

Bartoňková	Lucie	Pavilon nemocnice v Brně-Bohunicích	B-D 1953	ú. betonových a zděných konstrukcí
Fixel	Jiří	Návrh přemostění potoka Kremlica na stavbě Mokré Lazce	B-D 1954	ú. betonových a zděných konstrukcí
Hrubý	Tomáš	Rekonstrukce průmyslové budovy	B-D 1955	ú. betonových a zděných konstrukcí
Chamraďová	Hana	Nosná konstrukce obytného domu	B-D 1956	ú. betonových a zděných konstrukcí
Klen	Petr	Návrh estakády na rychlostní komunikaci R1u Trenčína	B-D 1957	ú. betonových a zděných konstrukcí
Konšelová	Zuzana	Betonový komín výšky 140 m v Kladně	B-D 1958	ú. betonových a zděných konstrukcí
Křížek	Michal	Statické řešení montované haly	B-D 1959	ú. betonových a zděných konstrukcí
Lukšo	Martin	Statický projekt hotelu v Brně	B-D 1960	ú. betonových a zděných konstrukcí
Macek	Jakub	Statické řešení stropních desek z předpjatých dutinových panelů	B-D 1961	ú. betonových a zděných konstrukcí
Mikulášek	Jiří	Návrh lávky pro pěší přes Olši u Bohumína	B-D 1962	ú. betonových a zděných konstrukcí
Militký	Tomáš	Most přes údolí	B-D 1963	ú. betonových a zděných konstrukcí
Mitrenga	Vladimír	Vyhňivací nádrž biologické plynové jednotky	B-D 1964	ú. betonových a zděných konstrukcí
Navrátil	Radek	Návrh a posouzení předpjaté mostní konstrukce	B-D 1965	ú. betonových a zděných konstrukcí
Pípal	Daniel	Most na přeložce silnice I/57 přes Gručovický potok	B-D 1966	ú. betonových a zděných konstrukcí
Poledník	Jiří	Železobetonový skelet bytového domu	B-D 1967	ú. betonových a zděných konstrukcí
Požár	Michal	Statické řešení montážního závodu Gbefany	B-D 1968	ú. betonových a zděných konstrukcí
Průša	Jaroslav	Dálniční most	B-D 1969	ú. betonových a zděných konstrukcí
Skalníková	Irena	Zesílení a rekonstrukce trémového spojitého mostu	B-D 1970	ú. betonových a zděných konstrukcí
Urbánek	Petr	Železobetonová konstrukce objektu bytového domu	B-D 1971	ú. betonových a zděných konstrukcí

Vítek	Ondřej	Přístavba školy v Olomouci	B-D 1972	ú. betonových a zděných konstrukcí
Zamarská	Barbara	Most na přeložce silnice I/47 v km 0,664	B-D 1973	ú. betonových a zděných konstrukcí
Zlámalová	Barbora	Nosná konstrukce budovy se zavěšenými stropy	B-D 1974	ú. betonových a zděných konstrukcí
Andiel	Jan	GIS obce Jinačovice	B-D 2345	ú. geodézie
Baňochová	Kateřina	Cykloturistický GIS Moravských vinařských stezek	B-D 2346	ú. geodézie
Barus	Martin	Tvorba ortofotomapy v systému Photomod	B-D 2347	ú. geodézie
Benda	Michal	Cykloturistický GIS Moravských vinařských stezek	B-D 2348	ú. geodézie
Bendová	Ivana	Využití sítě CZEPOS pro kontrolu výšek nivelačních bodů	B-D 2349	ú. geodézie
Bernátová	Miroslava	Zaměření sklepů v Bořeticích	B-D 2350	ú. geodézie
Burianová	Eva	Sledování stability výškového bodového pole v lokalitě Nesměř - Dolní Heřmanice	B-D 2351	ú. geodézie
Cibula	Andrej	Měření posunů a přetvoření osy železniční koleje	B-D 2352	ú. geodézie
Daniel	Radek	Opakovaná přesná nivelace a GPS měření na polygonu Tetčice.	B-D 2353	ú. geodézie
Dermeková	Stanislava	GIS v archeologii	B-D 2354	ú. geodézie
Fedr	Kamil	Cykloturistický GIS Moravských vinařských stezek	B-D 2355	ú. geodézie
Gavlík	Jakub	Tvorba GIS v systémech Kokeš a Misys	B-D 2356	ú. geodézie
Harich	Peter	Tvorba digitálního modelu terénu	B-D 2357	ú. geodézie
Hradecká	Tereza	Měření svislých posunů kostela Sv. Josefa v Brně	B-D 2358	ú. geodézie
Išťók	Branislav	Astronomické určování tížnicových odchylek	B-D 2359	ú. geodézie
Janovčíková	Zuzana	3D skenování s využitím totální stanice	B-D 2360	ú. geodézie
Jonášová	Andrea	Měření svislých posunů kostela v Brně Zábřovicích	B-D 2361	ú. geodézie
Kalina	Marek	Geodetické měření posunů a deformací dřevěné střešní konstrukce velkého rozpětí.	B-D 2362	ú. geodézie
Kekelyová	Katarína	Opakovaná přesná nivelace, gravimetrie a GPS měření na seismotektonicky aktivním systému.	B-D 2363	ú. geodézie
Kliner	Radek	Posouzení stability výškového bodového pole Nesměř - Dolní Heřmanice	B-D 2364	ú. geodézie
Koňářiková	Šárka	Obnova katastrálního operátu přepracováním-katastrální území Lhota u Choryně	B-D 2365	ú. geodézie
Kozák	Zdeněk	Zaměření historické budovy mlýna	B-D 2366	ú. geodézie
Křeček	Jiří	Metrologická základna pro kalibraci nivelačních latí.	B-D 2367	ú. geodézie
Křenková	Jana	Topografická mapa chráněného území přírody	B-D 2368	ú. geodézie
Kyclová	Jana	Topografická mapa chráněného území přírody	B-D 2369	ú. geodézie
Liška	Petr	Využití sítě CZEPOS při určování výšek	B-D 2370	ú. geodézie

