

Vrijeme izvoza: 06.04.2025. 02:04:17

Repozitorij: [repozitorij.gradst.unist.hr](https://repozitorij.gradst.unist.hr)

Ukupan broj zapisa na URL-u: 164

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Proračun jednostrešne drvene konstrukcije		Brica, Amanda	
Proračun jednostavne drvene konstrukcije		Lukić, Josipa	
Kvantifikacija vlage i sitnih zrna u mehanički zbijenom nosivom sloju kolničke konstrukcije primjenom georadara		Bezina, Šime	
Statički proračun i dimenzioniranje armiranobetonske konstrukcije Gradskog arhiva		Vekić, Marta	
Metode ispitivanja mehaničkih svojstava betona i primjenjivost na nabijenu zemlju		Bikić, Marta	
Proračun drvene konstrukcije		Grgić, Andrea	
Statički proračun i dimenzioniranje armiranobetonske konstrukcije auto salona		Velić, Karlo	
Statički proračun i dimenzioniranje armiranobetonske konstrukcije bistroa		Grlić, Ivan	
Statički proračun i dimenzioniranje armiranobetonske konstrukcije restorana		Sedlar, Lea	
Glavni projekt okvirne višekatne građevine		Jurilj, Ante	
Arhitektonsko - urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Brzić, Luka	
Challenges in Ground-Penetrating Radar Application in Structural Elements: Determination of the Dielectric Constant of Glued Laminated Timber Case Study		Varevac, Damir; Guljaš, Ivica; Ištoka Otković, Irena; Radočaj, Dorijan	

Comparison of Maximum Peak Pressures of Free Underwater Explosion by Numerical Modeling and Empirical Expressions		Durdov, Toma; Varevac, Damir	
Podvodna eksplozija u mirnoj vodi kao plošno opterećenje na armiranobetonsku konstrukciju		Durdov, Toma	
Potpuno održivi elementi drvenih konstrukcija bez ljestvica i metalnih spajala		Rajčić, Vlatka	
Glavni projekt prednapetog mosta malog raspona - predhodno prednapinjanje		Romić, Oliver	
Izvedbeni projekt armiranobetonske okvirne hale		Frečko, Dominik	
Primjena nerazornih metoda za ocjenu stanja kolničke konstrukcije uzletno - sletne staze		Čavala, Marija	
Arhitektonsko - urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Šibila, Ema	
Proračun deformacija od puzanja i skupljanja primjenom programa Python i Excel		Bešlić, Luka	
Statički proračun i dimenzioniranje armiranobetonske konstrukcije gradskog arhiva		Kalkan, Katarina	
Statički proračun i dimenzioniranje armiranobetonske konstrukcije umjetničke galerije		Škugor, Lovro	
Idejno arhitektonsko urbanističko rješenje Poslovne zone Gacka		Antunović, Vanda	
Arhitektonsko urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Šešek, Dominik	
Osnove betonskih konstrukcija : usklađeno s: HRN EN 1992-1-1:2013/A1:2015		Harapin, Alen; Radnić, Jure; Grgić, Nikola; Smilović Zulim, Marija; Sunara, Marina; Buzov, Ante; Banović, Ivan	
Glavni projekt prostornog armiranobetonskog okvira		Josipović, Renata	
Otpornost stupova nadvožnjaka na djelovanje eksplozije		Lukić, Sanja	
Idejno urbanističko-arhitektonsko rješenje poslovne zone Gacka		Pleša, Valentina	
Idejno urbanističko - arhitektonsko rješenje poslovne zone Gacka		Marjanović, Martina	
Proračun i dimenzioniranje armiranobetonske okvirne konstrukcije stambene zgrade		Drmić, Mislav	

