

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
BAŽANTOVÁ	Lenka	Rekonstrukce zásobníku na slínek	B-D 6995	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
BENEŠOVÁ	Lenka	Železobetonová konstrukce	B-D 6996	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Požár Michal
BURDA	Patrik	Nosná konstrukce vícepodlažního železobetonového objektu	B-D 6997	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Šimůnek Petr
ČÍŽOVÁ	Kateřina	Zesílení nosných částí výrobní haly	B-D 6998	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
FINDURA	David	Návrh železničního rámového mostu	B-D 6999	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
FORMÁNEK	Pavel	Statické řešení rodinného domu	B-D 7000	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Zlámal Martin
GRATZA	Jonáš	Most přes řeku Berounku	B-D 7001	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
GROSS	Tomáš	Most přes silnici I/55 a železniční trať	B-D 7002	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
JANČA	Tomáš	Porovnání návrhových postupů podle ACI 318 a EN 1992	B-D 7003	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Šimůnek Petr
JUŘÍČEK	Lukáš	Návrh předpjaté stropní konstrukce	B-D 7004	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
KEŠIAR	Szabolcs	Statická rekonstrukce barokního vinného sklepa	B-D 7005	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Strnad Jiří
KLINKOVÁ	Kristína	Lávka pro pěší přes lagunu	B-D 7006	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
KUBÍČEK	Ondřej	Most na silnici II/379	B-D 7007	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
LEITNER	Ivan	Nosné prvky železobetonové konstrukce	B-D 7008	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Šimůnek Petr
MAJER	David	Most na silnici I/44	B-D 7009	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
MARTÍNEK	David	Nosná konstrukce polyfunkčního domu	B-D 7010	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Strnad Jiří
MAŠEK	Petr	Statické řešení železobetonové konstrukce	B-D 7011	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Zlámal Martin
ONDRŮŠKOVÁ	Kamila	Dálniční komorový most	B-D 7012	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš
PRÁŠEK	Martin	Návrh prefabrikované haly CARGO	B-D 7013	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
REJNART	Michal	Statické řešení kostela v Brně	B-D 7014	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš
ROČEK	Tomáš	Nosná železobetonová konstrukce bytového domu	B-D 7015	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Girgle František
RUBER	Lukáš	Nosná železobetonová konstrukce bytového domu	B-D 7016	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Girgle František
SKUHRAVÝ	František	Železobetonová konstrukce vysoké administrativní budovy	B-D 7017	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Perla Jan
TESAŘ	David	Polyfunkční dům – železobetonová nosná konstrukce	B-D 7018	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
TOPINKOVÁ	Petra	Most přes silnici I/44	B-D 7019	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
TŮMA	Pavel	Zesílení železobetonové konstrukce pro ocelovou nástavbu	B-D 7020	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Perla Jan
WOLF	Jiří	Montovaná konstrukce autosalonu	B-D 7021	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Zlámal Martin
ZDRAŽILOVÁ	Pavčina	Vícepatrová skeletová konstrukce administrativní budovy	B-D 7022	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
ZEMÁNEK	Tomáš	Spojité betonové mostní konstrukce	B-D 7023	Ú.betonových a zděných konstrukcí	Kolářek Jan
KOŘÍNKOVÁ	Jana	Sanace sesuvu silničního tělesa	B-D 7024	Ú.geotechniky	Doněk Michal
KOUDELA	Pavel	Stanovení hodnot vstupních parametrů pokročilých materiálových modelů s využitím optimalizačních metod	B-D 7025	Ú.geotechniky	Chalmovský Juraj
MACHŮ	Michal	Návrh založení objektu	B-D 7026	Ú.geotechniky	Glisníková Věra
MICHALČÁK	Jan	Výpočtová únosnost pilotových základů	B-D 7027	Ú.geotechniky	Glisníková Věra
TARBAJOVÁ	Mária	Napjatostní analýza šachet zhotovených z tryskové injektáže	B-D 7028	Ú.geotechniky	Chalmovský Juraj
BENÝŠEK	David	Železniční stanice ve Zlíně	B-D 7029	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
BUCHTA	Vojtěch	Ocelový skelet průmyslového objektu	B-D 7030	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Brosch Petr
BUI	Trung Thanh	Nosná ocelová konstrukce objektu výstavního pavilonu	B-D 7031	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Melcher Jindřich
CEJPEK	Martin	Ocelová konstrukce vícepodlažní administrativní budovy	B-D 7032	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Balázs Ivan

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
CMAJDÁLKOVÁ	Alžběta	Vícepodlažní budova	B-D 7033	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
ČECH	Martin	Hokejový stadion	B-D 7034	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
DUŠEK	Ivo	Business centrum	B-D 7035	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
DVOULETÝ	Martin	Multifunkční pavilon	B-D 7036	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
GANGLBAUER	Tereza	Nosná ocelová konstrukce železničního mostu	B-D 7037	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová Marcela
GELOVÁ	Michaela	Technické muzeum v Olomouci	B-D 7038	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
HUBÁČEK	Ondřej	Nosná ocelová konstrukce zastřešení tribuny sportovního stadionu	B-D 7039	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Melcher Jindřich
JAROŠ	Jakub	Lávka pro pěší přes řeku Dyji	B-D 7040	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
KÁBRT	Michal	Ocelová rozhledna	B-D 7041	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová Marcela
KACZOVÁ	Silvia	Zastřešení sportovního víceúčelového objektu	B-D 7042	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Buchta Stanislav
KAČÍREK	Michal	Sportovní hala	B-D 7043	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Bajer Miroslav
KAMRÁDOVÁ	Michaela	Lesní vyhlídková věž v Beskydech	B-D 7044	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
KOPAL	Marek	Autosalon	B-D 7045	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
KUBA	Michal	Návrh silničního ocelobetonového komorového mostu na obchvatu Bludova	B-D 7046	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Nečesal Petr
NENIČKOVÁ	Lucie	Zastřešení sportovního stadionu	B-D 7047	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Bajer Miroslav
PERHALOVÁ	Anna	Víceúčelový objekt v Plzni	B-D 7048	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
PLAČKOVÁ	Markéta	Ocelová konstrukce hangáru	B-D 7049	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
RÁDLOVÁ	Markéta	Administrativní centrum	B-D 7050	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Bajer Miroslav
RANTOVÁ	Katarína	Jezdecká hala ve Valašském Meziříčí	B-D 7051	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
ROBOTKA	David	Administrativní centrum	B-D 7052	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
RUSŇÁK	Marek	Lávka pro pěší	B-D 7053	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Buchta Stanislav
SERBOUSKOVÁ	Kateřina	Obchodní a nákupní centrum v Brně	B-D 7054	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
SIKOROVÁ	Radka	Multifunkční centrum v Jihlavě	B-D 7055	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
SMRČKA	Václav	Autosalon	B-D 7056	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Bajer Miroslav
SOCHOREC	Michal	Lávka pro pěší a cyklisty v Lošticích	B-D 7057	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
SOTÁKOVÁ	Miroslava	Lávka pro pěší přes řeku	B-D 7058	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Brosch Petr
SUROVEC	Daniel	Patrová budova	B-D 7059	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
TRACHTULCOVÁ	Šárka	Výrobní hala	B-D 7060	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
WAWRECZKA	Karel	Ocelová konstrukce výstavního pavilonu	B-D 7061	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
BABICOVÁ	Ivana	Horská chata pod Pořanou	B-D 7062	Ú.pozemního stavitelství	Ostrý Milan
BAĐUROVÁ	Monika	Centrum sportu	B-D 7063	Ú.pozemního stavitelství	Bečkovský David
BALVAR	David	Sportovní centrum	B-D 7064	Ú.pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
BARTEK	Čeněk	Možnosti energetických úspor v bytovém domě Merhautova	B-D 7065	Ú.pozemního stavitelství	Ostrý Milan
BARTONĚK	Jan	Dům s pečovatelskou službou	B-D 7066	Ú.pozemního stavitelství	Kalousek Miloš
BLAHA	Ondřej	Polyfunkční dům	B-D 7067	Ú.pozemního stavitelství	Kalousek Miloš
BOBEK	Michal	Multifunkční dům	B-D 7068	Ú.pozemního stavitelství	Vajkay František
BOLJEŠIK	Martin	Rekonstrukce železničního nádraží	B-D 7069	Ú.pozemního stavitelství	Vlček Milan
BUREŠ	Miloš	Obnova Alfredovy chaty v Jeseníkách	B-D 7070	Ú.pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUČÍ
BURGET	Jan	Centrum zdraví Mediface	B-D 7071	Ú.pozemního stavitelství	Benešová Romana
ČERNÝ	Dávid	Novostavba hotelu u Přebrady	B-D 7072	Ú.pozemního stavitelství	Kolář Radim
ČERNÝ	Jakub	Resort Sázava	B-D 7073	Ú.pozemního stavitelství	Fišarová Zuzana
DE CEITA	Janet Klauď	Mateřská škola	B-D 7074	Ú.pozemního stavitelství	Struhala Karel
DOKULIL	Petr	Obecní restaurace	B-D 7075	Ú.pozemního stavitelství	Müller Jan
DOLEŽAL	Petr	Penzion pro seniory	B-D 7076	Ú.pozemního stavitelství	Eliš Luboš
DOLEŽAL	Filip	Administrativní objekt - Brno, Medlánky	B-D 7077	Ú.pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
DOŠLÍK	Ondřej	Mateřská škola	B-D 7078	Ú.pozemního stavitelství	Maceková Věra
DRAŠTIKOVÁ	Lucie	Sportovní centrum	B-D 7079	Ú.pozemního stavitelství	Bečková Tereza
DRKOŠOVÁ	Dominika	Mateřská škola	B-D 7080	Ú.pozemního stavitelství	Košíčková Ivana
DUBSKÁ	Petra	Materská škola Ružomberok	B-D 7081	Ú.pozemního stavitelství	Müller Jan
DVOŘÁK	Jiří	Sportovní centrum	B-D 7082	Ú.pozemního stavitelství	Bečková Tereza
ELIS	Soňa	Víceúčelové centrum města Jevišovice	B-D 7083	Ú.pozemního stavitelství	Kolář Radim
FAZEKAS	Dávid	Polyfunkční dům	B-D 7084	Ú.pozemního stavitelství	Maceková Věra
FICZA	Silvia	Polyfunkční dům	B-D 7085	Ú.pozemního stavitelství	Lavický Miloš
FLOREK	Jozef	Sportovní centrum	B-D 7086	Ú.pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
FRYČKA	Marek	Mateřská škola Pampeliška	B-D 7087	Ú.pozemního stavitelství	Masná Zuzana
GACH	Viktor	Multifunkční dům	B-D 7088	Ú.pozemního stavitelství	Vajkay František
HABARTOVÁ	Lucie	Multifunkční objekt	B-D 7089	Ú.pozemního stavitelství	Vajkay František

