

Time of export: 14.05.2025. 16:09:40

Repository: repositorij.gradst.unist.hr

Number of records on this URL: 91

Records exported: 91

Title	URL	Authors	Host item title
Hydrometeorological database for coastal Croatia		Krvavica, Nino	
Integrated coastal vulnerability index for coastal flooding: A case study of the Croatian coast		Marić, Ivan; Peer, Monika; Čipak, Anita; Kobaš, Kristian; Šiljeg, Ante; Krvavica, Nino	
Povijesna analiza izloženosti pluvijalnim poplavama na području Grada Poreč		Bogosavljev, Mateo	
Revizijska okna na sustavima odvodnje		Sušanj, Hrvoje	
Analiza mogućnosti sanacije Pulskeg lukobrana		Kliba, Stefano	
Analiza pojedinačnih oborinskih događaja s prekoračenjem mutnoće na krškom izvoru		Žilić, Šime	
Dimenzioniranje armirano-betonskog obalnog zida T presjeka prema Eurokodu 7		Kekez, Maja	
Izgradnja kanalizacijskog sustava u urbanim područjima		Benčić, Erik	
Idejno rješenje luke Rabac u Labinu		Zustović, Ana Elena	
Procjena plavljenja grada Rijeke uslijed visokih razina mora		Vinski, Matea	
Analiza karakterističnih pokazatelja vodnog sustava Vranskog jezera na otoku Cresu		Galović, Andrej	
PUP - Složene poplave u priobalnoj Hrvatskoj u sadašnjoj i budućoj klimi (HRZZ IP-2022-10-7598)		Krvavica, Nino	
Hidrološko-hidraulička analiza opasnosti od poplava u Gradu Rijeci		Tomljanović, Dino	

Disaggregation of the Copernicus Land Use/Land Cover (LULC) and Population Density Data to Fit Mesoscale Flood Risk Assessment Requirements in Partially Urbanized Catchments in Croatia		Horvat, Bojana; Krvavica, Nino	
Infiltration Efficiency Index for GIS Analysis Using Very-High-Spatial-Resolution Data		Šiljeg, Ante; Panđa, Lovre; Marinović, Rajko; Krvavica, Nino; Domazetović, Fran; Jurišić, Mladen; Radočaj, Dorijan	
Hidrološka-hidraulička analiza zaštite naselja Kukci od velikih voda		Milevoj, Antonio	
Hidrološko-hidraulička analiza sustava odvodnje oborinskih voda dijela grada Biograd na Moru		Lokin, Ivan	
Model brodske prevodnice u luci Mrtvi Kanal		Gredelji, Milan	
Primjena 3D oblaka točaka za projektiranje u priobalnom području		Petković, Ivona	
Primjena daljinskih istraživanja kod projektiranja i praćenja obalnih građevina		Šuput, Nikola	
Unapređenje održivosti urbanih područja kroz optimizaciju kišnih vrtova s primjenom GIFmod računalnog programa		Gregorović, Leo	
Obalna ranjivost i plavljenje naselja kao posljedica podizanja morske razine		Tadić, Andrea; Ružić, Igor; Benac, Čedomir; Krvavica, Nino; Jakupović, Dado; Ljubičić, Gorana; Petrović, Vedrana	
Obalna ranjivost i plavljenje naselja kao posljedica podizanja morske razine		Tadić, Andrea; Ružić, Igor; Benac, Čedomir; Krvavica, Nino; Jakupović, Dado; Ljubičić, Gorana; Petrović, Vedrana	
Pluvial Flash Flood Hazard and Risk Mapping in Croatia: Case Study in the Gospić Catchment		Krvavica, Nino; Šiljeg, Ante; Horvat, Bojana; Panđa, Lovre	
Analiza rizika od poplava urbanih područja uslijed jakih oborina (projekt STREAM)		Krvavica, Nino; Roland, Vlatko; Šiljeg, Ante; Horvat, Bojana; Rubinić, Josip; Ružić, Igor; Bekić, Damir	
Analiza ugroženosti od obalnog plavljenja ranjivih naselja Primorsko-goranske županije		Ružić, Igor; Tadić, Andrea; Krvavica, Nino; Petrović, Vedrana; Ljubičić, Gorana; Jakupović, Dado	
Experiences with Pluvial Flood Risk Mapping in Croatia at Multiple Spatial Scales		Krvavica, Nino; Horvat, Bojana; Ruzic, Igor; Tadic, Andrea; Roland, Vlatko; Siljeg, Ante; Maric, Ivan; Siljeg, Silvija; Domazetovic, Fran; Panđa, Lovre; Milosevic, Rina; Marinovic, Rajko	
Primjena umjetne inteligencije u procjeni hidroloških parametara priobalnih rijeka		Mihel, Anna Maria; Krvavica, Nino; Lerga, Jonatan; Oskoruš, Dijana	
Procjena rizika od poplava mora		Krvavica, Nino; Lončar, Goran; Bekić, Damir; Šepić, Jadranka; Gašparović, Mateo; Barbalić, Darko	

