

Vrijeme izvoza: 20.04.2024. 18:32:14

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 135

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Primjena ljske jajeta kao djelomične zamjene agregatu u mikro betonima i mortovima		Uličnik, Martina	
Ispitivanje deformacijskih svojstava zidnih elemenata zgrada kulturne baštine Petrinje oštećenih potresom		Pilekić, Adela	
Metode sanacije i ojačavanja konstrukcijskih elemenata od nabijene zemlje u potresno aktivnim područjima		Perić, Danijel	
Glavni projekt prednapetog mosta malog raspona - predhodno prednapinjanje		Romić, Oliver	
Izvedbeni projekt armiranobetonske okvirne hale		Frečko, Dominik	
Drveni pješački most preko prometnice		Šop, Lucija	
Proračun drvene krovne konstrukcije		Lucić, Ivana	
Proračun požarne otpornosti tipskog lameliranog nosača posebne geometrije		Čičković, Mia	
SDOF analiza stupišta nadvožnjaka nadvožnjaka na djelovanje eksplozije		Janjić, Lucija	
Udar plovila		Novosel, Marija	
Izrada projektno - tehničke dokumentacije armiranobetonske konstrukcije stropa		Skender, Hrvoje	
Proračun omeđenog ziđa pri seizmičkom djelovanju		Tipura, Leon	
Proračun zidane zgrade na seizmičko djelovanje		Stanić, Ivana	
Glavni projekt prostornog armiranobetonskog okvira		Josipović, Renata	
Proračun nosive drvene konstrukcije sportskog objekta		Lovrić, Marko	
Projektno - tehnička dokumentacija armiranobetonske stambene zgrade		Anetić, Krešimir	
Djelovanje eksplozije na nadvožnjake		Brkić, Doris	

Utjecaj vrste cementa i mineralnih dodataka na razvoj tlačne čvrstoće i skupljanja betona s recikliranom gumom		Blažek, Sara	
Definiranje područja ponašanja okvirnih armirano - betonskih konstrukcija pomoću metode postupnog guranja		Bradarić, Iva	
Oblikovanje i proračun ljski pri djelovanju hidrostatskog tlaka		Vrlja, Matko	
Održavanje mostova		Bičanić Karalić, Adriana	
Ojačanje mostova		Đurđević, Nataša	
Ploče i ljske od konstrukcijskog stakla		Čuljak, Iva	
Proračun AB mosta malog raspona rebrastog poprečnog presjeka		Grizelj, Damir	
Proračun nearmirane zidane zgrade na seizmičko djelovanje		Tomašević, Viktorija	
Proračun višeetažne zgrade na potresno djelovanje		Vidović, Klara	
Proračun drvenog stropa upravne zgrade		Gütler, Dominik	
Fizikalna i mehanička svojstva samozbijajućeg betona s recikliranom gumom ojačanog s makrosintetičkim vlaknima		Ivanović, Mateja	
Stambeni modul		Krijan, Maja	
Drveni pješački most preko Južne obilaznice Osijek		Klarić, Nikolina	
Prostorni model bačvastog svoda povijesne građevine		Brica, Valentina	
Proračun nearmiranog ziđa pri seizmičkom djelovanju		Tomanić, Tea	
Aerodinamika mostova		Majdančić, Katarina	
Analiza vibracija Pješačkog mosta preko rijeke Drave u Osijeku		Kubica, Marija	
Seizmička analiza mostova		Demše, David	
Seizmička analiza mostova - utjecaj plastičnih zglobova		Crnojevac, Stjepan	
Utjecaj modela kritičnog područja konstrukcijskog elementa na potresni odziv zgrade		Jaković, Tomislav	
Utjecaj načina modeliranja stropnih konstrukcija na globalno ponašanje zgrade		Naletilić, Mile	
Proračun nearmiranog ziđa pri seizmičkom djelovanju		Moržan, Matej	
Proračun drvenog stropa obiteljske prizemnice		Sitar, Stjepan	

