

Time of export: 14.05.2024. 11:41:01

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 67

Records exported: 67

| Title | URL | Authors | Host item title |
|--|-----|--------------------|-----------------|
| Tehnologija obrade materijala od iskopa stijenske mase tijekom građenja tunela | | Lovrečki, Domagoj | |
| Magnezij-fosfatna cementna pasta ojačana bazaltnim vlaknima | | Pavlaković, Ivan | |
| Obnova crkvi oštećenih potresom | | Mačukat, Marko | |
| Principi projektiranja trajnosti staklenih fasadnih elemenata | | Tomičić, Fran | |
| Svojstva ugljičnim vlaknima ojačanog morta | | Ćenanović, Alen | |
| UTJECAJ POLIURETANSKE PJENE NA PONAŠANJE LAGANIH KOMPOZITNIH PANELA U POŽARNIM UVJETIMA | | Ivanović, Antonija | |
| ODREĐIVANJE SVOJSTAVA POSTOJEĆIH ASFATNIH KOLNIKA | | Šoštarčić, Mia | |
| Ocjena stanja i projektno rješenje sanacije crkve svetog Petra u Zadru | | Zubčić, Gabrijela | |
| SPECIJALISTIČKI PREGLEDI OBJEKATA CESTOVNE INFRASTRUKTURE | | Rizvanović, Elvis | |
| Korozija betonskih stupova armiranih različitim vrstama čelika nakon dugotrajnog izlaganja realnom morskom okolišu | | Zimprich, Eva | |
| Osnovna trajnosna svojstva betona normalnih čvrstoća s velikim udjelom zamjene cementa | | Bosnar, Klara | |
| PREDGOTOVLJENI BETONSKI ELEMENTI U MARITIMNOJ OKOLINI | | Roško, Luka | |
| Procjena trajnosti alkalno-aktiviranog betona na bazi zgure | | Pranjić, Dario | |
| Procjena trajnosti betona na bazi kalcij aluminatnog cementa s dodatkom zgure | | Žiška, Davor | |
| Procjena utjecaja na okoliš građevnih proizvoda | | Bradvica, Helena | |
| TEHNOLOGIJA BETONIRANJA CFA PILOTA | | Zubak, Toma | |
| Predgotovljeni betonski elementi u morskom okolišu | | Zekušić, Vedran | |
| Deformacije betona | | Šuštić, Anamarija | |

| | | |
|---|-----------------------|--|
| Laki betoni | Kuhta, Antonio | |
| Određivanje trajnosti betona u maritimnoj okolini | Ivančić, Filip | |
| Proračun potrebne energije za grijanje i hlađenje stana u zgradama | Malkoč, Denisa | |
| Puzanje betona | Mešić, Ajra | |
| Tehnologija izgradnje plinovoda korištenjem armiranobetonskih cijevi | Nola, Luka | |
| Utjecaj agregata na skupljanje betona | Gojanović-Rakić, Luka | |
| Utjecaj recikliranih polimernih vlakana na unutarnje njegovanje morta | Glasnović, Luka | |
| Gradnja i sanacija čeličnih cestovnih mostova | Trlaja, Tomislav | |
| Metode za ocjenu stanja i sanaciju kanalizacijskih cjevovoda | Acalin, Stipe | |
| Utjecaj komponenti na prijenos topline u laganim kompozitnim panelima izloženim požaru | Kozlik, Martina | |
| Betonski proizvodi s pepelom drvne biomase | Žagar, Igor | |
| Korozijska otpornost čelične armature u mortovima s pepelom drvne biomase | Jakopec, Ana | |
| Primjena neparametrijskih statističkih testova za obradu podataka eksperimentalnog istraživanja cementnih kompozita s pepelom drvne biomase | Vuković, Petra | |
| Tvornička kontrola proizvodnje građevnih proizvoda | Smolić, Anamaria | |
| Utjecaj metakaolina na svojstva sitnozrnatog betona | Ljubimir, Petra | |
| Volumenske deformacije mortova s pepelom drvne biomase | Bogić, Martina | |
| Propusni beton | Piasevoli, Ivan | |
| Specijalistički vizualni pregled cestovnog tunela | Brckan, Nikolina | |
| Dekorativni beton | Vukadin, Martin | |
| Metode za ocjenu stanja zidanih i drvenih konstrukcija | Mrkonjić, Marijana | |
| Optimizacija i određivanje energetskog svojstva zgrade gotovo nulte energije | Vrčak, Katarina | |
| Sastav betona za 3D printanje | Ricov, Lucija | |
| Analiza ekološkog otiska alternativnih veziva primjenom programskega paketa SimaPro | Mustapić, Valentina | |
| Drvene pasivne kuće | Vdović, Lovorka | |

| | | |
|--|---------------------|--|
| Određivanje utjecaja biopepela na osjetljivosti čelične armature na koroziju | Baketarić, Antonija | |
| Optimizacija svojstava betona za plutajuće pontone | Marić, Mia | |
| Primjena bazaltnih vlakana u betonu | Bralić, Tereza | |
| Primjena nanokristala celuloze kao novog materijala u građevinarstvu | Kelić, Ana | |
| Primjena recikliranih polimera ojačаниh vlaknima u betonu | Mišetić, Bernarda | |
| Projektiranje i primjena betona od recikliranog materijala | Poljak, Marija | |
| Proračun uporabnog vijeka armiranobetonskih konstrukcija u maritimnom okolišu uz pomoć različitih programskih paketa | Korade, Petar | |
| Trajnosna svojstva betona | Pranjić, Dario | |
| Sanacija i ojačanje potresom oštećenih zidanih konstrukcija | Šimunić, Tomislav | |
| Energetska obnova zgrade iz Registra kulturnih dobara Republike Hrvatske | Konsuo, Matija | |
| Fasade od betona visokih uporabnih svojstava | Benedeković, Antun | |
| Korozija betona uzrokovana kemijskom agresivnošću od silaže | Andričević, Luka | |
| Korozija uzrokovana kloridima u alkalno-aktiviranim vezivima | Škember, Marija | |
| Propusni betoni u kontinentalnim uvjetima | Grivičić, Marcel | |
| Utjecaj dodataka za kristalizaciju na svojstva betona | Kovačević, Ante | |
| Utjecaj svojstava cementa na svojstva betona | Boić, Ana-Marija | |
| Analiza toplinskih mostova u zgradama od križno lameliranog drva | Čakarić, Ivan | |
| Projektiranje sastava sanacijskih i podljevnih mortova | Ereš, Iva | |
| Svojstva prirodnog cementa za primjenu kod sanacije i ojačanja konstrukcija | Šelaj, Dora | |
| Utjecaj sastava na mehanička i trajnosna svojstva glinobetona | Kristović, Keti | |
| Zaštita od požara fasada kod višekatnih zgrada | Sremec, Dorotea | |
| Proizvodi za toplinsku izolaciju vanjskih zidova | Jurić, Ivana | |
| Usporedba mehaničkih svojstava glinobetona dijafragme | Acalin, Stipe | |
| Primjeri sanacije postojećih zidanih konstrukcija | Borovina, Ante | |

