

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Abrhánová	Tereza	Technologické a inovační centrum Telč	B-B 3780	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Nový Alois
Annová	Denisa	Bytový dům Brno - Sadová	B-B 3781	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Menšíková Naděžda
Filipec	Jan	Brněnská přehrada	B-B 3782	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Šindlar Jiljí
Gregorová	Stanislava	Centrum volného času Brno	B-B 3783	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Odvárka Antonín
Hendrych	Pavel	Bytový soubor Brno Sadová	B-B 3784	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Sátora Josef
Hurych	Martin	Polyfunkční dům v Brně	B-B 3785	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Menšíková Naděžda
Jabůrková	Dominika	Centrum transferu technologií VUT	B-B 3786	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Nový Alois
Jacečko	Tomáš	Penzion Horní Dunajovice	B-B 3787	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Vojtová Lea
Jajtnerová	Martina	Kreativní centrum Brno-Cejl	B-B 3788	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Vojtová Lea
Kacíř	Jiří	Centrum volného času Brno	B-B 3789	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Odvárka Antonín
Kadlecová	Michaela	Polyfunkční dům	B-B 3790	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Sátora Josef
Kašpárková	Eliška	Kreativní centrum Brno-Cejl	B-B 3791	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Vojtová Lea
Klímová	Adéla	Technologické a inovační centrum Telč	B-B 3792	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Nový Alois
Klusáková	Martina	Bytový dům Brno Líšeň	B-B 3793	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Sátora Josef
Koniasová	Eliška	Polyfunkční dům Crystal	B-B 3794	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Vojtová Lea
Kristková	Hana	Nízkopodlažní bytové domy	B-B 3795	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Sátora Josef
Kubačka	Jan	Centrum volného času Brno	B-B 3796	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Odvárka Antonín
Lazarová	Táňa	Ovčí farma	B-B 3797	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Myslín Jiří
Liška	Zdeněk	Přístavní terminál Brno	B-B 3798	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Odvárka Antonín

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Machát	Jan	Centrum volného času Brno	B-B 3799	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Odvárka Antonín
Míčová	Markéta	Polyfunkční dům v Brně	B-B 3800	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Menšíková Naděžda
Okleštěk	Michal	Bytový dům Brno - Sadová	B-B 3801	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Menšíková Naděžda
Pelikánová	Zuzana	Areál pro chov a výcvik koní	B-B 3802	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Myslín Jiří
Peterka	Jiří	Centrum volného času Brno	B-B 3803	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Odvárka Antonín
Rašovská	Michaela	Technologické a inovační centrum Telč	B-B 3804	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Nový Alois
Rehortová	Veronika	Brněnská přehrada	B-B 3805	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Šindlar Jiljí
Rohrerová	Aneta	Jízdárna Lipůvka	B-B 3806	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Myslín Jiří
Roleček	Jakub	Polyfunkční dům v Brně	B-B 3807	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Menšíková Naděžda
Sances	Jan	Technologické a inovační centrum Telč	B-B 3808	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Nový Alois
Sekaninová	Jitka	Areál pro chov a výcvik koní	B-B 3809	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Myslín Jiří
Skrývalová	Dominika	Nízkopodlažní bytové domy	B-B 3810	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Sátora Josef
Spurná	Tereza	Nízkopodlažní bytové domy	B-B 3811	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Sátora Josef
Sudolský	Filip	Centrum volného času Brno	B-B 3812	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Odvárka Antonín
Šámalová	Daniela	Městský dům v Brně	B-B 3813	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Menšíková Naděžda
Švantnerová	Jana	Brněnská přehrada	B-B 3814	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Šindlar Jiljí
Tesařová	Zuzana	Kulturní park Brno	B-B 3815	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Odvárka Antonín
Tran Hoang	Long	Centrum transferu technologií VUT	B-B 3816	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Nový Alois
Vítoulová	Alena	Bio energocentrum	B-B 3817	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury	Myslín Jiří

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.			VEDOUČÍ
Vodáková	Eliška	Bio energocentrum	B-B 3818	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury Myslín Jiří
Vojtěšek	Jiří	Centrum transferu technologií VUT	B-B 3819	Architektura pozemních staveb	B3503	ústav architektury Nový Alois
Bárta	Vojtěch	Deskový most přes řeku Lužnici	B-B 3820	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí Panáček Josef
Benda	Lukáš	Administrativní budova v Brně	B-B 3821	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí Jeneš Rostislav
Býčková	Klára	Předpjatý most přes řeku Trkmanku	B-B 3822	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí Koláček Jan
Dočkal	Miloš	Deskový most v Újezdu u Brna	B-B 3823	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí Panáček Josef
Figuli	Juraj	Predpätý most cez rieku Oravu	B-B 3824	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí Koláček Jan
Fojtů	Jan	Návrh trémového mostu o jednom poli	B-B 3825	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí Nečas Radim
Gric	Pavel	Opěrná železobetonová stěna	B-B 3826	Pozemní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí Strnad Jiří
Gřunděl	Michal	Deskový most v obci Velké Pavlovice	B-B 3827	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí Koláček Jan
Hamrlík	Martin	Posouzení existující konstrukce průmyslové haly	B-B 3828	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí Klusáček Ladislav
Hlava	Martin	Lávka pro pěší přes řeku Svratku	B-B 3829	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí Nečas Radim
Hradilová	Kristýna	Železobetonový deskový most přes řeku Trkmanku	B-B 3830	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí Koláček Jan

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Hůrka	Jiří	Monolitická konstrukce vodohospodářské stavby	B-B 3831	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Strnad Jiří
Hurta	Adam	Polyfunkční dům, Brno, Horova	B-B 3832	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Podroužková Božena
Hyrš	Martin	Obtokový kanál v areálu ČOV	B-B 3833	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Strnad Jiří
Janek	Tomáš	Most na místní komunikaci	B-B 3834	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
Jedlička	Martin	Návrh železničního trémového mostu	B-B 3835	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
Ježek	Rostislav	Železobetonová skeletová konstrukce	B-B 3836	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
Kačer	Karel	Předpjatý most přes vodní tok	B-B 3837	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Kolářek Jan
Klajba	Daniel	Železobetonová nosná konstrukce objektu patrových garáží	B-B 3838	Pozemní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
Klepková	Silvie	Železobetonová nosná konstrukce bytového domu	B-B 3839	Pozemní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
Klimeš	Petr	Monolitický přístřešek v areálu ČOV	B-B 3840	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Strnad Jiří
Konečný	Vlastimil	Návrh a posouzení jímky odpadních vod	B-B 3841	Pozemní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Švaříčková Ivana
Kopřiva	Jan	Návrh železobetonového podchodu	B-B 3842	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Kostka	Vojtěch	Trámový most přes řeku Blanici	B-B 3843	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
Kotík	Libor	Návrh založení rodinného domu	B-B 3844	Pozemní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš
Kovalíková	Mária	Železobetonová nosná konstrukce obchodního domu	B-B 3845	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
Kuchař	Martin	Návrh a posouzení ŽB monolitické konstrukce	B-B 3846	Pozemní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Švaříčková Ivana
Kurpel	Juraj	Administrativní budova v Brně	B-B 3847	Pozemní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Jeneš Rostislav
Libiger	Martin	Železniční most přes místní potok	B-B 3848	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
Lindtner	Tomáš	Trámový most v Českém Krumlově	B-B 3849	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
Lyčka	Lukáš	Železobetonová nosná konstrukce polyfunkčního domu	B-B 3850	Pozemní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
Macák	Jan	Deskový předpjatý most	B-B 3851	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
Mareček	Tomáš	Návrh deskového mostu o jednom poli	B-B 3852	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
Marková	Anna	Železobetonová nosná konstrukce polyfunkčního domu	B-B 3853	Pozemní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
Maršalová	Jiřina	Prostorově zalomená stropní deska	B-B 3854	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Strnad Jiří

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUCÍ
Mazáč	Jan	Deskový most v Protivíně	B-B 3855	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
Nani	Pavel	Statické řešení železobetonové stropní konstrukce historické budovy	B-B 3856	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš
Neužil	David	Posouzení vybraných částí ŽB a zděných konstrukcí	B-B 3857	Pozemní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Švaříčková Ivana
Novotný	Zdeněk	Konstrukce stropní desky nad vstupní aulou Uherskohradištské nemocnice	B-B 3858	Pozemní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Strnad Jiří
Páteček	Tomáš	Trámový předpjatý most	B-B 3859	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
Pospíšilová	Lenka	Posouzení existující konstrukce	B-B 3860	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
Příkryl	Martin	Železobetonová nosná konstrukce administrativní budovy	B-B 3861	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
Rochová	Lucie	Deskový most u Dolního Čepí	B-B 3862	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
Řeháček	Jakub	Posouzení železobetonového mostu	B-B 3863	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš
Sedlářová	Lucie	Lávka pro pěší tvořená předpjatým pásem	B-B 3864	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
Skoupá	Karolina	Návrh a posouzení železobetonové desky v obchodním domě	B-B 3865	Pozemní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Kolářek Jan
Stloukal	Radim	Předpjatý most v obci Velké Pavlovice	B-B 3866	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Kolářek Jan

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Surovcová	Monika	Mostní deska z prefabrikátů	B-B 3867	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
Svoboda	Tomáš	Trámový most přes řeku Lomnici	B-B 3868	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
Tejkal	David	Monolitická čerpací stanice	B-B 3869	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Strnad Jiří
Tichavská	Andrea	Lávka pro pěší podporovaná kabely	B-B 3870	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
Vaculíková	Klára	Trámový most přes řeku Lužnici	B-B 3871	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
Večeřa	Jan	Most přes Chvalšinský potok	B-B 3872	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
Vlach	Jakub	Železobetonová akivační nádrž	B-B 3873	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
Vozdová	Klára	Deskový most ve Frýdlantu	B-B 3874	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
Vymazal	Jakub	Skladiště se zatížitelností 25 kN/m <sup>2</sup>	B-B 3875	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Čírtek Ladislav
Zatloukal	Lukáš	Posouzení trámového mostu ve Valticích	B-B 3876	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
Zralý	Tomáš	Železobetonová nosná konstrukce administrativní budovy	B-B 3877	Pozemní stavby	B3607	ústav betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
Bartoněk	Petr	Revize bodového pole ve výukové lokalitě Jedovnice	B-B 3878	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Fišer Zdeněk
Buday	Michal	Měření posunů a přetvoření železničního objektu	B-B 3879	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Švábenský Otakar

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Bugan	Bernard	Tvorba 3D modelu kostela sv. Tomáše fotogrammetrickou metodou	B-B 3880	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Hanzl Vlastimil
Čechovská	Iveta	Zaměření lokality "Čertova rokle " Brno , Lesná	B-B 3881	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Fišer Zdeněk
Dohnalová	Kateřina	Zaniklé obce Bílinska na starých mapových dílech	B-B 3882	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Fišer Zdeněk
Endlicherová	Lucie	Tvorba účelové mapy v systému Kokeš	B-B 3883	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Ježek Jiří
Fuchs	Martin	Sledování deformací mostní konstrukce	B-B 3884	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Soukup František
Gladiš	Andrej	Dokumentace závrťů v lokalitě Vilémovice	B-B 3885	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Vondrák Jiří
Hromková	Zuzana	Porovnání metod generace navazujících bodů v aerotriangulaci	B-B 3886	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Hanzl Vlastimil
Janči	Branislav	Tvorba 3D modelu kostela sv. Jakuba fotogrammetrickou metodou	B-B 3887	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Hanzl Vlastimil
Janíčková	Bronislava	Účelová mapa okolí jeskyně Balcarka v Moravském krasu	B-B 3888	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Šváb Tomáš
Kolb	Jan	Účelová mapa v Malé Morávce	B-B 3890	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Kutálek Stanislav
Korger	Miloš	Geometrický plán pro odstranění zjednodušené evidence v katastrálním území Popovice u Rajhradu	B-B 3891	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Šváb Tomáš
Kubát	Ivan	Geometrický plán pro rozdělení pozemku	B-B 3892	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Vitula Alexej
Kupcová	Anna	Technická mapa výukového trenažeru	B-B 3893	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Bureš Jiří
Majerčíková	Radka	Geodetická dokumentace podzemního vedení plynovodu v obci Šlapanice	B-B 3894	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Vatrt Viliam
Malota	Matěj	Měření posunů mostní opěry a koruny násypového tělesa	B-B 3895	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Švábenský Otakar
Marešová	Kristýna	Multimediální mapy v prostředí INTERNETu	B-B 3896	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Plánka Ladislav
Mašková	Petra	Zaměření areálů vodárenských objektů	B-B 3897	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Kalvoda Petr
Nováková	Darja	Účelová mapa přírodní rezervace Pouzdřanská step - jižní část	B-B 3898	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Foral Jakub
Ondrušková	Hana	Vyhotovení geometrického plánu pro vyznačení věcného břemene	B-B 3899	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Berková Alena



JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Pešek	Michal	Zaměření lokality "Čertova rokle " Brno , Lesná	B-B 3900	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Fišer Zdeněk
Polívková	Hana	Dokumentace historických stavebních objektů	B-B 3901	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Kratochvíl Radim
Potěšilová	Hana	Zaměření pro tvorbu účelové mapy areálu skanzenu Rožnov p. R. - 1. část	B-B 3902	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Foral Jakub
Ráčzová	Gabriela	3D modelování v prostředí Photomodeler scanner	B-B 3904	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Hanzl Vlastimil
Smutná	Ludmila	Geodetická dokumentace v procesu projektování a realizace stavby	B-B 3905	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Bureš Jiří
Scheichenost	Jan	Kroměříž na mapách - vývoj a perspektivy	B-B 3906	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Plánka Ladislav
Šimášková	Lubomíra	Zaměření pro tvorbu účelové mapy areálu skanzenu Rožnov p. R. - 2. část	B-B 3907	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Foral Jakub
Štěpánek	Matěj	Ověření a doplnění výškového bodového pole v k. ú. Lesná (Brno)	B-B 3908	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Fišer Zdeněk
Šulcová	Monika	GIS městyse Černý Důl	B-B 3909	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Bartoněk Dalibor
Trubač	Václav	Vyhotovení geometrického plánu v programu VKM v oblasti s DKM	B-B 3910	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Sedláček Svatopluk
Vaculová	Lucia	Zaměření pro tvorbu účelové mapy komunikace v lokalitě Senica – Kunov	B-B 3911	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Foral Jakub
Vadina	Pavel	3D model kostela v obci Moravský Svatý Ján.	B-B 3912	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Bartoněk Dalibor
Vodvářková	Lenka	Obnova katastrálního operátu v katastrálním území Březinka	B-B 3913	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Kutálek Stanislav
Záhorová	Kateřina	Analýza astronomického azimutu odvozeného z měření na Měsíc	B-B 3914	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Kratochvíl Vlastimil
Zoubek	Petr	Tvorba účelové mapy v systému Microstation	B-B 3915	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Ježek Jiří
Žižlavská	Tereza	Účelová mapa areálu hřbitova v Brankovicích	B-B 3916	Geodézie a kartografie	B3646	ústav geodézie	Foral Jakub
Bíba	Tomáš	Posouzení stability skalní stěny	B-B 3917	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav geotechniky	Horák Vladislav
Holba	Radek	Zajištění stavební jámy pro výstavbu malé vodní elektrárny ve Štětí	B-B 3918	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav geotechniky	Glisníková Věra
Kaderka	Jan	Těsnící podzemní stěny	B-B 3919	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav geotechniky	Svoboda Petr

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Malá	Markéta	Sanace sesuvu na silnici II/492, Luhačovice	B-B 3920	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav geotechniky	Glisníková Věra
Moravčík	Martin	Zakládání v oblasti Velkých Bílovic	B-B 3921	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav geotechniky	Brdečková Helena
Poruba	Michal	Zakládání v Palkovicích	B-B 3922	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav geotechniky	Brdečková Helena
Pospíšil	Jan	Opěrné zdi	B-B 3923	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav geotechniky	Glisníková Věra
Vrána	Tomáš	Metody realizace konstrukcí mělkých podzemních staveb	B-B 3924	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav geotechniky	Horák Vladislav
Závacký	Martin	Trvalé zabezpečenie zárezu svahu	B-B 3925	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav geotechniky	Masopust Jan
Kolouchová	Eliška	Materiály pro obnovu omítek historických staveb	B-B 3926	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav chemie	Rovnaníková Pavla
Pluskalová	Barbora	Umělý kámen - metody přípravy a vlastnosti	B-B 3927	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav chemie	Rovnaník Pavel
Rypák	Peter	Oxid titaničitý a jeho vlastnosti v prostředí stavebních pojiv	B-B 3928	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav chemie	Rovnaník Pavel
Bém	Miroslav	Ocelová hala pro průmyslovou výrobu	B-B 3929	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová Marcela
Boček	Michal	Lávka pro pěší a cyklistickou dopravu v Kunovicích	B-B 3930	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová Marcela
Dragounová	Iva	Rodinný dům s dřevěnou nosnou konstrukcí v Ostrově u Příbrami	B-B 3931	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Bukovská Pavla
Hanáčik	Jan	Tenisová hala	B-B 3932	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
Havíř	František	Ocelová konstrukce zastřešení sportovní haly	B-B 3933	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUCÍ
Hellebrand	David	Sportovní hala	B-B 3934	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
Henzelová	Iveta	Nosná konstrukce školícího střediska ve Vyškově	B-B 3935	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
Hodonský	Petr	Zahradnické centrum	B-B 3936	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
Hrycík	Martin	Sportovní hala v Olomouci	B-B 3937	Pozemní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
Ivánková	Markéta	Nosná ocelová konstrukce výrobní haly s jeřábovou dráhou	B-B 3938	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Hron Lukáš
Jančí	Michal	Dřevěná nosná konstrukce hotelového objektu	B-B 3939	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Straka Bohumil
Janírek	Karel	Víceúčelová hospodářská budova	B-B 3940	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
Janoušek	Martin	Nosná konstrukce tenisové haly	B-B 3941	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
Jílek	Josef	Průmyslová hala	B-B 3942	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
Kadlček	Dan	Sportovní hala v Třeboni	B-B 3943	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
Kopecký	Ladislav	Nosná konstrukce sportovní haly	B-B 3944	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
Kožík	Jiří	Hala pro sportovní účely v Lipníku ned Bečvou	B-B 3945	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUCÍ
Kuběna	Kamil	Zastřešení skladovací plochy	B-B 3946	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Puchner Josef
Kučerová	Michaela	Nosná dřevěná konstrukce rodinného domu v Protivíně	B-B 3947	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Bukovská Pavla
Michálek	Vojtěch	Průmyslová budova	B-B 3948	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
Morcinková	Eliška	Rekonstrukce skladovacího objektu	B-B 3949	Pozemní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
Nitková	Jana	Průmyslová budova	B-B 3950	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
Nosková	Denisa	Nosná konstrukce planetária v Šumperku	B-B 3951	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
Novotný	David	Ocelová konstrukce bazénové haly	B-B 3952	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Melcher Jindřich
Olbert	Jan	Zastřešení vlakového nádraží	B-B 3953	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Puchner Josef
Pernica	Martin	Návrh nosné ocelové konstrukce zastřešení bazénu Blansko	B-B 3954	Pozemní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Hron Lukáš
Plíšková	Iveta	Ocelová konstrukce autobusového nádraží	B-B 3955	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
Ruček	Martin	Nosná konstrukce výstavního pavilonu	B-B 3956	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Hron Lukáš
Smělíková	Petra	Lávka pro pěší	B-B 3957	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Sztulová	Petra	Ocelová konstrukce autosalonu	B-B 3958	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Hron Lukáš
Šašinka	Jakub	Ocelová konstrukce zastřešení tenisové haly	B-B 3959	Pozemní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
Štelc	Martin	Zastřešení sportovního objektu.	B-B 3960	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Buchta Stanislav
Trávníček	Jakub	Víceúčelový sportovní objekt.	B-B 3961	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Buchta Stanislav
Uhl	Milan	Nosná ocelová konstrukce sportovní haly	B-B 3962	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Hron Lukáš
Ulrichová	Kristýna	Zastřešení plaveckého bazénu v Budišově nad Budišovkou	B-B 3963	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
Urbánek	Jan	Skladová hala	B-B 3964	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Puchner Josef
Valentová	Monika	Supermarket v Rožnově pod Radhoštěm	B-B 3965	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
Vlček	Radek	Ocelová konstrukce tréninkové tenisové haly	B-B 3966	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová Marcela
Vondráček	Vít	Zastřešení autobusového nádraží s provozní budovou ve Vrchlabí	B-B 3967	Pozemní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
Výborný	Martin	Rekonstrukce a rozšíření objektu s nosnou OK	B-B 3968	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Puchner Josef
Zogata	Pavel	Výstavní pavilon	B-B 3969	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
Aberl	Tomáš	Rodinný dům	B-B 3970	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Antoňů	Vlasta	Rodinný dům	B-B 3971	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Matějka Libor
Bajer	Radim	Rodinný dům	B-B 3972	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Maceková Věra
Baláš	Jan	Rodinný dům	B-B 3973	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
Bárta	Pavel	Rodinný dům s projekční kanceláří	B-B 3974	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Beneš Petr
Bárta	Petr	Rodinný dům s kadeřnictvím	B-B 3975	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
Bártová	Vendula	Rodinný dům	B-B 3976	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Smolka Radim
Baštan	Petr	Novostavba rodinného domu s dvěma bytovými jednotkami v obci Trutnov	B-B 3977	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolář Radim
Bečvářová	Kateřina	Rodinný dům s projekčním ateliérem	B-B 3978	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
Bednář	Jan	Rodinný dům	B-B 3979	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Hradil Dušan
Beneš	Jiří	Bytový dům s kavárnou	B-B 3980	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Drobeček David
Bíza	Petr	Rodinný dům s kavárnou	B-B 3981	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Blinková	Jana	Rodinný dům	B-B 3982	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Donatřáková Dagmar
Boháč	Vlastislav	Rodinný dům s provozovnou	B-B 3983	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Krupicová Jana
Böhmová	Sabina	Novostavba rodinného domu ve Vracově	B-B 3984	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolář Radim
Boudyš	Tomáš	Rodinný dům	B-B 3985	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Moudrý Ivan
Brach	Jaroslav	Rodinný dům	B-B 3986	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Matějka Libor
Bravenec	Jan	Rodinný dům v Šardicích	B-B 3987	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
Čechák	Tomáš	Rodinný dům Dolany u Olomouce	B-B 3988	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Čermák	Pavel	Rodinný dům s ordinací praktického lékaře v Olomouci	B-B 3989	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Černá	Hana	Rodinný dům Olbramovice	B-B 3990	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Smolka Radim
Dawid	Lukáš	Rodinný dům	B-B 3991	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav
Dědičová	Helena	Rodinný dům	B-B 3992	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Matějka Libor
Degr	Luboš	Rodinný dům s ateliérem, Roztoky u Prahy	B-B 3993	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Beneš Petr
Diviš	Lukáš	Rodinný dům	B-B 3994	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Maceková Věra
Dohnal	Jakub	Hájenska v Henčově	B-B 3995	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolářová Zuzana
Dolínková	Ivana	Rodinný dům	B-B 3996	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Hubáčková Blažena
Dostálová	Tereza	Novostavba rodinného domu s kadeřnictvím ve Svitavách	B-B 3997	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Benešová Romana
Drápalová	Petra	Rodinný dům v Jiříkovicích	B-B 3998	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Mazánek Pavel
Dudková	Jana	Rodinný dům s kosmetickým salonem v Doksech u Kladna	B-B 3999	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
Dufek	Tomáš	Rodinný dům s projekční kanceláří	B-B 4000	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Vajkay František
Durecová	Martina	Rodinný dům s kadeřnictvím v Chomutově	B-B 4001	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
Dvořák	Tomáš	Rodinný dům s projekční kanceláří ve Šmolovech	B-B 4002	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Brzoň Roman
Elbl	Jiří	Rodinný dům	B-B 4003	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Bečkovský David
Fafílková	Jana	Rodinný dům s projekční kanceláří	B-B 4004	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
Fátor	Martin	Rodinný dům	B-B 4005	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Feltlová	Kristýna	Dům s podnikatelským zázemím	B-B 4006	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
Filgasová	Barbora	Rodinný dům s květinářstvím	B-B 4007	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kacálek Petr
Filgasová	Tereza	Rodinný dům s projekční kanceláří	B-B 4008	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kacálek Petr

