

Time of export: 08.04.2025. 11:37:18

Repository: repositorij.grad.unizg.hr

Number of records on this URL: 284

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Idejni projekt ceste A - B		Pavičić, Marijana	
Usporedba metoda za proračun kubature masa kod izvođenja zemljanih radova		Bilandžija, Miroslav	
Probno ispitivanje pilota		Ojurović, Luka	
Alternativne metode ispitivanja vlažnosti		Kozina, Valentin	
Analiza stanja kolnika i elemenata poprečnog presjeka odabrane dionice ceste		Rastija, Marko	
Biciklistički promet u gradu Varaždinu		Kumrić, Luka	
Idejni projekt ceste A-B		Galić, Ivan	
Ispitivanje tla u izravnom posmiku		Mudrovčić, Hrvoje	
Mehanička svojstva stabilizacijskih mješavina sa cementom		Drenjanac, Ivan	
Posebnosti rekonstrukcije ceste na primjeru izabrane dionice državne ceste DC 213		Zorić, Leonarda	
Pregled metoda sanacije temeljenja		Skukan, Mihovil	
Proračun stabilnosti potpornih zidova		Ivić, Matej	
Rekonstrukcija postojećih i izgradnja novih prometnih površina u Krapinskom naselju u Osijeku		Štefičar, Andrea	
Tlakovi od tla na potporne konstrukcije		Klubička, Toni	
Usporedba metoda određivanja vlažnosti tla pomoću mikrovalne pećnice i sušionika		Markasović-Hasanec, Luka	
Zaštita pokosa od erozije		Martinčević, Ivana	
Uzorkovanje tla za potrebe geotehničkih ispitivanja		Stojković, Vanja	

Nosivost tla ispod plitkih temelja		Marić, Anja	
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	
Proračun nosivosti i slijeganja temelja na kosini		Blažević, Kristina	
Road building using wood ash		Dimter, Sanja; Kuburić, Goran; Ević, Ernest; Vrhovac, Goran	
Doprinos geomreža poboljšanju svojstava tla		Kekez, Marija	
Dogradnja novog kolosijeka i rekonstrukcija postojećeg kolosijeka željezničke pruge		Nekić, Antonio	
Nadogradnja i elektrifikacija željezničke pruge		Pauk, Iva	
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	
Osiguranje kvalitete materijala i radova pri izvođenju nosivih slojeva kolničkih konstrukcija		Stjepanović, Veronika	
Primjena nerazornih metoda za ocjenu stanja kolničke konstrukcije uzletno - sletne staze		Čavala, Marija	
Idejni projekt ceste A- B		Čilić, Josipa	
Pregled elemenata odlagališta otpada		Perković, Valentina	
Geosintetici za odvajanje i stabilizaciju		Opačak, Marina	
Uzroci, tipovi, istraživanja i metode sanacije klizišta		Kranjčević, Lucija	
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	
Proračun slijeganja tla ispod plitkih temelja		Büllesbach, Petra	

Završni sloj kolnika od recikliranih materijala		Filipović, Matea	
Stabilizacijski učinak geosintetika (geomreža)		Mandić, Anto	
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	
Sanacija temeljenja izvedbom podbetoniranja		Lović, Gabriela	
Korigirani parametri stijenske raspucalosti i kritički osvrt na ostala empirijska svojstva stijenske mase na primjeru geoloških formacija Dohe, Katar		Vučemilović, Hrvoje	
Geotehnička opažanja pri sanaciji klizišta		Satinović, Toni	
Contribution to the Research on the Application of Bio-Ash as a Filler in Asphalt Mixtures		Šimun, Miroslav; Dimter, Sanja; Grubješić, Goran; Vukelić, Karolina	
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	
Sanacija željezničkog kolosijeka u kolodvoru Osijek - Donji grad		Ličanin, Marija	
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	
Kontrola stabilnosti kod odlagališta otpada		Bencetić, Klara	

