

Vrijeme izvoza: 29.05.2024. 05:27:44

Repozitorij: repository.gradri.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 170

Broj izvezenih zapisa: 100

| Naslov   | URL | Autori               | Naslov izvornika |
|--|-----|----------------------|------------------|
| Idejno rješenje rekonstrukcije raskrižja u Vinkovcima  |     | Struhak, Renata      |                  |
| Idejni projekt ceste A - B   |     | Dukić, Dora          |                  |
| Idejni projekt ceste A - B   |     | Bošnjak, Stela       |                  |
| Cementom stabilizirani nosivi slojevi kolničkih konstrukcija s otpadnom gumom                                    |     | Zvonarić, Matija     |                  |
| Utjecaj tipa raskrižja na razinu prometne buke   |     | Mavretić, Marija     |                  |
| Idejni projekt ceste A- B  |     | Čilić, Josipa        |                  |
| Analiza stanja kolnika i površinske odvodnje odabrane dionice državne ceste D2                                   |     | Link, Petra          |                  |
| Posebnosti proizvodnje i izvedbe cementom stabiliziranih nosivih slojeva s otpadnom gumom                        |     | Hranić, Hrvoje       |                  |
| Završni sloj kolnika od recikliranih materijala  |     | Filipović, Matea     |                  |
| Utjecaj otpadne gume i udjela cementa na svojstva cementom stabiliziranih nosivih slojeva kolničkih konstrukcija |     | Babić, Lora          |                  |
| Idejno rješenje rekonstrukcije raskrižja u gradu Osijeku   |     | Đurašinović, Martina |                  |
| Kvaliteta pješačke prometne infrastrukture kao motivator aktivnih oblika mobilnosti                              |     | Eržić, Dino          |                  |
| Utjecaj mljevenog stakla na svojstva poroznih parkirališnih ploča  |     | Morina, Matea        |                  |
| A Model for Skid Resistance Prediction Based on Non-Standard Pavement Surface Texture Parameters                 |     | Pranjić, Ivana       |                  |

|  |                     |  |
|--|---------------------|--|
| Analiza parametara koji utječu na zbijanje slojeva nasipa  | Orešković, Nikolina |  |
| Analiza preglednosti i provoznosti na odabranoj lokaciji raskrižja   | Lasić, Ružica       |  |
| Digitalna tehnologija monitoringa kretanja vozila na odabranim lokacijama u gradu Osijeku  | Ćosić, Matej        |  |
| Izrada početnog plana izgradnje dionice prometnice   | Horvat, Stjepan     |  |
| Sanacija željezničkog kolosijeka u kolodvoru Osijek - Donji grad   | Ličanin, Marija     |  |
| Tehnologija za reciklažu i ugradnju drobljenog asfalta   | Šaban, Zlatko       |  |
| Zimsko održavanje cesta na području Virovitičko-podravske županije   | Halgaš, Helena      |  |
| Analiza efekata rekonstrukcije konfliktne zone vozilo - pješak prema kriteriju sigurnosti prometa  | Zečević, Đuro       |  |
| Ocjena varijantnih rješenja rekonstrukcije odabranog segmenta gradske prometne mreže prema kriteriju sigurnosti prometa ranjivih prometnih korisnika | Šimunović, Mirjana  |  |
| Ocjena varijantnih rješenja rekonstrukcije segmenta urbane prometne mreže  | Pranjić, Irena      |  |
| Optimiranje dužine izlaznog traka brze gradske ceste primjenom simulacija prometa  | Pavić, Monika       |  |
| Primjenjivost ekoloških i ekonomskih parametara mikrosimulacijskog prometnog modela u ocjeni rješenja rekonstrukcije gradske prometnice              | Maričević, Blaženka |  |
| Idejni projekt ceste A-B   | Biondić, Toni       |  |
| Biciklistički promet u Vukovaru  | Kovačević, Kristina |  |
| Idejni projekt ceste A - B   | Pavlović, Lorena    |  |
| Mjere za povećanje sigurnosti prometa na državnim cestama  | Sučić, Marko        |  |
| Primjena različitih računalnih programa pri analizi rješenja rekonstrukcije raskrižja u Našicama   | Androš, Igor        |  |
