

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
ADLER	Filip	Mostní konstrukce podporovaná kabely	B-D 6370	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
BARTOSCH	Václav	Montovaná konstrukce haly	B-D 6371	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš
BOBEK	Lukáš	Dálniční estakáda přes široké údolí	B-D 6372	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
CETKOVSKÝ	Jan	Statický návrh nosných konstrukcí bytového domu v Praze	B-D 6373	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Požár Michal
ČAČANÝ	Matej	Železobetonová nosná konstrukce administrativní budovy	B-D 6374	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
DVOŘÁK	Vít	Bytový dům na ul. Vinohrady	B-D 6375	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Strnad Jiří
HLAVOŇ	Michal	Dvoutrámový most přes řeku Bebravu	B-D 6376	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Kolářek Jan
HORUT	Jakub	Spojité betonové mostní konstrukce na rychlostní komunikaci R2	B-D 6377	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Kolářek Jan
HUBENÝ	Radim	Rekonstrukce zděné budovy	B-D 6378	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Perla Jan
JARMARA	Pavel	Montovaná konstrukce haly ve Vysokém Mýtě	B-D 6379	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš
KABRHELOVÁ	Eliška	Nosná konstrukce rodinného domu	B-D 6380	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zlámal Martin
KLEIN	Vojtěch	Komorový most přes rychlostní komunikaci	B-D 6381	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
KOVÁČ	Daniel	Most nad místní komunikací	B-D 6382	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
KRČ	Rostislav	Lávka přes Labe	B-D 6383	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Stráský Jiří
KUBÍNEK	Michal	Založení výškové budovy	B-D 6384	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš
KUČEROVÁ	Miroslava	Most přes potok a místní komunikaci	B-D 6385	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
KUDLIČKOVÁ	Jitka	Nosná konstrukce horského hotelu	B-D 6386	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Strnad Jiří
KUDRNA	Jiří	Nosná železobetonová konstrukce víceúčelového objektu	B-D 6387	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Girgler František
KUKLA	Radim	Statické řešení dostavby nemocnice v Písku	B-D 6388	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zlámal Martin
LUBEROVÁ	Lucie	Návrh mostní konstrukce dálničního mostu	B-D 6389	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš
MENŠÍK	Martin	Most přes řeku Jihlava	B-D 6390	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
MERTO VÁ	Eliška	Dálniční most přes široké údolí	B-D 6391	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
MICHNA	Ondřej	Střešní deska nad parkovištěm mezi bytovými domy	B-D 6392	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Perla Jan
MLYNÁŘ	Bronislav	Základová vana z vodonepropustného betonu	B-D 6393	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Perla Jan
MÜLLER	Radek	Zavěšená půdorysně zakřivená lávka pro pěší	B-D 6394	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Koláček Jan
NECID	Miloš	Vícepolová mostní konstrukce	B-D 6395	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Koláček Jan

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
NEDĚLA	Lukáš	Zesílení silničního mostu	B-D 6396	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
NĚMEC	Martin	Most na silnici I/38 v Jihlavě	B-D 6397	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
NOVOTNÝ	Matěj	Přemostění dálnice u Moravského Písku	B-D 6398	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
PEJČOCH	Karel	Lávka pro pěší přes řeku Berounku	B-D 6399	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Koláček Jan
PIDIMA	Jan	Estakáda přes řeku Bečva	B-D 6400	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
PÍRKOVÁ	Barbora	Dálniční most přes hluboké údolí	B-D 6401	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
ROUDNÝ	Tomáš	Statické řešení věžového vodojemu	B-D 6402	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš
RŮŽIČKA	Martin	Návrh konstrukce zkušebního centra	B-D 6403	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
ŘEZNÍČEK	Martin	Návrh trémového dálničního mostu	B-D 6404	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
SITTA	Martin	Montovaná železobetonová konstrukce výrobní haly s administrativou	B-D 6405	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zlámal Martin
SKOUPÁ	Karolina	Polyfunkční dům v Brně	B-D 6406	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Jeneš Rostislav
STLOUKAL	Štěpán	Zesílení ŽB sloupu pomocí ocelové bandáže	B-D 6407	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Šimůnek Petr
ŠKODA	Martin	Montovaná konstrukce výrobního komplexu s administrativou	B-D 6408	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Perla Jan

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
ŠKŮREK	Ladislav	Most u obce Staré Hobzí	B-D 6409	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
ŠŤAVÍK	Jakub	Estakáda přes silnici a inundační území	B-D 6410	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
TEPLÝ	Jakub	Statické posouzení stávajícího železobetonového komínu	B-D 6411	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Girgle František
TLAMKA	Tomáš	Most na rampě přes dálnici	B-D 6412	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
TOMISOVÁ	Gabriela	Předpjatý pás přes hluboké údolí	B-D 6413	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
TOŠENOVJAN	Marek	Statické řešení monolitické železobetonové konstrukce	B-D 6414	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zlámal Martin
UHER	Lukáš	Návrh zavěšené lávky pro pěší	B-D 6415	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
VEČEŘA	František	Pětipodlažní železobetonová nosná konstrukce administrativní budovy	B-D 6416	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
WEBER	Jozef	Tribuna fotbalového stadionu	B-D 6417	Pozemní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Švaříčková Ivana
ZATLOUKAL	Bohuslav	Dálniční estakáda	B-D 6418	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. betonových a zděných konstrukcí	Stráský Jiří
BLINKOVÁ	Magdaléna	Založení stavby ve složitých základových poměrech	B-D 6419	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. geotechniky	Brdečková Helena
HOZA	Martin	Podchod vodovodu pod dálničním tělesem s využitím mikrotunelu	B-D 6420	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. geotechniky	Horák Vladislav
KOČIČKOVÁ	Veronika	Design of Diaphragm Wall Affected by Excavation from Both Sides	B-D 6421	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. geotechniky	Uhrin Michal
KOUDELKOVÁ	Ivana	Zajistění stavební jámy na ul. Provazníkova	B-D 6422	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. geotechniky	Miča Lumír

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
LÍŠKOVÁ	Ivana	Stanovení geotechnických vlastností zemin s využitím metody Elektrické impedanční spektrometrie	B-D 6423	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. geotechniky	Pavlík Jiří
PONÍŽIL	Cyril	Analýza zatěžovací zkoušky piloty	B-D 6424	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. geotechniky	Fiala Radek
ZAPLETAL	Adam	Posouzení bezpečnostního celíku u podzemní stavby	B-D 6425	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. geotechniky	Horák Vladislav
ZETKOVÁ	Simona	Design of Offshore Cofferdam Loaded by Vertical Surcharge	B-D 6426	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. geotechniky	Uhrin Michal
BADIN	Vít	Ocelová konstrukce sportovní haly	B-D 6427	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Bajer Miroslav
BLÁŠKA	Jan	Lávka pro pěší	B-D 6428	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
BRODECKÝ	Miroslav	Patrová budova s atriem	B-D 6429	Pozemní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
ČAJDA	Daniel	Hangár	B-D 6430	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
ČECH	Ondřej	Vstupní část obchodního centra	B-D 6431	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Brosch Petr
ČERNOCH	Jakub	Lávka pro pěší	B-D 6432	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
ČIERNY	Juraj	Obchodní dům	B-D 6433	Pozemní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
DOHNAL	Filip	Administrativní centrum	B-D 6434	Pozemní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
GÁBOR	Lukáš	Rozhledna	B-D 6435	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
GARGULÁK	Martin	Obchodní galerie	B-D 6436	Pozemní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
HORSKÝ	Vojtěch	Přístřešek restaurace s tanečním parketem	B-D 6437	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
HRIC	Fedor	Lávka pro pěší a cyklisty ve městě Zvolen	B-D 6438	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
HÝBLOVÁ	Kateřina	Pavilon moderního umění	B-D 6439	Pozemní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
JAKUBÍČEK	Tomáš	Jízdárna	B-D 6440	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
KEROUŠ	Jakub	Nosná ocelová konstrukce zastřešení sportovního stadionu	B-D 6441	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Melcher Jindřich
KLIMEŠ	Pavel	Ocelová konstrukce heliportu	B-D 6442	Pozemní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
KLOSS	Tomáš	Analýza působení větru na ocelové větrané opláštění	B-D 6443	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Hron Lukáš
KOČÍ	Petr	Ocelová konstrukce obchodního centra	B-D 6444	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
LECIÁN	Martin	Dřevěná rozhledna	B-D 6445	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Buchta Stanislav
LOBREIS	Jan	Ocelová konstrukce zimního stadionu	B-D 6446	Pozemní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
MALEŇÁK	Jan	Lávka pro pěší v Kyjově	B-D 6447	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
MALCHÁREK	Robert	Zastřešení víceúčelového sportovního objektu	B-D 6448	Pozemní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Buchta Stanislav
MALÝ	Jan	Objekt pro průmyslovou výrobu	B-D 6449	Pozemní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Buchta Stanislav

