

<https://repozitorij.gradst.unist.hr/user/profile/mbz/203911>

Vrijeme izvoza: 11.04.2025. 18:02:47

Repozitorij: repozitorij.gradst.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 124

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Konopljin beton		Jelić, Karla	
Analiza hidrograma krškog izvora Ruda (2016.-2022.)		Vučemilo, Nikolina	
Neki primjeri lakih betona od recikliranih agregata		Plavčić, Lora	
Hidrološka analiza protoka izvora na lijevoj obali Cetine: Rumin Mali, Rumin Veliki i Ruda Velika		Kokić, Marija	
Mogućnosti i primjeri primjene otpada u betonu		Dajak, Šimun	
Učinkovitost kemijskih dodataka za samocijeljenje na otpornost betona na cikluse smrzavanja i odmrzavanja		Gojević, Anita	
Analiza hidrograma krških izvora Jadro (2017. - 2020.) i Rumin Veliki (2017. - 2019.)		Lerotić, Petra	
Utjecaj dodatka medicinskih maski na vodonepropusnost betona		Alilović, Valentina	
Utjecaj otopine za povećanje prionjivosti na čvrstoću estriha ojačanog komadićima pamučnog tekstilnog otpada		Dlaka, Lara	
Ojačanje cementnog estriha tekstilnim otpadom		Krivić, Sara	
Utjecaj sitnih čestica agregata na otpornost na habanje betona		Babić, Marija	
Apsorpcija i kapilarno upijanje betona ojačanog otpadnim propilenskim maskama za lice		Furčić, Ivana	
Hidrološka analiza izvora Opačac i Crvenog jezera		Mikulić, Ana-Marija	
Korelacija oborinskih i hidroloških podataka na slivu Jadra i Žrnovnice		Vuković, Marin	
Plinopropusnost betona s dodatkom otpadnih medicinskih maski		Džajkić, Ana Maria	
Usporedba režima oborina na postajama Dugopolje i Muć		Batinić, Mia	

Hidrološka analiza satnih protoka izvora rijeke Jadro		Kuzmić, Bepo	
Mehaničke karakteristike betona ojačanog otpadnim polipropilenskim maskama za lice		Boban, Goran	
Osnovna statistička i korelacijska analiza podataka mutnoće izvora Jadra i Žrnovnice i raspoloživih hidroloških i meteoroloških podataka		Vatavuk, Marina	
Analiza hidrograma krškog izvora Rumin Veliki (1948.-1972., 1973.-2016.)		Buljan, Ana	
Analiza promjene cijena građevinskih radova pri izgradnji stambenih objekata		Mandić, Ivan	
Utjecaj dodatka tekstilnog i medicinskog otpada na mehanička svojstva i svojstva trajnosti betona		Sakić, Paula	
Utjecaj mineralnih dodataka na svojstva betona u morskom okruženju		Titulić, Valentina	
Krivulja trajanja i učestalosti		Kaselj, Ivo	
Otpornost na habanje betona ojačanog otpadnim polipropilenskim maskama za lice		Boban, Ivana	
Possibility of Using Cotton Knitted Fabric Waste in Concrete		Bartulović, Bruno; Juradin, Sandra; Žižić, Dujmo; Mrakovčić, Silvija	
Propusni beton ojačan recikliranim tekstilnim vlaknima		Rogošić, Ela	
Proračun potencijalne evapotransportacije po metodi Eagleman - a i Blaney - Criddle metodi te proračun bilance voda po Palmer metodi		Čirjak, Ante	
Razvoj brzovezujućeg morta od kalcij aluminatnog cementa i litijevog karbonata		Brešan, Tomislava	
Upotreba kabela s EE otpada kao dio agregata u betonu		Čota, Melina	
Utjecaj dodatka komadića pamučnog tekstilnog otpada na svojstva laganog i sitnozrnatog običnog betona		Galić, Matea	
Ispitivanje otpornosti agregata na drobljenje (metoda Los Angeles)		Peroš, Ivan	
Krivulja trajanja i učestalosti protoka (Rumin Mali, Rumin Veliki i Ruda)		Matković, Antonija	
Usporedba cementnih mortova ojačanih vlaknima brnistre dobivenih morskom obradom i mortova ojačanih staklenim i PP vlaknima		Vuletić, Josipa	
Utjecaj vrste i količine vlakana na mehaničke karakteristike cementnog morta		Vladić, Rina	
Određivanje svojstava zamjenskog materijala za imobilizaciju uzoraka u standardnom uređaju za izravni posmik stijena		Crnković, Ivana	

