

Time of export: 14.05.2024. 19:42:55

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 103

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Vrste temelja kod temeljenja AB montažnih konstrukcija		Šošić, Dorotea	
Izvedba predgotovljenih elemenata AB montažnih konstrukcija za temeljenje objekata		Gladović, Iris	
Primjena različitih materijala u izvedbi AB montažnih objekata		Broz, Tanja	
Njega betona		Kumić, Lovro	
Samozbijajući beton sa dodatkom pepela biomase		Komadina, Martina	
Analiza isparavanja na jezerima za slučaj postavljanja solarnih fotonaponskih panela na površinu jezera-primjer jezera "Dedin mlin" na rijeci Plitvici		Drožđan, Magdalena	
Analiza protoka rijeke Bednje s obzirom na branu kod vodočuvarnice Kućan Ludbreški		Lajtman, Karlo	
Analiza protoka, brzina i poprečnih presjeka u vodotocima za potrebe dimenzioniranja retencija i akumulacija na primjeru rijeke Mirne		Pintarić, Ivana	
Primjena različitih postupaka dimenzioniranja hidroelektrane u obliku vodnog kola - primjer Matinog mlina na rijeci Donjoj Dobri u Jaškovu		Blažun, Marija	
Utjecaj mljevenog stakla na svojstva poroznih parkirališnih ploča		Morina, Matea	
Fazno promijenjivi materijali u građevinarstvu		Šramek, Magdalena	
Proizvodnja i kontrola kvalitete betona na primjeru betonare Apolonia d.o.o.		Krmpotić, Nera	
Učinkovitost kristalnog hidrofilnog dodatka na otpornost betona na cikluse smrzavanja i odmrzavanja		Grčić, Ena	

Utjecaj vrste i količine superplastifikatora na svojstva betona s recikliranim gumom u očvrsnulom stanju		Lukić, Zoran	
Upotreba recikliranog stakla u betonu		Šalek, Petra	
Utjecaj bakelita na svojstva betona visokih čvrstoća u svježem stanju		Rakocija, Ines	
Utjecaj količine i vrste superplastifikatora na svojstva betona s recikliranim gumom u svježem stanju		Briševac, David	
Dodaci betonu		Šerić, Tomislav	
Primjena otpadnih materijala iz poljoprivrede i akvakulture u cementnim kompozitima		Vidović, Marta	
Field and Laboratory Assessment of Different Concrete Paving Materials Thermal Behavior		Barišić, Ivana; Netinger Grubeša, Ivanka; Krstić, Hrvoje; Kubica, Dalibor	
Izvedbena dokumentacija armiranobetonske okvirne konstrukcije		Čuković, Martin	
Mehanička svojstva betona s košticama voća		Miličević, Petra	
Toplinska svojstva betona s košticama voća		Kovač, Denis	
Mehanička svojstva morta ojačanog s recikliranim karbonskim vlaknima		Stepić, Filip	
Uporaba konoplje u betonu		Golić, Kristina	
Različiti aspekti primjene pepela biomase		Netinger Grubeša, Ivanka; Barišić, Ivana; Dokšanović, Tihomir; Šandrk Nukić, Ivana; Kralik, Davor; Glavaš, Hrvoje; Ivanović, Milan	
Trajnost metala		Martinović, Elena	
Polimeri u građevinarstvu		Kosor, Marko	
Skupljanje morta s recikliranom plastikom		Vinković, Tomislav	
Ploče za popločavanje od poroznog betona		Baćun, Bruno	
Regulacija dionice rijeke Drave od 27+190 do 35+226 rkm		Krstić, Matej	
Sposobnost smanjenja pronosa onečišćenja oborinskim vodama kod ploča za popločavanje od poroznog betona tretiranim titanijevim dioksidom		Brozović, Filip	
Sposobnost smanjenja učinka urbanih toplinskih otoka primjenom ploča za popločavanje od poroznog betona		Kubica, Dalibor	

