

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
BARTOŠOVÁ	Monika	Průmyslová pekárna Herold Brno	B-B 6845	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Nový Alois
BAŘINOVÁ	Anna	Polyfunkční dům v Brně	B-B 6846	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Menšíková Naděžda
BOČEK	Adam	Rekonstrukce bývalého okresního soudu ve Zlíně	B-B 6847	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Pavlovský Tomáš
ČECH	Richard	Vinařství Lahofer	B-B 6848	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Pavlovský Tomáš
ČERNÝ	Patrik	Analýza územního plánu města Náchod - nové trendy	B-B 6849	Městské inženýrství	B3656	ú. architektury	Pavlovský Tomáš
DAVČÍKOVÁ	Gabriela	Vinařství Lahofer Dobšice u Znojma	B-B 6850	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Dýr Petr
FROŇKOVÁ	Dominika	Plavecké centrum v Brně	B-B 6851	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Odvárka Antonín
GÁŠEK	Daniel	Obnova objektu bývalého Okresního soudu ve Zlíně	B-B 6852	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Vojtová Lea
GEBHARDT	Tomáš	Obnova bývalého Okresního soudu ve Zlíně	B-B 6853	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Myslín Jiří
GRACOVÁ	Michaela	Polyfunkční dům v Brně - Líšni	B-B 6854	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Dulenčín Juraj
GREGUŠKA	Peter	Divadlo malých forem Brno	B-B 6855	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Odvárka Antonín
HARAŠTOVÁ	Nela	Polyfunkční dům v Brně	B-B 6856	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Menšíková Naděžda

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
HLOUŠKOVÁ	Milada	Urbanistická analýza města Hranice na Moravě	B-B 6857	Městské inženýrství	B3656	ú. architektury	Májek Jan
HUDEČKOVÁ	Miriama	Variabilní konferenční sál ČKAIT v Praze	B-B 6858	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Šindlar Jiljí
JURAČKOVÁ	Lenka	Kulturní centrum Brno	B-B 6859	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Šindlar Jiljí
KALÍŠKOVÁ	Eliška	Polyfunkční dům v Brně Židenicích	B-B 6860	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Geržová Yvona
KALVODA	Vít	Budova současného vlakového nádraží v Brně	B-B 6861	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Myslín Jiří
KLIMEŠ	Jakub	Polyfunkční dům u kapličky - Židenice	B-B 6862	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Dulenčín Juraj
KLOZ	Lukáš	Divadlo malých forem Brno	B-B 6863	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Odvárka Antonín
KOŠŇAR	František	Vinařství Lahofer Dobšice u Znojma	B-B 6864	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Dýr Petr
KOTOULKOVÁ	Leona	Polyfunkční dům v Brně	B-B 6865	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Menšíková Naděžda
KOVÁŘ	Martin	Polyfunkční dům u kapličky - Židenice	B-B 6866	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Dulenčín Juraj
KUKLÍNKOVÁ	Klára	Polyfunkční dům v Brně - Líšni	B-B 6867	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Dulenčín Juraj
LACINOVÁ	Michaela	Polyfunkční dům v Brně	B-B 6868	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Menšíková Naděžda

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
LEITMANNOVÁ	Barbora	Dům u kapličky	B-B 6869	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Geržová Yvona
MARŠÁLKOVÁ	Marcela	Vývoj vesnických sídel na příkladech obcí: Bělotín, Starý Jičín a Hustopeče nad Bečvou	B-B 6870	Městské inženýrství	B3656	ú. architektury	Pavlovský Tomáš
MICHALÍKOVÁ	Petra	Bytový dům v Židenicích	B-B 6871	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Geržová Yvona
MURÁROVÁ	Lucia	Farma 21.století	B-B 6872	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Pavlovský Tomáš
MUSILOVÁ	Michaela	Vinařství Lahofer Dobšice u Znojma	B-B 6873	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Dýr Petr
NEČAS	Ondřej	Dům u kapličky	B-B 6874	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Pavlovský Tomáš
NÉMETH	Ondřej	Konverze Baťových výrobních staveb	B-B 6875	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Dýr Petr
ODSTRČILOVÁ	Jana	Vinařství Lahofer Dobšice u Znojma	B-B 6876	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Dýr Petr
PAVLÁSKOVÁ	Klára	Urbanistický vývoj města Hradce Králové od počátku 20. století po současnost	B-B 6877	Městské inženýrství	B3656	ú. architektury	Pavlovský Tomáš
PAVLICA	Tomáš	Rezidenční bytový dům	B-B 6878	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Dulenčín Juraj
PEŠTÁLOVÁ	Lucie	Polyfunkční dům v Brně Líšni	B-B 6879	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Geržová Yvona
PITÁKOVÁ	Martina	Kulturní centrum Brno	B-B 6880	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Šindlar Jiljí

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
PODZIMKOVÁ	Františka	Plavecké centrum v Brně	B-B 6881	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Odvárka Antonín
POHLUDKA	Jan	Průmyslová pekárna Herold Brno	B-B 6882	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Nový Alois
PROSSEKOVÁ	Jarmila	Obnova objektu bývalého Okresního soudu ve Zlíně	B-B 6883	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Vojtová Lea
SCHNEIDEROVÁ	Petra	Kulturní centrum Brno	B-B 6884	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Šindlar Jiljí
SLUNEČKOVÁ	Magdaléna	Kulturní centrum Brno	B-B 6885	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Šindlar Jiljí
SMOLOVÁ	Tereza	Vícepodlažní objekt sociálního bydlení SONDERBROGADE	B-B 6886	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Dulenčín Juraj
SOBOČÍKOVÁ	Petra	Plavecké centrum v Brně	B-B 6887	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Odvárka Antonín
SOBOTKOVÁ	Monika	Polyfunkční dům v Brně	B-B 6888	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Menšíková Naděžda
SOCHOROVÁ	Jana	Polyfunkční dům v Brně Židenicích	B-B 6889	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Pavlovský Tomáš
SOŠKA	Jakub	Průmyslová pekárna Herold Brno	B-B 6890	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Nový Alois
STOKLÁSKOVÁ	Kateřina	Průmyslová pekárna Herold Brno	B-B 6891	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Nový Alois
SVOBODA	Lukáš	Zlín, obnova a nové využití zámku	B-B 6892	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Vojtová Lea

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
ŠAGÁTOVÁ	Patricia	Rekonstrukce bývalého okresního soudu ve Zlíně	B-B 6893	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Pavlovský Tomáš
ŠPIRKOVÁ	Silvia	Farma Helvíkovice	B-B 6894	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Dýr Petr
TICHÝ	Jan	Decentralizace procesu územního plánování na modelovém příkladu brněnské aglomerace	B-B 6895	Městské inženýrství	B3656	ú. architektury	Pavlovský Tomáš
UŠÁK	Matej	Urbanistická analýza obce Čierná Voda se zaměřením na současné trendy v urbanismu a územním plánování	B-B 6896	Městské inženýrství	B3656	ú. architektury	Pavlovský Tomáš
VAŠIČKA	Jakub	Bydlení studentů	B-B 6897	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Menšíková Naděžda
VEIT	Jakub	Průmyslová pekárna Herold Brno	B-B 6898	Architektura pozemních staveb	B3503	ú. architektury	Nový Alois
KRUTÁKOVÁ	Anna	Automatizovaný návrh a 3D tisk prototypů pro městské inženýrství	B-B 6899	Městské inženýrství	B3656	U. automatizace inženýrských úloh a informatiky	Podroužek Jan
MAREK	Martin	Využití Facility Managementu pro efektivní hospodaření s energiemi ve stavebních objektech	B-B 6900	Městské inženýrství	B3656	U. automatizace inženýrských úloh a informatiky	Remeš Josef
NOVÁČEK	Michal	Navrhování územních celků s využitím pokročilých technologií	B-B 6901	Městské inženýrství	B3656	U. automatizace inženýrských úloh a informatiky	Remeš Josef
ŠPAČEK	Jan	Navrhování územních celků s využitím pokročilých technologií	B-B 6902	Městské inženýrství	B3656	U. automatizace inženýrských úloh a informatiky	Remeš Josef
BARÁK	Radek	Deskový most	B-B 6903	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
BARKÁČ	Erik	Návrh betonového mostu o jednom poli	B-B 6904	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
BERAN	Jakub	Železobetonová konstrukce nádrže	B-B 6905	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
ČÍPEK	Luboš	Monolitický suterén RD ve svahu	B-B 6906	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Strnad Jiří
ERLEBACH	Jakub	Administrativní budova	B-B 6907	Pozemní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Jeneš Rostislav
HALUŠKA	Ľuboš	Návrh mostu o jednom poli přes místní potok	B-B 6908	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
HEROLD	Jakub	Bodově podepřená železobetonová deska s hlavicemi	B-B 6909	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Požár Michal
HIBŠ	Daniel	Most přes řeku Jihlavu	B-B 6910	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
HRADSKÝ	Richard	Prefabrikovaná konstrukce výrobní haly	B-B 6911	Pozemní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Girgle František
HROUDNÁ	Denisa	Předpjatý most přes řeku Budišovku	B-B 6912	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Kolářek Jan
CHALUPOVÁ	Martina	Analýza návrhu lokálně podepřené desky	B-B 6913	Pozemní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Švaříčková Ivana
JUDA	Jan	Statické řešení prefabrikované haly	B-B 6914	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš
KNOTEK	Jan	Most na dálnici	B-B 6915	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
KONEČNÝ	Michal	Statické řešení dílčích částí nosné ŽB konstrukce	B-B 6916	Pozemní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Švaříčková Ivana

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
KRATOCHVÍLOVÁ	Martina	Rekonstrukce průmyslové budovy pro bydlení	B-B 6917	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
KUBÁČEK	Martin	Železobetonová konstrukce prefabrikované haly	B-B 6918	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
NOVOTNÝ	Tomáš	Železobetonová stropní deska lázeňského domu	B-B 6919	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Perla Jan
PALEČEK	Vladimír	Návrh betonové střešní konstrukce	B-B 6920	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
PIVODOVÁ	Alena	Zastřešení parkoviště bodově podepřenou deskou	B-B 6921	Pozemní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Perla Jan
PRAŽAN	Jiří	Železobetonová nosná konstrukce administrativní budovy	B-B 6922	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Girgle František
PUMPRLOVÁ	Ivana	Lávka v Příboře	B-B 6923	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Kolářek Jan
REVAJOVÁ	Veronika	Stropní ŽB deska v průmyslovém objektu	B-B 6924	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Strnad Jiří
SEHNALOVÁ	Markéta	Železobetonový most přes řeku Budišovku	B-B 6925	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Kolářek Jan
SLOVJÁK	Petr	Most přes vlečku	B-B 6926	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
STRNAD	Stanislav	Monolitická nádrž ČOV	B-B 6927	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Strnad Jiří
ŠEDO VÁ	Linda	Silniční most v obci Budišov nad Budišovkou	B-B 6928	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Kolářek Jan

