

<https://repozitorij.unios.hr/user/profile/mbz/315136>

Vrijeme izvoza: 02.04.2025. 17:48:18

Repozitorij: repozitorij.unios.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 66

Broj izvezenih zapisa: 66

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Analiza utjecaja odabira modela ponašanja na životni vijek kolničke konstrukcije		Gnjilac, Dino	
Kontrola kvalitete ugradnje bitumenskih mješavina primjenom infracrvene termografije		Komarac, Tomislava	
Ocjena nosivosti kolnika na temelju podataka prikupljenih uređajem s padajućim teretom		Kovačić, Leon	
Kvantifikacija vlage i sitnih zrna u mehanički zbijenom nosivom sloju kolničke konstrukcije primjenom georadara		Bezina, Šime	
Idejni projekt državne ceste DC 12, dionica Velika Pisanica - Sibenik		Mrazović, Valentino	
UTJECAJ PREOPTEREĆENIH VOZILA NA DIMENZIONIRAJUĆE KOLNIČKE KONSTRUKCIJE		Fable, Borna	
Infrared thermography for quality control of HMA paving – Zagreb airport case study		Domitrović, Josipa; Milovanović, Bojan; Rukavina, Tatjana	
Utjecaj odabira ispitnih na pci vrijednost betonskog kolnika		Pelivanović, Matea	
Elementi poprečnog presjeka autocesta-usporedba njemačkih smjernica i hrvatske regulative		Dukić, Ivan	
Ispitivanja preglednosti na jednotračnom kružnom raskrižju prema španjolskim i portugalskim smjernicama		Rusan, Mihaela	
Ispitivanje preglednosti na željezničko-cestovnim prijelazima		Fanjek, Katarina	
Napredni sustavi za podršku vozaču pri upravljanju vozilom		Strinić, Roko	
Određivanje prometnog opterećenja za dimenzioniranje kolničke konstrukcije		Matasić, Karlo	
Porozni asfalt ispunjen cementnim gelom		Garić, Anđela	
Uzdignute plohe crvene boje koje se izvode u punoj širini kolnika		Topić, Donatela	
Ocjena stanja kolničke konstrukcije na temelju COST Action 354 indikatora ponašanja		Dobravec, Laura	

Utjecaj odabira osovinskog opterećenja na stupanj iskoristivosti kolničke konstrukcije		Širić, Patrik	
IZRAČUN FAKTORA EKVIVALENCIJE NOVIJIH TIPOVA VOZILA		Vučemilović-Grgić, Blaženka	
Idejni projekt cestovnog čvorišta Osojnik na koridoru autoceste A1 prema Dubrovniku		Ćurak, Marko	
Idejni projekt cestovnog čvorišta Zvekovica na koridoru državne ceste Dubrovnik - Čilipi		Štrbe, Nikola	
CO2 Impact Analysis for Road Embankment Construction: A Comparative Environmental Assessment of Lignin and Lime Soil Stabilization Treatments		Perri, Giusi; De Rose, Manuel; Domitrović, Josipa; Vaiana, Rosolino	
CO2 Impact Analysis for Road Embankment Construction: Comparison of Lignin and Lime Soil Stabilization Treatments		Perri, Giusi; De Rose, Manuel; Domitrović, Josipa; Vaiana, Rosolino	
Ocjena točnosti određivanja debljine slojeva kolničke konstrukcije GPR metodom		Dukić, Marija	
DEFLEKSIJA POVRŠINE KOLNIKA KAO PARAMETAR OCJENE NOSIVOSTI		Stanić, Matej	
Idejna rješenja cestovnih raskrižja duž Ulice grada Vukovara u Zagrebu, na dionici Ulica Grada Gospića - Vukomerec		Puljar-Matić, Marin	
Idejno rješenje tunela Parež na državnoj cesti Osojnik - Karasovići		Gvozdrenović, Dragana	
Idejno rješenje tunela Srđ na spojnoj cesti od DC8 do čvora Dubrovnik - istok na državnoj cesti Osojnik - Karasovići		Knežević, Doris	
Utjecaj odabira kriterija zamora i kolotražnja na životni vijek kolnika		Mišetić, Bernarda	
Električne ceste		Kovačić, Leon	
Kolnici niske razine bučnosti		Bučanac, Lucija	
Novi tip uzdignute plohe za smirivanje prometa u Gradu Zagrebu		Čubaković, Josip	
Posebne kolosiječne konstrukcije u željezničkim tunelima		Crnjak, Karla	
Primjena infracrvene termografije na cestama		Jerkan, Mara	
Projekt CrossRail		Levar, Iva	
Ravnost površine kolnika		Pelivanović, Matea	
Tehnologija izgradnje kolničke konstrukcije - Autocesta A11, dionica Lekenik-Sisak		Ivanić, Filip	
Utjecaj klimatskih promjena na željezničku infrastrukturu		Gnjilac, Dino	
OCJENA NOSIVOSTI KOLNIČKE KONSTRUKCIJE USS 05-23 ZL SPLIT ACR-PRC METODOM		Turković, Neven	

