

Time of export: 15.05.2024. 16:06:29

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 225

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Utjecajne linije statički neodređenih sustava		Matić, Josip	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobnu nadstrešnicu i planovi pomaka		Deanović, Marko	
K rešetkasti nosači		Dugić, Momčilo	
Deformacija ravnog štapa kod savijanja		Jekić, Magdalena	
Prostorni rešetkasti nosači		Tadić, Lorena	
Razlika i sličnost metode sile i pomaka		Šipoš, Borna	
Izračun unutarnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka		Baričić, Mislav	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka		Filipov, Antun	
Koefficijenti fleksibilnosti za simetrične i asimetrične sisteme		Šušak, Lara	

Odabir optimalnog statičkog sustava mosta		Milobara, Bruno	
Parametarska analiza statički neodređenih sustava		Šimić, Ivana	
Proračun statički određenog sustava		Tadić, Filip	
Teorija sudara i izračun brzina		Revis, Paola	
Utjecajne linije statički određenih sustava		Kovačević, Luka	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka		Vinković, Josip	
Proračun krovišta - pajatno krovište		Blažanović, Filip	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Major, Boris	
Proračun ravninskih rešetkastih nosača		Demšić, Domagoj	
Razlike i sličnosti metode sila i metode pomaka		Košaroš, Izabela	
Utjecaj indirektnih opterećenja na statički neodređene sustave		Jelović, Marina	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Majić Mazul, Josipa	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka		Matekalo, Josip	
Proračun drvenog stropa		Budimir, Valentina	

Proračun drvenog stropa upravne zgrade		Gütler, Dominik	
Proračun krovišta - jednostruka visulja		Vidaković, Niko	
Prostorni rešetkasti nosači		Jelić, Antonija	
Varijacije statičkih sustava		Cvetković, Manuel	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Imrović, Irma	
Parametarska analiza lučnih nosača		Belakušić, Sara	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Ilkić, Ivan	
Idejno rješenje regulacije rijeke Vučice od RKM 0+000 do RKM 17+150		Nekić, Ivan	
Ocenjivanje potresnog ponašanja povijesne građevine na primjeru središnjeg tornja dvora Trakošćan		Kesedžić, Marina	
Statistička analiza malih voda		Vujić, Antonio	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Soldo, Filip	
Proračun drvenog stropa obiteljske prizemnice		Sitar, Stjepan	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Glibo, Filip	

Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka		Lucić, Ivana	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka		Ljubas, Antonela	
Proračun Gerberovih nosača		Jozić, Ana	
Proračun drvenog stropa		Šimatović, Doris	
Proračun krovišta tipa jednostrukе stolice		Todorović, Vanesa	
Proračun pomaka		Kulundžić, Davor	
Usporedba Cross i Csonka - Werner meroda kroz primjere		Adžić, Antonio	
Usporedba rješenja statički neodređenih sustava dobivenih različitim metodama		Sabljak, Marija	
Utjecaj vlage na statičke sustave		Ivas, Luka	
Proračun krovišta tipa jednostrukе visulje		Šumić, Anja	
Geometrijska nepromjenjivost		Jakšić, Margareta	
Proračun drvenog krovišta poljoprivredne kućice		Verić, Denis	
Statički proračun jednostavnih nosivih sustava preko ravninskog i prostornog modela		Čudina, Domagoj	
Analiza statički neodređenih sustava		Ugljar, Rafael Tony	
Odabir nosivog sustava mosta		Oršolić, David	