Murgaš	Marián	Testování přesnosti outdoorových GPS	B-D 2371	ú. geodézie
Neudertová	Simona	Opakovaná přesná nivelace, gravimetrie a GPS měření na seismotektonicky aktivním systému.	B-D 2372	ú. geodézie
Novotný	Pavel	Využití laserového skenování pro vyhodnocení skutečného provedení tunelu.	B-D 2373	ú. geodézie
Opatřilová	Irena	GIS městské části Brno-Jundrov	B-D 2374	ú. geodézie
Pacasová	Barbora	Zaměření Anglického traktu hradu Veverí	B-D 2375	ú. geodézie
Rajdlová	Eva	Tvorba a využití DKM	B-D 2376	ú. geodézie
Rešlová	Petra	Zaměření sklepů v Bořeticích	B-D 2377	ú. geodézie
Rojíková	Eva	Analýza překreslování sáhových map	B-D 2378	ú. geodézie
Röschl	Jiří	Měření posunů mostní opěry a přilehlého zemního tělesa	B-D 2379	ú. geodézie
Rýznarová	Lenka	Zaměření Prachové věže na hradě Veverí	B-D 2380	ú. geodézie
Schreier	Pavel	Zaměření historické budovy mlýna	B-D 2381	ú. geodézie
Smažil	Tomáš	Cykloturistický GIS Moravských vinařských stezek	B-D 2382	ú. geodézie
Šálek	Michal	Dokumentace části jeskynního systému Býčí skála - okolí Polosifonu v Prolomené skále	B-D 2383	ú. geodézie
Šebeňová	Ludmila	Zápisy práv a jiných údajů do katastru nemovitosti	B-D 2384	ú. geodézie
Ševčíková	Lenka	Vybudování podrobného polohového bodového pole v katastrálním území Molenburk	B-D 2385	ú. geodézie
Šmelc	Ondřej	Mapy Evropy v Mercatorově zobrazení	B-D 2386	ú. geodézie
Tesařová	Zdeňka	Periodické sledování svahových jevů, lokalita Pasecká skála	B-D 2387	ú. geodézie
Trantinová	Jitka	GIS malých obcí	B-D 2388	ú. geodézie
Tutko	Michal	Vybudování podrobného polohového bodového pole v katastrálním území Bukovinka	B-D 2389	ú. geodézie
Uchytíl	Jiří	Analýza přesnosti vysokofrekvenčních měření GNSS - RTK ve speciálních aplikacích.	B-D 2390	ú. geodézie
Vácha	Petr	Geodetické měření při ověřovací zatěžovací zkoušce železničního mostu "Gagarin".	B-D 2391	ú. geodézie
Veselá	Monika	Tvorba geometrických plánů v katastrální mapě digitalizované	B-D 2392	ú. geodézie
Voldřich	Petr	Měření posunů a přetvoření železničního svršku	B-D 2393	ú. geodézie
Vondrová	Monika	Kombinace opakovaných GPS měření	B-D 2394	ú. geodézie
Zawada	Miroslav	Vyhodnocení leteckých snímků	B-D 2395	ú. geodézie
Zezulka	Erik	Zpracování běžkařských tras v Orlických horách pomocí GIS	B-D 2396	ú. geodézie
Mikulička	Roland	Založení aquaparku v Hradci Králové	B-D 1975	ú. geotechniky
Sobek	Lukáš	Numerická analýza pažení technologického centra na tunelech VMO	B-D 1976	ú. geotechniky

Štefková	Hana	Návrh zajištění dočasného svahu pozemní komunikace	B-D 1977	ú. geotechniky
Zedník	Jan	Zajištění stavební jámy v píscích	B-D 1978	ú. geotechniky
Ćmiel	Pavel	Nosná ocelová konstrukce muzejního pavilonu	B-D 1979	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Dänemark	Mario	Kopule výstavního pavilonu	B-D 1980	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Horáček	Martin	Problémy klopení tenkostěnných profilů s otvory	B-D 1981	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Karásek	Radek	Administrativní budova	B-D 1982	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Kopečný	Martin	Ocelová konstrukce kostela	B-D 1983	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Krzok	Daniel	Nosná konstrukce autosalonu	B-D 1984	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Kupča	Aleš	Skladová hala s administrativní budovou	B-D 1985	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Marek	Daniel	Patrová budova pro administrativní a obchodní účely	B-D 1986	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Neubauerová	Pavla	Ocelová lávka přes vodní tok	B-D 1987	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Neumann	Michal	Výstavní pavilon	B-D 1988	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Pulkrábková	Zdeňka	Nosná konstrukce bazénové haly	B-D 1989	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Slunský	Erik	Nosná konstrukce výstavního pavilonu	B-D 1990	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Vacek	Petr	Zastřešení trojlodního výrobního objektu	B-D 1991	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Vlk	Jakub	Nosná ocelová konstrukce autosalonu	B-D 1992	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Zemánková	Pavla	Ocelová lávka nad vodní plochou	B-D 1993	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Adamová	Monika	Polyfunkční "Dům na půli cesty"	B-D 1994	ú. pozemního stavitelství
Antoš	David	Dům sociální péče pro seniory	B-D 1995	ú. pozemního stavitelství
Auerová	Stanislava	Rekonstrukce rodinného domu Hluboké-Mašůvka	B-D 1996	ú. pozemního stavitelství
Autratová	Lenka	Polyfunkční dům	B-D 1997	ú. pozemního stavitelství
Bartoň	Petr	Novostavba polyfunkčního domu	B-D 1998	ú. pozemního stavitelství

Bartošová	Petra	Energeticky úsporný bytový dům	B-D 1999	ú. pozemního stavitelství
Bartůňková	Tereza	Rekonstrukce obytného domu s provozem cukrárny	B-D 2000	ú. pozemního stavitelství
Baštář	Jiří	Penzion	B-D 2001	ú. pozemního stavitelství
Bažant	Lukáš	Polyfunkční dům	B-D 2002	ú. pozemního stavitelství
Blahošová	Iveta	Hotel s wellness centrem	B-D 2003	ú. pozemního stavitelství
Blažek	Zdeněk	Penzion	B-D 2004	ú. pozemního stavitelství
Bradáčová	Miluše	Rekonstrukce a dostavba budovy sportovního areálu	B-D 2005	ú. pozemního stavitelství
Brožek	Jan	Polyfunkční dům v Praze	B-D 2397	ú. pozemního stavitelství
Březina	Lukáš	Dostavba proluky	B-D 2006	ú. pozemního stavitelství
Bučkuliak	Peter	Polyfunkční dům	B-D 2007	ú. pozemního stavitelství
Bundil	Ondřej	Obecní úřad	B-D 2008	ú. pozemního stavitelství
Cibulcová	Vendula	Squosh centrum	B-D 2009	ú. pozemního stavitelství
Ciešlar	Marian	Hlavní budova sportovně-rekreačního areálu	B-D 2010	ú. pozemního stavitelství
Cupalová	Lenka	Polyfunkční dům Kobylí	B-D 2011	ú. pozemního stavitelství
Cvrček	Tomáš	Hotel	B-D 2012	ú. pozemního stavitelství
Černý	Pavel	Bytový dům s mezonetem	B-D 2013	ú. pozemního stavitelství
Červenka	Jakub	Polyfunkční dům	B-D 2014	ú. pozemního stavitelství
Doležel	Petr	Dům s pečovatelskou službou	B-D 2015	ú. pozemního stavitelství
Dostál	Jan	Polyfunkční dům	B-D 2016	ú. pozemního stavitelství
Doubrava	Jan	Polyfunkční dům	B-D 2017	ú. pozemního stavitelství
Dvořák	Martin	Rekonstrukce a přístavba RD	B-D 2018	ú. pozemního stavitelství
Emmer	Lukáš	Dětské centrum	B-D 2019	ú. pozemního stavitelství
Fajt	František	Obecní úřad	B-D 2020	ú. pozemního stavitelství
Fazekaš	Jiří	Penzion	B-D 2021	ú. pozemního stavitelství
Fedur	Tomáš	Administrativní budova	B-D 2022	ú. pozemního stavitelství
Fláška	Radek	Bytový dům s provozovnou, ul. Nová, České Budějovice	B-D 2398	ú. pozemního stavitelství
Fořter	Michal	Polyfunkční dům v Táboře	B-D 2023	ú. pozemního stavitelství
Fraj	Jakub	Školka	B-D 2024	ú. pozemního stavitelství
Garlíková	Andrea	Lázeňský penzion	B-D 2025	ú. pozemního stavitelství
Grečnár	Martin	Polyfunkční dům	B-D 2026	ú. pozemního stavitelství
Hacajová	Zuzana	Komunitní sociální centrum	B-D 2027	ú. pozemního stavitelství
Hadač	Vladimír	Polyfunkční dům v Brně	B-D 2028	ú. pozemního stavitelství
Hartman	Aleš	Hotel	B-D 2029	ú. pozemního stavitelství