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
ŠIMEK	Ondřej	Návrh podzemní části nosné konstrukce pozemní stavby	B-B 6929	Pozemní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
ŠVANCARA	Marek	Montovaná železobetonová hala	B-B 6930	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Požár Michal
VÁŠA	Jiří	Návrh jednoduché mostní konstrukce	B-B 6931	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
VIDOVÁ	Miriama	Deskový most o jednom poli	B-B 6932	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
ZÁBRANSKÝ	Ivo	Návrh jednoduché mostní konstrukce	B-B 6933	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
ZÝVALA	Pavel	Silniční most přes řeku Budišovku	B-B 6934	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. betonových a zděných konstrukcí	Kolářek Jan
ABSOLONOVÁ	Jana	Testování přesnosti stavebních laserových přístrojů	B-B 6935	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Machotka Radovan
ANDRAŠKO	Matúš	Zaměření výukového bodového pole v Björnsonově sadu v Brně	B-B 6936	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Machotka Radovan
BELANIS	Pavel	Tachymetrické zaměření okolí zámku ve Velkých Losinách	B-B 6937	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Kuruc Michal
BUCHTOVÁ	Kristýna	Srovnání předpisů z oblasti evidování práv k nemovitostem ve vybraných státech	B-B 6938	Geodézie a kartografie	B3646	Ú.geodézie	Vondrák Jiří
ĎURIŠ	Samuel	Zaměření skutečného stavu brněnského velodromu - jižní část	B-B 6939	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Kratochvíl Richard
FERENCOVÁ	Anna	Dokumentace mostu pomocí pozemního skenování	B-B 6940	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Hanzl Vlastimil

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
GUNÁR	Peter	Vytvorenie podrobného bodového poľa pre výukové účely v areáli FAST	B-B 6941	Geodézie a kartografie	B3646	Ú.geodézie	Buday Michal
HALTMAR	Jan	Aktualizace GIS účelové sítě FAST v lokalitě Nesměř	B-B 6942	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Bartoněk Dalibor
CHALOUPKA	Roman	Dokumentace jeskyně Barové - střední část	B-B 6943	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Kratochvíl Radim
CHLÁDEKOVÁ	Paulína	Zaměření údolí potoka Lubě v části Skalička - Malhostovice v úseku 1,1 - 1,6 km	B-B 6944	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Vondrák Jiří
KUBÍČKOVÁ	Alena	Dokumentace Skalního zámku v Býčí skále - jižní část	B-B 6945	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Kratochvíl Radim
MAGDA	Jakub	Originální kartografická díla v prostředí Internetu	B-B 6946	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Andělová Pavla
ONDOVÁ	Natálie	Tvorba účelové mapy v systému Microstation	B-B 6947	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Ježek Jiří
ŘEZNÍČKOVÁ	Dagmar	Zaměření velodromu v Prostějově	B-B 6948	Geodézie a kartografie	B3646	Ú.geodézie	Machotka Radovan
STAUFČÍK	Jakub	Dokumentace Kaňonů v Býčí skále - západní část	B-B 6949	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Kratochvíl Radim
ŠTĚPÁNOVÁ	Marie	Zaměření chaty Libušín na Pustevnách	B-B 6950	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Kuruc Michal
TUHÁ	Silvia	Určení souřadnic bodů výukové sítě na terase budovy B	B-B 6951	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Kratochvíl Richard
VENENÝ	Petr	Zaměření účelové mapy Sadu Svobody ve Zlíně	B-B 6952	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Kuruc Michal

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUČÍ
ZACHOVÁ	Michaela	Tvorba účelové mapy lokality Zelená Hora	B-B 6953	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Kalvoda Petr
ZUBÍK	Tomáš	Dokumentace jeskyně Barové - jihozápadní část	B-B 6954	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Kratochvíl Radim
ZVONEK	Lukáš	Vytvoření panelu úloh v programu MicroStation pro vektorizaci topografické mapy	B-B 6955	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Berková Alena
ŽITNIAKOVÁ	Silvia	Zaměření údolí potoka Lubě v části Skalička - Malhostovice v úseku 2,6 - 3,1 km	B-B 6956	Geodézie, kartografie a geoinformatika	B3646	Ú.geodézie	Vondrák Jiří
KOVÁČ	Vladimír	Návrh zajištění stavební jámy v centru Brna	B-B 6957	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. geotechniky	Chalмовský Juraj
KRAJČOVIČ	Ján	Geotechnical solution of flood protection system	B-B 6958	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. geotechniky	Račanský Václav
NÉMETH	Gábor	Návrh založení hotelového objektu	B-B 6959	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. geotechniky	Glisníková Věra
PÍCHOVÁ	Sylvie	Posouzení stability území náchylného k sesouvání	B-B 6960	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. geotechniky	Paseka Antonín
UMLAUF	Jiří	Studium fyzikálně-mechanických vlastností systému syenit- enkláva z lomu Královec	B-B 6961	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú. geotechniky	Krmíček Lukáš
NOVÁK	Václav	Využití odpadního skla u alkalicky aktivovaných aluminosilikátů	B-B 6962	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú. chemie	Bayer Patrik
SKOUPIL	Jakub	Vliv etherů celulózy na mechanické vlastnosti vápenných malt	B-B 6963	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú. chemie	Vyšvařil Martin
ANDRLOVÁ	Lucie	Jízdárna v Poličce	B-B 6964	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.kovových a dřevěných konstrukcí	Pešek Ondřej

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
BADÁR	Tomáš	Skladovací hala	B-B 6965	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Bajer Miroslav
BERAN	Miroslav	Budova katrovny	B-B 6966	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
BRODOVÁ	Kateřina	Ocelová konstrukce výstavního pavilonu	B-B 6967	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
CEH	Ondřej	Ocelová konstrukce sportovní haly	B-B 6968	Pozemní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Horáček Martin
DRAHOKOUILOV	Nikola	Požární stanice v Bruntále	B-B 6969	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Pešek Ondřej
HRTOŇ	Vít	Nosná ocelová konstrukce sportovní haly	B-B 6970	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Balázs Ivan
JANÁS	Ondřej	Zastřešení sportovního objektu	B-B 6971	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Buchta Stanislav
JANČAR	Ondřej	Nosná konstrukce rodinného domu z tenkostěnných za studena tvarovaných ocelových profilů	B-B 6972	Pozemní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová Marcela
JIRKOVSKÁ	Eva	Muzejní expozice v Hradci nad Moravicí	B-B 6973	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
KÁRNÍK	Miroslav	Ocelová konstrukce výstavního pavilonu	B-B 6974	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Horáček Martin
KLÍČ	Radim	Venkovní jeřábová dráha	B-B 6975	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Pešek Ondřej
KOVÁČOVÁ	Kristýna	Lávka pro pěší přes řeku Berounku	B-B 6976	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
KUCHTOVÁ	Ludmila	Zastřešení amfiteátru ve Vizovicích	B-B 6977	Pozemní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
KUNČÍK	Václav	Konstrukce zastřešení srubového objektu v Krkonoších	B-B 6978	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
LAŽA	Matěj	Nosná ocelová konstrukce hokejové haly	B-B 6979	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Balázs Ivan
LÍŠKOVÁ	Jana	Autobusové dílny v Uherském Hradišti	B-B 6980	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
LONDA	Jan	Výrobní hala	B-B 6981	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
MAKIŠ	Daniel	Víceúčelová sportovní hala	B-B 6982	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Buchta Stanislav
MATĚJKOVÁ	Pavla	Přístavek sportovní haly	B-B 6983	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
MORKS	Vojtěch	Ocelová konstrukce sportovní haly	B-B 6984	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
PAROULEK	Adam	Výrobní hala	B-B 6985	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
PEŠÁK	Radek	Tenisová hala v Novém Městě na Moravě	B-B 6986	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
PETROVIČ	Jiří	Ocelová konstrukce zastřešení nástupiště	B-B 6987	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
PHAM	Hoang Anh	Nosná ocelová konstrukce tenisové haly	B-B 6988	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová Marcela

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
PODEŠŤ	Jakub	Sportovní hala	B-B 6989	Pozemní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
POLÁČEK	Petr	Jízdárna	B-B 6990	Pozemní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
POLERECKÁ	Katarína	Ocelová konstrukce volejbalové haly	B-B 6991	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
PROKEŠOVÁ	Pavčina	Optimalizační studie hmotnosti příhradového střešního vazníku - varianta konstrukčního řešení s ocelovými profily typu CHS.	B-B 6992	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Melcher Jindřich
PROKOP	Miroslav	Ocelová konstrukce sportovního halového objektu	B-B 6993	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Melcher Jindřich
STŘELCOVÁ	Eva	Sportovní hala	B-B 6994	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Buchta Stanislav
TUNKOVÁ	Eliška	Zastřešení sportovní haly v Blansku	B-B 6995	Pozemní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
UJHÁZY	Denis	Supermarket ve Vrbně pod Pradědem	B-B 6996	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
VASS	Petr	Výstavní galerie	B-B 6997	Pozemní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Bajer Miroslav
VRAŇANOVÁ	Veronika	Ocelová konstrukce sportovní haly	B-B 6998	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	U.kovových a dřevěných konstrukcí	Balázs Ivan
ANDELOVÁ	Veronika	Rodinný dům s provoznou	B-B 6999	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
ANTON	David	Zděný rodinný dům	B-B 7000	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Lavický Miloš