Geotehnički istražni radovi za tramvajsku prugu		Toth, Ana	
Biciklistički promet u Vukovaru		Kovačević, Kristina	
Analiza plitkog temeljenja na temeljenim trakama i temeljenoj ploči		Majdančić, Antun	
Analiza primjene temeljenja na plitkim temeljima i pilotima za različite geotehničke uvjete u tlu		Vengust, Tomislava	
Idejni projekt ceste A - B		Pavlović, Lorena	
Ispitivanje posmične čvrstoće tla u troosnom posmiku		Kobašević, Ema	
Mjere za povećanje sigurnosti prometa na državnim cestama		Sučić, Marko	
Određivanje svojstava zbijenosti tla		Ivanković, Antonela	
Utjecaj geosintetika u tlu i određivanja modula stišljivosti statičkom kružnom pločom		Milat, Fran	
Primjena različitih računalnih programa pri analizi rješenja rekonstrukcije raskrižja u Našicama		Androš, Igor	
Idejni projekt ceste A-B		Babić, Jelena	
Mjere prevencije i sanacije reflektirajućih pukotina u savitljivim kolnicima		Zvonarić, Matija; Dimter, Sanja	
Idejni projekt ceste A - B		Kokanović, Dominik	
Analiza temperature zraka i oborina na mjernoj postaji Osijek		Marek, Barbara	
Bespilotne letjelice i njihova primjena u cestogradnji		Veletić, Filip	
Dinamički moduli elastičnosti stabilizacijskih mješavina		Senić, Pavica	
Evaluation of Strength Properties of Sand Stabilized with Wood Fly Ash (WFA) and Cement		Dimter, Sanja; Zagvozda, Martina; Tonc, Tea; Šimun, Miroslav	
Mjere prevencije i sanacije reflektirajućih pukotina u savitljivim kolnicima		Zvonarić, Matija; Dimter, Sanja	
Sustainable Building Materials and Technologies 2020		Stevulova, Nadezda; Baltakys, Kestutys; Estokova, Adriana; Vaclavik, Vojtech; Dimter, Sanja	
Dokumentacija sustava upravljanja kvalitetom u građevinskom projektu		Miholić, Krunoslav	
Geotehnički aspekti izvedbe laguna bioplinskih postrojenja		Pavošević, Željko	
Ocjena učinkovitosti horizontalnih diskontinuiteta kao mjere smirenja prometa		Kvesić, Elizabeta	

Plan uređenja gradilišta - dimenzioniranje i raspored elemenata uređenja gradilišta	Ivanković, Tadija
Idejno rješenje stajanke zračne luke	Vranjić, Josipa
Interakcija geomreže i tla - modelsko ispitivanje učinkovitosti geomreža mjerenjem brzine mehaničkih valova	Zorić, Mihael
Istraživanja učinkovitosti geosintetika (geomreža) modelskim ispitivanjima	Žilić, Blaž
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
Dokumentacija sustava upravljanja kvalitetom u građevinskim projektima	Antolović, Marinko
Horizontalna signalizacija - karakteristike i izvođenje	Totić, Alen
Proračun nosivosti pilota na temelju podataka iz in situ pokusa	Stojak, Iva
Analiza oborina na postaji Gradište i vodostaja na postaji Županja	Drlić, Branimir
Analiza stanja kolnika i površinske odvodnje odabrane dionice ceste kroz naselje	Prlić, Ivona
Idejni projekt ceste A-B	Erstić, Anela
Pravila izvedbe kamenog nabačaja - rip-rapa u nasutim objektima	Stjepanović, Veronika
Pregled metoda određivanja koeficijenata propusnosti tla	Šumić, Jurica
Prekonsolidacija tla - način nastanka i utjecaj na fizikalna i mehanička svojstva gline	Lešić, Željka
Ugradnja tla u nasipe i nasute građevine	Mautner, Ana
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
Laboratory evaluation of the properties of asphalt mixture with wood ash filler	Dimter, Sanja; Šimun, Miroslav; Zagvozda, Martina; Rukavina, Tatjana

