

Vrijeme izvoza: 25.05.2024. 22:58:52

Repozitorij: www.unirepository.svkri.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 76

Broj izvezenih zapisa: 76

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Pojačanje postojećih armiranobetonskih greda i ploča s polimerom armiranim ugljičnim vlaknima (CFRP)		Hek, Sara	
Dimenzioniranje armiranobetonskih pravokutnih presjeka prema drugoj generaciji Eurokoda		Smolčić, Željko; Grandić, Davor; Šćulac, Paulo	
Analiza mehanizama otkazivanja zidova izvan ravnine na višekatnoj zgradi		Škreblin, Ena	
Analiza potresne otpornosti armiranobetonskog višekatnog okvira		Višnjić, Martina	
Projekt armiranobetonske konstrukcije poslovne zgrade		Jerbić, Antonio	
Proračun i dimenzioniranje armiranobetonske poslovne zgrade		Nekić, Petra	
Proračun i dimenzioniranje AB zgrade zidnog konstrukcijskog sustava		Ćosić, Luka	
Utjecaj brzine ispitivanja na vlačno ispitivanje čelika za armiranje		Šimić Jozić, Sanja	
Proračun trokutastih ploča		Buić, Melani	
Nelinearni statički proračun potresne otpornosti armiranobetonskog višekatnog okvira		Brnić, Dorian	
Analiza armiranobetonske kupole iz 1932. godine		Grgić, Ivan	
Analiza pojačanja zidanog šiljastog luka		Cukarić, Matei	
Proračun i dimenzioniranje armiranobetonske okvirne konstrukcije zgrade prema sposobnosti nosivosti		Krnjus, Iva	
Proračun armiranobetonskih ploča		Matešić, Lara	
Potresna otpornost tradicionalne zidane zgrade s obzirom na krutost stropnih konstrukcija		Zonta, Teo	
Učinak pregradnih zidova na potresnu otpornost zidane zgrade s drvenim stropovima		Loina, Sara	
Dimenzioniranje armiranobetonskih greda T - presjeka naprezanih poprečnim silama		Gal, Manuela	

Proračun i armiranje armiranobetonskih stubišta		Hek, Sara	
Proračun montažne panelne zgrade		Rendulić, Lidija	
Ispitivanje kompozitnog panela na savijanje s ciljem utvrđivanja svojstva prionjivosti obloge i jezgre panela		Lukačević, Lazar	
Utjecaj potresnog opterećenja na nosivost čelične teške skele za pridržanje zidova ciglene zgrade		Zajec, Leona	
Utvrdjivanje svojstva prionjivosti između čelika i polimerne pjene provedbom testa savijanja kompozitnog panela		Bakran, Antonio	
Ocjena konstrukcije lučkog Skladišta 17 u Rijeci		Škropeta, Toni	
Parametarske studije pješačkih i biciklističkih drvenih mostova grednog tipa - varijacije kolničkih sklopova i poprečnih dispozicija		Pavoković, Davor	
Proračun armiranobetonskog skladišta u riječkoj luci		Delcaro, Paolo	
Proračun predgotovljene višekratne poslovne zgrade		Stipčević, Ema	
Proračun i dimenzioniranje armiranobetonskih stropnih konstrukcija skladišta		Juričić, David	
Dimenzioniranje i utrošak materijala za armiranobetonsku i čeličnu građevinu		Žigant, Elvis	
Proračun armiranobetonskog i prednapetog nosača		Kraljik, Anamarija	
Proračun montažne okvirne višekratne zgrade s upetim spojevima greda-stup		Vranić, Ivan	
Proračun i dimenzioniranje stropnih konstrukcija i stubišta manje stambene zgrade		Jerbić, Antonio	
Brücken aus Ultrahochfestem Beton mit Kurzer Spannweite bei Leichtem Verkehr		Pervan, Dalibor	
Linearna teorija elastičnosti s ograničenom preraspodjelom		Mihelčić, Karolina	
Usporedba proračuna prednapetog pravokutnog i T-presjeka		Gambaletta, Diego	
Historic timber roof structures, assessment and analysis on example of roof structure "TU Graz Alte Technik"		Malagić, Alen	
Proračun i dimenzioniranje armiranobetonske stropne konstrukcije prodajnog prostora		Grgić, Adam	
Pojačanje armiranobetonskih stupova primjenom polimera armiranih vlaknima		Berić, Nikola	
Potresni proračun i dimenzioniranje armiranobetonske zgrade		Rušidi, Tea	
Potresni proračun i dimenzioniranje zidane zgrade		Roginić, Ivana	