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
BAJÁKOVÁ	Denisa	Rodinný dům s kadeřnictvím	B-B 7001	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Sukopová Dáša
BARTOŇKOVÁ	Monika	Rodinný dům s provozovnou	B-B 7002	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Čupr Karel
BARTOŠOVÁ	Andrea	Obytný dům	B-B 7003	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav
BARTOŠOVÁ	Pavčina	Dvougenerační rodinný dům na bázi dřeva	B-B 7004	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Masná Zuzana
BEREŇOVÁ	Patricia	Rodinný dům	B-B 7005	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
BERÉNYIOVÁ	Christiána	Novostavba rodinného domu se zubní ordinací	B-B 7006	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Fišarová Zuzana
BÍLKOVÁ	Andrea	Rodinný dům s pekárnou v Kosově, okr. Šumperk	B-B 7007	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
BLAŽEK	Martin	Rodinný dům v Rokytnici nad Rokytinou	B-B 7008	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Sobotka Jindřich
CIPRYS	Petr	Novostavba RD v Břeclavi s ordinací	B-B 7009	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Kolář Radim
ČECH	Pavel	Novostavba rodinného domu s ubytovací kapacitou	B-B 7010	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Fišarová Zuzana
ČERVENÝ	Miloš	Rodinný dům s provozovnou Prštice	B-B 7011	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Smolka Radim
ČTVRTEČKOVÁ	Ludmila	Rodinný dům s ordinací praktického lékaře	B-B 7012	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Čuprová Danuše

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
DIATEL	Bohumil	Rodinný dům	B-B 7013	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Matějka Libor
DLABAJA	Adam	Bytový dům Jemnice	B-B 7014	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
DOŠEK	Samuel	Nájemní bytový dům	B-B 7015	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Remeš Josef
DUDÁŠ	Peter	Rodinný dům s provozovnou	B-B 7016	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Čupr Karel
DVOŘÁK	František	Rodinný dům s půjčovnou nářadí v Havlíčkově Brodě	B-B 7017	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Brzoň Roman
DVOŘÁK	Martin	Rodinný dům se zubní ordinací v Mírovce	B-B 7018	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Brzoň Roman
DVOŘÁKOVÁ	Hana	Rodinný dům s prodejnou textilu a galanterie v Praze - Libuši	B-B 7019	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
FALTA	Tomáš	Rodinný dům ve svahu	B-B 7020	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Šuhajdová Eva
FLIMELOVÁ	Karin	Rodinný dům s veterinární ordinací	B-B 7021	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Bečkovská Tereza
FOJTŮ	Ondřej	Rodinný dům ve Valašských Kloboukách	B-B 7022	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Müller Jan
GÁBOVÁ	Hana	Rodinný dům se vzdělávacím centrem	B-B 7023	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Ostrý Milan
GREPL	Adam	Rodinný dům s provozovnou	B-B 7024	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Čupr Karel

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
GRMAN	Marek	Rodinný dům	B-B 7025	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Sedláková Markéta
HAMPLOVÁ	Adéla	Rodinný dům s provozovnou v Hořicích	B-B 7026	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Struhala Karel
HASOŇ	Václav	Bezbariérový rodinný dům	B-B 7027	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Berková Petra
HLAVÁČOVÁ	Lenka	Nadstandardní rodinný dům	B-B 7028	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
HOMOLA	Jan	Rodinný dům	B-B 7029	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Vajkay František
HORÁKOVÁ	Lenka	Rodinný dům s kadeřnictvím v Havlíčkově Brodě	B-B 7030	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Brzoň Roman
HOŠKOVÁ	Monika	Bytový dům	B-B 7031	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Matějka Libor
HRÁČKOVÁ	Eliška	Rodinný dům	B-B 7032	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Sedláková Markéta
HRACHOVÝ	Matěj	Rodinný dům	B-B 7033	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Sedláková Markéta
HUVAROVÁ	Aneta	Rodinný dům	B-B 7034	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Donatáková Dagmar
JAKUBCOVÁ	Miluše	Rodinný dům na Loučkách	B-B 7035	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Jelínek Petr
JAROŠOVÁ	Hana	Rodinný dům v Lukavici	B-B 7036	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Rusinová Marie

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
JELÍNEK	Jan	Rodinný dům s provozovnou	B-B 7037	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
JENERÁL	Pavel	Energeticky efektivní rodinný dům	B-B 7038	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Jelínek Petr
JÍLKOVÁ	Kateřina	Rodinný dům Křtěnov	B-B 7039	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Müller Jan
JIRUŠKA	Daniel	Rodinný dům Rudoltice	B-B 7040	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Eliáš Luboš
JURÍKOVÁ	Veronika	Rodinný dom, Štovice	B-B 7041	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Müller Jan
KABÁTOVÁ	Eliška	Rodinný dům	B-B 7042	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Vajkay František
KAINRÁTHOVÁ	Adéla	Rodinný dům z panelů TM	B-B 7043	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Lavický Miloš
KAŠKA	Jan	Bytový dům s provozovnou BD-1	B-B 7044	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Vlček Milan
KINDERMANN	Ondřej	Nízkoenergetický dům Rovná	B-B 7045	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Ostrý Milan
KLEČKOVÁ	Tereza	Rodinný dům s kadeřnictvím ve Zdibech.	B-B 7046	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
KMEC	Peter	Energeticky efektivní rodinný dům	B-B 7047	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Jelínek Petr
KOLÁČKOVÁ	Jana	Rodinný dům z panelů TM	B-B 7048	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Lavický Miloš

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
KOPR	Radim	Rodinný dům v Jemnici	B-B 7049	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Struhala Karel
KRÁL	Vítězslav	Energeticky efektivní rodinný dům	B-B 7050	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Jelínek Petr
KRÁLÍK	Václav	Rodinný dům	B-B 7051	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Košíčková Ivana
KRIŠTOF	Marek	Nadstandardní rodinný dům	B-B 7052	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
KŘEPELKA	Matyáš	Energeticky úsporný rodinný dům Brno - Chrlice	B-B 7053	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Ostrý Milan
KUBALÍKOVÁ	Veronika	Bytový dům, Rychnov nad Kněžnou	B-B 7054	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Sukopová Dáša
KUBÍNOVÁ	Veronika	Rodinný dům v Libáni	B-B 7055	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Struhala Karel
KUČEROVÁ	Daniela	Rodinný dům v Boreči	B-B 7056	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Müller Jan
KUČÍRKOVÁ	Veronika	Bytový dům	B-B 7057	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Matějka Libor
KUDĚLKOVÁ	Marie	Nadstandardní rodinný dům	B-B 7058	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
LISÁ	Nikola	Bytový dům	B-B 7059	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
LYSÁKOVÁ	Vendula	Rodinný dům	B-B 7060	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Sedláková Markéta

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
MALCHARKOVÁ	Veronika	Bytový dům	B-B 7061	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Matějka Libor
MANDUCH	Dávid	Novostavba rodinného domu	B-B 7062	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
MAREK	Tomáš	Rodinný dům	B-B 7063	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
MASARYK	Andrej	Bytový dům v Gbeloch	B-B 7064	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Pěňčík Jan
MATYSKA	Jan	Rodinný dům	B-B 7065	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Maceková Věra
MLEJNEK	Lukáš	Rodinný dům	B-B 7066	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Brukner Bohuslav
MORAVÍK	Mikuláš	Rodinný dům s garáží	B-B 7067	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Rusinová Marie
MUNZAR	Daniel	Dřevostavba rodinného domu	B-B 7068	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Lavický Miloš
MUŽNÝ	Jan	Rodinný dům, Vigantice	B-B 7069	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Müller Jan
MYNAŘÍKOVÁ	Veronika	Rodinný dům	B-B 7070	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Vajkay František
NAJMAN	Jakub	Rodinný dům se zubní laboratoří	B-B 7071	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Bečkovská Tereza
NEČESANÝ	Jiří	Nízkoenergetický rodinný dům	B-B 7072	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Sedlák Jiří

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
NEJEDLÝ	Petr	Energeticky efektivní rodinný dům	B-B 7073	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Jelínek Petr
NOVÁKOVÁ	Kateřina	Bytový dům	B-B 7074	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Matějka Libor
ONDŘICH	Lukáš	Rodinný dům	B-B 7075	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Matějka Libor
OSIČKA	Martin	Rodinný dům	B-B 7076	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Beneš Petr
PACHOLÍK	David	Rodinný dům s prodejnou	B-B 7077	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
PAPAJOVÁ	Alžbeta	Novostavba rodinného domu v Dětmarovicích	B-B 7078	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
PAŘÍZEK	Tomáš	Rodinný dům	B-B 7079	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
PAVELKA	Šimon Václav	Nadstandardní rodinný dům ve svahu	B-B 7080	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
PECHÁČKOVÁ	Žaneta	Rodinný dům, Nový Malín	B-B 7081	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Müller Jan
PĚKNÝ	Jiří	Zděný rodinný dům	B-B 7082	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Pěnčík Jan
PĚNIČKOVÁ	Klára	Rodinný dům v Hrabové	B-B 7083	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Müller Jan
PLACHÁ	Erika	Novostavba rodinného domu	B-B 7084	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Kolář Radim

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
POHANKOVÁ	Martina	Rodinný dům v Novém Městě na Moravě	B-B 7085	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Sukopová Dáša
POLÁŠEK	Josef	Rodinný dům s řeznictvím	B-B 7086	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
POSPÍŠIL	Václav	Rodinný dům s provozovnou	B-B 7087	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
PROCHÁZKA	Milan	Energeticky efektivní rodinný dům	B-B 7088	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Jelínek Petr
PROKOP	Radek	Nadstandardní rodinný dům	B-B 7089	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
PROKOP	Stanislav	Bytový dům	B-B 7090	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Maceková Věra
PŘÍBORSKÝ	Roman	Novostavba RD v Březí s kadeřnictvím	B-B 7091	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Kolář Radim
PŘIBYLOVÁ	Blanka	Bezbariérový rodinný dům	B-B 7092	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
RACHŮNKOVÁ	Radka	Dvougenerační dům v Hartvíkovicích	B-B 7093	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Jelínek Petr
RICHTÁRIK	Radovan	Zděný rodinný dům v Suchdole nad Odrou	B-B 7094	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Pěnčík Jan
ROLINC	Martin	Rodinný dům v Malhoticích	B-B 7095	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Müller Jan
RULF	Jan	Novostavba rodinného domu	B-B 7096	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Kolář Radim

