

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
ANDĚL	Martin	Návrh předpjaté mostní konstrukce	B-D 4390	ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
DUDA	Tomáš	Statické řešení střešní konstrukce	B-D 4391	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš
DUCHÁČ	Josef	Návrh a posouzení vybraných prvků patrového objektu	B-D 4392	ú. betonových a zděných konstrukcí	Švaříčková Ivana
FERENCZ	Balázs	Nosná železobetonová konstrukce objektu administrativní budovy	B-D 4393	ú. betonových a zděných konstrukcí	Šimůnek Petr
HANZLÍK	Petr	Statická analýza bytového domu	B-D 4394	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš
HARDUBEJ	Martin	Návrh a posouzení prvků vícepodlažního objektu	B-D 4395	ú. betonových a zděných konstrukcí	Švaříčková Ivana
HASALA	Ivo	Nosná železobetonová konstrukce prodejny a skladu sportovního vybavení	B-D 4396	ú. betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
HERKA	Martin	Návrh, posouzení a optimalizace obloukové konstrukce	B-D 4397	ú. betonových a zděných konstrukcí	Štěpánek Petr
HOLOUBEK	Jan	Sdružený objekt ČOV	B-D 4398	ú. betonových a zděných konstrukcí	Strnad Jiří
CHUMOVÁ	Petra	Visutá lávka pro pěší přes řeku	B-D 4399	ú. betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
JANISCH	Filip	Nosná ŽB konstrukce bytového domu	B-D 4400	ú. betonových a zděných konstrukcí	Šimůnek Petr
JELÍNEK	Lukáš	Statické zajištění kostela	B-D 4401	ú. betonových a zděných konstrukcí	Strnad Jiří
JETMAR	Ondřej	Nadjezd nad dálnicí	B-D 4402	ú. betonových a zděných konstrukcí	Stráský Jiří
KADRMANOVÁ	Lucie	Lávka pro pěší podporovaná ocelovým obloukem	B-D 4403	ú. betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
KLECANDROVÁ	Jana	Rekonstrukce silničního mostu	B-D 4404	ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
KOLIBAČ	Radek	Obytný dům ERASMUS, Brno	B-D 4405	ú. betonových a zděných konstrukcí	Podroužková Božena
KRÁL	Václav	Nosná železobetonová konstrukce administrativní budovy	B-D 4406	ú. betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
KREJČOVÁ	Jana	Montovaná hala s administrativní budovou	B-D 4407	ú. betonových a zděných konstrukcí	Čírtek Ladislav

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
KRTIČKA	Jakub	Statické řešení bazénu v novostavbě horského hotelu	B-D 4408	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zlámal Martin
KYZLINK	Lukáš	Most na křižovatce v Brně	B-D 4409	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
LENČEŠ	Mário	Hotel AMD, Brno	B-D 4410	ú. betonových a zděných konstrukcí	Podroužková Božena
MACKOVÁ	Lucie	Rekonstrukce předpjatého železničního mostu	B-D 4411	ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
MACOURKOVÁ	Klára	Nosná ŽB konstrukce objektu hotelu	B-D 4412	ú. betonových a zděných konstrukcí	Šimůnek Petr
NOVÁČEK	Jan	Lávka pro pěší přes řeku Moravu	B-D 4413	ú. betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
OTÁHAL	Ondřej	Návrh předpjaté mostní konstrukce	B-D 4414	ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
OTEVŘEL	Rostislav	Most na rampě	B-D 4415	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
PÁLENÍK	Branislav	Návrh plovoucí betonové konstrukce	B-D 4416	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš
PELIKÁN	Adam	Střecha plaveckého stadionu	B-D 4417	ú. betonových a zděných konstrukcí	Stráský Jiří
PEVNER	Jan	Nadzemní parkovací dům	B-D 4418	ú. betonových a zděných konstrukcí	Perla Jan
PROKOP	Lukáš	Založení železobetonové budovy	B-D 4419	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš
RUSSNÁK	Adam	Estakáda přes silnici II/434	B-D 4420	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
SIGMUND	Václav	Posouzení železobetonového prvku použitím pravděpodobnostního přístupu	B-D 4421	ú. betonových a zděných konstrukcí	Laníková Ivana
STEHNO	Pavel	Statické řešení novostavby administrativní budovy	B-D 4422	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zlámal Martin
SVOBODA	Petr	Nosná železobetonová konstrukce bytového domu	B-D 4423	ú. betonových a zděných konstrukcí	Girgler František
ŠIMON	Jan	Montovaná konstrukce ze železobetonu	B-D 4424	ú. betonových a zděných konstrukcí	Bažant Zdeněk
ŠTRAMBERSKÝ	Martin	Návrh předpjaté nádrže	B-D 4425	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
TYLČER	Jan	Návrh předpjaté mostní konstrukce	B-D 4426	ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
VÁLEK	Jakub	Ekonomický návrh betonové stropní desky administrativní budovy	B-D 4427	ú. betonových a zděných konstrukcí	Perla Jan
VANČURA	Lukáš	Most na rampě v Brně	B-D 4428	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
VELECKÁ	Renata	Statické řešení založení novostavby horského hotelu	B-D 4429	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zlámal Martin
VRÁNA	Libor	Nosná konstrukce ŽB objektu pro lehký průmyslový provoz	B-D 4430	ú. betonových a zděných konstrukcí	Šimůnek Petr
ZALUBEL	Tomáš	Dálniční most přes silnici II/464	B-D 4431	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
HRDÝ	Roman	Založení objektu v Karlových Varech	B-D 4432	ú. geotechniky	Glisníková Věra
KRŠKO	Matúš	Zajištění stavební jámy při výstavbě metra v úseku Dejvická - Motol	B-D 4433	ú. geotechniky	Miča Lumír
KRTEK	Jiří	Numerická analýza přesypávaných mostních konstrukcí	B-D 4434	ú. geotechniky	Miča Lumír
MATOUŠ	Petr	Ekodukt na dálnici D1	B-D 4435	ú. geotechniky	Glisníková Věra
NOVÁK	Michal	Zajištění stavební jámy a založení objektu CARLA Brno	B-D 4436	ú. geotechniky	Svoboda Petr
PLEVOVÁ	Lenka	Stavební jámy kruhového průřezu	B-D 4437	ú. geotechniky	Glisníková Věra
STRAKON	Michal	Zajištění odřezu při místní komunikaci	B-D 4438	ú. geotechniky	Horák Vladislav
ŠČUDLA	Martin	Založení mostu	B-D 4439	ú. geotechniky	Masopust Jan
BACK	Tomáš	Trojlodní skladový objekt	B-D 4440	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Buchta Stanislav
BAUDIŠOVÁ	Monika	Víceúčelová sportovní hala	B-D 4441	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
BULÍČEK	Radek	Přepoččet a variantní návrh ocelové střešní konstrukce zimního stadiónu v Jihlavě	B-D 4442	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová Marcela
DREXLER	Martin	Lávka pro pěší	B-D 4443	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
FABIÁNOVÁ	Lucie	Přepočítání a variantní návrh nosných konstrukcí objektů administrativního centra	B-D 4444	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová Marcela
FRIEDA	Jan	Administrativní budova	B-D 4445	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
GUZIUR	Martin	Nosná ocelová konstrukce muzea	B-D 4446	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Bajer Miroslav
HONEŠ	Filip	Ocelová lávka pro pěší	B-D 4447	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Bajer Miroslav
HRYCÍK	Martin	Vícepodlažní budova	B-D 4448	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
CHALUPA	Vojtěch	Zastřešení zimního stadionu	B-D 4449	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
KOVÁŘ	Jindřich	Přepočítání a variantní návrh zastřešení zimního stadionu ve Znojmě	B-D 4450	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová Marcela
KROMPOLC	František	Ocelové konstrukce objektů kotelny a strojovny	B-D 4451	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová Marcela
KUBÁŠKOVÁ	Barbora	Horský hotel v Beskydech	B-D 4452	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
KUBÍČEK	Ján	Odbavovací hala	B-D 4453	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Bajer Miroslav
LABUDA	Ondřej	Zastřešení trojlodního sportovního objektu	B-D 4454	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Buchta Stanislav
MILICH	Marek	Sportovní hala v Jihlavě	B-D 4455	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
MORAVCOVÁ	Bronislava	Výstavní galerie	B-D 4456	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Bajer Miroslav
POJEZNÝ	Tomáš	Vyhlídková věž v Beskydech	B-D 4457	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
RÜCKEROVÁ	Eva	Víceúčelová hala v Holicích	B-D 4458	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
RŮŽIČKOVÁ	Markéta	Ocelová konstrukce hangáru	B-D 4459	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
SHÁNĚLOVÁ	Lenka	Výstavní pavilon	B-D 4460	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Bajer Miroslav
ŠPETA	Václav	Ocelová konstrukce obytné budovy	B-D 4461	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
ŠRAMOTA	Petr	Patrové garáže	B-D 4462	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
TAPŠÁKOVÁ	Ivana	Multifunkční objekt ve Znojmě	B-D 4463	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
VINCOUR	Jan	Aquapark	B-D 4464	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
VRBKA	Jan	Vyhlídková věž v oblasti jihovýchodní Moravy	B-D 4465	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
ŽÁK	Ondřej	Obchodní galerie	B-D 4466	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
ANTOŠ	Jan	Bytový dům	B-D 4467	ú. pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
BABINEC	Ondřej	Centrum technických služeb	B-D 4468	ú. pozemního stavitelství	Hubáčková Blažena
BANK	Martin	Zemědělská stavba	B-D 4469	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
BANÝ	Jaroslav	Penzion v Ostrožské Nové Vsi	B-D 4470	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
BÁR	Radek	Autosalon	B-D 4471	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
BEDNÁŘ	Jiří	Bytový dům ve svahu	B-D 4472	ú. pozemního stavitelství	Bečkovský David
BERKA	Jan	Polyfunkční dům, Jihlava	B-D 4473	ú. pozemního stavitelství	Bečkovský David
BITTMAN	Jaroslav	Restaurace s vyhlídkou	B-D 4474	ú. pozemního stavitelství	Hubáčková Blažena
BOJŇANSKÝ	Ľuboš	Knižnica	B-D 4475	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
BUIGLOVÁ	Kristýna	Residential Building	B-D 4476	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
CIGÁNEK	Jiří	Autosalón	B-D 4477	ú. pozemního stavitelství	Čupr Karel
CÍSAŘOVÁ	Jana	Penzion na vinařské stezce	B-D 4478	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
ČAPEK	Aleš	První krok k bydlení	B-D 4479	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ	
ČERVENÁ	Hana	Sportovně relaxační centrum	B-D 4480	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
DAŇKOVÁ	Zuzana	Penzion	B-D 4481	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
DOKULIL	Martin	Administrativní budova Brno-Bystrc	B-D 4482	ú. pozemního stavitelství	Ostrý Milan
DOLEŽAL	Ondřej	Bytový dům	B-D 4483	ú. pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
DOSTÁL	Miroslav	Akustika hudebního klubu	B-D 4484	ú. pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
DOSTÁLEK	Tomáš	Polyfunkční dům	B-D 4485	ú. pozemního stavitelství	Sukopová Dáša
DREKSLEROVÁ	Iveta	Mateřská školka Moravany u Brna	B-D 4486	ú. pozemního stavitelství	Kolářová Zuzana
DRLÍK	Tomáš	Energeticky aktivní dům	B-D 4487	ú. pozemního stavitelství	Sedlák Jiří
DUCHÁČEK	Ondřej	Horský hotel	B-D 4488	ú. pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
DVOŘÁČEK	Tomáš	Penzion Na Vyhliďce	B-D 4489	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
DVOŘÁK	Jan	Vliv intenzity tlakového namáhání plošných stavebních konstrukcí na hodnoty průvzdušnosti	B-D 4490	ú. pozemního stavitelství	Bečkovský David
DVOŘÁK	Petr	University Residential Centre	B-D 4491	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
EGEROVÁ	Tereza	Bytový dům v Tišnově	B-D 4492	ú. pozemního stavitelství	Krupicová Jana
FARKAS	Zoltán	Polyfunkční dům	B-D 4493	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
FICKOVÁ	Helena	Centrum ekologických a vzdělávacích aktivit, Prostějov	B-D 4494	ú. pozemního stavitelství	Kolář Radim
FIKAR	Matěj	Domov pro seniory	B-D 4495	ú. pozemního stavitelství	Hradil Dušan
FILIPČÍK	Tomáš	Informačně vzdělávací středisko	B-D 4496	ú. pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
FLOUSEK	David	Dům s pečovatelskou službou	B-D 4497	ú. pozemního stavitelství	Čuprová Danuše