Staklo u građevinarstvu		Kašić, Klara	
Skupljanje morta s recikliranom gumom		Feketija, Mario	
Svojstva morta s recikliranom gumom		Čuljak, Iva	
Svojstva morta s recikliranom plastikom		Orešković, Nikolina	
Svojstva samozbijajućeg betona s recikliranom gumom ojačanog polipropilenskim vlaknima		Škarić, Marina	
Svojstva samozbijajućeg betona s recikliranom plastikom ojačanog polipropilenskim vlaknima		Marić, Tilen	
Trajinost drva kao materijala		Grčić, Ena	
Svojstvo upijanja vode morta sa dodatkom za vodonepropusnost na bazi kristalizacije		Čurić, Anita	
Uporaba dodataka za vodonepropusnost na bazi kristalizacije u vodonepropusnim žbukama		Dominković, Marijana	
Volumenske deformacije betona s dodatkom premadd schwindkompenzator SK-C i premadd quellmittel		Tomić, Nikolina	
Uporaba dodataka za vodonepropusnost na bazi kristalizacije u injekcijskom mortu		Krijan, Maja	
Mehanička svojstva morta sa dodatkom za vodonepropusnost na bazi kristalizacije		Kovač, Denis	
Moduli elastičnosti samozbijajućeg betona s recikliranom gumom		Zanić, Lucija	
Proizvodnja i kontrola kvalitete betona u Domogradnja d.o.o. Virovitica		Belani-Kizivat, Iva	
Svojstva samozbijajućeg betona s recikliranom gumom u svježem stanju		Radotić, Dora	
Tlačna čvrstoća samozbijajućeg betona s recikliranom gumom		Uličnik, Martina	
Vlačna čvrstoća savijanjem i dinamički modul elastičnosti samozbijajućeg betona s recikliranom gumom		Dobenko, Ivana	
Stabilizacija tla vapnom i pepelom pšenice za izradu nasipa i posteljice ceste		Satinović, Toni	
Građevinski čelik		Pejić, Marija	
Doprinos trajnosti zidanih konstrukcija		Vračević, Martina	

Polimerom modificirani porozni beton		Pavić, Ivona	
Proračun višeetažne čelične zgrade s AB jezgrom		Šokić, Dario	
Primjena pepela Ijuske sjemenki suncokreta kao zamjene dijela cementa u mortu		Crnojevac, Stjepan	
Proces proizvodnje i kontrole kvalitete crijeva u tvornici Slavonka-Dilj d.o.o . Vinkovci		Hodovanj, Alen	
Proizvodnja i kontrola kvalitete polietilenskih (PE) cijevi na primjeru proizvodnog pogona Heplast-Pipe d.o.o.		Brozović, Filip	
Proizvodnja i kontrola kvalitete vrućih asfaltnih mješavina na primjeru asfaltne baze iz okolice Osijeka		Bačun, Bruno	
Tvornička kontrola proizvodnje asfalta		Odor, Davor	
Utjecaj ciklusa smrzavanja/ odmrzavanja na svojstva ziđa i komponenata ziđa		Stilin, Petra	
Utjecaj topline hidratacije na čvrstoću cementa		Kubica, Marija	
Tekuća kontrola kvalitete crijeva Tondach Đakovo		Bradarić, Iva	
Mogućnosti primjene biopepela u cestogradnji		Zagvozda, Martina; Dimter, Sanja; Rukavina, Tatjana; Netinger Grubeša, Ivanka	
Beton sa pepelom Ijuske suncokretovih sjemenki kao punilom		Zekić, Dragana	
Obveze sudionika u gradnji u procesu planiranja i kontrole kvalitete		Tot, Tomislav	
Odvodnja raskrižja u razini uz primjenu porognog betona		Lubina, Ivan	
Osiguranje kvalitete kod izvođenja asfalterskih radova		Đorđević, Ivica	
Polimerom modificirani beton		Kljajić, Ilijana	
Usporedba mehaničkih svojstava različitih vrsta mortova		Marić, Martin	
Anorganska ili mineralna veziva		Kovač, Elizabeta	
Betoniranje u ekstremnim vremenskim uvjetima		Pranjić, Filip	
Polimerni materijali		Galista, Katarina	
Staklo u graditeljstvu		Jurić, Domagoj	
Staklo u građevinarstvu		Lovrenović, Ivica	