Rekonstrukcija županijske ceste ŽC 6226, dionica Dubrava - Žuljana		Žunić, Dorian	
USPOREDNA ANALIZA ACN-PCN I ACR-PCR METODE OCJENE NOSIVOSTI KOLNIKA NA PRIMJERU STAZE ZA VOŽNJU B ZL SPLIT		Temšić, Silvija	
Modeling the Influence of Roundabout Deflection on Its Efficiency as a Noise Abatement Measure		Ahac, Saša; Ahac, Maja; Domitrović, Josipa; Dragčević, Vesna	
Spatial Representation of GPR Data—Accuracy of Asphalt Layers Thickness Mapping		Bezina, Šime; Stančerić, Ivica; Domitrović, Josipa; Rukavina, Tatjana	
Djelovanje potresa na željezničku infrastrukturu i prikaz mjera zaštite u Hrvatskoj i svijetu		Vilibić, Kristijan	
Idejni projekt lokalne ceste između mjesta Velušić i Razvođe, dionica Velušić-Općina Promina		Galić, Luka	
Specifičnosti planiranja i izvedbe cestovnih prometnica u kršu		Dusper, Filip	
Utjecaj prekoračenja dopuštenog osovinskog opterećenja teretnih vozila na kolničku konstrukciju		Bilić, Monika	
Elastične podloške ispod kolosiječnog zastora		Borić, Hrvoje	
Idejni projekt lokalne ceste između mjesta Drezgici i Čuline		Bošnjak, Josip	
Idejni projekt županijske ceste u općini Drniš		Lokmer, Maja	
Idejno rješenje parkirališta za osobne automobile u Kačićevoj ulici		Đikić, Karla	
Ispitivanje, održavanje i recikliranje kolosiječnog zastora		Vrljić, Matej	
Načini sanacije drvenih i betonskih pragova		Tomić, Mihovil	
Oštećenja na voznoj površini tračnica		Vujec, Jurica	
Proces proizvodnje i kontrola kvalitete tračnica		Zovko, Ivana	
Sustavi za monitoring stanja kolosijeka sa konvencionalnih tračničkih vozila		Radotović, Tomislav	
Uspornici cestovnog prometa		Milić, Petra	
Idejni projekt lokalne ceste između mjesta Čenići i Uzdolje		Đurinec, Nikola	
Primjena alternativnih materijala u proizvodnji vrućih asfaltnih mješavina		Mihaljević, Mirta	
Analiza vibracija tramvajskog vozila s obzirom na stanje tramvajskog kolosijeka		Burnač, Krešimir	

Projekt sanacije kolničke konstrukcije državne ceste D2, dionica 013, Osijek - Klisa		Crnilo, Mirna	
Savitljive kolničke konstrukcije s asfaltnim slojem otpornim na zamor		Krišto, Luka	
Application of an artificial neural network in pavement management system		Domitrović, Josipa; Dragovan, Hrvoje; Rukavina, Tatjana; Dimter, Sanja	
Application of an Artificial Neural Network in Pavement Management System		Dragovan, Hrvoje; Rukavina, Tatjana; Domitrović, Josipa	
Application of an Artificial Neural Network in Pavement Management System		Domitrović, Josipa; Dragovan, Hrvoje; Rukavina, Tatjana; Dimter, Sanja	
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	