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
NOVÁČEK	Tomáš	Výstavní pavilon	B-D 6450	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
OČADLÍK	Martin	Výstavní pavilon	B-D 6451	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Bajer Miroslav
ONDRUŠ	Petr	Administrativní budova	B-D 6452	Pozemní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
PAUER	Jan	Ocelová lávka pro pěší	B-D 6453	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
PIJÁK	Jiří	Klopení nosníku - analýza specifických případů	B-D 6454	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Bajer Miroslav
RŮŽIČKA	Tomáš	Přepočít a variantní návrh ocelové konstrukce zastřešení zimního stadionu v Jihlavě	B-D 6455	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová Marcela
SOTULÁŘ	Jiří	Analýza ocelových přípojí při seismickém zatížení	B-D 6456	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Hron Lukáš
STLOUKAL	Radim	Konstrukce autosalonu v Jihlavě	B-D 6457	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
ŠARMANOVÁ	Iveta	Železniční most s ocelovou nosnou konstrukcí	B-D 6458	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová Marcela
ŠIK	Jan	Krytá motokárová dráha	B-D 6459	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
ŠKATULA	Václav	Hangár	B-D 6460	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
TOMAN	Tomáš	Víceúčelový objekt v Olomouci	B-D 6461	Pozemní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
URBÁNEK	Jan	Lávka pro pěší v Blansku	B-D 6462	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
VOJTA	Radek	Zastřešení planetária	B-D 6463	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Buchta Stanislav
VOŠČEK	Martin	Silniční a tramvajový most	B-D 6464	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Brosch Petr
ADÁMEK	Lukáš	Administrativní budova	B-D 6465	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Rusinová Marie
ANTOLÍKOVÁ	Viera	Fitness a relaxační centrum	B-D 6466	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
BALÚCH	Tomáš	Autosalon	B-D 6467	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Pěňčík Jan
BAMBASOVÁ	Petra	Integrovaný záchranný systém - stanice typu P1	B-D 6468	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
BARTOLČICOVÁ	Alice	Mateřská škola	B-D 6469	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Hradil Dušan
BARTOŠ	Jan	Sport hotel Frýdlant	B-D 6470	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
BARTOŠ	Vít	Sportovní centrum	B-D 6471	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
BELATKA	Martin	Hotel	B-D 6472	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
BERANOVÁ	Iveta	Motel	B-D 6473	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
BOGOCZ	Adam	Administrativní budova v Karviné	B-D 6474	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Fuciman Ondřej
BRATRŠOVSKÝ	Ondřej	Novostavba sportovního centra	B-D 6475	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Kolář Radim
BRAVENEK	David	Diagnostika a návrh eliminace tepelných mostů budov	B-D 6476	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Miloš
BROŽ	Matěj	Požární stanice	B-D 6477	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
BULAWOVÁ	Šárka	Polyfunkční dům u meandrů řeky Lučiny	B-D 6478	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
BULÍČEK	Jakub	Polyfunkční dům	B-D 6479	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Skála Jiří
CACH	Ladislav	Truhlárna Slaný	B-D 6480	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Novotný Miloslav

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
CALDA	Marek	Bytový dům	B-D 6481	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
CARDA	Vojtěch	Bytový dům v Třebíči	B-D 6482	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Ostrý Milan
CULÍK	Tomáš	Polyfunkční dům	B-D 6483	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Hradil Dušan
ČEJKA	Kamil	Vinařský penzion Aurelius	B-D 6484	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana
DAWID	Lukáš	Poliklinika	B-D 6485	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
DOHNÁLEK	Ondřej	Nadstandardní studentské bydlení v Olomouci	B-D 6486	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Fišarová Zuzana
DOHNALOVÁ	Zdeňka	Středisko volného času pro děti a mládež v Havířově	B-D 6487	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Vlček Milan
DOSTÁL	Lukáš	Kaskádový dům	B-D 6488	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
DOSTÁL	Jan	Polyfunkční dům ve Velkých Opatovicích	B-D 6489	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Rusinová Marie
DVOŘÁKOVÁ	Tereza	Infekční klinika	B-D 6490	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
EGERMAIER	Václav	Bytový dům	B-D 6491	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Brukner Bohuslav
ELLNER	Miroslav	Bytový dům s kancelářskými prostory	B-D 6492	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Benešová Romana
FIALA	Tomáš	Bytový dům v Třebíči	B-D 6493	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
FOLTÝNOVÁ	Kateřina	Sportovní objekt, Kroměříž	B-D 6494	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
FRIDRICH	Michal	Sportovní centrum s restaurací v Holešově	B-D 6495	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Fišarová Zuzana
FRIES	Tomáš	Polyfunkční dům	B-D 6496	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
FUČÍK	Lukáš	Polyfunkční dům ve Svitavách	B-D 6497	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
GRIGAROVÁ	Karolína	Domov pro seniory	B-D 6498	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
GROSS	Petr	Víceúčelový objekt v Opavě	B-D 6499	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Manychová Monika

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
HAASE	Daniel	Městský Hotel.	B-D 6500	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Mastná Zuzana
HAN	Ugur Burak	Zdravotnické centrum	B-D 6501	Building Constructions	N3607	ú. pozemního stavitelství	Vajkay František
HARTMAN	František	Energeticky efektivní horská chata	B-D 6502	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Bečkovský David
HAVRANOVÁ	Veronika	Penzion	B-D 6503	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
HEJL	Martin	Umělecká škola ve Valašském Meziříčí	B-D 6504	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
HEMZA	Jakub	Kulturně vzdělávací centrum	B-D 6505	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
HLADKÝ	Adam	Hasičská stanice	B-D 6506	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Rusinová Marie
HLAVINKOVÁ	Veronika	Mateřská škola	B-D 6507	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
HONNER	Jan	Polyfunkční dům v Českých Budějovicích	B-D 6508	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Bečkovská Tereza
HORŇÁKOVÁ	Veronika	Polyfunkční dům Dělnická	B-D 6509	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
HOUŠKA	Ondřej	Administrativní budova s garážemi	B-D 6510	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
HRABAL	Marek	Sportovně relaxační centrum	B-D 6511	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
HRACHOVEC	Matěj	Horský hotel	B-D 6512	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Pěňčík Jan
HRACHOVINA	Vojtěch	Přidaná hodnota zelených střech	B-D 6513	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
HRBÁČEK	Adam	Knihovna Nymburk	B-D 6514	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
HRŮZA	Jiří	Cinema point	B-D 6515	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Brzoň Roman
HULEJA	Adam	Penzion pro seniory	B-D 6516	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Košíčková Ivana
CHMELAŘ	Jiří	Rekonstrukce bytového domu	B-D 6517	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Sedlák Jiří
CHOVANCOVÁ	Andrea	Horská chata	B-D 6518	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
CHROBOČKOVÁ	Nikola	Horský hotel	B-D 6519	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Berková Petra
CHVÍLA	Jan	Horský hotel	B-D 6520	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana
JANDA	Lukáš	Dům s pečovatelskou službou	B-D 6521	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
JANOŠKOVÁ	Dominika	Novostavba mateřské školy	B-D 6522	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Benešová Romana
JÁNSKÁ	Kamila	Bytový dům	B-D 6523	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
JARKOVÁ	Táňa	Studentské bydlení	B-D 6524	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Manychová Monika
JOHN	Josef	Rekonstrukce městského úřadu	B-D 6525	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Ostrý Milan
JUŘÍČEK	Marek	Polyfunkční dům	B-D 6526	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
KADLEC	Aleš	Sportovní centrum	B-D 6527	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
KARÁSEK	Petr	Hotel se sportovním zázemím	B-D 6528	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
KERVITCER	Marek	Víceúčelové kulturní centrum	B-D 6529	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
KLIMENT	Daniel	Sportovní zázemí tenisového klubu	B-D 6530	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Manychová Monika
KLIMŠOVÁ	Barbora	Základní umělecká škola	B-D 6531	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
KOBLÍŽEK	Michal	Hotel	B-D 6532	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
KOJAN	Lukáš	Psychiatrická nemocnice	B-D 6533	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
KOLEGAR	Benjamin	MUSTANG - Stáje a penzionem	B-D 6534	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Vajkay František
KOLESA	Jiří	Polyfunkční dům ve Strakonících	B-D 6535	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
KONOPÍK	Petr	Stavebně-fyzikální posouzení střešní konstrukce	B-D 6536	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Miloš
KOPECKÝ	Lukáš	Polyfunkční dům v Brně	B-D 6537	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Smolka Radim