Impact of fibre incorporation and compaction method on properties of pervious concrete		Jurađin, Sandra; Netinger-Grubeša, Ivanka; Mrakovčić, Silvija; Jozić, Dražan	
Utjecaj tretiranja vlakana brnistre mikrovalnom pećnicom na svojstva cementnog morta		Musinov, Toni	
Osnovna statistička obrada hidroloških podataka		Čondić-Bijader, Antonija	
Analiza recesijskog dijela hidrograma otjecanja Rumina Velikog i Rumina Malog		Rudeš, Mate	
Krivulja učestalosti i trajanja		Bojčić, Gorana	
Analiza vremenskih serija mjerenih oborina postaja Sinj, Gospić i Ličko Lešće za razdoblje od 1961. - 2002. godine		Žuvela, Lidija	
Analiza vremenskih serija protoka krških izvora Rumin Veliki i Rumin Mali		Kalcina, Marin	
Krivulja trajanja i učestalosti protoka za Rumin Mali u razdoblju od 1950.-1960. i 2006.-2016. godine		Jelić, Stjepan	
Utjecaj izvedbe različitih fasadnih sustava na cijenu izgradnje i eksploatacije stambenog objekta		Kažimir, Renata	
Dokaznica mjera i troškovnik obiteljske kuće		Biličić, Šime	
Ispitivanje cementnog morta ojačanog vlaknima brnistre dobivene maceracijom u otopini 5% NaOH		Samardžić, Marijana	
Utjecaj trajanja morske maceracije na kvalitetu vlakana brnistre		Ribarović, Ema	
Krivulje raspodjele protoka izvora Rumin Veliki i Rumin Mali		Režić, Ivana	
Utjecaj veličine ispitnog tijela i maksimalnog zrna agregata na mehaničke karakteristike očvrslog betona		Beretin, Marko	
Metode određivanja bilance vode u tlu		Tomasović, Šimun	
Korelacija oborinskih voda u slivu Cetine		Mikulić, Marin	
Prirodna vlakna brnistre u cementnom mortu		Grgurica, Petra	
Utjecaj biopepela ljuski suncokretovih sjemenki na svojstva samozbijajućeg betona		Rušinović, Ivana	
Analiza hidrograma triju krških izvora - Ruda, Rumin Mali i Rumin Veliki tijekom razdoblja 1995.-2004.		Brešan, Tomislava	
Analiza oborina Livna i protoka Rude tijekom recesijskog razdoblja		Šalinović, Matea	

Hidrogram otjecanja i osnovna statistička obrada protoka u razdoblju od 2000. do 2014. godine - primjer izvora Rumin Veliki i Rumin Mali		Čaljkušić, Stipe	
Hidrološka analiza protoka rijeke Cetine za postaje Rumin Mali i Rumin Veliki		Ravlić, Lovre	
Ispitivanje svojstava samozbijajućeg lakog betona s dodatkom mljevene opeke pod utjecajem požara		Bartulović, Dinko	
Krivulja trajanja protoka za Rumin Mali i Rumin Veliki od 1970.-1979. godine		Matić, Martin	
Upotreba mljevene ispitne betonske kocke frakcije 0-0.063 i 0.063-0.125 mm kao punila za izradu betona		Šipić, Suzana	
Smanjenje mehaničkih karakteristika nosivih konstrukcija uslijed djelovanja požara		Romić, Ana	
Svojstva morta i betona ojačanih vlaknima brniste		Vukojević, Iva	
Upotreba mljevene ispitne betonske kocke frakcije 0.125-0.25 i 0-0.5 mm kao punila za izradu betona		Čakalin, Iva	
Ispitivanje postojanja pucolanske aktivnosti recikliranog betona kao dodatka vapnenom mortu		Rubeša, Lucia	
Utjecaj biopepela suncokreta na vrijeme vezanja cementa		Batinić, Katja	
Utjecaj količine polipropilenskih vlakana na svojstva mikroarmiranog cementnog morta		Čota, Melina	
Utjecaj vremena na propusnost poroznih betona		Šabić, Iva	
Hidrološka analiza rijeke Cetine		Milardović, Mislav	
Utjecaj količine staklenih vlakana na svojstva mikroarmiranog cementnog morta		Zelić, Vesna	
Utjecaj naglog hlađenja na mehanička svojstva samozbijajućeg betona nakon izlaganja visokim temperaturama		Križić, Bože	
Primjena termovizijske infracrvene kamere u građevinarstvu		Morović, Nikolina	
Usporedba karakteristika čelika i kompozitnog materijala - GFRP		Barić, Samanta	
Krivulje raspodjele u hidrologiji		Čapin, Domagoj	
Analiza recesijskih djelova hidrograma otjecanja prema metodi superpozicije		Režić, Ivana	
Jedinični hidrogram		Bošnjak, Toni	
Utjecaj različitih omjera miješanja običnog i aluminatnog cementa na brzinu vezanja		Bogdanović, Jelena	