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
GABRLÍKOVÁ	Markéta	Domov důchodců ve Skrbeni	B-D 4498	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
GILAR	Ondřej	Penzion	B-D 4499	ú. pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
GLOGAROVÁ	Tereza	Vysokoškolské koleje	B-D 4500	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
GRÉGR	Jakub	ú. vodních stavební budova ZOO s pavilonem	B-D 4501	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana
HABÁN	Petr	Bytový dům	B-D 4502	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
HALAMA	Stanislav	Rekonstrukce objektu na penzion s restaurací	B-D 4503	ú. pozemního stavitelství	Beneš Petr
HALVA	Jiří	Vliv vnitřního stínění na tepelnou stabilitu místnosti	B-D 4504	ú. pozemního stavitelství	Bečkovský David
HETYCH	Martin	Polyfunkční dům	B-D 4505	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Miloš
HLAVÁČEK	Jan	Bytový dům	B-D 4506	ú. pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
HLAVÁČEK	Jiří	Bytový dům	B-D 4507	ú. pozemního stavitelství	Benešová Romana
HLAVATÝ	Pavel	Městské centrum kultury a vzdělávání	B-D 4508	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
HLAVICA	Marian	Low energy block of apartments	B-D 4509	ú. pozemního stavitelství	Sedlák Jiří
HOFMAN	Petr	Analýza lehkých obvodových plášťů budov z hlediska tepelné stability v letním období	B-D 4510	ú. pozemního stavitelství	Žák Antonín
HOLÁ	Ludmila	Víceúčelový rú. stavební ekonomiky a řízení ační objekt	B-D 4511	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana
HOLÁSEK	Tomáš	Sportovně relaxační centrum	B-D 4512	ú. pozemního stavitelství	Benešová Romana
HOLÁSEK	Jakub	Vinařství	B-D 4513	ú. pozemního stavitelství	Benešová Romana
HOLUB	Ondřej	Polyfunkční dům	B-D 4514	ú. pozemního stavitelství	Košíčková Ivana
HORÁČEK	Radek	Nursery school	B-D 4515	ú. pozemního stavitelství	Sedlák Jiří

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
HRNčířOVÁ	Tereza	Mateřská školka Bílovice nad Svitavou	B-D 4516	ú. pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
HUDEc	Karel	Bytový dům ve svahu	B-D 4517	ú. pozemního stavitelství	Bečkovský David
CHROMJAK	Martin	Hotel	B-D 4518	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
JAKUBCOVÁ	Monika	Víceúčelový dům	B-D 4519	ú. pozemního stavitelství	Mazánek Pavel
JANíček	Vít	"Fit Body" Sporting Centre	B-D 4520	ú. pozemního stavitelství	Vajkay František
JANŮ	Kateřina	Mateřská škola	B-D 4521	ú. pozemního stavitelství	Mazánek Pavel
JIRíček	Karel	Polyfunkční dům Kounicova	B-D 4522	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
JULíNEK	Dan	Horský penzion s restaurací	B-D 4523	ú. pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
KADLčík	Petr	Dům s pečovatelskou službou, Veselí nad Moravou	B-D 4524	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
KADLECOVÁ	Kateřina	Autobusové nádraží	B-D 4525	ú. pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
KAFKOVÁ	Renata	Pečovatelský dům	B-D 4526	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana
KAINAR	Martin	Sportovně relaxační areál	B-D 4527	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
KALOUS	Tomáš	Sportovní centrum	B-D 4528	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
KÁRNíKOVÁ	Iva	Požární stanice	B-D 4529	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
KLEčka	Milan	Věznice	B-D 4530	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana
KLEKNEROVÁ	Kateřina	Dům s pečovatelskou službou	B-D 4531	ú. pozemního stavitelství	Rusinová Marie
KLIMEcký	Václav	Polyfunkční dům, Brno	B-D 4532	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
KLIMEŠ	Martin	Mateřská škola	B-D 4533	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
KLIMEŠ	Michal	Polyfunkční dům	B-D 4534	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
KOCOUREK	Tomáš	Bytový dům s kavárnou	B-D 4535	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana
KODYS	Vladimír	Těžký dřevěný skelet v bytové výstavbě	B-D 4536	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana
KOLÁŘOVÁ	Veronika	ZUŠ Zábřeh	B-D 4537	ú. pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
KOLIG	Vojtěch	Bytový dům	B-D 4538	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
KOPRIVŇANSKÝ	Rastislav	Administrativní budova	B-D 4539	ú. pozemního stavitelství	Vajkay František
KOSPRD	Jaroslav	Bytový dům	B-D 4540	ú. pozemního stavitelství	Sukopová Dáša
KOUTNÁ	Vendula	Mateřská škola	B-D 4541	ú. pozemního stavitelství	Vajkay František
KRMAŠ	Jan	Hospic sv. Michaela	B-D 4542	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
KROČOVÁ	Romana	Bytový dům v Uherském Hradišti	B-D 4543	ú. pozemního stavitelství	Krupicová Jana
KUPKOVÁ	Silvie	Domov pro seniory	B-D 4544	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
KYCELTOVÁ	Lucie	Horský hotel	B-D 4545	ú. pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
LÁNSKÝ	Petr	Sportovní zařízení v Holešově	B-D 4546	ú. pozemního stavitelství	Kolářová Zuzana
LEDNICKÝ	Oldřich	Bytový dům v Albrechticích	B-D 4547	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
LUŠTICKÝ	Jan	BIKEZONE.cz - Cykloprodejna s bytovými jednotkami	B-D 4548	ú. pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
MAŇÁSKOVÁ	Kristýna	Polyfunkční dům v Uherském Hradišti	B-D 4549	ú. pozemního stavitelství	Vlček Milan
MELENOVSKÝ	Jan	Polyfunkční dům	B-D 4550	ú. pozemního stavitelství	Smolka Radim
MIŠKA	Tomáš	Polyfunkční dům	B-D 4551	ú. pozemního stavitelství	Hlaváček Pavel

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
MLKVÍKOVÁ	Nikola	Rú. stavební ekonomiky a řízení a řízení a řízení centrum	B-D 4552	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
MŇUK	Václav	Bytový dům, Náchod - Tepenská	B-D 4553	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
MRKVICOVÁ	Kateřina	Vinařství a penzion	B-D 4554	ú. pozemního stavitelství	Pěňčík Jan
NACHÁZEL	Jakub	Víceúčelová sportovní hala	B-D 4555	ú. pozemního stavitelství	Smolka Radim
NÁROŽNÝ	Jakub	Hotel Rákosníček	B-D 4556	ú. pozemního stavitelství	Smolka Radim
NEDUCHAL	Martin	Vinařský dům	B-D 4557	ú. pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
NĚMEC	Jaroslav	Bytový dům v Bystřici nad Pernštejnem	B-D 4558	ú. pozemního stavitelství	Ostrý Milan
NĚMEC	Ondřej	Energeticky efektivní horská chata	B-D 4559	ú. pozemního stavitelství	Bečkovský David
NIEDOBA	Andrzej	Fotbalový klub	B-D 4560	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
NIESNER	Daniel	Energy passive block of apartments	B-D 4561	ú. pozemního stavitelství	Sedlák Jiří
NOSEK	Martin	Mateřská škola	B-D 4562	ú. pozemního stavitelství	Smolka Radim
NOVÁKOVÁ	Eva	Novostavba polyfunkčního objektu na ulici Jana Babáka, Brno	B-D 4563	ú. pozemního stavitelství	Kolář Radim
NOVOTNÝ	Jakub	Hotel	B-D 4564	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
NOVOTNÝ	David	Polyfunkční dům	B-D 4565	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
ONDRÁČEK	Jan	Penzion pro seniory, Šumperk	B-D 4566	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
OWCZARZY	Denis	Přestavba Janečkova mlýna	B-D 4567	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
PÁNEK	Martin	Víceúčelový dům	B-D 4568	ú. pozemního stavitelství	Manychová Monika
PECKOVÁ	Kateřina	Obecní dům	B-D 4569	ú. pozemního stavitelství	Balíková Jitka

