

Time of export: 12.05.2024. 05:14:56

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 168

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
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 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; Šandrk Nukić, Ivanka; 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 namijenjenih izvedbi nosivih slojeva cesta		Lasić, Ružica	

Održivi materijali u cestogradnji	Kekez, Marija	
Ploče za popločavanje od poroznog betona	Bačun, Bruno	
Sposobnost smanjenja pronosa onečićenja 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 prometnica	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	
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	
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 : 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