

Vrijeme izvoza: 03.04.2025. 23:35:53

Repozitorij: repository.svkri.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 127

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Osiguranje iskopa građevne jame gradske knjižnice Paromlin u Zagrebu		Grošić, Mirko; Dugonjić Jovančević, Sanja; Rukavina, Barbara	
Fluvijalni taložni okoliši - primjeri iz sliva rijeke Rječine		Malkoč, Vanesa	
Određivanje značajki breče s otoka Krka		Raguž, Ivana	
Primjena tehnologije šljunčanih stupova za projektiranje sanacije državne ceste DC 44, dionica 002, lokacija Ponte Porton - Buzet		Vižintin, Alessia	
Analize stabilnosti i mjere sanacije klizišta		Švegar, Nikolina	
Proračun potpornog zida uz prometnicu		Ivanić, Karla	
Kalibracija senzora vlažnosti tla za interpretaciju rezultata fizičkog modela kosine		Babajić, Alen	
Ispitivanje neporemećenog uzorka rezidualnog tla uređajem za prstenasto smicanje		Glavaš, David	
Large gravitational collapse structure on a rocky coast (Kvarner, NE Adriatic Sea)		Benac, Čedomir; Dugonjić Jovančević, Sanja; Navratil, Dražen; Tadić, Andrea; Maglić, Lovro	
Cikličko troosno ispitivanje umjetne mješavine pijeska i gline pri malim efektivnim naprezanjima		Katalinić, Duje	
Određivanje jednoosne tlačne čvrstoće uzoraka stijene s lokacije LNG terminala u Omišlju		Vučinović, Iva	
Primjena metode materijalne točke u analizi umanjenog modela kosine		Erbežnik, Dominik	
Rješenja izvedbe zaštite stijenskog pokosa		Dragičević, Patricia	
Varijantna rješenja osiguranja građevne jame		Rukavina, Barbara	
Zaštita stijenskog pokosa ulaznog predusjeka tunela		Papež, Andrija	

Geotehnički aspekti luke nautičkog turizma na Pagu		Fabijanić, Tea	
Idejno rješenje komunalne luke u uvali Žurkovo		Trinajstić, Filip	
Inženjerski pregled formiranja i razvoja Marine Punat		Mrakovčić, David	
Ugroženost kulturne baštine u priobalju PGŽ uslijed klimatskih promjena		Zec, Magdalena	
Utjecaj buke od cestovnog prometa na kvalitetu života i zdravlje ljudi		Jelić, Grgur Bruno	
Mogućnost korištenja bambusa kao građevinskog materijala		Pal, Tea	
Prednosti korištenja 3D numeričkih modela u projektiranju tunela		Mance, Ivan; Dugonjić Jovančević, Sanja; Peranić, Josip	
Istraživački radovi u geotehnici		Trušnovec, Ivan	
Klizišta u posebnim okolišnim uvjetima		Husić, Marija Ana	
Modeliranje potporne konstrukcije od armiranog tla "Doli" primjenom BIM pristupa		Novak, Marina	
Pasivne kuće		Čule, Ivan	
Potporni i obložni zidovi		Sopić, Matea	
Izazovi zaštite okoliša u Splitsko-dalmatinskoj županiji		Baturina, Pijerina	
Problemi neugodnih mirisa u okolišu		Perlić, Petra	
Utjecaj HE Lešće na okoliš		Breka, Lovro	
2D i 3D proračun građevne jame		Belošević, Dora	
Identifikacija rizika od odrona u karbonatnim stijenskim masama na prometnicama u Republici Hrvatskoj		Udovič, Dalibor	
3D analiza stabilnosti tunela Grič		Mance, Ivan	
Gospodarenje građevinskim otpadom kroz reciklažna dvorišta i burzu otpada		Šverko, Stefan	
Klasifikacije klizišta		Škorić, Luana	
Gospodarenje otpadom na području Zadarske županije s posebnim osvrtom na Centar za gospodarenje otpadom Biljane Donje		Nikpalj, Bepo	
Postupci procjene i ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš provedeni na području Primorsko-goranske županije u razdoblju 2017.-2020.		Salopek, Filip	