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
PERTLÍČEK	Michal	Bytový dům	B-D 4570	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
PETR	Zdeněk	Bytový dům	B-D 4571	ú. pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
PÍŠEK	Pavel	Sportovně relaxační centrum	B-D 4572	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
PLESKAČOVÁ	Martina	Mateřská škola v Sezemicích	B-D 4573	ú. pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
PLODÍK	Lukáš	Novostavba domova pro seniory	B-D 4574	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
PODSTATA	Tomáš	Rekonstrukce kulturního domu	B-D 4575	ú. pozemního stavitelství	Čupr Karel
POLICKÝ	Jan	Polyfunkční objekt	B-D 4576	ú. pozemního stavitelství	Novotný Miloslav
POUROVÁ	Veronika	Sportovní centrum v Hradci Králové	B-D 4577	ú. pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
PROCHÁZKA	Martin	Penzion s restaurací v Libomyšli	B-D 4578	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
PROCHÁZKA	Pavel	Novostavba sportovního centra, Jemnice	B-D 4579	ú. pozemního stavitelství	Kolář Radim
PRUCHNICKÝ	Lukáš	BS sport	B-D 4580	ú. pozemního stavitelství	Smolka Radim
PŮTOVÁ	Lucie	Polyfunkční domy Řečkovice	B-D 4581	ú. pozemního stavitelství	Novotný Miloslav
PYSZKOVÁ	Dorota	Zdravotní centrum	B-D 4582	ú. pozemního stavitelství	Krupicová Jana
RAČAN	Václav	Mateřská škola, Brno - Lesná	B-D 4583	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
ROZHOŇ	Ivan	Bytový dům	B-D 4584	ú. pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
ŘEZNÍČEK	Marek	Víceúčelový dům v Praze	B-D 4585	ú. pozemního stavitelství	Rusinová Marie
SEDLÁČEK	Jan	Mateřská školka v Brně	B-D 4586	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
SLOMEK	Jakub	Administrativní budova	B-D 4587	ú. pozemního stavitelství	Daněk Lukáš

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ	
SMUTNÝ	Květoslav	Sportovní centrum	B-D 4588	ú. pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
SOBOTKA	Martin	Sport & relax centrum	B-D 4589	ú. pozemního stavitelství	Ostrý Milan
SOUDEK	Pavel	Teplotně-vlhkostní posouzení prvků krovu s nadkrokovým systémem zateplení	B-D 4590	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
SOUKUPOVÁ	Alžběta	Horský penzion	B-D 4591	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
STLOUKAL	Ondřej	Horský penzion s restaurací	B-D 4592	ú. pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
STODŮLKA	Jindřich	Mechanicky kotvené povlakové hydroizolace	B-D 4593	ú. pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
STRNADOVÁ	Ludmila	Rekonstrukce historického objektu	B-D 4594	ú. pozemního stavitelství	Novotný Miloslav
STROUHALOVÁ	Lenka	Základní škola v Moravanech u Brna	B-D 4595	ú. pozemního stavitelství	Kolářová Zuzana
SUROVCOVÁ	Ivana	Knihovna	B-D 4596	ú. pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
SVOBODA	Lukáš	Studie snížení energetické náročnosti bytového domu	B-D 4597	ú. pozemního stavitelství	Ostrý Milan
ŠABATKOVÁ	Aneta	Polyfunkční objekt	B-D 4598	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
ŠEBELA	Zdeněk	Penzion s restaurací, Brno	B-D 4599	ú. pozemního stavitelství	Kolář Radim
ŠICH	Pavel	Motel	B-D 4600	ú. pozemního stavitelství	Kolář Radim
ŠIMEK	Pavel	Polyfunkční dům	B-D 4601	ú. pozemního stavitelství	Kolář Radim
ŠIMOČKO	Jan	Polyfunkční dům v Českém Těšíně	B-D 4602	ú. pozemního stavitelství	Benešová Romana
ŠITKA	Jakub	BIKEZONE.cz - Cykloprodejna s bytovými jednotkami	B-D 4603	ú. pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
ŠLÉZAROVÁ	Markéta	Vysokoškolské koleje v Olomouci	B-D 4604	ú. pozemního stavitelství	Čupr Karel
ŠLOSEK	Jaroslav	Hotel	B-D 4605	ú. pozemního stavitelství	Moudrý Ivan

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
ŠMEJDÍŘOVÁ	Zuzana	Základní škola	B-D 4606	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Miloš
ŠMÍDKOVÁ	Michaela	Bytový dům v Horních Loučkách	B-D 4607	ú. pozemního stavitelství	Krupicová Jana
ŠNĚDAR	Marek	Mateřská škola	B-D 4608	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
ŠŤASTNÝ	Václav	Bytový dům	B-D 4609	ú. pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
ŠTEFEC	Jaroslav	Bytový dům v Brně	B-D 4610	ú. pozemního stavitelství	Rusinová Marie
ŠTROP	Jaroslav	Polyfunkční dům	B-D 4611	ú. pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
ŠUBRTOVÁ	Klára	Plavecký areál v Přelouči	B-D 4612	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
TRČKA	Jan	Penzion s vinným sklepem	B-D 4613	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
TROJÁNEK	Lukáš	Základní škola v Moravanech u Brna	B-D 4614	ú. pozemního stavitelství	Kolářová Zuzana
UCHYTIL	Stanislav	Nízkorozpočtové bydlení pro mladé	B-D 4615	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana
UNAR	Dalibor	Vysokoškolské koleje s menzou, Brno	B-D 4616	ú. pozemního stavitelství	Kolář Radim
URBAN	Kamil	Administrativní budova s komerčními provozy, Šumperk	B-D 4617	ú. pozemního stavitelství	Kolář Radim
VÁCLAVEK	Jaroslav	Mateřská škola	B-D 4618	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
VALENTOVÁ	Jana	Medicínské centrum	B-D 4619	ú. pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
VANDROVEC	Aleš	Horský hotel	B-D 4620	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
VANĚČEK	František	Novostavba bytového domu	B-D 4621	ú. pozemního stavitelství	Beneš Petr
VAŠÍČEK	Jiří	Krytý bazén	B-D 4622	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
VELÍN	Petr	Rezidence "Nová Líšeň"	B-D 4623	ú. pozemního stavitelství	Vajkay František

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
VIŽÁLEK	Tomáš	Krematorium s obřadní síní	B-D 4624	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
VLČKOVÁ	Milada	Středisko výchovné péče v Novém Jičíně	B-D 4625	ú. pozemního stavitelství	Kolář Radim
VOKŘÁL	David	Medicínské centrum	B-D 4626	ú. pozemního stavitelství	Daněk Lukáš
VOLF	Josef	Sportcentrum Broumov	B-D 4627	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
VORÁČEK	Jakub	Bytový dům	B-D 4628	ú. pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
VRBA	Jiří	Polyfunkční dům Kutná Hora	B-D 4629	ú. pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
VŠELKO	Miroslav	Považské vojnové muzeum	B-D 4630	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
VYSKOČIL	Stanislav	Novostavba výrobní haly	B-D 4631	ú. pozemního stavitelství	Beneš Petr
VYSTRČIL	Patrik	Mateřská škola	B-D 4632	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
VÝŠEK	Jan	Požární stanice	B-D 4633	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
WEYR	Jan	University Residential Centre	B-D 4634	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
ZÁLESKÝ	Radek	Sportovní centrum Fit4You	B-D 4635	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
ZVOLSKÝ	Dalibor	Minipivovar ve Vyškově	B-D 4636	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
ŽAJDLÍK	Pavel	Městská knihovna	B-D 4637	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana
ŽÁK	Jan	Administrativní budova	B-D 4638	ú. pozemního stavitelství	Smolka Radim
BÁRTA	Jan	Nízkohlučné vozovky	B-D 4639	ú. pozemních komunikací	Hýzl Petr
BUDINA	Martin	Vyloučení úrovněvého železničního přejezdu na železniční trati č.300 s ulicí Kaštanovou v Brně	B-D 4640	ú. pozemních komunikací	Pavlíček Jan
ČERNOCH	Adam	Vyhodnocování dopravního hluku a jeho modelování	B-D 4641	ú. pozemních komunikací	Kudrna Jan

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUČÍ
HÁJKOVÁ	Barbora	Dopravně-inženýrské řešení křižovatky ulic Přímá-Nábřeží ve Zlíně	B-D 4642	ú. pozemních komunikací	Smělý Martin
HEDVÍK	Martin	Humanizace ulice Štefánikova v úseku Osvoboditelů - K Jaroslavcím ve městě Zlín	B-D 4643	ú. pozemních komunikací	Holcner Petr
HOTAŘ	Petr	Reologické vlastnosti asfaltových pojiv	B-D 4644	ú. pozemních komunikací	Kudrna Jan
IŠTVÁNKOVÁ	Veronika	Zlepšení kvality mobility v přednádražním prostoru Brno – hlavní nádraží	B-D 4645	ú. pozemních komunikací	Pavlíček Jan
KALFĚŘT	Martin	Návrh speciálních asfaltových směsí SAL určených pro opravu cementobetonových krytů	B-D 4646	ú. pozemních komunikací	Varaus Michal
KOLKOVÁ	Nela	Řešení zastávek MHD na ulici Kounicova v Brně v prostoru křižovatky s ulicí Hrnčířskou	B-D 4647	ú. pozemních komunikací	Pavlíček Jan
KOPULETÁ	Jitka	Přestavba křižovatky „Semilaso“ v Brně Králově Poli	B-D 4648	ú. pozemních komunikací	Pavlíček Jan
KOUDELKA	Tomáš	Tenkovrstvé emulzní úpravy	B-D 4649	ú. pozemních komunikací	Hýzl Petr
KUBOVÁ	Simona	Poruchy mostních vozovek a jejich příčiny	B-D 4650	ú. pozemních komunikací	Pošvářová Miloslava
LIČKA	Vojtěch	MÚK na R52 - Moravany	B-D 4651	ú. pozemních komunikací	Holcner Petr
MAHDAL	Jan	Návrh okružní křižovatky silnic I/35, I/57 a II/150 při silném levém odbočení	B-D 4652	ú. pozemních komunikací	Smělý Martin
MARTÍNEK	Jakub	Křižovatka a konečná tramvaje náměstí Míru, Brno	B-D 4653	ú. pozemních komunikací	Holcner Petr
MASAŘÍKOVÁ	Petra	Zklidnění ulic Střední a Dolní Novosadská (silnice II/435) v Olomouci s ohledem na bezpečnost cyklistické a pěší	B-D 4654	ú. pozemních komunikací	Smítal Petr
MEJZLÍK	Martin	Vyhodnocování dopravního hluku	B-D 4655	ú. pozemních komunikací	Kudrna Jan
MERČÁKOVÁ	Petra	Řešení bezpečnostního rizika na křižovatce silnic II/379 a II/373 v obci Jedovnice	B-D 4656	ú. pozemních komunikací	Košnovský Michal
MIČKAL	Dalibor	Mikrosimulace křižovatky v Rožnově pod Radhoštěm	B-D 4657	ú. pozemních komunikací	Holcner Petr
MIKULÍKOVÁ	Petra	Neú. stavební mechanikyelené a ú. stavební mechanikyelené směsi z betonového recyklátu dálnice D1	B-D 4658	ú. pozemních komunikací	Stehlík Dušan
NEKULOVÁ	Pavla	Součinitel tření povrchu vozovky a Skid Resistance Index	B-D 4659	ú. pozemních komunikací	Kudrna Jan

