

Vrijeme izvoza: 25.04.2024. 22:06:35

Repozitorij: repozitorij.gfos.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 167

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
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 namijenjenih 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; Šandrak 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 pjeska 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		Baćun, 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	Lenger, 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 mjerena klizišta	Damjanović, Ivan
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

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	
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		Grahovac, 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 : suvremenii 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	