Provedba dokumenata prostornog uređenja na području Zadarske županije, ispostava Biograd na Moru		Badžoka, Mateo	
Tehnologija i realizacija sustava gospodarenja otpadom primjenom koncepta razvoja pametnog grada		Tokić, Stipe	
Uzroci pojava klizišta		Veljačić, Vita	
Ispitivanje intaktne stijene u PLT uređaju		Vučinović, Iva	
Influence of Carbonate-Flysch Contact and Groundwater Dynamics on the Occurrence of Geohazards in Istria, Croatia		Dugonjić Jovančević, Sanja; Rubinić, Josip; Ružić, Igor; Radišić, Maja	
Građevna jama Novi Vinodolski		Lušetić, Marina	
Projekt jednorasponskog grednog pješačkog mosta		Sinčić, Elvis	
Uvod u rad i programiranje na HP Prime kalkulatoru		Kožar, Ivica	
Projektiranje visokih stijenskih zasjeka opservacijskom metodom		Bišić, Ema	
Stabilizacija iskopa tunela Grič		Ahmičić, Sabrina	
Usporedba projektiranja klasičnim pristupom i opservacijskom metodom na primjeru projekta osiguranja građevne jame KBC Rijeka		Gašparić, Lucija	
Utjecaj podzemne vode na stabilnost kosina		Galić, Gorana	
Slaba stijenska masa		Nekić, Petra	
3D Analize naprezanja i deformacija građevne jame u Ulici Ivana Kukuljevića		Vorić, Loren	
Hazard u tunelogradnji		Rogutić, Sabina	
Conditions and triggers of landslides on flysch slopes in Istria, Croatia		Rubinić, Josip; Arbanas, Željko; Dugonjić Jovančević, Sanja	
Sanacija klizišta Valići kraj Rijeke		Čiča, Sara	
Zaštita od odrona u stijenskoj masi		Hribar, Dolores	
Inženjerski opis stijenske mase u pokosima grada Kastva		Marfan, Filip	
Konstrukcije nasipa od armiranog tla		Kocmanić, Karlo	
Projekt sanacije odrona na cesti Vrh Roman (Grožnjan)		Rudež, Petar	
Primjena BIM pristupa - projekt osiguranja građevne jame TC Plodine, Lovran		Blagdan, Ivana	

Sanacija klizišta u mjestu Smrečje		Hodanić, Marko	
Trodimenzionalna analiza stabilnosti klizišta Valići kraj Rijeke		Rabar, Anđela	
Mehaničke i fizičke značajke različitih članova flišne stijenske mase		Zubić, Amalija	
Svjetlosno onečišćenje okoliša		Radnović, Rinaldo	
Integralni pristup upravljanja geohazardom na području kontakta fliša i krša		Štajdohar, Sandra	
Metode istraživanja klizišta		Krajcar, Diana	
Proračun gabionskog potpornog zida prema EC7 ispod šetnice u Rapcu		Burul, Nikolina	
Ispitivanje mehaničkih značajki vapnenaca		Vračević, Doris	
Assessment of the Coastal Vulnerability Index in an Area of Complex Geological Conditions on the Krk Island, Northeast Adriatic Sea		Ružić, Igor; Dugonjić Jovančević, Sanja; Benac, Čedomir; Krvavica, Nino	
Postupci procjene utjecaja na okoliš provedeni na području Istarske županije u razdoblju od 2008. do 2017. godine		Bestulić, Sara	
Analiza rizika na širem području klizišta Grohovo		Klarić, Dinko	
Gospodarenje otpadom u luci Rijeka		Kačuba, Stefan	
Skladište Exportdrva na Delti u Rijeci – prenamjena za javnu funkciju – akvarij		Simičić, Lidija	
Cikličko ponašanje dravskog pijeska u nedreniranim uvjetima		Sulovsky, Tea	
Numerička analiza djelovanja cikličkog opterećenja na dravski pijesak		Šperanda, Marko	
Određivanje dinamičkih karakteristika dravskog pijeska pri malim deformacijama		Strizić, Tin	
Ponašanje rezidualnog tla s klizišta Valići u nedreniranim uvjetima		Božoki, Domagoj	
Projekt osiguranja građevinske jame za vinski podrum Roxanich u Motovunu		Lufčić, Lucia	
Statičko ponašanje Dravskog pijeska u dreniranim i nedreniranim uvjetima		Ivanda, Sandi	
Tipovi sloma u stijenskoj masi		Ahmičić, Sabrina	
Iskustva u projektiranju i izvedbi građevnih jama		Benc, Martin	
Studije utjecaja na okoliš u postupku zatvaranja odlagališta		Ukotić, Luka	
Beton u suvremenoj arhitekturi		Paskaš, Dragana	
Suvremena upotreba čelika u arhitekturi		Majdandžić, Martina	