Procjena količine i kakvoće oborinske vode u okviru održivog sustava odvodnje na području Grada Šibenika		Zubić, Amalija; Krvavica, Nino	
Idejno rješenje luke Tarska vala u Istri		Greblo, Monika	
Idejno rješenje zaštite priobalnog dijela naselja Cres od poplava mora		Rubinić, Josip	
Idejno rješenje zaštite priobalnog dijela naselja Volosko od olujnih uspora		Pilat, Matija	
Projekt umjetnog žala u uvali Žurkovo, općina Kostrena		Miroslav, Iva	
Prostorna analiza karakteristika prometne mreže na području Grada Rijeke		Milošević, Marko	
Pluvial flood hazard mapping in coastal areas of Croatia		Krvavica, Nino; Horvat, Bojana; Šiljeg, Ante; Marić, Ivan; Šiljeg, Silvija; Domazetović, Fran; Panda, Lovre; Marinović, Rajko	
Numerička simulacija ljuljanja i prevrtanja blokova u priobalnim građevinama pod utjecajem seizmičke pobude podloge i valova		Cetin, Antonio	
Analiza mogućnosti uređenja luke u Mrtvom kanalu (MK)		Kustić, Kristina	
Hidraulički proračun i dimenzioniranje kišnih vrtova za odvodnju oborinskih voda na području Općine Stupnik		Krajinović, Anamarija	
Analiza obalnog plavljenja uz pomoć trodimenzionalnih oblaka točaka		Ružić, Igor; Jakupović, Dado; Tadić, Andrea; Petrović, Vedrana; Ljubičić, Gorana; Krvavica, Nino	
Analiza ranjivosti obalnog područja Primorsko-goranske županije zbog podizanja razine mora		Ružić, Igor; Benac, Čedomir; Tadić, Andrea; Krvavica, Nino; Petrović, Vedrana; Ljubičić, Gorana; Jakupović, Dado	
Post-Nourishment Changes of an Artificial Gravel Pocket Beach Using UAV Imagery		Tadić, Andrea; Ružić, Igor; Krvavica, Nino; Ilić, Suzana	
The role of gravel pocket beach on stability of urban rocky coastline		Ružić, Igor; Tadić, Andrea; Ilić, Suzana; Krvavica, Nino; Benac, Čedomir	
Projekt uređenja marine Baroš i Mrtvog kanala u Rijeci		Perušić, Dunja	
Analiza varijanti uređenja luke Savudrija		Božac, Nina	
Analiza vodnih resursa rijeke Kupice		Rački, Bruno	
Hidrološko-hidraulička analiza učinkovitosti održivog sustava odvodnje oborinskih voda na području grada Šibenika		Zubić, Amalija	
Idejni projekt luke za prekrcaj naftnog koksa		Paskaš, Dragana	

