

<https://repositorij.gfv.unizg.hr/en/user/profile/mbz/259353>

Time of export: 19.04.2024. 06:11:10

Repository: repositorij.gfv.unizg.hr

Number of records on this URL: 258

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Industrijski način građenja - predgotovljene betonske konstrukcije		Mraović, Vitomir	
Analiza uvjeta i prijedlog uređenja dijela kolnih i pješačkih površina područja oko Sveučilišta Sjever		Cuković, Simon	
Od ideje do dobivanja građevinske dozvole		Namjesnik, Sara	
Organizacija građenja obiteljske kuće u Starom Čiču		Periša, Ivan	
Usporedba postupaka dobivanja dozvola za gradnju u Splitu i Varaždinu		Belavić, Klaudija	
Usporedna potresna analiza seizmičke otpornosti višestambene zgrade oštećene u potresu		Berta, Bono	
Određivanje mehaničkih svojstava ziđa prilikom istražnih radova		Jancetić, Mario	
Projekt konstrukcije višestambene zgrade na otoku Pagu		Gavrić, Mario	
Revitalizacija autohtone kamene kuće u kontinentalnom dijelu Hrvatske s naglaskom na detalje izvedbe		Žuti, Iris	
Statički proračun betonske konstrukcije višestambene zgrade		Đunđek, Monika	
Popravci betonskih mostova		Trubelja, Marko	
Sanacija asfaltbetonske obloge nasipa HE Čakovec		Hozjak, Mladen	
Tehničko rješenje izgradnje vidikovca na PRC-u u Koprivničkom naselju Starigrad		Capek, Mia	
Varijacija duljine tipičnog nadvožnjaka u ravnici		Peček, Mihael	
Analiza elemenata prometnih priključaka i križanje u nivou		Rezo, Stjepan	
Procesne radnji pri zemljanim radovima i proračunima kolničke konstrukcije		Topić, Stipe	
Prilog analizi proračuna temeljnih nosača analitičkim i numeričkim metodama		Belečetić, Antonio	
Procjena troškova izgradnje čvorišta na A2 - E59 - Bistra - Faza 1		Jantolek, Luka	
Organizacija građenja građevine rekonstrukcija i nadogradnja DVD-a u Pregradi		Števinović, Marin	

Organizacija građenja stambene građevine na otoku Ugljanu		Cupar, Pavao	
Organizacija rada i aktivnosti projekta		Bosec, Karlo	
Projekt organizacija građenja građevine "EUROSPIN" u Koprivnici		Arki, Kristijan	
Projekt organizacija građenja za obiteljsku kuću na otoku Viru		Bermanec, Katarina	
Određivanje geometrijske stabilnosti složenih statičkih sustava metodom virtualnog rada		Margić, Antonela	
Prilog istraživanju nedrenirane čvrstoće i značaj u geotehničkim zahvatima		Serdarević, Edin	
Primjeri sanacije cesta i cestovne infrastrukture		Mraović, Lucijana	
Idejno rješenje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Rab		Babić, Velimir	
Idejno rješenje vodovoda naselja Komarna		Pavić, Stipe	
Tehnički aspekti održavanja te obnova cesta recikliranjem u Varaždinskoj županiji		Vresk, Siniša	
Analiza dinamičkih parametara ravninske okvirne konstrukcije pomoću približnih i točnih proračunskih modela		Kaličanin, Luka	
Hitna obnova nosive konstrukcije crkve Sv. Roka u Draškovcu		Dodlek, Jurica	
Metode sanacije glinokopa Đurđevićev brijeg u Bedekovčini nakon prestanka eksploatacije		Siketić, Darko	
Projekt obnove potresom oštećene stambene zgrade u Zagrebu		Šturman, Ivan	
Sanacija klizišta na županijskoj cesti u Stubičkim Toplicama		Siketić, Nenad	
Urbana obnova i revitalizacija grada Ludbrega - integrirani razvoj naselja		Horžić, Tea	
Hitna konstruktivna sanacija kapele Sv. Jakoba u Jakopovcu		Aleksić, Matea	
Obnova tradicionalne kamene kuće		Tolić, Ante	
Primjena metode virtualnog rada u proračunu konstrukcija		Matija, Valentina	
Projekt revitalizacije, konzervacije, restauracije i pojačanja konstrukcije stambene građevine pogođene potresom		Pintarić, Filip	
Rekonstrukcija i revitalizacija obiteljske kuće u Pušćinama		Zver, Lara	
Rekonstrukcija i revitalizacija stare obiteljske kuće u Crkovcu, Kamenica		Štefičar, Anamarija	
Tehnički detalji i način izvođenja suhomontažnih zahvata na uređenju interijera (pregradni zidovi i stropovi)		Frančić, Helena	
Armiranobetonske konzole velikih raspona		Horvat, Veronika	