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUCÍ
Filla	Josef	Rodinný dům	B-B 4009	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
Flídr	Tomáš	Rodinný dům	B-B 4010	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Hradil Dušan
Forman	Radek	Rodinný dům	B-B 4011	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
Frýbort	Drahomír	Rodinný dům - Rýmařov	B-B 4012	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Masná Zuzana
Fukanová	Lenka	Rodinný dům v Moravanech u Brna	B-B 4013	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Mazánek Pavel
Furišová	Veronika	Dvougenerační rodinný dům	B-B 4014	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Smolka Radim
Geschwandtner	Matúš	Rodinný dům v Starej Turej	B-B 4015	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Pěňčík Jan
Gregor	Martin	Rodinný dům	B-B 4016	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Vajkay František
Gryčová	Jana	Rodinný dům s tradiční výrobou korbačičků	B-B 4017	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Masná Zuzana
Herman	Tomáš	Rodinný dům s projektovou kanceláří	B-B 4018	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Lavický Miloš
Hirt	Lukáš	Dům s podnikatelským zázemím	B-B 4019	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
Hlaváček	Petr	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4020	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
Holemy	Ondřej	Terasový rodinný dům	B-B 4021	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Rusinová Marie
Holohlavská	Lenka	Rekonstrukce rodinného domu	B-B 4022	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Smolka Radim
Honzárek	Pavel	Vila Petra v Humpolci	B-B 4023	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
Horelicová	Pavčina	Rodinný dům s kanceláří	B-B 4024	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Klimešová Jarmila
Hornáková	Nikola	Novostavba rodinného domu	B-B 4025	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Hornychová	Michaela	Dvougenerační rodinný dům s bezbariérovým přístupem	B-B 4026	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Masná Zuzana
Hořáková	Alžběta	Rodinný dům v Moravanech u Brna	B-B 4027	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Mazánek Pavel



JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Hrubý	Libor	Rodinný dům ve svahu	B-B 4028	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Hudáček	Štefan	Rodinný dům v Ľuboticiach	B-B 4029	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Pěňčík Jan
Hulenková	Barbora	Novostavba rodinného domu	B-B 4030	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolářová Zuzana
Husinecký	Jakub	Rodinný dům v Českých Budějovicích	B-B 4031	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Mastná Zuzana
Chadima	Tomáš	Rodinný dům	B-B 4032	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Klimešová Jarmila
Chaloupka	Ondřej	Rodinný dům s projekční kanceláří ve Vyškově	B-B 4033	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
Chalupská	Eva	Rodinný dům s obytným podkrovím	B-B 4034	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Krupicová Jana
Chladová	Adéla	Rodinný dům	B-B 4035	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Matějka Libor
Chroustová	Eliška	Novostavba rodinného domu, Vsetín	B-B 4036	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Müller Jan
Chylík	Lukáš	Rodinný dům s provozovnou a garáží	B-B 4037	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Skála Jiří
Iral	Jakub	Rodinný dům	B-B 4038	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Matějka Libor
Ištoková	Petra	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4039	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
Iván	Kitti	Novostavba rodinného domu v Zemianskej Olči	B-B 4040	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolářová Zuzana
Jakeš	Miroslav	Bytový dům vilového typu	B-B 4041	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
Jakubčánin	Marek	Rodinný dům	B-B 4042	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Klimešová Jarmila
Jančíková	Dominika	Rodinný dům s meditačním centrem	B-B 4043	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
Janků	Ondřej	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4044	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
Janoušková	Dominika	Novostavba rodinného domu s provozovnou	B-B 4045	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Benešová Romana
Jará	Andrea	Hotel	B-B 4046	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Jaroš	Patrik	Penzion v Píšti	B-B 4047	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Drobeček David
Jašková	Andrea	Rodinný dům v Křenovicích	B-B 4048	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Müller Jan
Juhászová	Michaela	Dřevostavba rodinného domu	B-B 4049	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Mastná Zuzana
Junková	Pavčina	Novostavba rodinného domu se zubní ordinací v Červeném Kostelci	B-B 4050	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Benešová Romana
Jurák	Vítězslav	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4051	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Fuciman Ondřej
Jurča	Radim	Rodinný dům	B-B 4052	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Bečkovský David
Jureček	Jiří	Rodinný dům	B-B 4053	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Maceková Věra
Jurka	František	Penzion rodinného charakteru s bezbariérovým řešením a bytem majitele	B-B 4054	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Balíková Jitka
Jurnečka	Josef	Rodinný dům	B-B 4055	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Klimešová Jarmila
Jurutková	Zuzana	Rodinný dům s rehabilitačním centrem	B-B 4056	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Mastná Zuzana
Karlík	Štěpán	Nadstandardní rodinný dům	B-B 4057	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Kašpar	Ladislav	Rodinný dům	B-B 4058	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Hradil Dušan
Kauzlaričová	Eva	Mateřská školka	B-B 4059	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kacálek Petr
Kleinová	Eva	Rodinný dům v Šenově u Nového Jičína	B-B 4060	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Müller Jan
Klusoňová	Kamila	Rodinný dům	B-B 4061	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Matějka Libor
Kmecová	Zuzana	Rodinný dům	B-B 4062	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kalousek Miloš
Kmenta	Tomáš	Rodinný dům	B-B 4063	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kalousek Miloš
Kociánová	Nikol	Rodinný dům	B-B 4064	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Matějka Libor
Kocich	Jakub	Rodinný dům	B-B 4065	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Smolka Radim

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Kolář	Michal	Rodinný dům	B-B 4066	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Bečkovský David
Kolářová	Andrea	Dům s podnikatelským zázemím	B-B 4067	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
Kolouch	Ondřej	Rodinný dům	B-B 4068	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Kopecká	Ludmila	Rodinný dům v Lezníku	B-B 4069	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Smolka Radim
Koršala	Martin	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4070	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Fuciman Ondřej
Kořínková	Michaela	Novostavba rodinného domu ve svahu Pozlovice	B-B 4071	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Blažek Petr
Košťálková	Kateřina	Rodinný dům s oční optikou	B-B 4072	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Klimešová Jarmila
Koudelka	Zdeněk	Novostavba rodinného domu s ordinacemi zubních lékařů Bruntál	B-B 4073	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Blažek Petr
Kouřilová	Vendula	Novostavba rodinného domu s provozovnou	B-B 4074	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolář Radim
Kozel	Tomáš	Dřevostavba rodinného domu	B-B 4079	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Masná Zuzana
Kovář	Jan	Zděný rodinný dům	B-B 4075	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Lavický Miloš
Koza	Josef	Zděný rodinný dům	B-B 4076	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Lavický Miloš
Kozák	Jiří	Bytový dům	B-B 4077	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Sukopová Dáša
Kozák	Tomáš	Rodinný dům	B-B 4078	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Moudrý Ivan
Krahulcová	Šárka	Rodinný dům v Těšeticích	B-B 4080	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Müller Jan
Král	Jakub	Nízkoenergetická dřevostavba rodinného domu	B-B 4081	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Masná Zuzana
Králová	Andrea	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4082	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Smolka Radim
Krchňák	Petr	Rodinný dům	B-B 4083	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Matějka Libor
Krobotová	Tereza	Rodinný dům s projekční kanceláří	B-B 4084	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Kropáček	Bořivoj	Rodinný dům s projekční kanceláří	B-B 4085	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Vajkay František
Krupica	Petr	Novostavba rodinného domu, Žarošice	B-B 4086	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolář Radim
Kříž	Tomáš	Rodinný dům s kadeřnictvím v Humpolci	B-B 4087	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Brzoň Roman
Kubík	Jan	Rodinný dům s provozovnou, Brno - Líšeň	B-B 4088	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Eliáš Luboš
Kučera	Radim	Dřevostavba RD	B-B 4089	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
Kučera	Tomáš	Nízkoenergetický obytný dům	B-B 4090	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Sedlák Jiří
Labounek	Martin	Novostavba rodinného domu s ordinací zubního lékaře Kostelec na Hané	B-B 4091	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Blažek Petr
Lampa	Martin	Energeticky efektivní dům s projekční kanceláří	B-B 4092	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Ostrý Milan
Landecký	Tomáš	Rodinný dům se soukromou kanceláří	B-B 4093	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kacálek Petr
Langer	Ivo	Rodinný dům s realitní kanceláří	B-B 4094	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Latochová	Marcela	Rodinný dům	B-B 4095	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav
Lavický	Pavel	Rodinný dům	B-B 4096	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Maceková Věra
Lavička	Jan	Rodinný dům s cestovní kanceláří	B-B 4097	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Masná Zuzana
Lesáková	Lucie	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4098	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
Leupold	Karel	Rodinný dům	B-B 4099	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Maceková Věra
Lorencová	Andrea	Rodinný dům	B-B 4100	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Matějka Libor
Maceček	Jakub	Dřevostavba - rodinné bydlení manželů Hudcových	B-B 4101	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Masná Zuzana
Maděránek	Martin	Sportcentrum	B-B 4102	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Donatřáková Dagmar
Mach	Stanislav	Rodinný dům	B-B 4103	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Machač	Matěj	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4104	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
Machala	Jan	Rodinný dům ve svažitém terénu	B-B 4105	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Müller Jan
Marášek	Martin	Rodinný dům s podnikatelskou činností	B-B 4106	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Maceková Věra
Matoušková	Martina	Rodinný dům	B-B 4107	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Maceková Věra
Mázl	Michal	Rodinný dům	B-B 4108	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kalousek Miloš
Melcr	Petr	Novostavba rodinného domu v Sedlci u Prahy	B-B 4109	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolářová Zuzana
Miczková	Markéta	Rodinný dům se zimní zahradou	B-B 4110	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Rusinová Marie
Michálek	Tomáš	Rodinný dům, Libčany	B-B 4111	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Bečkovský David
Mikesková	Zuzana	Rodinný dům na Čeladné	B-B 4112	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Rusinová Marie
Mikulka	Petr	Novostavba rodinného domu, Kudlov	B-B 4113	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolář Radim
Mikuška	Tomáš	Rodinný dům s advokátní kanceláří	B-B 4114	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Ostrý Milan
Mizerák	Maroš	Rodinný dům na Myjave	B-B 4115	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Pěňčík Jan
Modlitba	Zdeněk	Polyfunkční dům Olšany u Vyškova	B-B 4116	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
Moravec	Ladislav	Rodinný dům	B-B 4117	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Klimešová Jarmila
Morcinková	Kateřina	Rodinný dům s čajovnou	B-B 4118	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Remeš Josef
Myška	Jan	Novostavba rodinného domu s dvěma bytovými jednotkami v obci Otradov	B-B 4119	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolář Radim
Navrátilová	Marie	Novostavba rodinného domu Šitbořice	B-B 4120	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Nedožrál	Milan	Rodinný dům v Dubčanech	B-B 4121	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Krupicová Jana
Němečková	Lucie	Rodinný dům	B-B 4122	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Škramlík Jan