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
KOPEČKOVÁ	Kristýna	Horský penzion s wellness	B-D 6538	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana
KOPŘIVOVÁ	Petra	Novostavba kolejí v Brně	B-D 6539	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Kolář Radim
KÖRNER	Daniel	Věznice	B-D 6540	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
KOUKALOVÁ	Pavla	Vliv hliněných omítek na tepelnou stabilitu místnosti	B-D 6541	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Bečkovský David
KOVAŘÍČEK	Jakub	Střední odborná škola stavební Ústí nad Orlicí	B-D 6542	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
KOZELKOVÁ	Klára	Polyfunkční dům	B-D 6543	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
KOŽDOŇ	Jakub	Polyfunkční dům v Brně	B-D 6544	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Sobotka Jindřich
KROPÁČ	Petr	Polyfunkční dům v Šumperku	B-D 6545	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Benešová Romana
KŘENKOVÁ	Romana	Středisko volného času Kostka	B-D 6546	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Jelínek Petr
LEKEŠ	David	Mateřská škola	B-D 6547	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
LUKEŠ	Petr	Horský hotel	B-D 6548	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
MAJTÁN	Marián	Masokombinát	B-D 6549	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Sobotka Jindřich
MALECHA	Tomáš	Zázemí pro zimní stadion a fitness centrum ve Veselí	B-D 6550	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Brzoň Roman
MATULÍK	Jakub	Polyfunkční dům	B-D 6551	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Rusinová Marie
MELO	Jaroslav	Bytový dům	B-D 6552	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Brukner Bohuslav
MICHNA	Martin	Hotel v Brně	B-D 6553	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Benešová Romana
MICHNA	Patrik	Polyfunkční dům	B-D 6554	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Fuciman Ondřej
MIKUŠ	Martin	Multifunkční objekt	B-D 6555	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Vajkay František
MINÁŘOVÁ	Klára	Zázemí biatlonového areálu	B-D 6556	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
MOŠAŤOVÁ	Kristína	Autosalon	B-D 6557	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
MÜLLNER	Jiří	Novostavba mateřské školy	B-D 6558	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Kolář Radim
MUSIL	Antonín	Polyfunkční dům ve Vyškově	B-D 6559	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Rusinová Marie
NEJEDLÝ	Adam	Bazén	B-D 6560	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
NETOČNÝ	Marek	Wellness centrum	B-D 6561	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
NEVÍM	Václav	Multifunkční dům v Ledči nad Sázavou	B-D 6562	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
NEVRLÝ	Jaroslav	Energeticky efektivní řadový rodinný dům	B-D 6563	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Bečkovský David
NOVÁK	Michal	Přestavba Brownfield - kasárna	B-D 6564	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav
NOVOSAD	Jiří	Polyfunkční dům Bystřice pod Hostýnem	B-D 6565	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Eliáš Luboš
NYKODÝM	Petr	Penzion pro seniory	B-D 6566	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Berková Petra
ONDRÁČKOVÁ	Andrea	Bytový dům	B-D 6567	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Čupr Karel
PÁNKOVÁ	Aneta	Mateřská školka	B-D 6568	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
PAVEL	Michal	Sportovně relaxační centrum v Moravanech	B-D 6569	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Fišarová Zuzana
PAVELA	Martin	Retenční vlastnosti šikmé zelené střechy	B-D 6570	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Bečkovský David
PAVLÍK	Vojtěch	Polyfunkční dům	B-D 6571	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Fuciman Ondřej
PĚCHUVKOVÁ	Kateřina	Apartmánová residence s wellness centrem v beskydských horách	B-D 6572	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Mastná Zuzana
PEŇÁZ	Lubomír	Požární stanice	B-D 6573	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Moudrý Ivan
PEŘINA	Pavel	Mateřská škola Peřinka	B-D 6574	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Smolka Radim
PETRLÍK	Daniel	Penzion	B-D 6575	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Daněk Lukáš

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
PEVNÝ	Tomáš	Bytový dům s komerčními prostorami	B-D 6576	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Šuhajdová Eva
PIFKOVÁ	Erika	Polyfunkční dům "Slatina"	B-D 6577	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Bantová Sylva
PICHNER	Petr	Budova obecního úřadu	B-D 6578	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
PISCHL	Jiří	Horský penzion	B-D 6579	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
POSPÍŠIL	Vojtěch	Kostel na Lesné	B-D 6580	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Berková Petra
PŘIBYL	Jan	Mateřská škola	B-D 6581	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Bečkovská Tereza
PURKET	Petr	Objekt ubytovny pro studenty	B-D 6582	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana
RAŠKA	Jiří	Ubytovací zařízení pro studenty středních škol	B-D 6583	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
REMEŠ	Dominik	Mateřská škola Domino	B-D 6584	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Smolka Radim
ROHLENA	Jan	Sportovní centrum	B-D 6585	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
RŮŽIČKA	Jiří	Polyfunkční koncový dům v Karlových Varech	B-D 6586	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Vlček Milan
RYCHLÍK	Adam	Casino Galaxy	B-D 6587	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Brzoň Roman
ŘIHOVÁ	Petra	Rekonstrukce objektu bazénu ZŠ Pastviny	B-D 6588	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
SAMEC	Petr	Požární stanice v Pacově	B-D 6589	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Brzoň Roman
SEMRÁDOVÁ	Bohumila	Dům pro seniory	B-D 6590	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
SCHWARZOVÁ	Veronika	Požární stanice	B-D 6591	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Smolka Radim
SPURNÝ	Martin	Wellness hotel "Na Ovčáčce" - Svatý Kopeček u Olomouce	B-D 6592	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Eliáš Luboš
SRPEK	Stanislav	Dům s pečovatelskou službou v Libčanech	B-D 6593	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
STARÝ	Martin	Víceúčelový dům	B-D 6594	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Rusinová Marie

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
STOLIČKA	Jaroslav	Centrum volného času	B-D 6595	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Košíčková Ivana
SVOBODOVÁ	Simona	Mateřská škola	B-D 6596	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Hradil Dušan
SZABO	Daniel	Administrativní budova	B-D 6597	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
ŠAÁR	Martin	Polyfunkční dům v řadové zástavbě	B-D 6598	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Berková Petra
ŠENKÝŘ	Michal	Penzion pro seniory	B-D 6599	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
ŠIDLO	Stanislav	Polyfunkční dům	B-D 6600	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Vlček Milan
ŠIŠKOVÁ	Šárka	Mateřská škola	B-D 6601	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
ŠMAK	Michal	Sportovní centrum v Bílovicích nad Svitavou	B-D 6602	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Bantová Sylva
ŠPONAROVÁ	Lucie	Bytový dům v Ostravě	B-D 6603	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Sobotka Jindřich
TEPLÝ	Jan	Polyfunkční dům	B-D 6604	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav
TRLICA	Ondřej	Vliv fázové přeměny vody v zemině na průběh teplotního kmitu	B-D 6605	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Bečkovský David
TRNĚNÝ	Jan	Mateřská škola v Pustiměři	B-D 6606	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Rusinová Marie
TROUP	Tomáš	Nový pavilon SOU Písek	B-D 6607	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Bečkovská Tereza
UHEREK	Jakub	Fitcentrum Odry	B-D 6608	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Čupr Karel
UHLÍŘ	Jakub	Podnikatelský inkubátor	B-D 6609	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Sukopová Dáša
URBAN	Michal	Polyfunkční koncový dům v Praze - Karlíně	B-D 6610	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Vlček Milan
VAŇKOVÁ	Ivana	Polyfunkční dům	B-D 6611	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
VARJÚ	Marián	Volnočasový areál v blízkosti Vodního díla Král'ová	B-D 6612	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Fišarová Zuzana
VENCEL	Lukáš	Teplotně vlhkostní namáhání stěny dřevostavby	B-D 6613	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Bečkovský David