Laboratory evaluation of the properties of asphalt mixture with wood ash filler		Dimter, Sanja; Šimun, Miroslav; Zagvozda, Martina; Rukavina, Tatjana	
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	
Prekonsolidacija tla		Đurašinović, Martina	
Propusnost tla		Posavac, Robert	
Izrada konstrukcijskog modela zgrade u bim okruženju		Bičvić, Matija	
Koncipiranje podataka BIM modela stambenog naselja za podršku upravljanju urbanom cjelinom - primjer naselja Bata Ville, Borovo naselje		Vuković, Marin	
Usporedba i analiza 5 D modela zgrade i praćenje točnosti izrade modela		Domović, Danijel	
Usporedba i analiza 5 d modela zgrade i praćenje točnosti izrade modela		Tomić, Robert	
Idejni projekt ceste A-B		Mavretić, Marija	
Idejno rješenje rekonstrukcije raskrižja u razini		Kanski, Ivan	
Ispitivanje čvrstoće tla u laboratoriju		Opačak, Matko	
Izgradnja odlagališta komunalnog otpada - radovi koji prethode odlaganju otpada		Gal, Emanuel	
Održavanje razine podzemne vode u građevnim jamama pri izvođenju radova temeljenja		Ikač, Pero	
Analiza stanja kolnika i površinske odvodnje odabrane dionice gradske ceste		Oršolić, Anamarija	
Primjena dreniranja kod sanacije klizišta		Remenar, Laura	
Odlagališta komunalnog otpada		Prole, Valentina	
Zagatne stijene		Pranjić, Irena	
Analiza stanja kolnika i elemenata poprečnog presjeka odabrane dionice ceste		Maričević, Blaženka	
Dimenzioniranje asfaltne kolničke konstrukcije		Šimunović, Mirjana	

Ispitivanje tla in situ pokusima		Nekić, Ena	
Piloti u tlu		Pavić, Monika	
Posebnosti odvijanja prometa i elementi sigurnosti na autocestama		Senić, Pavica	
Proračun tlakova u tlu na potporne konstrukcije i ukopana okna		Šargač, Larisa	
Reflektivne pukotine u asfaltnim kolničkim zastorima		Trifunović, Maja	
Usporedba rezultata ispitivanja karakteristika nevezanog nosivog sloja primjenom vibrirajućeg čekića i modificiranog proctorovog pokusa		Gašparović, Đurđica	
Usporedba sustava klasifikacije tla		Vrbić, Monika	
Utjecaj uvjeta izrade i njege uzoraka na svojstva cementom stabiliziranih nosivih slojeva kolničkih konstrukcija		Baotić, Ana	
Ispitivanje nekoherentnog tla u troosnom posmiku		Seletković, Filip	
Ocjena varijantnih rješenja rekonstrukcije raskrižja urbane prometne mreže primjenom mikrosimulacija prometa		Marić, Tatjana	
Određivanje granulometrijskog sastava tla i granulometrijska analiza tla		Folk, Ana-Marija	
Svojstva mješavina za izradu nosivih slojeva kolničkih konstrukcija		Milovanović, Branimir	
Ispitivanje nosivosti posteljice		Rohaček, Luka	
Izvođenje temelja nadvožnjaka i sličnih objekata		Debeljuh, Davor	
Rekonstrukcija postojećeg i dogradnja novog kolosijeka željezničke pruge		Vranješ, Dino	
Rekonstrukcija stajališta na tramvajskoj mreži grada Osijeka		Ivančević, Tomislav	
Temeljenje na pilotima - "CFA" piloti		Popović, Matko	
3D analiza zaštitnih konstrukcija građevnih jama		Kralj, Patricia	
Analiza dodatnih naprezanja i slijeganja uslojenog tla ispod plitkih temelja		Mihić, Filip	
Analiza slijeganja centrično i ekscentrično opterećenog temelja na mekom tlu		Pelivanović, Matea	
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	
Izvedba bušenih pilota		Premuš, Matija	
Izvođenje asfaltnih slojeva		Birtić, Goran	
Mogućnosti primjene pepela biomase u cestogradnji		Ličanin, Marija	
Primjena temeljenja na pilotima kao alternativno rješenje ekscentrično opterećenim trakastim temeljima		Janjić, Lucija	
Primjenjena geosintetika kod laguna za zadržavanje tekućina		Pungerčar, Lidija	
Zaštita od buke s prometnica		Sabolović, Antonio	
Primjena sidara u osiguranju zaštite iskopa jedne građevne jame		Čikvari, Matej	
Industrijski željeznički kolosijek		Jakubek, Mihaela	
Plan uređenja gradilišta - dimenzioniranje privremenih gradilišnih prometnica		Beljan, Marko	
Posebnosti održavanja željezničkog kolosijeka		Zovkić, Lucija	
Proračun stabilnosti potpornog zida prometnice		Ilić, Matej	
Stabilizacija tla vapnom i pepelom pšenice za izradu nasipa i posteljice ceste		Satinović, Toni	
Unapređenje procesa pripreme agregata na asfaltnim postrojenjima cikličkog tipa povratom ispušnog plina pri proizvodnji vrućih asfaltnih mješavina		Cimbola, Zdravko	
Nove tehnologije u izgradnji kolničkih konstrukcija		Škorić, Nikolina	
Application of GIS technology in Pavement Management Systems		Zagvozda, Martina; Dimter, Sanja; Moser, Vladimir; Barišić, Ivana	
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	

