

Vrijeme izvoza: 08.05.2024. 21:30:17

Repozitorij: repositorij.gfos.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 251

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
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	
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	
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 osrvrt na ostala empirijska svojstva stijenske mase na primjeru geoloških formacija Dohe, Katar		Vučemilović, Hrvoje	
Geotehnička opažanja pri sanaciji klizišta		Satinović, Toni	
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 tramvajsку 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 cestogradnjni		Veletić, Filip	
Dinamički moduli elastičnosti stabilizacijskih mješavina		Senić, Pavica	
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 mjerjenjem 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 namijenjenih 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	
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	
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	
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 prometnicama	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	
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	
Nove tehnologije u izgradnji kolničkih konstrukcija	Škorić, Nikolina	
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"	Martić, Matija	
Idejni projekt ceste "A-B"	Pitanti, Mia	
Istraživanje stabilizacijskog učinka geosintetika modelom rastvarajuće kutije	Zorić, Mihael	

Praćenje naginjanja građevine pomoću prijenosnog klinometra		Majdančić, Martina	
Primjena geomreža u stabilizaciji tla		Ibrahimpašić, Dorotea	
Primjena geomreža u stabilizaciji tla		Rođak, Antonio	
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		Ćaleta, Dora	
Otpornost na smrzavanje stabilizacijskih mješavina za izradu posteljice ceste		Brekalo, Nikolina	
Posebnosti 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	
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		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 za izradu nevezanih nosivih slojeva s dodatkom recikliranog asfalta		Domitrović, Josipa; Rukavina, Tatjana; Dimter, Sanja	
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	
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"		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 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	
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	
Strength properties of fly ash stabilized mixes		Dimter, Sanja; Rukavina, Tatjana; Dragčević, Vesna	
Kružna raskrižja : suvremeneni 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	