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
HAMERNÍK	Martin	Polyfunkční dům	B-D 7090	Ú.pozemního stavitelství	Vlček Milan
HANISCH	Tomáš	Domov pro seniory	B-D 7091	Ú.pozemního stavitelství	Matějka Libor
HARAGA	Petra	Polyfunkční dům	B-D 7092	Ú.pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
HERCEG	Jaroslav	Polyfunkční dom	B-D 7093	Ú.pozemního stavitelství	Jelínek Petr
HNÍZDILOVÁ	Aneta Aya	Rekonstrukce továrny	B-D 7094	Ú.pozemního stavitelství	Moudrý Ivan
HOLOHLAVSKÝ	David	Školící centrum Brno	B-D 7095	Ú.pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
HORT	Tomáš	Sport-relax centrum, Velké Meziříčí	B-D 7096	Ú.pozemního stavitelství	Kolář Radim
HOŘÁK	Michal	Požární zbrojnice	B-D 7097	Ú.pozemního stavitelství	Struhala Karel
CHMULÍKOVÁ	Mária	Očné centrum Cornea	B-D 7098	Ú.pozemního stavitelství	Brzoň Roman
JANČA	Jan	Sportovní centrum	B-D 7099	Ú.pozemního stavitelství	Lavický Miloš
JANČO	Ivan	Penzion	B-D 7100	Ú.pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
JÁŠKOVÁ	Aneta	Penzion s kavárnou	B-D 7101	Ú.pozemního stavitelství	Brzoň Roman
JAVŮREK	Martin	Střelnice & lasergame aréna „Eagle eye“	B-D 7102	Ú.pozemního stavitelství	Remeš Josef
JÍROVCOVÁ	Klára	Mateřská škola Malšice	B-D 7103	Ú.pozemního stavitelství	Müller Jan
KADLEC	Tomáš	Penzion	B-D 7104	Ú.pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
KADUBCOVÁ	Denisa	Centrum umění a řemesla	B-D 7105	Ú.pozemního stavitelství	Vajkay František
KAŠUBA	Patrik	Polyfunkční dom Brno-Řečkovice	B-D 7106	Ú.pozemního stavitelství	Müller Jan
KLEČKOVÁ	Kateřina	Objekt občanského vybavení	B-D 7107	Ú.pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
KLEMEŠ	Tomáš	Hotel Rumburk ve Stříbrnicích	B-D 7108	Ú.pozemního stavitelství	Benešová Romana

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
KOBLIŠKA	Miroslav	Horské rekreační zařízení	B-D 7109	Ú.pozemního stavitelství	Košíčková Ivana
KOLÁČKOVÁ	Michaela	Objekt pro seniory Ořechov	B-D 7110	Ú.pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
KOMÁRKOVÁ	Jana	Požární stanice typu P3 v Hlučíně	B-D 7111	Ú.pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
KOSTRHOUNOVÁ	Irena	Polyfunkční dům	B-D 7112	Ú.pozemního stavitelství	Vlček Milan
KOTIANOVÁ	Miriama	Dřevostavba polyfunkčního objektu v Brně	B-D 7113	Ú.pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
KOUDELOVÁ	Kateřina	Hotel	B-D 7114	Ú.pozemního stavitelství	Matějka Libor
KOŽINA	Jan	Polyfunkční dům	B-D 7115	Ú.pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
KRATOCHVÍL	Jakub	Domov důchodců	B-D 7116	Ú.pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav
KRUPA	Jakub	Průmyslový areál s administrativní budovou	B-D 7117	Ú.pozemního stavitelství	Pěnčík Jan
KŘENEK	Vojtěch	Mateřská škola	B-D 7118	Ú.pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
KUBÁT	Marek	Polyfunkční dům v Židlochovicích	B-D 7119	Ú.pozemního stavitelství	Čupr Karel
KUBÁTOVÁ	Aneta	Hotel s wellness	B-D 7120	Ú.pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
KULENDA	Jan	Vinařství	B-D 7121	Ú.pozemního stavitelství	Pěnčík Jan
KUTTELWASCHE	Kristína	Mateřská školka	B-D 7122	Ú.pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
KVAPILOVÁ	Vendula	Rekonstrukce Knurrova paláce, Fulnek	B-D 7123	Ú.pozemního stavitelství	Novotný Miloslav
LIBŘICKÝ	Zdeněk	Sportovně relaxační centrum	B-D 7124	Ú.pozemního stavitelství	Maceková Věra
LOTTER	Martin	Hotel	B-D 7125	Ú.pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
LYSÝ	Miroslav	Polyfunkční dům ve Velkém Meziříčí	B-D 7126	Ú.pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
MACH	Daniel	Zázemí sportovního areálu	B-D 7127	Ú.pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
MAREČEK	Patrik	Polyfunkčný dom	B-D 7128	Ú.pozemního stavitelství	Jelínek Petr
MARTIŠ	Patrik	Polyfunkční dum v Brně	B-D 7129	Ú.pozemního stavitelství	Kolář Radim
MAŠOVÁ	Nikola	Umělecká škola „Mája“	B-D 7130	Ú.pozemního stavitelství	Remeš Josef
MECKO	Tomáš	Polyfunkčný dom so zdravotníckym strediskom	B-D 7131	Ú.pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
MELIŠ	Lenka	Dům nábytku v Trenčíně	B-D 7132	Ú.pozemního stavitelství	Ostrý Milan
MELOUNOVÁ	Martina	Penzion s restaurací, Pasohlávky	B-D 7133	Ú.pozemního stavitelství	Müller Jan
MICHÁLEK	Tomáš	Bytový dům s polyfunkcí	B-D 7134	Ú.pozemního stavitelství	Brukner Bohuslav
MIKAČ	Jakub	Hotel	B-D 7135	Ú.pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
MORAVEC	Jakub	Sportovní centrum	B-D 7136	Ú.pozemního stavitelství	Berková Petra
MUSILOVÁ	Hana	Mateřská škola	B-D 7137	Ú.pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
NAVRÁTIL	Jan	Polyfunkční dům	B-D 7138	Ú.pozemního stavitelství	Jelínek Petr
NĚMEČEK	Pavel	Pivovar Hoppy Friends	B-D 7139	Ú.pozemního stavitelství	Brzoň Roman
OSIČKA	Jan	Polyfunkční dům	B-D 7140	Ú.pozemního stavitelství	Jelínek Petr
PADRTKA	Tomáš	Sportovní hala	B-D 7141	Ú.pozemního stavitelství	Vlček Milan
PEČINKA	Ondřej	Polyfunkční dům	B-D 7142	Ú.pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
PERNICOVÁ	Dominika	Hotel	B-D 7143	Ú.pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
PETR	Martin	Výstavní galerie v Brně	B-D 7144	Ú.pozemního stavitelství	Bantová Sylva
PÍCHA	Libor	Novostavba bytového domu	B-D 7145	Ú.pozemního stavitelství	Smolka Radim
PILNÝ	Ondřej	Zdravotnické středisko Hlinsko	B-D 7146	Ú.pozemního stavitelství	Kacálek Petr



## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
PISKLÁKOVÁ	Petra	Požární stanice typu C1 ve Valašském Meziříčí	B-D 7147	Ú.pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
PIŠKULOVÁ	Veronika	Přestavba mateřské školy	B-D 7148	Ú.pozemního stavitelství	Sobotka Jindřich
PLODÍKOVÁ	Kateřina	Novostavba rodinného vinařství	B-D 7149	Ú.pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
POBUCKÝ	Petr	Jezdecký areál Skalka	B-D 7150	Ú.pozemního stavitelství	Kacálek Petr
POLAČEK	Filip	Domov pro seniory	B-D 7151	Ú.pozemního stavitelství	Struhala Karel
POLÁK	Tomáš	Hotel v Krkonoších	B-D 7152	Ú.pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
POSPÍCHAL	Roman	Vinařství	B-D 7153	Ú.pozemního stavitelství	Brzoň Roman
POSPÍCHAL	Pavel	Fitness a Wellness centrum	B-D 7154	Ú.pozemního stavitelství	Matějka Libor
POSPÍŠILOVÁ	Iveta	Centrum odpočinku v Lavičkách	B-D 7155	Ú.pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
PTÁČKOVÁ	Eva	Polygrafická výroba PROGRAF	B-D 7156	Ú.pozemního stavitelství	Kacálek Petr
PUSTĚJOVSKÝ	Jakub	Administrativní objekt ve Fulneku	B-D 7157	Ú.pozemního stavitelství	Beneš Petr
ROŠTÁR	Matej	Horský penzion	B-D 7158	Ú.pozemního stavitelství	Struhala Karel
RUSZOVÁ	Veronika	Kulturně společenské centrum	B-D 7159	Ú.pozemního stavitelství	Matějka Libor
RYDLO	Jan	Polyfunkční dům	B-D 7160	Ú.pozemního stavitelství	Sukopová Dáša
SAUER	Vít	Sportovní centrum	B-D 7161	Ú.pozemního stavitelství	Lavický Miloš
SEDLÁČEK	Adam	Sportovní centrum Velké Meziříčí	B-D 7162	Ú.pozemního stavitelství	Benešová Romana
SEIFERT	Jan	Modernizace zemědělského objektu	B-D 7163	Ú.pozemního stavitelství	Sobotka Jindřich
SCHUSTEROVÁ	Soňa	Autosalon	B-D 7164	Ú.pozemního stavitelství	Bečkovská Tereza
SLAVÍKOVÁ	Pavčina	Bytový dům Slavonka	B-D 7165	Ú.pozemního stavitelství	Smolka Radim