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
SALAČ	Petr	Rodinný dům s veterinární ordinací	B-B 7097	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Beneš Petr
SCHUSTER	Miloš	Zděný rodinný dům v Českých Budějovicích	B-B 7098	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Pěncík Jan
SKOPALOVÁ	Vendula	Rodinný dům s kavárnou v Kroměříži	B-B 7099	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
SKŘÍČKOVÁ	Alžběta	Rodinný dům ve Valašském Meziříčí	B-B 7100	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Müller Jan
SLÁDOK	Marcel	Rodinný dům v Trenčianskych Stankovciach	B-B 7101	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Bečkovská Tereza
SLEZÁK	Václav	Bytový dům s provozovnou BD-2	B-B 7102	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Vlček Milan
SOCHNA	Jiří	Rodinný dům s veterinární ordinací v Brtnici	B-B 7103	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
SVAČINOVÁ	Martina	Dřevostavba rodinného domu ve svahu	B-B 7104	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
SVOBODA	Jan	Rodinný dům v Trnavě	B-B 7105	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Müller Jan
ŠIMKOVIČOVÁ	Ludmila	Rodinný dům s projekční kanceláří	B-B 7106	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
ŠINDLÁŘ	Josef	Bezbariérový rodinný dům	B-B 7107	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
ŠPLÍCHAL	Martin	Nadstandardní rodinný dům	B-B 7108	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
ŠTĚRBOVÁ	Nikol	Nadstandardní rodinný dům	B-B 7109	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
ŠTRBÁKOVÁ	Kateřina	Rodinný dům	B-B 7110	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Rusinová Marie
ŠUSTEK	Václav	Rodinný dům	B-B 7111	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Sedláková Markéta
TEICHMANNOVÁ	Michaela	Bytový dům s provozovnou BD-3	B-B 7112	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Vlček Milan
TOMÁNKOVÁ	Marie	Bytový dům	B-B 7113	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Matějka Libor
TOMEČ	Josef	Rodinný dům	B-B 7114	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Bečkovská Tereza
TÓTH	Adrián	Rodinný dům Andovce	B-B 7115	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Novotný Miloslav
TŘEŠTÍKOVÁ	Hana	Rodinný dům ve svahu	B-B 7116	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
VACKOVÁ	Michaela	Rodinný dům v Humpolci	B-B 7117	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Brzoň Roman
VONDÁL	Pavel	Rodinný dům s provozovnou Světlá	B-B 7118	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Novotný Miloslav
VONDRÁČEK	Petr	Rodinný dům v Čechočovicích	B-B 7119	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Sobotka Jindřich
VORLÍČKOVÁ	Petra	Rodinný dům s provozovnou	B-B 7120	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Fuciman Ondřej

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
VOZÁR	Miroslav	Rodinný dům	B-B 7121	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Donáťáková Dagmar
WACHSBERGER	Petr	Rodinný dům ve svahu	B-B 7122	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
WALEK	Jakub	Veterinární klinika	B-B 7123	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Lavický Miloš
ZEMAN	Martin	Nízkoenergetický rodinný dům v Heřmanově	B-B 7124	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Brzoň Roman
ZEMÁNEK	Jaroslav	Vila ve svahu	B-B 7125	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Brzoň Roman
ZIKMUND	Petr	Rodinný dům	B-B 7126	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Matějka Libor
ZLESÁKOVÁ	Aneta	Rodinný dům ve Vysokém Mýtě	B-B 7127	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Struhala Karel
ŽAJDLÍK	Tomáš	Rodinný dům	B-B 7128	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Vajkay František
ŽDÁNSKÝ	Adam	Dřevostavba RD Vinium	B-B 7129	Pozemní stavby	B3607	Ú.pozemního stavitelství	Masná Zuzana
ANDĚL	Petr	Obchvat města Brtnice	B-B 7130	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Všetečka Martin
BROŽÁK	Marek	Dynamická viskozita asfaltových pojiv	B-B 7131	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Dašek Ondřej
ČUMÍČKOVÁ	Markéta	Nízkoteplotní chování asfaltových pojiv	B-B 7132	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Stehlík Dušan

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
DOSTÁL	Filip	Vliv složení emulzního mikrokoberce na jeho vlastnosti	B-B 7133	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Hýzl Petr
EŠPANDROVÁ	Bára	Úprava místní komunikace a parkovacích stání v obci Kvasiny	B-B 7134	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Smělý Martin
JANYŠKA	Miroslav	Parkování P+R v Brně	B-B 7135	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Holcner Petr
JOSIEK	David	Stezka pro nemotorovou dopravu nad Červeným mlýnem	B-B 7136	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Všetečka Martin
KAŇOK	Vojtěch	Mikrosimulační model křižovatky I/41 a I/42	B-B 7137	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Všetečka Martin
KUBÍK	Tomáš	Obchvat Blučina - II/416	B-B 7138	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Holcner Petr
KURIC	Filip	II/494 Vrbětice-Slavičín	B-B 7139	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Košňovský Michal
LUKÁŠ	Radek	Rychlá autobusová doprava v Brně	B-B 7140	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Všetečka Martin
MACHEL	Ondřej	Asfaltové směsi typu SMA s R - materiálem	B-B 7141	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Hýzl Petr
NĚMCOVÁ	Klára	Komplexní řešení návrhu dopravní stavby	B-B 7142	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Košňovský Michal
PAGAČ	Aleš	Křižovatka Úvoz x Údolní	B-B 7143	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Všetečka Martin
PŘIKRYL	Daniel	Průmyslová zóna Modřice - zastávky na I/52	B-B 7144	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Všetečka Martin

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
REJZEK	Jan	Obytná zóna obec Chválkovice	B-B 7145	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Smělý Martin
STROMECKÝ	Roman	Asfaltové směsi se zvýšenou odolností vůči vzniku trhlin	B-B 7146	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Dašek Ondřej
STUPKA	Pavel	Terminál MHD u nádraží v poloze ŘEKA - progresivní varianta	B-B 7147	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Všetečka Martin
ŠAŠINKOVÁ	Daniela	Přilnavost materiálů pro vodorovné dopravní značení	B-B 7148	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Varaus Michal
ŠEFRÁNKOVÁ	Radka	Úprava zemin v podloží vozovek	B-B 7149	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Stehlík Dušan
ŠVARCOVÁ	Monika	Využití drobného kameniva do směsí stmelných hydraulickým pojivem	B-B 7150	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Stehlík Dušan
TRHLÍK	Tomáš	Dopravní řešení obytné zóny v Kostelci	B-B 7151	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Holcner Petr
UHRINCOVÁ	Petronela	Systém vyhodnocování laboratorních zkoušek v silniční laboratoři	B-B 7152	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Stehlík Dušan
WERNER	David	Křižovatka Špírkova - Hanácká v Tuřanech	B-B 7153	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Všetečka Martin
WINTEROVÁ	Karin	Asfaltový recyklát do podkladních vrstev vozovek	B-B 7154	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Stehlík Dušan
ZÁVADSKÁ	Andrea	Vyhledávací studie cyklostezky mezi obcemi Dolní Lomná-Horní Lomná	B-B 7155	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Radimský Michal
ZÍTKA	Jakub	Studie okružní křižovatky Pražská × Okružní × Zahradní v Humpolci	B-B 7156	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.pozemních komunikací	Smělý Martin

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
BARTAL	Jakub	Ceny stavebních prací na vybraném stavebním objektu	B-B 7157	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Tichá Alena
BURIANOVÁ	Denisa	Optimalizace financování bydlení	B-B 7158	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Kocourková Gabriela
DEUFNEROVÁ	Veronika	Plánování průběhu projektu výstavby	B-B 7159	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Nováková Jana
ELIÁŠ	Jiří	Druh konstrukce a její vliv na cenu stavebního díla	B-B 7160	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Tuscher Martin
FIALOVÁ	Jana	Řízení rizik ve stavebním podniku	B-B 7161	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Nováková Jana
FUCHS	Marek	Využití metodiky projektového řízení ve stavebních firmách	B-B 7162	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Nový Martin
HANKO	Libor	Řízení rizik	B-B 7163	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Waldhans Miloš
HAŠEK	Jiří	Řízení projektu výstavby	B-B 7164	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Nováková Jana
HAVLOVÁ	Marcela	Využití dotačních zdrojů na investici v obci	B-B 7165	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Vaňková Lucie
HAVRÁNKOVÁ	Denisa	Vliv stavebních detailů na cenu díla	B-B 7166	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Výskala Miloslav
HAVRÁNKOVÁ	Jana	Marketing prodeje nemovitosti	B-B 7167	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Dohnal Radek
HEROLDOVÁ	Veronika	Finanční plánování stavební zakázky z pohledu investora	B-B 7168	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Vítková Eva

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
HÖNIGOVÁ	Pavína	Optimalizace zdrojů pro financování veřejné stavební investice	B-B 7169	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Puchýř Bohumil
HRDLIČKOVÁ	Lucie	Financování investiční činnosti v obci	B-B 7170	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Kocourková Gabriela
HREBAČKA	Lukáš	Financování bytové potřeby	B-B 7171	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Hrabincová Dagmar
HYKOLLI	Nikolas	Cena stavební zakázky z pohledu zhotovitele	B-B 7172	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Puchýř Bohumil
ISTENČINOVÁ	Nikol	Komunikace a firemní kultura v práci stavebního podniku	B-B 7173	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Linkeschová Dana
JANÁS	Patrik	Analýza nákladů obrátkového materiálu stavebního objektu	B-B 7174	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Aigel Petr
JEDLIČKA	Jan	Plánování průběhu projektu výstavby	B-B 7175	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Nováková Jana
KADĚRKA	Jan	Marketingové posouzení dopadů projektu veřejné správy na rozvoj obce	B-B 7176	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Dohnal Radek
KADĚŘÁVKOVÁ	Jitka	Řízení projektu výstavby	B-B 7177	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Waldhans Miloš
KNEBL	Tomáš	Analýza vybraných nákladů stavebního objektu	B-B 7178	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Aigel Petr
KOLLÁR	Filip	Podnikatelský záměr	B-B 7179	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Chovancová Jitka
KRALOVIČ	Antonín	Organizace projektu výstavby	B-B 7180	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Waldhans Miloš