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Nešporová	Ludmila	Rodinný dům v Šardicích	B-B 4123	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Krupicová Jana
Nguyen Huu	Thin	Rodinný dům	B-B 4124	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
Nogová	Tereza	Dvougenerační rodinný dům	B-B 4125	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Mastná Zuzana
Nováček	Petr	Rodinný dům	B-B 4126	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Matějka Libor
Nožičková	Jana	Novostavba rodinného domu s projekční kanceláří	B-B 4127	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolářová Zuzana
Obrátil	Pavel	Rodinný dům v Sobáčově	B-B 4128	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Krupicová Jana
Okřinová	Petra	Rodinný dům pro singles	B-B 4129	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Remeš Josef
Pachl	Tomáš	Rodinný dům s ordinací zubního lékaře	B-B 4130	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Beneš Petr
Patočka	Tomáš	Nadstandardní rodinný dům	B-B 4131	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Paul	Zbyněk	Dvojdomek v Třebíči Nehradově	B-B 4132	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolářová Zuzana
Petrušková	Marcela	Rodinný dům	B-B 4133	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Moudrý Ivan
Pichaničová	Pavla	Rodinný dům v Hrušovanech nad Jevišovkou	B-B 4134	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Pilc	Zdeněk	Novostavba rodinného domu s dvěma bytovými jednotkami v obci Lánov	B-B 4135	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolář Radim
Plíhalová	Kateřina	Stavební úpravy rodinného domu v Netřebech	B-B 4136	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
Pobořil	Petr	Rodinný dům s ordinací	B-B 4137	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kacálek Petr
Podola	Michal	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4138	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
Pohlová	Pavla	Rodinný dům ve Vsetíně	B-B 4139	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Müller Jan
Pokorná	Jana	Novostavba rodinného domu	B-B 4140	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolářová Zuzana
Pokorný	Jakub	Rodinný dům v Českých Budějovicích	B-B 4141	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Krupicová Jana

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Polák	Tomáš	Rodinný dvojdům, Helenín	B-B 4142	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Bečkovský David
Pončíková	Pavla	Rodinný dům	B-B 4143	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Hubáčková Blažena
Pospíšil	Jaroslav	Rodinný dům ve svahu	B-B 4144	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
Pospíšil	Vojtěch	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4145	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
Pražák	Pavel	Rodinný dům	B-B 4146	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Moudrý Ivan
Pressburger	Tomáš	Rodinný dům s výstavní halou	B-B 4147	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
Prchalová	Adéla	Rodinný dům -RD-2	B-B 4148	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Vlček Milan
Příbyl	Petr	Rodinný dům	B-B 4149	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Maceková Věra
Pulgretová	Kateřina	Rodinný dům Bratčice	B-B 4150	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
Puschenreiterová	Kristína	Rodinný dům v Chorvátskom Grobe	B-B 4151	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Pěňčík Jan
Raška	Jiří	Požární stanice typu P	B-B 4152	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kacálek Petr
Románek	Michal	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4153	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Fuciman Ondřej
Rozumek	Jakub	Rodinný dům	B-B 4154	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kalousek Miloš
Rycková	Silvie	Rodinný dům	B-B 4155	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav
Ryšánek	Jakub	Nadstandardní rodinný dům	B-B 4156	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Řezníček	Jiří	Novostavba rodinného domu	B-B 4157	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolářová Zuzana
Římalová	Jaroslava	Dvoubytový rodinný dům s kosmetickým salonem v Brně Žebětíně	B-B 4158	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
Sedláčková	Markéta	Rodinný dům na jezeře	B-B 4159	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kacálek Petr
Schauer	Martin	Rodinný dům s provozovnou v Rovečném	B-B 4160	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kalousek Lubor

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Schmidt	Jan	Rodinný dům v Chrudimi	B-B 4161	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Müller Jan
Schreiber	Pavel	Rodinný dům s kavárnou ve Vyškově	B-B 4162	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
Schwarzová	Klára	Rodinný dům ve svahu	B-B 4163	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Šuhajdová Eva
Skalický	Roman	Rodinný dům	B-B 4164	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Slabotinský	Filip	Novostavba rodinného domu, Křenovice	B-B 4165	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolář Radim
Slaný	Jan	Detached low energy house	B-B 4166	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Sedlák Jiří
Srpek	Stanislav	Rodinný dům s kanceláří	B-B 4167	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
Starý	Martin	Rodinný dům s copy centrem	B-B 4168	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Rusinová Marie
Stejskal	Pavel	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4169	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
Stejskal	Vojtěch	Rodinný dům s projekční kanceláří	B-B 4170	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Stromecký	Jiří	Rodinný dům	B-B 4171	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Matějka Libor
Studený	Tomáš	Rodinný dům	B-B 4172	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Stuchlík	Jan	Rodinný dům s projekční kanceláří	B-B 4173	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Suchý	Petr	Rodinný dům	B-B 4174	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav
Surala	Václav	Rodinný dům v Nedvězí	B-B 4175	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Krupicová Jana
Sviták	Tomáš	Rodinný dům	B-B 4176	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Hradil Dušan
Svoboda	Jiří	Rodinný dům s ateliérem na Hořicích	B-B 4177	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Svoboda	Tomáš	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4178	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Fuciman Ondřej
Svobodová	Lucie	Rodinný dům	B-B 4179	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Matějka Libor



JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Šafář	Petr	Rodinný dům v Mokrovousech	B-B 4180	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Müller Jan
Ševela	Zdeněk	Novostavba rodinného domu, Hodonín	B-B 4181	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolář Radim
Šidlo	Stanislav	Rekonstrukce rodinného domu s proječním ateliérem	B-B 4182	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Myslín Jiří
Šimková	Iveta	Rodinný dům s vinným sklepem	B-B 4183	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Šimůnek	Ondřej	Novostavba rodinného domu	B-B 4184	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Šindelková	Petra	Rodinný dům, Bystřice pod Hostýnem	B-B 4185	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Bečkovský David
Škrdlová	Anna	Rodinný dům	B-B 4186	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Matějka Libor
Šmíd	Václav	Dvougenerační rodinný dům	B-B 4187	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Balíková Jitka
Špalek	Jiří	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4188	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
Špalková	Radka	Rodinný dům s autoservisem	B-B 4189	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
Šturma	Pavel	Rodinný dům	B-B 4190	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Maceková Věra
Šuba	Pavel	Rodinný dům	B-B 4191	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Švačková	Tereza	Rodinný dům s podnikatelskou činností	B-B 4192	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Maceková Věra
Švadleňáková	Radka	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4193	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
Tkadlec	Martin	Rodinný dům	B-B 4194	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Tomšů	Jakub	Rodinný dům	B-B 4195	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
Trachtulcová	Zuzana	Rodinný dům s provozovnou, Uherské Hradiště	B-B 4196	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Eliáš Luboš
Tvarůžek	Pavel	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4197	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
Uhlíř	Jakub	Rodinný dům	B-B 4198	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUCÍ
Uhrová	Anna	Rodinný dům	B-B 4199	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Klimešová Jarmila
Vacek	Filip	Rodinný dům s restaurátorskou dílnou motocyklů	B-B 4200	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Mastná Zuzana
Vala	Richard	Dřevostavba v Jablůnce	B-B 4201	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Müller Jan
Valíková	Aneta	Rodinný dvojdům, Vysoké Studnice	B-B 4202	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Bečkovský David
Valtr	Filip	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4203	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Smolka Radim
Váňa	Václav	Řadový rodinný dům, Havlíčkův Brod	B-B 4204	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Bečkovský David
Vaňková	Michaela	Nadstandardní rodinný dům	B-B 4205	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
Vašíčková	Kateřina	Nízkopodlažní dřevostavba	B-B 4206	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Lavický Miloš
Vavřínová	Eva	Víceúrovňový rodinný dům	B-B 4207	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Balíková Jitka
Vejr	Tomáš	Rodinný dům ve svahu	B-B 4208	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Myslín Jiří
Věrná	Markéta	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4209	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Rusinová Marie
Veselý	Roman	Rodinný dům v Zadním Arnoštově	B-B 4210	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Matějka Libor
Vingrálková	Marie	Rodinný dům s podnikatelskou činností	B-B 4211	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Maceková Věra
Vítková	Kristýna	Rodinný dům s advokátní kanceláří	B-B 4212	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
Vlčková	Kateřina	Rodinný dům	B-B 4213	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Matějka Libor
Vlčková	Sabina	Rodinný dům	B-B 4214	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Košíčková Ivana
Vodička	Tadeáš	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4215	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
Vojř	Ondřej	Rodinný dům v Havlíčkově Brodě	B-B 4216	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Pěňčík Jan
Vojtíšková	Lucie	Bytový dům malého rozsahu	B-B 4217	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Daněk Lukáš

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Vondrák	Martin	Rodinný dům s kanceláří	B-B 4218	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Klimešová Jarmila
Voráč	Roman	Bytový dům	B-B 4219	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Sukopová Dáša
Vozáková	Helena	Rodinný dům s kavárnou	B-B 4220	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Výtisková	Jana	Rodinný dům v Novém Jičíně	B-B 4221	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
Weishäupl	Filip	Rodinný dům s provozovnou	B-B 4222	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Fuciman Ondřej
Wilkonský	Roman	Rodinný dům se soukromou kanceláří	B-B 4223	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kacálek Petr
Wolf	Michal	Rodinný dům - Svatý Kopeček	B-B 4224	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Manychová Monika
Zářecký	Jan	Moderní dřevostavba rodinného domu	B-B 4225	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Masná Zuzana
Zaťko	Ondřej	Rodinný dům s ordinací alergologie	B-B 4226	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Masná Zuzana
Zdražilová	Barbora	Rodinný dům s projekční kanceláří	B-B 4227	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Zigo	Peter	Rodinný dům se stomatologickou ambulancí	B-B 4228	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Ostrý Milan
Zouhar	Martin	Novostavba rodinného domu v městysi Jedovnice	B-B 4229	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Kolář Radim
Žemlová	Eva	Rodinný dům s pekařstvím	B-B 4230	Pozemní stavby	B3607	ústav pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Bažant	Petr	Úprava křižovatky II/377 a III/37360 u Rájce-Jestřebí	B-B 4231	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Holcner Petr
Běloušková	Kristina	Úprava části průtahu v Letohradě včetně návrhu řešení křižovatky	B-B 4232	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Smělý Martin
Březina	Michal	Vyhledávací studie obchvatu obcí Hněvotín-Lutín	B-B 4233	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Radimský Michal
Dlouhý	Petr	Navrhování asfaltových směsí a zkoušení odolnosti proti tvorbě trvalých deformací	B-B 4234	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Varaus Michal
Dočkal	Pavel	Troubky - Vlkoš rekonstrukce III/4348	B-B 4235	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Holcner Petr
Dostál	Jan	Studie okružní křižovatky na silnici II/150	B-B 4236	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Košnovský Michal

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Fišer	David	Noční viditelnost vodorovného dopravního značení	B-B 4237	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Varaus Michal
Guráš	Pavel	Bučovice - studie obchvatu	B-B 4238	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Holcner Petr
Herynek	Jiří	Rekonstrukce přednádraží a návrh okružní křižovatky v obci Týniště nad Orlicí	B-B 4239	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Smělý Martin
Hojný	David	Návrh obytné zóny v Říčanech u Brna	B-B 4240	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Radimský Michal
Chlupová	Zuzana	Rekonstrukce náměstí ve Svitavách	B-B 4241	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Radimský Michal
Jelínková	Eva	III/4465 Horka nad Moravou, úsek: ul. Náměstí osvobození	B-B 4242	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Smělý Martin
Ježek	Jan	Řešení pěší dopravy přes třídu Generála Píky v Brně	B-B 4243	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Radimský Michal
Kabeš	Luboš	Vyhledávací studie obchvatu obcí Bukovka – Rohovládova Bělá	B-B 4244	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Radimský Michal
Kolářová	Zuzana	Návrh obytné zóny v Milevsku	B-B 4245	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Radimský Michal
Kolísek	Radomír	Návrh cyklostezky Havířov – Žermanice	B-B 4246	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Smělý Martin
Krajčovič	Tomáš	Dynamický kuželový penetrometr pro kontrolu ztuhnutí podloží vozovek	B-B 4247	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Stehlík Dušan
Mittermayerová	Anita	Návrh obytné zóny v obci Herálec	B-B 4248	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Radimský Michal
Mrštinová	Romana	Studie průtahu obcí Nosislav	B-B 4249	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Košňovský Michal
Musil	Vladimír	Vlastnosti asfaltových pojev vhodných pro zálivkové hmoty a asfaltové membrány	B-B 4250	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Kudrna Jan
Nenál	Marek	Navrhování a hodnocení hlavních konstrukčních typů vozovek pozemních komunikací	B-B 4251	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Varaus Michal
Novák	Martin	Modelování dopravy v dálničních uzavírkách	B-B 4252	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Holcner Petr
Pěňčík	Michal	Pojiva do netuhých vozovek	B-B 4253	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Hýzl Petr
Plucarová	Eva	Rosice - studie obchvatu	B-B 4254	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Holcner Petr
Poulik	Zdeněk	Tetčice - studie obchvatu	B-B 4255	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Holcner Petr