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ	
NEVRLÁ	Alice	Uplatnění principů trvalé udržitelnosti v dopravě	B-D 4660	ú. pozemních komunikací	Holcner Petr
NOVÁK	Martin	Vysoké Mýto - napojení na R35 při postupné výstavbě	B-D 4661	ú. pozemních komunikací	Holcner Petr
NOWAK	Tomáš	Aplikovaný systém hospodaření s vozovkou pro silnice II. a III.třídy v Královéhradeckém kraji	B-D 4662	ú. pozemních komunikací	Mališ Luděk
PATOČKA	Miroslav	Lipůvka – spirálová okružní křižovatka silnic I/43 a II/379	B-D 4663	ú. pozemních komunikací	Smělý Martin
PĚCH	Pavel	Použití speciálních pojiv při recyklaci asfaltových směsí na obalovně	B-D 4664	ú. pozemních komunikací	Varaus Michal
PĚKNICA	Martin	Úprava křižovatky silnic I/55 a II/432 u Hodonína	B-D 4665	ú. pozemních komunikací	Smělý Martin
STRMISKA	Tomáš	Dopravní řešení v oblasti Kníničská - Bystrcká	B-D 4666	ú. pozemních komunikací	Holcner Petr
ŠILAR	Daniel	Optimalizace vybraných návrhových prvků ČSN pro projektování místních komunikací	B-D 4667	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal
ŠKRABAL	Jiří	Obchvat obcí Želechovice nad Dřevnicí a Lípa	B-D 4668	ú. pozemních komunikací	Košnovský Michal
ŠKVAJNOVÁ	Aneta	Studie přestavby křižovatky silnic I/56 a II/469 v Hlučíně	B-D 4669	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal
ŠVANTNER	Lukáš	Sledování odolnosti proti mrazu a vodě ú. stavební mechanikyelených směsí do pozemních komunikací	B-D 4670	ú. pozemních komunikací	Stehlík Dušan
TRÁVNÍČEK	Dušan	Segregace směsí do vozovek pozemních komunikací	B-D 4671	ú. pozemních komunikací	Stehlík Dušan
VACLÍK	Adam	Posouzení svislého dopravního značení na vybraných křižovatkách	B-D 4672	ú. pozemních komunikací	Varaus Michal
VAJBAR	Svatopluk	Studie okružní křižovatky před hlavním ú. vodních stavebupem do Výstaviště v Brně	B-D 4673	ú. pozemních komunikací	Pavlíček Jan
BEDŘICH	Marek	Ekonomické posouzení projektu realizace studentských ubytovacích kapacit	B-D 4674	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
BOBKOVÁ	Martina	Příprava a řízení stavební zakázky z pohledu investora	B-D 4675	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
ČERNÝ	Jan	Posouzení výkonnosti stavebního podniku pomocí hodnotových ukazatelů	B-D 4676	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
DOLEŽALOVÁ	Eva	Finanční posouzení výkonnosti stavebního podniku	B-D 4677	ú. stavební ekonomiky a řízení	Chovancová Jitka

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
DOSEDĚLOVÁ	Pavla	Využití elektronických aukcí ve stavebnictví se zaměřením na soukromý sektor	B-D 4678	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hanák Tomáš
GOŘALÍK	Martin	Možnosti určování cen nemovitostí pro nebankovní účastníky finančního trhu	B-D 4679	ú. stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil
HAASE	Jan	Nabídka stavebního podniku do veřejné obchodní soutěže	B-D 4680	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
HALAMÍČEK	Jaromír	Ekonomický vliv čerpání dotací z operačního programu "Podnikání a inovace" soukromým sektorem v regionu	B-D 4681	ú. stavební ekonomiky a řízení	Chovancová Jitka
HARTMAN	Jan	Kvalifikační požadavky zadavatele u vodohospodářských staveb	B-D 4682	ú. stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
HIRŇÁKOVÁ	Christine	Cyklistické stezky – Impulz pro rozvoj území	B-D 4683	ú. stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
HORÁKOVÁ	Kateřina	Příprava a řízení stavební zakázky	B-D 4684	ú. stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
HŮLKOVÁ	Michaela	Cena stavby v průběhu životního cyklu	B-D 4685	ú. stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
CHARVÁT	Jakub	Bezpečnost práce a pracovní úrazy ve stavebnictví	B-D 4686	ú. stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
JAMRIŠKOVÁ	Ivana	Určení hodnoty stavebního podniku s ohledem na jeho regionální pozici	B-D 4687	ú. stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil
JELÍNKOVÁ	Jana	Oceňování staveb pro pozemkové úpravy	B-D 4688	ú. stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
KONEČNÝ	Jan	Analýza cen zámečnických konstrukcí v ceně objektu	B-D 4689	ú. stavební ekonomiky a řízení	Aigel Petr
KÖNIG	Michal	Ekonomická analýza cash flow nízkoenergetických staveb RD	B-D 4690	ú. stavební ekonomiky a řízení	Chovancová Jitka
KRÁČMAROVÁ	Martina	Zpracování nabídky do veřejné obchodní soutěže stavebním podnikem	B-D 4691	ú. stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
KULICH	Jan	Rozpočet pro ocenění veřejné zakázky na stavební práce	B-D 4692	ú. stavební ekonomiky a řízení	Marková Leonora
LESONICKÁ	Lenka	Projektové řízení realizace historické stavby se současnými zdroji	B-D 4693	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nový Martin
LHOTA	Jiří	Studie proveditelnosti, jako součást marketingového řízení stavebního projektu	B-D 4694	ú. stavební ekonomiky a řízení	Dohnal Radek
LOPEŇOVÁ	Silvia	Hodnocení ekonomické efektivity investičního projektu	B-D 4695	ú. stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
MARTINCOVÁ	Tereza	Práce manažera a uplatňování rovných příležitostí ve stavebnictví	B-D 4696	ú. stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana
MARTINIOVÁ	Blanka	Hodnocení ekonomické efektivity veřejného investičního projektu	B-D 4697	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
MLČOCH	Ondřej	Formy a metody motivace manažera ve stavebnictví	B-D 4698	ú. stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana
MOTYČKOVÁ	Denisa	Analýza rizik investičních stavebních projektů	B-D 4699	ú. stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
MUŠKÁT	Petr	Marketingové systémy malých a středních stavebních firem	B-D 4700	ú. stavební ekonomiky a řízení	Dohnal Radek
NEČKOVÁ	Hana	Řízení stavební zakázky ve stavebním podniku	B-D 4701	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
NETUŠILOVÁ	Tereza	Porovnání ceny stavebního objektu v ČR a zahraničí	B-D 4702	ú. stavební ekonomiky a řízení	Aigel Petr
NOVÁKOVÁ	Jolana	Plánování stavební zakázky zhotovitelem	B-D 4703	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nový Martin
NOVÁKOVÁ	Petra	Náklady životního cyklu výstavbového projektu	B-D 4704	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nový Martin
NYKLOVÁ	Petra	Ocenění a ekonomická návratnost investičního projektu	B-D 4705	ú. stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
ONDRUŠKOVÁ	Eva	Vývoj stavební zakázky během její realizace	B-D 4706	ú. stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
PAPEŽÍKOVÁ	Petra	Možnosti použití hodnotové analýzy při výběru poskytovatele hypotečního úvěru	B-D 4707	ú. stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil
PECH	Jiří	Realizace podnikatelského záměru ve stavebnictví	B-D 4708	ú. stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
PEKTOROVÁ	Marie	Effektivní rekonstrukce rodinného domu typu Baťa (Otrokovice)	B-D 4709	ú. stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil
PETŘÍKOVÁ	Svatava	Změny v průběhu financování bydlení	B-D 4710	ú. stavební ekonomiky a řízení	Dohnal Radek
PLECOVÁ	Veronika	Ekonomické a finanční dopady investičního projektu na veřejného investora	B-D 4711	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
PROCHÁZKOVÁ	Jana	Analýza faktorů ovlivňující realitní trh	B-D 4712	ú. stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
PYTLÍČKOVÁ	Kateřina	Organizace projektu výstavby	B-D 4713	ú. stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
REDECHA	Martin	Režijní náklady v cenách stavebních prací	B-D 4714	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nový Martin
RESL	Jan	Řízení rizik ve stavebním podniku	B-D 4715	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
SEDLÁK	Břetislav	Analýza rizik veřejného stavebního projektu	B-D 4716	ú. stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
SEIDLOVÁ	Andrea	Požadavky na zadávací dokumentaci veřejných zakázek na stavební práce	B-D 4717	ú. stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
SHASHKO	Maryna	Ocenění stavebního díla v ČR a na Ukrajině	B-D 4718	ú. stavební ekonomiky a řízení	Marková Leonora
SOLNICKÝ	Marek	Řízení stavebních projektů	B-D 4719	ú. stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
SOLODILOVA	Liudmyla	Cena stavebního podniku a jeho pozice na trhu	B-D 4720	ú. stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil
STUDENÝ	Marek	Analýza vedlejších rozpočtových nákladů v závislosti na základních rozpočtových nákladech	B-D 4721	ú. stavební ekonomiky a řízení	Aigel Petr
SVOBODA	Lukáš	Optimalizace tvorby cenové nabídky	B-D 4722	ú. stavební ekonomiky a řízení	Aigel Petr
ŠEREJCHOVÁ	Petra	Ekonomická výhodnost způsobu provedení stavební konstrukce při výstavbě rodinného domu	B-D 4723	ú. stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
ŠILAROVÁ	Gabriela	Hodnocení ekonomické efektivity investičního projektu	B-D 4724	ú. stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
ŠVÁRA	Karel	Ekonomické a finanční zhodnocení developerského projektu	B-D 4725	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
TICHÁ	Kateřina	Vlivy působící na cenu obvyklou nemovitostí	B-D 4726	ú. stavební ekonomiky a řízení	Staněk Roman
TOGNER	Ondřej	Vedení, řízení a výběr spolupracovníků v realitní oblasti	B-D 4727	ú. stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana
TUČKOVÁ	Věra	Vliv technického zhodnocení budovy na cenu bytu	B-D 4728	ú. stavební ekonomiky a řízení	Marková Leonora
VAŠIČEK	Petr	Inovace v řešení developerského projektu	B-D 4729	ú. stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil
VIK	Vladimír	Ekonomická efektivnost a finanční proveditelnost projektu realizovaného obcí	B-D 4730	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
VOPAŘIL	Milan	Optimální náklady stavební výroby s ohledem na cenu	B-D 4731	ú. stavební ekonomiky a řízení	Marková Leonora

