

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Adler	Dominik	Zesílení zábradelního mostu v Třebechovicích na tř. A	B-Dz 1	ú. betonových a zděných konstrukcí
Horák	David	Zesilování betonových prvků nekovovou výztuží	B-Dz 2	ú. betonových a zděných konstrukcí
Horák	Ondřej	Optimalizace návrhu železobetonových konstrukcí	B-Dz 3	ú. betonových a zděných konstrukcí
Hradil	Libor	Železobetonové konstrukce obytného domu	B-Dz 4	ú. betonových a zděných konstrukcí
Kalíšek	Pavel	Dálnice D8 - Most přes Rybný potok	B-Dz 5	ú. betonových a zděných konstrukcí
Káňová	Veronika	Most na silnici I/47 přes dálnici v km 110,174	B-Dz 6	ú. betonových a zděných konstrukcí
Kawulok	Marek	Most na dálnici D47 přes řeku Odru	B-Dz 7	ú. betonových a zděných konstrukcí
Kolář	Martin	Most přes Moravu	B-Dz 8	ú. betonových a zděných konstrukcí
Konečný	David	Polyfunkční výšková budova	B-Dz 9	ú. betonových a zděných konstrukcí
Kubný	Lukáš	Projekt nosné konstrukce kostela v Kylešicích	B-Dz 10	ú. betonových a zděných konstrukcí
Májek	František	Přístavba univerzitní knihovny	B-Dz 11	ú. betonových a zděných konstrukcí
Matala	Radim	Most na silničním obchvatu Holic	B-Dz 12	ú. betonových a zděných konstrukcí
Matesová	Hana	Ústav pro mentálně postižené občany, Velehrad	B-Dz 13	ú. betonových a zděných konstrukcí
Michalčík	Libor	Křížení mostů na rychlostní komunikaci R1 Žarovnica - Šáškovské Podhradie	B-Dz 15	ú. betonových a zděných konstrukcí
Michna	Marek	Most přes Sázavu v Havlíčkově Brodě	B-Dz 16	ú. betonových a zděných konstrukcí
Minařík	David	Vysokoškolské koleje v Brně	B-Dz 17	ú. betonových a zděných konstrukcí
Nečekal	František	Konstrukce zastřešení imního stadionu	B-Dz 18	ú. betonových a zděných konstrukcí
Němeček	Pavel	Nosná konstrukce administrativní budovy	B-Dz 19	ú. betonových a zděných konstrukcí

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Obr	Martin	Most na rychlostní komunikaci u Olomouce	B-Dz 20	ú. betonových a zděných konstrukcí
Svobodník	Antonín	Diagnostické a terapeutické centrum FNB Bohunice	B-Dz 21	ú. betonových a zděných konstrukcí
Valenta	Bronislav	Polyfunkční dům	B-Dz 22	ú. betonových a zděných konstrukcí
Vítek	Jan	Lávka pro pěší a cyklisty v Bohumíně	B-Dz 23	ú. betonových a zděných konstrukcí
Zamazal	Martin	Administrativní výšková budova	B-Dz 25	ú. betonových a zděných konstrukcí
Bartáková	Dagmar	Fotogrammetrické vyhodnocení pro katastr dopravního hluku na železnici	B-Dz 26	ú. geodézie
Bouchalová	Jana	Tvorba DKM - předpisy a realita	B-Dz 27	ú. geodézie
Brabcová	Jana	Analýza DKM	B-Dz 28	ú. geodézie
Dostál	Pavel	Měření posunů a deformací s využitím elektronického niv. Přístroje Leica DNA03	B-Dz 29	ú. geodézie
Drda	Václav	Kalibrace digitální kamery	B-Dz 30	ú. geodézie
Fialová	Petra	Fotogrammetrické zaměření Svatojáského mostu v Litvli	B-Dz 31	ú. geodézie
Fleissig	Karel	Měření svahových pohybů v Krkonoších	B-Dz 32	ú. geodézie
Fojtíková	Barbora	Vliv vodní hladiny na záměru elektronického nivelačního přístroje	B-Dz 33	ú. geodézie
Fuxová	Radka	Kartografická díla pro nevidomé	B-Dz 34	ú. geodézie
Hanslianová	Jana	Vliv vodní hladiny na záměru kompenzátorového nivelačního přístroje	B-Dz 35	ú. geodézie
Kaňka	František	Vybudování podrobného polohového podového pole v katastrálním území	B-Dz 36	ú. geodézie
Klouda	Martin	Zaměření výškového bodového pole v areálu VUT FAST	B-Dz 37	ú. geodézie
Könyoüvá	Lenka	Problematika tvorby a využití DKM	B-Dz 38	ú. geodézie

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Krsek	Ondřej	Návrh měřické sítě v objektu zámku a zaměření vybraných prostor	B-Dz 39	ú. geodézie
Křetínský	Pavel	Vliv prostředí na nivelační záměru s využitím elektronického přístroje	B-Dz 40	ú. geodézie
Kubiček	Kamil	Zaměření historických objektů pro účely rekonstrukce	B-Dz 41	ú. geodézie
Kulíšková	Zuzana	Zaměření prvků vegetace a objektů v zámeckém parku a vyhotovení mapy	B-Dz 42	ú. geodézie
Macinka	Josef	Vliv multipath na měření GPS a analýza kontinuálního měření RTK	B-Dz 43	ú. geodézie
Machalová	Markéta	Tvorba mapy životního prostředí Olomoucka	B-Dz 44	ú. geodézie
Mayer	Bohumil	Tvorba účelové mapy a GIS v systémech KOKEŠ a MISYS	B-Dz 45	ú. geodézie
Miltner	Pavel	Návrh měřické sítě v podzemním objektu krytu a zaměření s vazbou na povrchové objekty	B-Dz 46	ú. geodézie
Němcová	Veronika	Fotogrammetrické zaměření třetího a čtvrtého oblouku Karlova Mostu	B-Dz 47	ú. geodézie
Nepimachová	Petra	Sledování vertikálních deformací panelového domu	B-Dz 48	ú. geodézie
Nováková	Jana	Použití laserových metod v různých podmínkách v měřickém prostoru	B-Dz 49	ú. geodézie
Pexa	Pavel	Analýza SPI a SGI využitelných pro tvorbu DKM	B-Dz 50	ú. geodézie
Pícha	Aleš	Posouzení přesnosti DKM	B-Dz 51	ú. geodézie
Plch	Přemysl	Analýza DKM	B-Dz 52	ú. geodézie
Sabáčková	Štěpánka	Kartografická díla pro slabozraké	B-Dz 53	ú. geodézie
Selingerová	Jana	Přesnost laserových metod v různých podmínkách měřického prostoru	B-Dz 54	ú. geodézie
Sýkorová	Jiřina	Porovnání vybraných metod transformace souřadnic	B-Dz 55	ú. geodézie
Šanderová	Erika	Využití GPS na liniových stavbách	B-Dz 56	ú. geodézie

