

Time of export: 16.07.2025. 07:03:09

Repository: repozitorij.grad.unizg.hr

Number of records on this URL: 62

Records exported: 62

Title	URL	Authors	Host item title
Modeliranje potrošnje energije za ljetno hlađenje		Čule, Ivan	
Usporedba ponašanja grede na konačnom i beskonačnom modelu tla		Cetin, Antonio	
Beton s plastičnim otpadom		Jovanović, Mario	
Proračun čelične konstrukcije za natkrivanje parkirališta solarnim panelima		Baričević, Nina	
Upravljanje kvalitetom izvedbe betonske konstrukcije		Purini, Bruno	
Utjecaj superplastifikatora na mehanička svojstva morta		Mišan, Andrina	
Čelična konstrukcija jednostrešne nadstrešnice za natkrivanje autobusa		Osojnak, Mateo	
Čelična konstrukcija jednostrešne nadstrešnice za natkrivanje parkirališta		Asić, Ivan	
Svojstva betona ojačanog plastičnim vlaknima od nusproizvoda industrije		Deželjin, Ivan	
Primjena računalne matrične analize rešetkaste konstrukcije		Matković, Luka	
Trajnost betonskih konstrukcija		Petrović, Marin	
Novel Ultra-High-Performance Concrete (UHPC) Enhanced by Superhydrophobic and Self-Luminescent Features		Mumtaz, Ahmad Rizwan; Bede Odorčić, Natalija; Garro, Núria; Lubej, Samo; Ivanič, Andrej; Comite, Antonio; Pagliero, Marcello; Kravanja, Gregor	
Proračun čeličnog stupa metodom konačnih elemenata		Malešević, Ana	
Nadstrešnica za vozila sa solarnim panelima		Zbašnik, Meri	

Upotreba cementnog otpadnog mulja kao zamjenskog materijala u mortu		Filipović, Tin	
Utjecaj sastava betona na vrijednosti koeficijenta difuzije klorida		Načinović, Dalen	
Analiza svojstava betona velikih čvrstoća		Kero, Emanuela	
Analiza otpornosti procjednog betona na habanje		Tenčić, Dionora Leana	
Analiza svojstava samoslijegajućeg betona s recikliranim betonskim agregatom		Imširević, Emina	
Beton u moru - podvodno betoniranje		Kokorović, Matea	
Usporedba indirektnih vlačnih čvrstoća procjednog betona		Kogej, Antea	
Mehanička i trajnosna svojstva morta s dodatkom PVC piljevine		Močibob, Alberto	
Stability of travertine barrier on Milino Lake		Štimac Grandić, I; Drobac, J; Bede, N; Ružić, I	
Combined Effects of Metakaolin and Hybrid Fibers on Self-Compacting Concrete		Bede Odorčić, Natalija; Kravanja, Gregor	
Analiza poroznosti i propusnosti procjednog betona		Cindrić, Regina	
Projektiranje, izvedba i kontrola sukladnost izvođenja betonske konstrukcije		Valečić, Kristijan	
Hibridni mikroarmirani beton - najnoviji trendovi		Butorac, Matea	
Svojstva samozbijajućeg betona armiranog sintetičkim vlaknima		Rukavina, Barbara	
Mikroarmirani betoni vrlo visokih uporabnih svojstava		Nikolić, Tina	
Analiza parametara betona s recikliranim asfaltnim agregatom		Gorek, Dario	
BIM u projektiranju mostova		Šanko, Dominik	
Svojstva samozbijajućeg betona armiranog hibridnim vlaknima		Pogačić, Toni	
Posmična nosivost sidrenih profila u neraspucalom betonu		Mihaljević, Josipa	
Utjecaj veličine uzorka na nosivost slobodno oslonjene grede od betona različitih čvrstoća		Hasani, Arlinda	
Layered model of crack growth in concrete beams in bending		Kožar, I.; Bede, N.; Mrakovčić, S.; Božić, Ž.	
Ekološki prihvatljivi betoni		Kirinčić, Nikola	

Mogućnost primjene PVC piljevine kao sitnog agregata u mortu i betonu		Cukarić, Matei	
Savojna čvrstoća hibridnog mikroarmiranog betona		Fatić, Edin	
Detektiranje oštećenja u zavarenim spojevima		Lukić, Tomislav	
Primjena vlaknima ojačanih polimera u graditeljstvu		Kokorović, Matea	
Tehnologija bitumenskih mješavina		Ahmetović, Megi	
Utjecaj plastičnog otpada na morski okoliš		Gudac, Dorian	
Experimental investigation on LWC with complete replacement of course aggregate by EPS beads		Bede, Natalija; Torić Malić, Neira	
Influence of density on tensile and compressive properties of polyurethane foam		Krolo, Paulina; Bede, Natalija; Grandić, Davor; Palijan, Ivan	
Specijlizirani alati za Autocad		Šporčić, Ivan	
Kompoziti u građevinarstvu		De Carina, Barbara	
Razmjena podataka između programa Autocad i Excel		Valić, Andrea	
Uporaba betona u dekorativne svrhe		Đurić, Nika	
Zamjenski pjesak za izradu uzoraka za ispitivanje čvrstoće cementnog morta		Ugričić, Petra	
Određivanje sekantnog modula elastičnosti pri tlaku normalnog betona		Butorac, Matea	
Lagani beton s dodatkom granula ekspandiranog polistirena		Pogačić, Toni	
Fizikalne karakteristike kamenog materijala za zemljane radove		Rački, Bruno	
Ispitivanje svojstava cementa		Šaina, Andrej	
Detekcija oštećenja u mikroarmiranom betonu primjenom rezonantne metode		Torić Malić, Neira; Bede, Natalija; Kožar, Ivica	
Effect of dynamic loading on concrete properties		Bede, Natalija; Ožbolt, Joško	
Tehnologija betona		Kos, Fredi	
Usporedba porobetona i vlaknima armiranog betona		Sabo, Martina	

Vremenski ovisne deformacije betona		Konevski, Zoran	
Prodor klorida kroz mikroarmirani beton visoke čvrstoće		Ušić, Ivan	
Analiza svojstava procjednog betona s polimernim vlaknima		Vuljanić, Dario	
Određivanje mehaničke impedancije uzoraka betona visokih uporabnih svojstava		Lovrin, Ivan	
Numerical and experimental study of concrete fracture under dynamic loading		Bede, Natalija	