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Puda	Adam	Namrzavost zemin a materiálů v aktivní zóně pozemních komunikací	B-B 4256	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Stehlík Dušan
Sáček	Marek	Vyhledávací studie obchvatu Rousínova	B-B 4257	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Radimský Michal
Stránský	Jakub	Protismykové vlastnosti vozovek	B-B 4258	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Hýzl Petr
Špačková	Eliška	Okružní křižovatka Velkomoravská - brí Čapků v Hodoníně	B-B 4259	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Holcner Petr
Šperka	Pavel	Recyklace zastudena	B-B 4260	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Hýzl Petr
Štěpanovský	Vlastimil	Chování asfaltových směsí za nízkých teplot	B-B 4261	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Hýzl Petr
Vlk	Petr	Přilnavosti asfaltových pojiv ke kamenivu	B-B 4262	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Varaus Michal
Vlk	Radomír	Dlážděné vozovky a problematika jejich poruch	B-B 4263	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Varaus Michal
Woldán	Pavel	Parkování u nákupních center	B-B 4264	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Košnovský Michal
Zítka	Patrik	Nízkohlučné povrchy vozovek	B-B 4265	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav pozemních komunikací	Hýzl Petr
Adámek	Pavel	Optimalizace zdrojů financování investičního projektu	B-B 4266	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
Baranyková	Zuzana	Provozní náklady pasivních domů	B-B 4267	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Výskala Miloslav
Bartoš	Miroslav	Řízení subdodávek ve stavebním podniku	B-B 4268	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
Belás	Daniel	Využití reverzních elektronických aukcí u veřejných zakázek na stavební práce	B-B 4269	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hanák Tomáš
Bergerová	Sandra	Vliv stavebního spoření na českou ekonomiku	B-B 4270	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Ivanička Koloman
Černý	Lukáš	Kalkulace ceny obrátkového materiálu	B-B 4271	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Aigel Petr

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Černý	Petr	Příprava pozemků pro developerský projekt	B-B 4272	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Ivanička Koloman
Đuriš	Peter	Softwarová podpora plánování projektů	B-B 4273	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
Dvořáková	Martina	Posouzení finančního zdraví stavebního podniku	B-B 4274	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Chovancová Jitka
Eimann	Kamil	Formy a metody motivace ve stavebním podniku	B-B 4275	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana
Feichtinger	Patrik	Posouzení finanční proveditelnosti investičního projektu realizovaného obcí	B-B 4276	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
Hanulíková	Marie	Formy a zdroje financování bydlení	B-B 4277	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hrabincová Dagmar
Herzig	Radek	Organizace bezpečnosti práce ve stavebním podniku	B-B 4278	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
Hlaváčková	Tereza	Dopad novely zákona o veřejných zakázkách v praxi	B-B 4279	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Krejza Zdeněk
Hortová	Michaela	Specifika pasivních domů	B-B 4280	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
Hošková	Tereza	Vliv bytového sektoru na tvorbu emisí skleníkových plynů	B-B 4281	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Ivanička Koloman
Hrdinová	Denisa	Financování činností ve stavebním podniku	B-B 4282	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hroníková Marta
Hutkay	Tomáš	Vliv technických detailů na cenu stavebního díla	B-B 4283	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Výskala Miloslav

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Chalabala	Martin	Návrh zařízení staveniště	B-B 4284	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
Janovská	Radka	Vliv technologie výstavby na cenu stavebního díla	B-B 4285	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
Johan	Stanislav	Zadávání veřejné zakázky z pohledu veřejného zadavatele	B-B 4286	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
Kala	Jakub	Softwarová podpora pro řízení jakosti ve stavebnictví	B-B 4287	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Tichý Zdeněk
Kaláb	Jiří	Marketingové procesy ve stavebnictví	B-B 4288	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Dohnal Radek
Kašová	Michaela	Finanční plán stavební zakázky	B-B 4289	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hejdková Amálie
Klec	Tomáš	Cena inženýrských sítí při různých parametrech prováděných prací a materiálů	B-B 4290	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Aigel Petr
Klosová	Sandra	Využití finanční analýzy stavebního podniku pro potřeby řízení	B-B 4291	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
Komínková	Iva	Socioekonomické aspekty svépomocné výstavby	B-B 4292	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Výskala Miloslav
Kopincová	Jana	Odhad nákladů stavebního objektu	B-B 4293	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Nový Martin
Kratina	Zdeněk	Formy a metody motivace ve stavebním podniku	B-B 4294	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana
Krivdová	Magdaléna	Organizace zakázky ve stavebním podniku	B-B 4295	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Krol	David	Financování stavební zakázky z pohledu dodavatele	B-B 4296	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hroníková Marta
Król	Kamil	Ekologické faktory výstavby	B-B 4297	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Krejza Zdeněk
Krupík	Pavel	Analytické procesy marketingu ve stavebnictví	B-B 4298	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Dohnal Radek
Kuchařík	Jan	Řízení projektu výstavby	B-B 4299	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
Kuchařová	Michaela	Modelování finančních zdrojů stavební zakázky z pohledu investora	B-B 4300	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
Labudek	Lukáš	Technické, cenové a ekologické porovnání alternativních stavebních materiálů	B-B 4301	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
Lakuš	Jan	Posouzení tržní reálnosti ocenění rodinných pasivních domů pomocí rozpočtového ukazatele	B-B 4302	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Chovancová Jitka
Licková	Věra	Obecní bytový fond a jeho správa	B-B 4303	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hrabincová Dagmar
Malý	Lukáš	Finanční plán a ekonomické zhodnocení investice realizované soukromým investorem	B-B 4304	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
Mazal	David	Některá specifika komunikace ve veřejné správě	B-B 4305	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana
Nápravník	Karel	Financování veřejné stavební zakázky	B-B 4306	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Chovancová Jitka
Nosiadek	Pavel	Organizace projektu výstavby	B-B 4307	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš



JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUCÍ
Nováčková	Eva	Ekonomické aspekty zadávání veřejných zakázek	B-B 4308	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
Nováková	Zuzana	Hodnocení ekonomické efektivity podnikatelského záměru	B-B 4309	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
Novosád	Michal	Optimalizace investice v obci	B-B 4310	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil
Ondráček	Jan	Vyhodnocení finanční situace stavebního podniku	B-B 4311	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hroníková Marta
Paclíková	Aneta	Koncepce bytové politiky v ČR	B-B 4312	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hrabincová Dagmar
Pětroš	Ondřej	Některá specifika komunikace ve stavebním podniku	B-B 4313	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana
Pleva	Jiří	Zdroje financování stavebního projektu realizovaného obcí	B-B 4314	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
Prak	Michal	Optimalizace ceny stavebního díla	B-B 4315	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
Roudná	Veronika	Analýza nákladů na výstavbu rodinného domu stavěného svépomocí a s generálním dodavatelem	B-B 4316	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
Rudecká	Soňa	Analýza nákladů stavební zakázky	B-B 4317	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Aigel Petr
Skřivánek	Jan	Řízení projektu výstavby	B-B 4318	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
Sýkora	Ondřej	Finanční zajištění veřejného projektu	B-B 4319	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Sýkorová	Lenka	Plánování zdrojů projektu výstavby	B-B 4320	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
Szusciková	Kateřina	Aplikace marketingového mixu ve veřejné správě	B-B 4321	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Dohnal Radek
Šafář	Vít	Stanovení ekonomické efektivity veřejného stavebního projektu	B-B 4322	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
Šeda	Radim	Řízení stavební zakázky	B-B 4323	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
Ševčík	Jaroslav	Nákladová cena stavebního díla	B-B 4324	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Marková Leonora
Šimková	Karolína	Finanční plánování obce	B-B 4325	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Chovancová Jitka
Šindelek	Martin	Nástroje zajištění likvidity ve stavebním podniku	B-B 4326	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hroníková Marta
Škarka	Jan	Plánování průběhu projektu výstavby	B-B 4327	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
Štáblová	Veronika	Dokumentace k ceně stavební zakázky	B-B 4328	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Marková Leonora
Štěpánková	Kristýna	Hodnocení investic do energeticky úsporných opatření	B-B 4329	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hanák Tomáš
Štika	Adam	Vypsání veřejné obchodní soutěže	B-B 4330	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
Šumichrastová	Ivana	Stavební zakázka a současná hospodářská situace	B-B 4331	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Talaš	Libor	Využití účetních výkazů k posouzení vývoje stavebního podniku	B-B 4332	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
Troanská	Eva	Financování veřejné stavební zakázky z pohledu dodavatele	B-B 4333	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hroníková Marta
Truxa	Matěj	Koučování jako metoda rozvoje manažerů a možnosti jejího uplatnění ve stavebnictví	B-B 4334	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana
Vašek	David	Zhodnocení objektu při jeho modernizaci na bezbariérovou stavbu	B-B 4335	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Aigel Petr
Vitásek	Stanislav	Nabídková cena stavební zakázky	B-B 4336	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Marková Leonora
Vodica	Martin	Ekonomické posouzení stavebního podniku pomocí finanční analýzy	B-B 4337	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
Vopelka	Jan	Ekonomická výhodnost nízkoenergetických a pasivních domů	B-B 4338	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
Votrubcová	Veronika	Optimalizace zdrojů financování pro rozvoj stavební firmy	B-B 4339	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hroníková Marta
Vrbka	Marek	Stanovení technicko-hospodářského ukazatele pro dřevostavby s pomocí vytvořené datové základny	B-B 4340	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Krejza Zdeněk
Vydrová	Michaela	Klasifikace ve stavebnictví, jejich vývoj a použití	B-B 4341	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Nový Martin
Zedníček	Michal	Řízení stavební zakázky	B-B 4342	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
Zeráková	Kateřina	Úloha komunikace a firemní kultury ve stavebnictví	B-B 4343	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Zmrhalová	Adéla	Investiční výstavba v rámci regionálního rozvoje	B-B 4344	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hrabincová Dagmar
Žilinský	Lukáš	Problematika řízení peněžních toků ve stavebním podniku	B-B 4345	Management stavebnictví	B3607	ústav stavební ekonomiky a řízení	Hroníková Marta
Burza	Martin	Statické řešení dřevostavby	B-B 4346	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Brdečko Luděk
Cicálková	Eliška	Statická analýza dřevěného krovu	B-B 4347	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Vlk Zbyněk
Damek	Marek	Účinky větru na výškové konstrukce	B-B 4348	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Nevařil Aleš
Hetver	Jan	Automatizace statického řešení některých problémů dřevěných konstrukcí	B-B 4349	Pozemní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Zídek Rostislav
Hušek	Martin	Návrh a posouzení dřevěné kopule	B-B 4350	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Brdečko Luděk
Kíka	Aleš	Statická analýza nosné konstrukce retenční nádrže	B-B 4351	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Hradil Petr
Kinclová	Radka	Materiálově nelineární statická odezva stavebních konstrukcí	B-B 4352	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Nevařil Aleš
Komárková	Petra	Účinky větru na příhradové výškové konstrukce	B-B 4353	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Nevařil Aleš
Král	Petr	Nelineární analýza železobetonových konstrukcí	B-B 4354	Pozemní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Hradil Petr
Květoň	Josef	Porovnání omezovačů lokalizace	B-B 4355	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Eliáš Jan
Malý	David	Statická analýza zhroutení části opěrné zdi Špilberku	B-B 4356	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Kytýr Jiří
Navrátilová	Martina	Analýzy konstrukcí se seismickým zatížením v různých programových systémech	B-B 4357	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Vlk Zbyněk
Nezbedová	Anna	Nelineární odezva ocelových konstrukcí na statické zatížení	B-B 4358	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Kala Zdeněk
Nováková	Ľubica	Návrh a posouzení sanace historické dřevěné konstrukce	B-B 4359	Pozemní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Brdečko Luděk
Polách	Marek	Studie vlivu vstupních parametrů při numerickém modelování tlakové zkoušky	B-B 4360	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Lehký David
Ptáček	Václav	Výpočty zatížení stavebních konstrukcí větrem	B-B 4361	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Hradil Petr