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUČÍ
SLAVOTÍNKOVÁ	Radka	Polyfunkční dům	B-D 7166	Ú.pozemního stavitelství	Smolka Radim
SMEJKAL	Petr	Administrativní objekt	B-D 7167	Ú.pozemního stavitelství	Sedláková Markéta
STEJSKALOVÁ	Markéta	Penzion pro seniory	B-D 7168	Ú.pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
STUHLÍKOVÁ	Michaela	Požární stanice Zbýšov	B-D 7169	Ú.pozemního stavitelství	Brzoň Roman
SVATEK	Michal	Sportovní centrum Hodonín	B-D 7170	Ú.pozemního stavitelství	Brzoň Roman
ŠEDA	Kamil	Polyfunkční dům	B-D 7171	Ú.pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
ŠÍN	Kamil	Polyfunkční dům	B-D 7172	Ú.pozemního stavitelství	Kalousek Miloš
ŠOTOLOVÁ	Hana	Penzion	B-D 7173	Ú.pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
ŠPAČEK	Luděk	Sportovní centrum	B-D 7174	Ú.pozemního stavitelství	Berková Petra
ŠRŮTA	Otto	Kongresové centrum Humpolec	B-D 7175	Ú.pozemního stavitelství	Brzoň Roman
ŠTĚPÁNOVÁ	Martina	Restaurace a zázemí ČRS Lačnov	B-D 7176	Ú.pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
ŠTIPČÁK	Martin	Vinařství	B-D 7177	Ú.pozemního stavitelství	Matějka Libor
ŠVANDOVÁ	Michaela	Mateřská škola v Poličce	B-D 7178	Ú.pozemního stavitelství	Müller Jan
TICHÁ	Kateřina	Mateřská školka	B-D 7179	Ú.pozemního stavitelství	Smolka Radim
TOMÁNEK	Jan	Analýza transportu vzdušné vlhkosti v obalových konstrukcích budov	B-D 7180	Ú.pozemního stavitelství	Žák Antonín
TOMÍČEK	Dominik	Zdravotní středisko	B-D 7181	Ú.pozemního stavitelství	Müller Jan
TROJÁKOVÁ	Michaela	Penzion Pamferova Huť	B-D 7182	Ú.pozemního stavitelství	Brzoň Roman
TUŠL	David	Novostavba ústavu sociální péče - Bílá voda	B-D 7183	Ú.pozemního stavitelství	Kolář Radim
TUZA	Ondřej	Požární stanice - stanice typu P	B-D 7184	Ú.pozemního stavitelství	Kacálek Petr

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUČÍ
VANČO	Matúš	Polyfunkčný dom	B-D 7185	Ú.pozemního stavitelství	Jelínek Petr
VAŇOUSOVÁ	Martina	Ubytovací zařízení se zázemím pro děti bez domova a sociálně potřebné	B-D 7186	Ú.pozemního stavitelství	Bantová Sylva
VAVŘINA	Lukáš	Hotel	B-D 7187	Ú.pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
VEJMĚLEK	Lukáš	Novostavba polyfunkčního domu v Brně - Líšni	B-D 7188	Ú.pozemního stavitelství	Sobotka Jindřich
VESELÁ	Lucie	Teplotně vlhkostní namáhání stěny dřevostavby	B-D 7189	Ú.pozemního stavitelství	Bečkovský David
VÍT	Marek	Administrativní objekt se skladovací halou	B-D 7190	Ú.pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
VONDRA	Miloš	Tančírna u rybníka	B-D 7191	Ú.pozemního stavitelství	Smolka Radim
VYHNÁLEK	Lukáš	Polyfunkční dům	B-D 7192	Ú.pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav
VYMĚTAL	Jaromír	Rekreační penzion Náklo	B-D 7193	Ú.pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
VYSKOČIL	Jakub	Bytový dům s obchodními prostory	B-D 7194	Ú.pozemního stavitelství	Beneš Petr
WOYTELA	Jindřich	Hlavní budova vlakového nádraží	B-D 7195	Ú.pozemního stavitelství	Bečkovský David
ACUNA SUBIA	Luis Carlos	Vlastnosti asfaltových směsí typu SMA s R-materiálem	B-D 7196	Ú.pozemních komunikací	Varaus Michal
BAMBULOVÁ	Lucie	Protismykové vlastnosti asfaltových vrstev s R - materiálem	B-D 7197	Ú.pozemních komunikací	Hýzl Petr
BARTOŇ	Daniel	Napojení nového nádraží v Brně na systém veřejné dopravy	B-D 7198	Ú.pozemních komunikací	Holcner Petr
DUŠEK	Martin	Rozvoj místních komunikací v obci Přibyslavice	B-D 7199	Ú.pozemních komunikací	Všetečka Martin
ELIÁŠ	Radim	Modernizace silnice II/368 Moravská Třebová - průtah	B-D 7200	Ú.pozemních komunikací	Radimský Michal
FRYČAR	David	Návrh řešení úpravy sil. I/43 v úseku Podlesí - Kuřim	B-D 7201	Ú.pozemních komunikací	Pavlíček Jan
HEPNER	Urban	Stanovení modulů pružnosti směsí pro podkladní vrstvy vozovek	B-D 7202	Ú.pozemních komunikací	Stehlík Dušan
HOLCOVÁ	Veronika	Bezpečnostní inspekce na vybraných lokalitách ve Zlínském kraji	B-D 7203	Ú.pozemních komunikací	Matuszková Radka

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
KAŇKOVÁ	Kateřina	Liberec, Ruprechtická x Michelský Vrch	B-D 7204	Ú.pozemních komunikací	Smělý Martin
KELČA	Petr	Severovýchodní část obchvatu města Hranice	B-D 7205	Ú.pozemních komunikací	Všetečka Martin
KOLBÁBEK	Jiří	Návrh revitalizace ulice Fryčajova v Brně	B-D 7206	Ú.pozemních komunikací	Radimský Michal
KORTOVÁ	Anna	Úprava křižovatky silnic I/43 x II/150 u Boskovic	B-D 7207	Ú.pozemních komunikací	Smělý Martin
KUČEROVÁ	Marcela	Funkční zkoušky na směsích zkušebního úseku s asfaltovým betonem s vysokým obsahem R-materiálu	B-D 7208	Ú.pozemních komunikací	Varaus Michal
LORENC	Daniel	Namrzavost upravených zemin v podloží vozovky	B-D 7209	Ú.pozemních komunikací	Stehlík Dušan
MAREČEK	Zdeněk	Konverze Heršpické ulice na sběrnou komunikaci	B-D 7210	Ú.pozemních komunikací	Všetečka Martin
MARUŠÁK	Lubomír	Studie mimoúrovňové křižovatky MÚK Brno Východ	B-D 7211	Ú.pozemních komunikací	Matuszková Radka
MOTL	Vojtěch	Návrh řešení sil. I/42 – VMO v Brně v úseku MÚK Hlinky – MÚK Velodrom	B-D 7212	Ú.pozemních komunikací	Košnovský Michal
NOVÁKOVÁ	Kristýna	Bezpečnostní inspekce na vybraných lokalitách v Olomouckém kraji	B-D 7213	Ú.pozemních komunikací	Matuszková Radka
PŘÍVARA	Jakub	Návrh rekonstrukce ulice Húskova v Brně	B-D 7214	Ú.pozemních komunikací	Radimský Michal
REITER	Tomáš	Rekonstrukce křižovatky ulic Jeremenkova a Pasteurova v Olomouci	B-D 7215	Ú.pozemních komunikací	Smělý Martin
SEJKORA	Jan	Konverze brněnského úseku I/52 na D52	B-D 7216	Ú.pozemních komunikací	Všetečka Martin
SIMKOVIČ	Lukáš	Využití asfaltových směsí typu RBL	B-D 7217	Ú.pozemních komunikací	Hýzl Petr
SMOLKA	Zdeněk	Návrh rekonstrukce ulice Gorkého v Brně	B-D 7218	Ú.pozemních komunikací	Radimský Michal
ŠTADÁNI	Pavel	Křižovatka Hrotovická x Kosmákova v Třebíči	B-D 7219	Ú.pozemních komunikací	Všetečka Martin
VÁLKOVÁ	Michaela	Mikroskopický model dopravy ulic Veveří a Kounicova.	B-D 7220	Ú.pozemních komunikací	Apeltauer Jiří
VENCLÍKOVÁ	Michaela	Využití pěnoasfaltu v asfaltových směsích	B-D 7221	Ú.pozemních komunikací	Hýzl Petr
VĚTROVCOVÁ	Pavla	Studie křižovatky ulic Nádražní a Zeyerova v Písku	B-D 7222	Ú.pozemních komunikací	Radimský Michal