Plan uređenja gradilišta - dimenzioniranje privremenih gradilišnih prometnica		Pastva-Kurel, Ivana	
Ispitivanje tla u edometru		Marić, Magdalena	
Analiza ispitivanja stabilizacijskog učinka geomreže		Baković, Marko	
Analiza pokusa standardne penetracije		Martinović, Tomislav	
Analiza stabilizacijskog učinka geosintetika na tlo pod djelovanjem tlačnog opterećenja		Demše, David	
Biciklistički promet i prometnice		Grgurić, Dolores	
Idejni projekt ceste "A-B"		Pitanti, Mia	
Idejni projekt ceste "A-B"		Martić, Matija	
Istraživanje stabilizacijskog učinka geosintetika modelom rastvarajuće kutije		Zorić, Mihael	
Praćenje naginjanja građevine pomoću prijenosnog klinometra		Majdančić, Martina	
Primjena geomreža u stabilizaciji tla		Rođak, Antonio	
Primjena geomreža u stabilizaciji tla		Ibrahimpašić, Dorotea	
Primjena razupora u osiguranju zaštite iskopa jedne građevne jame		Šokčević, Dario	
Vizualni pregled elemenata poprečnog presjeka ceste		Šaur, Branko	
Application of an artificial neural network in pavement management system		Domitrović, Josipa; Dragovan, Hrvoje; Rukavina, Tatjana; Dimter, Sanja	
Idejno rješenje auto-moto staze		Kmoniček, Hrvoje	
Ocjena stanja i prijedlog sanacije izabrane nerazvrstane ceste		Kovačević, Stjepan	
Održavanje željezničko-cestovnih prijelaza		Čaleta, Dora	
Otpornost na smrzavanje stabilizacijskih mješavina za izradu posteljice ceste		Brekalo, Nikolina	
Posebosti izvođenja propusta u donjem ustroju prometnica		Aćimović, Anja	
Uži izbor mehanizacije za izvođenje donjeg ustroja odabrane cestovne dionice		Horvat, Kristina	
Mogućnosti primjene biopepela u cestogradnji		Zagvozda, Martina; Dimter, Sanja; Rukavina, Tatjana; Netinger Grubeša, Ivanka	
Application of an Artificial Neural Network in Pavement Management System		Domitrović, Josipa; Dragovan, Hrvoje; Rukavina, Tatjana; Dimter, Sanja	

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	
Izvori prekoračenja troškova i rokova u projektima cestogradnje		Korajac, Josip	
Odvodnja raskrižja u razini uz primjenu poroznog betona		Lubina, Ivan	
Istraživanje izvora i pokretača rizika u projektima cestogradnje		Piegel Vidaković, Jelena	
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	
Analyses of the influence of material characteristics on pavement design		Vukobratović, Niko; Barišić, Ivana; Dimter, Sanja	
Izvođenje građevinskih radova pri ekstremnim temperaturama okoliša		Ćutunić, Pavo	
Planiranje toka novca i vremena u projektima niskogradnje		Marić, Stipo	
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	
Development of tram traffic in the city of Osijek		Dimter, Sanja; Tanasić, Zoran; Zagvozda, Martina; Ruška, Filip	
Analiza parametara koji utječu na kvalitetu izvedbe asfaltnih slojeva		Milić, Mihaela	
Projektne i regulacijske mjere povećanja sigurnosti pješačkog kretanja djece u blizini OŠ Fana Krste Frankopana u Osijeku		Čeprić, Ivana	
Analiza tehnološkog procesa kod izvođenja donjeg ustroja prometnica		Tokić, Vlado	