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
VOSTRČIL	Michal	Ceny pozemních staveb	B-D 4732	ú. stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
VOTROUBKOVÁ	Jana	Posouzení investičního projektu - výstavba horských apartmánů	B-D 4733	ú. stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
WALDHANSOVÁ	Jana	Komparativní určení hodnoty nemovitosti podle požadavku zadavatele	B-D 4734	ú. stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil
DRBUŠKOVÁ	Magdaléna	Numerická analýza smršťování vybraných silikátových kompozitů	B-D 4735	ú. stavební mechaniky	Keršner Zbyněk
DUBINA	Radek	Diskrétní modelování šterku pro železniční svršek	B-D 4736	ú. stavební mechaniky	Eliáš Jan
FARKASOVÁ	Zuzana	Dynamická analýza ocelových nádrží s kapalinou	B-D 4737	ú. stavební mechaniky	Hradil Petr
HOKEŠ	Filip	Statická a dynamická analýza předpjaté mostní konstrukce	B-D 4738	ú. stavební mechaniky	Kala Jiří
KOCH	Filip	Statická analýza konstrukce administrativní budovy	B-D 4739	ú. stavební mechaniky	Brdečko Luděk
KRŇÁVEK	Ondřej	Optimalizace návrhu velkých technologických celků	B-D 4740	ú. stavební mechaniky	Nevařil Aleš
MACHAČOVÁ	Denisa	Víceúrovňové hodnocení křehkosti vybraných stavebních kompozitů	B-D 4741	ú. stavební mechaniky	Keršner Zbyněk
OBRŠLÍK	Petr	Modelování a statická analýza stropní konstrukce v programu ANSYS.	B-D 4742	ú. stavební mechaniky	Křiváková Jarmila
POLÁČEK	Milan	Optimalizace parametrů dynamické relaxace při řešení mezních plastických stavů konstrukcí	B-D 4743	ú. stavební mechaniky	Vlk Zbyněk
SLOWIK	Ondřej	Pravděpodobnostní optimalizace konstrukcí	B-D 4744	ú. stavební mechaniky	Novák Drahomír
ŠIGUTOVÁ	Petra	Řešení dřevěných halových konstrukcí	B-D 4745	ú. stavební mechaniky	Zídek Rostislav
ŠMÍDOVÁ	Magdalena	Porovnání účinnosti návrhů experimentů pro statistickou analýzu úloh s náhodnými ú. vodních stavebupy	B-D 4746	ú. stavební mechaniky	Vořechovský Miroslav
ŠULEROVÁ	Zdeňka	Dynamická analýza konstrukce zatížená seismickým zatížením	B-D 4747	ú. stavební mechaniky	Vlk Zbyněk
TOMEČEK	Petr	Analýza působení větru na štíhlé stavební konstrukce	B-D 4748	ú. stavební mechaniky	Hradil Petr
TROJANOVÁ	Lenka	Statická a dynamická analýza skleněných konstrukcí.	B-D 4749	ú. stavební mechaniky	Němec Ivan

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
VITÁSKOVÁ	Petra	Studie chování konstrukcí dřevěných lávek	B-D 4750	ú. stavební mechaniky	Zídek Rostislav
BLAŽEK	Michal	Možnosti hodnocení trvanlivosti povrchové vrstvy betonu stavebních konstrukcí	B-D 4751	ú. stavebního zkušebnictví	Vymazal Tomáš
KOPEČKOVÁ	Hana	Hodnocení aktuálního stavebně technického stavu existujícího objektu	B-D 4752	ú. stavebního zkušebnictví	Schmid Pavel
KOŠÁREK	Jan	Průzkum a návrh rekonstrukce zděného objektu v Medicích	B-D 4753	ú. stavebního zkušebnictví	Kocáb Dalibor
KŘIVÁNKOVÁ	Soňa	Průzkum a hodnocení stavu dřevěné konstrukce	B-D 4754	ú. stavebního zkušebnictví	Heřmánková Věra
MIKULEC	Jan	Nedestruktivní zjišťování vlastností betonu předpjatých nosníků	B-D 4755	ú. stavebního zkušebnictví	Cikrle Petr
MYŠIČKOVÁ	Lucie	Vývoj a zkoušení vysokohodnotných betonů pro subtilní konstrukce	B-D 4756	ú. stavebního zkušebnictví	Bílek Vlastimil
POSPÍŠIL	Ondřej	Posouzení existující železobetonové konstrukce	B-D 4757	ú. stavebního zkušebnictví	Schmid Pavel
PŮSSL	Petr	Komplexní diagnostika železobetonového objektu	B-D 4758	ú. stavebního zkušebnictví	Anton Ondřej
STANISLAV	Štěpán	Průzkum a hodnocení zděné budovy před modernizací	B-D 4759	ú. stavebního zkušebnictví	Cikrle Petr
ŠAROUNOVÁ	Pavla	Průzkum a hodnocení historického kamenného mostu	B-D 4760	ú. stavebního zkušebnictví	Cikrle Petr
VÍTKOVÁ	Barbora	Stavební průzkum a diagnostika objektu	B-D 4761	ú. stavebního zkušebnictví	Anton Ondřej
VRBA	Pavel	Kalibrace nepřímých metod pro zjišťování vlastností alkalicky aktivovaných betonů	B-D 4762	ú. stavebního zkušebnictví	Bílek Vlastimil
VRTAL	Roman	Diagnostika poruch a vad podlah v bytové a občanské výstavbě	B-D 4763	ú. stavebního zkušebnictví	Schmid Pavel
ADAMEC	Jan	Vzduchotechnika pro technologické čisté prostory	B-D 4764	ú. technických zařízení budov	Rubínová Olga
BERNARD	Jiří	Hydraulika potrubních sítí ve vzduchotechnice	B-D 4765	ú. technických zařízení budov	Rubínová Olga
BÍLEK	Martin	Akumulace energie v systémech ú. technických zařízení budov	B-D 4766	ú. technických zařízení budov	Horák Petr
BOHUTÍNSKÝ	Zdeněk	Energeticky uvědomělá rekonstrukce rodinného domu	B-D 4767	ú. technických zařízení budov	Horák Petr

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
BŘEZINOVÁ	Lucie	Rozvody teplé vody s využitím topných kabelů	B-D 4768	ú. technických zařízení budov	Wierzbická Helena
BUBLAN	Tomáš	Vyhodnocení solární soustavy VUT Fast	B-D 4769	ú. technických zařízení budov	Horák Petr
BYRTUS	Miroslav	Vytápění objektu hotelového typu plynovým médiem a alternativním zdrojem	B-D 4770	ú. technických zařízení budov	Vališ Ivan
DVOŘÁK	Václav	Vytápění staveb. objektu zdroji na různé druhy paliv s vyhodnocením ekonomické výhodnosti	B-D 4771	ú. technických zařízení budov	Vališ Ivan
DYČKA	Martin	Vnitřní tepelné zisky a tepelná bilance budov	B-D 4772	ú. technických zařízení budov	Rubinová Olga
FRIČ	Lukáš	Vzduchotechnika panelových domů	B-D 4773	ú. technických zařízení budov	Rubina Aleš
GERYCH	Michal	Zdravotně technické instalace ve výrobním závodě	B-D 4774	ú. technických zařízení budov	Vrána Jakub
HORSKÝ	Martin	Termické solární systémy	B-D 4775	ú. technických zařízení budov	Počinková Marcela
HRBÁČEK	Miroslav	Zdravotně technické a plynovodní instalace kryté plovárny	B-D 4776	ú. technických zařízení budov	Vrána Jakub
JURKA	Vít	Návrh vytápění z pohledu primární energie	B-D 4777	ú. technických zařízení budov	Horák Petr
KOMÍNEK	Petr	Optimalizace provozu otopné soustavy po její rekonstrukci	B-D 4778	ú. technických zařízení budov	Hirš Jiří
KOVÁŘÍK	Tomáš	Tepelná čerpadla země - voda	B-D 4779	ú. technických zařízení budov	Počinková Marcela
LAMPA	Jan	Vytápění historického objektu alternativními palivy	B-D 4780	ú. technických zařízení budov	Vališ Ivan
LETOCHOVÁ	Jana	Optimalizace využití solární energie v rodinném domě	B-D 4781	ú. technických zařízení budov	Šikula Ondřej
MAJTÁN	Peter	Zdravotně technické instalace v obytné budově	B-D 4782	ú. technických zařízení budov	Vrána Jakub
MASLÍK	Michal	Zdravotně technické a plynovodní instalace v průmyslové hale	B-D 4783	ú. technických zařízení budov	Vrána Jakub
MÜLLER	Jan	Kondenzační technika a odvody spalin	B-D 4784	ú. technických zařízení budov	Počinková Marcela
OČKAN	Tomáš	Vzduchotechnika hotelového komplexu	B-D 4785	ú. technických zařízení budov	Gebauer Günter

