ante	
Proračun nosive konstrukcije i fizike zgrade stambeno armirano-betonskog objekta	Ćesić, Iva	
Parametarska analiza seizmičke otpornosti zidane zgrade	Mrdelja, Antonio	
Analiza zavarenog priključka nosač-stup u aluminijskim konstrukcijama	Hržić, Tin	
Eksperimentalna ispitivanja i numeričke analize armirano betonskih greda ovijenih karbonskim trakama	Galić, Antonio	
Eksperimentalna ispitivanja i numeričke analize betonskih greda armiranih čeličnim i kompozitnim šipkama od staklo plastike	Maloča, Petar	
Arheološki park Aserija	Čirjak, Ana	
Plastična globalna analiza konstrukcija u skladu s EUROCODE-om	Galić, Marko	
Proračun nosive konstrukcije zidane zgrade	Kolarec, Barbara	
Poslovno-proizvodna armiranobetonska montažna hala	Kovačušić, Ana	
Numerički model za nelinearnu analizu štapnih sustava	Sikirić, Benjamin	
Proračun nosive konstrukcije zidane građevine	Vatavuk, Kristijan	
Glavni projekt trgovačkog centra u Trogiru	Grozdanić, Gabrijela	
Proračun rasponske konstrukcije mosta Tara 1 lijevo	Domić, Gordan	
Proračun rasponske konstrukcije mosta Tara 2 desno	Matijašević, Ljubica	
Analiza gubitka elastične stabilnosti vitkih elemenata	Jakšić, Ela	
Separacija hidrograma otjecanja rijeke Kamenice (Visual Basic Spreadsheet)	Kusić, Jakov	
Idejni projekt čvorišta "Rašćane" na autocesti A1 Zagreb-Split	Čuljak, Ante	
Idejno rješenje rekonstrukcije državne ceste D1 na području obilaznice Sinja i Hrvaca	Đipalo, Zvonimir	
Prilog analizi utjecaja duljine karbonske trake na ponašanje armirano-betonske grede	Lubina, Mirjana	
Numerička analiza dugih armirano-betonskih konzolnih nosača	Madžar, Bojana	

Glavni projekt stambeno-poslovne zgrade u Ulici Mejaši u Splitu		Jukić, Marin	
Ispitivanje pravokutnih šupljih profila od stakloplastike		Vojnović, Ivan	
Računalni program za dimenzioniranje AB elemenata prema HRN EN 1992 i HRN EN 1998		Goreta, Marko	
Idejni projekt pristupne ceste za parcelu TLM-a i priključka na državnu cestu D-8 (raskrižje Ražine)		Lizatović, Ivica	
Zemljani radovi		Roje-Bonacci, Tanja	