Izračun unutrašnjih sila za nadstrešnicu i planovi pomaka	Čičković, Mia	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobnu nadstrešnicu i planovi pomaka	Tukera, Ana Marija	
Proračun drvenog stropa poljoprivredne kućice	Lemajić, Lazar	
Prostorni rešetkasti nosači	Raič, Antonia	
Varijacija statičkih sustava	Barišić, Marko	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela	Martić, Dominik	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela	Ivandić, Iva	
Eksperimentalna ispitivanja zidnih uzoraka	Čuletić, Igor	
Posmična otpornost konstrukcijskog sustava okvir - ziđe u svojoj ravnini: učinak izmještenog omeđenog otvora za vrata u ispunskom ziđu	Banoža, Darko	
Proračun drvene nadstrešnice za automobile	Lucić, Manda	
Proračun požarne otpornosti glavnih nosača trapeznog oblika za različita požarna opterećenja	Tomić, Josipa	
Proračun drvenog stropa obiteljske vikendice	Martić, Josip	
Hennebergova metoda	Zečević, Đuro	

Deformacija ravnog štapa kod savijanja		Filipović, Matea	
Gubitak elastične stabilnosti - izvijanje		Halgaš, Helena	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Brusač, Klara	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Stanić, Antonela	
Izračun unutrašnjih sila za nadstrešnicu i planovi pomaka		Erjavac, Ana	
Proračun drvenog krovišta		Jurina, Marija	
Proračun krovišta tipa pajantno krovište		Šaponja, Saša	
Proračun krovišta tipa roženičkog krovišta		Nekić, Marko	
Usporedba odgovora statički neodređenih okvira sa ortogonalnim i kosim stupom dobivenih različitim metodama		Lončar, Josip	
Utjecajne linije statičkih sustava		Lovrić, Marko	
Usporedna rješenja statičkih odgovora dobivenih kroz više metoda		Bilandžija, Miroslav	
Izračun unutrašnjih sila za nadstrešnicu i planovi pomaka		Fajdetić, Lucija	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobnu nadstrešnicu i planovi pomaka		Umiljanović, Lucija	

Neke metode rješavanja statički neodređenih nosača		Marković, Sergej	
Izračun unutrašnjih sila za Gerberovu gredu i izrada modela za vizualizaciju modova pomaka		Jukić, Ana	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Pavlović, Paula	
Dokaz požarne otpornosti glavnih lameliranih nosača		Trajanovski, Mirela	
Eksperimentalno ispitivanje čvrstoće na savijanje cjelovitog drveta		Nikolić, Matea	
Izvedbeni projekt višekatne stambene građevine		Sivč, Igor	
Proračun dijela drvenog krovišta katedrale u Đakovu		Pavičić, Ana	
Proračun drvene nosive konstrukcije		Ilijov, Tena	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka		Zovko, Luka	
Utjecajne linije statički neodređenih sustava		Dudek, Verita	
Plan brzina i dinamika tijela		Bratković, Tomislav	
Izračun unutrašnjih sila za nadstrešnicu i planovi pomaka		Mišković, Helena	
Izbor nosivog sustava krovišta		Lukač, Tea	

Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela	Cindrić, Branimir	
Naprezanja ravnog štapa uslijed savijanja	Tonc, Tea	
Primjena drveta u građevinarstvu	Josipović, Renata	
Proračun drvenog krovišta	Beljan, Ružica	
Ravni štap opterećen momentom torzije	Ćosić, Matej	
Ravni štap opterećen uzdužnom silom	Nekić, Ivan	
Složeno opterećenje štapa	Andraši, Luka	
Unutrašnje sile za nadstrešnicu i planovi pomaka	Cikoja, Lucija	
Usporedba CROSS i CH. Werner metoda kroz primjere	Bagarić, Ilija	
Usporedba odgovora konstrukcije predviđenih različitim računskim modelima	Rukavina, Luka	
Usporedba utjecajnih linija dobivenih analitičkim i numeričkim proračunom	Janković, Iva	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika	Oršolić, Dajana	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka	Vranjić, Josipa	
Određivanje deformacija uslijed djelovanja savijanja energetskom metodom	Lovrić, Petar	