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
VIDOURKOVÁ	Kristýna	Dopravní studie na území města Boskovice	B-D 7223	Ú.pozemních komunikací	Matuszková Radka
VOTÍPKA	Jakub	Návrh obytné zóny v Roudné	B-D 7224	Ú.pozemních komunikací	Matuszková Radka
ZIMA	Dominik	Problematika R-materiálu v asfaltových směsích	B-D 7225	Ú.pozemních komunikací	Dašek Ondřej
BAČA	Václav	Hodnocení výkonnosti stavebního podniku	B-D 7226	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
BELLOVÁ	Simona	Hodnota životního cyklu zákazníka	B-D 7227	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Dohnal Radek
BENEŠOVÁ	Karolina	Nabídka stavebního podniku do veřejné obchodní soutěže	B-D 7228	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
BERÁNEK	Jan	Efektivní hospodaření obce a plánování investic	B-D 7229	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil
BEŠŠE	Dávid	Stanovení ekonomické efektivity využití brownfields	B-D 7230	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
BLÁHOVÁ	Petra	Optimalizace procesu zadávání veřejné zakázky z pohledu konkrétního zadavatele	B-D 7231	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
BLAŽKOVÁ	Klára	Způsob financování výstavby rodinného domu z pohledu investora	B-D 7232	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
BOHÁČOVÁ	Kristýna	Modelování návrhu stavebního díla	B-D 7233	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
BUREŠOVÁ	Eva	Stanovení hodnoty projektu pro navýšení nemovitého majetku	B-D 7234	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil
CALETKOVÁ	Alžbeta	Analýza požadavků na bydlení	B-D 7235	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Hanák Tomáš
ČAJOVÁ	Mária	Ekonomické hodnocení projektů silniční infrastruktury v České republice a na Slovensku	B-D 7236	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
ČERNÝ	Jaroslav	Management kvality stavebního díla	B-D 7237	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
DOHNÁLEK	Petr	Marketingové aktivity a jejich vliv na firemní rozpočet stavebního podniku	B-D 7238	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Dohnal Radek
DOLEŽEL	Robin	Ekonomické posouzení dopravní situace	B-D 7239	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
DORUŠÁK	Petr	Spolupráce veřejné a soukromé sféry ve stavební oblasti	B-D 7240	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana
FOITLOVÁ	Lucie	Hodnocení stavebního projektu z hlediska celoživotních nákladů	B-D 7241	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
GLOC	Jiří	Zákaznický orientovaný marketing stavebního podniku	B-D 7242	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Dohnal Radek
HADRBOLOCOVÁ	Zuzana	Investiční záměr v obci	B-D 7243	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Vaňková Lucie
HÁJKOVÁ	Kateřina	Zákaznický orientovaný marketing stavebního podniku	B-D 7244	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Dohnal Radek
HALAMA	Miroslav	Uhlíková stopa ve stavebnictví a její teoretická hodnota	B-D 7245	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Krejza Zdeněk
HANUS	Dominik	Finanční analýza nízkoenergetických opatření při rekonstrukcích	B-D 7246	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
HELVÍNOVÁ	Veronika	Implementace BIM do podniku malého rozsahu v ČR	B-D 7247	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
HLADÍK	Roman	Možnosti financování stavební zakázky v obci	B-D 7248	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
HRDLIČKA	Jan	Ceny stavebních prací při rekonstrukci stávajících stavebních objektů	B-D 7249	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil
CHMELAROVÁ	Kateřina	Návrh a kalkulace cen vybraných stropních konstrukcí	B-D 7250	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
JANKŮ	Tereza	Požizovací a provozní náklady vybraného stavebního objektu	B-D 7251	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
JILEČKOVÁ	Soňa	Honoráře projektantů, inženýrů a techniků činných ve výstavbě	B-D 7252	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
JONÁŠOVÁ	Eliška	Vývoj úrokové sazby při financování výstavby rodinného domu	B-D 7253	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Vaňková Lucie
KALÁBOVÁ	Michaela	Optimalizace nákladů domů pro bydlení z hlediska podlahové plochy	B-D 7254	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Výskala Miloslav
KLADIVOVÁ	Tereza	Hodnocení ekonomické efektivity a finanční proveditelnosti investičního projektu realizovaného obcí	B-D 7255	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
KOHÚTOVÁ	Linda	Finanční vyhodnocení zakázky v kontextu stavebního podniku	B-D 7256	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Chovancová Jitka
KOUKAL	Marek	Řízení investičního projektu	B-D 7257	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
KRÁTKÁ	Lucie	Finanční zhodnocení rekonstrukce rodinného domu	B-D 7258	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
KUBEŠOVÁ	Michaela	Tvorba variant finančního plánu veřejné stavební zakázky z pohledu investora	B-D 7259	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
KUČERA	Patrik	Problematika určení hodnoty u staveb pro sport a rekreaci	B-D 7260	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
KUSÁK	Jiří	Finanční řízení stavební zakázky v rámci sdružení firem	B-D 7261	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
LEINWEBER HAN	Petra	Organizace stavební zakázky	B-D 7262	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
LIŠKOVÁ	Soňa	Hodnocení ekonomické efektivity podnikatelského projektu	B-D 7263	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
LUKEŠ	Jakub	Analýza regionu a jeho rozvojové strategie	B-D 7264	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Vaňková Lucie
MALÝ	Václav	Analýza obchodních procesů ve stavebním sdružení	B-D 7265	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Aigel Petr
MEZEI	Peter	Analýza nákladů a užitků využití území městské části	B-D 7266	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
MICHEK	Jan	Energetické úspory bytového domu	B-D 7267	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Vaňková Lucie
MLYNÁR	Peter	Řízení stavební zakázky ve stavebním podniku	B-D 7268	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
MRŇOVÁ	Zuzana	Řízení veřejné stavební zakázky malého rozsahu se zaměřením na cenu	B-D 7269	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
NAVRÁTIL	Martin	Hodnocení ekonomického rizika investičního projektu z pohledu investora	B-D 7270	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
NIESNEROVÁ	Dita	Příprava a řízení stavební zakázky z pohledu investora	B-D 7271	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
NOVOTNÁ	Lenka	Analýza nákladů rodinných domů	B-D 7272	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Výskala Miloslav
NOWAK	Jiří	Předběžná a výsledná cena stavebního díla - porovnání a zdůvodnění rozdílů	B-D 7273	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
OPATOVSKÁ	Lucia	Analýza nákladů bytových domů	B-D 7274	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Výskala Miloslav
PAULIŠOVÁ	Martina	Osobní náklady ve stavebnictví	B-D 7275	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Hanák Tomáš
POLANSKÝ	Dan	Analýza nákladů stavebního objektu	B-D 7276	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Aigel Petr
PROCHÁZKA	Tomáš	Řízení nákladů ve stavebním podniku pomocí manažerského účetnictví	B-D 7277	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
RUSNOK	Jakub	Finanční řízení stavební zakázky z pohledu dodavatele	B-D 7278	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Chovancová Jitka
RYCHETSKÝ	Tomáš	Současné trendy ve firemní kultuře stavebního podniku	B-D 7279	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
SABO	Jakub	Ekonomické hodnocení veřejného projektu zaměřeného na revitalizaci brownfieldu	B-D 7280	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
SIMANOVÁ	Dominika	Financování developerského projektu	B-D 7281	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
SMEJKAL	Marek	Specifika motivace ve stavebním podniku	B-D 7282	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana
STRYJA	Michal	Ekonomická efektivnost investičního projektu	B-D 7283	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
SÝKOROVÁ	Dana	Posouzení možností bydlení v Praze a v Brně	B-D 7284	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Vaňková Lucie
ŠINDLER	Pavel	Vliv polohy stavby na cenu a náklady stavebního objektu	B-D 7285	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Aigel Petr
ŠTĚPÁNEK	Martin	Sledování efektivity prostředků na marketing podniku	B-D 7286	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Dohnal Radek
ŠTERCOVÁ	Kamila	Analýza nákladů stavebního objektu dle úrovně standardu	B-D 7287	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Aigel Petr
WERTHEIMER	Tomáš	Srovnání nákladů na rekonstrukce objektů občanské výstavby	B-D 7288	Ú.stavební ekonomiky a řízení	Výskala Miloslav
BEJČEK	Michal	Vyhodnocení lomově-mechanických parametrů betonu po vystavení vysokým teplotám	B-D 7289	Ú.stavební mechaniky	Šimonová Hana
BÓNOVÁ	Kateřina	Výpočet dráhy trhliny podle lineární lomové mechaniky	B-D 7290	Ú.stavební mechaniky	Eliáš Jan
ČÁSLAVOVÁ	Sandra	Statická a dynamická analýza mostní konstrukce	B-D 7291	Ú.stavební mechaniky	Martinásek Josef
HALFAR	Petr	Vyhodnocení lomových testů materiálů těles z vývrtů	B-D 7292	Ú.stavební mechaniky	Keršner Zbyněk
JEDLIČKA	Michal	Statická analýza pohyblivé výškové budovy	B-D 7293	Ú.stavební mechaniky	Vlk Zbyněk
KUBEŠ	Pavel	Analýza objemových změn vybraných silikátových kompozitů	B-D 7294	Ú.stavební mechaniky	Keršner Zbyněk
LADECKÝ	Martin	Isogeometrická analýza a její použití v mechanice kontinua	B-D 7295	Ú.stavební mechaniky	Rozeňhalová Petra
LIPOWCZAN	Martin	Inverzní analýza spolehlivosti předpjatého mostu	B-D 7296	Ú.stavební mechaniky	Lehký David
MÚČKA	Martin	Simulace idiofonického nástroje	B-D 7297	Ú.stavební mechaniky	Frantík Petr
NOVÁK	Lukáš	Pravděpodobnostní modelování smykové únosnosti předpjatých betonových nosníků: Citlivostní analýza a semi-	B-D 7298	Ú.stavební mechaniky	Novák Drahomír



## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
OKÁNIK	Michal	Statická analýza mostní konstrukce: Černý most v Hodoníně	B-D 7299	Ú.stavební mechaniky	Sobek Jakub
PROCHÁZKA	Martin	Analýza svarových spojů z termoplastů	B-D 7300	Ú.stavební mechaniky	Gratza Roman
ŠTĚRBA	Martin	Analýza svarů s využitím metody konečných prvků	B-D 7301	Ú.stavební mechaniky	Hradil Petr
VYHLÍDAL	Michal	Porušování vybraných stavebních kompozitů v blízkosti rozhraní plniva a matrice	B-D 7302	Ú.stavební mechaniky	Keršner Zbyněk
ALEXA	Martin	Vliv mnohonásobného zatěžování na vybrané parametry lehkého betonu	B-D 7303	Ú.stavebního zkušebnictví	Kocáb Dalibor
BLAHA	Jaroslav	Stavební průzkum a diagnostika železobetonové konstrukce	B-D 7304	Ú.stavebního zkušebnictví	Anton Ondřej
KINCLOVÁ	Anežka	Komplexní diagnostika při hodnocení stavebně statického stavu objektu	B-D 7305	Ú.stavebního zkušebnictví	Schmid Pavel
KOCUBA	Robert	Diagnostika a hodnocení prefabrikované železobetonové konstrukce	B-D 7306	Ú.stavebního zkušebnictví	Cikrle Petr
ODSTRČIL	Štěpán	Experimentální a numerická analýza objemových změn jemnozrnných betonů	B-D 7307	Ú.stavebního zkušebnictví	Kucharczyková Barbara
ŠTĚPÁNEK	Jakub	Stavební průzkum a hodnocení stavu konstrukce	B-D 7308	Ú.stavebního zkušebnictví	Heřmánková Věra
TOMANOVÁ	Jana	Komplexní diagnostika objektu rodinného domu	B-D 7309	Ú.stavebního zkušebnictví	Schmid Pavel
VOLTR	Vojtěch	Komplexní diagnostika stavebně statického stavu objektu	B-D 7310	Ú.stavebního zkušebnictví	Schmid Pavel
AKRMAN	David	Optimalizace topné soustavy v bytovém domě	B-D 7311	Ú.technických zařízení budov	Topič Jan
BĚLEHRÁDEK	Lukáš	Fyzikální jevy při dopravě vzduchu	B-D 7312	Ú.technických zařízení budov	Rubínová Olga
BLAŽEK	Tomáš	Hodnocení budovy formou energetického auditu	B-D 7313	Ú.technických zařízení budov	Horák Petr
BOBROVSKÝ	Ondřej	Vzduchotechnika bazénových hal	B-D 7314	Ú.technických zařízení budov	Rubina Aleš
BOČEK	Milan	Zdravotně technické a plynovodní instalace v supermarketu	B-D 7315	Ú.technických zařízení budov	Vrána Jakub
BOMBERA	Jiří	Simulace koncových elementů	B-D 7316	Ú.technických zařízení budov	Uher Pavel
CIELECKÝ	Jan	Systémy zvlhčování vzduchu	B-D 7317	Ú.technických zařízení budov	Rubínová Olga

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
CÍSAŘ	Milan	Hodnocení konstrukčních detailů budov z pohledu energetické náročnosti	B-D 7318	Ú.technických zařízení budov	Adam Pavel
DOBRÁ	Zdena	Energetická a environmentální analýza budovy	B-D 7319	Ú.technických zařízení budov	Hirš Jiří
DUŽÍK	Vojtěch	Využívání odpadního tepla	B-D 7320	Ú.technických zařízení budov	Počinková Marcela
GRMOLCOVÁ	Eliška	Vzduchotechnické jednotky pro větrání bytů	B-D 7321	Ú.technických zařízení budov	Rubínová Olga
HAVLÁTOVÁ	Kristýna	Větrání stravovacích provozů	B-D 7322	Ú.technických zařízení budov	Formánek Marian
HENEKOVÁ	Barbara	Vytápění vzdělávacího zařízení	B-D 7323	Ú.technických zařízení budov	Vyhlídalová Karolína
HORINA	Petr	Adiabatické chlazení vzduchu	B-D 7324	Ú.technických zařízení budov	Rubínová Olga
HRAZDIRA	David	Energetický audit	B-D 7325	Ú.technických zařízení budov	Horák Petr
JANKES	Filip	Energetický audit občanské stavby	B-D 7326	Ú.technických zařízení budov	Horák Petr
KLUČÁKOVÁ	Markéta	Zpětné získávání tepla ve vzduchotechnice	B-D 7327	Ú.technických zařízení budov	Rubínová Olga
KLUS	Lukáš	Armatury v otopných soustavách	B-D 7328	Ú.technických zařízení budov	Počinková Marcela
KOCANDOVÁ	Karolína	Provozní účinnosti zdrojů tepla	B-D 7329	Ú.technických zařízení budov	Počinková Marcela
KOUSAL	Tomáš	Zdravotně technické a plynovodní instalace v polyfunkčním domě	B-D 7330	Ú.technických zařízení budov	Vrána Jakub
LENHART	Marek	Optimalizace větrání divadelní haly	B-D 7331	Ú.technických zařízení budov	Blasinski Petr
LUSTIGOVÁ	Andrea	Vytápění s využitím velkoplošných sálavých konstrukcí	B-D 7332	Ú.technických zařízení budov	Horák Petr
MALACH	Tomáš	Teplárenské sítě	B-D 7333	Ú.technických zařízení budov	Hirš Jiří
MIČEK	Denis	Energy, economic and environmental analysis of balneotherapy	B-D 7334	Ú.technických zařízení budov	Hirš Jiří
MINÁŘ	David	Energetický posudek a PENB při výměně zdroje tepla v rodinném domě	B-D 7335	Ú.technických zařízení budov	Horák Petr
MISHUK	Aliaksandra	Zjednodušené počítačové modely prvků pro distribuci vzduchu	B-D 7336	Ú.technických zařízení budov	Šíkula Ondřej

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
MÜLLER	Martin	Zdravotně technické a plynovodní instalace v předškolním zařízení	B-D 7337	Ú.technických zařízení budov	Vrána Jakub
MUSÍLKOVÁ	Julie	Vytápění krytého bazénu	B-D 7338	Ú.technických zařízení budov	Počinková Marcela
NOVOTNÝ	Jan	Využití srážkových vod v areálu firmy	B-D 7339	Ú.technických zařízení budov	Vrána Jakub
ONDEREK	Aleš	Mikroklima archivů	B-D 7340	Ú.technických zařízení budov	Rubinová Olga
OPRŠÁLOVÁ	Žaneta	Zdravotně technické instalace v polyfunkčním objektu	B-D 7341	Ú.technických zařízení budov	Vaščáková Alena
POSPÍŠILOVÁ	Lucie	Vzduchotechnika knihovny	B-D 7342	Ú.technických zařízení budov	Blasinski Petr
RODKOVÁ	Daniela	Energeticko-ekonomické hodnocení, a optimalizace, rodinného domu	B-D 7343	Ú.technických zařízení budov	Adam Pavel
STADTHERR	Jan	Energetické hodnocení administrativní budovy	B-D 7344	Ú.technických zařízení budov	Adam Pavel
ŠMARDOVÁ	Eva	Energetický posudek solární soustavy	B-D 7345	Ú.technických zařízení budov	Horák Petr
TOBOLÁKOVÁ	Andrea	Vytápění objektu se vzduchotechnikou	B-D 7346	Ú.technických zařízení budov	Topič Jan
URBAN	Ondřej	Větrání tělocvičny	B-D 7347	Ú.technických zařízení budov	Uher Pavel
VACKOVÁ	Tereza	Chlazení ve vzduchotechnice	B-D 7348	Ú.technických zařízení budov	Rubina Aleš
VALKOVIČ	Michal	Pobytové místnosti a kvalita vzduchu	B-D 7349	Ú.technických zařízení budov	Uher Pavel
VOLEŠ	Jakub	Řízené odvlhčování v letním období	B-D 7350	Ú.technických zařízení budov	Rubina Aleš
ZACHOVAL	Matouš	Měření koncových elementů	B-D 7351	Ú.technických zařízení budov	Uher Pavel
ŽENOŽIČKA	Filip	Teplonosné látky tepelných soustav	B-D 7352	Ú.technických zařízení budov	Počinková Marcela
ALEXA	Martin	Stavebně technologický projekt mateřské školy	B-D 7353	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
BAJEROVÁ	Marie	Stavebně technologický projekt hotelu Chopin v Bratislavě	B-D 7354	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Novotný Michal
BOUCNÍK	Jan	Příprava realizace administrativních objektů Palmovka Park	B-D 7355	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
BRANDTNER	Michal	Stavebně technologický projekt objektu knihovny	B-D 7356	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
BRYCHTA	Ondřej	Pension ve Špindlerově Mlýně - stavebně technologický projekt	B-D 7357	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Venkrbec Václav
BŘÍZA	Lukáš	Skladovací hala Dvořisko - stavebně technologický projekt	B-D 7358	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Venkrbec Václav
EŠPANDR	Pavel	Příprava realizace bytových domů Prosek	B-D 7359	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
FALTYS	David	Obytný soubor "Letňanské Zahrady" v Praze - stavebně technologický projekt	B-D 7360	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Liška Pavel
FEJFAR	Michal	Bytový dům Ivančice - stavebně technologický projekt	B-D 7361	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Venkrbec Václav
GAJDOŠ	Nikola	Stavebně technologický projekt montované haly v Olomouci	B-D 7362	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
HAČKA	Martin	Stavebně technologický projekt rekonstrukce operačních sálů KPRCH Fakultní nemocnice Brno	B-D 7363	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
HOFÍREK	Radovan	Stavebně technologický projekt demolice a stavby mostu	B-D 7364	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
HRADEČNÝ	Štěpán	Stavebně technologický projekt polyfunkčního domu, Staré Brno	B-D 7365	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
HUBÁČEK	Lukáš	Stavebně technologický projekt železobetonové monolitické haly	B-D 7366	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta
CHROUSTOVSKÝ	David	Skladovací hala PFM Flexi - stavebně technologický projekt	B-D 7367	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
JEDLIČKOVÁ	Alena	Stavebně technologický projekt bytového domu v Miroslavi	B-D 7368	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
JŮZL	Martin	Výrobní hala LD Seating - stavebně technologický projekt	B-D 7369	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
KALÁB	Ondřej	Polyfunkční dům Prudký - stavebně technologický projekt	B-D 7370	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
KARÁSEK	Jakub	Polyfunkční stavba ve Vyškově, příprava a organizace stavby	B-D 7371	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
KOHOUT	Jiří	Příprava a organizace výstavby bytových domů Rozhledna v Chrudimi	B-D 7372	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
KRATOCHVÍL	Tomáš	D1 Rekonstrukce mostu D1-212 Ostrovačice, příprava realizace stavby	B-D 7373	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
KŘÍPAL	Vladimír	Stavebně technologický projekt výrobní a skladovací haly	B-D 7374	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
KŘÍSTKOVÁ	Nikola	Stavebně technologický projekt polyfunkčního domu s pečovatelskou službou	B-D 7375	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Diaz Yvetta
KUDIOVSKÝ	Filip	Novostavba základní školy v Bobrové, stavebně technologický projekt	B-D 7376	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
LAČŇÁK	Slavomír	Stavebně technologický projekt administrativní budovy	B-D 7377	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Diaz Yvetta
MALINA	Marek	Centrální požární stanice Hradec Králové - stavebně technologický projekt	B-D 7378	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Venkrbec Václav
MALÝ	Martin	Skladová hala v Měříně, příprava a organizace stavby	B-D 7379	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
MARKOVÁ	Veronika	Vzdělávací a poradenské centrum Otevřená zahrada NNO v Brně - stavebně technologický projekt	B-D 7380	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Venkrbec Václav
MINAROVÍČ	Kamil	Stavebně technologický projekt multifunkční budovy v Želatovicích	B-D 7381	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Novotný Michal
MOUKA	Jiří	Víceúčelový objekt v Lužici - stavebně technologický projekt	B-D 7382	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Nečasová Barbora
ONDERKA	David	Vybrané části stavebně technologické projektu bytového domu v Hejčíně, Olomouc	B-D 7383	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Mohapl Martin
PANÁČEK	Jakub	Administrativní budova v Trenčíně - stavebně technologický projekt	B-D 7384	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
PLATZEROVÁ	Veronika	Nájemní objekt Campus Bohunice – stavebně technologický projekt	B-D 7385	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
PODŠKUBKA	Martin	Stavebně technologický projekt rezidenčního domu v Brně	B-D 7386	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Vlčková Jitka
POLA	Vojtěch	Realizace bytového domu C v Praze, Nad Přehradou	B-D 7387	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
POPROVÁ	Barbora	Stavebně technologická příprava komplexu bytových domů v Liberci	B-D 7388	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Mohapl Martin
POSPÍŠILOVÁ	Izabela	Projekt přípravy a realizace polyfunkčního domu ve Velkých Bílovicích	B-D 7389	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Nečasová Barbora
PRACHAŘ	David	Stavebně technologický projekt výrobní haly s administrativní budovou	B-D 7390	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Diaz Yvetta
ŘEZNÍČKOVÁ	Tereza	Vybrané části stavebně technologického projektu Centrální zóny Technologického parku v Brně	B-D 7391	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Mohapl Martin
ŘÍHA	Tomáš	Stavebně technologický projekt výstavby skladu	B-D 7392	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Diaz Yvetta
SEDLÁK	Petr	Přístavba výrobní haly - stavebně technologický projekt	B-D 7393	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Biely Boris