Analiza tehnološkog procesa kod izvođenja gornjeg ustroja prometnica		Šimić Jelić, Matija	
Izbor mehanizacije i analiza učinka kod izvođenja trase ceste u urbanim sredinama		Knežević, Filip	
Kontrola kvalitete kod izvođenja gornjeg ustroja prometnica		Anić, Danijela	
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 zasjeka ceste armiranim tlom i čavlanom konstrukcijom		Katić, Ivana	
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		Čaleta, 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 za izradu nevezanih nosivih slojeva s dodatkom recikliranog asfalta		Domitrović, Josipa; Rukavina, Tatjana; Dimter, Sanja	
Svojstva mješavina za izradu nevezanih nosivih slojeva s dodatkom recikliranog asfalta		Domitrović, Josipa; Rukavina, Tatjana; Dimter, Sanja	
Characterization of cement stabilized pavement layers with ultrasound testing		Barišić, Ivana; Dimter, Sanja; Rukavina, Tatjana	
Svojstva mješavina stabiliziranih cementom		Išasegi, Alen	
Građevinski projekt rekonstrukcije kolosiječne krivine za veću brzinu		Mraz, Željko	
Informacijsko modeliranje povijesne zgrade-upravljanje projektom prenamjene		Rajković, Antun	
Idejni projekt ceste "A-B"		Radonjić, Antonio	
Characterization of cement stabilized pavement layers with ultrasound testing		Barišić, Ivana; Dimter, Sanja; Rukavina, Tatjana	

Izgradnja kolodvorskih kolosijeka		Pušić, Tajana	
Upravljanje projektom izgradnje građevine		Kuric, Mario	
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"		Bilušić, Barbara	
Idejni projekt ceste "A-B"		Vrpoljac, Nikolina	
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 pavement structures in tunnels		Rimac, Ivan; Šimun, Miroslav; Dimter, Sanja	
Model optimalizacije utroška energenata u procesu proizvodnje vrućih asfaltnih mješavina na asfaltnim postrojenjima cikličnog tipa		Androjić, Ivica	
Otpornost na kolotraženje sustava hidroizolacija - asfaltni kolnik na mostovima		Šimun, Miroslav; Rukavina, Tatjana; Dimter, Sanja	
Otpornost na kolotraženje sustava hidroizolacija : asfaltni kolnik na mostovima		Šimun, Miroslav; Rukavina, Tatjana; Dimter, Sanja	
Prilog istraživanju mješavina s recikliranim asfaltnim agregatom		Androjić, Ivica; Dimter, Sanja	
Smirivanje prometa u gradovima		Lukač, Ružica; Dimter, Sanja	
Tlačna čvrstoća stabilizacijskih mješavina od zgure iz čeličana		Androjić, Ivica; Dimter, Sanja	
Idejno rješenje denivelacije Slavonske avenije u Zagrebu		Rehlicki, Kazimir; Dimter, Sanja	
Cementne stabilizacije - karakteriziranje materijala i projektni kriteriji		Barišić, Ivana; Rukavina, Tatjana; Dimter, Sanja	
Cementne stabilizacije : karakteriziranje materijala i projektni kriteriji		Barišić, Ivana; Rukavina, Tatjana; Dimter, Sanja	
Strength properties of fly ash stabilized mixes		Dimter, Sanja; Rukavina, Tatjana; Dragčević, Vesna	
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	
Transport of pollutants in seepage water from pavement structures with inbuilt fly ash		Šperac, Marija; Dimter, Sanja	
Idejno rješenje kružnog raskrižja u gradu Virovitici		Kršić, Ivan; Dimter, Sanja; Barišić, Ivana	
Influence of reinforcing geogrids on soil properties		Cindrić, Marko; Minažek, Krunoslav; Dimter, Sanja	