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
PICHOVÁ	Lenka	Tepelné chování a energetická náročnost nízkoenergetické administrativní budovy	B-D 4786	ú. technických zařízení budov	Šikula Ondřej
PLISKA	Roman	Energetické hodnocení občanských staveb	B-D 4787	ú. technických zařízení budov	Horák Petr
RULÍŠKOVÁ	Pavla	Energetická optimalizace polyfunkčního objektu	B-D 4788	ú. technických zařízení budov	Horák Petr
SEGET	Ondřej	Úsporné vzduchotechnické systémy v rodinném domě	B-D 4789	ú. technických zařízení budov	Horák Petr
SLOVÁK	Zdeněk	Vytápění polyfunkčního objektu	B-D 4790	ú. technických zařízení budov	Vendlova Lucie
SNOPEK	Milan	Řešení vybraných aspektů chlazení jatek	B-D 4791	ú. technických zařízení budov	Šikula Ondřej
ŠIMON	Michal	Zdravotně technické instalace v hotelu s lázeňským provozem	B-D 4792	ú. technických zařízení budov	Vrána Jakub
ŠVUB	Oldřich	Systémy techniky prostředí pro udržitelnou výstavbu	B-D 4793	ú. technických zařízení budov	Rubínová Olga
TALAČ	Michal	Kombinovaná výroba tepla a elektrické energie	B-D 4794	ú. technických zařízení budov	Počinková Marcela
VANĚRKA	Zdenek	Zdravotně technické instalace v polyfunkčním domě	B-D 4795	ú. technických zařízení budov	Vrána Jakub
VIČAN	Martin	Modelování obrazů proudění	B-D 4796	ú. technických zařízení budov	Uher Pavel
VOJKŮVKOVÁ	Petra	Vybrané jevy při přenosu tepla vzduchotechnikou	B-D 4797	ú. technických zařízení budov	Šikula Ondřej
VÝRAVSKÁ	Zdeňka	Vliv stavební konstrukce na tepelnou zátěž prostoru	B-D 4798	ú. technických zařízení budov	Rubina Aleš
AMBRUZ	Pavel	Vývoj betonů s vysokým obsahem popílku a ověření jeho trvanlivosti v různých prostředích	B-D 4799	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
BEDNÁRIK	Vít	Problematika výroby nového popílkového pórobetonu	B-D 4800	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
BŘICHÁČEK	Pavel	Studium možnosti optimalizace vlastností alternativních tepelně izolačních materiálů na bázi přírodních vláken	B-D 4801	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Zach Jiří
EGER	Lukáš	Výzkum příčin vzniku poruch betonových prvků typu Face Block	B-D 4802	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Dufka Ámos
FIEDLEROVÁ	Michaela	Studium chování betonu při působení vysokých teplot	B-D 4803	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bodnárová Lenka

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
HLAVINKOVÁ	Eva	Vývoj kompozitních maltových a cementových směsí	B-D 4804	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Fridrichová Marcela
HUДСKÝ	Petr	Diagnostika vlastností betonů vystavených působení vysokých teplot	B-D 4805	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bodnárová Lenka
KAPČUK	Pavel	Lehčené podlahy na bázi pěnobetonů a plynobetonů s využitím druhotných surovin	B-D 4806	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
KERŠNER	Štěpán	Možnosti zvýšení mrazuvzdornosti cihlářského střepu	B-D 4807	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Sokolář Radomír
KONEČNÝ	Dalibor	Vývoj cementotřískových desek s matricí modifikovaného složení	B-D 4808	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bydžovský Jiří
KUPCOVÁ	Zuzana	Žárovzdorné výrobky určené pro metalurgii hliníku	B-D 4809	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Nevřivová Lenka
LÉDL	Matěj	Návrh koncepce využívání mikropříměsí pro betony vysokých užitných vlastností	B-D 4810	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
MACHALA	David	Vývoj nového samonosného zateplovacího systému s ohledem na dynamické namáhání	B-D 4811	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
MASÁROVÁ	Alexandra	Modifikace vlastností portlandských cementů orientovaná na snížení emisí CO ₂	B-D 4812	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Fridrichová Marcela
MATYK	Tomáš	Studium vlastností betonů s „green cementy“	B-D 4813	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bodnárová Lenka
MIKHAILOVA	Olesia	Studium možností efektivního využívání a aktivace aktivních příměsí do betonu	B-D 4814	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
MOLDRZYK	Jan	Využití vedlejších energetických produktů a dalších druhotných surovin pro výrobu alfa sádry	B-D 4815	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Dvořák Karel
MUCHA	Bohumír	Asfaltové směsi s použitím vyššího množství R-materiálu	B-D 4816	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Varaus Michal
NEUBAUEROVÁ	Alena	Lehčené omítky modifikovaného složení pro konečnou povrchovou úpravu ETICS	B-D 4817	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bydžovský Jiří
NOVÁK	Vítězslav	Vývoj pokročilých zdicích prvků pro novodobé obvodové konstrukce	B-D 4818	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Zach Jiří
NOVÁKOVÁ	Iveta	Studium tepelně izolačních vlastností cementových betonů při zvýšené teplotě	B-D 4819	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bodnárová Lenka
ŠKAPOVÁ	Pavla	Problematika testování stříkaných betonů	B-D 4820	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Hubáček Adam
ŠOT	Petr	Ověření tepelně-izolační vlastnosti termoreflexních fóliových izolací	B-D 4821	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Šťastník Stanislav

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ	
ŠOTTL	Jiří	Vývoj správkové malty s odolností proti vysokým teplotám	B-D 4822	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bydžovský Jiří
VACKOVÁ	Lucie	Studium vlastností cementových kompozitních materiálů s polypropylenovými vlákny upravenými nízkoteplotním	B-D 4823	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bodnárová Lenka
VANĚK	Lukáš	Vývoj pokročilých tepelně izolačních omítek s možností uplatnění jako sanační omítky dle WTA	B-D 4824	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Zach Jiří
VAŠEK	Tomáš	Testování možností využívání druhotných surovin jako náhrady přírodních kameniv	B-D 4825	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
ZAHÁLKA	Milan	Ověření různých druhů popílků pro výrobu umělého kameniva	B-D 4826	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
ZAHÁLKOVÁ	Jana	Výzkum v oblasti anhydritových pojiv	B-D 4827	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Gazdič Dominik
BAHULÍKOVÁ	Pavla	Stavebně technologický projekt objektů posklizňové linky	B-D 4828	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Vlčková Jitka
BARTONĚK	Vratislav	Omega Sport Olomouc - centrum sportu a zdraví, stavebně technologická příprava stavby.	B-D 4829	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora
BARTULÍKOVÁ	Radka	Modernizace železniční trati Nové Mesto nad Váhom - Púchov, realizace podchodů v železničních stanicích	B-D 4830	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta
BENÁK	Dalibor	Stavebně-technologický projekt polyfunkčního domu v Brně	B-D 4831	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Mohapl Martin
BĚŤÁK	Rostislav	Soubor bytových domů v lokalitě SM6, Staré Město - příprava realizace stavby	B-D 4832	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
DVOŘÁK	Jan	Stavebně technologické řešení překladiště v Prostějově	B-D 4833	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Mohapl Martin
FIGURA	Tomáš	Bytový dům v Jihlavě, stavebně technologická příprava stavby.	B-D 4834	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora
FUKAN	Petr	Stavebně technologický projekt bytových domů	B-D 4835	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta
GABČOVÁ	Kateřina	Bytové domy Lípa v Hodoníně - stavebně technologická příprava výstavby	B-D 4836	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Motyčka Vít
GIRARD DE VILLARS	Petr	Stavebně technologické řešení bytového domu na ulici Kamenná	B-D 4837	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Mohapl Martin
HAAS	Jan	Polyfunkční dům Zlín, ulice Partyzánská - stavebně technologická příprava stavby	B-D 4838	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
HANUŠ	Jakub	Stavebně technologický projekt polyfunkčního domu v České Skalici	B-D 4839	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Novotný Michal

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
HEJNA	Vladimír	Centrum výzkumných institutů a doktorských studií v Brně - příprava a organizace výstavby	B-D 4840	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Motyčka Vít
HOLUBOVÁ	Jolana	Skladovací hala ve Znojmě - stavebně technologický projekt	B-D 4841	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
HROMNÍK	Lukáš	Stavebně technologický projekt polyfunkčního bytového domu	B-D 4842	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta
HRUBÁ	Denisa	Výšková budova AZ Tower - stavebně technologický projekt	B-D 4843	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
HUMELIČ	Robin	Komerční a obytný objekt, ul. Brněnská, Kuřim, stavebně technologická příprava stavby.	B-D 4844	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora
CHALOUPKOVÁ	Tereza	Příprava realizace bioplynové stanice v Žitíně	B-D 4845	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
IZSOVÁ	Radka	Design centrum HANÁK NÁBYTEK a.s., Popůvky u Kojetína - příprava a organizace výstavby objektu	B-D 4846	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
JANÍČEK	Jakub	Školící středisko Zašová - stavebně technologický projekt	B-D 4847	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
JEKIELEK	Marek	Stavebně technologický projekt administrativní budovy Gaceta v Praze	B-D 4848	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta
KAJZAROVÁ	Jitka	Stavebně technologický projekt bytového domu	B-D 4849	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta
KAREL	Jaroslav	Výrobní veterinárních léčiv Tů. stavební ekonomiky a řízení – Nová Dědina - stavebně technologický projekt	B-D 4850	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
KASZA	Radomír	Stavebně technologický projekt Pavilonu farmacie na VFU v Brně	B-D 4851	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta
KINCL	Jakub	Skład zemědělských hnojiv - stavebně technologická příprava	B-D 4852	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Vlčková Jitka
KOCIAN	Ondřej	Polyfunkční dům Brno - Štýřice - stavebně technologický projekt	B-D 4853	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
KOŠULIČOVÁ	Jana	Bytový dům Kopečná - stavebně technologický projekt	B-D 4854	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
KRČ	Jan	Polyfunkční dům - příprava a organizace výstavby	B-D 4855	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Vlčková Jitka
KRUTÍLKOVÁ	Lucie	Stavebně technologický projekt rekonstrukce nádraží v Šumperku	B-D 4856	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Vlčková Jitka
KŘÍŽ	Jiří	Kulturní centrum v Žamberku - příprava a organizace výstavby	B-D 4857	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Motyčka Vít