| Određivanje toplinskih parametara asfaltnih kolničkih konstrukcija inverznim postupkom   | Cuculić, Marijana   |  |
| Idejni projekt ceste A-B   | Babić, Jelena       |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Idejni projekt ceste A - B   |  | Kokanović, Dominik   |  |
| Bespilotne letjelice i njihova primjena u cestogradnji   |  | Veletić, Filip   |  |
| Dinamički moduli elastičnosti stabilizacijskih mješavina   |  | Senić, Pavica  |  |
| Field and Laboratory Assessment of Different Concrete Paving Materials Thermal Behavior                      |  | Barišić, Ivana; Netinger Grubeša, Ivanka; Krstić, Hrvoje; Kubica, Dalibor  |  |
| Idejno rješenje stajanke zračne luke   |  | Vranjić, Josipa  |  |
| Modeliranje kružnih raskrižja  |  | Popović, Matko   |  |
| Rekonstrukcija prometnih površina primjenom različitih računalnih programa                                   |  | Vučković, Ivica  |  |
| Svojstva stabilizacijskih mješavina namjenjenih izradi nosivih slojeva kolničke konstrukcije                 |  | Tonc, Tea  |  |
| Utjecaj svojstava materijala i klimatskih uvjeta na nosivost i zbijenost posteljice                          |  | Tomšić, Tomislav   |  |
| Horizontalna signalizacija - karakteristike i izvođenje  |  | Totić, Alen  |  |
| Analiza stanja kolnika i površinske odvodnje odabrane dionice ceste kroz naselje                             |  | Prlić, Ivona   |  |
| Idejni projekt ceste A-B   |  | Erstić, Anela  |  |
| Cementom stabilizirani nosivi spojevi kolničkih konstrukcija s otpadnom gumom                                |  | Amidžić, Matea   |  |
| Ocjena stanja asfaltnog kolnika  |  | Šaur, Branko   |  |
| Otpornost na smrzavanje stabilizacijskih mješavina namijenjenih izradi nosivih slojeva kolničke konstrukcije |  | Milinković, Miloš  |  |
| Praćenje građenja pomoću digitalnih tehnologija monitoringa gradilišta                                       |  | Juričić, Josip   |  |
| Različiti aspekti primjene pepela biomase  |  | Netinger Grubeša, Ivanka; Barišić, Ivana; Dokšanović, Tihomir; Šandrk Nukić, Ivana; Kralik, Davor; Glavaš, Hrvoje; Ivanović, Milan |  |
| Terenski istražni radovi i laboratorijska ispitivanja za potrebe obnove državnih cesta                       |  | Andriška, Kristina   |  |

|  |  |                       |  |
|--|--|-----------------------|--|
| Idejni projekt ceste "A-B"   |  | Sandak, Bruno         |  |
| Određivanje Proctorovih elemenata na mješavinama pijeska i biopepela   |  | Struhak, Renata       |  |
| Određivanje indeksa nosivosti mješavina namjenjenih izvedbi nosivih slojeva cesta  |  | Lasić, Ružica         |  |
| Održivi materijali u cestogradnji  |  | Kekez, Marija         |  |
| Ploče za popločavanje od poroznog betona   |  | Bačun, Bruno          |  |
| 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       |  |
| Idejni projekt ceste A-B   |  | Mavretić, Marija      |  |
| Idejno rješenje rekonstrukcije raskrižja u razini  |  | Kanski, Ivan          |  |
| Analiza stanja kolnika i površinske odvodnje odabrane dionice gradske ceste  |  | Oršolić, Anamarija    |  |
| Analiza stanja kolnika i elemenata poprečnog presjeka odabrane dionice ceste   |  | Maričević, Blaženka   |  |
| Dimenzioniranje asfaltne kolničke konstrukcije   |  | Šimunović, Mirjana    |  |
| Posebnosti odvijanja prometa i elementi sigurnosti na autocestama  |  | Senić, Pavica         |  |
| Reflektivne pukotine u asfaltnim kolničkim zastorima   |  | Trifunović, Maja      |  |
| Usporedba rezultata ispitivanja karakteristika nevezanog nosivog sloja primjenom vibrirajućeg čekića i modificiranog proctorovog pokusa  |  | Gašparović, Đurđica   |  |
| Utjecaj uvjeta izrade i njege uzorka na svojstva cementom stabiliziranih nosivih slojeva kolničkih konstrukcija                          |  | Baotić, Ana           |  |
| Usporedba kapaciteta odabralih kružnih raskrižja   |  | Krpan, Mihovil        |  |
