

Vrijeme izvoza: 29.05.2024. 02:08:07

Repozitorij: repository.gradri.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 155

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Idejno rješenje rekonstrukcije raskrižja u Vinkovcima		Struhak, Renata	
Ocjena varijantnih rješenja rekonstrukcije segmenta urbane mreže		Vrljić, Luka	
Poboljšanje svojstava stabilizacijskih mješavina dodatkom drvnog pepela		Drlić, Branimir	
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	
Doprinos geomreža poboljšanju svojstava tla		Kekez, Marija	
Ocjena geosintetika na svojstva nekoherentne ispune		Čudina, Domagoj	
Ocjena stanja autobusnih stajališta na izabranim dionicama cesta u gradu Osijeku		Sinanović, Ivan	
Ocjena učinkovitosti središnjeg otoka kao mjere povećanja sigurnosti prometa		Šumić, Anja	
Primjena nerazornih metoda za ocjenu stanja kolničke konstrukcije uzletno - sletne staze		Čavala, Marija	
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	
Utjecaj otpadne gume i udjela cementa na svojstva cementom stabiliziranih nosivih slojeva kolničkih konstrukcija		Babić, Lora	
Izgradnja nove dionice željezničke pruge		Lončar, Josip	

Kvaliteta pješačke prometne infrastrukture kao motivator aktivnih oblika mobilnosti	Eržić, Dino	
Geotehnička opažanja pri sanaciji klizišta	Satinović, Toni	
Monitoring speed variation and pedestrian crossing distraction in Enna (Sicily) during different pandemic phases	Campisi, Tiziana; Šurdonja, Sanja; Tibljaš, Aleksandra Deluka; Ištoka, Irena	
Simplified model of children-pedestrian crossing speed at signalized crosswalks	Šurdonja, Sanja; Ištoka, Irena; Deluka-Tibljaš, Aleksandra; Campisi, Tiziana	
Primjena prometnih mikrosimulacija na primjeru analize sezonskog kolebanja prometa u Gradu Opatiji	Fatić, Edin	
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	
Idejni projekt ceste A-B	Babić, Jelena	
Idejni projekt ceste A - B	Kokanović, Dominik	
Bespilotne letjelice i njihova primjena u cestogradnji	Veletić, Filip	
Child-Pedestrian Traffic Safety at Crosswalks— Literature Review	Deluka-Tibljaš, Aleksandra; Šurdonja, Sanja; Ištoka Otković, Irena; Campisi, Tiziana	

Impact Of Social and Technological Distraction on Pedestrian Crossing Behaviour: A Case Study in Enna, Sicily		Campisi, Tiziana; ištoka, Irena; Šurdonja, Sanja; Deluka-Tibljaš, Aleksandra	
Ocjena učinkovitosti horizontalnih diskontinuiteta kao mjere smirenja prometa		Kvesić, Elizabeta	
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	
Model vrednovanja rezultata prognoza prijevozne potražnje u cestovnom prometu		Jakovljević, Marijan	
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	
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 uzoraka 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	
Izvođenje asfaltnih slojeva		Birtić, Goran	
Mogućnosti primjene pepela biomase u cestogradnji		Ličanin, Marija	
Zaštita od buke s prometnicama		Sabolović, Antonio	
Stabilizacija tla vapnom i pepelom pšenice za izradu nasipa i posteljice ceste		Satinović, Toni	
Nove tehnologije u izgradnji kolničkih konstrukcija		Škorić, Nikolina	
Optimiranje dužine ulivnog traka brze gradske ceste primjenom simulacije prometa		Zrakić, Ivana	
Posebnosti održavanja autocesta u zimskom razdoblju		Bilušić, Barbara	
Postupci poboljšanja karakteristika vozne površine kolnika		Lacković, Domagoj	
Primjena potporne konstrukcije od armiranog tla za cestu u nasipu		Šarić, Nikolina	
Rekonstrukcija stajališta na tramvajskoj mreži grada Osijeka		Kujundžija, Vjekoslav	
Svojstva stabilizacijskih mješavina za izradu posteljice ceste		Prša, Matija	

Utjecaj svojstava asfaltnih kolnika na razinu buke	Gavrić, Dragana	
Biciklistički promet i prometnice	Grgurić, Dolores	
Idejni projekt ceste "A-B"	Martić, Matija	
Idejni projekt ceste "A-B"	Pitanti, Mia	
Vizualni pregled elemenata poprečnog presjeka ceste	Šaur, Branko	
Idejno rješenje auto-moto staze	Kmoniček, Hrvoje	
Ocjena stanja i prijedlog sanacije izabrane nerazvrstane ceste	Kovačević, Stjepan	
Održavanje željezničko-cestovnih prijelaza	Ćaleta, Dora	
Otpornost na smrzavanje stabilizacijskih mješavina za izradu posteljice ceste	Brekalo, Nikolina	
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	
Idejni projekt ceste "A-B"	Kanski, Ivan	
Analiza stanja kolnika i površinske odvodnje odabrane dionice ceste	Milovanović, Branimir	
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	
Comparison of different heliport solutions for the Clinical Hospital Center in Osijek	Timko, Tatjana; Ištoka Otković, Irena	
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
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
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
Odvodnja 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
Nove tehnologije održavanja ceste	Mrmoš, Stevan
Idejni projekt ceste "A-B"	Radonjić, Antonio
Using a microsimulation traffic model to compare two-lane and turbo-roundabouts	Kolak, Ivan; Ištoka Otković, Irena; Barišić, Ivana
Grupno djelovanje pilota	Matijević, Jelena
Tehnologija iskopa i njegove zaštite u dubokim temeljnim jamama u vezanim materijalima	Jaredić, Franjo
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	Grahovac, Boris	
Idejni projekt ceste "A-B"	Krišto, Igor	
Ispitivanje zrakopropusnosti prozora	Ercegovac, Marko	
Modeli procjene zrakopropusnosti zgrade	Zečević, Dario	
Uzroci prekoračenja planiranih rokova i troškova građevinskih projekata	Jurkić, Ivo	
Analysis of neural network responses in calibration of microsimulation traffic model	Ištoka Otković, Irena; Varevac, Damir; Šraml, Matjaž	
Experimental design applied to modeling of the air-tightness of a building	Miličević, Ivana; Ištoka Otković, Irena; Koški, Željko	
Analysis of the influence of car-following input parameters on the modelled travelling time	Ištoka Otković, Irena; Tollazzi, Tomaž; Šraml, Matjaž	
Klasifikacija elemenata zgrada u funkciji mjerjenja zrakopropusnosti	Koški, Željko; Ištoka Otković, Irena; Miličević, Ivana	
Zakonski okviri i planiranje gospodarenja cestama	Ištoka Otković, Irena; Marević, Martina	

Comparison of delays at signal-controlled intersection and roundabout		Ištoka Otković, Irena; Dadić, Ivan	
Modeliranje kapaciteta kružnih raskrižja u Osijeku		Ištoka Otković, Irena	