Određivanje srednje oborine na slivu		Martinić-Cezar, Marin	
Deformacije betona		Rušinović, Ivana	
Određivanje optimalne doze superplastifikatora na zamjenskom mortu		Čulić, Nikolina	
Razdvajanje komponenti hidrograma otjecanja		Gotovac, Josip	
Ispitivanje utjecaja ubrzivača na svojstva morta		Boban, Zvonimir	
Samozbijajući beton s dodatkom punila od mljevenih ispitnih betonskih kocaka		Glibo, Nikolina	
Utjecaj veličine ispitnog uzorka na čvrstoću betona		Romić, Ana	
Analiza kontaktne zone čelika i betona u prednapetom betonu pod djelovanjem sile izvlačenja čeličnog užeta		Čaljkušić, Ivana	
Mehanička svojstva naglo hlađenog samozbijajućeg betona nakon izlaganja visokim temperaturama		Kokan, Toni	
Usporedba svojstava samozbijajućeg i običnog vibriranog betona u svježem i očvrslom stanju		Luetić, Ivana	
Utjecaj mineralnih dodataka na svojstva poroznih betona		Prolić, Marina	
Mehanička svojstva samozbijajućeg lakog betona sa dodatkom mljevene opeke nakon izlaganja visokim temperaturama		Beretin, Marko	
Utjecaj mineralnih dodataka na svojstva svježeg i očvrsllog betona		Rako, Ante	
Plutajuće prednapete betonske konstrukcije		Bašić, Hrvoje	
Metode identifikacije suše		Šarić, Cvita	
Razdvajanje hidrograma otjecanja metodom konstantnog „k“		Carić, Ana	
Utjecaj punila od betonskog otpada na svojstva samozbijajućeg betona		Lovrić, Mislav	
Određivanje sastava betona i ispitivanje njegovih svojstava u svježem i očvrslom stanju		Krstić, Ivan	
Upotreba građevinskog otpada kao dodatak betonu		Slatina, Ivona	
Mehanička svojstva samozbijajućeg laganog betona nakon izlaganja visokim temperaturama		Pavlić, Marina	
Utjecaj sastava i načina ugradnje na svojstva poroznih betona		Brnas, Ivan	
Bilanca vode i modeliranje otjecanja krškog izvora Wasseralmquelle (Austrija)		Planjanin, Damira	

Korelacijska i kroskorelacijska analiza protoka i oborina u slivu Jadrta i Źrnovnice		Visković, Marina	
Metoda proračuna sastava SCC-a prema Su N., Hsu K. C. i Chai H. W. te ispitivanje utjecaja sastava betona na njegova svojstva		Radović, Tomislav	
Obnova sustava odvodnje grada Sinja		Malbaša, Zvonimir	
Upravljanje obnovom urbanog vodnog sustava		Šentija, Bože	
Metoda projektiranja sastava samozbijajućeg betona prema Nan Su, Kung-Chung Hsu i His-Wen Chai-u		Pletikosić, Nina	
Utjecaj mineralnih dodataka na svojstva betona		Mršić-Božinović, Frane	
Inovativni materijali i tehnologije ovojnica zgrada		Bugarin, Mirna	
Utjecaj vrste agregata na svojstva poroznog betona		Putić, Ivana	
Beton visoke čvrstoće		Gospić, Helena	
Analiza recesijskog dijela hidrograma otjecanja izvora Opačac (Visual Basic Spreadsheet Macro)		Tomić, Igor	
Hidrološka analiza protoka odabranih postaja u slivu Save (Sava, Una; razdoblje 2009.-2011.)		Lovrić, Ana	
Metode identifikacije suše		Jelaš, Lea	
Porozni beton od laganoga agregata		Vlašić, Kristina	
Samozbijajući lagani beton s dodatkom punila od mljevene opeke		Vranješ, Lidia Karla	
Usporedba koeficijenta recesije krških izvora Dalmacije (Opačac, Jadro i Źrnovnica)		Radanović, Ivan	
Utjecaj različitih razreda drobljenog agregata na svojstva poroznog betona		Radelja, Ivona	
Eksperimentalno ispitivanje i numeričko modeliranje betonskih i čeličnih okvira sa zidanom ispunom pod statičkim i dinamičkim opterećenjem		Baloević, Goran	
Laki beton visoke čvrstoće		Gotovac, Ana	
Određivanje glavne krivulje recesije izvora Rude, Jadro, Źrnovnice, Omble i Vrljike		Brkić, Maja	
Laki beton		Radmilo, Ivan	
Određivanje glavne krivulje recesije izvora Rude		Banović, Mladen	
Laki samozbijajući beton s dodatkom mljevene opeke		Pavlić, Marina	

Laki samozbijajući beton s dodatkom mljevene opeke		Lovrić, Mislav	
Laki samozbijajući beton s dodatkom mljevene opeke		Ljubičić, Kristijan	
Laki samozbijajući beton s dodatkom mljevene opeke		Vuletić, Ivana	