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUČÍ
KUCSERA	Adam	Vojenské muzeum v Králíkách - stavebně technologický projekt	B-D 4858	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
KUČMA	Ľubomír	Přestavba a dostavba objektu Smrek, Nové Štrbské Pleso-stavebně technologický projekt	B-D 4859	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
KUNETKOVÁ	Lenka	Stavebně technologický projekt objektu pozemního stavitelství	B-D 4860	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
KYNCLOVÁ	Veronika	Výstavba bytových domů Optátova - stavebně technologický projekt	B-D 4861	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
LUKEŠOVÁ	Edita	Lékařský dům ve Zlíně - příprava a organizace výstavby	B-D 4862	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
MRÓZEK	Jakub	Stavebně technologické řešení bytového domu Hubertus v Karlově Studánce	B-D 4863	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Mohapl Martin
NĚMEC	Martin	Stavebně technologický projekt sídla firmy Snowboard Zezula	B-D 4864	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta
NOVÁK	Martin	Stavebně technologický projekt ZŠ Otevřená, Brno - Žebětín	B-D 4865	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
NOVÁK	Jan	Kanalizace a ČOV Křelov, Břuchotín-stavebně technologický projekt	B-D 4866	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Novotný Michal
PATOČKA	Bronislav	Penzion Skalka-stavebně technologický projekt	B-D 4867	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
PILAŘOVÁ	Jana	Příprava realizace rekonstrukce statku Všeradov	B-D 4868	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
PIVCOVÁ	Tereza	Výstavba objektu mateřské školy, Brno - Ivanovice, stavebně technologická příprava stavby.	B-D 4869	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora
RADA	Stanislav	Wellness centrum Jinačovice, stavebně technologická příprava stavby.	B-D 4870	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora
RENTKOVÁ	Katarína	Stavebně technologický projekt rekonstrukce budovy magistrátu Brno střed	B-D 4871	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta
ROTREKL	Ivo	ČOV Kostelec u Jihlavy - stavebně technologický projekt	B-D 4872	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
ROUBÍČEK	Marek	Stavebně technologický projekt výzkumného centra CEITEC - Brno	B-D 4873	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Novotný Michal
ROZVADSKÁ	Marcela	Stavebně technologický projekt polyfunkčního domu Art Passage v Trenčíně	B-D 4874	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta
SKLENÁŘOVÁ	Ludmila	Stavebně technologický projekt Bioplynové stanice Pikárec	B-D 4875	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí	
SLÁDEK	Lukáš	Příprava a organizace výstavby souboru bytových domů ve Štětí	B-D 4876	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
STRNADOVÁ	Lenka	Rekonstrukce a přístavba Městského muzea Česká Třebová - příprava realizace a řízení stavby	B-D 4877	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
SURÝ	Viktor	Úřad práce Brno - město, stavebně technologická příprava stavby.	B-D 4878	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora
SVITÁK	Roman	Příprava realizace víceúčelového domu Brno - Klíčova	B-D 4879	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
ŠARLEJOVÁ	Petra	Bytové domy v Brně, Bystrci - příprava a organizace výstavby	B-D 4880	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Motyčka Vít
ŠORM	Petr	Hrubá stavba objektu AV v Praze Dejvicích - stavebně technologický projekt	B-D 4881	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
TOMAN	Jan	Skladová a expediční hala včetně rekonstrukce-stavebně technologický projekt	B-D 4882	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
DOHNAL	David	Návrh dokumentace technického řešení vybraných prvků plánu společných zařízení KPÚ Sedlnice	B-D 4883	ú. vodního hospodářství krajiny	Dumbrovský Miroslav
FIALOVÁ	Tereza	Čistící účinnosti netradičních filtračních materiálů	B-D 4884	ú. vodního hospodářství krajiny	Křiška Michal
GAVLASOVÁ	Iva	Pedotransferové funkce pro odhad vlhkostních retenčních křivek středně těžkých půd jižní Moravy	B-D 4885	ú. vodního hospodářství krajiny	Kameníčková Ivana
HADAŠ	Zdeněk	Návrh malé vodní nádrže s retenčním účinkem v katastrálním území obce Police.	B-D 4886	ú. vodního hospodářství krajiny	Starý Miloš
HYŽÁK	Aleš	Ochrana obce Račice před extravilánovou vodou	B-D 4887	ú. vodního hospodářství krajiny	Milerski Rudolf
JANIKOVIČ	David	Návrh protipovodňových opatření v katastru obce Vedrovice	B-D 4888	ú. vodního hospodářství krajiny	Doležal Petr
KOZEL	Tomáš	Modelování povodňových vln v horní části povodí řeky Jihlavy	B-D 4889	ú. vodního hospodářství krajiny	Starý Miloš
LÍZALOVÁ	Zuzana	Vliv uspořádání krajiny na erozní a odtokové poměry v k.ú. Stará Ves u Bílovce	B-D 4890	ú. vodního hospodářství krajiny	Dumbrovský Miroslav
NOVÁK	Radomír	Návrh malé víceúčelové nádrže v k.ú Velké Albrechtice	B-D 4891	ú. vodního hospodářství krajiny	Křiška Michal
POBOŘIL	Jan	Technologie pro zvýšení propustnosti vod v kořenových ČOV	B-D 4892	ú. vodního hospodářství krajiny	Křiška Michal
POSPÍŠIL	Jan	Návrh přírodě blízkých protipovodňových opatření v povodí Lhoteckého potoka	B-D 4893	ú. vodního hospodářství krajiny	Dumbrovský Miroslav

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ	
ŠUBA	Dušan	Revitalizace toku rybím přechodem	B-D 4894	ú. vodního hospodářství krajiny	Milerski Rudolf
ŠUBRT	Jiří	Holásecká jezera	B-D 4895	ú. vodního hospodářství krajiny	Králová Helena
ZÁRUBOVÁ	Kamila	Návrh protipovodňových opatření v povodí toku Březnice.	B-D 4896	ú. vodního hospodářství krajiny	Starý Miloš
AMBROŽ	Martin	Vyhodnocení provozu tlakové kanalizace vybrané obce	B-D 4897	ú. vodního hospodářství obcí	Ručka Jan
FRANK	Ivo	Čistírny odpadních vod v horských oblastech	B-D 4898	ú. vodního hospodářství obcí	Hlavínek Petr
HOLEŠ	Petr	Renovace stokové sítě CIPP metodami	B-D 4899	ú. vodního hospodářství obcí	Raclavský Jaroslav
JEDLIČKOVÁ	Věra	Intenzifikace čistírny odpadních vod v obci Krumsín	B-D 4900	ú. vodního hospodářství obcí	Hlušík Petr
KUDRNOVÁ	Eliška	Technické ukazatele hodnocení tradičních a alternativních způsobů odkanalizování	B-D 4901	ú. vodního hospodářství obcí	Hlušík Petr
PAVLIŠ	Jan	Energetický audit vodovodů	B-D 4902	ú. vodního hospodářství obcí	Kučera Tomáš
PIKAL	Martin	Spotřeba vody z veřejných vodovodů	B-D 4903	ú. vodního hospodářství obcí	Ručka Jan
SEDLÁČEK	Ondřej	Studie odkanalizování obce Nasavrky	B-D 4904	ú. vodního hospodářství obcí	Raclavský Jaroslav
ŠALDOVÁ	Lenka	Provozování čistíren odpadních vod během podzimní vinařské kampaně	B-D 4905	ú. vodního hospodářství obcí	Hlušík Petr
ŠKAŘUPOVÁ	Karolína	Návrh sanace vybrané části stokové sítě ve městě Valašské Meziříčí	B-D 4906	ú. vodního hospodářství obcí	Raclavský Jaroslav
ŠTĚPÁN	Ondřej	Hodnocení efektivity provozních činností vybrané společnosti VaK	B-D 4907	ú. vodního hospodářství obcí	Tuhovčák Ladislav
ÚTERSKÝ	Michal	Kritéria hodnocení energetické náročnosti čistíren odpadních vod	B-D 4908	ú. vodního hospodářství obcí	Hlušík Petr
VEČEŘA	Milan	Technický audit veřejných vodovodů	B-D 4909	ú. vodního hospodářství obcí	Tuhovčák Ladislav
ZELENÝ	Zdeněk	Možnosti inovace procesu úpravy vody	B-D 4910	ú. vodního hospodářství obcí	Kučera Tomáš
HÖLL	Jan	Silové účinky proudu s volnou hladinou na usměrňovací prvek	B-D 4911	ú. vodních staveb	Zubík Pavel