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Šmahlíková	Martina	Využití totální stanice pro měření zeměpisných souřadnic	B-Dz 57	ú. geodézie
Šmídová	Eva	Zaměření a vyrovnání výškové trigonometrické sítě	B-Dz 58	ú. geodézie
Švec	František	Měření posunů v lokalitě Ivančického viaduktu	B-Dz 59	ú. geodézie
Trubák	Zdeněk	Fotogrammetrické vyhodnocení VI. A VII. oblouku Karlova mostu	B-Dz 60	ú. geodézie
Urbášek	David	Zpracování projektu podrobného polohového bodového pole v katastrálním území Kotvrdovice	B-Dz 61	ú. geodézie
Vašátková	Pavčina	Analýza vývoje zalesněnosti území s využitím historických a současných leteckých snímků a mapových podkladů	B-Dz 62	ú. geodézie
Večeřová	Pavčina	Tvorba mapy životního prostředí vybraného chráněného území	B-Dz 63	ú. geodézie
Vrátný	Tomáš	Vyodnocení GPS dat pro měření svahových posunů v Krkonoších	B-Dz 64	ú. geodézie
Bartoš	Petr	Opatření pro omezení deformací prostředí při ražbě sekundárního kolektoru v Brně	B-Dz 65	ú. geotechniky
Brůna	Miroslav	Založení mostního objektu D204 na D0133	B-Dz 66	ú. geotechniky
Hetmánek	Petr	Zajištění stavební jámy Anděl Park v Praze 5	B-Dz 67	ú. geotechniky
Kašpar	Martin	Zajištění obytných domů před účinky ražby kanalizační stoky v Brně	B-Dz 68	ú. geotechniky
Klimeš	Michal	Chabařovice - sanace sesuvu na chemické skládce	B-Dz 69	ú. geotechniky
Kratochvíl	Vladislav	Založení objektu "Technologického centra" pro tunely Dobrovského v brně	B-Dz 70	ú. geotechniky
Polášková	Alena	Studie vlivu mimořádného zatížení nárazem vozidla na pilotové základy mostu	B-Dz 71	ú. geotechniky
Račanský	Václav	Zakládání mostu přes Dunaj v Bratislavě	B-Dz 72	ú. geotechniky
Uhrin	Michal	Aplikace Cam Clay modelu na brněnský jíl	B-Dz 73	ú. geotechniky
Barnat	Jan	Výstavní pavilon	B-Dz 74	ú. kovových a dřevěných konstrukcí

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Bejrová	Hana	Výměna silničního mostu	B-Dz 75	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Fialka	Dušan	Nosná konstrukce tělocvičny	B-Dz 76	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Foniok	Michal	Návrh spřažené ocelobetonové konstrukce mostu	B-Dz 77	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Fuciman	Petr	Hala pro míčové sporty	B-Dz 78	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Hořínková	Monika	Víceúčelová sportovní hala	B-Dz 79	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Korejčík	Petr	Adaptace výrobní haly pro účely skladování	B-Dz 80	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Kotas	Wieslav	Autosalon Samohýl Zlín - nosná skeletová konstrukce	B-Dz 81	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Malec	Jan	Nosný skelet autosalonu	B-Dz 82	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Marek	Filip	Nosný skelet sportovního objektu	B-Dz 83	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Mátl	Zbyněk	Nosná dřevěná konstrukce sportovního halového objektu	B-Dz 84	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Nováček	David	Patrové garáže	B-Dz 85	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Pilařová	Lucie	Nosná konstrukce pavilonu muzea	B-Dz 86	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Pokorný	Ladislav	Halový objekt prodejny	B-Dz 87	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Potoček	Martin	Společenský dům	B-Dz 88	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Pozdíšek	Jan	Trojlodní výrobní hala	B-Dz 89	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Protivínský	Jiří	Ocelová konstrukce výstavního pavilonu	B-Dz 90	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Příhoda	Patrik	Víceúčelová sportovní hala	B-Dz 91	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Pudil	Ladislav	Patrová budova administrativního centra	B-Dz 92	ú. kovových a dřevěných konstrukcí

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Ryšavý	Milan	Střešní konstrukce zámku	B-Dz 93	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Švacha	Jan	Nosná konstrukce prodejního objektu	B-Dz 94	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Valášková	Ilona	Konstrukce výstavního pavilonu	B-Dz 95	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Vrška	Marek	Zastřešení sportovní haly	B-Dz 96	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Zajíček	Jaromír	Nosná konstrukce víceúčelové haly	B-Dz 97	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Alrtimi	Abdulbaset	Hotel	B-Dz 98	ú. pozemního stavitelství
Ambrožová	Elena	Dům s pečovatelskou službou	B-Dz 99	ú. pozemního stavitelství
Anděl	Juraj	Dům s pečovatelskou službou	B-Dz 100	ú. pozemního stavitelství
Bartík	Josef	Stanice hasičského záchranného sboru	B-Dz 101	ú. pozemního stavitelství
Bělohoubek	Ondřej	Polyfunkční objekt - Kyjov	B-Dz 102	ú. pozemního stavitelství
Beneš	Milan	Zázemí sportovního areálu	B-Dz 103	ú. pozemního stavitelství
Blaščík	Jan	Rekonstrukce textilní továrny v Krnově	B-Dz 104	ú. pozemního stavitelství
Blažek	David	Hotel v Olomouci	B-Dz 105	ú. pozemního stavitelství
Bulíř	Jaromír	Penzion	B-Dz 106	ú. pozemního stavitelství
Burešová	Jana	Community Carre Service House	B-Dz 107	ú. pozemního stavitelství
Butkaj	Lubomír	Sportovní areál Kraví Hora	B-Dz 108	ú. pozemního stavitelství
Czapka	Tomáš	Polyfunkční dům v Klatovech	B-Dz 109	ú. pozemního stavitelství
Čálková	Iva	Přestavba mateřské školy v centru volného času	B-Dz 110	ú. pozemního stavitelství