Hlavsa	Petr	Bytový dům	B-D 2030	ú. pozemního stavitelství
Hon	Pavel	Polyfunkční objekt Most	B-D 2031	ú. pozemního stavitelství
Hošek	Zdeněk	Polyfunkční bytový dům	B-D 2399	ú. pozemního stavitelství
Hrstka	Patrik	Hotel s restaurací	B-D 2032	ú. pozemního stavitelství
Chládek	Miroslav	Víceúčelová stavba	B-D 2400	ú. pozemního stavitelství
Jančařík	Tomáš	Motel	B-D 2033	ú. pozemního stavitelství
Jašová	Zdeňka	Rekonstrukce RD	B-D 2034	ú. pozemního stavitelství
Javůrek	Tomáš	Polyfunkční dům	B-D 2035	ú. pozemního stavitelství
Jeřábek	Tomáš	Polyfunkční dům	B-D 2036	ú. pozemního stavitelství
Kadlčíková	Petra	Rekonstrukce domu s přístavbou pro podnikání, ul. Sušilova, Bystřice pod Hostýnem	B-D 2037	ú. pozemního stavitelství
Kalábová	Tereza	Zástavba proluky a přestavba na pension	B-D 2038	ú. pozemního stavitelství
Kapitánová	Dagmar	Polyfunkční administrativní objekt Brno - Křenová	B-D 2039	ú. pozemního stavitelství
Karmazín	Jakub	Hotel	B-D 2040	ú. pozemního stavitelství
Klimek	Karel	Dostavba umělecké školy	B-D 2041	ú. pozemního stavitelství
Kobr	Jiří	Rekonstrukce mateřské školky na bytový dům	B-D 2042	ú. pozemního stavitelství
Kolek	Milan	Wellness hotel	B-D 2043	ú. pozemního stavitelství
Kolková	Eva	Novodobý klášter	B-D 2044	ú. pozemního stavitelství
Kresačová	Petra	Horská chata	B-D 2045	ú. pozemního stavitelství
Kudláč	Aleš	Polyfunkční stavba	B-D 2401	ú. pozemního stavitelství
Laksarová	Jana	Mateřská škola	B-D 2046	ú. pozemního stavitelství
Linhart	Petr	Administrativně-provozní budova	B-D 2047	ú. pozemního stavitelství
Lišková	Kateřina	Výukový divadelní sál umělecké školy	B-D 2048	ú. pozemního stavitelství
Lohniská	Lucie	Penzion na Vysočině	B-D 2049	ú. pozemního stavitelství
Lukáš	Jindřich	Polyfunkční dům v Českých Budějovicích	B-D 2050	ú. pozemního stavitelství
Luňáček	Petr	Autosalon	B-D 2402	ú. pozemního stavitelství
Macák	Jan	Polyfunkční dům	B-D 2051	ú. pozemního stavitelství
Mádlo	Jaroslav	Wellness hotel, Nový rybník, Příbram	B-D 2052	ú. pozemního stavitelství
Malátek	Miroslav	Pekárna	B-D 2053	ú. pozemního stavitelství
Malechová	Milena	Polyfunkční dům	B-D 2403	ú. pozemního stavitelství
Malenický	Václav	Rekonstrukce a přístavba centrální kotelny, Drhovice okr. Tábor	B-D 2404	ú. pozemního stavitelství
Marek	Karel	Penzion	B-D 2054	ú. pozemního stavitelství
Matějka	Libor	Hotel Labe ve Velkém Oseku	B-D 2055	ú. pozemního stavitelství

Matonoha	Pavel	Administrativní budova	B-D 2056	ú. pozemního stavitelství
Maturová	Michaela	Fit-centrum Praha	B-D 2405	ú. pozemního stavitelství
Matyáš	Luděk	Polyfunkční dům	B-D 2057	ú. pozemního stavitelství
Matyšček	Ondřej	Polyfunkční dům Velké Karlovice	B-D 2058	ú. pozemního stavitelství
Měšťan	Michal	Bytový dům	B-D 2059	ú. pozemního stavitelství
Mičuda	Dalibor	Obecní společenský dům - alt. A	B-D 2060	ú. pozemního stavitelství
Mifková	Naďa	Motel s restaurací	B-D 2061	ú. pozemního stavitelství
Michal	Jan	Rekonstrukce objektu fary v Bořeticích	B-D 2062	ú. pozemního stavitelství
Michalec	Tomáš	Skladovací hala s administrativní částí, Věžky	B-D 2063	ú. pozemního stavitelství
Moravec	Jan	Bytový dům	B-D 2064	ú. pozemního stavitelství
Morávková	Jana	Domov důchodců	B-D 2065	ú. pozemního stavitelství
Mrázek	Aleš	Bytový dům s občanskou vybaveností	B-D 2066	ú. pozemního stavitelství
Mrháková	Iveta	Firemní budova	B-D 2067	ú. pozemního stavitelství
Nagyová	Marta	Bytový dům	B-D 2068	ú. pozemního stavitelství
Němcová	Markéta	Mateřská škola	B-D 2069	ú. pozemního stavitelství
Neubauer	Josef	Zázemí golfového areálu v Hradci Králové	B-D 2070	ú. pozemního stavitelství
Novák	Michal	Dům s pečovatelskou službou	B-D 2071	ú. pozemního stavitelství
Orságová	Helena	Obecní společenský dům -alt. B	B-D 2072	ú. pozemního stavitelství
Pauler	Radomír	Polyfunkční dům	B-D 2073	ú. pozemního stavitelství
Pavliš	Jan	Komerční objekt- Pardubice, Staré Hradiště	B-D 2074	ú. pozemního stavitelství
Pernický	Lukáš	Dům s pečovatelskou službou.	B-D 2075	ú. pozemního stavitelství
Petr	Miloš	Objekt občanské vybavenosti	B-D 2076	ú. pozemního stavitelství
Podrová	Petra	Sportovní centrum Vltava	B-D 2077	ú. pozemního stavitelství
Polomová	Zuzana	Občanská energeticky pasivní stavba	B-D 2078	ú. pozemního stavitelství
Pospíchalová	Michaela	Dětský domov	B-D 2079	ú. pozemního stavitelství
Procházka	Dominik	Bytový dům v Kyjově	B-D 2080	ú. pozemního stavitelství
Procházka	Petr	Obecní úřad	B-D 2081	ú. pozemního stavitelství
Procházka	Tomáš	Polyfunkční objekt	B-D 2082	ú. pozemního stavitelství
Pultar	Petr	Polyfunkční dům	B-D 2083	ú. pozemního stavitelství
Racká	Zuzana	Penzion	B-D 2084	ú. pozemního stavitelství
Rapant	Vlastimil	Polyfunkční dům	B-D 2085	ú. pozemního stavitelství
Rejda	Lukáš	Bytový dům	B-D 2086	ú. pozemního stavitelství
Režná	Kateřina	Horský penzion	B-D 2087	ú. pozemního stavitelství