Izračun unutrašnjih sila za Gerberovu gredu i izrada modela za vizualizaciju modova pomaka		Kovač, Darko	
Organizacija i tehnologija održavanja OTO 2019. : zbornik radova 28. Međunarodnog znanstvenog skupa Organizacija i tehnologija održavanja		Zimmer, Domagoj; Šumanovac, Luka; Jurišić, Mladen; Jurić, Tomislav; Barać, Željko; Vidaković, Ivan; Kraljević, Drago; Novaković, Borivoj; Desnica, Eleonora; Radovanović, Ljiljana; Žikić, Darko; Đurđev, Mića; Pandurović, Tomislav; Pekez, Jasmina; Palinkaš, Ivan; Čošković, Branimir; Fekete, Krešimir; Kaluđer, Slaven; Kraus, Zorislav; Simonović, Damjan; Knežević, Goran; Jeršek, Željko; Šljivac, Damir; Žnidarec, Matej; Glavaš, Hrvoje; Čabraja, Ivan; Crnjac Milić, Dominika; Klaić, Zvonimir; Šperac, Marija; Obradović, Dino; Jurić, Aleksandar; Moser, Vladimir; Lozančić, Silva; Mijušković-Svetinović, Tatjana; Blažević, Vinko; Hadzima-Nyarko, Marijana; Bošnjak Klečina, Mirjana; Vidaković, Držislav; Šuman, Nataša; Dvornik-Perhavec, Daniela; Lacković, Zlatko; Mesić, Mirko; Peko, Marina; Lukić, Ivica; Kiralj, Erik; Koehler, Mirko; Šojo, Robert; Lacković, Krešimir; Mrkonjić, Darko; Mesarić, Dalibor; Nešić, Đorđe; Marinac, Antun; Dumančić, Marko; Mlinarević, Vesnica; Piletić, Marko; Liović, Lara; Ivanović, Milan	
Usporedba rezultata proračuna statički neodređenih sustava dobivenih raznim metodama		Arnold, Eva	
Putevi opterećenja		Matijević, Mišel	
Gubitak elastične stabilnosti - izvijanje		Lalić, Tomislav	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Steinbrückner, Aron	
Proračun krovišta obiteljske kuće		Šušak, Domagoj	
Deformacija ravnog štapa kod savijanja		Antunović, Luka	
Kriteriji loma po teorijama čvrstoća		Mikić, Marko	
Pregled teorema i aksioma koji se koriste u građevnoj statici		Džambo, Matea	
Proračun krovišta crkve svete Nediljice		Čačić, Marin	

Ravni štap opterećen momentom torzije		Romić, Oliver	
Usporedba pomaka statičkih sustava		Bagarić, Lucija	
Utjecaj pogreški izvođenja na statički odgovor sistema		Iličić, Nikola	
Utjecaj vlažnosti na drvo kao građevinski materijal		Žilić, Blaž	
Izračun unutrašnjih sila za nadstrešnicu i planovi pomaka		Seletković, Kruno	
Pješački most preko rijeke Drave u Osijeku		Mađarević, Zvonimir	
Proračun drvenog krovišta		Valenčak, Josip	
Proračun hale od lijepljenog lameliranog drveta		Juren, Luka	
Proračun drvene stropne konstrukcije obiteljske kuće		Spajić, Martina	
Informacijsko modeliranje drvene konstrukcije 5 D BIM modelom		Draganić, Antonio	
Utjecaj požarnog opterećenja na dimenzije i raspon ravnog lijepljenog lameliranog nosača		Erstić, Marija	
Planovi brzina i dinamika tijela		Domović, Danijel	
Utjecaj projektiranja i izvedbe na trajnost i održavanje objekta		Lozančić, Silva; Bošnjak-Klečina, Mirjana; Penava, Davorin; Baloković, Matko	
Beton sa pepelom ljuške suncokretovih sjemenki kao punilom		Zekić, Dragana	