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
KŘEMEČKOVÁ	Denisa	Ekonomické hodnocení investice z pohledu veřejného investora	B-B 7181	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Hromádka Vít
KUTĚJ	Michal	Organizace zakázky ve stavebním podniku	B-B 7182	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Nováková Jana
LASAK	Darinka	Hodnocení ekonomické efektivity developerského projektu	B-B 7183	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Korytářová Jana
LIPOVSKÁ	Zuzana	Marketingové procesy ve stavebnictví	B-B 7184	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Dohnal Radek
MECOVÁ	Anna	Investice a její důsledky na rozvoj obce	B-B 7185	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Vaňková Lucie
NEKARDOVÁ	Iva	Plánování zdrojů projektu výstavby	B-B 7186	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Nováková Jana
NESVADBA	Tomáš	Ekonomická a finanční proveditelnost investice realizované soukromým investorem	B-B 7187	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Hromádka Vít
OULEHLA	David	Rekonstrukce památkově chráněných objektů	B-B 7188	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Výskala Miloslav
PANÍČEK	Patrik	Podmínky účasti v zadávacím řízení	B-B 7189	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Hrabincová Dagmar
PAULUS	Adam	Ekonomická efektivnost investičního projektu	B-B 7190	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Korytářová Jana
PECEN	Martin	Náklady revitalizace bytového domu	B-B 7191	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Nový Martin
PELČÁK	Svatopluk	Stavební úpravy hudebního klubu se zohledněním marketingových požadavků a jejich vliv na provoz a jeho efektivitu	B-B 7192	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Dohnal Radek

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
POSPÍCHALOVÁ	Barbora	Financování investičního záměru v obci Hostěnice	B-B 7193	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Vaňková Lucie
POSPÍŠILOVÁ	Pavla	Analýza rozdílů mezi směrnou a nabídkovou cenou stavby	B-B 7194	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Výskala Miloslav
PROCHÁSKA	Martin	Ceny stavebních prací a stavebních objektů	B-B 7195	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Tichá Alena
RUSEK	Jakub	Finanční a ekonomická proveditelnost veřejného projektu	B-B 7196	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Hromádka Vít
ŘÍDKÁ	Michaela	Financování stavební zakázky z pohledu dodavatele	B-B 7197	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Kocourková Gabriela
SEDLÁČKOVÁ	Lenka	Financování stavební investice z pohledu investora	B-B 7198	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Kocourková Gabriela
SEDLAŘÍKOVÁ	Zuzana	Financování a zadávání veřejné stavební investice z pohledu investora	B-B 7199	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Kocourková Gabriela
SKŘIVÁNEK	Tomáš	Vliv zainvestovanosti pozemků na jejich obchodovatelnost	B-B 7200	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Staněk Roman
SOFKA	Filip	Ceny inženýrských sítí v závislosti na parametrech prováděných prací	B-B 7201	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Aigel Petr
SVOBODOVÁ	Petra	Financování nemovitosti z pohledu investora	B-B 7202	Městské inženýrství	B3656	Ú.stav.ekonom.a řízení	Vítková Eva
VÁZLEROVÁ	Marcela	Ceny stavebních objektů pro pozemkové úpravy	B-B 7203	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Tichá Alena
VOJENČÁKOVÁ	Paulína	Formy a metody motivace v práci stavebního podniku	B-B 7204	Management stavebnictví	B3607	Ú.stav.ekonom.a řízení	Linkeschová Dana

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
DOBROVOLNÝ	Tomáš	Srovnání geometrie kleneb historických staveb s výpočtovým modelem	B-B 7205	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavební mechaniky	Frantík Petr
DOLNÍČKOVÁ	Andrea	Statická analýza střešní konstrukce	B-B 7206	Pozemní stavby	B3607	Ú.stavební mechaniky	Vlk Zbyněk
EFENBERK	Tomáš	Statická analýza detailu kovového spoje	B-B 7207	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavební mechaniky	Vlk Zbyněk
HÁNDLOVÁ	Barbora	Statická analýza protihlukového krytu	B-B 7208	Pozemní stavby	B3607	Ú.stavební mechaniky	Vlk Zbyněk
JEDELSKÝ	Martin	Analýza zastřešení výrobní haly	B-B 7209	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavební mechaniky	Vlk Zbyněk
KOPEČEK	Josef	Automatizace navrhování některých prvků ocelových konstrukcí	B-B 7210	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavební mechaniky	Zídek Rostislav
FUČÍK	Petr	Využití nedestruktivních a destruktivních zkušebních metod pro určení pevnosti betonu v tlaku	B-B 7211	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Kocáb Dalibor
GRYGAR	Zdeněk	Diagnostika historického zděného objektu	B-B 7212	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Anton Ondřej
HANUŠ	Petr	Posouzení vlivu původu a frakce hrubého kameniva na pružnost a trvanlivost konstrukčního betonu	B-B 7213	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Vymazal Tomáš
HÜBLOVÁ	Sabina	Využití ultrazvuku pro zkoušení betonu v mostních konstrukcích	B-B 7214	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Cikrle Petr
JARNOT	Martin	Hodnocení aktuálního stavebně technického stavu objektu rodinného domu	B-B 7215	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Schmid Pavel
JEDLIČKA	Lukáš	Experimentální a numerická analýza zatěžovací zkoušky železobetonové desky	B-B 7216	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Žítt Petr

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
KOPEC	Jan	Hodnocení aktuálního stavu existující konstrukce	B-B 7217	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Schmid Pavel
KOSTEČKA	Jan	Metodika průzkumu a diagnostické metody pro hodnocení stavu dřevěné konstrukce	B-B 7218	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Heřmánková Věra
MACEK	Marek	Experimentální zkoušky železobetonových prvků namáhaných smykovými účinky	B-B 7219	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Žítt Petr
MIČKA	Michal	Specifika hodnocení starých železobetonových konstrukcí	B-B 7220	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Cikrle Petr
NOVOSAD	Tomáš	Operativní diagnostika při hodnocení stavu rodinného domu	B-B 7221	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Schmid Pavel
PERNOVÁ	Jana	Diagnostika historického zděného objektu	B-B 7222	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Anton Ondřej
SACHR	Jiří	Hodnocení betonových konstrukcí postižených požárem	B-B 7223	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Schmid Pavel
SKÁCEL	Pavel	Hodnocení aktuálního stavu existujícího zemědělského objektu	B-B 7224	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Schmid Pavel
TICHÝ	Aleš	Modul pružnosti provzdušněných a neprovzdušněných betonů	B-B 7225	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Kocáb Dalibor
TUREK	František	Výsledky diagnostických metod pro dřevěné konstrukce v závislosti na vlhkosti dřeva	B-B 7226	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Heřmánková Věra
VÍŠA	Ondřej	Porovnání hodnocení stavu mostů v SRN a ČR	B-B 7227	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Cikrle Petr
ZLÁMAL	Vojtěch	Metodika diagnostiky železobetonové konstrukce	B-B 7228	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.stavebního zkušebnictví	Anton Ondřej

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
BĚŤÁK	Karel	Vzduchotechnika divadla	B-B 7229	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Uher Pavel
ČERNÝ	Tomáš	Vytápění mateřské školy	B-B 7230	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Počinková Marcela
DOLEŽAL	Lukáš	Vytápění bytového domu s provozovnou	B-B 7231	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Počinková Marcela
GOTTWALD	Lukáš	Zdravotně technické instalace ve správní budově lesů	B-B 7232	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Vrána Jakub
HALÍK	Tomáš	Vzduchotechnika velkokuchyně	B-B 7233	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Blasinski Petr
HALLA	Ondřej	Vzduchotechnika pro sídlo firmy	B-B 7234	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Rubínová Olga
HLAVÁČKOVÁ	Anna	Zdravotně technické a plynovodní instalace v budově kanceláří a šaten	B-B 7235	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Vrána Jakub
HORÁČKOVÁ	Leona	Zdravotně technické a plynovodní instalace ve zdravotnickém zařízení s lékárnou	B-B 7236	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Vrána Jakub
HORÁK	Jakub	Energetický audit občanské stavby	B-B 7237	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Horák Petr
KOJECKÁ	Karolína	Vzduchotechnika v motorestu	B-B 7238	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Rubínová Olga
KOPS	Tomáš	Vzduchotechnika v pavilonu nemocnice	B-B 7239	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Rubínová Olga
KOZÁKOVÁ	Petra	Energetický audit obytné budovy	B-B 7240	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Horák Petr

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
KRAJČOVÁ	Kateřina	Vzduchotechnika v nákupním středisku	B-B 7241	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Rubinová Olga
KŘEPELKA	Jakub	Zdravotně technické instalace v budově lesního hospodářství	B-B 7242	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Vrána Jakub
KURÁŇOVÁ	Helena	Vzduchotechnika rodinného domu	B-B 7243	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Uher Pavel
MACÍK	Ondřej	Vytápění polyfunkčního domu	B-B 7244	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Počinková Marcela
MALOVANÝ	Ondřej	Vzduchotechnika multifunkčního objektu	B-B 7245	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Uher Pavel
MARTINČIČ	Jakub	Vzduchotechnika knihovny	B-B 7246	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Blasinski Petr
MATĚJÍČEK	Michal	Vzduchotechnika budov občanského vybavení	B-B 7247	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Hirš Jiří
MATULA	Luděk	Vzduchotechnika pitevny	B-B 7248	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Rubina Aleš
MATŮŠŮ	Ondřej	Vytápění mateřské školy	B-B 7249	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Počinková Marcela
MĚRKA	Tomáš	Zdravotně technické a plynovodní instalace v bytovém domě	B-B 7250	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Vrána Jakub
MIESLER	Zdeněk	Vzduchotechnika pensionu	B-B 7251	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Uher Pavel
MIKOLÁŠ	Petr	Vytápění pomocí tepelného čerpadla	B-B 7252	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Horák Petr

