

Time of export: 29.03.2024. 10:58:29

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 135

Records exported: 100

| Title  | URL | Authors           | Host item title |
|--|-----|-------------------|-----------------|
| 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 krovista 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, Tvrtko      |  |
| 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 mjerena 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 Lidlov 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        |  |