Cestovni nadvožnjaci		Šargač, Kristijan	
Karakteristični cestovni vijadukti u Hrvatskoj		Krušec, Marta	
Krov - primjer dvostruke visulje		Martinčević-Mikić, Mihael	
Lučni mostovi manjih raspona		Možanić, Petra	
Prilog analizi često izvođenih AB potpornih zidova		Despinić, Petar Krešimir	
Primjer proširenja i sanacije malog mosta		Petrin, Ivona	
Usporedba između tradicionalnih tesarskih spojeva i suvremenih metalnih spajala drvene građe		Ovčarić, Marko	
Analiza mogućnosti zbrinjavanja mulja s UPOV-a - Varaždinska i Međimurska županija		Belalov Dovečer, Ines	
Idejno rješenje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Kraljevica		Čubrić, Duje	
Idejno rješenje vodovoda uvale Dubac-Varšan		Borojević, Stela	
Utjecaj potresa na stabilnost kosina		Kancijan, Matija	
Idejno rješenje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Desinić		Jurec, Matija	
Nadvožnjak preko ceste u usjeku		Barulek, Kristijan	
Interdiscipliniranost u graditeljstvu na primjerima cestovnih i željezničkih raskrižja u Varaždinu		Tušek, Žarko	
Obrana od poplave i biciklističko - pješačka staza uz rijeku Plitvicu u Varaždinu		Ipša, Renato	
Pločasti nadvožnjak preko ceste u ravnici		Petrović, Nikolina	
Izgradnja retencijsko-infiltracijskog bazena kao dijela sustava odvodnje poslovne zone Goričica		Huđek, Matej	
Obnova i revitalizacija crkve Uznesenja Blažene Djevice Marije u Gori na Banovini		Car, Dino	
Sanacija zgrade Stare škole u Svetoj Mariji		Štefić, Rebeka	
Tehnička dijagnoza zgrade dječjeg doma u Koprivnici i prijedlog mjera sanacije		Stojičić, Mario	
Proces organizacije gradilišta i građenja pri izgradnji proizvodno-poslovne zgrade		Bencek, Tajana	
Modeliranje zaštite građevne jame pomoću softverskog paketa GEO5		Strmečki, Dejan	
Idejno rješenje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Lopar		Zbodulja, Ranko	
Primjer dubokog temeljenja pilotima		Jagarčec, Lucija	
Zaštita građevinske jame sportske dvorane u Zlatar Bistrici		Švigir, Vlatka	

Idejno rješenje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Supetarska Draga		Lukavečki, Mario	
Pokrovi kosih krovnih konstrukcija većeg nagiba		Sokač, Marija	
Statički proračun obiteljske kuće		Kaličanin, Luka	
Izgradnja, rekonstrukcija i sanacija kolničkih konstrukcija		Vlašić, Goran	
Analiza varijantnih rješenja raskrižja županijske i nerazvrstane ceste		Bertić, Marijan	
Dimenzioniranje konstrukcije poluukopanog AB vodospremnika		Čuić, Ante	
Korištenje BIM modela u svrhu statičkog proračuna		Magić, Nikola	
Materijali i toplinsko izolacijski sustavi u zgradarstvu		Budinščak, Lucija	
Mjerenje normalnih opterećenja pijeska na paralelne stjenke u različitim uvjetima zasipavanja		Trupković, Juraj	
Mjerenje normalnih tlakova zrnatog materijala na paralelne stjenke u različitim uvjetima zasipavanja		Lukčić, Mihael	
Obnova, popravak i održavanje temelja i temeljne konstrukcije stambene zgrade oštećene potresom		Fištrek, Tomislav	
Ocjena postojećeg stanja nosive konstrukcije uz provedbu detaljnog pregleda stambene zgrade		Andreić, Melanija	
Organizacija izvođenja proizvodno-poslovne-skladišne hale u Ljubešćici		Borovec, Saša	
Primjena Mohrove kružnice u određivanju ravnina sloma u Mohr-Coulombovu materijalu		Margić, Antonela	
Projekt oragnizacije građenja obiteljske kuće u Svetom Ivanu Zelina		Vičić, Julija	
Provedba nedestruktivnih ispitivanja pomoću Impact-echo metode		Kučina, Lucija	
Regulativa o energetskej učinkovitosti u zgradarstvu		Nikić, Ilija	
Tehnička dijagnoza stana zgrade pogođene potresom uz prijedlog mjera sanacije		Kožnjak, Leon	
Tehnologije sanacije i izvanrednog održavanja armirano-betonskih konstrukcija infrastrukturnih objekata		Bratim, Gorki	
Analiza unosa opterećenja u akumulacijsko jezero HE Čakovec na lokaciji kišnog rasterećenja ispred UPOV-a Varaždin		Trabe Baranašić, Tanja	
Nasip za obranu od poplava armiran geosinteticima		Kovačić, Ivica	
Primjena DOKA oplata "Top 50"		Jugović, Bernard	
Ugovor o građenju i propisi koji ga uređuju		Međimorec, Filip	
Ravni krovovi		Zdolec, Maja	