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Rozbroj	Lukáš	Vzájemná interakce vozidel a silničních záchytných systémů	B-B 4362	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Hradil Petr
Sedlák	Petr	Statické řešení dřevěné střešní konstrukce	B-B 4363	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Kytýr Jiří
Svrčina	Vít	Seismická analýza konstrukcí s využitím IRS redukce	B-B 4364	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Vlk Zbyněk
Šafránková	Lucie	Studie chování tradičních tesařských konstrukcí	B-B 4365	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Zídek Rostislav
Štekbauer	Hynek	Výpočet únosnosti a deformací silničního mostu a porovnání s naměřenými hodnotami	B-B 4366	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavební mechaniky	Šafář Petr
Bakešová	Martina	Metodika diagnostiky historického cihelného zdiva	B-B 4367	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavebního zkušebnictví	Anton Ondřej
Balas	Ondřej	Diagnostické metody pro hodnocení stavu dřevěné konstrukce	B-B 4368	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavebního zkušebnictví	Heřmánková Věra
David	Jan	Diagnostický průzkum objektu rodinného domu	B-B 4369	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavebního zkušebnictví	Schmid Pavel
Ehrenberger	Ondřej	Metody průzkumu železobetonových mostů	B-B 4370	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavebního zkušebnictví	Cikrle Petr
Kuře	Václav	Vliv dávkování ocelových vláken na úbytek konzistence čerstvého betonu a pevnost v tlaku ztvrdlého betonu.	B-B 4371	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavebního zkušebnictví	Vymazal Tomáš
Rozsypalová	Iva	Srovnání vybraných pevnostních tahových parametrů betonů	B-B 4372	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavebního zkušebnictví	Daněk Petr
Škrobánková	Zuzana	Možnosti využití ultrazvukové impulsní metody ve stavební praxi	B-B 4373	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavebního zkušebnictví	Láník Jaromír
Tichý	Jan	Zatěžovací zkoušky stropních konstrukcí	B-B 4374	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavebního zkušebnictví	Žítt Petr
Vaňková	Michaela	Metodika diagnostiky železobetonových mostů	B-B 4375	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavebního zkušebnictví	Anton Ondřej
Vepřek	Karel	Experimentální ověření kotevních oblastí zesílení ŽB prvků ocelovými lamelami	B-B 4376	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavebního zkušebnictví	Žítt Petr
Zouharová	Kateřina	Metodika diagnostiky dřevěných konstrukcí	B-B 4377	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav stavebního zkušebnictví	Anton Ondřej
Bařina	Jan	Bytový dům - modernizace zdravotně technických instalací	B-B 4378	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Bárta Ladislav
Batelka	Václav	Vzduchotechnika sanatoria	B-B 4379	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Rubina Aleš

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUCÍ
Beneš	Josef	Vytápění a příprava teplé vody penzionu	B-B 4380	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Počinková Marcela
Bergr	Josef	Obnovitelné zdroje energie pro bytové domy.	B-B 4381	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Formánek Marian
Brada	Stanislav	Vytápění šachového klubu s ubytováním	B-B 4382	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Hořínková Lucie
Buchta	Jan	Vzduchotechnika skladovacích a administrativních prostor	B-B 4383	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Šikula Ondřej
Čapek	Martin	Vytápění polyfunkčního domu	B-B 4384	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Počinková Marcela
Dávidík	Ľubomír	Sálavé vytápění	B-B 4385	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Horák Petr
Faltys	Michal	Vzduchotechnika čistého prostoru	B-B 4386	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Rubina Aleš
Frühauf	Patrik	Vzduchotechnika sportovního centra	B-B 4387	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Rubínová Olga
Hadačová	Jana	Zdravotně technické a plynovodní instalace v azylovém domě	B-B 4388	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Vrána Jakub
Hájek	Petr	Řadový bytový dům - zdravotně technické a plynovodní instalace	B-B 4389	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Bárta Ladislav
Hlaváčová	Zuzana	Zdravotně technické a plynovodní instalace v mateřské škole	B-B 4390	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Vrána Jakub
Horká	Lucie	Vzduchotechnika ubytovny	B-B 4391	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Šikula Ondřej

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Hruška	Jan	Zdravotně technické instalace v bytovém domě	B-B 4392	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Wierzbická Helena
Choutka	Petr	Vytápění RD - tepelná čerpadla	B-B 4393	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Treuová Lea
Jebavá	Klára	Vytápění a příprava teplé vody zázemí fotbalového stadionu	B-B 4394	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Počinková Marcela
Josef	Michal	Vzduchotechnika banky	B-B 4395	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Uher Pavel
Junek	Jan	Vzduchotechnika polyfunkčního objektu	B-B 4396	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Uher Pavel
Kohutěk	Ivo	Rekonstrukce sportovního areálu - zdravotně technické instalace	B-B 4397	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Bárta Ladislav
Konečný	Ladislav	Bytový dům - vytápění	B-B 4398	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Treuová Lea
Kořista	Ján	Vytápění zázemí sportovního areálu	B-B 4399	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Počinková Marcela
Kroupa	Petr	Vzduchotechnika administrativní budovy	B-B 4400	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Hirš Jiří
Křikava	Michal	Vytápění objektu zámecké sýpky Blansko	B-B 4401	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Hořínková Lucie
Kucharík	Miroslav	Zdravotně technické a plynovodní instalace v domě se sociálními byty	B-B 4402	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Vrána Jakub
Ladoměřská	Jana	Vytápění bytového domu	B-B 4403	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Topič Jan

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Macek	Jiří	Návrh vytápění bytového domu	B-B 4404	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Maurerová Lenka
Michal	Petr	Aplikace tepelného čerpadla	B-B 4405	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Horák Petr
Míková	Šárka	Vytápění golfového klubu	B-B 4406	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Topič Jan
Mrva	Jan	Vytápění obytné budovy	B-B 4407	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Hirš Jiří
Müller	Martin	Modernizace zdravotně technických instalací bytového domu	B-B 4408	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Bárta Ladislav
Opatřilová	Jana	Budova pro bydlení - zdravotně technické a plynovodní instalace	B-B 4409	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Bárta Ladislav
Palík	Lukáš	Vzduchotechnika v polyfunkčním domě	B-B 4410	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Rubínová Olga
Petrová	Hana	Zdravotně technické a plynovodní instalace zdravotnického zařízení	B-B 4411	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Vrána Jakub
Pyszczyková	Anna	Vytápění mateřské školy	B-B 4412	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Vališ Ivan
Raputa	Pavel	Budova šaten a umýváren pro zaměstnance - zdravotně technické instalace	B-B 4413	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Bárta Ladislav
Slovenčíková	Iveta	Vytápění objektu podnikatelského inkubátoru	B-B 4414	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Vališ Ivan
Šafář	Robert	Vzduchotechnika sportovního centra	B-B 4415	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Rubina Aleš



JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Šicová	Pavčina	Aplikace alternativních zdrojů energie pro vytápění penzionu pro důchodce	B-B 4416	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Hořinková Lucie
Šrejma	Jan	Vytápění bytového domu	B-B 4417	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Počinková Marcela
Šumichrastová	Mária	Využívání dešťových vod v objektu bytového domu	B-B 4418	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Wierzbická Helena
Trajer	Štěpán	Energetické hodnocení bytového domu	B-B 4419	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Horák Petr
Valášek	Martin	Zdravotně technické a plynovodní instalace v bytovém domě	B-B 4420	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Vrána Jakub
Vejmelka	Zdeněk	Tepelné čerpadlo vzduch-voda v otopné soustavě	B-B 4421	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Horák Petr
Veselský	Marek	Vzduchotechnika ve školicím středisku	B-B 4422	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Rubínová Olga
Veústav chemieta	Aleš	Teplovodní vytápění občanských staveb	B-B 4423	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Horák Petr
Vysloužil	Lukáš	Vzduchotechnika polyfunkčního domu	B-B 4424	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Adam Pavel
Žůrek	Petr	Energetické hodnocení budovy	B-B 4425	Pozemní stavby	B3607	ústav technických zařízení budov	Hirš Jiří
Čermák	Jan	Studium vlhkostních poměrů ve stěně po aplikaci zatepovacího systému ETICS	B-B 4426	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Šťastník Stanislav
Dobrovolný	Petr	Možnosti redukce emisí CO2 produkovaných při výrobě portlandských cementů.	B-B 4427	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Dvořák Karel

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Dolák	Dušan	Příprava vysokohodnotných síranových pojiv beztlakovou metodou v roztocích chloridových solí	B-B 4428	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Dvořák Karel
Dvořáková	Martina	Využití nedestruktivních metod určující kvalitu lepených dřevěných spojů	B-B 4429	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Vaněrek Jan
Fiala	Jiří	Vlastnosti cementových betonů při působení vysokých teplot	B-B 4430	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Bodnárová Lenka
Gajdoš	Jan	Speciální povrchové úpravy architektonických betonů	B-B 4431	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
Haluska	Lukáš	Výzkum přípravy vysokohodnotné síranové maltoviny	B-B 4432	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Fridrichová Marcela
Hanáček	Jan	Výzkum v oblasti přípravy anhydritových maltovin	B-B 4433	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Gazdič Dominik
Hlawiczka	Jakub	Výzkum účinnosti vodou ředitelných penetračních nátěrů pro cementové povrchy	B-B 4434	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Petránek Vít
Hodul	Jakub	Vývoj nové metodiky pro hodnocení trvanlivosti solidifikátů připravených z nebezpečných odpadů	B-B 4435	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
Hoško	Marek	Studium vlivu složení betonu na obrusnost povrchů	B-B 4436	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
Hrdina	Matěj	Směsný cement pro speciální účely	B-B 4437	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Fridrichová Marcela
Janák	Petr	Analýza možnosti výroby pěnového skla s využitím alternativních surovinových zdrojů	B-B 4438	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Bydžovský Jiří
Janek	Ondřej	Modifikace složení cementových kompozitů s organickým plnivem alternativními surovinami	B-B 4439	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Bydžovský Jiří