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
MOŠTĚK	Jan	Zdravotně technické a plynovodní instalace v přístavbě průmyslového závodu	B-B 7253	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Vrána Jakub
NĚMCOVÁ	Kristýna	Zdravotně technické a plynovodní instalace v objektu pro bydlení	B-B 7254	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Vrána Jakub
ORAVEC	Jakub	Vytápění s pomocí obnovitelných zdrojů energie	B-B 7255	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Horák Petr
PETRAS	Lukáš	Zdravotně technické a plynovodní instalace chaty v Krkonoších	B-B 7256	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Vrána Jakub
POSPÍŠIL	Tomáš	Vzduchotechnika v obchodním centru	B-B 7257	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Rubínová Olga
RATAJSKÝ	Radek	Vytápění sokolovny s restaurací	B-B 7258	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Počínková Marcela
SLABÁ	Jana	Vzduchotechnika aquaparku	B-B 7259	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Blasinski Petr
STOJANOVÁ	Barbora	Vzduchotechnika operačních sálů	B-B 7260	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Rubina Aleš
STRNADOVÁ	Petra	Zdravotně technické instalace v bytovém domě s kavárnou	B-B 7261	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Vaščáková Alena
VALCHA	Tomáš	Vzduchotechnika wellness sportovního centra	B-B 7262	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Blasinski Petr
VAŠÍK	Radek	Vzduchotechnika zásilkové služby	B-B 7263	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Uher Pavel
ZAJÍČEK	Václav	Vytápění kulturního domu	B-B 7264	Pozemní stavby	B3607	Ú.techn.zařízení budov	Počínková Marcela

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
BALKO	Dávid	Realizácia etapy zastrešenie bytového domu v Nových Sadoch	B-B 7265	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Novotný Michal
BLAHA	Michael	Administrativně-výrobní hala v Litovli - montáž skeletu	B-B 7266	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Vlčková Jitka
BRADÁČOVÁ	Eliška	Realizace zastřešení bytového domu Na podkově v Řečicích	B-B 7267	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Novotný Michal
BUBENÍČKOVÁ	Barbora	Realizace střešního pláště bytového domu v Morkovicích	B-B 7268	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Mohapl Martin
BURGET	Martin	Realizace obvodového pláště administrativní budovy v České	B-B 7269	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Mohapl Martin
ČURDA	Martin	Stavebně technologická studie výstavby rodinného domu v Brně - Černovicích	B-B 7270	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Diaz Yveta
DIVÁCKÝ	Petr	Bytový dům Hliniště, stavebnětechnologické řešení hrubé spodní stavby	B-B 7271	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Kovářová Barbora
FRANC	Filip	Řešení technologické etapy hrubé vrchní stavby objektu horského hotelu	B-B 7272	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Venkrbec Václav
GABRIEL	Jan	Administrativní budova ERA v Pardubicích – hrubá vrchní stavba	B-B 7273	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Biely Boris
GARCÍA PARRA	Alan	Dům ve svahu - technologická etapa spodní stavby	B-B 7274	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Henková Svatava
HALANIČ	Daniel	Stavebně technologický projekt zastřešení budovy Family parku Bruno	B-B 7275	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Mohapl Martin
HANZLÍK	Vlastimil	Základní škola ve Vinoři – hrubá stavba	B-B 7276	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Biely Boris

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
HETTEŠ	Adrián	Technologická etapa vrchní hrubé stavby městského hotelu v Brně	B-B 7277	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Liška Pavel
HOLBA	Petr	Realizace stavebně technologické etapy - Nástavba bytového domu v Luhačovicích	B-B 7278	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Nečasová Barbora
HUKOVÁ	Martina	Stavebně technologická etapa provedení vegetační střechy na objektu bytového domu Avidol v Bratislavě	B-B 7279	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Diaz Yvetta
JANÁČEK	Jiří	Řešení technologické etapy hrubé vrchní stavby bytového domu Čechovka	B-B 7280	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Venkrbec Václav
JUREČKA	Matěj	Realizace hrubé vrchní stavby bytového domu v Novém Jičíně	B-B 7281	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Novotný Michal
KMEŤ	Peter	Komunitní dům seniorů v Tršicích - hrubá stavba	B-B 7282	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Biely Boris
KOČÍ	Lukáš	Řešení technologické etapy hrubé vrchní stavby pro objekt volnočasových aktivit	B-B 7283	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Venkrbec Václav
KOPEČKOVÁ	Martina	Technické zázemí s ubytováním Litohoř, hrubá vrchní stavba	B-B 7284	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Šlanhof Jiří
KOZLA	Dávid	Stavebně technologická etapa obvodového pláště základní školy ve Slažanech	B-B 7285	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Diaz Yvetta
KRATĚNA	Dominik	Nemocnice Trutnov, Pavilon B - hrubá vrchní stavba	B-B 7286	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Biely Boris
KROUTIL	Karel	Montážní a výrobní hala, stavebnětechnologické řešení hrubé vrchní stavby	B-B 7287	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Kovářová Barbora
KŘIVOHLÁVKOVÁ	Lucie	Technologická etapa hrubé vrchní stavby rekreačního objektu v Čenkovicích	B-B 7288	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Kantová Radka

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
KVÍČALOVÁ	Monika	Bytový dům Brno- Žabovřesky, stavebnětechnologické řešení hrubé spodní stavby.	B-B 7289	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Kovářová Barbora
LAGA	Radim	Bytový dům rezidence Husova - hrubá vrchní stavba	B-B 7290	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Biely Boris
LEBRUŠKA	Jakub	Stavebně technologické řešení zastřešení bytového domu v Nerudově ulici v Hradci Králové	B-B 7291	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Mohapl Martin
LYSÁKOVÁ	Vanda	Dům s pečovatelskou službou - dokončovací práce	B-B 7292	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Vlčková Jitka
MÁČAL	Filip	Polyfunkční dům Nový Lískovec – hrubá spodní stavba	B-B 7293	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Biely Boris
MARTINCOVÁ	Michaela	Administrativní centrum firmy Essens v Brně – Líšni, hrubá vrchní stavba	B-B 7294	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Šlanhof Jiří
MEZULÁNÍKOVÁ	Lenka	Příprava realizace hrubé vrchní stavby objektu CEITEC	B-B 7295	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Kantová Radka
MIKULKA	Lukáš	Realizace hrubé vrchní stavby penzionu v Čeladné	B-B 7296	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Vlčková Jitka
MLČÁKOVÁ	Markéta	Realizace opláštění výrobní a skladovací haly EBM ve Velkém Poříčí	B-B 7297	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Novotný Michal
NERADA	Jakub	Stavebně technologická etapa opláštění výrobní haly	B-B 7298	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Diaz Yveta
NOVÁKOVÁ	Iva	Polyfunkční objekt v Plzni, hrubá vrchní stavba	B-B 7299	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Šlanhof Jiří
NOVÁKOVÁ	Martina	Realizace hrubé vrchní stavby školícího střediska v Náchodě	B-B 7300	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Nečasová Barbora

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
OTRUSINA	Ondřej	Stavebně technologická etapa založení haly s administrativním zázemím	B-B 7301	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Diaz Yvetta
PAŠTIKA	Martin	Stavebně technologická etapa zastřešení mateřské školky v Praze - Zličíně	B-B 7302	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Mohapl Martin
PETŘÍK	Michael	Realizace hrubé vrchní stavby viladomu Slivenecká v Praze	B-B 7303	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Novotný Michal
POSPÍŠIL	Tomáš	Stavebně technologická etapa provedení stropní konstrukce bytového domu v Brně-Komíně	B-B 7304	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Diaz Yvetta
PRÁGR	Michal	Příprava realizace hrubé vrchní stavby rekreačního objektu ve Zlíně	B-B 7305	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Kantová Radka
PŘIKRYL	Jan	Realizace hrubé vrchní stavby bytového domu v Boskovicích	B-B 7306	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Kantová Radka
PŠIKALOVÁ	Hana	Komunitní dům pro seniory – hrubá stavba	B-B 7307	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Biely Boris
RÁB	Jakub	Realizace stavebně technologické etapy - Nástavba sila v Olomouci	B-B 7308	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Nečasová Barbora
ROUZEK	Jiří	Stavebně technologická etapa zastřešení nízkoenergetického rodinného domu	B-B 7309	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Diaz Yvetta
ROZSPAL	Patrik	Realizace zastřešení objektu SO 03 integrovaného výjezdového centra Český Těšín	B-B 7310	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Novotný Michal
RŮŽIČKA	Radek	Realizace hrubé vrchní stavby bytového domu v Modřicích	B-B 7311	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Kantová Radka
SEMERÁD	Vojtěch	Realizace hrubé vrchní stavby haly v Poličce	B-B 7312	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Kantová Radka

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
SCHRÁMEK	Martin	Realizace hrubé vrchní stavby haly v Kuřimi	B-B 7313	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Kantová Radka
SLOVÁK	Martin	Hrubá spodní stavba laboratorního pavilonu B1	B-B 7314	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Vlčková Jitka
SNIEGON	Daniel	Stavebně technologická studie výstavby nízkoenergetického roubeného rodinného domu	B-B 7315	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Diaz Yvetta
SOJKA	Petr	Novostavba víceúčelového objektu Boskovice, řešení stavebnětechnologické etapy hrubá vrchní stavba	B-B 7316	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Kovářová Barbora
STOPKA	Peter	Stavebně technologická studie výstavby novostavby rodinného domu v Púchově	B-B 7317	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Diaz Yvetta
ŠAGÁT	Pavel	Montáž halového objektu v Sudoměřicích	B-B 7318	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Vlčková Jitka
ŠENK	Marek	Příprava realizace hrubé vrchní stavby ubytovacího pavilonu v Brně	B-B 7319	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Kantová Radka
ŠEVELA	Ondřej	Realizace hrubé vrchní stavby výrobní haly v Otrokovicích	B-B 7320	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Nečasová Barbora
ŠKORŇA	Martin	Realizace hrubé vrchní stavby bytového domu v Bolaticích	B-B 7321	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Vlčková Jitka
ŠMÍD	Radim	Montáž skeletu administrativního objektu v Litoměřicích	B-B 7322	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Vlčková Jitka
ŠPILÍNEK	Richard	Realizace technologické etapy spodní stavby ubytovny v Brně - Kníničkách	B-B 7323	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Nečasová Barbora
ŠRÁMEK	Jiří	Realizace technologické etapy vrchní stavby bytového domu a obecního úřadu v České Bělé	B-B 7324	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Nečasová Barbora

