

Vrijeme izvoza: 02.04.2025. 20:39:55

Repozitorij: repozitorij.gradst.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 48

Broj izvezenih zapisa: 48

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Dimenzioniranje retencijskog bazena		Marinov, Mihaela	
Idejni projekt izgradnje tunela "Svjetlo"		Vukorepa, Karmen	
Proračun tlačnog opterećenja na temelje nizinske brane		Galić, Mila	
Hidraulička analiza rada retencijskog vodospremnika		Jankov, Zdenka	
Hidraulički proračun podmorskog ispusta Jelsa - Vrboska		Komić, Tomislav	
Izbor parametara operativnog pristaništa u Dobroj Luci		Jakus, Petra	
Idejni projekt tunela Kamen		Vrdoljak, Petar	
Izbor maritimnih uvjeta i uvjeta za privez plovila u obuhvatu Dobra Luka		Lucić, Antonio	
Analiza kretanja vozila pri djelovanju hidrodinamičke sile nastale istjecanjem vode iz spremnika		Dumanić, Antonia	
Dimenzioniranje zračnog kotla u maloj hidroelektrani		Rajčić, Ivan	
Podmorski ispust kanalizacijskog sustava naselja Sućuraj na otoku Hvaru		Banić, Ante	
Proračun vodostaja u otvorenom spremniku u ovisnosti o vremenu i dužini preljevnog praga		Budimir, Melanie	
Proračun vodostaja u dva otvorena spremnika u ovisnosti o vremenu		Kozina, Nika	
Analiza utjecaja mjera zaštite od štetnog djelovanja morske vode u vodonosnicima pod tlakom		Kunac, Ivona	
Izbor projektnih parametara i definicija režima rada podmorskog ispusta UPOV-a Biloševac u Makarskoj		Raič, Ivana	
Proračun procjeđivanja vode kroz nasip s drenom metodom konačnih elemenata		Baković, Mijo	
Proračun razina vodostaja i preljevnog protoka u otvorenim spremnicima u ovisnosti o vremenu		Brnas, Ante	
Proračun razine vodostaja i izljevnog protoka u otvorenom spremniku u ovisnosti o vremenu i polumjeru cijevi		Roguljić, Magdalena	

Hidraulička analiza funkcioniranja vodospremnika s preljevom i ispustom za vremenski promjenjiv dotok		Galić, Mila	
Proračun procjeđivanja vode kroz nasip metodom konačnih elemenata		Jurić, Josipa	
Hidrauličko dimenzioniranje vodne komore sa i bez zračnog prigušenja		Rodin, Marko	
Matematički model funkcioniranja vodoopskrbnog sustava tijekom 24 sata primjenom kvazistacionarnog modela		Ćubić, Marija	
Proračun utjecaja veličine vremenskog koraka na razinu vode u spremnicima		Gverović, Matej	
Idejni projekt tunela		Čivljak, Bruno	
Proračun bočnog preljeva		Barać, Ivan	
Proračun razine vodostaja u otvorenom spremniku u ovisnosti o vremenu i dužini preljevnog praga		Rogošić, Lara	
Hidraulička analiza i model Vranskog jezera za postojeće i projektirano stanje u dvije varijante		Radanović, Sanja	
Hidrauličko dimenzioniranje složene vodne komore		Babić, Simona	
Proračun vodnog lica u neprizmatičnom kanalu za stacionarno tečenje		Šoljić, Ante Radovan	
Hidraulički proračun retencije		Buntiće, Iva	
Bujice grada Kaštela i klimatske promjene		Livaja, Ivan	
Matematički model nestacionarnog tečenja u otvorenim koritima i cijevima pod tlakom s primjenom na osvježavanje voda Stare Neretve		Trogrić, Katarina	
Osvrt na rješenje luke Krilo s obzirom na svojstva valnog polja i izmjenu mase mora u akvatoriju luke		Klarić, Ante	
Izbor konceptualnog rješenja sustava fekalne odvodnje naselja Vinišće temeljen na hidrauličkim, okolišnim i ekonomskim kriterijima		Lušić, Dafne Dea	
Hidraulička analiza i model Vranskog jezera u postojećem stanju		Vrsalović, Adrijana	
Proračun vodnog lica u kanalu jajolikog poprečnog presjeka za stacionarno tečenje		Rogošić, Ela	
Analiza utjecaja ekscentriteta tlačne sile na nosivost montažnog vitkog stupa		Strunje, Ante	
Matematički model nestacionarnog strujanja na primjeru toka Stare Neretve		Tepić, Ante	
Proračun pražnjenja vodospreme		Matošević, Katija	
Matematički model nestacionarnog strujanja u Zaljevu Raša		Čaleta, Ante	
Analiza Vierendeel-ovog krovnog nosača strojarnice Hidroelektrane Kraljevac		Bartulović, Tomislav	

Analiza mjerenja prikupljenih tijekom 2015.-2016. godine na lokaciji Diga		Džaja, Marko	
Izvedbeni projekt uređenja obalnog područja općine Podstrana od ušća rijeke Žrnovnice do lučice u Strožancu		Barnjak, Monika	
Konstruktivna sanacija unutarnjeg kamenog lučnog Mosta od Ploča - Dubrovnik		Košan, Pero	
Hidrološki odnosi susjednih krških izvora		Kadić, Ana	
Numeričko modeliranje međudjelovanja konstrukcije i tekućine kombinacijom metode konačnih elemenata i hidrodinamike izgladenih čestica		Sunara Kusić, Marina	
Hidraulički proračun vodoopskrbnog podsustava naselja Žrnovnica-Korešnica		Mustapić, Mirko	
Hidraulički proračun vodoopskrbnog podsustava Žrnovnica-Korešnica		Balić, Helena	