Calibration of the Microsimulation Traffic Model Using Different Neural Network Applications		Ištoka Otković, Irena; Tollazzi, Tomaž; Šraml, Matjaž; Varevac, Damir	
Proračun krovišta - pajatno krovište		Blažanović, Filip	
Arhitektonsko-urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Jahaj, Sherife	
Proračun AB mosta malog raspona rebrastog poprečnog presjeka		Grizelj, Damir	
Aksonometrijski prikaz armaturnih koševa elemenata armiranobetonskih konstrukcija		Blažičević, Marina	
Proračun drvenog stropa		Budimir, Valentina	
Proračun i dimenzioniranje konstrukcijskog elementa armiranobetonske stambene zgrade primjenom programa Python i Excel		Horvatek, Ante	
Proračun i dimenzioniranje ploča armiranobetonske stambene zgrade primjenom programa Python i Excel		Ivanić, Monika	
Proračun krovišta - jednostruka visulja		Vidaković, Niko	
Arhitektonsko - urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Jurić, Marijana	
Arhitektonsko-urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Ivanković, Lorena	
Idejno urbanističko-arhitektonsko rješenje polovne zone Gacka		Blažona, Iva	
Arhitektonsko urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Čuže, Jelena	
Idejno urbanističko - arhitektonsko rješenje poslovne zone Gacka		Štimac, Doris	
Arhitektonsko urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Antunović, Goran	
Arhitektonsko urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Škrabo, Gabrijela	
Arhitektonsko - urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Žagar, Martina	
Idejno urbanističko - arhitektonsko rješenje poslovne zone Gacka		Maletić, Ružica	
Arhitektonsko urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Biljna, Doris	
Arhitektonsko - urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Šimić, Tamara	
Arhitektonsko-urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Pejić, Luciana	
Armiranobetonski zidovi		Ereš, Antonija	

Experimental Investigation of Cross Laminated Timber Elements with Holes or Notches at In-Plane Beam Loading Conditions		Jeleč, Mario; Damjanović, Domagoj; Varevac, Damir; Rajčić, Vlatka	
The Effect of Different Nanomaterials Additions in Clay-Based Composites on Electromagnetic Transmission		Vrdoljak, Ivan; Brdarić, Jelena; Rupčić, Slavko; Marković, Berislav; Miličević, Ivana; Mandrić, Vanja; Varevac, Damir; Tatar, Dalibor; Filipović, Nikolina; Szenti, Imre; Kukovecz, Akos	
Glavni projekt prednapetog cestovnog mosta malog raspona		Martić, Matija	
Izvedbena dokumentacija armiranobetonske okvirne konstrukcije		Čuković, Martin	
Proračun višekatnog prostornog okvira prema GSN, GSU		Bujadinović, Ana	
Arhitektonsko urbanističko rješenje poslovne zone - informacijsko-tehnološki park		Rajčević, Ana	
Armiranobetonska stubišta		Lučić Jozak, Matea	
Linearni proračun s ograničenom preraspodjelom		Šćuka, Marta	
Mehanizmi sloma armiranobetonskih nosača na primjerima u umanjenom mjerilu		Grgić, Filip	
Proračun krovišta tipa jednostrukе stolice		Todorović, Vanesa	
Proračun primjenom linearne metode s ograničenom preraspodjelom		Valinčić, Marin	
Arhitektonsko-urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Zebić, Maja	
Arhitektonsko-urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Matošević, Melani	
Arhitektonsko-urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Karpov, Kristina	
IT park Osijek		Kaurić, Dominik	
Arhitektonsko-urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Žužul, Iva	
Arhitektonsko-urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Novak, Ivan	
Proračun krovišta tipa jednostrukе visulje		Šumić, Anja	
Arhitektonsko-urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Markovac, Nikolina	
Glavni i izvedbeni projekt armiranobetonske tvorničke hale		Iličić, Nikola	
Proračun AB mosta malog raspona rebrastog poprečnog presjeka		Gelo, Matija	