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
SEDLÁŘOVÁ	Martina	Realizace bytového domu v Uherském Hradišti	B-D 7394	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
SCHREIBER	Jiří	Bytový dům v Trutnově - stavebně technologický projekt	B-D 7395	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Venkrbec Václav
SLOVÁČEK	Ondřej	Stavebně technologický projekt polyfunkčního domu Sokolská 5 v Olomouci	B-D 7396	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Novotný Michal
SOKOL	David	Bytový dům v Blansku - stavebně technologický projekt	B-D 7397	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Venkrbec Václav
SVITÁK	Marek	Stavebně technologický projekt podnikatelského inkubátoru	B-D 7398	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Diaz Yvetta
ŠAROUN	Vít	Stavebně technologický projekt domu pro seniory	B-D 7399	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Diaz Yvetta
ŠEMBERKOVÁ	Klára	Stavebně technologický projekt bytového domu Fryčajova, Brno	B-D 7400	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
ŠILHOVÁ	Kristýna	Projekt přípravy a realizace výrobní a skladovací haly v Mniší	B-D 7401	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Nečasová Barbora
ŠIMONOVÁ	Aneta	Stavebně technologický projekt bytového domu Ždírec	B-D 7402	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
ŠTĚRBA	Marek	Sadová, Bytový dům M1 - stavebně technologický projekt	B-D 7403	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
ŠUŠLÍK	Marek	Pension Dolní Morava - vybrané části stavebně technologického projektu	B-D 7404	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Motyčka Vít
TEPLÝ	Tomáš	Rezidence na Dlouhé - stavebně technologický projekt	B-D 7405	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Liška Pavel
TOMAN	Marek	Novostavba administrativního objektu v Karviné, stavebně technologický projekt	B-D 7406	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
TROCHTA	Ondřej	Most přes potok Hluchová - stavebně technologický projekt	B-D 7407	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Vlčková Jitka
TŮMA	Daniel	Stavebně technologický projekt výstavby hotelu	B-D 7408	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Diaz Yvetta
VANČURA	Jaroslav	Polyfunkční objekt VEKTOR v Pardubicích, příprava realizace stavby	B-D 7409	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
VLASÁK	Jakub	Městská sportovní hala v Kuřimi - stavebně technologický projekt	B-D 7410	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
VOJTEK	Ondřej	Stavebně technologický projekt bytového domu v Brně - Slatině	B-D 7411	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Novotný Michal
VOLF	Miroslav	Bytový dům "Za Pivovarem" Lázně Bohdaneč - stavebně technologický projekt	B-D 7412	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Liška Pavel

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
VOPRŠALOVÁ	Tereza	Stavebně technologický projekt bytových domů Nad Městem, Nové Město na Moravě	B-D 7413	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Mohapl Martin
ZAJÍČEK	Miroslav	Výrobní hala s administrativní částí v Lanškrouně, příprava a realizace stavby	B-D 7414	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
ZEMÁNEK	Miroslav	Příprava realizace výrobní haly v Trutnově	B-D 7415	Ú.technologie,mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
BAJER	Tomáš	Problematika využití surovin na bázi skelných recyklátů	B-D 7416	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Šťastník Stanislav
BUKVOVÁ	Veronika	Studium tepelných poměrů a vhodných materiálů pro konstrukci energetického zásobníku pro dlouhodobé ukládání energie v	B-D 7418	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Šťastník Stanislav
DUDA	Štěpán	Studium budičů anhydritových maltovin	B-D 7421	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Gazdič Dominik
ELIÁŠ	Filip	Vliv tepelně izolační vlastnosti obálky budovy na její energetickou náročnost	B-D 7422	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Šťastník Stanislav
FIGALA	Petr	Specifický cementový kompozit na bázi druhotných surovin s důrazem na trvanlivost	B-D 7423	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
HEGROVÁ	Michaela	Vliv etherů celulózy na reologické vlastnosti vápna	B-D 7424	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Vyšvařil Martin
HORÁKOVÁ	Lucie	Možnosti využití vláken na bázi druhotných a snadnoobnovitelných surovin při výrobě pokročilých stavebních	B-D 7426	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Zach Jiří
HUČÍNOVÁ	Lenka	Studium vlastností synteticky vyrobeného ettringitu	B-D 7427	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Fridrichová Marcela
HUDEČKOVÁ	Petra	Dlouhodobé testy pro ověření odolnosti nátěrových hmot v různých nepříznivých prostředích simulujících reálné vlivy	B-D 7428	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Bydžovský Jiří
HÚŠŤAVOVÁ	Jana	Studium mikrostruktury autoklávovaného pórobetonu s využitím druhotných surovin	B-D 7429	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Kulísek Karel
JAHN	Jeroným	Možnosti využití lehkého kameniva pro výrobu velmi lehkých betonů	B-D 7431	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Sedlmajer Martin
JUŘIČKA	Viktor	Vývoj polymerních správkových hmot s využitím druhotných surovin	B-D 7432	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
KÁBRTOVÁ	Denisa	Studium vlastností synteticky připraveného thaumasitu	B-D 7433	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Fridrichová Marcela
KEREKANIČ	Robin	Analýza přídržnosti hydroizolačních systémů ze samolepicích asfaltových pásů	B-D 7435	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Žižková Nikol
KOVÁRIKOVÁ	Růžena	Možnosti využití netradičních surovin pro výrobu vakuových tepelných izolací s extrémě nízkou hodnotou tepelné vodivosti	B-D 7436	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Zach Jiří
KŘENEK	Daniel	Výpočtové hodnocení konstrukčních staviv na energetickou náročnost budovy	B-D 7437	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Šťastník Stanislav

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUČÍ
KŘÍŽANOVÁ	Lucie	Studium vlastností ettringitu v dlouhodobém horizontu	B-D 7438	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Fridrichová Marcela
MAJEROVÁ	Jana	Studium přípravy a vlastností historických omítkových směsí	B-D 7440	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Fridrichová Marcela
MARTINEK	Radomír	Analýza metod pro hodnocení submikrostruktury buněčné stěny dřeva	B-D 7441	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Vaněrek Jan
MIZEROVÁ	Cecílie	Binární alkalicky aktivované kompozitní materiály s cihelným prachem	B-D 7442	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Rovnaník Pavel
MORKUSOVÁ	Kristýna	Lehké malty s obsahem alternativních surovin odolné působení nepříznivých vlivů	B-D 7443	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Bydžovský Jiří
NGUYEN	Martin	Vliv technologie výroby na vlastnosti forsteritu	B-D 7445	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Sokolář Radomír
NOVÁK	Jakub	Možnosti využití kameniva na bázi odpadní skleněné moučky v novodobých stavebních materiálech	B-D 7446	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Zach Jiří
NOVOBILSKÁ	Martina	Bezcementové korundové žárobetony.	B-D 7447	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Nevřivová Lenka
ONDRYÁŠOVÁ	Veronika	Vliv vlastností vstupních materiálů na kvalitu architektonických betonů	B-D 7448	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
POSPÍŠILOVÁ	Klára	Studium vlastností thaumasitu v dlouhodobém horizontu	B-D 7452	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Fridrichová Marcela
ROHÁČEK	Lukáš	Optimalizace složení matrice cementotřískových desek při využití alternativních surovinových zdrojů	B-D 7454	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Bydžovský Jiří
RUNDT	Lukáš	Analýza teplotní odolnosti izolačních systémů z pěnových plastů ve skladbách střech	B-D 7455	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Žižková Nikol
SMÉKALOVÁ	Veronika	Vyhořívání lehčiv ve střepu šamotových žáromateriálů	B-D 7457	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Sokolář Radomír
SVOBODA	Martin	Projevy fyzikálních vlastností staviv v budovách v nízkooenergetickém a pasivním stavitelství	B-D 7458	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Šťastník Stanislav
ŠIMKO	Lukáš	Vliv ohybového namáhání na elektrické vlastnosti alkalicky aktivovaných struskových kompozitů	B-D 7460	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Rovnaník Pavel
ZUBKOVA	Ekaterina	Posouzení vlivu uzavíracích nátěrů a lakovaných povrchů na trvanlivost betonových výrobků	B-D 7463	Ú.technologie stavebních hmot a dílců	Hubáček Adam
DRAŠAR	Zdeněk	Studie rekonstrukce rybníku Těšík v k.ú. Horní Bory	B-D 7464	Ú.vodního hospodářství krajiny	Menšík Pavel
HAVLÍK	Martin	Vliv hydrologických a provozních nejistot na komplexní vodohospodářské řešení údolní nádrže	B-D 7465	Ú.vodního hospodářství krajiny	Marton Daniel
HRABINOVÁ	Barbora	Vytvoření předpovědi průměrných měsíčních průtoků pro řízení zásobní funkce fiktivní vodní nádrže	B-D 7466	Ú.vodního hospodářství krajiny	Menšík Pavel



## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
HUDEC	Martin	Klimatická změna a její vliv na vodohospodářské řešení zásobního objemu nádrže	B-D 7467	Ú.vodního hospodářství krajiny	Marton Daniel
KIRÁL	Martin	Komplexní hospodaření s vodou v obytném objektu v obci Pařezov	B-D 7468	Ú.vodního hospodářství krajiny	Hyánková Eva
KNOPPOVÁ	Kateřina	Srážko-odtokový proces v podmínkách klimatické změny	B-D 7469	Ú.vodního hospodářství krajiny	Marton Daniel
KOMÁRKOVÁ	Markéta	Vliv základní agrotechniky na fyzikální a hydrofyzikální vlastnosti půdy	B-D 7470	Ú.vodního hospodářství krajiny	Kameníčková Ivana
MRKÝVKA	Michal	Technologie umělých plovoucích ostrovů pro zlepšení kvality vody v nádržích	B-D 7471	Ú.vodního hospodářství krajiny	Křiška Michal
PAVLÍK	Tomáš	Obnova a rekonstrukce malé vodní nádrže	B-D 7472	Ú.vodního hospodářství krajiny	Hyánková Eva
PÍREK	Jiří	Identifikace kritických profilů a návrh ochranných opatření v k.ú Blučina a Židlochovice	B-D 7473	Ú.vodního hospodářství krajiny	Dumbrovský Miroslav
POSPÍCHALOVÁ	Lucie	Vyhodnocení vlivu variantně navržených protierozních a protipovodňových opatření na retenční schopnost povodí	B-D 7474	Ú.vodního hospodářství krajiny	Dumbrovský Miroslav
ŘÍDKÝ	Vojtěch	Hydroekologický monitoring a revitalizace malého vodního toku	B-D 7475	Ú.vodního hospodářství krajiny	Hyánková Eva
SALAČ	Jan	Stanovení hydraulických charakteristik půdy ve vybraném zájmovém území	B-D 7476	Ú.vodního hospodářství krajiny	Kameníčková Ivana
SUCHÁNEK	Petr	Posouzení návrhu malé vodní nádrže v obci Mutěnice z hlediska ekonomické stránky	B-D 7477	Ú.vodního hospodářství krajiny	Menšík Pavel
VLČANOVÁ	Veronika	Vliv změn faktoru erozní účinnosti deště na návrh ochranných opatření v povodí	B-D 7478	Ú.vodního hospodářství krajiny	Dumbrovský Miroslav
FOGL	Jiří	Analýza spotřeby vody v areálu FAST VUT Brno	B-D 7479	Ú.vodního hospodářství obcí	Tuhovčák Ladislav
HANUŠOVÁ	Veronika	Optimalizace využití vratné vody na úpravně vody	B-D 7480	Ú.vodního hospodářství obcí	Kučera Tomáš
HOFERKOVÁ	Lenka	Nakládání s odpadními vodami v obci Sudice	B-D 7481	Ú.vodního hospodářství obcí	Hlušík Petr
HRUBÝ	Ladislav	Nejlepší dostupné prvky pro vodojemy	B-D 7482	Ú.vodního hospodářství obcí	Kučera Tomáš
KOLÁŘ	Tomáš	Studie odkanalizování vybrané obce	B-D 7483	Ú.vodního hospodářství obcí	Raclavský Jaroslav
KOVAČÍKOVÁ	Kristýna	Vyhodnocení účinnosti odstraňování pesticidů na rekonstruované úpravně vody	B-D 7484	Ú.vodního hospodářství obcí	Biela Renata
NOVÁKOVÁ	Jana	Vyhodnocení minimálních nočních průtoků ve vodovodní síti	B-D 7485	Ú.vodního hospodářství obcí	Ručka Jan

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
NOVOTNÝ	Jiří	Eliminace zápachu na stokové síti	B-D 7486	Ú.vodního hospodářství obcí	Hlušík Petr
PAVEL	Marek	Analýza ceny vodného ve vazbě na financování obnovy infrastruktury	B-D 7487	Ú.vodního hospodářství obcí	Kučera Tomáš
PETŘÍK	Jiří	Technicko-ekonomické vyhodnocení kalového hospodářství ČOV	B-D 7488	Ú.vodního hospodářství obcí	Hlavínek Petr
SAKÁČOVÁ	Monika	Studie variant odkanalizování obce Crhov	B-D 7489	Ú.vodního hospodářství obcí	Hlušík Petr
SKRYJA	Marek	Studie obnovy vybrané části vodovodní sítě	B-D 7490	Ú.vodního hospodářství obcí	Raclavský Jaroslav
SKŘÍČEK	Jan	Studie rekonstrukce úpravní vody	B-D 7491	Ú.vodního hospodářství obcí	Kučera Tomáš
ŠÍBLOVÁ	Daniela	Mikropolutanty ve zdrojích vod a možnosti jejich odstranění	B-D 7492	Ú.vodního hospodářství obcí	Biela Renata
VOLDÁN	Karel	Studie sanace stokové sítě vybrané části urbanizovaného celku	B-D 7493	Ú.vodního hospodářství obcí	Raclavský Jaroslav
VOSTRČILOVÁ	Markéta	Sledování vlivu olověných potrubí na kvalitu pitné vody u spotřebitele	B-D 7494	Ú.vodního hospodářství obcí	Biela Renata
GALETA	Martin	Zanášení vývarů dnovými splaveninami	B-D 7495	Ú.vodních staveb	Zachoval Zbyněk
GRAND	Stanislav	Revitalizace ramene řeky Váhu	B-D 7496	Ú.vodních staveb	Šlezinger Miloslav
HOLÁ	Lucie	Posouzení odtokových poměrů na toku ve správě Povodí Moravy, s.p.	B-D 7498	Ú.vodních staveb	Uhmannová Hana
CHVÁTAL	Petr	Vliv vzájemného provozu vtoků na jejich energetickou účinnost a tvorbu hladinových vírů	B-D 7499	Ú.vodních staveb	Šulc Jan
JANOVSKÁ	Michaela	Posouzení odtokových poměrů na toku Loučná v k.ú. obce Dašice	B-D 7500	Ú.vodních staveb	Uhmannová Hana
KORÁLOVÁ	Nikola	Porovnání opatření navrhovaných v úseku Brantice–Kostelec na řece Opavě	B-D 7502	Ú.vodních staveb	Zachoval Zbyněk
KŘIVOHLÁVEK	Roman	Numerické modelování proudění v bezpečnostním přelivu vodního díla Letovice	B-D 7503	Ú.vodních staveb	Jandora Jan
LORENC	Václav	Analýza proudových poměrů v okolí nové vodní elektrárny	B-D 7504	Ú.vodních staveb	Duchan David
MIKULICA	Tomáš	Návrh závlahy sportovního areálu s využitím místních zdrojů podzemní vody	B-D 7505	Ú.vodních staveb	Říha Jaromír
ŘEZNÍK	Jindřich	Vyhodnocení hydrodynamického zatížení přelévané mostovky	B-D 7506	Ú.vodních staveb	Špano Miroslav

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUČÍ
SZAROWSKI	Marcin	Aplikace dílčích součinitelů spolehlivosti při hodnocení bezpečnosti vodních děl	B-D 7507	Ú.vodních staveb	Špano Miroslav
ŠTARHOVÁ	Marie	Posouzení metody využívající přenosnou měřicí sestavu s průtokoměrem	B-D 7509	Ú.vodních staveb	Žoužela Michal
BĚTÍK	Václav	Návrh úprav zhlaví žst. Maloměřice	B-D 7510	Ú.železničních konstrukcí a staveb	Plášek Otto
DORKO	Patrik	Studie rekonstrukce žst. Letovice	B-D 7511	Ú.železničních konstrukcí a staveb	Hruzíková Miroslava
DULÁK	Michal	Rekonstrukce železniční stanice Dluhonice	B-D 7512	Ú.železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
KOPECKÁ	Denisa	Rekonstrukce železniční stanice Lipová Lázně	B-D 7513	Ú.železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
MOJŽÍŠEK	Dominik	Dynamická analýza koleje	B-D 7514	Ú.železničních konstrukcí a staveb	Plášek Otto
OMANÍK	David	Kolmá křížení tramvajových tratí s vlečkami	B-D 7515	Ú.železničních konstrukcí a staveb	Plášek Otto
PEŘINOVÁ	Kateřina	Bezстыková kolej v obloucích malých poloměrů	B-D 7516	Ú.železničních konstrukcí a staveb	Plášek Otto
SEIDLOVÁ	Vendula	Studie prodloužení tramvajové tratě do městské části Brno-Medlánky	B-D 7517	Ú.železničních konstrukcí a staveb	Valehrach Jan
ŠVANDA	Tomáš	Rekonstrukce žs. Bystřice pod Hostýnem	B-D 7518	Ú.železničních konstrukcí a staveb	Hruzíková Miroslava
TOMAN	Radim	Studie rekonstrukce žst. Adamov	B-D 7519	Ú.železničních konstrukcí a staveb	Hruzíková Miroslava
TUROŇ	Martin	Porovnání technologií rekonstrukce traťové koleje	B-D 7520	Ú.železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
ADAMOVSKÁ	Barbora	MORAVSKÉ VINAŘSKÉ CENTRUM	B-D 7521	Ú.architektury	Dýr Petr
BRÁZDOVÁ	Zuzana	Aquapark Brno	B-D 7522	Ú.architektury	Odvárka Antonín
ČECHOVÁ	Lucie	MORAVSKÉ VINAŘSKÉ CENTRUM	B-D 7523	Ú.architektury	Dýr Petr
DĚDEČKOVÁ	Tereza	MORAVSKÉ VINAŘSKÉ CENTRUM	B-D 7524	Ú.architektury	Dýr Petr
DVOŘÁKOVÁ	Šárka	Architektonická studie cyklistického stadionu /dráhy/ Favorit Brno /na volné ploše v Brně Komárově/.	B-D 7525	Ú.architektury	Šindlar Jiljí

