

Vrijeme izvoza: 28.03.2024. 16:46:35

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 87

Broj izvezenih zapisa: 87

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Potresno ocjenjivanje Vijećnice u Dubrovniku		Radolović, Vanesa	
Utjecaj brzine rada strojeva na vibracije montažne hale		Bošnjak, Daria	
Deformacija ravnog štapa kod savijanja		Jekić, Magdalena	
Primjena georadara u istražnim radovima		Umiljanović, Lucija	
Oblikovanje i proračun ljski pri djelovanju hidrostatskog tlaka		Vrlja, Matko	
Ojačanje mostova		Đurđević, Nataša	
Ploče i ljske od konstrukcijskog stakla		Čuljak, Iva	
Proračun AB mosta malog raspona rebrastog poprečnog presjeka		Grizelj, Damir	
Drveni pješački most preko Južne obilaznice Osijek		Klarić, Nikolina	
Prostorni model bačvastog svoda povijesne građevine		Brica, Valentina	
Analiza stvaranja nanosa u zimskoj luci Osijek		Ivanlić, Valentina	
Idejno rješenje akumulacije i zemljane nasute brane Kamenica		Lukač, Tea	
Ocjenvivanje potresnog ponašanja povijesne građevine na primjeru središnjeg tornja dvora Trakošćan		Kesedžić, Marina	
Dinamičko ispitivanje modela armiranobetonske grede		Boduljak, Stjepan	
Posmična otpornost konstrukcijskog sustava okvir - ziđe u svojoj ravnini: učinak izmještenog omeđenog otvora za vrata u ispunskom ziđu		Banoža, Darko	
Posmična otpornost konstrukcijskog sustava okvir-ziđe u svojoj ravnini: učinak izmještenog omeđenog otvora za prozor u ispunskom ziđu		Ljubas, Katarina	
Posmična otpornost konstrukcijskog sustava okvir-ziđe u svojoj ravnini: učinak neizmještenog omeđenog otvora za prozor u ispunskom ziđu		Ivanković, Marina	

Zaštita usjeka i zasjeđa od odrona		Djaković, Ivan	
Deformacija ravnog štapa kod savijanja		Filipović, Matea	
Gubitak elastične stabilnosti - izvijanje		Halgaš, Helena	
Standardi za bim procese, razmjenu i upravljanje podatcima		Martinović, Tomislav	
Neke metode rješavanja statički neodređenih nosača		Marković, Sergej	
Osvrt na ispitivanje utjecaja otvora na ponašanje armiranobetonskih ploča		Žakić, Marko	
Dinamičko ispitivanje modela vodotornja		Srblin, Toni Ante	
Eksperimentalna i numerička analiza izvijanja ploča s otvorima		Kovačević, Ivan	
Posmična otpornost konstrukcijskog sustava okvir-zid u svojoj ravnini: učinak neizmještenog omeđenog otvora za vrata u ispunskom zidu		Šolić, Darko	
Posmična otpornost konstrukcijskog sustava okvir-zid u svojoj ravnini: učinak omeđenih otvora u ispunskom zidu		Šćurla, Sarah	
Narezanja ravnog štapa uslijed savijanja		Tonc, Tea	
Ravni štap opterećen momentom torzije		Ćosić, Matej	
Ravni štap opterećen uzdužnom silom		Nekić, Ivan	
Složeno opterećenje štapa		Andraši, Luka	
Određivanje deformacija uslijed djelovanja savijanja energetskom metodom		Lovrić, Petar	
Ocjenvivanje zidanih konstrukcija in-situ		Kentržinski, Tomislav	
Analiza utjecaja učinkovitosti veze između betona i armature na ponašanje AB konstrukcija		Ivošević, Jelena	
Ekspirementalno određivanje dinamičkih svojstava grede pomoću modalnog čekića		Zagvozda, Matija	
Elastična stabilnost pravokutnih ploča s i bez otvora djelovanjem rubnih tlačnih naprezanja		Vujčić, Marinko	
Primjena pravila sličnosti modela armiranobetonske i čelične proste grede		Stević, Marko	
Gubitak elastične stabilnosti - izvijanje		Lalić, Tomislav	
Deformacija ravnog štapa kod savijanja		Antunović, Luka	
Ispitivanje posmične čvrstoće zida zidanog vapnenim mortom		Ikić, Ema	
Kriteriji loma po teorijama čvrstoća		Mikić, Marko	