Seismic base isolation using natural materials - experimental and numerical verification		Banović, Ivan	
Proračun armiranobetonskih greda opterećenih poprečnim silama		Zirdum, Anita	
IT park Osijek		Vučetić, Luciana	
Najmanja ploština armature za armiranje betonskih elemenata		Vidović, Klara	
Glavni i izvedbeni projekt AB garaže		Vrdoljak, Ivan	
Statički proračun armiranobetonske konstrukcije galerije		Pavlik, Marino	
Arhitektonsko urbanističko rješenje poslovne zone - Informacijsko-tehnološki park		Nedić, Mirjam	
Proračun drvenog krovišta		Jurina, Marija	
Proračun krovišta tipa pajantno krovište		Šaponja, Saša	
Proračun krovišta tipa roženičkog krovišta		Nekić, Marko	
Statički proračun armiranobetonske konstrukcije stambene kuće		Katalinić, Dominik	
Čvorovi u armiranobetonskim konstrukcijama		Vrljić, Luka	
Arhitektonsko urbanističko rješenje poslovne zone - Informacijsko-tehnološki park		Blažević, Karmen	
IT park Osijek		Jahaj, Altina	
Arhitektonsko urbanističko rješenje poslovne zone - informacijsko-tehnološki park		Mokrović, Damjan	
IT park Osijek		Šipoš, Tobias	
IT park Osijek		Krešo, Klara	
IT park Osijek		Mihaldinec, Natja	
IT park Osijek		Dragičević, Monika	
IT park Osijek		Pastuović, Pia	
IT park Osijek		Josipović, Lana	
IT park Osijek		Petranović, Lea	

Izvedbeni projekt višekatne stambene građevine	Sivć, Igor	
Arhitektonsko urbanističko rješenje poslovne zone – IT park	Babec Šuša, Josip	
Armiranobetonski zidovi	Miroslavljević, Antonio	
Proračun drvenog krovišta	Beljan, Ružica	
IT park Osijek	Marasović, Ana	
IT park Osijek	Hopfinger, Martina	
IT park	Hubzin, Lovro	
Proračun armiranobetonske montažne hale i usporedba s proračunom na realnom vremenu	Kočić, Deneš	
Influence of Clay Block Masonry Properties on the Out-of-Plane Behaviour of Infilled RC Frames	Anić, Filip; Penava, Davorin; Varevac, Damir; Sarhosis, Vasilis	
Proračun naknadno prednapetog krovnog nosača	Šipoš, Andrea	
Proračun krovišta obiteljske kuće	Šušak, Domagoj	
Proračun dvostrešne čelične industrijske hale	Cindrić, Marko	
Proračun dvostrešne čelične industrijske hale	Babogredac, Robert	
Proračun krovišta crkve svete Nediljice	Čačić, Marin	
Proračun drvene stropne konstrukcije obiteljske kuće	Spajić, Martina	
Glavni projekt pješačkog pločastog mosta	Sekulić, Filip	
Križno lamelirano drvo (CLT) - pregled stanja područja	Jeleč, Mario; Varevac, Damir; Rajčić, Vlatka	
Osnove proračuna drvenih mostova i složenih poprečnih presjeka prema Eurocodeu EN1995	Šoštarko, Marko	
Proračun krovišta obiteljske kuće	Radmilović, Dorian	
Proračun čelične hale	Mendeš, Marija	
Numerička simulacija djelovanja eksplozije na nadvožnjake	Draganić, Hrvoje; Varevac, Damir	
Protokol prednapinjanja i izvedbeni nacrti za naknadno prednapeti krovni nosač	Janeš, Marija	

