

<https://zir.nsk.hr/user/profile/mbz/294600>

Vrijeme izvoza: 24.04.2024. 06:35:16

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 151

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Idejni projekt ceste A - B		Dukić, Dora	
Idejni projekt ceste A - B		Bošnjak, Stela	
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	
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	
Idejni projekt ceste A-B		Babić, Jelena	
Idejni projekt ceste A - B		Kokanović, Dominik	
Bespilotne letjelice i njihova primjena u cestogradnjni		Veletić, Filip	
Dinamički moduli elastičnosti stabilizacijskih mješavina		Senić, Pavica	
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	
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	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 odabranih 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	
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	
Ovodnja 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 raskriže	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	
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	
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	
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	