Ispitivanje anizotropije posmične čvrstoće gline na lokaciji glinokopa u Šenkovcu		Kramarić, Dalibor	
Organizacija izvođenja obiteljske kuće u Strahonincu		Zver, Lara	
Tehnička dijagnoza stambene zgrade pogođene potresom		Horvat, Lana	
Tipovi sanacija klizišta sa primjerom sanacije gabionskim zidovima		Matija, Valentina	
Hidrološke i ekološke karakteristike akumulacije "Varaždinsko jezero"		Pejić, Andrej	
Načini sanacije vlage i problemi vode u objektu		Tuksar, Helena	
Organizacije građenja rekonstrukcije obiteljske kuće u Zagrebu		Puklin, Matija	
Primjer stabilizacije trupa ceste na kosini s gabionskim zidom		Štefičar, Anamarija	
Projekt organizacije građenja proizvodno-poslovne hale u Ivancu		Možanić, Petra	
Regulacijski zahvati na rijeci Bednji na primjeru nekoliko lokacija od Ludbrega do Malog Bukovca		Graberec, Mario	
Rekonstrukcija i sanacija fortifikacije starog grada Čakovca		Tuksar, Lucija	
Idejno rješenje vodovoda naselja Potočnica		Čubrić, Duje	
Prilog analizi proračuna savitljivih temeljnih nosača poprečno opterećenih		Horvat, Ivica	
Ispitivanje nosivosti štapnog geotehničkog sidra		Krajačić, Bruno	
Izrada i evaulacija projekta interijera obiteljske kuće		Živko, Helena	
Održiva urbana revitalizacija: strategija razvoja u varaždinskom kontekstu		Lovrenčić, Dorotea	
Organizacija građenja bioplinskog postrojenja s peradarskom farmom Faza 1 u Kotoribi		Novak, Leon	
Prilike i prepreke u sustavnoj izgradnji niskoenergetskih objekata u Republici Hrvatskoj		Mardetko, Dino	
Primjena koncepta održive izgradnje: studija objekta		Jedvaj, Brankica	
Projekt organizacije građenja za obiteljsku kuću u Varaždinu		Husnjak, David	
Sanacija klizišta glinokopa Đurđevićev brijeg u Bedekovčini		Siketić, Darko	
Sanacija klizišta na nerazvrstanoj cesti Cerje Obadići u općini Gornje Jesenje		Čižmeković, Nikolina	
Usporedna sanacija klizišta gabionskim zidom i AB potpornim zidom		Tot, Nikola	
Kružna raskrižja izvan naselja		Aleksić, Matea	