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
VESELÝ	Tomáš	Centrum vodního lyžování Soběslav	B-D 6614	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Brzoň Roman
VEVERKA	Jiří	Bytový dům, Boskovice	B-D 6615	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
VINKLEROVÁ	Martina	Obecní úřad Dubicko	B-D 6616	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
VLČEK	Petr	Jazyková škola a mateřská anglická škola v Horních Heršpicích	B-D 6617	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Fišarová Zuzana
VLČKOVÁ	Bára	Penzion	B-D 6618	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Pěnčík Jan
VYHNÁLEK	Václav	Polyfunkční dům	B-D 6619	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Skála Jiří
WAWRECZKA	Stefan	Hotel	B-D 6620	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
WERNEROVÁ	Lucie	Restaurační minipivovar v Golčově Jeníkově	B-D 6621	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
WOJCIK	Jindřich	Hasičská stanice typu C2	B-D 6622	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Fuciman Ondřej
WRANA	Lukáš	Hasičská stanice	B-D 6623	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Ostrý Milan
ZÁLEŠÁK	Roman	Rodinné vinařství VILARO, Velké Bílovice	B-D 6624	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
ZÁRUBOVÁ	Martina	Dům zdraví v Hustopečích	B-D 6625	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
ŽIŽKOVÁ	Martina	Mateřská škola Barevný svět	B-D 6626	Pozemní stavby	N3607	ú. pozemního stavitelství	Jelínek Petr
ANDRLE	Tomáš	Revitalizace centra obce Jinačovice	B-D 6627	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Smělý Martin
BENEŠ	Petr	Obchvat obce Ochoz u Brna	B-D 6628	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Smělý Martin
BORKESZ	Michael	Využití těženeého kameniva do podkladních vrstev vozovek	B-D 6629	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Stehlík Dušan
BRODŇANSKÁ	Erika	Speciální bezpečnostní inspekce na vybraných lokalitách v Jihomoravském kraji	B-D 6630	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal
DRNOVSKÝ	Ondřej	Akustické vlastnosti vodorovného dopravního značení	B-D 6631	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal
HAPL	Michal	Skalice, Lysice, Bořitov - přeložka I/43 ve stopě D43	B-D 6632	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Holcner Petr

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUČÍ
HORKA	Pavel	Studie obchvatu Valašského Meziříčí	B-D 6633	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Košňovský Michal
JETMAR	Jiří	Dopravní terminál Broumov	B-D 6634	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Smělý Martin
KOCUREK	Ondřej	Křižovatka ulic Krásnopolské a Opavské v Ostravě	B-D 6635	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Všetečka Martin
KOTAS	Vojtěch	Experimentální zkoušení modulu pružnosti podkladních vrstev vozovek	B-D 6636	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Stehlík Dušan
KUFKA	Jiří	Studie úrovně křižovatky I/45 a I/11 v Bruntále	B-D 6637	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Košňovský Michal
MASNICOVÁ	Alžbeta	Studie silnice I/69 Jasenná – Liptál	B-D 6638	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal
MIKOLÁŠEK	Igor	Analýza spojování jízdních pruhů a návrh možných opatření	B-D 6639	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Holcner Petr
MISIARZOVÁ	Vendula	Technická studie silničního obchvatu městské části Brno – Žebětín	B-D 6640	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal
MITURA	Jindřich	Modernizace I/11 v úseku Opava - Bruntál	B-D 6641	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Všetečka Martin
PAVLACKÁ	Šárka	Studie křižovatek Pasecká, Zlín	B-D 6642	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Smělý Martin
POLICKÝ	Radek	Vyhledávací studie obchvatu obce Radňovice	B-D 6643	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal
SLAVÍČEK	Michal	Využití R - materiálu v asfaltových kobercích mastixových	B-D 6644	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Hýzl Petr
SLOWIK	Jiří	Dopravně-urbanistické řešení Černé louky v Ostravě	B-D 6645	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Všetečka Martin
STEJSKAL	Filip	MÚK I/35 a I/46 v Olomouci	B-D 6646	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. pozemních komunikací	Všetečka Martin
ČAPEK	Dušan	Cenové porovnání variantního technického řešení stavebního objektu	B-D 6647	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
ČEPL	David	Vliv polohy objektu na cenu a náklady stavebního objektu	B-D 6648	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Aigel Petr
ČERNÝ	Roman	Hodnocení výkonnosti stavebního podniku	B-D 6649	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
DADÁK	Michal	Finanční zajištění projektu realizovaného obcí	B-D 6650	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
DANYŠOVÁ	Ester	Hodnocení ekonomické efektivity investičního záměru	B-D 6651	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
DOČKAL	Jan	Příprava a řízení stavební zakázky z pohledu investora	B-D 6652	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
FILIPČIKOVÁ	Petra	Řízení stavební zakázky ve stavebním podniku	B-D 6653	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
FUJASZOVÁ	Petra	Řízení rizik ve stavebním podniku	B-D 6654	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
GAD	Marián	Vliv stavebně-technického stavu na cenu stavby	B-D 6655	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Staněk Roman
GETTOVÁ	Zuzana	Bezpečnost práce a pracovní úrazy ve stavebnictví	B-D 6656	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
GLOCOVÁ	Lucie	Hodnocení efektivity a rizik investičního záměru realizovaného soukromým investorem	B-D 6657	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
HRDINOVÁ	Hana	Řízení stavební zakázky ve stavebním podniku	B-D 6658	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
JURÁNKOVÁ	Helena	Hodnocení výkonnosti stavebního podniku	B-D 6659	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
KALISA	Eric	Dopad stavební investice na hospodaření společnosti	B-D 6660	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
KARLÍČKOVÁ	Eva	Finanční plánování stavebního podniku	B-D 6661	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
KLEC	Martin	Analýza nákladů inženýrských staveb	B-D 6662	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Výskala Miloslav

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
KOVANDOVÁ	Lucie	Zhodnocení ekonomické efektivity polyfunkčního domu	B-D 6663	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Vaňková Lucie
KRESTOVÁ	Veronika	Potřeby veřejného sektoru při využití svazků obcí a jejich registru	B-D 6664	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana
KUNDELIUS	Ondřej	Marketingové plánování ve stavebním podniku	B-D 6665	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Dohnal Radek
LONTRASOVÁ	Michaela	Investiční náklady dřevostaveb	B-D 6666	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Výskala Miloslav
MATUŠ	Martin	Developerský záměr	B-D 6667	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Krejza Zdeněk
MICHALIK	René	Modelování ekonomické efektivity projektů silniční infrastruktury	B-D 6668	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
MUDRÁK	Miroslav	Modifikace plánu výstavby liniové stavby	B-D 6669	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nový Martin
NÁHLÍK	Martin	Modelování a analýza rizik výstavbového projektu	B-D 6670	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
NETOLICKÁ	Zuzana	Využití registru svazků obcí pro investiční účely	B-D 6671	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
NOHAVA	Petr	Hodnocení ekonomické efektivity podnikatelského projektu	B-D 6672	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
PANDULOVÁ	Iveta	Organizace projektu výstavby	B-D 6673	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
PAVELEK	Jan	Posouzení efektivity vybrané veřejné stavební zakázky	B-D 6674	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil
PETR	Lubomír	Vliv umístění stavby na cenu a náklady stavebního objektu	B-D 6675	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Aigel Petr