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
TĚŽKÝ	Filip	Realizace hrubé vrchní stavby bytového domu Brno - Soběšice	B-B 7325	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Kantová Radka
TŘÍSKA	Libor	Realizace obvodového pláště rodinného domu ve Velké Bystřici	B-B 7326	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Mohapl Martin
TŮMA	František	Technologické řešení zastřešení rodinného domu v Novém Malíně	B-B 7327	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Mohapl Martin
VALCHAŘ	Jan	Realizace hrubé vrchní stavby přístavby kliniky Sv. Klimenta v Praze	B-B 7328	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Novotný Michal
VALÍČKOVÁ	Marta	Realizace hrubé vrchní stavby bytového domu Ponavia Brno	B-B 7329	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Kantová Radka
VENHAUER	Jaromír	Řešení technologické etapy hrubé vrchní stavby bytového domu v Havlíčkově Brodě	B-B 7330	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Venkrbec Václav
VESELÝ	Martin	Realizace hrubé vrchní stavby polyfunkčního objektu Kopřivy, Boskovice	B-B 7331	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Novotný Michal
VONDŘEJC	Adam	Příprava realizace hrubé vrchní stavby ocelové haly v Uničově	B-B 7332	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Kantová Radka
VORÁČOVÁ	Tereza	Alternativní řešení zastřešení bytového domu v Brně	B-B 7333	Pozemní stavby	B3607	Ú.technologie, mech.a říz.staveb	Nečasová Barbora
BERGEROVÁ	Kamila	Vývoj průmyslového lepidla pro ukládání nenasákavých prvků	B-B 7334	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Drochytka Rostislav
BUBENÍK	Jan	Možnosti využití lehkého kameniva na bázi pěnového skla pro výrobu novodobých stavebních materiálů	B-B 7335	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Zach Jiří
ČERNÁ	Hana	Malty s alkalicky aktivovanou maticí	B-B 7336	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Bodnárová Lenka

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
ČERNÝ	Pavel	Kompozit s vysokým podílem druhotných surovin a taveného čediče	B-B 7337	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Drochytka Rostislav
DOBROVOLNÁ	Martina	Výroba keramických filtrů z pohledu způsobu vytváření	B-B 7338	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Sokolář Radomír
ĎURTOVÁ	Aneta	Tenkovrstvé omítkové směsi	B-B 7339	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Fridrichová Marcela
DVOŘÁK	Jakub	Využití alternativních surovinových zdrojů ve stavebnictví	B-B 7340	Městské inženýrství	B3656	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Žižková Nikol
FOJTÁŠEK	Martin	Studium vlastností kompozitních materiálů s polymerní matricí a dlouhovláknovou výztuží (FRP)	B-B 7341	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Bodnárová Lenka
GOTTWALDOVÁ	Aneta	Možnosti využití odpadního skla v cementových kompozitech	B-B 7342	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Bodnárová Lenka
HAVLÍK	Leoš	Studium cementářských bypassových odprašků	B-B 7343	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Gazdič Dominik
HELIOVÁ	Magdaléna	Studium možností ochrany zdiva v záplavových oblastech	B-B 7344	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Zach Jiří
HERMANN	Radek	Možnosti regulace vývinu hydratačního tepla v betonu pomocí plastifikační přísady	B-B 7345	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Sedlmajer Martin
HLADÍK	Lukáš	Metodika posuzování akustických vlastností cihlářského střepe	B-B 7346	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Sokolář Radomír
HOLEČEK	Dominik	Studium účinnosti novodobých tepelných izolací pro stavby	B-B 7347	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Šťastník Stanislav
HRBÁČEK	Matěj	Využití tensografu při optimalizaci složení malty	B-B 7348	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Žižková Nikol

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
JANÍČEK	Vít	Studium fyzikálních vlastností tepelně izolačních materiálů na bázi přírodních vláken	B-B 7349	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Šťastník Stanislav
JANÍČKOVÁ	Zdeňka	Vliv vlhkosti a teploty na stabilitu Aft fází	B-B 7350	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Fridrichová Marcela
JOBÁNEK	Jaromír	Vývoj receptur těžkých betonů pro závaží	B-B 7351	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Hela Rudolf
KAŠPAROVÁ	Jana	Ověření využitelnosti ultrazvukové impulsové metody pro hodnocení mrazuvzdornosti betonových cihel	B-B 7352	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Brožovský Jiří
KHONGOVÁ	Ingrid	Mrazuvzdornost pálených střešních tašek s ohledem na metodiku laboratorního zkoušení	B-B 7353	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Sokolář Radomír
KLAPKA	Michal	Analýza procesu mletí slínekových minerálů	B-B 7354	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Dvořák Karel
KLÁSKOVÁ	Silvie	Syntetická příprava a vlastnosti thaumasitu	B-B 7355	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Fridrichová Marcela
KOLÁČEK	Tomáš	Výzkum v oblasti přípravy zdících malt	B-B 7356	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Gazdič Dominik
KOLAJA	Filip	Vliv teploty prostředí na průběh tuhnutí cementového kamene	B-B 7357	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Fridrichová Marcela
KONVIČNÝ	Václav	Posouzení energetické náročnosti budovy jako tepelného systému	B-B 7358	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Šťastník Stanislav
KOSTURA	Patrik	Možnosti recyklace v oblasti technologie pískového pórobetonu	B-B 7359	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Drochytka Rostislav
KOZIELOVÁ	Silvie	Malty s alternativními surovinami	B-B 7360	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Žižková Nikol

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
KOŽÍK	Martin	Studium tepelných poměrů energetického zásobníku pro dlouhodobé ukládání energie v podmínkách klimatu ČR	B-B 7361	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Šťastník Stanislav
KREJČÍK	Jakub	Problematika odolnosti betonů vůči působení vysokých teplot	B-B 7362	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Bodnárová Lenka
LÁZNIČKA	Josef	Studium alkalicko-křemičité reakce v cementobetonových krytech	B-B 7363	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Hela Rudolf
LIŠOVSKÝ	Martin	Vývoj a vlastnosti historické zdící malty	B-B 7364	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Fridrichová Marcela
MAČAK	Dominik	Studium využití přírodních surovin pro stavební materiály	B-B 7365	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Šťastník Stanislav
MIKEŠ	Vít	Studium vlivu konstrukčních materiálů na tepelnou stabilitu nízkoenergetických staveb	B-B 7366	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Šťastník Stanislav
MINAŘÍKOVÁ	Kateřina	Možnosti zvyšování trvanlivosti betonových výrobků technologiemi na bázi vytvrzování jejich povrchu	B-B 7367	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Hubáček Adam
MITRENGA	Ondřej	Analýza průniku lepidel do submikroskopické struktury dřeva	B-B 7368	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Vaněrek Jan
PACLTOVÁ	Klára	Problematika užití uhlíkových nanotrubiček v cementových kompozitech	B-B 7369	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Bodnárová Lenka
PEŘINA	Tomáš	Vliv okolních podmínek na modul pružnosti betonu	B-B 7370	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Křížová Klára
PIKNA	Ondřej	Možnosti náhrady cementu příměsemi s vysokým obsahem SiO ₂	B-B 7371	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Hela Rudolf
PLŠEK	Matěj	Hodnocení úpravy povrchu dřeva pomocí nedestruktivních metod	B-B 7372	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Vaněrek Jan

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
PRŮŠA	David	Ověření metodiky měření materiálových charakteristik tepelné vodivosti a tepelné kapacity stavebních látek metodou „Hot Wire Method“	B-B 7373	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Šťastník Stanislav
ROSECKÝ	Pavel	Vliv krystalizačních přísad na vodotěsnost betonů	B-B 7374	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Hela Rudolf
ŠÁCHA	Dominik	Vlastnosti betonů s uhlíkovými nanotrubičkami	B-B 7375	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Bodnárová Lenka
TRCHALÍK	Jaroslav	Návrh sanace hliněné střechy	B-B 7376	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Žižková Nikol
URBÁNEK	Libor	Studium vlivu vneseného provzdušnění na parametry provzdušněných betonů	B-B 7377	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Hubáček Adam
URBÁNEK	Tomáš	Studium možností modifikace izolantů na bázi přírodních vláken pro zlepšení jejich reakce na oheň	B-B 7378	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Zach Jiří
VLACHOVSKÝ	David	Syntetická příprava a vlastnosti ettringitu	B-B 7379	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Fridrichová Marcela
VOBINUŠKOVÁ	Kristýna	Studium vysokopevnostních betonů s ohledem na současný vývoj a využití ve stavebnictví	B-B 7380	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Křížová Klára
ZÁVACKÝ	Jakub	Vliv aktivních příměsí na aktivitu cementového tmele s nealkalickou urychlovací přísadou pro stříkané betony.	B-B 7381	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Hela Rudolf
ZEMÁNEK	David	Výroba žárovzdorného ostřiva v šachtových pecích	B-B 7382	Stavebně materiálové inženýrství	B3607	Ú.technologie stav.hmot a dílců	Nevřivová Lenka
DAŠKOVÁ	Anna	Znečištění krasových toků v povodí Řičky	B-B 7383	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.krajiny	Malá Jitka
FERENCOVÁ	Erika	Ochrana obce před extraviánovou vodou	B-B 7384	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.krajiny	Milerski Rudolf

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
FLIEGA	Adam	Vodohospodářské řešení nádrže Rychtářov na vodním toku Velká Haná	B-B 7385	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.krajiny	Menšík Pavel
HAKL	Petr	Sestavení dispečerského grafu pro vybranou nádrž s uvažováním klimatických změn	B-B 7386	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.krajiny	Menšík Pavel
HANULIAK	Radek	Identifikace kritických bodů a vyhodnocení jejich přispívajících ploch v povodí Čižiny	B-B 7387	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.krajiny	Dumbrovský Miroslav
HORÁKOVÁ	Věra	Ochrana zastavěných území ohrožených přívalovými srážkami	B-B 7388	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.krajiny	Dumbrovský Miroslav
CHALOUPKA	Ondřej	Koncepce řešení čištění odpadních vod v obci Třebešov	B-B 7389	Městské inženýrství	B3656	Ú.vodního hosp.krajiny	Křiška Michal
KISZOVÁ	Radka	Studie hospodaření s vodou v objektu rodinného domu s využitím přírodních způsobů čištění	B-B 7390	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.krajiny	Hyánková Eva
KOMENDOVÁ	Denisa	Studie moderní kořenové čistírny pro obec Hlína	B-B 7391	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.krajiny	Křiška Michal
POLOPRUTSKÁ	Tereza	Ekologické čištění odpadních vod pro rekreační objekt	B-B 7392	Městské inženýrství	B3656	Ú.vodního hosp.krajiny	Křiška Michal
POSPÍŠILÍK	Šimon	Použití hybridní metody pro řízení zásobní funkce vodní nádrže	B-B 7393	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.krajiny	Menšík Pavel
PROKOP	Pavel	Návrh malé vodní nádrže	B-B 7394	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.krajiny	Doležal Petr
SCHNEIDEROVÁ	Šárka	Vybrané hydrofyzikální parametry jako indikátory kvality půdy	B-B 7395	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.krajiny	Kameníčková Ivana
STUPAVSKÁ	Jaroslava	Návrh rodinného domu se zaměřením na ekologické hospodaření s vodou	B-B 7396	Městské inženýrství	B3656	Ú.vodního hosp.krajiny	Křiška Michal