| Ocjena varijantnih rješenja rekonstrukcije raskrižja urbane prometne mreže primjenom mikrosimulacija prometa                             |  | Marić, Tatjana        |  |
| Svojstva mješavina za izradu nosivih slojeva kolničkih konstrukcija  |  | Milovanović, Branimir |  |
| Idejno rješenje rekonstrukcije raskrižja u razini u gradu Osijeku  |  | Vučković, Ivana       |  |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Ocjena efekata rekonstrukcije segmenta urbane promene mreže  |  | Marušić, Mario  |  |
| Turbo rotori - karakteristike i mogućnosti primjene  |  | Zvonarić, Matija  |  |
| Biciklističke prometnice u funkciji povezivanja prigradskih naselja s gradom Osijekom  |  | Vučković, Ivica   |  |
| Idejni projekt ceste "A-B"   |  | Tomšić, Tomislav  |  |
| Idejni projekt ceste "A-B"   |  | Klarić, Nikolina  |  |
| Idejni projekt parkirališta za osobne automobile ispred OŠ Josipovac   |  | Feher, Matej  |  |
| Mogućnosti primjene pepela biomase u cestogradnji  |  | Ličanin, Marija   |  |
| Zaštita od buke s prometnicama   |  | Sabolović, Antonio  |  |
| Industrijski željeznički kolosijek   |  | Jakubek, Mihaela  |  |
| Posebnosti održavanja željezničkog kolosijeka  |  | Zovkić, Lucija  |  |
| Stabilizacija tla vapnom i pepelom pšenice za izradu nasipa i posteljice ceste   |  | Satinović, Toni   |  |
| Primjena gabiona za sanaciju nestabilnosti u tlu i stijenama   |  | Zgrebec, Ivica  |  |
| Primjena GIS tehnologije u sustavima održavanja kolnika  |  | Zagvozda, Martina; Dimter, Sanja; Moser, Vladimir; Barišić, Ivana |  |
| Unapređenje procesa pripreme agregata na asfaltnim postrojenjima cikličkog tipa povratom ispušnog plina pri proizvodnji vrućih asfaltnih mješavina |  | Cimbola, Zdravko  |  |
| Racing circuits and their geometric design characteristics   |  | Kmoniček, Hrvoje; Ruška, Filip; Barišić, Ivana                    |  |
| Analiza geometrije kretanja vozila primjenom bespilotne letjelice  |  | Ravlić, Kornelija   |  |
| Analiza mogućih mjera za povećanje sigurnosti pješačkog prometa djece na odabranoj lokaciji u urbanoj mreži grada Osijeka                          |  | Danek, Sonja  |  |
| Analiza suvremenog pristupa u izvođenju betonskih kolnika  |  | Vlasac, Krešimir  |  |
| Idejno rješenje parkirališta s kontrolom pristupa  |  | Krišto, Igor  |  |
| Odvodnja raskrižja u razini uz primjenu poroznog betona  |  | Lubina, Ivan  |  |
| Geotehnički istražni radovi na terenu  |  | Prša, Ivan Zvonimir   |  |

|   |   |
|---|---|
| Idejni projekt ceste "A-B"  | Kanski, Ivan                                      |
| Analiza stanja kolnika i površinske odvodnje odabrane dionice ceste                     | Milovanović, Branimir                             |
| Izvedba nasutih građevina   | Horvat, Tamara                                    |
| Piloti u sanaciji klizišta  | Novaković, Aleksandar                             |
| Snižavanje nivoa podzemne vode  | Kedveš, Alen                                      |
| In situ ispitivanja tla   | Oreški, Stjepan                                   |
| Određivanje modula stišljivosti kružnom pločom  | Filipović, Mario                                  |
| Analiza stabilnosti pokosa obale pod utjecajem potresnog opterećenja                    | Leninger, Ivan                                    |
| Geofizički istražni radovi za potrebe sanacije gimnazije u Vukovaru                     | Čukić, Marko                                      |
| Geotehnički istražni radovi u tlu   | Šandor, Tomislav                                  |
| Idejni projekt ceste "A-B"  | Zvonarić, Matija                                  |
| Idejno rješenje rekonstrukcije klasičnog raskrižja u kružno raskrižje                   | Kujundžija, Tomislav                              |