Upijanje/otpuštanje vode kod opeke		Zebić, Alena	
Environmental impact analysis of heavy metal concentrations in waste materials used in road construction		Netinger Grubeša, Ivanka; Barišić, Ivana	
Primjena novih materijala za odvodnju kružnih raskrižja		Lasić, Josip	
Utjecaj vrste i veličine agregata na svojstva propusnog betona		Felja, Melani	
Primjena poroznog betona u kolničkim konstrukcijama		Ilić, Matej	
Sposobnost upijanja vode kod opeke		Pavić, Ivona	
Betonski kolnici i održivi razvoj		Dugančić, Jelena	
Samozbijajući beton sa opekarskim lomom		Strinić, Željka	
Primjena statističkih metoda kod vrjednovanja sukladnosti opečnih zidnih elemenata		Tanasić, Boris	
Promjene u procesu izgradnje i ulogama pri provedbi BIM-a na primjeru zgrade javne namjene		Janjić, Ivan	
Modeliranje djelovanja eksplozija na građevinske konstrukcije		Korpar, Dražen	
Određivanje optimalnog poprečnog presjeka tankostjenog tlačnog štapa		Macura, Vladimir	
Primjena konoplje u betonu		Rogić, Vlatka	
Procjena i ispitivanje svojstava opekarske prašine kao pucolanskog dodatka u vapnenom mortu		Piškulić, Anja	
Jednozrnati beton		Jozinović, Magdalena	
Slama - ekološki građevinski materijal		Čuljak, Marko	
Požarna otpornost betona s opekarskim lomom kao agregatom		Miličević, Ivana	
Steel slag as a valuable material for concrete production		Netinger, Ivanka; Jelčić Rukavina, Marija; Serdar, Marijana; Bjegović, Dubravka	
Procjena otpornosti opeke na cikluse smrzavanja/odmrzavanja prema indirektnim postupcima		Netinger Grubeša, Ivanka; Vračević, Martina; Ranogajec, Janja; Vučetić, Snežana	
Primjena poroznog betona u kolničkim konstrukcijama		Felja, Melani; Čosić, Krunoslav; Netinger, Ivanka	

Usporedba potresnog odziva armiranobetonskih zgrada od nekonvencionalnih betona		Kraus, Ivan; Netinger, Ivanka; Morić, Dragan	
Primjena zgure iz čeličana kao agregata u betonu		Netinger, Ivanka; Bjegović, Dubravka; Varevac, Damir; Morić, Dragan	
Mogućnost primjene alkalijski aktivirane zgure kao veziva u mortu		Ignjatić, Goran; Netinger, Ivanka	
Possibilities of application of slag in road construction		Barišić, Ivana; Dimter, Sanja; Netinger, Ivanka	
Mogućnost primjene domaće zgure kao agregata u betonu		Netinger, Ivanka; Jelčić Rukavina, Marija; Bjegović, Dubravka	
Upotreba reciklirane opeke kao agregata za beton		Kesegić, Ivana; Bjegović, Dubravka; Netinger, Ivanka	
Recycled clay brick as an aggregate for concrete		Kesegić, Ivana; Netinger, Ivanka; Bjegović, Dubravka	
Utjecaj tipa cementa i agregata na požarnu otpornost mikrobetona		Netinger, Ivanka; Bjegović, Dubravka; Kesegić, Ivana	