

Vrijeme izvoza: 15.07.2025. 15:22:46

Repozitorij: repositorij.grad.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 23

Broj izvezenih zapisa: 23

| Naslov | URL | Autori | Naslov izvornika |
|---|-----|---|------------------|
| Analiza odabranih pješačkih prometnica prema funkcionalnim i sigurnosnim parametrima | | Šumić, Ivona | |
| Idejno rješenje rekonstrukcije raskrižja u razini u gradu Zadru | | Bašić, Tomislav | |
| Primjena umjetne inteligencije u cestogradnjici | | Drenjančević, Luka | |
| Waste Rubber-Modified Cement-Bound Base Course: Laboratory Characterisation and Field Application | | Barišić, Ivana; Netinger Grubeša, Ivanka; Zagvozda, Martina; Zvonarić, Matija | |
| Idejno rješenje rekonstrukcije raskrižja u razini | | Vukasović, Magdalena | |
| Idejno rješenje staza za vožnju zračne luke | | Cvetković, Manuel | |
| Primjena specijaliziranih softvera za izradu projekta željezničke pruge | | Gojković, Dora | |
| Parkirališta | | Brčinović, Helena | |
| Oblikovanje raskrižja s kružnim tokom prometa | | Raguž, Gabrijela | |
| Idejno rješenje rekonstrukcije raskrižja u Vinkovcima | | Struhak, Renata | |
| Učinkovitost kemijskih dodataka za samocijeljenje na otpornost betona na cikluse smrzavanja i odmrzavanja | | Gojević, Anita | |
| 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 | | Biondić, Toni | |
| 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 | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| 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 | |
| Application of GIS technology in Pavement Management Systems | | Zagvozda, Martina; Dimter, Sanja; Moser, Vladimir; Barišić, Ivana | |
| Mogućnosti primjene biopepela u cestogradnji | | Zagvozda, Martina; Dimter, Sanja; Rukavina, Tatjana; Netinger Grubeša, Ivanka | |
| Development of tram traffic in the city of Osijek | | Dimter, Sanja; Tanasić, Zoran; Zagvozda, Martina; Ruška, Filip | |
| Examples of Traffic Noise Abatement in the City of Osijek | | Zagvozda, Martina; Dragovan, Hrvoje; Dragčević, Vesna | |
| Comparison of Croatian and European standards for determining the frost susceptibility of hydraulically bound mixtures | | Ovad, Elena; Barišić, Ivana; Zagvozda, Martina | |