

Time of export: 19.04.2024. 18:57:36

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 44

Records exported: 44

Title	URL	Authors	Host item title
Analiza ponašanja i potencijalnih rješenja pojačanja zgrada unutar tradicijskih blokova grada Zagreba		Vaing, Sara	
Mehanizmi loma betona		Rešetar, Tomislav	
Procjena potresne otpornosti postojeće armiranobetonske visoke zgrade		Ćustić, Lovre	
Numerička analiza i ispitivanje mosta pokušnim opterećenjem		Barlović, Mario	
Procjena otpornosti povijesne zidane zgrade u centru Zagreba		Penić, Veronika	
ISPITIVANJE SAVIJANJEM U TRI TOČKE NA RAVNIM I ZAKRIVLJENIM UZORCIMA CIPP-A		Ukalović, Viktorija	
Procjena potresne otpornosti zidane zgrade primjenom metode postupnog guranja		Zovko, Ana	
Procjena oštećenja i otpornosti zidane zgrade u centru Zagreba nakon potresa		Črnjević, Helena	
Procjena potresne otpornosti i rješenja obnove zidane zgrade u Zagrebu		Jagić-Domović, Lara	
Procjena postojećeg stanja i obnova zidane zgrade u Zagrebu		Gulan, Patricia	
Procjena postojećeg stanja i proračun otpornosti povijesne zidane zgrade u Zagrebu		Krušlin, Paula	
Procjena utjecaja položaja zgrade u stambenom bloku na ponašanje zgrade u potresu		Lovošević, Matej	
Učinkovitost sanacije zidane zgrade oštećene potresom u Zagrebu		Križić, Marin-Dino	
Proračun mehaničke otpornosti i stabilnosti obiteljske kuće		Kamber, Ines	
Analiza stanja naprezanja i relativnih deformacija zidane zgrade		Grgić, Karla	
Primjena metode postupnog guranja na armiranobetonsku konstrukciju		Majstorović, Ana	
Procjena ponašanja zidane zgrade unutar gradskog bloka		Bunčuga, Jelena	
Pregled oštećenja zgrade nakon potresa i preliminarni proračun potresne otpornosti		Lovrić, Lucija	
Procjena oštećenja i uporabljivosti zidane zgrade nakon potresa		Seletković, Kruno	

Procjena potresne otpornosti postojeće zidane zgrade	Benković, Jelena	
Procjena nosivosti riječkog nebodera na djelovanje potresa	Štitić, Sara	
Procjena oštećenja zgrade u potresu i prijedlog obnove	Ćurković, Toma	
Analiza potresne otpornosti tradicijske zgrade na adresi Vodnikova 6 u Zagrebu	Kovačević, Anton	
Procjena nosivosti kamene zgrade na djelovanje potresa	Brkić, Frančeska	
Mehanizam rušenja konstrukcije	Barišić, Mateo	
Metoda gustoća sila: osnovna ideja i izvor novih postupaka	Dušati, Maria-Paola	
Pojednostavljeni modeli dinamičkih sustava u građevinarstvu	Ćošić, Marko	
Inačice Crossova postupka	Manović, Ivan	
Iteracijska primjena metode gustoća sila	Zubak, Toma	
Određivanje unutarnjih sila na prostornom statičkom sustavu	Đale, Klara	
Analiza projektnih rješenja dvojne zgrade	Sabljak, Dorijan	
Procjena ponašanja postojeće armiranobetonske zgrade	Šačić, Bartolomea Maris	
Ocjena seizmičke otpornosti postojeće armiranobetonske zgrade	Vrdoljak, Petar	
Proračun nosivosti i uporabljivosti armiranobetonske zgrade prema važećim HRN EN normama	Ravlić, Vjekoslav	
Jednostavni rešetkasti nosači	Škegro, Josip	
Određivanje trenja utiskivanjem cilindričnog krutog tijela	Šantatić, Filip	
Pregled potresno - izolacijskih sistema	Jevtić Rundek, Romano	
Proračun sila tijekom gibanja klackalice	Brlek, Ivana	
Proračun sila tijekom gibanja ljljačke	Škeljo, Bruno	
Sudar čestice s podlogom i koeficijent restitucije	Kovač, Ante	
Analiza konstrukcije i mogućnosti rekonstrukcije zgrade	Martinić, Lucija	
Procjena ponašanja postojeće armiranobetonske zgrade na djelovanje potresa - dilatacija A	Falak, Kristina	
Procjena ponašanja postojeće armiranobetonske zgrade na djelovanje potresa - dilatacija B	Markotić, Marina	
Usporedba dinamičkog proračuna pojednostavljenog i složenog numeričkog modela armiranobetonske zgrade	Marić, Katarina	