

Vrijeme izvoza: 29.03.2024. 05:42:33

Repozitorij: repositorij.gfos.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 102

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
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 mlijevenog 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 recikliranim 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 recikliranim gumom	Feketija, Mario	
Svojstva morta s recikliranim gumom	Čuljak, Iva	
Svojstva morta s recikliranim plastikom	Orešković, Nikolina	
Svojstva samozbijajućeg betona s recikliranim gumom ojačanog polipropilenskim vlaknima	Škarić, Marina	
Svojstva samozbijajućeg betona s recikliranim plastikom ojačanog polipropilenskim vlaknima	Marić, Tilen	
Trajnost 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 schwindkompensator 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 recikliranim gumom	Zanić, Lucija	
Proizvodnja i kontrola kvalitete betona u domogradnja d.o.o. Virovitica	Belani-Kizivat, Iva	
Svojstva samozbijajućeg betona s recikliranim gumom u svježem stanju	Radotić, Dora	
Tlačna čvrstoća samozbijajućeg betona s recikliranim gumom	Uličnik, Martina	
Vlačna čvrstoća savijanjem i dinamički modul elastičnosti samozbijajućeg betona s recikliranim 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 cestogradnjiji	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 poroznog 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	
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, Krinoslav; 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	