| Mogućnosti primjene reciklirane plastike u cestogradnji                                 | Pačarek, Ines                                     |
| Prometno opterećenje na cestovnoj mreži Hrvatske  | Marić, Tatjana                                    |
| Temeljenje silosa na pilotima   | Pavičić, Ana                                      |
| Geotehnička kontrolna ispitivanja svojstava nasipa                                      | Jakovljević, Lea                                  |
| Hidrauličko nasipavanje materijala  | Noković, Nataša                                   |
| Analyses of the influence of material characteristics on pavement design                | Vukobratović, Niko; Barišić, Ivana; Dimter, Sanja |
| Geotehnička opažanja i mjerenja klizišta  | Damjanović, Ivan                                  |
| Izvedba remonta željezničke pruge   | Vincetić, Mato                                    |
| Metode i uređaji za mjerenje vozne površine asfaltnih kolnika                           | Lekšan, Luka                                      |
| Primjena mikrosimulacijskog prometnog modela u analizi efekata rekonstrukcije raskrižja | Horvat, Antonia                                   |
| Rekonstrukcija ceste na dionici Vuka-Hrastovac  | Rudež, Renato                                     |
| Zidovi od armiranog tla   | Šušak, Jakica                                     |

|   |  |  |
|---|--|--|
| Utjecaj energije zbijanja na granulometrijski sastav nevezanog nosivog sloja  | Opačak, Dalibor                          |  |
| Idejni projekt prometnih površina   | Ivanković, Tadija                        |  |
| Environmental impact analysis of heavy metal concentrations in waste materials used in road construction                  | Netinger Grubeša, Ivanka; Barišić, Ivana |  |
| Analiza parametara koji utječu na kvalitetu izvedbe asfaltnih slojeva   | Milić, Mihaela                           |  |
| Primjena novih materijala za odvodnju kružnih raskrižja   | Lasić, Josip                             |  |
| Projektne i regulacijske mjere povećanja sigurnosti pješačkog kretanja djece u blizini OŠ Fana Krste Frankopana u Osijeku | Čeprnić, Ivana                           |  |
| Analiza tehnološkog procesa kod izvođenja gornjeg ustroja prometnica  | Šimić Jelić, Matija                      |  |
| Kontrola kvalitete materijala i radova prilikom izvođenja donjeg ustroja prometnica                                       | Posavac, Josip                           |  |
| Održavanje željezničkih pragova   | Pejin, Monika                            |  |
| Primjena tankih habajućih asfaltnih slojeva u sklopu obnove cestovnih prometnica  | Krištofek, Matej                         |  |
| Projektne preporuke u projektiranju helidroma   | Timko, Tatjana                           |  |
| Sanacija kolnih prilaza betonskom i asfaltnom kolničkom konstrukcijom   | Jurišić, Kristijan                       |  |
| Kružno raskrižje u Svačićevoj ulici u Slavonskom Brodu  | Marić, Josip                             |  |
| Ovodnja betonskih kolnika   | Barjaktarić, Ines                        |  |
| Oprema ceste  | Ćaleta, Dora                             |  |
| Popločani zastori-novi materijali i tehnologije   | Tadić, Marijana                          |  |
| Stabilizacija vapnom sedimenta iz riječnih luka za primjenu u cestogradnji  | Ljubas, Marin                            |  |
| Idejni projekt ceste u poslovnoj zoni Pregrada  | Kralj, Mario                             |  |
| Betonski kolnici i održivi razvoj   | Dugančić, Jelena                         |  |
| Nove tehnologije održavanja ceste   | Mrmoš, Stevan                            |  |
| Svojstva mješavina stabiliziranih cementom  | Išasegi, Alen                            |  |
| Idejni projekt ceste "A-B"  | Radonjić, Antonio                        |  |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Characterization of cement stabilized pavement layers with ultrasound testing                         |  | Barišić, Ivana; Dimter, Sanja; Rukavina, Tatjana   |  |
