

Time of export: 22.09.2024. 18:15:41

Repository: repozitorij.unios.hr

Number of records on this URL: 149

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Statički proračun i dimenzioniranje armiranobetonske konstrukcije restorana		Sedlar, Lea	
Glavni projekt okvirne višekatne građevine		Jurilj, Ante	
Arhitektonsko - urbanističko rješenje poslovne zone Gacka		Brzić, Luka	
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 : uskladeno 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	
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
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 ploščina 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	Mihaldinec, Natja	
IT park Osijek	Krešo, Klara	
IT park Osijek	Dragičević, Monika	
IT park Osijek	Pastuović, Pia	
IT park Osijek	Josipović, Lana	
Arhitektonsko urbanističko rješenje poslovne zone - IT park	Babec Šuša, Josip	
Izvedbeni projekt višekatne stambene građevine	Sivč, Igor	
Armiranobetonski zidovi	Miroslavljević, Antonio	
Proračun drvenog krovišta	Beljan, Ružica	
IT park Osijek	Hopfinger, Martina	
IT park Osijek	Marasović, Ana	
IT park	Hubzin, Lovro	

IT park Osijek	Petranović, Lea	
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	Babogredac, Robert	
Proračun dvostrešne čelične industrijske hale	Cindrić, Marko	
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 čvorишtu 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	Ivančević, Tomislav	
Proračun krovišta obiteljske kuće	Aćimović, Anja	
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 Vuke 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	