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Černický	Tomáš	Ochrana s stínění budov proti vnitřním a vnějším zdrojům nízkofrekvenčního elektromagnetického pole	B-Dz 111	ú. pozemního stavitelství
Červinka	Jan	Motel	B-Dz 112	ú. pozemního stavitelství
Dörrer	Jakub	Pavilon Botanického ústavu - Univerzitní kampus Bohunice	B-Dz 113	ú. pozemního stavitelství
Došlík	Michal	Pavilon Botanického ústavu - Univerzitní kampus Bohunice	B-Dz 114	ú. pozemního stavitelství
Drápal	Martin	Bytový dům v Brně	B-Dz 115	ú. pozemního stavitelství
Drexler	Tomáš	Polyfunkční dům	B-Dz 116	ú. pozemního stavitelství
Drozdová	Lenka	Občanská vybavenost - stavba pro služby, sídlo firmy	B-Dz 117	ú. pozemního stavitelství
Dundáček	Pavel	Bytový dům	B-Dz 118	ú. pozemního stavitelství
Dutkevič	Vladan	Restaurace s ubytováním	B-Dz 119	ú. pozemního stavitelství
Dvořáček	Luděk	Sportovní centrum	B-Dz 120	ú. pozemního stavitelství
Elešová	Klára	Rodinná farma s chovem koní	B-Dz 121	ú. pozemního stavitelství
Fabián	Jan	Golfový klub	B-Dz 122	ú. pozemního stavitelství
Figura	Tomáš	Obchodní centrum Poruba	B-Dz 123	ú. pozemního stavitelství
Fojtíková	Renata	Bytový komplex s obchodní zónou	B-Dz 124	ú. pozemního stavitelství
Foukal	Ondřej	Administrativní budova s meziskladem a servisní halou	B-Dz 125	ú. pozemního stavitelství
Fridrich	Lukáš	Motorest Perná	B-Dz 126	ú. pozemního stavitelství
Gál	Robert	Průmyslový areál - výstavba lehké výrobní haly, nástavba administrativní budovy	B-Dz 127	ú. pozemního stavitelství
Géryk	Jiří	Rekonstrukce a dostavba budovy Obecního úřadu v Pstiměři	B-Dz 128	ú. pozemního stavitelství

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Geryková	Martina	Rekonstrukce měšťanského domu v Novém Jičíně	B-Dz 129	ú. pozemního stavitelství
Hájek	Radim	Soukromá zubní klinika	B-Dz 130	ú. pozemního stavitelství
Hájková	Stanislava	Mateřská škola	B-Dz 131	ú. pozemního stavitelství
Hála	Petr	Polyfunkční dům	B-Dz 132	ú. pozemního stavitelství
Hanus	Štěpán	Polyfunkční dům	B-Dz 133	ú. pozemního stavitelství
Havrda	Jiří	Ubytovací zařízení	B-Dz 134	ú. pozemního stavitelství
Helán	David	Administrativní budova - Stavkov u Brna	B-Dz 135	ú. pozemního stavitelství
Hlaváč	Michal	Bytový dům Přímětice	B-Dz 136	ú. pozemního stavitelství
Hlavačka	Tomáš	Vielha Hospital	B-Dz 137	ú. pozemního stavitelství
Hloušek	František	Zastupitelský úřad	B-Dz 138	ú. pozemního stavitelství
Holík	Daniel	Polyfunkční dům	B-Dz 139	ú. pozemního stavitelství
Holoubek	Petr	Polyfunkční dům	B-Dz 140	ú. pozemního stavitelství
Hort	Luboš	Autosalon	B-Dz 141	ú. pozemního stavitelství
Hottmar	Petr	Dětská léčebna	B-Dz 142	ú. pozemního stavitelství
Hroch	Jan	Domov důchodců Pustiměř	B-Dz 143	ú. pozemního stavitelství
Chalupník	Petr	Bytový dům	B-Dz 144	ú. pozemního stavitelství
Chlopčík	Ladislav	Rodinný dům s provozovnou	B-Dz 145	ú. pozemního stavitelství
Chudoba	Karel	Městský úřad ve Zruči nad Sázavou	B-Dz 146	ú. pozemního stavitelství

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Jelínková	Kateřina	Zástavba proluky v Přerově, Blahoslavova ul.	B-Dz 147	ú. pozemního stavitelství
Jurníček	Jan	Azylový dům	B-Dz 148	ú. pozemního stavitelství
Kacálek	Petr	ZŠ, Dolní Libchavy	B-Dz 149	ú. pozemního stavitelství
Kadlec	Jan	Základní umělecká škola	B-Dz 150	ú. pozemního stavitelství
Kahoun	Ondřej	Víceúčelový dům	B-Dz 151	ú. pozemního stavitelství
Kalivoda	Tomáš	Penzion, Brno, Pekařská	B-Dz 152	ú. pozemního stavitelství
Kalousek	Lubor	Zástavba proluky na Nových sadech, Brno	B-Dz 153	ú. pozemního stavitelství
Karafiát	František	Rekonstrukce a dostavba restaurace "U Pernických"	B-Dz 154	ú. pozemního stavitelství
Katerincová	Zuzana	Rekonstrukce měšťanského domu v Opavě	B-Dz 155	ú. pozemního stavitelství
Kazda	David	Horský hotel	B-Dz 156	ú. pozemního stavitelství
Klíma	Jaroslav	Novostavba vysokoškolských kolejí	B-Dz 157	ú. pozemního stavitelství
Kolář	Radim	Obchodně administrativní centrum, Brno, ul. Benešova	B-Dz 158	ú. pozemního stavitelství
Kovářová	Markéta	Vady a poruchy pozemních staveb způsobých vlivem základové půdy	B-Dz 159	ú. pozemního stavitelství
Kozlovská	Elena	Penzion pro senior Pustiměř	B-Dz 160	ú. pozemního stavitelství
Kožušek	Ondřej	Reconstruction of Multi-functional Building	B-Dz 161	ú. pozemního stavitelství
Krbilová	Hana	Horská chata	B-Dz 162	ú. pozemního stavitelství
Krčil	Roman	Tělocvična s fitcentrem - Bystré	B-Dz 163	ú. pozemního stavitelství
Krůpa	Miloslav	Polyfunkční dům	B-Dz 164	ú. pozemního stavitelství

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Křehlík	Martin	Novostavba penzionu - Pustiměř 75	B-Dz 165	ú. pozemního stavitelství
Kubík	Petr	Polyfunkční dům	B-Dz 166	ú. pozemního stavitelství
Kutr	Milan	Kulturní sál obce Pustiměř	B-Dz 167	ú. pozemního stavitelství
Kvirenc	Radek	Bytový dům pavlačového typu	B-Dz 168	ú. pozemního stavitelství
Lapčík	Jan	Penzion Na Kovárně	B-Dz 169	ú. pozemního stavitelství
Levák	Petr	Polyfunkční dům, Brno - Bosonohy	B-Dz 170	ú. pozemního stavitelství
Lochman	Michal	Penzion	B-Dz 171	ú. pozemního stavitelství
Machula	Radim	Stacionář - novostavba kláštera	B-Dz 172	ú. pozemního stavitelství
Matoušková	Ilona	Přístavba tělosvičny k ZŠ	B-Dz 173	ú. pozemního stavitelství
Marek	Jiří	Dům s pečovatelskou službou - Havlíčkův Brod	B-Dz 174	ú. pozemního stavitelství
Matějček	Michal	Administrativní budova firmy ANECT a.s., Nový Lískovec	B-Dz 175	ú. pozemního stavitelství
Matula	Martin	Dům s pečovatelskou službou	B-Dz 176	ú. pozemního stavitelství
Michálek	Roman	Motorest Lipůvka	B-Dz 177	ú. pozemního stavitelství
Millich	David	Penzion pro důchodce - Pustiměř	B-Dz 178	ú. pozemního stavitelství
Mišák	Ondřej	Multi-purpose Cultural Building	B-Dz 179	ú. pozemního stavitelství
Mlčochová	Sabina	Bazénová hala Mařatice	B-Dz 180	ú. pozemního stavitelství
Nevřalová	Šárka	Penzion v Kroměříži, tř. generála Svobody	B-Dz 181	ú. pozemního stavitelství
Nikolaou	Anastasios	Mythi amily Terrace - Type House in Poros	B-Dz 182	ú. pozemního stavitelství