| Using a microsimulation traffic model to compare two-lane and turbo-roundabouts                       |  | Kolak, Ivan; Ištoka Otković, Irena; Barišić, Ivana |  |
| Izgradnja kolodvorskih kolosijeka   |  | Pušić, Tajana                                      |  |
| Kontrola kvalitete kod izvođenja betonskih konstrukcija   |  | Zarožinski, Martin                                 |  |
| Upravljanje projektom izgradnje građevine   |  | Grgurić, Mia                                       |  |
| Kružna raskrižja grada Đakova   |  | Maričić, Ivan                                      |  |
| Biciklističke staze u okviru urbane prometne mreže grada Osijeka                                      |  | Gracin, Šime                                       |  |
| Idejni projekt željezničke pruge  |  | Grgić, Marija                                      |  |
| Idejno rješenje rekonstrukcije raskrižja u razini u gradu Osijeku                                     |  | Ruška, Filip                                       |  |
| Idejno rješenje mini kružnog raskrižja u gradu Požegi   |  | Andrijević, Ana                                    |  |
| Otpornost na smrzavanje cementom stabiliziranih mješavina   |  | Pejaković, Marina                                  |  |
| Parametri sigurnosti prometa na primarnoj urbanoj mreži   |  | Šuker, Tomislav                                    |  |
| Percepcija sigurnosti kružnih raskrižja iz perspektive prometnih korisnika                            |  | Bajivić, Ana                                       |  |
| Primjena recikliranog asfalta u proizvodnji asfaltnih mješavina                                       |  | Bošnjak, Stjepan                                   |  |
| Shared space  |  | Kokanović, Matea                                   |  |
| Usporedba varijantnih rješenja rekonstrukcije raskrižja primjenom mikrosimulacijskog prometnog modela |  | Kolak, Ivan  |  |
| Idejni projekt ceste "A-B"  |  | Horvat, Kristina                                   |  |
| Idejni projekt ceste "A-B"  |  | Vrpoljac, Nikolina                                 |  |
| Idejni projekt ceste "A-B"  |  | Bilušić, Barbara                                   |  |
| Prometno-tehnički elementi raskrižja s kružnim tokom prometa  |  | Vlasac, Krešimir                                   |  |
| Idejni projekt ceste "A-B"  |  | Safundžić, Matej                                   |  |
| Idejni projekt ceste "A-B"  |  | Samardžić, Nikolina                                |  |
| Rekonstrukcija državne ceste D57 Vukovar-Orolik   |  | Šimić, Dinko                                       |  |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Vođenje biciklističkog prometa u raskrižjima   |  | Grašovac, Boris                                 |  |
| Idejni projekt ceste "A-B"   |  | Krišto, Igor                                    |  |
| Ocjena stanja asfaltnih kolničkih konstrukcija   |  | Glibota, Ante                                   |  |
| Primjena mreža za armiranje asfalta u obnovi kolnika   |  | Marukić, Anamarija                              |  |
| Rekonstrukcija kolničke konstrukcije postupkom hladnog recikliranja  |  | Delinac, Marija                                 |  |
| Comparison of Croatian and European standards for determining the frost susceptibility of hydraulically bound mixtures |  | Ovad, Elena; Barišić, Ivana; Zagvozda, Martina  |  |
| Kružna raskrižja : suvremeni način rješavanja prometa u gradovima  |  | Omazić, Ivan; Dimter, Sanja; Barišić, Ivana     |  |
| Possibilities of application of slag in road construction  |  | Barišić, Ivana; Dimter, Sanja; Netinger, Ivanka |  |
| Idejno rješenje kružnog raskrižja u gradu Virovitici   |  | Kršić, Ivan; Dimter, Sanja; Barišić, Ivana      |  |