

Time of export: 20.04.2024. 14:42:41

Repository: repozitorij.gfos.hr

Number of records on this URL: 150

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
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 indeksa nosivosti mješavina namjenjenih izvedbi nosivih slojeva cesta		Lasić, Ružica	
Određivanje proctorovih elemenata na mješavinama pijeska i biopepela		Struhak, Renata	
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 autocasta 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 mjerjenje 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	
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	
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		Grafovac, 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	