Projekt pješačkog mosta		Roce, Elena	
Proračun armiranobetonskog zida s otvorima pomoću štapnih modela		Drakulović, Boris	
Projektiranje betonskih konstrukcija		Tkalec, Robert	
Proračun i dimenzioniranje stropnih konstrukcija i stubišta robne kuće		Fafandžel, Vito	
Proračun i dimenzioniranje stropnih konstrukcija i stubišta stambene zgrade		Lončar, Mateo	
Nelinearna analiza vitkih čeličnih greda		Šutić, Izabela	
Proračun armiranobetonske zgrade s potpornim djelovanjem stropnih dijafragmi		Licul, Ana	
Dimenzioniranje armiranobetonskih greda T-presjeka		Kocijan, Robert	
Projekt armiranobetonske stropne konstrukcije stambene zgrade		Pervan, Dalibor	
Konstrukcija montažne zgrade sa stropnim dijafragmama od prednapetih šupljih ploča		Bogdanić, Anton	
Program za dimenzioniranje prednapetog T-presjeka		Zgrablić, Daniel	
Statički proračun prednapetog nosača		Vretenar, Ivan	
Dinamičko ispitivanje i modalna analiza Ribarevog mosta		Škarić, Andrea	
Ispitivanje spregnutih staklenih elemenata		Vorkapić, Andrej	
Određivanje koeficijenta sile za proračun djelovanja vjetra uporabom računalne dinamike fluida		Baltić, Sandra	
Program za dimenzioniranje T-presjeka		Veselčić, Marko	
Program za dimenzioniranje šupljeg kružnog presjeka		Peričić, Luka	
Dinamičko ispitivanje mosta Malonji		Rakić, Ivana	
Utjecaj ponašanja vijčanih priključaka na potresni odziv čeličnih okvira		Krolo, Paulina	
Projekt konstrukcije montažne betonske hale		Diklić, Toni	
Dimenzioniranje armiranobetonskih greda naprezanih poprečnim silama		Muža, Mario	
Dimenzioniranje polumontažnih stropnih konstrukcija		Bilić, Ivana	
Granično stanje uporabljivosti		Bestulić, Sara	
Statički proračun ploče s gredom		Stanić, Gordana	
Projektiranje zidanih konstrukcija		Bajsić, Martin	

Proračun i nacrt armature potresno otpornog armiranobetonskog okvira skladišta		Milovan, Franko	
Experimental and Numerical Study of Mild Steel Behaviour under Cyclic Loading with Variable Strain Ranges		Krolo, Paulina; Grandić, Davor; Smolčić, Željko	
Analiza konstrukcije tradicionalne kamene zgrade		Kresina, Sanja	
Primjena nerazornih metoda i tehnika ispitivanja u ocjeni kvalitete drvenih elemenata		Stošić, Ana	
Proračun i dimenzioniranje kritičnih područja konstrukcije armiranobetonske poslovne zgrade izložene djelovanju potresa		Šamanić, Matea	
Proračun i armiranje armiranobetonskog stubišta		Bogdanić, Anton	
Statički proračun ploče s gredom		Bajčić, Matteo	
Projekt armiranobetonske okvirne konstrukcije poslovne zgrade		Ciglarić, Vedran	
Seizmička analiza višekatne stambene zgrade u Rijeci		Dajčić, Marko	
Statički proračun ploče s gredom		Šarić, Josipa	
Modeliranje monotono opterećenih ravninskih armiranobetonskih greda s praćenjem razvoja poprečnih pukotina ugrađenih u slojevite gredne konačne elemente		Šćulac, Paulo	
Dijagrami interakcije za AB kružni poprečni presjek		Smolčić, Željko; Grandić, Davor	