Rojíčková	Kateřina	Základní škola	B-D 2088	ú. pozemního stavitelství
Roubínková	Jana	Penzion	B-D 2089	ú. pozemního stavitelství
Sáčková	Andrea	Polyfunkční dům	B-D 2406	ú. pozemního stavitelství
Sedláčková	Ivana	Bytový dům	B-D 2090	ú. pozemního stavitelství
Sekula	Jakub	Cykloprodejna BIKEZONE	B-D 2091	ú. pozemního stavitelství
Selinger	Marek	Polyfunkční dům	B-D 2092	ú. pozemního stavitelství
Skřepský	Miroslav	Školka	B-D 2093	ú. pozemního stavitelství
Slabý	Vojtěch	Přestavba statku na rodinnou rekreaci	B-D 2094	ú. pozemního stavitelství
Směták	Jan	Obecní úřad	B-D 2095	ú. pozemního stavitelství
Smolík	Stanislav	Hotel Lednice	B-D 2096	ú. pozemního stavitelství
Sobotka	Jindřich	Rekonstrukce kulturního domu	B-D 2097	ú. pozemního stavitelství
Sobotková	Věra	Kulturní středisko	B-D 2098	ú. pozemního stavitelství
Stebel	Jerzy	Polyfunkční dům	B-D 2099	ú. pozemního stavitelství
Szabó	Peter	Administrativní budova	B-D 2100	ú. pozemního stavitelství
Szalai	Dezider	Polyfunkční dům	B-D 2101	ú. pozemního stavitelství
Šeďa	Martin	Rekonstrukce objektu tělocvičny v Kostelanech	B-D 2102	ú. pozemního stavitelství
Šetková	Michaela	Polyfunkční dům	B-D 2103	ú. pozemního stavitelství
Šilhán	Jakub	Domov pro seniory v Teplicích	B-D 2104	ú. pozemního stavitelství
Šimoník	Petr	Rekonstrukce usedlosti, Záhořany u Prahy	B-D 2105	ú. pozemního stavitelství
Šimurdová	Radka	Přestavba mlýna na pezion	B-D 2106	ú. pozemního stavitelství
Šišková	Vladimíra	Administrativní objekt Olomouc - Denisova	B-D 2107	ú. pozemního stavitelství
Šmergl	Petr	Bytový dům	B-D 2108	ú. pozemního stavitelství
Štrouf	Jakub	Rekonstrukce sýpky	B-D 2109	ú. pozemního stavitelství
Tafelová	Barbora	Pension	B-D 2110	ú. pozemního stavitelství
Tesař	Milan	Bytový komplex s pečovatelskou službou	B-D 2111	ú. pozemního stavitelství
Urbánek	David	Hasičská zbrojnice	B-D 2112	ú. pozemního stavitelství
Vacula	Ondřej	Polyfunkční dům	B-D 2113	ú. pozemního stavitelství
Vačkářová	Romana	Polyfunkční dům	B-D 2407	ú. pozemního stavitelství
Vajgantová	Hana	Motel s restaurací	B-D 2114	ú. pozemního stavitelství
Vaňásková	Pavčina	Obytný komplex Sezemice	B-D 2115	ú. pozemního stavitelství
Varga	Radislav	Polyfunkční dům	B-D 2116	ú. pozemního stavitelství
Vařečka	David	Hotel	B-D 2117	ú. pozemního stavitelství
Veselovský	Ján	Bazén	B-D 2118	ú. pozemního stavitelství

Vlna	Lukáš	Squash centrum	B-D 2119	ú. pozemního stavitelství
Vobr	Miroslav	Penzion	B-D 2120	ú. pozemního stavitelství
Vojtíšek	Roman	Domov důchodců	B-D 2121	ú. pozemního stavitelství
Voldán	Karel	Rekonstrukce objektu na administrativní budovu	B-D 2122	ú. pozemního stavitelství
Vránová	Lucie	Rekonstrukce tvrze	B-D 2123	ú. pozemního stavitelství
Výrostek	Pavel	Polyfunkční dům Kroměříž	B-D 2124	ú. pozemního stavitelství
Závodníková	Kateřina	Nízkoenergetická horská chata	B-D 2125	ú. pozemního stavitelství
Závorková	Kateřina	Horský penzion Bělá	B-D 2126	ú. pozemního stavitelství
Zelinka	Robin	Nízkoenergetický bytový dům	B-D 2127	ú. pozemního stavitelství
Žilinský	Tomáš	Polyfunkční dům	B-D 2128	ú. pozemního stavitelství
Čmiel	Petr	Sledování vlastností druhotných materiálů v podloží vozovek pozemních komunikací	B-D 2129	ú. pozemních komunikací
Doležel	Michal	Křižovatka silnic I/35 a III/4436 v Olomouci	B-D 2130	ú. pozemních komunikací
Dugová	Veronika	Vyhledávací studie brněnského severního přivaděče k rychlostní silnici R43 v úseku Kuřim - Malhostovice	B-D 2131	ú. pozemních komunikací
Frýdl	Pavel	Technická studie mimoúrovňového křížení silnice III/4179 s modernizovanou železniční tratí Brno - Přerov	B-D 2132	ú. pozemních komunikací
Halvová	Michaela	Modelování kritických stavů v dopravním proudu	B-D 2133	ú. pozemních komunikací
Illeová	Petra	Průtah silnice II/380 v obci Mutěnice	B-D 2134	ú. pozemních komunikací
Juračková	Pavla	MÚK Holešov na R49	B-D 2135	ú. pozemních komunikací
Kišš	Ivo	Přeložka Sil. II/385 Čebín – Hradčany – Dokumentace pro územní rozhodnutí	B-D 2136	ú. pozemních komunikací
Ludvíková	Táňa	Vyhledávací studie přeložky silnice I/35 - SV obchvat Valašského Meziříčí	B-D 2137	ú. pozemních komunikací
Lýsek	Tomáš	Modelování kritických stavů v dopravním proudu	B-D 2138	ú. pozemních komunikací
Málek	Jan	Posouzení odolnosti asfaltové směsi proti tvorbě trvalých deformací pomocí cyklické zkoušky v tlaku	B-D 2139	ú. pozemních komunikací
Nentvich	Tomáš	Recyklace netuhých vozovek za studena	B-D 2140	ú. pozemních komunikací
Pawlas	Marek	Stanovení odolnosti asfaltové směsi proti účinkům vody podle ČSN EN 12697-12:2008	B-D 2141	ú. pozemních komunikací
Siwková	Veronika	Řešení křižovatek na silnici I/59 ve městě Orlová	B-D 2142	ú. pozemních komunikací
Stejskal	Martin	Variantské řešení mimoúrovňové křižovatky dálnice D2 se silnicí II/421 u Velkých Pavlovic	B-D 2143	ú. pozemních komunikací
Švantner	Petr	Měření stavu vozidla v dopravním proudu	B-D 2144	ú. pozemních komunikací
Veselá	Jana	Stanovení vybraných vlastností teplých asfaltových směsí	B-D 2145	ú. pozemních komunikací
Zhoř	Michal	Návrh organizace dopravy v Masarykově čtvrti, ověření na modelu	B-D 2146	ú. pozemních komunikací

