

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 18:45:21

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 86

Broj izvezenih zapisa: 86

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
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 vodočuvavnice 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 Donoj 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 recikliranom 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 recikliranom gumom u svježem stanju		Briševac, David	

Dodaci betonu		Šerić, Tomislav	
Primjena otpadnih materijala iz poljoprivrede i akvakulture u cementnim kompozitima		Vidović, Marta	
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	
Trajinost 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
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 crijepe 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 crijepe Tondach Đakovo	Bradarić, Iva
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	
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	