Projektno-tehnička dokumentacija armiranobetonske poslovne zgrade	Dodig, Klara	
Projektno-tehnička dokumentacija armiranobetonske zgrade	Radić, Josip	
Proračun drvenog stropa	Šimatović, Doris	
Drveni pješački most preko Zimske luke Osijek	Šokčević, Dario	
Glavni i izvedbeni projekt armiranobetonske tvorničke hale	Iličić, Nikola	
Proračun AB mosta malog raspona rebrastog poprečnog presjeka	Gelo, Matija	
Proračun drvenog krovišta poljoprivredne kućice	Verić, Denis	
Seizmička izolacija mostova	Baković, Marko	
Proračun drvenog stropa poljoprivredne kućice	Lemajić, Lazar	
Proračun zidane zgrade na seizmičko djelovanje	Humel, Kristina	
Biciklistički most preko Zimske luke Osijek	Popić, Karla	
Model i simulacija izgradnje pješačkog mosta	Knežević, Dora	
Potresno ponašanje zidova tradicijskih kuća od nabijene zemlje	Perić, Ana	
Proračun drvene nadstrešnice za automobile	Lucić, Manda	
Proračun požarne otpornosti glavnih nosača trapeznog oblika za različita požarna opterećenja	Tomić, Josipa	
Proračun sportske dvorane od lijepljenog lameliranog drveta	Jurić, Valentina	
Utjecaj vertikalne komponente potresa na proračun armiranobetonskih okvira	Grgurić, Dolores	
Proračun drvenog stropa obiteljske vikendice	Martić, Josip	
Proračun zidane zgrade na seizmičko djelovanje	Raguž, Ela	
Proračun zidane zgrade na seizmičko djelovanje	Eržić, Dino	
Nosivost armiranog ziđa pri djelovanju potresa	Lučić, Mario	
Projektno-tehnička dokumentacija armiranobetonske konstrukcije tribine sportske dvorane	Valentić, Valentina	
Izrada projektno-tehničke dokumentacije armiranobetonske konstrukcije stropa stambene zgrade	Šterbik, Zoltan	
Proračun nosivosti zidane zgrade pri djelovanju potresa	Benković, Đurina	
Proračun zidane zgrade na seizmičko djelovanje	Babić, Nikolina	

Proračun zidane zgrade na seizmičko djelovanje	Mijić, Katarina
Proračun zidane zgrade na vertikalno opterećenje	Sušnjak, Ena
Biciklistički most preko Zimske luke Osijek	Zrna, Luka
Pješački most preko rijeke Drave	Dujmović, Marko
Prijedlog izgradnje cestovnog mosta preko rijeke Drave	Čaklovac, Marko
Proračun čelične konstrukcije višeetažne građevne	Novaković, Aleksandar
Cestovni most preko rijeke Drave	Brozinić, Ivan
Cestovni most preko rijeke Drave	Brnjetić, Ivona
Model i simulacija plana montaže armirano - betonske sportske dvorane	Kedveš, Alen
Pješački most preko rijeke Drave	Aladrović, Josip
Prednapete vrpce	Degiacinto, Robert
Proračun požarne otpornosti čelične konstrukcije	Ćoralić, Nevena
Proračun čelične hale s polukrutim priključcima	Sesar, Zoran
Horizontalna nosivost omeđenog zida	Gelo, Matija
Izrada projektno-tehničke dokumentacije armiranobetonske stambene zgrade	Čuković, Martin
Primjena drveta u građevinarstvu	Josipović, Renata
Proračun nearmiranog zida pri vertikalnom opterećenju	Novosel, Marija
Cestovni most preko rijeke Drave	Ivanković, Ivan
Oštećenja i metode sanacija ravnih krovova	Mihaljević, Nenad
Zeleni (EKO) most preko rijeke Vuke u Vukovaru	Markulić, Barbara
Dimenzioniranje armiranobetonskog grednog mosta	Gaćina, Tamara
Regulacija dionice rijeke Drave od 8+000 do 12+000 rkm	Vištica, Josip
Utjecaj stupova mosta na morfologiju vodotoka	Dundjer, Nikolina
Vodoopskrba naselja	Podgoračan, Sara
Ocjenvivanje zidanih konstrukcija in-situ	Kentržinski, Tomislav