Izvedba odlagališta komunalnog otpada	Jurković, Danijel	
Numerička analiza armiranog tla od geotraka i drobljenog kamena	Fogadić, Ivan	
Polimerom modificirani beton	Kljajić, Ilijana	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela	Mikulić, Marija	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobnu nadstrešnicu i planovi pomaka	Dujmović, Marko	
Osnove proračuna drvenih mostova i složenih poprečnih presjeka prema Eurocodeu EN1995	Šoštarko, Marko	
Unutrašnje sile za trozglobni okvir i planovi pomaka	Zrna, Luka	
Gubitak elastične stabilnosti - izvijanje	Pavin, Marin	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela	Ljubas, Katarina	
Naprezanja ravnog štapa pri savijanju	Kovačević, Ivan	
Deformacija ravnog štapa pri savijanju	Pavin, Lovro	
Hennebergova metoda	Pokos, Igor	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka	Korbar, Amadej	

Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka		Naletilić, Mile	
Jezgra poprečnog presjeka		Šimunović, Stjepan	
Krutosti elemenata statičkog sustava		Degiacinto, Robert	
Neke metode rješavanja statički neodređenih nosača		Ravlić, Patricija	
Određivanje pomaka statičkih sustava		Malenjak, Matea	
Planovi brzina i dinamika tijela		Aladrović, Josip	
Pomaci elastičnih sustava		Vranješ, Dino	
Proračun krovišta obiteljske kuće		Radmilović, Dorian	
Ravni štap opterećen uzdužnom silom		Šolić, Darko	
Usporedba dvije metode za rješavanje statički neodređenih sustava		Ilijov, Tena	
Usporedna analiza odgovora ovješenih, poduprtih i ojačanih mostova		Baloković, Matko	
Utjecajne linije statički određenih i neodređenih nosača		Krip, Josip	
Izračun krovne konstrukcije sportske dvorane na Zelenom polju		Jeger, Petar	
Unutrašnje sile za trozglobni okvir i planovi pomaka		Iličić, Domagoj	

Planovi brzina i dinamika tijela	Kljajić, Goran	
Naprezanja uslijed djelovanja momenta savijanja poprečne sile na ravni štap	Hađinac, Zvonimir	
Utjecaj oblika poprečnog presjeka kod nosivosti na savijanje	Mikulandra, Ivan	
Deformacija ravnog štapa pri savijanju	Pantić, Nikola	
Određivanje deformacija uslijed djelovanja savijanja energetskom metodom	Kopić, Dino	
Eksperimenti u statici i teoriji konstrukcija	Prša, Matija	
Izračun unutrašnjih sila i planovi pomaka	Maksimović, Vladimir	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka	Grepo, Jurica	
Kinematska analiza konstrukcija	Mihaljević, Andrijana	
Kratki štapovi opterećeni ekscentričnom silom	Šokić, Dario	
Matrični pristup metodi pomaka	Tomas, Luka	
Neke metode rješavanja statički neodređenih nosača	Trbojević, Monika	
Numerički modeli utjecaja broja etaža ili raspona na odgovore statističkih sustava	Šperac, Dora	
Plan brzina i dinamika tijela	Janjić, Josip	

Planovi brzina dinamika tijela	Brekalo, Nikolina	
Planovi brzina i dinamika tijela	Podgoračan, Sara	
Proračun drvene stropne konstrukcije	Juren, Luka	
Proračun drvene stropne konstrukcije	Glavica, Marko	
Proračun krovišta obiteljske kuće	Ivančević, Tomislav	
Proračun krovišta obiteljske kuće	Aćimović, Anja	
Proračun naprezanja kod ravnih štapova uslijed djelovanja uzdužne sile i temperature	Buzov, Luka	
Rešetkasti nosači	Livaić, Mateo	
Rešetkasti nosači-složene rešetke i posebni tipovi rešetkastih nosača	Župarić, Marko	
Statistička neodređenost i stupnjevi slobode	Kuna, Tomislav	
Unutrašnje sile za trozglobni okvir i planovi pomaka	Ivanišić, Marko	
Unutrašnje sile za trozglobni okvir i planovi pomaka	Juroš, Ivona	
Unutrašnje sile za trozglobni okvir i planovi pomaka	Župarić, Dominik	
Unutrašnje sile za trozglobni okvir i planovi pomaka	Bulić, Bruno	