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
ERNESTOVÁ	Eva	Nová synagoga Jihlava	B-D 7526	Ú.architektury	Dulenčín Juraj
FLÖSSLER	Libor	Brněnské brownfields u řeky Svitavy	B-D 7527	Ú.architektury	Májek Jan
FOGAŠOVÁ	Jana	MORAVSKÉ VINAŘSKÉ CENTRUM	B-D 7528	Ú.architektury	Dýr Petr
FOJTÍKOVÁ	Martina	Rehabilitace historického jádra a přilehlého okolí města Kyjov se zaměřením na veřejný prostor	B-D 7529	Ú.architektury	Pavlovský Tomáš
FÜLÖPOVÁ	Andrea	MORAVSKÉ VINAŘSKÉ CENTRUM	B-D 7530	Ú.architektury	Dýr Petr
GRUBL	David	Nová synagoga Jihlava	B-D 7531	Ú.architektury	Dulenčín Juraj
HLAVÁČEK	Radek	Budoucnost brněnského výstaviště	B-D 7532	Ú.architektury	Sedláček Michal
HLUBINKOVÁ	Monika	Rehabilitace historického jádra a přilehlého okolí města Kyjov se zaměřením na veřejný prostor	B-D 7533	Ú.architektury	Pavlovský Tomáš
CHYTKOVÁ	Alžběta	Spiritualita Ostrava !!!	B-D 7534	Ú.architektury	Štěpán Marek
JAVORSKÝ	Tomáš	Spiritualita Ostrava !!!	B-D 7535	Ú.architektury	Štěpán Marek
KALIARIKOVÁ	Beáta	Budoucnost brněnského výstaviště	B-D 7536	Ú.architektury	Sedláček Michal
KNOT	Tomáš	Budoucnost brněnského výstaviště	B-D 7537	Ú.architektury	Sedláček Michal
KOUSAL	Petr	Budoucnost brněnského výstaviště	B-D 7538	Ú.architektury	Sedláček Michal
KRATOCHVILOVÁ	Jana	Rehabilitace historického jádra a přilehlého okolí města Kyjov se zaměřením na veřejný prostor	B-D 7539	Ú.architektury	Pavlovský Tomáš
KRČÁLOVÁ	Iveta	MORAVSKÉ VINAŘSKÉ CENTRUM	B-D 7540	Ú.architektury	Dýr Petr
KREJČOVÁ	Zdenka	Architektonická studie cyklistického stadionu /dráhy/ Favorit Brno /na volné ploše v Brně Komárově/.	B-D 7541	Ú.architektury	Šindlar Jiljí
KŘÍČKOVÁ	Zuzana	Areál VUT Kraví hora	B-D 7542	Ú.architektury	Nový Alois
KUNDRÁK	Karol	Intenzivní městský dům	B-D 7543	Ú.architektury	Menšíková Naděžda
LÍPOVÁ	Markéta	Rehabilitace historického jádra a přilehlého okolí města Kyjov se zaměřením na veřejný prostor	B-D 7544	Ú.architektury	Pavlovský Tomáš

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
LIZNOVÁ	Veronika	Aquapark Brno	B-D 7545	Ú.architektury	Odvárka Antonín
LUKEŠ	Jaroslav	Architektonická studie cyklistického stadionu /dráhy/ Favorit Brno /na volné ploše v Brně Komárově/.	B-D 7546	Ú.architektury	Šindlar Jiljí
MACHÁČEK	Tomáš	Brněnské brownfieldy u řeky Svitavy	B-D 7547	Ú.architektury	Májek Jan
MATOUŠKOVÁ	Inka	Nová synagoga Jihlava	B-D 7548	Ú.architektury	Dulenčín Juraj
MIČKOVÁ	Markéta	Budoucnost brněnského výstaviště	B-D 7549	Ú.architektury	Sedláček Michal
MINIBERGEROVÁ	Klára	Nová synagoga Jihlava	B-D 7550	Ú.architektury	Dulenčín Juraj
MUROŇ	Jakub	Areál VUT Kraví hora	B-D 7551	Ú.architektury	Nový Alois
MUZIKÁŘ	Vladimír	Brněnské brownfieldy u řeky Svitavy	B-D 7552	Ú.architektury	Májek Jan
OBR	Patrik	Spiritualita Ostrava !!!	B-D 7553	Ú.architektury	Štěpán Marek
PALÍK	Vladimír	VINAŘSKÝ DŮM	B-D 7554	Ú.architektury	Dýr Petr
PAPPOVÁ	Martina	Architektonická studie cyklistického stadionu /dráhy/ Favorit Brno /na volné ploše v Brně Komárově/.	B-D 7555	Ú.architektury	Šindlar Jiljí
PODIVÍNSKÁ	Adéla	Rehabilitace historického jádra a přilehlého okolí města Kyjov se zaměřením na veřejný prostor	B-D 7556	Ú.architektury	Pavlovský Tomáš
POHANKA	Patrik	Rehabilitace historického jádra a přilehlého okolí města Kyjov se zaměřením na veřejný prostor	B-D 7557	Ú.architektury	Pavlovský Tomáš
SMIČKA	Matěj	Aquapark Brno	B-D 7558	Ú.architektury	Odvárka Antonín
TRČÁLKOVÁ	Miroslava	Areál VUT Kraví hora	B-D 7559	Ú.architektury	Nový Alois
VLACH	Jan	Územní studie využití aktuálního rozvojového území Dolní Vítkovice, Ostrava	B-D 7560	Ú.architektury	Sátora Josef
VOLF	Anna	Nová synagoga Teplice	B-D 7561	Ú.architektury	Dulenčín Juraj
VRLOVÁ	Ela	Areál VUT Kraví hora	B-D 7562	Ú.architektury	Nový Alois
ŽÁKOVÁ	Dagmar	Brněnské brownfieldy u řeky Svitavy	B-D 7563	Ú.architektury	Májek Jan

## DIPLOMOVÉ PRÁCE 2018

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
ŽALUDOVÁ	Kristýna	Architektonická studie cyklistického stadionu /dráhy/ Favorit Brno /na volné ploše v Brně Komárově/.	B-D 7564	Ú.architektury	Šindlar Jiljí
BALADOVÁ	Vendula	Zaměření fary a přilehlých hospodářských stavení v Čučicích	B-D 7565	Ú.geodézie	Kuruc Michal
DEM KOVÁ	Michaela	Tvorba parametrického modelu města	B-D 7566	Ú.geodézie	Volařík Tomáš
DUBEC	Marek	3D model hvězdárny ve Valašském Meziříčí	B-D 7567	Ú.geodézie	Bartoněk Dalibor
GABRLÍK	Marek	Dokumentace Zadního paláce na hradě Veveří	B-D 7568	Ú.geodézie	Machotka Radovan
GELIEŇ	Marián	GIS katastrálního území Detva	B-D 7569	Ú.geodézie	Bartoněk Dalibor
JELÍNEK	Tomáš	Informační systém pro správu objektu	B-D 7570	Ú.geodézie	Kalvoda Petr
KALIČIAKOVÁ	Jana	3D model objektu Strejcův sbor v Židlochovicích	B-D 7571	Ú.geodézie	Bartoněk Dalibor
KOFIRA	Matej	Porovnání práce geodeta v Norsku a v České republice	B-D 7572	Ú.geodézie	Machotka Radovan
LOKŠOVÁ	Romana	Vektorizace polohopisu s využitím mračen bodů pořízených skenováním	B-D 7573	Ú.geodézie	Berková Alena
MARTINÁKOVÁ	Veronika	Vyhodnocení snímků pořízených pomocí UAV	B-D 7574	Ú.geodézie	Kalvoda Petr
MICHALKOVÁ	Jana	3D model dřevěného kostela sv. Paraskivy v Blansku	B-D 7575	Ú.geodézie	Bartoněk Dalibor
PSÍKOVÁ	Soňa	Zaměření kostela Nanebevzetí Panny Marie v Ivančicích	B-D 7576	Ú.geodézie	Kuruc Michal
SLIŠKA	Andrej	Zpřesňování astronomicko-geodetických tížnicových odchylek na vybraných bodech v Brně	B-D 7577	Ú.geodézie	Machotka Radovan
SLOVÁČEK	Jaroslav	3D model kostela Panny Marie Sněžné ve Velkých Karlovicích	B-D 7578	Ú.geodézie	Bartoněk Dalibor
SMOLINKA	Martin	Stanovení pohybů skalních bloků	B-D 7579	Ú.geodézie	Hanzl Vlastimil
VILČEKOVÁ	Lýdia	3D model kostela sv. Janů v Brně - Bystrci	B-D 7580	Ú.geodézie	Bartoněk Dalibor