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Nováková	Anna	Penzion pro seniory	B-Dz 183	ú. pozemního stavitelství
Palát	Vladimír	Polyfunkční dům	B-Dz 184	ú. pozemního stavitelství
Pánková	Vladimíra	Log Home	B-Dz 185	ú. pozemního stavitelství
Papáček	Jan	Rekonstrukce statku	B-Dz 186	ú. pozemního stavitelství
Pekař	Jaroslav	Polyfunkční objekt	B-Dz 187	ú. pozemního stavitelství
Peterka	Tomáš	Dům služeb, Zlín, Jižní Svahy	B-Dz 188	ú. pozemního stavitelství
Petira	Milan	Dům s pečovatelskou službou	B-Dz 189	ú. pozemního stavitelství
Petrášek	Václav	Zdravotní středisko, Šumperk	B-Dz 190	ú. pozemního stavitelství
Petřek	Luděk	Polyfunkční administrativní objekt - Brno, Vídeňská ulice	B-Dz 191	ú. pozemního stavitelství
Pícha	Václav	Dostavba židovské čtvrti v Miroslavi	B-Dz 192	ú. pozemního stavitelství
Pirochta	Josef	Dostavba židovské čtvrti v Miroslavi	B-Dz 193	ú. pozemního stavitelství
Plíšková	Jana	Penzion v Přerově, Wilsonova ulice	B-Dz 195	ú. pozemního stavitelství
Plšek	Jiří	Polyfunkční bytový dům, zástavba proluky - Brno, Úvoz 18/20	B-Dz 196	ú. pozemního stavitelství
Polák	Jan	Rodinná farma	B-Dz 197	ú. pozemního stavitelství
Pour	Pavel	Polyfunkční dům s garážemi v Tišnově	B-Dz 198	ú. pozemního stavitelství
Příbyl	Milan	Dům s pečovatelskou službou Brno	B-Dz 199	ú. pozemního stavitelství
Punčochářová	Ivana	Škola	B-Dz 201	ú. pozemního stavitelství
Roubal	Lukáš	Poyfunkční dům Žamberk	B-Dz 203	ú. pozemního stavitelství

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Roupcová	Vladimíra	Polyfunctional Building	B-Dz 204	ú. pozemního stavitelství
Rousek	Tomáš	Obchodní dům - Divadelní	B-Dz 205	ú. pozemního stavitelství
Řada	Aleš	Poyfunkční dům Žamberk	B-Dz 207	ú. pozemního stavitelství
Sakmarová	Zdeňka	Regabilitační středisko	B-Dz 208	ú. pozemního stavitelství
Sedláková	Lenka	Polyfunkční dům	B-Dz 209	ú. pozemního stavitelství
Semerák	Jaroslav	Polyfunkční dům	B-Dz 210	ú. pozemního stavitelství
Schmittová	Dana	Přestavba fary v Přemyslovicích	B-Dz 212	ú. pozemního stavitelství
Slezáček	Petr	Hotel ulice Pod Bruskou	B-Dz 213	ú. pozemního stavitelství
Sobolíková	Alena	Přestavba zámku v Polních Voděradech	B-Dz 214	ú. pozemního stavitelství
Sotona	Petr	Rekonstrukce Hospodářského obydlí na penzion	B-Dz 215	ú. pozemního stavitelství
Stará	Gabriela	Rekonstrukce vily Velké Poříčí	B-Dz 216	ú. pozemního stavitelství
Stepak	Jan	Hospic	B-Dz 217	ú. pozemního stavitelství
Stryja	Ivan	Novostavba budovy střední školy	B-Dz 218	ú. pozemního stavitelství
Šenkeřík	Michal	Polyfunkční bytový dům v Pustiměři	B-Dz 219	ú. pozemního stavitelství
Šinogl	Jiří	Polyfunkční dům Kozí 5	B-Dz 220	ú. pozemního stavitelství
Široká	Radka	Bytový dům	B-Dz 221	ú. pozemního stavitelství
Šišák	Miroslav	Ústav sociální péče - Jindřichův Hradec	B-Dz 222	ú. pozemního stavitelství
Špringl	Radim	Motel	B-Dz 223	ú. pozemního stavitelství

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Šťastný	Zbyněk	Polyfunkční dům - Vídeňská	B-Dz 224	ú. pozemního stavitelství
Štefan	Ivan	Profesionální meteorologická stanice Ramzová	B-Dz 225	ú. pozemního stavitelství
Šustr	Martin	Hotel	B-Dz 226	ú. pozemního stavitelství
Šustrová	Ludmila	Polyfunkční dům	B-Dz 227	ú. pozemního stavitelství
Tabara	Ivo	Sportovní zařízení - Loděnice a tělocvična	B-Dz 228	ú. pozemního stavitelství
Temiak	Martin	Rekonstrukce rehabilitačního centra	B-Dz 229	ú. pozemního stavitelství
Tížek	Zdeněk	Sport Hall	B-Dz 230	ú. pozemního stavitelství
Tomčala	Adrián	Administrativní budova	B-Dz 231	ú. pozemního stavitelství
Tučková	Kristina	Rekonstrukce hotelu	B-Dz 232	ú. pozemního stavitelství
Ugrin	Petr	Document Control	B-Dz 233	ú. pozemního stavitelství
Urbanová	Eva	Old-people Home	B-Dz 234	ú. pozemního stavitelství
Valášek	Petr	Rekreační budova	B-Dz 235	ú. pozemního stavitelství
Valášek	Stanislav	Budova obvodního oddělení Policie ČR	B-Dz 236	ú. pozemního stavitelství
Vařeková	Petra	Mateřská škola	B-Dz 237	ú. pozemního stavitelství
Vašičkanin	Jan	Administrativní a společenské centrum	B-Dz 238	ú. pozemního stavitelství
Vaško	Martin	Hotelové zařízení v rekreační oblasti	B-Dz 239	ú. pozemního stavitelství
Vávra	Ondřej	Občanská vybavenost	B-Dz 240	ú. pozemního stavitelství
Vít	Josef	Rekreační hotel	B-Dz 241	ú. pozemního stavitelství