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
PETRÁNĚK	Marian	Plánování a realizace stavební zakázky	B-D 6676	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nový Martin
ROJÍČEK	Vojtěch	Hodnocení veřejných zakázek	B-D 6677	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
RUDOLECKÁ	Michaela	Cena stavby a možnosti zhotovitele	B-D 6678	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil
RŮŽIČKA	Jan	Využití dotačních prostředků na realizaci stavebního projektu	B-D 6679	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
SCHENKOVÁ	Kristýna	Otázky firemní kultury ve stavebním podniku	B-D 6680	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana
SMEČKOVÁ	Veronika	Životní cyklus vybraného stavebního díla	B-D 6681	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
SMÉKALOVÁ	Kateřina	Alternativní výstavba - hliněné rodinné domy	B-D 6682	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Krejza Zdeněk
SOBOLA	Martin	Navržení a posouzení ekonomické efektivity kontaktního zatepovacího systému rodinného domu s využitím státní dotace v rámci ČR a SR	B-D 6683	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Vaňková Lucie
ŠIKLOVÁ	Aneta	Hodnocení ekonomické efektivity podnikatelského záměru	B-D 6684	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
ŠIMÁK	David	Současné možnosti developerské činnosti pro nebytové prostory	B-D 6685	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil
ŠOLC	Karel	Oceňování škod na stavebních objektech	B-D 6686	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
ŠTRICH	Petr	Využitelnost svazku obcí pro stavební investice	B-D 6687	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hrabincová Dagmar
ŠUSTER	Richard	Spolupráce veřejného a soukromého sektoru v oblasti stavebnictví	B-D 6688	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
TRUHLÍKOVÁ	Monika	Finanční a ekonomické hodnocení projektů silniční infrastruktury	B-D 6689	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
VACKOVÁ	Veronika	Liniová stavba v rámci životního cyklu z pohledu BIM	B-D 6690	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Aigel Petr
VARŠO	Matej	Marketingová koncepce řízení developerských projektů	B-D 6691	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Dohnal Radek
VESELÝ	Daniel	Maximalizace tržní hodnoty stavební společnosti	B-D 6692	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Chovancová Jitka
VRÁNOVÁ	Petra	Optimální výběr finančních zdrojů pro realizaci stavební investice	B-D 6693	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil
VYBÍHALOVÁ	Michaela	Ekonomické posouzení projektu realizovaného obcí	B-D 6694	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
WITTEK	Ondřej	Hlavní a podpůrné činnosti v podniku se zaměřením na facility management	B-D 6695	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
ZACPAL	Jan	Řízení stavební zakázky ve stavebním podniku	B-D 6696	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
ZUZAŇÁKOVÁ	Markéta	Developerská činnost v rámci výstavby obchodních center	B-D 6697	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
ŽELIAR	Marek	Příprava a řízení stavební zakázky ve stavebním podniku	B-D 6698	Management stavebnictví	N3607	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
CIKÁNEK	Ondřej	Studie styčnicků rámových ocelových konstrukcí	B-D 6699	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavební mechaniky	Zídek Rostislav
HUSÁRIKOVÁ	Natália	Statická analýza textilních konstrukcí	B-D 6700	Pozemní stavby	N3607	ú. stavební mechaniky	Kytýr Jiří
KUCEK	Martin	Stochastická analýza smykového porušování železobetonových nosníků	B-D 6701	Pozemní stavby	N3607	ú. stavební mechaniky	Novák Drahomír
LOMIČ	Jiří	Smyková pevnost prvků stavebních konstrukcí z textilního betonu	B-D 6702	Pozemní stavby	N3607	ú. stavební mechaniky	Vořechovský Miroslav

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
MIARKA	Petr	Numerical study of thin HPC overlay for orthotropic bridge deck	B-D 6703	Pozemní stavby	N3607	ú. stavební mechaniky	Seitl Stanislav
MOJROVÁ	Martina	Dynamická analýza železniční mostní konstrukce	B-D 6704	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavební mechaniky	Nevařil Aleš
NEZVAL	Michal	Pravděpodobnostní analýza zatížitelnosti železobetonového mostu z nosníků I-73	B-D 6705	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavební mechaniky	Lehký David
PROKŠ	Tomáš	Dynamická analýza mostních konstrukcí	B-D 6706	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavební mechaniky	Hradil Petr
SLANÝ	Jan	Modelování pružných mechanismů	B-D 6707	Pozemní stavby	N3607	ú. stavební mechaniky	Frantík Petr
SOUČKOVÁ	Markéta	Posouzení mostní konstrukce na účinky dynamického zatížení	B-D 6708	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavební mechaniky	Salajka Vlastislav
SVOBODA	Filip	Metody analýzy statické stability	B-D 6709	Pozemní stavby	N3607	ú. stavební mechaniky	Frantík Petr
SVOBODA	Radek	Návrh a posouzení ocelové konstrukce	B-D 6710	Pozemní stavby	N3607	ú. stavební mechaniky	Zídek Rostislav
VANĚČKOVÁ	Adéla	Implicitní a explicitní metoda v nelineární dynamice	B-D 6711	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavební mechaniky	Němec Ivan
CZERWEK	Martin	Experimentální a numerická analýza externího zesílení železobetonového prvku namáhaného ohybem	B-D 6712	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavebního zkušebnictví	Žitň Petr
FILIPU	Martina	Stavební průzkum a diagnostika železobetonové konstrukce	B-D 6713	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavebního zkušebnictví	Anton Ondřej
HALAMOVI	Romana	Problematika zjišťování statického modulu pružnosti betonu v konstrukcích	B-D 6714	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavebního zkušebnictví	Kocáb Dalibor
HODULÁKOVÁ	Michaela	Experimentální ověření modulu pružnosti v tlaku jemnozrnných kompozitů na bázi silikátových pojiv	B-D 6715	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavebního zkušebnictví	Kocáb Dalibor
HOLBOVÁ	Monika	Diagnostika železobetonové konstrukce	B-D 6716	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavebního zkušebnictví	Cikrle Petr
HOUŠKA	Radek	Diagnostický průzkum mostní konstrukce	B-D 6717	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavebního zkušebnictví	Schmid Pavel
KOPECKÝ	Martin	Průzkum a hodnocení zděné budovy zámečku	B-D 6718	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavebního zkušebnictví	Cikrle Petr
NGUYEN	Martin	Stavební průzkum a hodnocení stavu konstrukce	B-D 6719	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavebního zkušebnictví	Heřmánková Věra
PÍREK	Tomáš	Problematika hodnocení stavebně statického stavu existujících objektů	B-D 6720	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavebního zkušebnictví	Schmid Pavel
SLAVĚTÍNSKÝ	Šimon	Stavební průzkum a diagnostika konstrukce	B-D 6721	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavebního zkušebnictví	Anton Ondřej

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUČÍ
SLOUPENSKÝ	David	Stavební průzkum a hodnocení stavu konstrukce	B-D 6722	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavebního zkušebnictví	Heřmánková Věra
ŠMATELKA	Filip	Hodnocení stavebně statického stavu existující konstrukce	B-D 6723	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. stavebního zkušebnictví	Schmid Pavel
AUER	Zbyněk	Citlivostní analýza v energetickém hodnocení budov	B-D 6724	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Šikula Ondřej
BARDONOVÁ	Hedvika	Využití srážkových vod ve sportovním a kulturním centru	B-D 6725	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Vrána Jakub
BOBEK	Jan	Vytápění administrativního objektu	B-D 6726	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Topič Jan
CIGÁNKOVÁ	Kristýna	Optimalizace distribuce vzduchu ve školských zařízeních	B-D 6727	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Šikula Ondřej
ČIŠECKÝ	Ladislav	Budovy pro vzdělávání - energie a vnitřní prostředí	B-D 6728	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Hirš Jiří
DOLEŽAL	Jan	Průmyslové chladicí systémy	B-D 6729	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Formánek Marian
FEČER	Tomáš	Energetické hodnocení bytového domu	B-D 6730	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Adam Pavel
FIKEJSL	Tomáš	Technická zařízení budov v budovách s téměř nulovou spotřebou.	B-D 6731	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Hirš Jiří
FOJTÍK	Pavel	Větrání budov s téměř nulovou spotřebou energie	B-D 6732	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Hirš Jiří
FORNŮSEK	Patrik	Vytápění s využitím obnovitelných zdrojů energie	B-D 6733	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Horák Petr
GOROŠ	Kamil	Zdravotně technické instalace hotelů	B-D 6734	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Bárta Ladislav
HAJN	Daniel	Mikroklima studoven s přirozeným větráním	B-D 6735	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Rubínová Olga
HAVLÍČKOVÁ	Simona	Rekonstrukce zdravotně technických instalací v bytovém domě	B-D 6736	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Vrána Jakub
HOC	Pavel	Vysokoteplotní zásobník energie s celoročním provozem ve spojení se solárním systémem	B-D 6737	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Hirš Jiří
HOŠEK	Petr	Zdravotně technické instalace obchodně administrativních center	B-D 6738	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Bárta Ladislav
HRABOVÁ	Kristýna	Zpětné získávání tepla v TZB	B-D 6739	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Šikula Ondřej
JANKOVÁ	Martina	Vliv zdrojů tepla na mikroklima vnitřního prostoru	B-D 6740	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Rubina Aleš

