

Time of export: 20.05.2024. 16:55:28

Repository: [repozitorij.gfv.unizg.hr](https://repozitorij.gfv.unizg.hr)

Number of records on this URL: 57

Records exported: 57

| Title  | URL | Authors           | Host item title |
|--|-----|-------------------|-----------------|
| Sanacija nestabilnosti nasipa u km 511 pruge M202 Zagreb - Rijeka                                    |     | Blašković, Viktor |                 |
| Poboljšanje tla ekspanzivnim smolama   |     | Sorić, Toni       |                 |
| Poboljšanje tla mješavinama  |     | Tetlo, Luka       |                 |
| Probabilističke analize stabilnosti klinastog sloma  |     | Horvat, Emma      |                 |
| Probabilističke analize stabilnosti i ispadanja blokova  |     | Cindrić, Marina   |                 |
| Sanacija klizišta u Novskoj primjenom pilotne stijene  |     | Uršulin, Bruno    |                 |
| Stanje naprezanja oko podzemnog otvora   |     | Mrdalj, Marta     |                 |
| Potresi u Hrvatskoj  |     | Mešić, Sanel      |                 |
| Analiza pouzdanosti u tunelogradnji  |     | Gaćina, Tamara    |                 |
| Sanacija klizišta u naselju Tkalc na državnoj cesti DC206  |     | Vulić, Kristina   |                 |
| Geotehničke analize desnoobalnog nasipa rijeke Gline oštećenog u potresu                             |     | Smrk, Ana         |                 |
| Analiza stanja naprezanja i deformacija oko podzemnog otvora   |     | Milković, Ivana   |                 |
| Usporedba različitih metoda proračuna poboljšanja tla ispod željezničkih nasipa                      |     | Božinović, Davor  |                 |
| Analiza pritiska tla na potporne zidove  |     | Ruk, Mihael       |                 |
| Parametarska analiza ravninskog sloma stijenskog pokosa  |     | Dragojević, Boris |                 |
| Geotehnički projekt tunela Podmurvice  |     | Džalto, Matea     |                 |
| ISKORIŠTAVANJE GEOTEHNIČKIH KONSTRUKCIJA ZA POTREBE KORIŠTENJA PLITKE GOTERMALNE ENERGIJE            |     | Škeljo, Bruno     |                 |
| Poboljšanje tla ispod nasipa prijelazne rampe mosta Koprivnica 1                                     |     | Konosić, Luka     |                 |
| MODIFIKACIJA ROBUSNE METODE GEOTEHNIČKOGA PROJEKTIRANJA TEMELJENE NA PRINCIPIIMA TEORIJE POUZDANOSTI |     | Dodigović, Filip  |                 |

|   |                    |  |
|---|--------------------|--|
| Projektiranje nasipa uz upornjak mosta Carevdar   | Milardović, Lucija |  |
| Uloga daljinskih istraživanja u zaštiti od stijenskih odrona                                      | Kovačić, Marino    |  |
| Kinetička analiza stabilnosti planarnog sloma stijenskog pokosa                                   | Gaćina, Tamara     |  |
| Projektiranje pilota u stijeni  | Marić, Leonarda    |  |
| Projektiranje u stijenskom inženjerstvu   | Cindrić, Marina    |  |
| Određivanje dodatnih naprezanja u tlu izazvanih vanjskim opterećenjem                             | Družijanić, Ana    |  |
| Određivanje početnih naprezanja u tlu   | Filipović, Barbara |  |
| Poboljšanje tla ispod nasipa prijelazne rampe nadvožnjaka Vuk                                     | Ivanić, Josip      |  |
| Statički penetracijski pokus  | Kovačić, Marko     |  |
| Temeljenje mosta Birina u Pločama   | Curić, Marko       |  |
| Usporedne geotehničke analize varijantnih položaja središnjeg drena u homogenoj nasutoj brani     | Košec, Antonio     |  |
| Zaštita građevne jame UPOV-a Varaždin   | Bunić, Anna Maria  |  |
| Analiza temeljenja vjetroelektrana "Zadar 2"  | Fett, Eda          |  |
| Analiza temeljenja vjetroelektrana "Zadar 3"  | Golemović, Renata  |  |
| Odabir metode poboljšanja tla za Uredaj za pročišćavanje otpadnih voda grada Karlovca i Duga Rese | Ilić, Kristian     |  |
| Ojačanje uspornih nasipa uz Trnavu geomrežama   | Rendulić, Luka     |  |
| Poboljšanje tla mlaznim injektiranjem za dogradnju rezervoarskog prostora Terminala Omišalj       | Kordić, Timon      |  |
| Stišljivost i konsolidacija tla   | Jakovčić, Domagoj  |  |
| Temeljenje nasipa na mekom tlu ojačanom vertikalnim nosivim elementima                            | Baturina, Martina  |  |
| Vlažnost, propusnost i kapilarnost u tlu  | Žiža, Dorjan       |  |
| Određivanje bočnog pritiska tla   | Miloš, Silvija     |  |
| Slijeganja u tlu zbog opterećenja na površini   | Milković, Ivana    |  |
| Građevna jama tramvajske ispravljačke stanice u Zagrebu   | Markota, Matea     |  |
| Stabilizacija klizišta na Sljemenu primjenom pilotne stijene                                      | Klanfar, Kristian  |  |
| Narezanja i pomaci oko podzemnog otvora   | Franjković, Toni   |  |

|   |                      |  |
|---|----------------------|--|
| Stabilnost kosina u stijenskoj masi   | Veseljak, Maja       |  |
| Kontrola razine podzemne vode bunarima  | Klobučar, Dominik    |  |
| Poboljšanje tla mlaznim injektiranjem   | Ljubić, David        |  |
| Ubrzanje konsolidacije vertikalnim drenovima  | Ljubas, Ana          |  |
| Aktivni i pasivni tlak na potporni zid  | Pokrajčić, Nikola    |  |
| Nosivost tla ispod plitkih temelja  | Komerički, Vjekoslav |  |
| Analiza deformacija armiranobetonske dijafragme u mekom tlu                           | Kadiri, Adrian       |  |
| Analize stabilnosti odlagališta komunalnog otpada Marišćina                           | Fofić, Josipa        |  |
| Parametarska analiza pritisaka tla na potporne zidove                                 | Žužul, Petra         |  |
| Slijeganje tla ispod nasipa za obranu od poplava                                      | Perica, Paula        |  |
| Upotreba šljunčanih stupova za smanjenje likvefakcije                                 | Mataga, Marin        |  |
| Zaštita građevne jame mikropilotima   | Vukadin, Pere        |  |
| Zaštitne mjere za procjeđivanje i pronos zagađivača iz akumulacijskog jezera u okoliš | Kale, Anamarija      |  |