Ljuljanje i prevrtanje blokova u obalnim građevinama uslijed dinamičke pobude		Gligora, Valentina	
Idejno rješenje kupališta na šet. V. Nazora u Crikvenici		Rubčić, Davor	
Adaptive numerical modeling of engineering problems using hierarchical Fup basis functions and Control Colume IsoGeometric Analysis		Kamber, Grgo	
Analiza vodnog režima vodnih pojava na području Donje Neretve		Radetić, Iva	
Idejni projekt prenamjene luke Porto Baroš u luku nautičkog turizma		Ukotić, Luka	
Idejno rješenje komunalne luke na području luke Rijeka		Golob, Josip	
Idejno rješenje zaštite grada Novigrada od štetnog djelovanja voda primjenom plavo-zelene infrastrukture		Reinić, Iva	
Procjena opasnosti od složenih poplava u centru grada Rijeke uslijed kombiniranog djelovanja mora i rijeke		Bilić, Marta Marija	
Utjecaj hidroloških prilika na kakvoću mora – primjer Kantride u Rijeci		Jukić, Kristina	
Idejno rješenje komunalne luke Runke u Premanturi		Vareško, Matea	
Utjecaj podizanja razine mora na stabilnost kombiniranog lukobrana u marini Mitan		Grgić, Ivan	
Analize oborinskog režima kratkotrajnih jakih oborina na pilot područjima Istre i Zagreba		Kurtović, Ivo	
Višekriterijska i GIS analiza u procjeni pogodnosti lokacija za izgradnju solarnih parkova		Kružić, Lucija	
Evaluation of Design Storms and Critical Rainfall Durations for Flood Prediction in Partially Urbanized Catchments		Krvavica, Nino; Rubinić, Josip	
Idejni koncept održivog sustava odvodnje oborinskih voda Sveučilišnog kampusa u Rijeci		Maretić, Andrea	
Idejno rješenje dogradnje luke Ika		Ćepić, Nina	
Hidraulička analiza vodoopskrbnog sustava grada Poreča i njegovih naselja – primjena WaterCAD V8i i Urbano Hydra programa		Gulić, Martina	
Idejno rješenje marine na otoku Viru		Karabegović, Anel	

Idejno rješenje rekonstrukcije plaže i lučice Brulo u Poreču		Jelenić, Martina	
Idejno rješenje sanacije plaža Điga i Banja u Senju		Belavić, Karlo	
Procjena prelijevanja valova preko vertikalnih lukobrana		Dundović, Paola	
Analiza isplativosti izgradnje različitih tipova lukobrana na istočnoj obali Jadranskog mora		Krnjus, Izabela	
Idejno rješenje marine i komunalne luke u Novalji na otoku Pagu		Vidas, Vladimir	
Idejno rješenje marine u Ližnjanu		Dangubić, Dalibor	
Projekt umjetnog žala u TN Borik, Poreč		Licul Sošić, Biljana	
Assessment of the Coastal Vulnerability Index in an Area of Complex Geological Conditions on the Krk Island, Northeast Adriatic Sea		Ružić, Igor; Dugonjić Jovančević, Sanja; Benac, Čedomir; Krvavica, Nino	
Dimenzioniranje kamenometa i obalnog zida startne rampe ski-lifta na plaži Rezalište		Balen, Deni	
Hidrološke značajke rijeka na području Karlovca		Pađen, Tomislav	
Crack monitoring in the Baptistery of the Euphrasian Basilica in Poreč		Grandić, Davor; Šćulac, Paulo; Ružić, Igor; Krvavica, Nino	
Hidraulička analiza kuglastih zatvarača primjenom Računalne dinamike fluida		Daić, Aleksandra	
Hidraulička analiza pločastih i leptirastih zatvarača primjenom računalne dinamike fluida		Banko, Patrik	
Dimenzioniranje obalnih građevina za rekonstrukciju plaže Kostanj u Rijeci		Grahovac, Andrija	
Idejno rješenje marine u Novalji		Dika, Matija	
Primjena SfM fotogrametrije i 3D oblaka točaka za monitoring minijaturnih žala		Komljenović, Stjepan	
Rekonstrukcija lučice Pazdehova u Dramlju		Jurić, Marko	
Rekonstrukcija lučice Črni mul u Crikvenici		Zoričić, Kristijan	
STREAM 1D: Numerički model za prognoziranje prodora slane vode u izrazito uslojenim ušćima		Krvavica, Nino; Ožanić, Nevenka	
Dimenzioniranje sustava priveza plovila		Đandara, Tomislav	
Idejno rješenje komunalne luke u mjestu Selce pokraj Crikvenice		Guerieri, Bore	

Projekt umjetnih žala u mjestu Selce u ulici Emila Antića		Bilić, Ivana	
Računalno i fizikalno modeliranje Morskih orgulja u Zadru		Peroli, Gabrijel	
Analiza oborina i njihove infiltracije na pilot području u Rijeci		Jaređić, Krešimir	
One-dimensional numerical model for layered shallow water flow in highly stratified estuaries		Krvavica, Nino	