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Vláčilová	Daniela	Hotel	B-Dz 242	ú. pozemního stavitelství
Vlasák	Radim	Polyfunkční dům	B-Dz 243	ú. pozemního stavitelství
Voltner	Martin	Hotel KORÁDO, Česká Třebová	B-Dz 244	ú. pozemního stavitelství
Vošvrda	Michal	Nemocnice Jičín, stravovací část	B-Dz 245	ú. pozemního stavitelství
Vrba	Lukáš	Integrovaný bytový dům, Pechlátova ulice, Praha	B-Dz 246	ú. pozemního stavitelství
Vybíral	Martin	Dům s pečovatelskou službou	B-Dz 247	ú. pozemního stavitelství
Zatloukal	Radim	Polyfunkční dům	B-Dz 248	ú. pozemního stavitelství
Závěšický	Vladimír	Rohový dům Karviná, Náměstí 9. května	B-Dz 249	ú. pozemního stavitelství
Zežula	Pavel	Polyfunkční dům, Praha 8	B-Dz 250	ú. pozemního stavitelství
Zlámal	Tomáš	Administrativní a společenské centrum	B-Dz 251	ú. pozemního stavitelství
Zlatý	Gustav	Polyfunkční dům, Hovorčovice u Prahy	B-Dz 252	ú. pozemního stavitelství
Zvára	Tomáš	Dostavba městské proluky	B-Dz 253	ú. pozemního stavitelství
Žák	Zdirad	Správní budova NP	B-Dz 254	ú. pozemního stavitelství
Bartoš	Jaroslav	Zhutňovací metody podle pr EN 13286 2 až 5 pro nestmelené a hydraulicky stmelené materiály	B-Dz 255	ú. pozemních komunikací
Bijok	Petr	VMO Brno - MUK Ostravská	B-Dz 256	ú. pozemních komunikací
Dobrovolný	Tomáš	Technická studie křižovatky ulic Drobného, Sportovní, Pionýrská v městě Brně	B-Dz 257	ú. pozemních komunikací
Eksler	Vojtěch	Effects of Hydrated Lime on the Bitumen Bonding Behaviour and Asphalt Concrete Stiffness	B-Dz 258	ú. pozemních komunikací
Hovorka	Jiří	Analýza dopravního zatížení a navrhování vozovek v SRN a ČR	B-Dz 259	ú. pozemních komunikací

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Hruban	Tomáš	R 43 - variantní vedení rychlostní komunikace v prostoru MČ Brno - Bystrc	B-Dz 260	ú. pozemních komunikací
Hvorecký	Jan	Silnice III/15278 ulice Masarykova, Modřice - DSP	B-Dz 261	ú. pozemních komunikací
Kaman	Jiří	Srovnání modulů tuhosti a únavy asfaltových směsí získaných zkouškou opakovaného zatěžování příčným tahem a ohybem	B-Dz 262	ú. pozemních komunikací
Košťálek	David	Silnice III/41619 Hrušovany u Brna - Severní obchvat - DÚR	B-Dz 263	ú. pozemních komunikací
Lajda	Miroslav	Silnice I/19 Kunštát - Svitávka, vyhledávací studie	B-Dz 264	ú. pozemních komunikací
Majetič	Radim	Oxidativní stárnutí asfaltových pojiv	B-Dz 265	ú. pozemních komunikací
Nohál	Viktor	Koncepce organizace dopravy ve městě Mikulov	B-Dz 266	ú. pozemních komunikací
Pátková	Linda	VMO Brno - MUK Jihlavská	B-Dz 267	ú. pozemních komunikací
Stöhr	Martin	Uherčice - průtah, rekonstrukce silnice III/00220 - DSP	B-Dz 268	ú. pozemních komunikací
Strmiska	Jan	Vliv zklidňování na bezpečnost dopravy (spontánní stav před a po opatření)	B-Dz 269	ú. pozemních komunikací
Suchý	Arťom	Přeložka silnice I/57 Hladké Životice - technická studie	B-Dz 270	ú. pozemních komunikací
Tomek	Jan	Recyklace netuhých vozovek za studena na místě	B-Dz 271	ú. pozemních komunikací
Zdřálek	Petr	Porovnání odolnosti asfaltových směsí zkouškou vyjíždění kolejí a podle prEN 12697-25	B-Dz 272	ú. pozemních komunikací
Adamec	Karel	Stavební firma z hlediska podpory IT	B-Dz 273	ú. stavební ekonomiky a řízení
Batelka	Luděk	Řízení projektu výstavby základnových stanic ve formě dodávky na klíč	B-Dz 274	ú. stavební ekonomiky a řízení
Borecký	Petr	Zadávání veřejných zakázek-výběr zhotovitele	B-Dz 275	ú. stavební ekonomiky a řízení
Bořuta	Richard	Marketingové plánování města nebo obce	B-Dz 276	ú. stavební ekonomiky a řízení
Čurdová	Magdaléna	Podpora uživatelů programového vybavení při oceňování nemovitého majetku	B-Dz 277	ú. stavební ekonomiky a řízení

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Drochytková	Lenka	Vliv mezd na vývoj cen stavebních prací	B-Dz 278	ú. stavební ekonomiky a řízení
Dřínovský	Lukáš	Podpora uživatelů programového vybavení při oceňování nemovitého majetku	B-Dz 279	ú. stavební ekonomiky a řízení
Eisenwort	Karel	Jednotlivé případy financování u investorů v průmyslovém parku Velká Bíteš	B-Dz 280	ú. stavební ekonomiky a řízení
Fuks	Radim	Marketingové plánování ve stavební firmě	B-Dz 281	ú. stavební ekonomiky a řízení
Grossová	Helena	Organizace a řízení zakázek ve stavebním podniku	B-Dz 282	ú. stavební ekonomiky a řízení
Heinl	Jiří	Optimalizace ceny dodávky stavebního objektu při zachování termínu dodání(Skladový areál Popůvky)	B-Dz 283	ú. stavební ekonomiky a řízení
Horčík	Lukáš	Vývojové tendence a perspektivy českého stavebnictví	B-Dz 284	ú. stavební ekonomiky a řízení
Hubáček	Jaroslav	Financování veřejné stavební zakázky z pohledu investora	B-Dz 285	ú. stavební ekonomiky a řízení
Hudečka	Jakub	Management odměňování a hodnocení pracovníků	B-Dz 286	ú. stavební ekonomiky a řízení
Janok	Jakub	Model podnikatelské úspěšnosti EFQM a jeho aplikace ve stavební dodavatelské organizaci	B-Dz 287	ú. stavební ekonomiky a řízení
Jelínek	Jiří	Zadávání veřejných zakázek	B-Dz 288	ú. stavební ekonomiky a řízení
JermI	Miroslav	Využití IT na jednotlivých úrovních řízení stavebního podniku	B-Dz 289	ú. stavební ekonomiky a řízení
Jílková	Zora	Náklady spojené s umístěním stavby	B-Dz 290	ú. stavební ekonomiky a řízení
Kapitán	Eduard	Vývoj a podnikatelské plánování projektu výstavby z pozice investora	B-Dz 291	ú. stavební ekonomiky a řízení
Kašpar	Jiří	Vývoj a podnikatelské plánování projektu výstavby z pozice stavebníka a investora	B-Dz 292	ú. stavební ekonomiky a řízení
Klofáč	Miroslav	Úloha zákazníka ve formalizovaných modelech systémů jakosti Quality Management System	B-Dz 293	ú. stavební ekonomiky a řízení
Konvalina	Petr	Realizace investic do krajiny s využitím podpůrných fondů EU	B-Dz 294	ú. stavební ekonomiky a řízení
Koutná	Kamila	Stavební spoření, jeden z faktorů oživení bytové výstavby	B-Dz 295	ú. stavební ekonomiky a řízení