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
JETELINA	Michal	Aplikace a energetické hodnocení entalpického výměníku	B-D 6741	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Uher Pavel
JURČA	Jaromír	Energetické hodnocení budovy s využitím metodiky Breeam	B-D 6742	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Horák Petr
JUREK	Tomáš	Zdravotně technické instalace ve výrobním závodě	B-D 6743	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Vašćáková Alena
JŮZA	Štěpán	Proudění vzduchu v uzavřeném prostoru budovy	B-D 6744	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Rubina Aleš
LYSKOVÁ	Markéta	Energetické hodnocení administrativní budovy	B-D 6745	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Adam Pavel
MATĚJKOVÁ	Lucie	Zdravotně technické a plynovodní instalace v penzionu	B-D 6746	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Vrána Jakub
MATOULKOVÁ	Jana	Vytápění bytového domu	B-D 6747	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Topič Jan
MAUEROVÁ	Martina	Zdravotně technické instalace v obytné budově	B-D 6748	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Vrána Jakub
MICHALÍČKOVÁ	Iveta	Teplonosné látky otopných soustav	B-D 6749	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Počinková Marcela
MOLNÁR	Lukáš	Vytápění bytového komplexu	B-D 6750	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Topič Jan
NÁGLOVÁ	Michaela	Tlakové ztráty armatur otopných soustav	B-D 6751	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Počinková Marcela
ONDRÁŠEK	Filip	Rekonstrukce zdravotně technických instalací v mateřské škole	B-D 6752	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Vašćáková Alena
OTAVA	Jiří	Návrh vzduchotechnického zařízení s ohledem na systém zpětného získávání tepla	B-D 6753	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Rubina Aleš
SNÁŠELOVÁ	Tereza	Kvalita otopné vody pro zdroje tepla	B-D 6754	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Počinková Marcela
SPRATKOVÁ	Nikola	Zdroje tepla pro průmyslové objekty	B-D 6755	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Formánek Marian
ŠŤASTNÝ	Radek	Technická zařízení budov v budovách s téměř nulovou spotřebou.	B-D 6756	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Hirš Jiří
VIKTORIN	Michal	Filtrace vzduchu v systémech vzduchotechniky	B-D 6757	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Rubina Aleš
ŽIŽKA	Josef	Kombinovaná výroba elektřiny a tepla	B-D 6758	Pozemní stavby	N3607	ú. technických zařízení budov	Počinková Marcela
BAŘINA	Tomáš	Studium trvanlivosti modifikovaných cementových kompozitů	B-D 6759	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Žižková Nikol

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUČÍ
BEDNÁŘOVÁ	Ilona	Vliv materiálové báze nátěrových systémů na trvanlivost dřeva	B-D 6760	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Vaněrek Jan
BOSÁK	Filip	Vliv surovin na vzduchovou neprůzvučnost cihlářského střepe	B-D 6761	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Sokolář Radomír
CIENCIALOVÁ	Zuzana	Vliv modifikujících přísad na dosahované vlastnosti anhydritových maltovin	B-D 6762	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Gazdič Dominik
ČERVINKOVÁ	Lenka	Sledování melitelnosti slínkových minerálů	B-D 6763	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Dvořák Karel
ČONKA	Ladislav	Studium chování betonů při působení vysokých teplot	B-D 6764	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bodnárová Lenka
DOŘIČÁKOVÁ	Michaela	Studium vlastností polymery modifikovaných malt využívající skelný recyklát	B-D 6765	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Žižková Nikol
FABIÁNKOVÁ	Aneta	Vývoj systémů zděných konstrukcí s použitím v záplavových oblastech	B-D 6766	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Zach Jiří
GABKO	Miroslav	Reaktivní práškové kompozity (RPC)	B-D 6767	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
HALEŠOVÁ	Adéla	Studium tvorby a kinetiky hydratace belitického slínku	B-D 6768	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Gazdič Dominik
JANEK	Ondřej	Vliv tepelné expozice na pórovou strukturu a mineralogii hutného dinasu.	B-D 6769	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Nevřivová Lenka
JANKECH	Filip	Elastomerní plniva jako potenciální surovina pro betony a malty	B-D 6770	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bodnárová Lenka
KAPLAN	Václav	Výpočtové hodnocení konstrukčních staviv z hlediska energetické náročnosti budovy	B-D 6771	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Šťastník Stanislav
KAŠÍKOVÁ	Milada	Vyhořívání organických lehvů v cihlářském střepe	B-D 6772	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Sokolář Radomír

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUČÍ
KODEŠOVÁ	Monika	Vliv aktivních příměsí a jejich dávkování na CHRL ve stáří 28 a 90 dnů.	B-D 6773	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
KONEČNÝ	Martin	Technologické možnosti využití odpadních jílovců pro výrobu páleného žárovzdorného ostřiva v šachtových pecích	B-D 6774	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Nevřivová Lenka
KUČERA	Vít	Studium odolnosti lepené spáry dřeva proti vyšším teplotám	B-D 6775	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Vaněrek Jan
LISZTWANOVÁ	Ewa	Kompozitní materiály se silikátovou maticí do prostředí vysokých teplot	B-D 6776	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bydžovský Jiří
MIČKAL	Petr	Odolnost FRP kompozitních materiálů vůči působení vybraných agresivních prostředí	B-D 6777	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bodnárová Lenka
MICHNOVÁ	Kamila	Studium vlastností betonů s nanočásticemi	B-D 6778	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bodnárová Lenka
NĚMEC	Tomáš	Vliv dispergace nanovláken na vlastnosti slinutého keramického střepe	B-D 6779	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Sokolář Radomír
NOVOTNÝ	David	Vliv anorganických vláken na fyzikálně mechanické vlastnosti cihlářského střepe	B-D 6780	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Sokolář Radomír
PROCHÁZKOVÁ	Lenka	Využití dynamických nedestruktivních metod pro zjišťování pevností cementů z cementárny Hranice	B-D 6781	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Brožovský Jiří
PŘIKRYLOVÁ	Pavčina	Vývoj tepelně izolačních materiálů na bázi odpadních textilních vláken	B-D 6782	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Zach Jiří
RAUCHFUSSOVÁ	Karolína	Studium užitečných vlastností tepelně-reflexních izolací pro stavebnictví	B-D 6783	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Šťastník Stanislav
SEDLÁČEK	Daniel	Studium efektu aplikace anorganických nanovláken ve vysokopevnostních betonech	B-D 6784	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bodnárová Lenka
SEJÁK	František	Vývoj speciálních ochranných hmot pro hygienicky čisté provozy	B-D 6785	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
SEMERÁDOVÁ	Nikol	Fixace těžkých kovů v cementové matrici s příměsí přírodního zeolitu	B-D 6786	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Vyšvařil Martin
SKŘIVÁNEK	Michal	Návrh technologie vodopropustných betonů	B-D 6787	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
SOVOVÁ	Kateřina	Studium chování vysokopevnostních betonů při působení vysokých teplot	B-D 6788	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bodnárová Lenka
ŠAFRÁNKOVÁ	Kristýna	Vliv přísad na vlastnosti metakaolinového geopolymery	B-D 6789	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Rovnaník Pavel
ŠAFRATA	Pavel	Studium možností zlepšení mrazuvzdornosti betonů	B-D 6790	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
ŠVÉDA	Matěj	Vliv různé technologie mletí na vlastnosti Portlandského cementu	B-D 6791	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Dvořák Karel
VERNER	Filip	Studium hydratačního procesu anhydritových maltovin	B-D 6792	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Gazdič Dominik
VIRÁGOVÁ	Tereza	Porovnání různých metod stanovení melitelnosti práškových pojiv	B-D 6793	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Dvořák Karel
VÖRÖŠOVÁ	Sabina	Nátěry pro cementotřískové desky určené do nepříznivých expozičních podmínek	B-D 6794	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bydžovský Jiří
ZAŤKO	Petr	Vliv rozptýlené výztuže na průběh zrání polymercementových hmot	B-D 6795	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bydžovský Jiří
ZIMMERMANN	Štěpán	Reologické vlastnosti cementových past s přísádkem amorfního SiO ₂	B-D 6796	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Vyšvařil Martin
ZOGATA	Stanislav	Anorganická nanovlákna v žárobetonech	B-D 6797	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Sokolář Radomír
ZRZA	Ondřej	Ošetření povrchu pro zlepšení odolnosti deskových materiálů s cementovou matricí a organickým plnivem	B-D 6798	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bydžovský Jiří