Usporedna analiza odgovora više statičkih sustava krovne konstrukcije		Srblin, Toni Ante	
Izračun unutarnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka		Franjković, Dragan	
Planovi brzina i dinamika tijela		Štimac, Petar	
Planovi brzina i dinamika tijela		Perić, Ivan	
Proračun drvene stropne konstrukcije		Kedžo, Josip	
Usporedba utjecajnih linija analitički i numerički riješenih		Čuletić, Igor	
Izračun jednostrešne drvene nadstrešnice za foto panele		Pavlović, Filip	
Računalno modeliranje varijantnih rješenja pješačkog mosta većeg raspona		Kričančić, Ines	
Unutrašnje sile za trozglobni okvir i planovi pomaka		Mijić, Matias	
Unutrašnje sile za trozglobnu nadstrešnicu i planovi pomaka		Miloloža, Domagoj	
Planovi brzina i dinamika tijela		Beljan, Marko	
Primjena drveta kao konstrukcijskog materijala		Blažević, Dunja	
Usporedba rezultata proračuna statički neodređenih sustava dobivenih različitim metodama		Simonović, Nedeljko	
Matrični pristup metodi sila		Mutabđić, Anita	
Nelinearni statički proračun, P-Delta analiza		Jelić, Slaven	

Usporedba statičkih odgovora statičkih sustava		Golub, Luka	
Utjecajne linije statički neodređenih sustava		Pavlović, Mihael	
Razlika linearног i nelinearnog proračuna		Kmoniček, Hrvoje	
Izračun unutrašnjih sila i planovi pomaka		Junušić, Josip	
Izračun unutrašnjih sila i planovi pomaka		Spajić, Ana	
Matrice krutosti		Marošević, Magdalena	
Planovi brzina i dinamika tijela		Kljajić, Ilijana	
Planovi brzina i dinamika tijela		Benković, Franjo	
Proračun krovišta jednostrukih stolice		Kurtović, Toni	
Unutrašnje sile za poluokvirni statički sustav sa zategom i planovi pomaka		Potolovec, Barbara	
Unutrašnje sile za trozglobnu nadstrešnicu i planovi pomaka		Buljeta, Anita	
Usporedba razlike odgovora Gerberovih i kontinuiranih nosača		Kovačević, Stjepan	
Usporedba razlike odgovora Gerberovih i kontinuiranih nosača		Vilk, Valentina	
Usporedba statičkih sustava: grede, lukovi i rešetke		Markotić, Mladen	
Dijagrami unutrašnjih sila i planovi pomaka		Zelenika, Tomislav	

Primjena simetrije i antisimetrije u proračunu statički neodređenih sustava		Pejakušić, Davor	
Analiza vibracija pješačkog mosta		Obrovac, Vedrana	
Izračun krovne konstrukcije sportske dvorane u Donjem gradu		Felja, Ivona	
Potresna oštetljivost zgrade osječke Tvrđe		Mišetić, Valentina	
Seizmički proračun obiteljske kuće		Harhaj, Vladimir	
Dijagrami unutrašnjih sila i planova pomaka		Babić, Aron	
Utjecajne linije konstruirane programom Autodesk Robot		Lozančić, Silva; Grubišić, Marin; Bakunić, Tomislav	
Analitičko modeliranje puzanja spoja spregnute konstrukcije drvo-beton		Lozančić, Silva; Takač, Stjepan; Bošnjak-Klečina, Mirjana	
Research of the rheological slipping module on the composite wood-concrete structure samples		Lozančić, Silva; Takač, Stjepan; Bošnjak-Klečina, Mirjana	
Testing of physical and mechanical properties of bricks and mortar in historic structures		Bošnjak-Klečina, Mirjana; Lozančić, Silva	
Proračun stabilnosti zidanih lučnih i svođenih konstrukcija		Bošnjak-Klečina, Mirjana; Lozančić, Silva	