Baumannová	Lýdie	Rekonstrukce budovy na dům s pečovatelskou službou	B-D 2147	ú. stavební ekonomiky a řízení
Brož	Jaroslav	Motivace manažerů z pohledu uplatnění ve stavebním podniku	B-D 2148	ú. stavební ekonomiky a řízení
Brzobohatá	Michaela	Informační systém municipalit	B-D 2149	ú. stavební ekonomiky a řízení
Daňková	Markéta	Finanční deriváty a možnosti jejich využití	B-D 2150	ú. stavební ekonomiky a řízení
Flídr	Jan	Určení ceny stavebního objektu z průměrných cen ČSÚ	B-D 2151	ú. stavební ekonomiky a řízení
Hričák	Luboš	Stavba realizovaná formou veřejné zakázky	B-D 2152	ú. stavební ekonomiky a řízení
Hrnčiarová	Hana	Metody oceňování socio-ekonomických užitků projektů	B-D 2153	ú. stavební ekonomiky a řízení
Hropko	Tomáš	Význam systému klasifikací pro stavební výrobu	B-D 2154	ú. stavební ekonomiky a řízení
Chrapčiaková	Petra	Marketingové procesy ve firmě	B-D 2155	ú. stavební ekonomiky a řízení
Jabůrek	Tomáš	Příprava a řízení stavební zakázky investorem	B-D 2156	ú. stavební ekonomiky a řízení
Kiš	Miroslav	Finanční zajištění projektů ve veřejném sektoru	B-D 2157	ú. stavební ekonomiky a řízení
Klímová	Lenka	Smluvní cena stavebního objektu	B-D 2158	ú. stavební ekonomiky a řízení
Kolouch	Luboš	Identifikace a ekonomická analýza projektů regionálního rozvoje	B-D 2159	ú. stavební ekonomiky a řízení
Kopková	Lenka	Finanční plánování stavební zakázky	B-D 2160	ú. stavební ekonomiky a řízení
Kozumplíková	Lucie	Územní ekonomický rozvoj jako ovlivňovaný proces	B-D 2161	ú. stavební ekonomiky a řízení
Králík	Zdeněk	Pojistný podvod v majetkovém pojištění	B-D 2162	ú. stavební ekonomiky a řízení
Kubálek	Tomáš	Optimální cena stavby jako odraz správné kalkulace	B-D 2163	ú. stavební ekonomiky a řízení
Malá	Stanislava	Financování dlouhodobého hmotného majetku ve stavebním podniku	B-D 2164	ú. stavební ekonomiky a řízení
Marcalíková	Ivana	Oceňování staveb - metody užívané v České republice	B-D 2165	ú. stavební ekonomiky a řízení
Měřinský	Aleš	Time management jako metoda rozvoje manažerů a možnosti jejího uplatnění ve stavebnictví	B-D 2166	ú. stavební ekonomiky a řízení
Musilová	Tereza	Finanční a ekonomické hodnocení projektu	B-D 2167	ú. stavební ekonomiky a řízení
Pernica	Radek	Cena stavebního díla z hlediska developera	B-D 2168	ú. stavební ekonomiky a řízení
Pilařová	Ludmila	Možnosti financování staveb pro využití volného času	B-D 2169	ú. stavební ekonomiky a řízení
Pokorný	Čtírad	Systém pro hodnocení ekonomické situace stavebního podniku	B-D 2170	ú. stavební ekonomiky a řízení
Polák	Martin	Optimalizace řízení stavebního podniku	B-D 2171	ú. stavební ekonomiky a řízení
Pozděna	Libor	Požární ochrana ve výstavbových projektech	B-D 2172	ú. stavební ekonomiky a řízení
Procházka	Jan	Komunikace a firemní kultura ve stavebnictví	B-D 2173	ú. stavební ekonomiky a řízení
Růžička	Antonín	Možnosti financování rekonstrukce zdravotního zařízení ve veřejném vlastnictví	B-D 2174	ú. stavební ekonomiky a řízení
Řezníček	Miroslav	Změna tržní hodnoty bytového domu jako celku po rozdělení na samostatné jednotky	B-D 2175	ú. stavební ekonomiky a řízení
Sedláková	Alena	Optimalizace přípravy realizace veřejné zakázky	B-D 2176	ú. stavební ekonomiky a řízení
Srba	Martin	Zadávání veřejných zakázek ve stavebnictví	B-D 2177	ú. stavební ekonomiky a řízení