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Krejčová	Jaromíra	Využití finančního plánování ve stavební firmě	B-Dz 296	ú. stavební ekonomiky a řízení
Kristiánová	Lucie	EU a regionální rozvoj v EU	B-Dz 297	ú. stavební ekonomiky a řízení
Krumpová	Monika	Projekty bytové výstavby na Vodňansku	B-Dz 298	ú. stavební ekonomiky a řízení
Kulhánek	Jan	Návrh velkoplošných investic pro sportovní využití v regionu	B-Dz 299	ú. stavební ekonomiky a řízení
Lády	Jiří	Plán realizace stavební zakázky a nabídka stavební firmy do veřejné soutěže	B-Dz 300	ú. stavební ekonomiky a řízení
Leicmanová	Hana	Ocenění stavebního podniku investorem	B-Dz 301	ú. stavební ekonomiky a řízení
Máchal	Martin	Uplatnění projektového řízení ve stavebním podniku	B-Dz 302	ú. stavební ekonomiky a řízení
Martínek	David	Nákladový controlling na stavebně-montážní zakázce	B-Dz 303	ú. stavební ekonomiky a řízení
Mynařík	Petr	Stanovení tržní hodnoty stavebního podniku	B-Dz 304	ú. stavební ekonomiky a řízení
Naarová	Renata	Management rizik a zdrojů v projektovém řízení stavební organizace	B-Dz 305	ú. stavební ekonomiky a řízení
Pálenský	Lukáš	Marketingové řízení ve veřejné správě	B-Dz 306	ú. stavební ekonomiky a řízení
Pavelková	Blanka	Řízení nákupu materiálů ve stavebním podniku	B-Dz 307	ú. stavební ekonomiky a řízení
Pavlík	Dan	Plánování a průběh zakázky ve stavebním podniku	B-Dz 308	ú. stavební ekonomiky a řízení
Pavlišová	Kateřina	Řízení stavební zakázky ve veřejné správě	B-Dz 309	ú. stavební ekonomiky a řízení
Pecháček	Josef	Obvyklá cena stavebního objektu	B-Dz 310	ú. stavební ekonomiky a řízení
Pelant	Lukáš	Vliv režijních nákladů na vývoj cen stavebních prací	B-Dz 311	ú. stavební ekonomiky a řízení
Pilátová	Jitka	Finanční plánování ve stavebním podniku	B-Dz 312	ú. stavební ekonomiky a řízení
Pitrová	Radka	Financování činností stavebního podniku	B-Dz 313	ú. stavební ekonomiky a řízení

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Pittnerová	Barbora	Oceňování stavebních objektů pro pojistné účely	B-Dz 314	ú. stavební ekonomiky a řízení
Randáčková	Karolína	Koncepce bytové politiky v ČR	B-Dz 315	ú. stavební ekonomiky a řízení
Rosová	Markéta	Plán realizace stavební zakázky a nabídka stavební firmy do obchodní veřejné soutěže	B-Dz 316	ú. stavební ekonomiky a řízení
Ryšavý	Michal	Nabídka rozvojových ploch města nebo obce stavebním investorům	B-Dz 317	ú. stavební ekonomiky a řízení
Stupková	Vendula	Evropská unie a regionální rozvoj v ČR	B-Dz 318	ú. stavební ekonomiky a řízení
Šmatlavová	Marie	Řízení subdodávek ve stavební výrobě	B-Dz 319	ú. stavební ekonomiky a řízení
Šrámková	Silvie	Bydlení a bytová politika v zemích EU	B-Dz 320	ú. stavební ekonomiky a řízení
Švejda	Radim	Marketingové řízení stavební firmy	B-Dz 321	ú. stavební ekonomiky a řízení
Trávníková	Kateřina	Financování výstavby a provozu bytového domu	B-Dz 322	ú. stavební ekonomiky a řízení
Truhlářová	Petra	Marketing ve stavebním podniku - firmě zaměřený na strategii rozvoje firmy a její uplatnění na stavebním trhu	B-Dz 323	ú. stavební ekonomiky a řízení
Valčík	Ondřej	Návrh organizace řízení projektu výstavby stavebního celku z pozice investora	B-Dz 324	ú. stavební ekonomiky a řízení
Vašková	Veronika	Analýza pro finanční řízení	B-Dz 325	ú. stavební ekonomiky a řízení
Vídenská	Klára	Financování bytové výstavby	B-Dz 326	ú. stavební ekonomiky a řízení
Vyskočil	Jiří	Peněžní toky na stavební zakázce z pohledu stavební dodavatelské firmy	B-Dz 327	ú. stavební ekonomiky a řízení
Witala	Lukáš	Analýza nákladů a užitků investičního projektu	B-Dz 328	ú. stavební ekonomiky a řízení
Zumr	Vladek	Bytová politika ČR	B-Dz 329	ú. stavební ekonomiky a řízení
Zvěřina	Petr	Marketing ve stavebnictví - sledování potřeb bydlení	B-Dz 330	ú. stavební ekonomiky a řízení
Řoutil	Ladislav	Modelování chování přepjatého pražce při kontrolní zkoušce s uvažováním variability vstupních parametrů, především lomových	B-Dz 331	ú. stavební mechaniky