Ravni štap opterećen momentom torzije		Romić, Oliver	
Analiza naprezanja i nosivosti zgrade povijesne baštine: palača Slavonske Generalkomande		Radonjić, Antonio	
Nelinearni proračun konstrukcijskog sustava okvir-zid: ispunsko zidje s otvorom za prozor postavljenim ekscentrično		Grubeša, Tomislav	
Nelinearni proračun konstrukcijskog sustava okvir-zid: ispunsko zidje s otvorom za vrata postavljenim centrično		Buljeta, Anita	
Troškovno-vremenska analiza izgradnje stambenog niza putem 5 D BIM modela		Platušić, Neven	
Nelinearni proračun konstrukcijskog sustava okvir - zid: učinak ispunskog zida		Čapalija, Tamara	
Nelinearni proračun konstrukcijskog sustava okvir-zid: ispunsko zidje s otvorom za prozor postavljenim centrično		Pejakušić, Davor	
Nelinearni proračun konstrukcijskog sustava okvir-zid: ispunsko zidje s otvorom za vrata postavljenim ekscentrično		Jozinović, Magdalena	
Prostorni model višestambene armiranobetonske zgrade		Tirić, Ana	
Gubitak elastične stabilnosti - izvijanje		Pavin, Marin	
Narezanja ravnog štapa pri savijanju		Kovačević, Ivan	
Deformacija ravnog štapa pri savijanju		Pavin, Lovro	
Jezgra poprečnog presjeka		Šimunović, Stjepan	
Neke metode rješavanja statički neodređenih nosača		Ravlić, Patricija	
Ravni štap opterećen uzdužnom silom		Šolić, Darko	
Modeliranje utjecaja prigušenja djelovanja malih vjetroturbina u gradskim sredinama		Lučić, Sanda	
Ocjena ponašanja konstrukcije uslijed dinamičkog djelovanja plinskog generatora		Matijević, Ivan	
Narezanja uslijed djelovanja momenta savijanja poprečne sile na ravni štap		Hađinac, Zvonimir	
Utjecaj oblika poprečnog presjeka kod nosivosti na savijanje		Mikulandra, Ivan	
Vibracije u zgradama uzrokovane radom malih turbina za korištenje energije vjetra u urbanim sredinama		Kučera, Nikol	
Zgrada s nosivim armiranobetonskim i nearmiranim zidanim zidovima		Habijanić, Helena-Ena	
Deformacija ravnog štapa pri savijanju		Pantić, Nikola	

Određivanje deformacija uslijed djelovanja savijanja energetskom metodom	Kopić, Dino
Kratki štapovi opterećeni ekscentričnom silom	Šokić, Dario
Neke metode rješavanja statički neodređenih nosača	Trbojević, Monika
Proračun naprezanja kod ravnih štapova uslijed djelovanja uzdužne sile i temperature	Buzov, Luka
Torzija ravnog štapa tankostjenog poprečnog presjeka	Brkić, Anita
Određivanje deformacija energetskom metodom	Lukač, Ivo
Računalno modeliranje varijantnih rješenja pješačkog mosta većeg raspona	Kričančić, Ines
Savijanje kompozitnih nosača	Vidović, Marija
Određivanje nosivosti okomito na svoju ravninu uokvirenog ziđa primjenom nelinearnog računalnog 3 D modela	Trajber, Domagoj
Određivanje nosivosti u svojoj ravnnini uokvirenog ziđa primjenom nelinearnog računalnog 3 D modela	Vig, Mirko
Proračun uokvirenog ziđa pri opterećenju u i okomito na svoju ravninu	Anić, Filip
Utjecaj uzdužne sile i temperature na naprezanje i deformaciju ravnog štapa	Barišić, Ivan
Aksijalno opterećen štap	Ivković, Siniša
Neke metode određivanja pomaka kod ravnih štapova opterećenih na savijanje	Zagvozda, Matija
Proračun višeetažne čelične zgrade	Kandera, Dominik
Proračun čelične hale s hladnooblikovanim sekundarnim elementima	Pantaler, Matija
Gubitak elastične stabilnosti - izvijanje	Ravlić, Kornelija
Posmično naprezanje kod savijanja silama	Petrović, Sabina
Posmično naprezanje kod savijanja silama	Šimić, Ivan
Torzija štapa neokruglog poprečnog presjeka	Cvijanović, Andrej
Torzija ravnog štapa	Srdanović, Marko
Procjena potresnog rizika osječkih dječjih vrtića	Antičević, Anita
Procjena potresnog rizika osječkih osnovnih škola	Ivandić, Nela
Procjena potresnog rizika osječkog naselja Retfala Nova	Galista, Maja