Proračun čelične hale		Lešić, Ivan	
Proračun čelične hale		Kordić, Lucija	
Idejni projekt nadvožnjaka na čvorištu državne ceste DC7 i Ulice grada Vukovara u Čepinu		Tomaz, Marta	
Proračun čelične hale		Banoža, Darko	
Proračun drvene stropne konstrukcije		Juren, Luka	
Proračun drvene stropne konstrukcije		Glavica, Marko	
Proračun krovišta obiteljske kuće		Aćimović, Anja	
Proračun krovišta obiteljske kuće		Ivančević, Tomislav	
Proračun drvene stropne konstrukcije		Kedžo, Josip	
Proračun čelične hale		Kovač, Ana	
Reliability of glulam beams subjected to bending		Jeleč, Mario; Varevac, Damir	
Glavni projekt cestovnog grednog mosta		Gojević, Anita	
Glavni projekt prednapetog betonskog sklopa proizvodne hale		Smoljo, Nikolina	
Proračun naknadno prednapetog krovnog nosača		Filipović, Denis	
Proračun čelične hale		Mikić, Andrea	
Izrada plana armature okvirne AB građevine s 4 kata		Štefec, Josip	
Proračun industrijske hale s kranom		Jankić, Sreto	
Proračun spregnutog mosta		Kuti, Ištvan	
Primjena drveta kao konstrukcijskog materijala		Blažević, Dunja	
Collisions of road vehicles with bridge columns		Kožoman, Ervin; Draganić, Hrvoje; Varevac, Damir	
Izvedba idejnog rješenja pješačkog mosta preko rijeke Vučke u Vukovaru		Buljan, Luka	
Izrada projektno-tehničke dokumentacije armiranobetonske krovne konstrukcije industrijske hale u formi rešetke		Salitrežić, Juraj	

Projektno-tehnička dokumentacija armiranobetonske stambene zgrade		Vareševac, Ivona	
Ispitivanje posmične čvrstoće ziđa		Branilović, Dario	
Izrada projektno-tehničke dokumentacije armiranobetonske konstrukcije tribine školske sportske dvorane		Stević, Marko	
Izrada projektno-tehničke dokumentacije armiranobetonske nadstrešne konstrukcije iznad šest željezničkih kolosijeka i perona željezničke postaje		Čapalija, Tamara	
Izrada projektno-tehničke dokumentacije armiranobetonske stropne konstrukcije galerijsko-muzejskog prostora		Grubeša, Tomislav	
Izrada projektno-tehničke dokumentacije armiranobetonske stropne konstrukcije zgrade galerijsko-muzejskog prostora		Štefanović, Filip	
Projektno -tehnička dokumentacija armiranobetonske konstrukcije stropa stambene zgrade zadanog tlocrtnog rješenja		Djaković, Ivan	
Projektno-tehnička dokumentacija armiranobetonske konstrukcije terase hotela ispod koje je ulazni prostor hotela s recepcijom		Madžarević, Katarina	
Projektno-tehnička dokumentacija armiranobetonske stambene zgrade		Lovrić, Kristina	
Proračun čelične hale		Bošnjak, Antonia	
Proračun krovišta jednostrukе stolice		Kurtović, Toni	
Proračun krovišta obiteljske vikendice		Vištica, Adela	
Proračun čelične hale		Krpan, Mihovil	
Proračun čelične hale		Sesar, Zoran	
Analysis of neural network responses in calibration of microsimulation traffic model		Ištoka Otković, Irena; Varevac, Damir; Šraml, Matjaž	
Glulam beams with holes		Jeleč, Mario; Varevac, Damir; Zovkić, Jurko	
Djelovanje eksplozija na nadvožnjake		Draganić, Hrvoje	
Ciljano ubrzanje u višemodalnoj metodi naguravanja u potresnoj analizi A/B konstrukcija		Balić, Ivan	

Primjena zgure iz čeličana kao agregata u betonu		Netinger, Ivanka; Bjegović, Dubravka; Varevac, Damir; Morić, Dragan	
Primjena zgure iz čeličana kao agregata u betonu		Netinger, Ivanka; Bjegović, Dubravka; Varevac, Damir; Morić, Dragan	
Influence of the vertical component of earthquake on large span RC beams		Varevac, Damir; Draganić, Hrvoje; Gazić, Goran	
Najstariji na svijetu veći spregnuti most		Marić, Zvonimir; Markulak, Damir; Varevac, Damir	
Utjecaj vrste bočnih pridržanja na otpornost sačastih nosača na bočno-torzijsko izvijanje		Radić, Ivan; Markulak, Damir; Varevac, Damir	
Deflection of over-reinforced concrete beams : comparison of analytical, numerical and experimental results		Kesegić, Ivana; Varevac, Damir; Morić, Dragan	
Povećanje nosivosti spregnutih nosača djelomičnim oblaganjem čeličnog profila betonom		Markulak, Damir; Varevac, Damir	