Proračun višeetažne čelične zgrade s AB jezgrom		Šokić, Dario	
Proračun naknadno prednapetog krovnog nosača		Šipoš, Andrea	
Ispitivanje posmične čvrstoće zida zidanog vapnenim mortom		Ikić, Ema	
Utjecaj vlažnosti na drvo kao građevinski materijal		Žilić, Blaž	
Pješački most preko rijeke Drave u Osijeku		Mađarević, Zvonimir	
Projekt energetske obnove obiteljske kuće uz provedbu terenskih mjerena zrakopropusnosti		Lončar, Tvtko	
Utjecaj zrakopropusnosti zgrada na unutarnji kvalitetu zraka		Čolaković, Branimir	
Glavni projekt pješačkog pločastog mosta		Sekulić, Filip	
Količina armature s obzirom na klasu betona realne konstrukcije		Ivić, Alen	
Cestovni most preko rijeke Drave		Simonović, Nedeljko	
Geotehnička opažanja i merenja klizišta u tlu i stijenama primjenom suvremenih daljinskih metoda		Jozić, Marina	
Glavni projekt AB konstrukcije poslovne zgrade		Šimić, Filip	
Izvedba i oblikovanje lijepljenih lameliranih nosača za Lidl objekt na Krku		Čiča, Boris	
Seizmički proračun višeetažne spregnute garaže		Grahovac, Boris	
Seizmički proračun višeetažne čelične zgrade		Cvijanović, Andrej	
Beton sa pepelom Ijuske suncokretovih sjemenki kao punilom		Zekić, Dragana	
Numerička analiza armiranog tla od geotraka i drobljenog kamena		Fogadić, Ivan	
Polimerom modificirani beton		Kljajić, Ilijana	
Ispitivanje mehaničkih svojstava zida zgrada povijesne baštine Osijeka		Majdančić, Katarina	
Izrada projektno-tehničke dokumentacije armiranobetonske konstrukcije stropa stambene zgrade		Mikec, Marijan	
Provjera nosivosti zidova jednokatne obiteljske kuće na vertikalno i potresno opterećenje		Žuvan, Dubravko	
Izračun krovne konstrukcije sportske dvorane na Zelenom polju		Jeger, Petar	
Protokol prednapinjanja i izvedbeni nacrti za naknadno prednapeti krovni nosač		Janeš, Marija	
Projektno-tehnička dokumentacija armiranobetonske konstrukcije stropa stambeno-poslovne zgrade zadano tlocrtnog rješenja		Matošević, Ivan	

Analiza potreba za navodnjavanjem u uvjetima klimatskih promjena	Bukić, Ivana	
Matematički model kanalizacijskog sustava naselja Privlaka	Ištuk, Lucija	
Navodnjavanje poljoprivrednog zemljišta	Crnojevac, Josip	
Održavanje sustava odvodnje naselja	Hrskanović, Ivan	
Projekt AB konstrukcije pješačkog mosta	Ivošević, Jelena	
Projekt AB konstrukcije stropa javne garaže	Ribić, Marin	
Projekt ab konstrukcije tribine sportske dvorane	Glavaš, Hrvoje	
Projektno-tehnička dokumentacija armirano betonske konstrukcije stropa poslovne zgrade zadanog tlocrtnog rješenja	Nikolić, Matea	
Provjera nosivosti zidova jednokatne obiteljske kuće na vertikalno opterećenje	Marjanović, Martina	
Provjera nosivosti zidova jednokatne obiteljske kuće na vertikalno opterećenje	Tomić, Josipa	
Provjera nosivosti zidova jednokatne obiteljske kuće na vertikalno opterećenje	Žakić, Marko	
Glavni projekt cestovnog grednog mosta	Gojević, Anita	
Glavni projekt prednapetog betonskog sklopa proizvodne hale	Smoljo, Nikolina	
Izračun jednostrešne drvene nadstrešnice za foto panele	Pavlović, Filip	
Proračun naknadno prednapetog krovnog nosača	Filipović, Denis	
Određivanje nosivosti okomito na svoju ravninu uokvirenog ziđa primjenom nelinearnog računalnog 3 D modela	Trajber, Domagoj	
Određivanje nosivosti u svojoj ravnini uokvirenog ziđa primjenom nelinearnog računalnog 3 D modela	Vig, Mirko	
Proračun uokvirenog ziđa pri opterećenju u i okomito na svoju ravninu	Anić, Filip	
Izvedba i oblikovanje ljepljenih lameliranih nosača	Škrbić, Iva	
Usporedba kvalitativnih i kvantitativnih razlika u proračunima prema različitim propisima na primjeru realne AB konstrukcije	Jović, Sanja	
Proračun krovišta gospodarskog objekta	Marić, Josip	