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
SUCHÁ	Kateřina	Dopad netradičních technologií zpracování půdy na kvalitu půdy	B-B 7397	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.krajiny	Kameníčková Ivana
SUCHÁNEK	Pavel	Návrh technického provedení intenzifikace kořenové ČOV	B-B 7398	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.krajiny	Pumpřlová Němcová Miroslava
ŠEBRLE	Jiří	Návrh protierozních a vodohospodářských opatření v malém povodí	B-B 7399	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.krajiny	Doležal Petr
ŠEJNOHA	Petr	Návrh malé vodní nádrže	B-B 7400	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.krajiny	Doležal Petr
ŠMAUS	Petr	Návrh adaptačních opatření k eliminaci klimatického sucha	B-B 7401	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.krajiny	Dumbrovský Miroslav
ŽIAČEK	Tomáš	Vodohospodářské řešení malé vodní nádrže Těšetice	B-B 7402	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.krajiny	Starý Miloš
BAKOTA	Filip	Plán obnovy vodovodní sítě	B-B 7403	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Kučera Tomáš
DVORSKÝ	Petr	Studie odkanalizování a likvidace odpadních vod v obci	B-B 7404	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Hluštík Petr
FUČÍK	David	Návrh stokové sítě obce Krahulov	B-B 7405	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Ručka Jan
GOTTWALD	Martin	Možnosti ztvrdování a změkčování vody	B-B 7406	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Biela Renata
HOFMANOVÁ	Lucie	Využití alternativních koagulantů při úpravě vody	B-B 7407	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Kučera Tomáš
HOS	Lukáš	Hodnocení technického stavu vodárenské infrastruktury	B-B 7408	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Tuhovčák Ladislav

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
HRACHOVINOVÁ	Petra	Výstavba sítí technického vybavení v obci	B-B 7409	Městské inženýrství	B3656	Ú.vodního hosp.obcí	Raclavský Jaroslav
CHROMÍK	Radek	Studie odkanalizování vybrané obce	B-B 7410	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Raclavský Jaroslav
JEDLIČKOVÁ	Ivana	Vyhodnocení vlivu technicko-technologických úprav na úpravně vody na jakost upravené vody	B-B 7411	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Kučera Tomáš
JEDLIČKOVÁ	Tereza	Spotřeba vody u vybraných subjektů	B-B 7412	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Kučera Tomáš
KABELÍKOVÁ	Eva	Sanace podzemních vod kontaminovaných ropnými látkami	B-B 7413	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Biela Renata
KLUČKA	Tomáš	Katalog čerpadel pro tlakové stokové systémy	B-B 7414	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Ručka Jan
KOLÁČEK	Ivo	Intenzifikace průmyslové ČOV v areálu BOSCH Diesel, s.r.o.	B-B 7415	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Hlavínek Petr
KOLKOVÁ	Hana	Analýza stáří vody v tlakové stokové síti	B-B 7416	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Ručka Jan
KRYSTKOVÁ	Kamila	Získávání celulózy z odpadní vody	B-B 7417	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Hlavínek Petr
NOVÁK	Tomáš	Studie alternativ rekonstrukce vybrané části stokové sítě	B-B 7418	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Raclavský Jaroslav
PÁNIKOVÁ	Kristína	Optimalizace dávkování chemikálií při odvodňování kalu	B-B 7419	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Hrich Karel
PODHRÁZSKÝ	Martin	Alternativní způsoby odkanalizování obcí	B-B 7420	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Raclavský Jaroslav

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
POKORNÁ	Denisa	Analýza spotřeby vody	B-B 7421	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Tuhovčák Ladislav
REMEŠOVÁ	Terezie	Varianty odkanalizování obcí do 2 tisíc obyvatel	B-B 7422	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Raclavský Jaroslav
RÓSSOVÁ	Markéta	Čerpací stanice na stokové síti	B-B 7423	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Hluštík Petr
SINGROVÁ	Veronika	Účinnost čistíren odpadních vod	B-B 7424	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Hluštík Petr
STRAŇÁK	Petr	Optimalizace tlakových poměrů ve vodovodních sítích	B-B 7425	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Tuhovčák Ladislav
ŠIMEK	Radim	Stavebně-technický stav stokové sítě	B-B 7426	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Raclavský Jaroslav
TRNĚNÁ	Eva	Hydraulická analýza vodovodní sítě obce Tvarožná	B-B 7427	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Ručka Jan
VACULÍK	Tomáš	Základní a výkonnostní ukazatele vybraných vodárenských společností v ČR	B-B 7428	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Tuhovčák Ladislav
VELIKOVSKÁ	Kristýna	Posouzení stokových systémů urbanizovaných povodí	B-B 7429	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Raclavský Jaroslav
ZDEŇKOVÁ	Petra	Využití produktů mikrovlnné pyrolýzy	B-B 7430	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Hlavínek Petr
ŽÍLA	Radim	Množství odpadů z procesu čištění odpadních vod	B-B 7431	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodního hosp.obcí	Hluštík Petr
BŘEZINA	Jiří	Elektromagnetická indukční měřidla bodových rychlostí	B-B 7433	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Žoužela Michal

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
CETKOVSKÁ	Lucie	Posouzení vodního toku ve správě Povodí Moravy, s. p.	B-B 7434	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Uhmannová Hana
DROBNÁ	Monika	Vodní elektrárna se Zotlötererovou vírovou turbínou	B-B 7435	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Zachoval Zbyněk
FILÍPKOVÁ	Monika	Úprava toku s využitím CIVIL 3D a HEC-RAS	B-B 7436	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Duchan David
KOPULETÝ	Martin	Revitalizace a protipovodňová opatření na Oslavě a vybraném přítoku	B-B 7438	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Veselý Jaroslav
KOUDELKOVÁ	Eva	Vyhodnocení životnosti sond metody EIS instalovaných v zemních hrázích	B-B 7440	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Pařílková Jana
MLÁDĚNKA	Jakub	Posouzení vodního toku ve správě Povodí Odry, s. p.	B-B 7442	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Uhmannová Hana
NAISER	Dominik	Vliv sklonu přívodního potrubí na Q/H charakteristiku měrného žlabu PARS P3	B-B 7443	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Zubík Pavel
PIKHARTOVÁ	Karolína	Třebašovský potok. Posouzení drobného vodního toku	B-B 7444	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Julínek Tomáš
PIKNA	Martin	Hydraulické posouzení kapacity koryta a návrh PPO	B-B 7445	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Duchan David
RŮŽIČKA	Jakub	Zásobení skautského tábora vodním trkačem	B-B 7447	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Špano Miroslav
SEDLÁK	Daniel	Měření průtoku za použití kombinovaného ostrohranného přelivu	B-B 7448	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Žoužela Michal
SKŘIČKA	Jakub	Návrh rekonstrukce jezu	B-B 7449	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Julínek Tomáš

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUcí
SKŘÍŽALA	Lukáš	Návrh revitalizace zvoleného úseku vodního toku	B-B 7450	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Šlezinger Miloslav
SVATOŠ	Petr	Rekonstrukce stavidlového jezu na řece Bystřici v Kunčicích	B-B 7452	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Duchan David
ŠAMÁNEK	Radek	Časový vývoj metrologických charakteristik ultrazvukových hladinoměrných snímačů	B-B 7453	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Žoužela Michal
ŠILHÁNKOVÁ	Lenka	Posouzení vodního díla Hostim za povodní	B-B 7454	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Jandora Jan
ŠKRACH	Mikuláš	Posouzení vodního díla Šišma za povodní	B-B 7455	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Jandora Jan
ŠVÁB	Jiří	Proudění v prostoru šachtového přelivu VD Labská	B-B 7456	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Zachoval Zbyněk
VYPLEL	Adam	Návrh úpravy zvoleného úseku vodního toku	B-B 7457	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Šlezinger Miloslav
ZAHRADNÍKOVÁ	Lenka	Návrh rekonstrukce balvanitého skluzu	B-B 7458	Vodní hospodářství a vodní stavby	B3607	Ú.vodních staveb	Uhmannová Hana
HYBNER	Michal	Návrh rekonstrukce úseku železniční tratě mezi žst. Uničov a žst. Šumperk, km 29,3 - 32,2	B-B 7459	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.žel.konstr.a staveb	Hruzíková Miroslava
HYŽÁK	Vít	Příčné odpory pražců s plastovými pražcovými kotvami	B-B 7460	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.žel.konstr.a staveb	Svoboda Richard
MIKULENKA	Lukáš	Rekonstrukce železniční tratě Hanušovice - Jeseník mezi km 23,300 a km 26,269	B-B 7461	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.žel.konstr.a staveb	Říha Tomáš
PRIKNER	Pavel	Rekonstrukce železniční tratě Hanušovice - Jeseník v km 36,65 - 30,9 včetně technologie prací	B-B 7462	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.žel.konstr.a staveb	Svoboda Richard

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	OBOR	PROGR	ÚSTAV	VEDOUCÍ
SVRČEK	David	Návrh rekonstrukce úseku železniční tratě mezi žst. Uničov a žst. Šumperk, km 32,2 - 35,2	B-B 7463	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.žel.konstr.a staveb	Hruzíková Miroslava
SYROVÝ	Aleš	Studie vnější traťové spojky žst. Velký Osek	B-B 7464	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.žel.konstr.a staveb	Valehrach Jan
ŠÍP	Radek	Návrh rekonstrukce tratě Krnov (Hanušovice) - Olomouc v úseku km 36,6 až 39,6	B-B 7465	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.žel.konstr.a staveb	Hruzíková Miroslava
VÁLEK	Jiří	Optimalizace tratě Mikulovice st. hr. - Hanušovice v úseku km 20,6 až 23,3	B-B 7466	Konstrukce a dopravní stavby	B3607	Ú.žel.konstr.a staveb	Hruzíková Miroslava