Šenigl	Jaroslav	Srovnání pojistných produktů v oblasti pojištění majetku občanů na českém pojistném trhu	B-D 2178	ú. stavební ekonomiky a řízení
Šimková	Kateřina	Manažerské účetnictví ve stavebním podniku	B-D 2179	ú. stavební ekonomiky a řízení
Škrdlíková	Ivana	Finanční řízení stavební zakázky	B-D 2180	ú. stavební ekonomiky a řízení
Škubnová	Markéta	Formy jištění stavebních zakázek	B-D 2181	ú. stavební ekonomiky a řízení
Štěpánová	Marta	Tržní ocenění stavebního podniku	B-D 2182	ú. stavební ekonomiky a řízení
Tabarelliová	Jindřiška	Vliv ekologických aspektů na cenu stavebního díla	B-D 2183	ú. stavební ekonomiky a řízení
Teplý	Petr	Řízení nabídkové ceny stavebního díla	B-D 2184	ú. stavební ekonomiky a řízení
Uher	Ladislav	Principy alokace a výstavby vědecko-technologických parků	B-D 2185	ú. stavební ekonomiky a řízení
Váralová	Jitka	Finanční analýza ve stavebním podniku	B-D 2186	ú. stavební ekonomiky a řízení
Vaňharová	Veronika	Metody a modely řízení rizik	B-D 2187	ú. stavební ekonomiky a řízení
Vlček	Lukáš	Průběh řízení veřejné obchodní soutěže u zadavatele stavby	B-D 2188	ú. stavební ekonomiky a řízení
Vokoun	Tomáš	Alternativní zdroje financování veřejných projektů (metoda PPP)	B-D 2189	ú. stavební ekonomiky a řízení
Vybral	Tomáš	Řízení projektu výstavby stavebního celku z pohledu dodavatele a nabídka do veřejné obchodní soutěže	B-D 2190	ú. stavební ekonomiky a řízení
Wopatová	Jitka	Vícezdrojové financování investiční činnosti v obci	B-D 2191	ú. stavební ekonomiky a řízení
Žatka	David	Cenová mapa nových bytů	B-D 2192	ú. stavební ekonomiky a řízení
Žídková	Veronika	Nabídka stavebního podniku do veřejné obchodní soutěže	B-D 2193	ú. stavební ekonomiky a řízení
Bakala	Martin	Modelování lanových konstrukcí	B-D 2340	ú. stavební mechaniky
Fekete	László	Analýza šířky trhlin v betonových konstrukcích	B-D 2194	ú. stavební mechaniky
Pail	Tomáš	Modelování betonu metodami fyzikální diskretizace	B-D 2195	ú. stavební mechaniky
Plášek	Jan	Statická analýza částí korugovaného potrubí z termoplastu	B-D 2196	ú. stavební mechaniky
Podroužek	Jan	Modelování degradace a spolehlivosti betonového mostu	B-D 2197	ú. stavební mechaniky
Příkryl	Michal	Statická a dynamická analýza obloukové mostní konstrukce	B-D 2198	ú. stavební mechaniky
Šimonová	Hana	Základní únavové charakteristiky a lom vybraných stavebních materiálů	B-D 2199	ú. stavební mechaniky
Škrob	Vojtěch	Využití lomových parametrů při analýze statické zkoušky předpjatého pražce	B-D 2200	ú. stavební mechaniky
Štafa	Michal	Rozvinutí a implementace jednostupňového modelu lomu při ohybu	B-D 2201	ú. stavební mechaniky
Kuchařová	Hana	Problematika statického zajištění dodatečně oslabených svislých nosných dílců panelových domů	B-D 2202	ú. stavebního zkušebnictví
Stračánková	Ivana	Průzkum železobetonové střešní konstrukce průmyslové haly	B-D 2203	ú. stavebního zkušebnictví
Andrys	Petr	Energetické úspory v systémech bytového větrání	B-D 2204	ú. technických zařízení budov
Balcar	Petr	Vnitřní zdroje tepla a vzduchotechnika	B-D 2205	ú. technických zařízení budov
Bártek	Ondřej	vytápění občanských staveb s využitím biomasy	B-D 2206	ú. technických zařízení budov
Bednár	Pavol	Nízkoteplotní vytápění s obnovitelným zdrojem tepla	B-D 2207	ú. technických zařízení budov

Benčatová	Mária	Vnitřní prostředí budov a převážně sálavé otopné plochy	B-D 2208	ú. technických zařízení budov
Čuprová	Věra	Zdravotně technické instalace víceúčelové budovy s tělocvičnou	B-D 2209	ú. technických zařízení budov
Eil	Jiří	Energetická náročnost sportovní haly	B-D 2210	ú. technických zařízení budov
Harabišová	Magda	Solární systémy k přípravě teplé vody	B-D 2211	ú. technických zařízení budov
Horák	Petr	Vytápění občanských staveb s využitím alternativních zdrojů tepla	B-D 2212	ú. technických zařízení budov
Horyna	Jindřich	Zdravotně technické instalace v nemocnici	B-D 2213	ú. technických zařízení budov
Chříbek	Jakub	Snížení spotřeby pitné vody v administrativních budovách	B-D 2214	ú. technických zařízení budov
Janeček	Jiří	Zdravotně technické instalace tělocvičny s hygienickým zařízením	B-D 2215	ú. technických zařízení budov
Kašuba	Libor	Zdroje tepla na obnovitelné palivo	B-D 2216	ú. technických zařízení budov
Kaušitz	Pavel	Tvorba mikroklimatu občanských staveb vzduchotechnikou	B-D 2217	ú. technických zařízení budov
Matoušek	Miroslav	Provoz a řízení zdrojů tepla	B-D 2218	ú. technických zařízení budov
Mrštíková	Jana	Energetické hodnocení budov	B-D 2219	ú. technických zařízení budov
Ondrašík	Adam	Vytápění a větrání sportovních hal	B-D 2220	ú. technických zařízení budov
Panušková	Jana	Mikroklima depozitářů a restaurátorských pracovišť	B-D 2221	ú. technických zařízení budov
Roušová	Lenka	Zdravotně technické instalace přístavby výrobního závodu	B-D 2222	ú. technických zařízení budov
Sedlařík	Pavel	Squash centrum Brno	B-D 2408	ú. technických zařízení budov
Šuláková	Simona	Systémy distribuce vzduchu v budovách	B-D 2223	ú. technických zařízení budov
Vahala	Jan	Vnitřní prostředí základních škol	B-D 2224	ú. technických zařízení budov
Bartoš	Pavel	Výzkum dřevoplastových kompozitů z druhotných surovin	B-D 2225	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Bartusková	Kateřina	Alfa sádra vyráběná způsobem dehydratace v roztoku solí	B-D 2226	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Benešová	Anna	Infračervená spektroskopie v materiálovém inženýrství	B-D 2227	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Brzokoupil	Milan	Výzkum vlastností materiálové báze solidifikátů připravených z nebezpečných odpadů	B-D 2228	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Dosoudil	Roman	Studium a vývoj vysoce pevnostních betonů s využitím upravených pasivních a aktivních příměsí z druhotných surovin	B-D 2229	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Halfar	David	Vývoj zdicích prvků z přírodních vláken pro výstavbu nízkoenergetických a pasivních domů	B-D 2230	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Chlachulová	Petra	Studium funkčních vlastností PMM vystavených působení vlhkosti, teplot a korozivních prostředí	B-D 2231	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Janovský	Radek	Vliv technologických parametrů na mikrostrukturu pórobetonu	B-D 2232	ú. technologie stavebních hmot a dílců