Primjena modula "Prometna oprema" programskog paketa Plateia pri projektiranju izvangradskih i gradskih cesta		Rezo, Stjepan	
Primjena računalnih programa pri regulaciji otvorenih vodotoka		Topić, Stipe	
Rekonstrukcija zgrade u gotovo nula energetska zgradu		Kišić, Alen	
Mjere energetske učinkovitosti i utjecaj faktora oblika zgrade		Đura, Nikola	
Mjere energetske učinkovitosti i utjecaj orijentacije vanjskih otvora		Tomašec, Alen	
Plan upotrebe građevinske mehanizacije kod građenja višestambene zgrade		Šipek, Denis	
Analiza otpornosti toplinsko izolacijskih materijala u požaru		Bračko, Marta	
Optimalizacija građenja nebodera u Strojarskoj korištenjem tehnologije naknadno prednapetih ploča		Petrović, Nikolina	
Organizacija građenja sportske dvorane u Varaždinu		Krsnik, Silvije	
Planiranje "Zero Energy" turističkog naselja		Jurec, Matija	
Prednosti i mane kod korištenja drvene stolarije		Ban, Dario	
Primjena principa održive gradnje: Urbanistički plan izgradnje turističkog naselja u Svetoj Mariji		Štefić, Rebeka	
Primjer zaštite građevinske jame sa čeličnim žmurjem		Strmečki, Dejan	
Problematika proboja naknadno prednapetih stropnih ploča		Puškarčić, Petra	
Struktura sustava odlaganja otpada		Vorih, Mario	
Tehnički pregled građevina izrađene po programu društvene poticane stanogradnje - POS u naselju Punat		Barulek, Kristijan	
Tipovi oštećenja i načini sanacija armiranobetonskih konstrukcija		Horžić, Tea	
Organizacija dogradnje poslovne građevine Centrometal		Kočiš Gudlin, Sebastijan	
Primjeri čestih sanacija cestovnih klizišta kod održavanja cesta		Petrin, Ivona	
Priprema izgradnje dječjeg vrtića u Martijancu		Biškup, Lidija	
Uređenje plaže "Aquacity" na jezeru Motičnjak		Jantolek, Luka	
Završna obrada građevinskih materijala bojom		Kuček, Renato	
Analiza isplativosti ugradnje fotonaponskih sustava na obiteljske kuće u RH		Pintarić, Filip	
Obiteljske kuće u nizu: dobrobiti i nedostaci izgradnje		Furjan, Neven	

Održivo ozelenjavanje fasada		Tupek, Denis	
Geodetski radovi kod izgradnje prometnica		Čuljak, Robert	
Razvoj i primjena prednaprezanja u betonskim konstrukcijama		Hrupek, Melani	
Analiza stabilnosti kolničkih konstrukcija prema prometnoj podjeli cesta uz pomoć računalnog programskog paketa Plaxis		Bručić, Dominik	
Izvedbeni projekt obiteljske kuće		Peček, Mihael	
Projektiranje i proračun kolničke konstrukcije vjetroparkova		Skoko, Davor	
Proračun opterećenja na konstrukcije s paralelnim stjenkama		Gregur, Jura	
Statički proračun armirano betonskog zida		Ivanic, Ivan	
Vođenje gradilišta na temelju projekta organizacije građenja		Filipašić, Antonio	
Donošenje odluke o materijalu gornjeg ustroja ceste pomoću AHP metode		Vlašić, Goran	
Izgradnja obiteljskih kuća po principima održive gradnje		Raguž, Tomislav	
PVC stolarija: Procesi od proizvodnje do ugradnje		Požar, Viktor	
Tekući trendovi u izgradnji montažnih kuća u Republici Hrvatskoj		Tomiek, Mario	
Trendovi u izgradnji zelenih krovova u Republici Hrvatskoj		Babić, Mario	
Usporedba karakteristika prirodnih i umjetnih toplinskoizolacijskih materijala		Damiš, Nikola	
Usporedba tehnologija stropnih ploča na primjeru građevine "Max Stoja" u Puli		Pupek, Antonia	
Granično stanje naprezanja prema grafičkoj metodi S.Goluškeviča		Kučina, Lucija	
Izgradnja obiteljske kuće u Radovcu		Mesarek, Martina	
Izgradnja proizvodne zgrade "Iverpan" na lokaciji Donja Zelina		Balog, Zoran	
Izračun stvarno izvedenih građevinskih radova na aneksu proizvodne hale u Ludbregu		Vidović, Mihaela	
Kondenzacija vlage u stambenim prostorima		Čizmar, Lucija	
Metode proračuna naprezanja na bočne stijenske silosne konstrukcije		Lukčić, Mihael	
Potporne konstrukcije, proračun gabionskog zida		Gregurović, Martin	
Princip mjerenja tenziometarskim konzolnim ćelijama		Trupković, Juraj	