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Šigut	Ondřej	Pravděpodobnostní analýza železobetonových nosníků porušujících se smykem s ověřením spolehlivosti normových předpisů	B-Dz 332	ú. stavební mechaniky
Halama	Dušan	Experimentální a numerická analýza železobetonových nosníků	B-Dz 333	ú. stavebního zkušebnictví
Hřiva	Jakub	Diagnostika a posouzení železobetonové stropní konstrukce	B-Dz 334	ú. stavebního zkušebnictví
Nemrava	Tomáš	Zatěžovací zkouška ŽB trámce	B-Dz 335	ú. stavebního zkušebnictví
Vítek	Libor	Diagnostika železobetonové konstrukce mostu u Holubic	B-Dz 336	ú. stavebního zkušebnictví
Vobr	Jiří	Problematika výměny napínacího kabele lanovky Ramzová - Šrák	B-Dz 337	ú. stavebního zkušebnictví
Vybíral	Vojtěch	Metodika stavebně technického průzkumu obloukových mostů	B-Dz 338	ú. stavebního zkušebnictví
Zralá	Hana	Diagnostika poruch a sledování trhlin kostela Sv. Gotharda v Modřicích	B-Dz 339	ú. stavebního zkušebnictví
Abrecht	David	Hotel - komplexní zpracování ZTI	B-Dz 340	ú. technických zařízení budov
Čeněk	Jiří	Zdravotní technika motelu - využití dešťové vody	B-Dz 804	ú. technických zařízení budov
Hájek	Jiří	Polyfunkční dům - komplexní řešení ÚT	B-Dz 341	ú. technických zařízení budov
Hofmann	Petr	Energetický audit	B-Dz 805	ú. technických zařízení budov
Hostačná	Monika	Vytápění a větrání průmyslové haly	B-Dz 342	ú. technických zařízení budov
Javorský	David	Sportovní a obchodní centrum "Modrá věž"	B-Dz 343	ú. technických zařízení budov
Kaláb	Igor	Nákupní středisko Vsetín	B-Dz 344	ú. technických zařízení budov
Kapitán	František	Obchodní centrum Čakovice	B-Dz 345	ú. technických zařízení budov
Kolářová	Jiřina	Problematika kondenzačních kotlů	B-Dz 346	ú. technických zařízení budov
Kubíková	Silvie	Systém vytápění motelu s podporou solární techniky	B-Dz 347	ú. technických zařízení budov

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Machalec	Petr	Vytápění nízkoenergetických a pasivních domů	B-Dz 348	ú. technických zařízení budov
Martinek	Ondřej	Vzduchotechnika bazénových a rehabilitačních zařízení	B-Dz 349	ú. technických zařízení budov
Maštera	Lukáš	Problematika kondenzačních kotlů	B-Dz 350	ú. technických zařízení budov
Mikolášek	Martin	Využití sluneční energie pro zásobování obytných budov teplou vodou	B-Dz 351	ú. technických zařízení budov
Mrkus	Kamil	Stabilita jednotrubkových otopných soustav	B-Dz 352	ú. technických zařízení budov
Najtová	Markéta	Zdravotní technika obchodního a skladovacího areálu	B-Dz 353	ú. technických zařízení budov
Novosadová	Marcela	Dům s pečovatelskou službou	B-Dz 354	ú. technických zařízení budov
Pohorský	Václav	Energetické hodnocení administrativní budovy	B-Dz 355	ú. technických zařízení budov
Rýdl	Jiří	Vzduchotechnika muzejních prostorů	B-Dz 806	ú. technických zařízení budov
Říman	Petr	Polyfunkční dům	B-Dz 356	ú. technických zařízení budov
Vachutka	Jan	Hotel Vír - komplexní řešení ZTI	B-Dz 357	ú. technických zařízení budov
Vantuch	Petr	Vzduchotechnika polyfunkčního domu	B-Dz 358	ú. technických zařízení budov
Blažek	Martin	Dům s pečovatelskou službou Brno - STP	B-Dz 359	ú. technologie, mechanizce a řízení staveb
Kadlíček	Luděk	Vybrané části STP stavbypůdní vestavba bytového domu v Praze 10	B-Dz 360	ú. technologie, mechanizce a řízení staveb
Končal	Miroslav	Vybrané části STP akce-Malometrážní bytové domy v Otrokovicích	B-Dz 361	ú. technologie, mechanizce a řízení staveb
Kubeš	Vladimír	STP - Výstavba obchodně společenského centra IGY České Budějovice	B-Dz 362	ú. technologie, mechanizce a řízení staveb
Kulhánek	Martin	STP komplexu bytových domů v Opatovicích nad Labem	B-Dz 363	ú. technologie, mechanizce a řízení staveb
Plíva	Rostislav	Polyfunkční dům v Jablonci nad Jizerou	B-Dz 364	ú. technologie, mechanizce a řízení staveb

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Pokorný	Jiří	Stavebně technologický projekt bytového domu v Brně	B-Dz 365	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Pokorný	Ladislav	STP Čerpací stanice pohonných hmot Makro Brno	B-Dz 366	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Polčák	Pavel	STP Dům služeb a zdravotní středisko Dolní Bečva	B-Dz 367	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Puč	Ondřej	Vybrané části STP stavby Polyfunkční dům v Brně	B-Dz 368	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Turečková	Simona	Bytový dům v Uherském Hradišti	B-Dz 807	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Zatloukal	Miroslav	Obecní úřad s ordinací a 1 bytovou jednotkou - STP	B-Dz 370	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Hůlka	Jakub	Studium odolnosti sádry proti krystalizaci solí	B-Dz 808	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Průdková	Žaneta	Možnosti využití popílku a strusky ze spalovny komunálního odpadu	B-Dz 809	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Skala	Jiří	Studium rheologie tuhnutí bezsádrovcového bílého cementu	B-Dz 810	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Beniček	Zdeněk	Vyhodnocení účinnosti navržených ochranných opatření v povodí Diváckého potoka	B-Dz 371	ú. vodního hospodářství krajiny
Berit	Tomáš	Vliv povrchového odtoku na fyzikální vlastnosti půdy a "K" faktor v povodí Šardického potoka	B-Dz 372	ú. vodního hospodářství krajiny
Borská	Karla	Pročištění a oprava Štípského potoka v říčním km 2,40 - 3,020	B-Dz 373	ú. vodního hospodářství krajiny
Bortlová	Hana	Modelování průběhů tlaku vody v půdě v nenasyceném prostředí	B-Dz 374	ú. vodního hospodářství krajiny
Cardová	Petra	Posouzení teoretických hydrogramů povodní a ochranné funkce stávajících nádrží v povodí Kamenice	B-Dz 375	ú. vodního hospodářství krajiny
Cerovský	Tomáš	Studie rybích přechodů na řece Loučce	B-Dz 376	ú. vodního hospodářství krajiny
Černý	Ondřej	Návrh poldru v katastru obce Řebří (Tachov)	B-Dz 377	ú. vodního hospodářství krajiny
Čtvrtečka	Jiří	Vodohospodářské řešení ochrany obce Moravany před extravilánovými vodami	B-Dz 378	ú. vodního hospodářství krajiny
Diviš	Martin	Studie nádrže rybníčního typu pro rekreační účely obce Moravany	B-Dz 379	ú. vodního hospodářství krajiny