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Jastrzemská	Alena	Vlastnosti kompozitních profilů s dlouhovláknovou výztuží a polymerní maticí	B-B 4440	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Bodnárová Lenka
Jirásková	Iveta	Studium možností hydrofobizace cihelných tvarovek pro soklové zdivo	B-B 4441	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Zach Jiří
Kianička	Dalibor	Příprava a využití směsného portlandského pojiva pro vývoj samonivelačních směsí	B-B 4442	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Fridrichová Marcela
Kociánová	Magdaléna	Technologie sanace sypaných hrází s využitím ústav vodního hospodářství obcídných typů odpadů	B-B 4443	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
Koenigová	Sofie	Metodika zkoušení obkladového výrobku z modifikovaného dřevoplastového kompozitu (WPC)	B-B 4444	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Vaněrek Jan
Kostlánová	Jana	Studium chování přírodních tepelně izolačních materiálů	B-B 4445	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Zach Jiří
Kročá	Michal	Zkoumání působení a možnosti ověřování schopností různých druhů inhibitorů koroze	B-B 4446	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
Kučera	Jakub	Betony s vysokým obsahem elektrérenských popílků	B-B 4447	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
Langer	Jan	Fosfátová vazba pěnokeramických filtrů a její vliv na výsledné vlastnosti	B-B 4448	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Sokolář Radomír
Mátl	Daniel	Posuzování odolnosti žarobetonů vůči ústav chemiemicky agresivnímu prostředí.	B-B 4449	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Nevřivová Lenka
Merta	Michael	Možnosti zvyšování trvanlivosti stříkaných betonů	B-B 4450	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Hubáček Adam
Miková	Lenka	Návrh nových způsobů hydroizolačních clon a metodiky posuzování	B-B 4451	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Mikulica	Karel	Technologie výroby cementových pěnobetonů a jejich vlastnosti	B-B 4452	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
Mokrá	Jana	Zvýšení reaktivity belitického slinku	B-B 4453	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Gazdič Dominik
Ondrášek	Jan	Výroba a zkoušení pěnokeramických filtrů	B-B 4454	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Nevřivová Lenka
Pániková	Juliana	Nové dodatečné průmyslové izolační systémy pro vyšší teploty	B-B 4455	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
Počekajlo	Václav	Vlastnosti cementových kompozitních materiálů s plasmatem upravenými polymerními vlákny	B-B 4456	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Bodnárová Lenka
Preisner	Martin	Cementové kompozitní materiály s vláknovou výztuží z polypropylenových vláken	B-B 4457	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Bodnárová Lenka
Skoupil	Zbyněk	Vývoj sádrových prvků jako součásti komplexního příčkového systému	B-B 4458	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Gazdič Dominik
Svobodová	Markéta	Charakteristika cihlářských zemin používaných pro výrobu tepelně izolačních tvarovek typu THERM	B-B 4459	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Sokolář Radomír
Šenk	Josef	Vývoj lehčené podlahoviny z pórovitých betonů na bázi odpadních surovin	B-B 4460	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
Šlechtický	Luboš	Modifikace silikátových materiálů pro podlahy	B-B 4461	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Šťastník Stanislav
Šťastný	Antonín	Vliv přípravy a úpravy zkušebních těles pro zkoušení trvanlivosti betonu a betonových výrobků v prostředí XF	B-B 4462	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Hubáček Adam
Vaníček	Štěpán	Mechanická a chemická povrchová odolnost polymerních materiálů, zkoušení a možnosti zlepšení jejich vlastností	B-B 4463	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Petránek Vít

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Virágová	Tereza	Sledování vlivu různých technologií mletí na vlastnosti portlandských cementů	B-B 4464	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Dvořák Karel
Záruba	Jiří	Studium vývoje, trendů a novinek v oblasti technologie stříkaného betonu	B-B 4465	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	ústav technologie stavebních hmot a dílců	Hubáček Adam
Balarinová	Pavla	Hrubá vrchní stavba bytového domu, Žďár nad Sázavou	B-B 4466	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kantová Radka
Buchtová	Michaela	Bytový dům v Pohořelicích, řešení technologické etapy hrubá vrchní stavba.	B-B 4467	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kovářová Barbora
Bureš	Petr	Stavebně technologická etapa provádění podlah v Přístavbě administrativně - výrobního objektu v Kroměříži	B-B 4468	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Diaz Yvetta
Cabák	Ondřej	Stavebně technologická studie výstavby horského penzionu	B-B 4469	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Diaz Yvetta
Cahlík	Jakub	Bytový dům Praha 8, řešení technologické etapy zastřešení.	B-B 4470	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kovářová Barbora
Čapek	Ladislav	Dům s pečovatelskou službou v Topolné, příprava realizace hrubé vrchní stavby	B-B 4471	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Šlanhof Jiří
Čeňková	Lydie	Čerpací stanice u dálnice D5, technologická etapa spodní stavba	B-B 4472	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Vlčková Jitka
Dohnálek	Marek	Bytový dům Mutěnice, řešení technologické etapy zastřešení.	B-B 4473	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kovářová Barbora

JMÉNO	NÁZEV PRÁCE	SIGN.	VEDOUCÍ				
Doubek	Rostislav	Technologická etapa realizace nosné konstrukce překládací stanice skládky Uhy	B-B 4474	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Novotný Michal
Duda	Martin	Hrubá vrchní stavba bytového domu	B-B 4475	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kantová Radka
Dušková	Lucie	Administrativní budova Brno Hlinky, řešení technologické etapy opláštění a zastřešení	B-B 4476	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kovářová Barbora
Filipová	Kateřina	Budova ZZS JmK v Brně - Bohunicích, řešení hrubé vrchní stavby	B-B 4477	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Novotný Michal
Findejs	Lukáš	Administrativní budova firmy Energis, Hradec Králové - technologická etapa opláštění	B-B 4478	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Novotný Michal
Gajdoš	Filip	Spodní stavba kancelářských prostor ve Zlíně	B-B 4479	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kantová Radka
Herúfek	Marek	Administrativní a skladovací objekt v Kunraticích, řešení technologické etapy hrubá spodní stavba.	B-B 4480	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kovářová Barbora
Hoferek	Martin	Hrubá vrchní stavba bytového domu	B-B 4481	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kantová Radka
Hoffmann	Ondřej	Hrubá vrchní stavba monolitického skeletu	B-B 4482	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kantová Radka

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Homolová	Sandra	Slovanské gymnázium v Olomouci - hrubá vrchní stavba	B-B 4483	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Novotný Michal
Honzík	Roman	Vienna Point I Brno – hrubá vrchní stavba	B-B 4484	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Biely Boris
Horáková	Petra	Minipivovar Vysočina - technologická etapa zakládání	B-B 4485	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Vlčková Jitka
Hovorková	Kamila	Stavebně technologická studie přestavby zemědělského objektu	B-B 4486	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Diaz Yveta
Hrouzová	Žaneta	Výrobní hala v Černé Hoře, řešení technologické etapy hrubá vrchní stavba	B-B 4487	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kovářová Barbora
Jůnová	Lucie	Novostavba srubového objektu v Malenovicích, hrubá vrchní stavba	B-B 4488	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Šlanhof Jiří
Kalců	Martin	Stavebně technologická etapa provádění podlah v bytovém viladomě ve Žďáru nad Sázavou	B-B 4489	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Diaz Yveta
Karabcová	Eva	Víceúčelový objekt v Brně - hrubá vrchní stavba	B-B 4490	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Biely Boris
Kladivo	Jiří	Výstavba haly s administrativou, Velká Bíteš - řešení etapy podlah	B-B 4491	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Novotný Michal

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUCÍ
Klimánek	Tomáš	Bytový dům Zlín, Jižní svahy- technologická etapa hrubé spodní stavby	B-B 4492	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Henková Svatava
Knotek	Vít	Modernizace areálu Vienna Point 3, Brno – hrubá vrchní stavba	B-B 4493	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Biely Boris
Kochaňová	Renata	Stavebně technologická studie stavby Jezdeckého areálu Lazce	B-B 4494	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Diaz Yvetta
Křeháček	Matěj	Novostavba bytového domu v Ivančicích, řešení technologické etapy zastřešení.	B-B 4495	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kovářová Barbora
Kubrtová	Zuzana	Technologická etapa hrubé stavby bytového domu	B-B 4496	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Henková Svatava
Lepařová	Barbora	Lisovna EPS, Uničov – hrubá vrchní stavba	B-B 4497	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Biely Boris
Madarászová	Daniela	Pérovna Kunvald, řešení technologické etapy hrubá vrchní stavba.	B-B 4498	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kovářová Barbora
Malaník	Jan	Vyzkumné centrum FIT VUT v Brně - řešení hrubé stavby	B-B 4499	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Novotný Michal
Malečik	Patrik	Řešení technologické etapy provádění nosné konstrukce administrativní budovy Synot Jaktáře	B-B 4500	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Mohapl Martin



JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUCÍ
Marek	Miroslav	Bytový dům Ševětín - technologická etapa hrubé horní stavby	B-B 4501	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Henková Svatava
Miča	Jaroslav	Přístavba a nástavba kina Máj v Uherském Brodě, stavebně technologická etapa hrubé vrchní stavby	B-B 4502	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Šlanhof Jiří
Minarčík	Michal	TECHNODAT, CAE SYSTÉMY - technologická etapa spodní stavby	B-B 4503	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Henková Svatava
Moravec	Jakub	Stavebně technologická etapa montáže nosné železobetonové konstrukce tělocvičny	B-B 4504	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Diaz Yveta
Moravec	Jan	Technologická etapa zastřešení pozemního objektu ve Žďáru nad Sázavou	B-B 4505	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Henková Svatava
Možíš	Jan	Spodní stavba školícího střediska firmy BATIST	B-B 4506	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kantová Radka
Navrátil	Martin	Stavebně technologická studie realizace nosné konstrukce montované haly Boskovice	B-B 4507	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kovářová Barbora
Odehnalová	Jana	Sportovní a vzdělávací centrum Petrovice - hrubá vrchní stavba	B-B 4508	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Biely Boris
Pavlíková	Jana	Penzion PREMIER v Janově nad Nisou, řešení technologické etapy dokončovací práce.	B-B 4509	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kovářová Barbora

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUCÍ
Pecháček	Michal	Autosalon TOPCENTRUM v Hodoníně, řešení technologické etapy hrubá vrchní stavba.	B-B 4510	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kovářová Barbora
Peterka	Dominik	Pozemkový úřad Svitavy - řešení obvodového pláště budovy	B-B 4511	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Novotný Michal
Procházka	Václav	Bytový dům Rakovník, technologická etapa zastřešení	B-B 4512	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Vlčková Jitka
Rokosová	Iva	Spodní stavba univerzitního centra ve Zlíně	B-B 4513	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kantová Radka
Řihák	Pavel	Penzion - technologická etapa hrubé horní stavby	B-B 4514	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Henková Svatava
Sigmund	Martin	Wellness centrum v Kuřimi - řešení hrubé stavby	B-B 4515	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Novotný Michal
Skokanová	Barbora	ústav vodních stavebupní objekt SO 01 Ústavu sociální péče pro mládež v Rychnově nad Kněžnou, hrubá vrchní stavba	B-B 4516	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Šlanhof Jiří
Skokanová	Šárka	Rezidence Smíchovská, technologická etapa dokončovací práce	B-B 4517	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Vlčková Jitka
Skopalová	Barbora	Technologická etapa zastřešení objektu obchodního a logistického centra firmy Ptáček	B-B 4518	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Mohapl Martin

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Sovová	Romana	Stavební úprava a přístavba objektu školy Dambořice – hrubá spodní stavba	B-B 4519	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Biely Boris
Synáček	Martin	Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií VUT v Brně, řešení technologické etapy hrubé spodní stavby	B-B 4520	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kovářová Barbora
Škopík	Michal	Výstavba obchodního domu v Mladé Boleslavi - řešení hrubé spodní stavby	B-B 4521	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Novotný Michal
Špalková	Martina	Letní koupaliště v Hradci Králové - provádění obvodového pláště	B-B 4522	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Mohapl Martin
Šrámek	Pavel	Živnostenský dům v Hodoníně - řešení etapy zastropení	B-B 4523	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Novotný Michal
Tacina	Marek	Stavebně technologická etapa montované nosné konstrukce objektu střední školy	B-B 4524	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Diaz Yvetta
Valouch	Ondřej	Předváděcí motosalon - technologická etapa hrubé horní stavby	B-B 4525	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Henková Svatava
Vaněk	Josef	Dostavba zámku Návojná - Polyfunkční dům, řešení technologické etapy dokončovací práce	B-B 4526	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kovářová Barbora
Večeře	Tomáš	Výrobní prostory Hylváty - řešení technologické etapy zastřešení	B-B 4527	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Mohapl Martin

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Vondrák	Tomáš	Sportovní hala, realizace ústav vodních stavebupního portálu	B-B 4528	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Vlčková Jitka
Všetečka	Jan	Garáže Hroznová, Brno - řešení zajištění svahu a založení stavby	B-B 4529	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Novotný Michal
Vybíral	David	Veřejné sportoviště pro lední sporty Jihlava – hrubá vrchní stavba	B-B 4530	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Biely Boris
Výborný	Václav	Spodní stavba polyfunkčního objektu v České Skalici	B-B 4531	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Kantová Radka
Vyoral	Martin	Stavebně technologická etapa provedení obvodového pláště administrativní budovy firmy Geostav v Otrokovicích	B-B 4532	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Diaz Yvetta
Výstup	Petr	Školící centrum Zlín, technologická etapa hrubá stavba	B-B 4533	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Vlčková Jitka
Výstup	Stanislav	Volnočasové centrum Boršice- technologická etapa horní hrubé stavby	B-B 4534	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Henková Svatava
Wrana	Lukáš	Nosná konstrukce a zastřešení výrobně skladového areálu Lena-hračky v Dolním Benešově	B-B 4535	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Mohapl Martin
Zadák	Petr	Silážní žlab Litkovice - stavebně technologická studie	B-B 4536	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Vlčková Jitka