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
ŽIŽLAVSKÝ	Tomáš	Vliv použitého kameniva na vlastnosti vápenných malt	B-D 6799	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Vyšvařil Martin
ŽLEBEK	Tomáš	Vývoj progresivního kotevního materiálu na polymerní bázi	B-D 6800	Stavebně materiálové inženýrství	N3607	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
BARTOŇ	Ondřej	Stavebně technologický projekt Aquacentra Kouhoutovice	B-D 6801	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Novotný Michal
BECHYNĚ	Petr	Výrobní hala Lysá nad Labem - stavebně technologický projekt	B-D 6802	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Venkrbec Václav
BITTNEROVÁ	Lucie	Bolt Tower Dolní Vítkovice - stavebně technologický projekt	B-D 6803	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Venkrbec Václav
BOČEK	Milan	Rekonstrukce prodejny ve Vyškově - stavebně technologický projekt	B-D 6804	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
BREZANSKÁ	Kateřina	Přístavba školy v Praze - stavebně technologický projekt	B-D 6805	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Vlčková Jitka
CARBOL	Štěpán	Stavebně technologický projekt výrobní haly Massag v Bílovci	B-D 6806	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Novotný Michal
DEJMALOVÁ	Hana	Bytový komplex LIVE UP v Brně - příprava realizace stavby	B-D 6807	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
DOBIÁŠ	David	Výstavba tiskárny v Zašové - stavebně technologický projekt	B-D 6808	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
DOLEŽEL	Jakub	Stavebně technologická příprava výstavby bytového domu v Brně	B-D 6809	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Mohapl Martin
DRÁBEK	Martin	Rodinné domy z dřevopanelů, stavebně technologická příprava stavby	B-D 6810	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora
FIŠER	Jiří	Kulturní dům Brno - venkov, stavebně technologická příprava stavby	B-D 6811	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
FOLTÁNEK	Jan	Centrum polymerních systémů ve Zlíně - stavebně technologická příprava výstavby	B-D 6812	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Motyčka Vít
GRMELA	Jan	Vybrané části stavebně technologického projektu pro Přestupní uzel Miroslav	B-D 6813	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Motyčka Vít
HÁNOVÁ	Kristýna	Sportovní areál Třeboň - příprava a organizace výstavby	B-D 6814	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
HANYÁŠOVÁ	Hana	Stavebně technologický projekt wellness hotelu Vista v Dolní Moravě	B-D 6815	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Novotný Michal
HERBEN	Tomáš	Bytový dům Hlaváčkova – stavebně technologický projekt	B-D 6816	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
HOUHA	Jan	Stavebně technologický projekt přístavby Senior centrum Blansko	B-D 6817	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Mohapl Martin
HRABOVSKÝ	Tomáš	Stavebně technologický projekt polyfunkčního objektu v Brně	B-D 6818	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta
CHROMÁ	Andrea	Vědecko - výzkumný areál Univerzity Palackého Olomouc, stavebně technologická příprava stavby	B-D 6819	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora
JAURYS	Ivan	Bytový dům Triangolo Nitra - stavebně technologický projekt	B-D 6820	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Venkrbec Václav
JŮN	Michal	Výrobní areál LIWA v Pelhřimově - příprava realizace a řízení stavby	B-D 6821	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
KAŠPAR	Radek	Stavebně technologický projekt oční kliniky	B-D 6822	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Vlčková Jitka
KOCMAN	Jan	Vybrané části stavebně technologického projektu při modernizaci úseku dálnice D1	B-D 6823	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Motyčka Vít
KONDÁŠ	Ondřej	Polyfunkční dům Brno, Černovice - stavebně technologický projekt	B-D 6824	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Biely Boris

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
KONDRATENKO	Bohdan	Průmyslová hala v areálu Moravostav - příprava realizace stavby	B-D 6825	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Motyčka Vít
KOPECKÝ	Ladislav	Polyfunkční dům Brno Gajdošova, stavebně technologická příprava stavby	B-D 6826	Pozemní stavby	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora
KOUSAL	Tomáš	Vybrané části stavebně technologického projektu administrativní a výrobní haly společnosti Hydraulics s.r.o.	B-D 6827	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Mohapl Martin
KRATOCHVÍLOVÁ	Erika	Novostavba bytového domu v Brně - příprava a organizace výstavby	B-D 6828	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
KVAPIL	Michal	Stavebně technologický projekt Rezidence Na Plachtě	B-D 6829	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
KVAPILOVÁ	Beáta	Stavebně technologický projekt Regionálního centra pokročilých technologií a materiálů v Olomouci	B-D 6830	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta
LABUDOVÁ	Martina	Stavebně technologický projekt laboratorně administrativního objektu	B-D 6831	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Vlčková Jitka
LUPAČ	David	Distribuční sklady v Praze - stavebně technologický projekt	B-D 6832	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Vlčková Jitka
LUX	Ondřej	Bytový dům Palmovka - stavebně technologická příprava výstavby	B-D 6833	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Motyčka Vít
MALEČÍK	Patrik	Stavebně technologický projekt části lékařské fakulty	B-D 6834	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
MALINA	Marcel	Městský úřad Přelouč, příprava a organizace výstavby	B-D 6835	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
PATLOKA	Jiří	Stavebně technologický projekt přístavby administrativně výrobního objektu v Kroměříži	B-D 6836	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta
PELC	Miloš	Stavebně technologický projekt polyfunkčního objektu v Rosicích	B-D 6837	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
PEVNÝ	Ondřej	Příprava a organizace výstavby Krajské pobočky VZP v Jihlavě	B-D 6838	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
PLACHÝ	Jakub	Stavebně technologický projekt bytového domu v Liberci	B-D 6839	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Novotný Michal
PORWISZ	Ondřej	Víceúčelové sportovní středisko - stavebně technologický projekt	B-D 6840	Pozemní stavby	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
PUCZOK	Daniel	Stavebno technologický projekt administrativnej budovy v Šumperku.	B-D 6841	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta
PUPÍKOVÁ	Ingrid	Přístavba hotelu Tři Věžičky ve Stříteži - příprava realizace stavby	B-D 6842	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
RADMIL	Aleš	Stavebně technologický projekt výrobní haly v Uherském Hradišti	B-D 6843	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Vlčková Jitka
ROZEHNALOVÁ	Andrea	Přestavba průmyslového areálu - stavebně technologický projekt	B-D 6844	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
SOKOLA	Jiří	Administrativní budova v Brně, stavebně technologická příprava stavby	B-D 6845	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora
SOUKUP	Ondřej	Příprava a organizace výstavby mostu na Silnici II/377	B-D 6846	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
STANĚK	Martin	Bytový dům Vídeňská -stavebně technologický projekt	B-D 6847	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
STEHLÍK	Jakub	Stavebně technologický projekt pro výstavbu bytového domu v Olomouci	B-D 6848	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
STIBORSKÝ	Viktor	Stavebně technologický projekt opravy zemědělské techniky v Oticích	B-D 6849	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Novotný Michal
ŠMEIDLER	Jakub	Stavebně technologický projekt zdravotnické záchrané stanice v Brně	B-D 6850	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
TOUŠKA	Marek	Rekonstrukce plynovodu Viniční A v Brně - stavebně technologický projekt	B-D 6851	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Venkrbec Václav
URBÁNEK	Lukáš	Výstavba haly Karusel - stavebně technnologický projekt	B-D 6852	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
VESELÁ	Šárka	Rezidence Ponavia Brno, stavebně technologická příprava stavby	B-D 6853	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora
VOCHYÁN	David	Administrativní budova ESKO-T, stavebně technologický projekt	B-D 6854	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
VRÁNA	Tomáš	Stavebně technologický projekt haly Argos Elektro v Ostravě	B-D 6855	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Novotný Michal
ZEMAN	Roman	Stavebně technologický projekt výrobní haly v Polničce	B-D 6856	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta
ZILVAROVÁ	Barbora	Vybrané části stavebně technologického projektu Společenského centra v Opavě	B-D 6857	Realizace staveb	N3607	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Mohapl Martin
BAŽANTOVÁ	Adéla	Vliv různých agrotechnologií na fyzikální kvalitu půdy ve vybraných lokalitách v Jihomoravském kraji	B-D 6858	Stavební inženýrství	N3607	ú. vodního hospodářství krajiny	Kameníčková Ivana
BENEŠ	Jakub	Specifika hydroekologického monitoringu na malých vodních tocích a jeho vylepšení	B-D 6859	Stavební inženýrství	N3607	ú. vodního hospodářství krajiny	Hyánková Eva
DRLÍKOVÁ	Barbora	Posouzení kvality půdy zpracované klasickým způsobem ve vybrané lokalitě v Olomouckém kraji	B-D 6860	Stavební inženýrství	N3607	ú. vodního hospodářství krajiny	Kameníčková Ivana
KOHUT	Rafael	Závlaha vyčištěnými odpadními vodami	B-D 6861	Stavební inženýrství	N3607	ú. vodního hospodářství krajiny	Kriška Michal
KULIHOVÁ	Martina	Návrh protierozních a protipovodňových opatření proti nepříznivým účinkům soustředěného povrchového odtoku v k.ú. Lužkovice	B-D 6862	Stavební inženýrství	N3607	ú. vodního hospodářství krajiny	Dumbrovský Miroslav
POJSL	Václav	Návrh malé vodní nádrže na drobném vodním toku	B-D 6863	Stavební inženýrství	N3607	ú. vodního hospodářství krajiny	Hyánková Eva