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Jadrný	Zdeněk	Studie společných zařízení	B-Dz 380	ú. vodního hospodářství krajiny
Kriška	Michal	Návrh filtračních materiálů vegetačních kořenových čistíren a půdních filtrů	B-Dz 381	ú. vodního hospodářství krajiny
Novák	Pavel	Studie rekultivace skládky Letovice	B-Dz 382	ú. vodního hospodářství krajiny
Řehák	Martin	Návrh vodohospodářských opatření v k.ú. Plinkou (Olomouc)	B-Dz 383	ú. vodního hospodářství krajiny
Sedláčková	Radovana	Rozbor erozních a odtokových poměrů v povodí Šardického potoka	B-Dz 384	ú. vodního hospodářství krajiny
Šlapanský	Marek	Posouzení povrchového odtoku v intravilánu obce Moravany	B-Dz 385	ú. vodního hospodářství krajiny
Šlosarová	Zuzana	Vývoj úprav vybraného vodního toku v krajině	B-Dz 386	ú. vodního hospodářství krajiny
Šmíd	Zdeněk	Hydromorfologické hodnocení vodních útvarů z pohledu Rámcové směrnice	B-Dz 387	ú. vodního hospodářství krajiny
Šprta	David	Studie provozní skládky TKO v Žabčicích	B-Dz 388	ú. vodního hospodářství krajiny
Taubr	Vlastimil	Návrh sedimentační nádrže v k. ú. Kozlany	B-Dz 389	ú. vodního hospodářství krajiny
Vydržalová	Jana	Vyluhování amoniakálního dusíku z cementu do vodního prostředí	B-Dz 390	ú. vodního hospodářství krajiny
Závodný	Petr	Studie hospodaření zemědělského podniku v návaznosti na ochranu životního prostředí	B-Dz 391	ú. vodního hospodářství krajiny
Bartošic	Michal	Návrh malé vodní elektrárny Litoměřice	B-Dz 392	ú. vodních staveb
Bízek	Ondřej	Fyzikální modelování filtračního proudění tělesem ochranné hráze a způsoby jeho monitorování	B-Dz 393	ú. vodních staveb
Brázda	Martin	Návrh rekonstrukce jezu na řece Moravě ve Veselí nad Moravou	B-Dz 394	ú. vodních staveb
Brožek	Tomáš	Variantní řešení Hrabovského jezu na Ostravici s využitím modelového výzkumu i terénních zjištění	B-Dz 395	ú. vodních staveb
Buchtová	Jana	Model proudění a bilance jakosti vody ve vodních tocích na území města Brna	B-Dz 396	ú. vodních staveb
Cásková	Kateřina	Modelování zvláštní povodně pod VD Boskovice na Bělé a Svitavě	B-Dz 397	ú. vodních staveb

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Čejp	Jiří	2D matematické modelování proudění vody v záplavovém území	B-Dz 398	ú. vodních staveb
Duchan	David	Riziková analýza záplavových území	B-Dz 399	ú. vodních staveb
Horká	Eva	Úprava řeky Svitavy v km 90,042 - 92,236	B-Dz 400	ú. vodních staveb
Mlejnková	Kamila	Rožnovská Bečva v úseku Zubří-Střítež, rekonstrukce po povodni 1997	B-Dz 401	ú. vodních staveb
Novoměstský	Oldřich	Návrh stabilizace čisti břehového území údolní nádrže Brno - oblast Osada	B-Dz 402	ú. vodních staveb
Pekař	Radek	Studie přístavu Břeclav s variantním napojením trasy VC	B-Dz 403	ú. vodních staveb
Špano	Miroslav	Zkapacitnění bezpečnostního přelivu VD Znojmo - hydrotechnický výzkum	B-Dz 404	ú. vodních staveb
Unčovský	Ondřej	Zhodnocení integrační metody pro stanovení průřezové rychlosti v prizmatických korytech	B-Dz 405	ú. vodních staveb
Vachovec	Roman	Protipovodňová ochrana města Kyjov	B-Dz 406	ú. vodních staveb
Doležal	Pavel	Návrh vodního hospodářství bazénů a hospodárné plochy kolektorů	B-Dz 407	ú. vodního hospodářství obcí
Gál	Richard	Studie odkanalizování zájmového území obce Nový Bydžov	B-Dz 408	ú. vodního hospodářství obcí
Knížák	Radim	Decentralizované systémy čištění odpadních vod	B-Dz 409	ú. vodního hospodářství obcí
Kocurková	Jana	Střednědobý a dlouhodobý plán snace vodovodní sítě	B-Dz 410	ú. vodního hospodářství obcí
Kubík	Jiří	Vývoj simulačního modelu pro integrované znovu-užití odpadních vod	B-Dz 411	ú. vodního hospodářství obcí
Kudělka	Michal	Technické varianty čištění komunálních vod pro obce do 2000 ekvivalentních obyvatel	B-Dz 412	ú. vodního hospodářství obcí
Mansfeldová	Jana	Priority sanace stokové sítě a kanalizačních přípojek	B-Dz 413	ú. vodního hospodářství obcí
Meluzín	Martin	Studie odvodnění územního celku s 5-10 tisíci EO	B-Dz 414	ú. vodního hospodářství obcí
Mífek	Radim	Řešení problematiky nakládání s odpadními vodami na pravém břehu Brněnské nádrže	B-Dz 415	ú. vodního hospodářství obcí

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2004

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV
Miklánková	Jana	Využití GIS pro podporu integrovaného znečištění odpadních vod	B-Dz 416	ú. vodního hospodářství obcí
Pecháček	Libor	Vyhodnocení sanačních postupů používaných na vodovodních sítích v ČR	B-Dz 417	ú. vodního hospodářství obcí
Pokorná	Petra	Návrh úpravny vody pro skupinu obcí	B-Dz 418	ú. vodního hospodářství obcí
Sedlák	Miloslav	Analýza rizik a spolehlivost odárenských distribučních systémů	B-Dz 419	ú. vodního hospodářství obcí
Svoboda	Jan	Alternativy odvedení splaškových vod z obce do 750 E.O.	B-Dz 420	ú. vodního hospodářství obcí
Svoboda	Miroslav	Vyhodnocení ztrát vody vodárenského systému města Plzně	B-Dz 421	ú. vodního hospodářství obcí
Svoboda	Pavel	Posouzení technického stavu vodovodní sítě a optimalizace provozu čerpacích stanic	B-Dz 422	ú. vodního hospodářství obcí
Šmidáková	Helena	Možnost dezinfekce pitné vody	B-Dz 423	ú. vodního hospodářství obcí
Theiner	Miloš	Možnosti snížení odtoku dešťů z části obce a jejich finanční vyhodnocení	B-Dz 424	ú. vodního hospodářství obcí
Tomáš	Pavel	Řešení problematiky proplachování kanalizací	B-Dz 425	ú. vodního hospodářství obcí