JMÉNO	NÁZEV PRÁCE	SIGN.	VEDOUCÍ				
Záleský	Martin	Bytový soubor Nová Dukla, technologická etapa spodní stavba	B-B 4537	Pozemní stavby	B3607	ústav technologie, mechanizace a řízení	Vlčková Jitka
Banzetová	Diana	Revitalizace toků rybími přechody	B-B 4538	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství krajiny	Milerski Rudolf
Boháč	Ondřej	Protipovodňová ochrana v povodí toku Nectava	B-B 4539	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství krajiny	Starý Miloš
Čechová	Martina	Analýza vybraných vlivů na vodohospodářské řešení zásobní funkce soustavy nádrží	B-B 4540	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství krajiny	Menšík Pavel
Galuška	Martin	Návrh malé vodní nádrže	B-B 4541	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství krajiny	Doležal Petr
Hájek	Daniel	Identifikace drah soustředěného povrchového odtoku a jejich stabilizace	B-B 4542	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství krajiny	Dumbrovský Miroslav
Hrnčíř	Rudolf	Návrh vodohospodářských opatření v povodí	B-B 4543	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství krajiny	Doležal Petr
Matějková	Jana	Ochrana obce před extravilánovou vodou	B-B 4544	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství krajiny	Milerski Rudolf
Michalová	Lucie	Řízení vybrané vodohospodářské soustavy pomocí optimalizačního modelu	B-B 4545	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství krajiny	Menšík Pavel
Moravec	Jiří	Studie protierozní ochrany s využitím systému přírodně blízkých opatření	B-B 4546	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství krajiny	Dumbrovský Miroslav
Mrvová	Michaela	Přirozené odvodnění čistírenských kalů malých producentů	B-B 4547	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství krajiny	Křiška Michal
Němcová	Miroslava	Kompostování čistírenských kalů malých producentů	B-B 4548	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství krajiny	Křiška Michal

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Sehnal	Marek	Posouzení míry erozního ohrožení a návrh protierozních opatření	B-B 4549	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství krajiny	Doležal Petr
Schrimpelová	Kateřina	Formy fosforu v říčních sedimentech	B-B 4550	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství krajiny	Malá Jitka
Šelepá	Milan	Předpověď průměrných měsíčních průtoků pro účely řízení soustavy nádrží	B-B 4551	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství krajiny	Marton Daniel
Štěpánová	Markéta	Revitalizace toků pro ryby	B-B 4552	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství krajiny	Milerski Rudolf
Vašítk	Karel	Zaniklé vodní plochy jižní Moravy v historických souvislostech	B-B 4553	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství krajiny	Králová Helena
Baroš	Petr	Využití šedých a dešťových vod v průmyslových areálech	B-B 4554	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Raclavský Jaroslav
Čížová	Barbora	Energetická náročnost čistíren odpadních vod	B-B 4555	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Hlušítk Petr
Čížová	Veronika	Optimalizace provozu dešťových zdrží	B-B 4556	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Hlavínek Petr
Dohnal	Radek	Vliv variantního řešení odkanalizování na čistírnu odpadních vod	B-B 4557	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Hlušítk Petr
Doskočilová	Denisa	Chemikálie na čistírně odpadních vod	B-B 4558	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Hlušítk Petr
Glombová	Pavla	Kompostárny v České republice	B-B 4559	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Hlušítk Petr
Haman	Michal	Pasport a posouzení technického stavu vodovodní sítě	B-B 4560	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Ručka Jan
Káda	Leoš	Navrhování čerpacích stanic pro dopravu odpadních vod	B-B 4561	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Raclavský Jaroslav
Kukol	Jan	Eutrofizace vodních nádrží	B-B 4562	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Biela Renata
Macsek	Tomáš	Navrhování tlakových stokových sítí	B-B 4563	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Ručka Jan
Machač	Tomáš	Opatření v systémech zásobování vodou v době sucha	B-B 4564	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Kučera Tomáš

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUcí
Munzar	Radek	Řízení provozu čerpadel ve vodárenství	B-B 4565	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Kučera Tomáš
Nedoma	Tomáš	Analýza spotřeby vody v areálu stavební fakulty VUT v Brně	B-B 4566	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Tuhovčák Ladislav
Novotná	Aneta	Filtrační materiály pro vodárenskou filtraci	B-B 4567	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Kučera Tomáš
Pešout	Jakub	Návrh vodárenských objektů s podporou simulačního softwaru	B-B 4568	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Kučera Tomáš
Sucháček	Tomáš	Hydraulická analýza vodovodního systému malého spotřebiště	B-B 4569	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Ručka Jan
Šlesinger	Jan	Hodnocení technického stavu vodojemů	B-B 4570	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Tuhovčák Ladislav
Tázlerová	Radka	Odstraňování specifického znečištění při úpravě vody	B-B 4571	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Kučera Tomáš
Zdražilová	Alena	Nové trendy v úpravě vody	B-B 4572	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodního hospodářství obcí	Biela Renata
Berka	Ondřej	Studie transportu látek, protipovodňových opatření a osnovy povodňového plánu na vybraném úseku toku Dyje	B-B 4573	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Veselý Jaroslav
Brůžek	Jan	Studie MVE v lokalitě Zlín - Louky na řece Dřevnici v km 9,383	B-B 4574	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Dráb Aleš
Hanychová	Anna	Stanovení minimální protiproudň vzdálenosti hladinoměrného snímače od ostrohranného přelivu s obdélníkovým a lichoběžníkovým výřezem	B-B 4575	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Žoužela Michal
Havlát	Michal	Konstrukční návrh výukových modelů hydraulického okruhu laboratoře	B-B 4576	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Žoužela Michal
Jauernig	Jan	Riziková analýza na vybrané lokalitě toku	B-B 4577	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Duchan David
Jinek	Josef	Součinitel výtoku rozměrově malých ostrohranných kruhových otvorů	B-B 4578	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Zachoval Zbyněk
Juráňová	Barbora	Návrh protipovodňové ochrany města Prostějov	B-B 4579	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Uhmannová Hana
Jurčová	Michaela	Vliv volby měrného profilu v hydrometrovacím procesu	B-B 4580	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Zubík Pavel
Kadlček	Radek	Plavba v Čechách a na Moravě v kontextu evropských vodních cest, etapy a záměry jejich rozvoje	B-B 4581	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Veselý Jaroslav
Kopečná	Monika	Stanovení minimální protiproudň vzdálenosti hladinoměrného snímače od ostrohranného přelivu s výřezem ve tvaru V	B-B 4582	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Žoužela Michal

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUCÍ
Libosvár	Marek	Projektování liniových hydrotechnických staveb s využitím digitálního modelu terénu	B-B 4583	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Dráb Aleš
Lokajová	Hana	Návrh stabilizace zahlubujícího se dna řeky Bečvy v oblasti Oseku nad Bečvou.	B-B 4584	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Julínek Tomáš
Major	Jakub	Vliv sklonu návodního líce přelivu se širokou korunou na součinitel průtoku	B-B 4585	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Zachoval Zbyněk
Mašek	Jan	Návrh úpravy toku Valšské Bystřice v intravilánu obce Bystřice	B-B 4586	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Julínek Tomáš
Mitana	Petr	Posouzení stavu vodního toku v povodí Moravy	B-B 4587	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Uhmannová Hana
Nehudek	Adam	Návrh tvaru usměrňovací komory rozstřikovacího uzávěru	B-B 4588	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Šulc Jan
Němec	Ondřej	Hodnocení spolehlivosti vybraných prvků PPO	B-B 4589	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Julínek Tomáš
Odehnalová	Zuzana	Způsoby stabilizace břehů vodního toku	B-B 4590	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Šlezinger Miloslav
Podola	Martin	Stabilizace břehů nádrží	B-B 4591	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Šlezinger Miloslav
Rajnoch	Dalibor	Využití Civil 3D při úpravách toku	B-B 4592	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Duchan David
Sedláková	Alena	Vymezení anomálních oblastí homogenní zemní hráze malé vodní nádrže	B-B 4593	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Pařílková Jana
Slezák	Jakub	Vliv vrstvy obsypového materiálu sondy na citlivost měření metodou EIS	B-B 4594	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Pařílková Jana
Vysloužilová	Lucie	Úprava koryta Hloučely	B-B 4595	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Uhmannová Hana
Zeiner	Pavel	Využití integrační metody pro měření průtoku za nerovnoměrného proudění v prostoru konfuzoru měrného žlabu	B-B 4596	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Žoužela Michal
Zouhar	Radim	Splaveninová studie vybraného toku	B-B 4597	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	ústav vodních staveb	Veselý Jaroslav
Bětík	Václav	Návrh zvýšení traťové rychlosti v úseku Hradčovice - Luhačovice	B-B 4598	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard



JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUČÍ
Fabiánová	Lucie	Rekonstrukce železniční trati Olomouc hl.n. - Nezamyslice mezi km 69,877 a km 75,583 včetně návrhu technologie prací	B-B 4599	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Říha Tomáš
Faltýnek	Petr	Návrh optimalizace traťového úseku Častolovice – Solnice v km 9,4 – 11,6	B-B 4600	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Plášek Otto
Filo	Martin	Studie Hrušovanské spojky	B-B 4601	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Hružíková Miroslava
Francová	Aneta	Příčné odpory pražců s plastovými pražcovými kotvami	B-B 4602	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
Grygar	Zdeněk	Sledování kvality geometrických parametrů koleje v úsecích s podpražcovými podložkami	B-B 4603	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Plášek Otto
Hlávka	Miloslav	Návrh zvýšení traťové rychlosti v úseku Týniště nad Orlicí - Choceň	B-B 4604	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Hružíková Miroslava
Chlíbek	David	Studie polohy přestupního terminálu v Ivančicích	B-B 4605	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Hružíková Miroslava
Jaroš	Petr	Návrh optimalizace traťového úseku Náměšť nad Oslavou – Vladislav v km 36,030 – 39,5	B-B 4606	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Plášek Otto
Kocourek	Ondřej	Rekonstrukce severního zhlaví žst. Mariánské Lázně	B-B 4607	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard

JMÉNO		NÁZEV PRÁCE	SIGN.				VEDOUCÍ
Král	Vladimír	Rekonstrukce železniční tratě Týniště nad Orlicí - Letohrad v km 75,55 -78,7 včetně technologie prací	B-B 4608	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
Müller	Ondřej	Optimalizace směrového vedení trati v úseku Brno-Královo Pole – Kuřim	B-B 4609	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Plášek Otto
Neuwirthová	Elisabeth	Modernizace traťového úseku Kostelec u Jihlavy - Batelov	B-B 4610	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Říha Tomáš
Prokopová	Tereza	Analýza kvilivého hluku od tramvajové dopravy a jeho vliv na okolí	B-B 4611	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Smutný Jaroslav
Ptáček	Jiří	Návrh zvýšení traťové rychlosti v úseku Bojkovice-Bohuslavice nad Vlčí	B-B 4612	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
Řehůrek	Tomáš	Návrh rekonstrukce traťového úseku Kunovice - Staré Město u Uherského Hradiště v km 0,3 - 2,0	B-B 4613	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Hruzíková Miroslava
Sadleková	Daniela	Analýza dynamických účinků působících na výhybkové konstrukce	B-B 4614	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Smutný Jaroslav
Záruba	Jan	Návrh rekonstrukce traťového úseku Otrokovice - Vizovice včetně návrhu technologie práce	B-B 4615	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	ústav železničních konstrukcí a staveb	Hruzíková Miroslava