Proračun armirano betonskog potpornog zida		Horvat, Lana	
Proračunska i konstrukcijska načela armiranja te izrada planova armature		Namjesnik, Mihael	
Izvedba betonskih i armirano-betonskih radova		Đurasek, Stjepan	
Organizacija izvedbe obiteljske kuće u ulici Vladimira Gotovca u Varaždinu		Ježovita, Anja	
Organizacija izvedbe rekonstrukcije trafostanice u Međuriću		Šargač, Kristijan	
Projekt organizacije građenja proizvodno-poslovne zgrade Mobilisis		Oštarjaš, Domagoj	
Rekonstrukcija varaždinske sinanoge		Bašić, Ana	
Zamjena azbestnih materijala u građevinskim konstrukcijama		Sečen, Antonio	
Sanacija cestovnog klizišta u Vranov Dolu kod Jastrebarskog		Dramac, Jelena	
Projekt rekonstrukcije prometnice Široke ledine u Trnovcu Bartolovečkom		Knežević, Domagoj	
Regresijski model odnosa ekonomskih i ekoloških karakteristika građevinskih materijala		Topolnjak, Krista	
Sanacija kamenih fasada		Huljev, Antonio	
Temeljenje i montaža ab konstruktivnih elemenata proizvodne građevine		Varga, Lidija	
Analiza ekonomske isplativosti izgradnje po principu "pasivne kuće"		Čoklec, Nikola	
Izrada konceptualnih modela sustava za pročišćavanje vode		Ferenčak, Nikolina	
Karakteristike pasivne kuće		Šimek, Antun	
Metode imputacije nedostajućih vrijednosti na primjeru slijeganja biootpada		Čoklec, Jura	
Oborinska odvodnja naselja Jarek Donji s I stupnjem pročišćavanja		Marijan, Luka	
Određivanje protočnog profila kod cestovnog mosta na Gornjem potoku		Butković, Ivan	
Organizacija izvedbe zgrade vatrogasnog doma u Knegincu Donjem		Đuranec, Emilija	
Primjena načela permakulture u graditeljstvu: studija projekta		Zvonarek, Matea	
Projekt horizontalne i vertikalne signalizacije prometnice Široke Ledine		Magić, Nikola	
Razlike između dviju tehnologija izvedbe međukatne konstrukcije građevine "Kaufland" u Zagrebu sa tehničko-ekonomskog aspekta		Bujan, Dominik	
Tehničko-ekonomski aspekt primjene dviju tehnologija stropne konstrukcije građevine "Arena centar" u Zagrebu		Tomašić, Valentino	

Tehnološki proces montaže poslovno proizvodne zgrade "Komet"		Tomašek, Zlatko	
Urbanistička analiza postojećeg stanja i mogućnosti razvoja parcele javne namjene u Remetincu		Košćak, Zdravko	
Utjecaj zelenih krovova na ekologiju, društvo i ekonomiju u gradskim sredinama		Videc, Ana	
Projekt rekonstrukcije prometnice Branimirova ulica		Grcić, Roko	
Perspektive za ulaganja i realizacije razvojnih projekata baziranih na konceptu "Pametnih gradova" u Hrvatskoj		Sokač, Štefan	
Primjena koncepta "Zero energy" izgradnje: studija izgrađenog objekta		Radovac, Martina	
Primjeri zaštite građevinske jame ispod razine podzemne vode		Andrejić, Melanija	
Urbanistička analiza postojećeg stanja i mogućnosti razvoja parcele javne namjene u Beletincu		Martinez, Stjepan	
Usporedna analiza koristi i troškova prirodnih i konvencionalnih termoizolacijskih materijala		Višak, Melita	
Usporedni proračuni i dimenzioniranja šljunčanih pilota		Brežičević, Krševan	
Dokumentacija potrebna za gradnju građevina		Jurić, Mario	
Organizacija izvođenja obiteljske kuće u Varaždinu		Miketek, Marina	
Sanacija cestovnog klizišta i rekonstrukcija trupa ceste kroz primjenu programa "Plateia"		Hrgić, Dragana	
Usporedba ekonomske isplativosti različitih termoizolacijskih materijala na hrvatskom tržištu		Mihalić, Zoran	
Gospodarenje azbestnim otpadom		Đurđek, Davorka	
Građenje obiteljske kuće u Dugom Selu		Begčević, Josip	
Primjena načela održivih zajednica na projektu stambenog naselja u Varaždinu		Ipša, Renato	
Procjena utjecaja na okoliš rekonstrukcije željezničke pruge		Šimunjak, Marija	
Projektiranje akustičkih svojstava prostora		Debeljak, Alen	
Projektiranje funkcionalne zelene infrastrukture u stambenom naselju		Bencek, Tajana	
Reanimacija javnog gradskog prostora u Varaždinu		Šerbetar, Patricia	
Sanacija i rekonstrukcija bastiona Starog grada Zrinskih u Čakovcu		Zadravec, Sara	
Uloga zelenih krovova u održivom razvoju zajednice		Modrić, Tajana	
Građenje i održavanje podsustava na odlagalištu otpada Jakuševac		Videc, Zlatko	