Juránková	Eva	Vývoj nových cementových vsypových podlah s využitím vybraných druhotných surovin	B-D 2233	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Juřinová	Eva	Porovnání vývoje modulu pružnosti betonů pro prefabrikaci	B-D 2234	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Kolář	Jakub	Lepicí a stěrkové hmoty se zvýšenou odolností vůči působení vyšších teplot	B-D 2235	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Louda	Pavel	Možnosti využívání nanotechnologií v betonech a geopolymerních kompozitech	B-D 2236	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Mašta	Lukáš	Metodika ochrany povrchu průmyslových betonových podlah	B-D 2237	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Matoušová	Lucie	Návrh a ověření vlastností alkalicky aktivovaného kompozitního materiálu s vláknovou výztuží	B-D 2238	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Mészárosová	Lenka	Vývoj nátěrů a stěrek z odpadních materiálů na průmyslové podlahy	B-D 2239	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Molnár	Milan	Možnosti využití geopolymérů jako pojiva ve stříkaných betonech	B-D 2240	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Přichystalová	Eva	Netradiční stavební pojiva	B-D 2241	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Sybera	David	Výroba vibrolisovaných betonových výrobků s využitím druhotných surovin	B-D 2242	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Šmýdová	Martina	Průmyslová výroba architektonických betonů	B-D 2243	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Šoborová	Zdeňka	Vliv ztekucovadel na vlastnosti keramických vytvářecích směsí, výsušků a vypáleného střepe	B-D 2244	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Vodová	Lucie	Popílkový střepe s využitím fluidního popílku	B-D 2245	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Adámková	Barbora	Ústav sociální péče Skřivany, příprava a realizace stavby	B-D 2246	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Böhm	Kamil	Příprava a realizace dětského domova a školy (DDŠ a SVP)	B-D 2247	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Brecková	Michaela	Obytný soubor Brno Slatina část B, příprava a realizace stavby.	B-D 2248	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Česlík	Lukáš	Příprava a realizace stavby administrativní budovy ČSSZ Praha 13, Stodůlky	B-D 2249	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Daněk	Martin	Středisko Phonix - Zeppelin Brno - vybrané části stavebně technologického projektu	B-D 2250	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Dvořák	Petr	JU - pavilóny univerzitní knihovny, objekt SO04, České Budějovice - příprava a organizace výstavby	B-D 2251	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb

Ferenčík	Ondřej	Univerzitní kampus Bohunice - pavilony A19, A20, A21 a spojovací koridor - příprava realizace a řízení stavby	B-D 2252	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Fiksa	Ondřej	Výstavba objektu FEKT, etapa B - stavebně technologický projekt	B-D 2253	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Filák	Robin	Příprava a realizace pozemního objektu v areálu Kampus Bohunice	B-D 2254	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Filip	Jiří	Bytový dům v Lomnici nad Lužnicí - stavebně technologický projekt	B-D 2255	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Frank	David	Vybrané části stavebně technologického projektu zelené etapy univerzitního kampusu MU v Brně	B-D 2256	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Haitl	František	Příprava a realizace stavby dálničního mostu Kunovec	B-D 2257	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Hartigová	Michaela	Hloubené tunely Letná, součást staveb MO v úseku Myslbekova - Pelc Tyrolka, stavebně technologická příprava výstavby.	B-D 2258	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Holík	Alois	Příprava a realizace výrobní haly v Kolíně	B-D 2259	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Hrstka	Miroslav	Brno, Areál úpravny vody Pisárky, nová provozní budova - příprava a organizace výstavby	B-D 2260	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Hrubeš	Martin	Novostavba hotelu Atrium s byty a službami v Otrokovicích - příprava realizace a řízení výstavby	B-D 2261	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Hulínský	Zdeněk	Stavebně technologický projekt objektu Univerzitního kampusu Masarykovy university v Brně	B-D 2262	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Janák	Martin	Stavebně technologický projekt vybraného objektu Univerzitního kampusu v Brně	B-D 2263	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Ječmen	Pavel	Hloubené tunely Letná, součást staveb MO v úseku Myslbekova - Pelc Tyrolka, příprava realizace a řízení kvality stavby	B-D 2264	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Kaštyl	Martin	Dostavba objektu HVM Plasma - stavebně technologický projekt	B-D 2265	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Klimeš	Aleš	UK 2.LF - výstavba nových pavilonů Plzeňská, Motol, Praha 5, příprava realizace stavby	B-D 2266	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Koch	Radek	Tělocvična ZŠ Stonava - stavebně technologický projekt	B-D 2267	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Korábečný	Jiří	Příprava a realizace objektu "Prodejní a servisní centrum Prague West"	B-D 2268	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Koukalová	Lenka	Bytový dům Slavičín – příprava a realizace	B-D 2269	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Krhounková	Michaela	Stavebně technologický projekt rekonstrukce hotelu v Praze	B-D 2270	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb

Kučerová	Simona	Dětský domov a škola v Chrudimi, příprava a realizace stavby.	B-D 2271	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Machek	Jan	Most přes řeku Vltavu v Praze - stavebně technologická příprava výstavby	B-D 2272	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Matěj	Ondřej	Obytný soubor Brno, Šmahova ulice, stavebně technologické řešení.	B-D 2273	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Mesiarkin	Jan	Tunel Dobrovského, Brno - příprava realizace vybrané části stavby	B-D 2274	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Miholová	Petra	UK - Příprava a organizace rekonstrukce vnitřních prostor U nemocnice 4, Praha	B-D 2275	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Novák	Jindřich	Stavebně technologický projekt výrobní haly Prostějov	B-D 2276	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Novotný	Jaromír	Příprava realizace stavby R 35 Hradec Králové (Sedlice)- Opatovice	B-D 2277	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Novotný	Radek	VMO Hlinky, příprava realizace - stavba 4.brána	B-D 2278	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Nykodym	Jakub	Stavebně technologický projekt pro rekonstrukci komunikace v Křenovicích	B-D 2279	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Ort	Petr	Příprava realizace přístupových věží k výrobnímu průmyslovému zařízení	B-D 2280	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Potěšil	Vojtěch	Rekonstrukce objektů 5, 6, 7 v areálu Kejřův mlýn, Praha 9 - příprava realizace	B-D 2281	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Povala	Martin	Hala SSI Schäfer, s.r.o. v Hranicích - příprava a organizace výstavby	B-D 2282	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Přikrylová	Radana	Rekonstrukce Fakultní nemocnice Motol - stavebně technologická příprava výstavby	B-D 2283	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Skuhrovcová	Lucie	City center Chomutov - stavebně technologická příprava výstavby	B-D 2284	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Slepánková	Jana	Realizace JU, Pavilony univerzitní knihovny a humanitních oborů s rektorátem, České Budějovice	B-D 2285	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Surovčík	Martin	Příprava a organizace výstavby D1 Sverepec - Vrtižer, Považská Bystrica	B-D 2286	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Svoboda	Pavel	Stavebně technologický projekt bytového domu v Praze	B-D 2287	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Sýkorová	Jitka	Obytný soubor Brno, Bohunice, blok C - příprava a realizace stavby	B-D 2288	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Šír	Lukáš	Výrobní hala s administrativní a hygienickou vestavbou v Třebíči - stavebně technologická příprava výstavby	B-D 2289	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb

Špinar	Petr	Příprava a realizace stavby skladových kapacit v Loukově	B-D 2290	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Šťastný	Václav	Příprava a realizace stavby dálnice v úseku Bohumín - státní hranice	B-D 2291	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Šubr	Vít	Západní město, Praha, administrativa - objekt B2, příprava a realizace stavby	B-D 2292	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Tobeš	Lukáš	Stavba Opatov direkce Čechy východ, HS Litomyšl, předvýrobní příprava	B-D 2293	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Tománek	Radek	Kobylí - ČOV a kanalizace, vybrané části přípravy a realizace	B-D 2294	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Valentová	Barbora	Silnice I/42 Brno, VMO Dobrovského B, C202 most na větví H3 a H4 - přímá část - příprava a organizace výstavby	B-D 2295	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Vašinová	Alena	Multifunkční dopravní terminál Bezručovo náměstí, Česká Třebová - příprava a organizace výstavby	B-D 2296	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Vykydal	Jan	FN Olomouc - rekonstrukce psychiatrické kliniky, vybrané části přípravy a realizace	B-D 2297	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Zapletal	David	Univerzitní kampus v Brně - Bohunicích - Pavilon A 11, stavebně technologické řešení	B-D 2298	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Zavrtálek	Jan	Zástavba proluky - hotel Praha Smíchov, příprava a realizace stavby.	B-D 2299	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Zavřel	Ladislav	Hotel a rezidence Atrium v Otrokovicích, příprava a realizace stavby.	B-D 2300	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Bartoničková	Eva	Studie víceúčelové nádrže rybníčního typu v k.ú. Krokočín	B-D 2301	ú. vodního hospodářství krajiny
Čerstvá	Iva	Studie erozních a odtokových poměrů v povodí Ostrovského potoka s využitím hydrologických a erozních nástrojů GIS	B-D 2302	ú. vodního hospodářství krajiny
Drongová	Katarzyna	Analýza vlivu změny R faktoru na protierozní opatření v povodí Lubě	B-D 2303	ú. vodního hospodářství krajiny
Halouzka	Petr	Návrh víceúčelové malé vodní nádrže	B-D 2304	ú. vodního hospodářství krajiny
Hrnčířík	Luděk	Návrh integrované ochrany povodí Kunčinského potoka	B-D 2305	ú. vodního hospodářství krajiny
Hučíková	Veronika	Hodnocení účinnosti a ekonomické efektivity návrhu systému ochranných opatření v povodí Bílého potoka	B-D 2306	ú. vodního hospodářství krajiny
Kabelová	Dagmar	Návrh protierozních opatření v k.ú. Příbram na Moravě	B-D 2307	ú. vodního hospodářství krajiny
Kopecký	Josef	Návrh domovní malé kořenové čistírny v obci Opatovice u Rajhradu	B-D 2308	ú. vodního hospodářství krajiny
Leikepová	Jitka	Studie společných zařízení	B-D 2309	ú. vodního hospodářství krajiny
Medek	Martin	Protipodňová ochrana v povodí toku Vrtůvka	B-D 2310	ú. vodního hospodářství krajiny
Nováková	Kateřina	Studie rybníční nádrže v Biskupicích	B-D 2311	ú. vodního hospodářství krajiny
Šteflová	Eva	Výzkum vlatností půdních filtrů se zaměřením na mrazuvzdornost	B-D 2312	ú. vodního hospodářství krajiny
Blahoňovská	Iva	Stanovení rizika vybraných nežádoucích stavů zdrojů pitné vody	B-D 2313	ú. vodního hospodářství obcí

Gyönyörová	Michaela	Možnosti dezinfekce bazénových vod	B-D 2314	ú. vodního hospodářství obcí
Charamza	Petr	Sanace stokové sítě vybrané části urbanizovaného celku	B-D 2315	ú. vodního hospodářství obcí
Iškiev	Dimitr	Odvádění a čištění odpadních vod z malých zdrojů znečištění	B-D 2316	ú. vodního hospodářství obcí
Kadula	Dušan	Návrh a provoz automatických tlakových stanic	B-D 2317	ú. vodního hospodářství obcí
Kohoutek	Petr	Sanace vodovodní sítě vybrané části urbanizovaného celku	B-D 2318	ú. vodního hospodářství obcí
Raček	Jakub	Čistírna odpadních vod Svitávka	B-D 2319	ú. vodního hospodářství obcí
Sochor	David	Návrh tlakové kanalizace, analýza potřeby energie pro čerpání a rozšíření ČOV pro obec do 1500 EO	B-D 2320	ú. vodního hospodářství obcí
Vaverová	Šárka	Čistírna odpadních vod pro obec Bohdalov	B-D 2321	ú. vodního hospodářství obcí
Basovník	Dalibor	Transport látek řekou Odrou	B-D 2328	ú. vodních staveb
Fejfarová	Marie	Stanovení průtoku ostrohranným přelivem typu V za podmínek ovlivnění úrovní hladiny dolní vody	B-D 2329	ú. vodních staveb
Grohman	Jan	Soustavná úprava toku	B-D 2330	ú. vodních staveb
Hubáček	Ondřej	Posouzení vlivu objektu pevného jezru v Oslavanech na ledové jevy.	B-D 2331	ú. vodních staveb
Chlubna	Libor	Stanovení rozsahu zvláštní povodně pod VD Baška	B-D 2332	ú. vodních staveb
Kovács	Balázs	Revitalizace toku	B-D 2333	ú. vodních staveb
Lazárek	František	Stanovení mezní hodnoty průměru šachtového přelivu pro modelování hladinových proudových jevů	B-D 2334	ú. vodních staveb
Mistrová	Ivana	Parametrický rozbor hodnot přepadového součinitele m klapkového úzávěru.	B-D 2335	ú. vodních staveb
Petříková	Alena	Modelování proudění ve vývřišti	B-D 2336	ú. vodních staveb
Slabá	Lucie	Návrh rekonstrukce funkčních objektů VD Opatovice.	B-D 2337	ú. vodních staveb
Smelík	Lukáš	Stanovení příčin zanášení dolního toku řeky Rusavy	B-D 2338	ú. vodních staveb
Zalubil	Zdenko	Návrh stabilizace břehového území za použití metody stanovení abrazní terminanty	B-D 2339	ú. vodních staveb
Kolaja	Ondřej	Analýza dynamického chování kolejového roštu s Y pražci	B-D 2322	ú. železničních konstrukcí a staveb
Křížová	Dana	Rekonstrukce žst. Hrušovany nad Jevišovkou	B-D 2323	ú. železničních konstrukcí a staveb
Polónyová	Stanislava	Sledování srdcovky s pohyblivým hrotem ve výhybce J60-1:26,5-2500-PHS v žst. Poříčany	B-D 2324	ú. železničních konstrukcí a staveb
Říha	Tomáš	Posouzení dilatačních zařízení a přechodové oblasti železničních mostů	B-D 2325	ú. železničních konstrukcí a staveb
Šiške	Vladimír	Rekonstrukce žst. Boskovice	B-D 2326	ú. železničních konstrukcí a staveb
Šopík	Josef	Rekonstrukce žst. Šakvice	B-D 2327	ú. železničních konstrukcí a staveb