Analiza nestabilnosti u Dolini Rječine		Plazibat, Kristina	
Odlagališta otpada: drenaža i filtriranje procjednih voda		Smolčić, Mirela	
Trodimenzionalni numerički model iskopa za podzemnu garažu Zagrad B u Rijeci		Sinovčić, Daniela	
Sanacija lokacije visoko onečišćene opasnim otpadom (crna točka) "Sovjak"		Sokolić, Josip	
Ponašanje paralelno gradiranog krupnozrnastog tla		Rajić, Bernard	
Sanacija klizišta na lokalnoj cesti LC50059 Lazi-Štefanići u Istri		Pavić, Ivan	
Sanacija odlagališta komunalnog otpada "Košambra", Grad Poreč		Paulović, Sanjin	
Određivanje jednoosne tlačne čvrstoće u tvrdim tlima i mekim stijenama determination		Šišeta, Mate	
Određivanje tipova klizišta u Vinodolskoj dolini na osnovi rezultata klasifikacije tla		Pajalić, Sara	
Varijantna rješenja sanacije klizišta u Trpučanskoj ulici		Briški, Matej	
Ugljen i ugljikovodici		Vidolin, Tamara	
Eurokod 7 u stijenskom inženjerstvu		Blagdan, Ivana	
Usporedba vrijednosti jednoosne tlačne čvrstoće stijenske mase dobivenih različitim laboratorijskim ispitivanjima		Hodanić, Marko	
Značaj pojedinih parametara u klasifikacijskim sustavima za stijensku masu		Klarić, Dinko	
Utjecaj trošenja na rezidualnu posmičnu čvrstoću sitnozrnastih litoloških članova fliša		Vivoda Prodan, Martina	
Primjena klasifikacijskih sustava na stijenskim pokosima povijesne Lujzijanske ceste		Filipović, Katarina	
Projektiranje građevinskih jama u stijenskoj masi opservacijskom metodom		Urbanek, Anita	
Trodimenzionalna analiza stabilnosti klizišta Mirogoj u Zagrebu		Crnković, Tea	
Alternativni izvori energije		Djak, Petar	
Ispitivanje tla i stijenske mase prema Eurocode 7		Guerieri, Bore	
Obrada uzoraka stijene za laboratorijska ispitivanja		Sulovsky, Tea	
Povratne analize u stijenskom inženjerstvu		Budak, Elena	

Pojave nestabilnosti na državnoj cesti D 23, dionica Senj - Vratnik		Škiljan, Filip	
Idejni projekt proširenja luke Poreč		Velenik, Marjan	
Analiza varijantnih rješenja luke nautičkog turizma u Rovinju, sjeverna luka Valdibora		Selar, Tomislav	
Dimenzioniranje prijelaznih dionica otvorenih korita		Pađen, Andrija	
Odvodnja i pročišćavanje sanitarnih otpadnih voda naselja Kanfanar, Burići i Marići		Pongrac, Hrvoje	
Vodoopskrba otoka Paga		Palčić, Tomislav	
Analize ubrzanja slijeganja u opterećenim tlima		Volf, Ivan	
Numerički model ispitivanja kvarcnog pijeska u uređaju za izravno smicanje primjenom računalnog programa CRISP2D		Pentić, Božo	
Rekonstrukcija upornjaka željezničkog mosta "Vrbovsko"		Maraš, Anamaria	
Sanacija klizišta na dionici ceste Hrvatsko - Ložac		Maletić, Martin	
Trodimenzionalni numerički model tunela na dionici državne ceste D - 403 u Rijeci		Miletić, Karlo	
Parametarske analize pilotske konstrukcije pri sanaciji klizišta		Zuljani, Dino	
Pojave nestabilnosti na prometnicama na području grada Čabra		Tomac, Kristina	
Procjena hazarda zbog dizanja razine mora u području Kvarnera		Krišković, Damijana	
Tragovi klizanja na prometnici Cerovlje - Buzet u Istri		Zidarić, Matija	
Posmično ponašanje krupnozrnatih tala		Puniš, Ugo	
Procjena geohazarda u ogulinskoj udolini		Marković, Dario	
Sanacija pokosa ispod servisne ceste industrijskog postrojenja		Maksan, Marina	
Konceptijsko rješenje zaštite od poplava lokaliteta Kovačevica na Grobničkom polju		Brezetić, Ivica	
Mrtvi kanal u Rijeci kao dio urbanog vodnog prostora donjeg toka Rječine		Đudarić, Inga	
Utjecaj opterećenja građevine na temeljno tlo		Počekaj, Lea	
Procjena hazarda pojave klizanja u flišu		Dugonjić Jovančević, Sanja	