Građevinski otpad - od nastanka do korištenja		Kontak, Jakov	
Osnove geostatistike i njena primjena		Mikulčić, Ivana	
Primjeri zaštite građevinskih jama u blizini postojećih građevina		Futač, Tomislav	
Uporaba materijala za zvučnu i toplinsku izolaciju zgrada		Martinjak, Marko	
Energetska učinkovitost zgrade nakon implementacije mjera poboljšanja energetske svojstava na primjeru obiteljske kuće		Međimurec, Božidar	
Unutarnja i vanjska odvodnja prometnica		Epet, Boris	
Primjer zaštite manje građevinske jame u nekoherentnom tlu ispod razine podzemne vode		Majer, Matea	
Agenda 21 za održivu izgradnju u zemljama u razvoju		Županić, Franjo	
Eksperimentalno ispitivanje nosivosti oštećenih ab stupova		Kišić, Goran	
Izvođenje keramičarskih radova		Kučko, Miroslav	
Kalkulacije u graditeljstvu kao osnova za planiranje i realizaciju proizvodnje		Kontek, Marija	
Odnosi naprezanja i deformiranja kod ispitivanja betonskih prizmi		Polančec, Štefek	
Prethodno prednapinjanje ab greda u industrijskom pogonu		Bušnja, David	
Proračun uporabnog vijeka armiranobetonskih konstrukcija		Ercegovac, Juraj	
Sanacija odlagališta otpada Beljavina		Možanić, Patrick	
Utjecaji na okoliš i mjere zaštite okoliša tijekom miniranja na EP "Špica", Ljubeščica		Vusilović, Tomislav	
Aglomeracija Ivanec - sustav odvodnje sa sustavom za pročišćavanje vode		Božičević, Josipa	
Analiza oštećenih armiranobetonskih konstruktivnih elemenata		Tomasov, Jurica	
Ekološka kuća koja pluta na vodi		Sajko, Romana	
Ekonomičnost zelenih krovova		Pleskina, Miroslav	
Odvodnja prometnica		Gospić, Krešimir	
Organizacija građenja stambene građevine u Karlovcu		Cipurić, Domagoj	
Organizacija građenja stambene zgrade u Lukavcu		Lukavečki, Mario	
Planiranje izvođenja radova stambene građevine u Zagrebu		Buljić, Jasmina	

Primjer projektiranja održavanja donjeg ustroja željezničke pruge		Vojvodić, Medina	
Proračun armiranobetonskog potpornog zida prema Eurokodu 7		Trepšić, Marijan	
Recikliranje granita i mramora		Hršak, Antonio	
Recikliranje i uporaba gips-karton ploča		Sajko, Jelena	
Učinak poboljšanja svojstava toplinske ovojnice zgrade na primjeru povećanja toplinske zone obiteljske kuće		Belić, Mario	
Analiza poplavnih valova na slivu potoka Gradišćak		Slamek, Boris	
Energetska učinkovitost u zgradarstvu		Despinić, Petar Krešimir	
Oborinska odvodnja naselja Mihovljan		Kos, Neven	
Primjer protupotresnog proračuna vodotornja na temelju D`Almbertovog principa		Sambol, Valentin	
Energetsko certificiranje i energetska učinkovitost		Njegač, Tomislav	
Građevina - od ideje do uporabe		Bubanko, Nikola	
Izvedba fasade na hotelu Bellevue		Puhek, Marko	
Organizacija građenja trgovačkog centra u Slavonskom Brodu		Matijašec, Ivan	
Regulacija vodotoka Pazančice u Istri		Kanižaj, Iva	
Stabilizacija i uređenje usjeka na lokalnoj cesti LC 26140 u Križevcima		Fištrek, Tomislav	
Funkcionalno ozelenjivanje gradova		Tadić, Tanja	
Organizacija radova športske dvorane s posebnim osvrtom na zaštitu na radu		Dlesk, Dubravko	
Prikaz postupaka zaštita dubokih građevinskih jama u urbanim sredinama		Osrečak, Luka	
Primjer sanacije cestovnog klizišta		Valent, Valentina	
Primjena programskog paketa Plateia u projektiranju prometnica		Mišir, Saša	
Probno crpljenje probno-eksploatacijskog zdenca unutar pogona industrija PG u industrijskoj zoni Prelog - sjever		Šparavec, Marija	
Postupci opažanja nasutih građevina		Štefić, Luka	