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUČÍ
RAJSIGLOVÁ	Veronika	Vodohospodářské řešení nádrže Vlachovice na vodním toku Vlára	B-D 6864	Stavební inženýrství	N3607	ú. vodního hospodářství krajiny	Menšík Pavel
ROUPEC	Ladislav	Studie rekonstrukce kořenové čistírny pro obec Dražovice	B-D 6865	Stavební inženýrství	N3607	ú. vodního hospodářství krajiny	Křiška Michal
ŘEHÁKOVÁ	Adéla	Vodohospodářské řešení vodní nádrže Mlýnka	B-D 6866	Stavební inženýrství	N3607	ú. vodního hospodářství krajiny	Starý Miloš
SKŮPOVÁ	Jana	Udržitelnost produkční schopnosti území v závislosti na klimatickém suchu.	B-D 6867	Stavební inženýrství	N3607	ú. vodního hospodářství krajiny	Dumbrovský Miroslav
BALAS	Jan	Hydraulické posouzení stokové sítě obce Lipůvka	B-D 6868	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodního hospodářství obcí	Hlušík Petr
BOUCHALOVÁ	Zuzana	Sledování pesticidních látek ve zdroji úpravny vody Hrdibořice a možnost jejich odstranění	B-D 6869	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodního hospodářství obcí	Biela Renata
CAGÁŠEK	Radim	Studie obnovy vybrané stokové sítě	B-D 6870	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodního hospodářství obcí	Raclavský Jaroslav
GEMBALOVÁ	Barbora	Studie odkanalizování obce Prasklice	B-D 6871	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodního hospodářství obcí	Hlušík Petr
KLEMENT	Jan	Studie snížení ztrát vody	B-D 6872	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodního hospodářství obcí	Kučera Tomáš
KORYTÁŘ	Ivo	Studie odkanalizování vybraného stokového systému v urbanizovaném povodí	B-D 6873	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodního hospodářství obcí	Raclavský Jaroslav
KOVÁŘ	Jan	Posouzení ročního provozu ČOV Dolní Věstonice	B-D 6874	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodního hospodářství obcí	Hlušík Petr
KŘÍŽ	Miloslav	Technicko-ekonomické vyhodnocení vybraných technologií ČOV do 2.000 EO	B-D 6875	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodního hospodářství obcí	Hlavínek Petr
ONDRÁČEK	Martin	Optimalizace provozu stávající ČOV	B-D 6876	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodního hospodářství obcí	Hlavínek Petr

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
RAJNOCHOVÁ	Markéta	Zásobování pitnou vodou bez použití desinfekčního činidla	B-D 6877	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodního hospodářství obcí	Ručka Jan
TRANOVÁ	Kateřina	Hydraulická analýza vodovodní sítě městské části Brno - Ivanovice	B-D 6878	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodního hospodářství obcí	Ručka Jan
VALCHAŘ	Jiří	Rekonstrukce úpravny vody Babice	B-D 6879	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodního hospodářství obcí	Kučera Tomáš
VRÁNA	Radek	Variantní řešení odkanalizování obce Dětkovice	B-D 6880	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodního hospodářství obcí	Ručka Jan
ŽÁČEK	Jan	Energetické využití odpadních vod	B-D 6881	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodního hospodářství obcí	Hlavínek Petr
BLAHUT	Dominik	Srovnání výsledků vsakování vody z polních experimentů a numerického modelování	B-D 6882	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Duchan David
BRÁZDOVÁ	Veronika	Návrh opatření pro úpravu odtokových poměrů v prostoru města Letovic	B-D 6883	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Julínek Tomáš
DOUŠKOVÁ	Zuzana	Stanovení prognózy ústupu břehové čáry zvoleného úseku břehu údolní nádrže	B-D 6884	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Šlezingr Miloslav
FILIPI	Josef	Rekonstrukce jezu v obci Brantice	B-D 6885	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Uhmannová Hana
FRÁNKOVÁ	Hana	Ověření technologie BioSealing metodou EIS	B-D 6886	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Pařílková Jana
HAJDA	Jindřich	Výpočet stability svahů hrází malých vodních nádrží	B-D 6887	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Říha Jaromír
HOLINKA	Matouš	Numerické modelování proudění v bezpečnostním objektu vodního díla	B-D 6888	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Jandora Jan
HRABOVSKÝ	Michal	Návrh rekonstrukce balvanitého skluzu na toku Lomná v km 1,9	B-D 6889	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Zachoval Zbyněk

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
CHARVÁT	Jan	Studie protipovodňových opatření v lokalitách Pisárky a Staré Brno na Svatce	B-D 6890	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Dráb Aleš
KAMMERMAYER	Jan	Zanášení nádrže VD Nové Heřminovy	B-D 6891	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Zachoval Zbyněk
KAŠPAR	Tomáš	Stanovení záplavového území na řece Kyjovce v km 71 až km 74	B-D 6892	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Zachoval Zbyněk
KNOFLÍČEK	Jakub	Porovnání účinnosti dnových prvků na disipaci energie nadkritického proudu	B-D 6893	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Šulc Jan
KOZÁK	Jan	Měření rozložení rychlostí v meziválcovém prostoru	B-D 6894	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Zubík Pavel
LEHOTSKÁ	Livia	Rekonstrukce malé vodní nádrže Pod kravínem	B-D 6895	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Jandora Jan
MLÁDEK	Tomáš	Revitalizace Jankovického potoka	B-D 6896	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Veselý Jaroslav
NEUVIRT	Petr	Návrh výpustných a odběrných objektů vodního díla Nové Heřminovy	B-D 6897	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Zachoval Zbyněk
PETRULA	Lubomír	Hodnocení kontaminace podzemních vod v oblasti Letiště Přerov	B-D 6898	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Julínek Tomáš
RŮŽEK	Patrik	Posouzení ovladatelnosti sektoru jezového pole VD Roudnice nad Labem při extrémních povodňových stavech	B-D 6899	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Šulc Jan
SALINGEROVÁ	Lucie	Návrh PPO na toku ve správě Povodí Moravy, s.p.	B-D 6900	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Uhmannová Hana
SAMKOVÁ	Aneta	Revitalizace vybraného úseku toku Hartmanického potoka	B-D 6901	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Šlezinger Miloslav
ŠMÍDOVÁ	Hana	Revitalizace vybraného úseku vodního toku	B-D 6902	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Šlezinger Miloslav

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUcí
ŠTASTOVÁ	Barbora	Studie protipovodňových opatření v lokalitách Komín a Kníničky na Svatce	B-D 6903	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Dráb Aleš
ŠTĚPÁNOVÁ	Markéta	Vyhodnocení povodňové situace na vybrané části toku	B-D 6904	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Duchan David
TRNĚNÝ	Michal	Návrh rekonstrukce jezu Přízřenice na řece Svatce	B-D 6905	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Julínek Tomáš
URBÁNKOVÁ	Olga	Posouzení odtokových poměrů na vodním toku Luha	B-D 6906	Vodní hospodářství a vodní stavby	N3607	ú. vodních staveb	Uhmannová Hana
DUŠEK	Erik	Rekonstrukce žst. Letohrad	B-D 6907	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. železničních konstrukcí a staveb	Hružíková Miroslava
JELÍNKOVÁ	Markéta	Porovnání rekonstrukce žst. Březová nad Svitavou s výstavbou nové zastávky	B-D 6908	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. železničních konstrukcí a staveb	Hružíková Miroslava
KLAR	Vít	Rekonstrukce železniční stanice Veselí nad Moravou	B-D 6909	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. železničních konstrukcí a staveb	Říha Tomáš
KULICH	Pavel	Dynamická analýza koleje	B-D 6910	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. železničních konstrukcí a staveb	Plášek Otto
MELECKÝ	Martin	Zvýšení konkurenceschopnosti železniční osobní dopravy v úseku Uničov - Šumperk	B-D 6911	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. železničních konstrukcí a staveb	Říha Tomáš
ŠAFÁŘ	Zdeněk	Rekonstrukce železniční stanice Uničov	B-D 6912	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
ŠATÁNEK	Jan	Návrh rekonstrukce železničních stanic Šternberk a Bohuňovice	B-D 6913	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. železničních konstrukcí a staveb	Plášek Otto
ŠMÍD	Tomáš	Analýza výluk na železničních tratích	B-D 6914	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
VLACHOVÁ	Dominika	Rekonstrukce žst. Studenec	B-D 6915	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
VUKUŠIČOVÁ	Daniela	Analýza dynamických účinků působících na železniční výhybky	B-D 6916	Konstrukce a dopravní stavby	N3607	ú. železničních konstrukcí a staveb	Smutný Jaroslav