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ	
CHROMÝ	Hynek	Studie proveditelnosti malé vodní elektrárny	B-D 4912	ú. vodních staveb	Dráb Aleš
JOBÁNEK	Stanislav	Zhodnocení kapacity nízkých přelivů při převádění extrémních průtoků	B-D 4913	ú. vodních staveb	Šulc Jan
KACÁLEK	Tomáš	Studie proveditelnosti protipovodňových opatření	B-D 4914	ú. vodních staveb	Dráb Aleš
KULT	Jan	Revitalizace vybraného úseku toku	B-D 4915	ú. vodních staveb	Šlezingr Miloslav
MARKOVÁ	Ivana	Multikriteriální riziková analýza na vybrané lokalitě toku	B-D 4916	ú. vodních staveb	Duchan David
MIKA	Jiří	Stabilizace břehů údolní nádrže Letovice	B-D 4917	ú. vodních staveb	Šlezingr Miloslav
NOVÁK	Michael	Monitorování sněhové pokrývky metodou EIS pro možnost stanovení vodní hodnoty sněhu	B-D 4918	ú. vodních staveb	Pařílková Jana
ZELÍKOVÁ	Gabriela	Návrh rekonstrukce poškozeného koryta toku Rusavy v obci Rusava	B-D 4919	ú. vodních staveb	Uhmannová Hana
GREMAR	Filip	Studie zvýšení rychlosti v úseku Boří les - Hrušovany nad Jevišovkou	B-D 4920	ú. železničních konstrukcí a staveb	Hruzíková Miroslava
HAJNIŠ	Jan	Analýza dynamických účinků působících na výhybky se zaměřením na stav konstrukce	B-D 4921	ú. železničních konstrukcí a staveb	Smutný Jaroslav
HOLEMÝ	Ondřej	Analýza dynamických parametrů železničního svršku	B-D 4922	ú. železničních konstrukcí a staveb	Smutný Jaroslav
HOSPODKA	Pavel	Studie rekonstrukce železniční stanic Bohdíkovo a Ruda nad Moravou	B-D 4923	ú. železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
JEČMÍNKOVÁ	Michaela	Rekonstrukce žst. Hrušovany u Brna	B-D 4924	ú. železničních konstrukcí a staveb	Hruzíková Miroslava
JUCHELKOVÁ	Lenka	Návrh modernizace železniční stanice Čadca	B-D 4925	ú. železničních konstrukcí a staveb	Plášek Otto
KUBINA	Jiří	Studie rekonstrukce železničních stanic Jindřichov na Moravě a Branná	B-D 4926	ú. železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
LÁTAL	Jan	Studie rekonstrukce železničních stanic Ostružná a Horní Lipová	B-D 4927	ú. železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
MALÝ	Tomáš	Analýza výluk železničních tratí	B-D 4928	ú. železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
NAVRÁTIL	Petr	Studie konstrukce trativodu	B-D 4929	ú. železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUČÍ	
PATA	Zdeněk	Studie rekonstrukce železničních stanic Rapotice a Kralice nad Oslavou	B-D 4930	ú. železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
PODOLNÍK	Adam	Experimentální analýza dynamických parametrů kolejového roštu	B-D 4931	ú. železničních konstrukcí a staveb	Smutný Jaroslav
RAIF	Lukáš	Studie rekonstrukce železniční stanice Prostějov hl.n.	B-D 4932	ú. železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
ŠMÍD	Jaroslav	Studie rekonstrukce železniční stanice Litice nad Orlicí	B-D 4933	ú. železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
ŠTĚPÁN	Jan	Návrh modernizace železniční stanice Bohuslavice nad Vláří	B-D 4934	ú. železničních konstrukcí a staveb	Plášek Otto
TUMPACH	Jan	Návrh rekonstrukce žst. Krahulov	B-D 4935	ú. železničních konstrukcí a staveb	Hruzíková Miroslava
TURČÍKOVÁ	Hana	Analýza akustických a vibračních parametrů od železniční dopravy	B-D 4936	ú. železničních konstrukcí a staveb	Smutný Jaroslav
VESELÝ	Miroslav	Návrh modernizace železniční stanice Hanušovice	B-D 4937	ú. železničních konstrukcí a staveb	Plášek Otto
ZVEJŠKA	Ivo	Návrh modernizace železniční stanice Polička	B-D 4938	ú. železničních konstrukcí a staveb	Plášek Otto

ARAB	Albara	Dům krátké cesty v Brně	B-D 4939	ú. architektury	Naděžda Menšíková
BARTOŠOVÁ	Petra	Obchodní dům "Centrum" v Brně	B-D 4940	ú. architektury	Lea Vojtová
BAZELOVÁ	Nikola	Urbanistické řešení areálu Výstaviště Brno	B-D 4941	ú. architektury	Josef Sátora
CAHA	Jakub	Výškový objekt Brno	B-D 4942	ú. architektury	Juraj Dulenčík
CAHOVÁ	Barbara	Nová synagoga v Brně	B-D 4943	ú. architektury	Juraj Dulenčík
ČEJKA	Tomáš	Obchodní dům "Centrum" v Brně	B-D 4944	ú. architektury	Lea Vojtová
DVOŘÁKOVÁ	Zuzana	Obchodní dům "Centrum" v Brně	B-D 4945	ú. architektury	Lea Vojtová

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
FLODROVÁ	Helena	Nová synagóga v Brně	B-D 4946	ú. architektury	Juraj Dulenčík
FOLTÝNOVÁ	Michaela	Římské lázně a saunový svět	B-D 4947	ú. architektury	Petr Dýr
FUČÍKOVÁ	Jana	Urbanistický rozvoj města Brna v lokalitě Brno - Žebětín	B-D 4948	ú. architektury	Herzan Radovan
GAJDÍKOVÁ	Zuzana	Urbanistické řešení areálu Výstaviště Brno	B-D 4949	ú. architektury	Sátora Josef
HANYCHOVÁ	Hana	Obchodní dům "Centrum" v Brně	B-D 4950	ú. architektury	Vojtová Lea
HLAVSOVÁ	Pavla	Centrum Ponava Brno, Královo Pole	B-D 4951	ú. architektury	Odvárka Antonín
HOLEŠOVSKÁ	Anna	Dům krátké cesty v Brně	B-D 4952	ú. architektury	Menšíková Naděžda
HORKÁ	Lenka	Obchodní dům "Centrum" v Brně	B-D 4953	ú. architektury	Vojtová Lea
HOZOVÁ	Tereza	Urbanistický rozvoj města Brna v lokalitě Brno - Žebětín	B-D 4954	ú. architektury	Herzan Radovan
HUSSLÍKOVÁ	Petra	Nová synagóga v Brně	B-D 4955	ú. architektury	Dulenčín Juraj
CHYTILOVÁ	Markéta	Centrum Ponava Brno, Královo Pole	B-D 4956	ú. architektury	Odvárka Antonín
IVANOVA	Nadezda	Dobudování VUT - Fakulta výtvarných umění	B-D 4957	ú. architektury	Nový Alois
JANOVSKÁ	Andrea	Centrum Ponava Brno, Královo Pole	B-D 4958	ú. architektury	Odvárka Antonín
JINDRA	Viktor	Urbanistické řešení nábřeží řeky Jihlavy v Třebíči	B-D 4959	ú. architektury	Pavlovský Tomáš
KADLECOVÁ	Sylva	Urbanistické řešení nábřeží řeky Jihlavy v Třebíči	B-D 4960	ú. architektury	Pavlovský Tomáš
KEJDOVÁ	Veronika	Dům krátké cesty v Brně	B-D 4961	ú. architektury	Menšíková Naděžda
KLIMEK	Jiří	Urbanistické řešení nábřeží řeky Jihlavy v Třebíči	B-D 4962	ú. architektury	Pavlovský Tomáš
KOPŘIVOVÁ	Nikola	Urbanistické řešení areálu Výstaviště Brno	B-D 4963	ú. architektury	Sátora Josef

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
KORSA	David	Nová synagóga v Brně	B-D 4964	ú. architektury	Dulení Juraj
KOVÁŘOVÁ	Hana	Dobudování VUT - Fakulta výtvarných umění	B-D 4965	ú. architektury	Nový Alois
KRATOCHVÍL	Jiří	Urbanistický rozvoj města Brna v lokalitě Brno - Žebětín	B-D 4966	ú. architektury	Herzan Radovan
KRAUSKOVÁ	Veronika	"Divadlo hudby" - koncertní sál pro město Brno	B-D 4967	ú. architektury	Šindlar Jiljí
KŘÍŽEK	Martin	Římské lázně a saunový svět	B-D 4968	ú. architektury	Dýr Petr
KUBECOVÁ	Jana Fiorela	Nová synagóga v Brně	B-D 4969	ú. architektury	Dulení Juraj
LEDVINKOVÁ	Šárka	Obchodní dům "Centrum" v Brně	B-D 4970	ú. architektury	Vojtová Lea
LIŠKOVÁ	Barbora	Dobudování VUT - Fakulta výtvarných umění	B-D 4971	ú. architektury	Nový Alois
MAINCLOVÁ	Kateřina	Urbanistické řešení areálu Výstaviště Brno	B-D 4972	ú. architektury	Sátora Josef
MAKYČA	Marek	Dostavba duchovního centra v lokalitě Brno, Lesná	B-D 4973	ú. architektury	Vojtová Lea
MÁSLOVÁ	Jana	Římské lázně a saunový svět	B-D 4974	ú. architektury	Dýr Petr
NUNVÁŘOVÁ	Marie	Urbanistický rozvoj města Brna v lokalitě Brno - Žebětín	B-D 4975	ú. architektury	Herzan Radovan
OLŠÁKOVÁ	Pavla	Římské lázně a saunový svět	B-D 4976	ú. architektury	Dýr Petr
PIELESZOVÁ	Katarzyna	Centrum Ponava Brno, Královo Pole	B-D 4977	ú. architektury	Odvárka Antonín
RUBEŠOVÁ	Hana	Nová synagóga v Brně	B-D 4978	ú. architektury	Dulení Juraj
SÁŇKA	Robert	Novostavba věznice s ostrahou v Brně	B-D 4979	ú. architektury	Nový Alois
SKALICKÁ	Jana	Centrum Ponava Brno, Královo Pole	B-D 4980	ú. architektury	Odvárka Antonín
SOUČEK	Otakar	Urbanistické řešení nábřeží řeky Jihlavy v Třebíči	B-D 4981	ú. architektury	Pavlovský Tomáš

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí	
SUBBOTINA	Liubov	Urbanistický rozvoj města Brna v lokalitě Brno - Žebětín	B-D 4982	ú. architektury	Herzan Radovan
SUKAČ	Richard	Dobudování VUT - Fakulta výtvarných umění	B-D 4983	ú. architektury	Nový Alois
ŠIMBEROVÁ	Iva	Dům krátké cesty v Brně	B-D 4984	ú. architektury	Menšíková Naděžda
ŠRUBAŘOVÁ	Jana	Dům krátké cesty v Brně	B-D 4985	ú. architektury	Menšíková Naděžda
VACEK	Jiří	Urbanistické řešení nábřeží řeky Jihlavy v Třebíči	B-D 4986	ú. architektury	Pavlovský Tomáš
VJACLOVSKÝ	Jaromír	Centrum Ponava Brno, Královo Pole	B-D 4987	ú. architektury	Odvárka Antonín
VLČKOVÁ	Kristýna	Výškový objekt Brno	B-D 4988	ú. architektury	Dulenčín Juraj
ANDRLE	Jan	Tvorba 3D modelu hradu Kumburk	B-D 4989	ú. geodézie	Hanzl Vlastimil
BITALOVÁ	Katarína	Gravimetrická měření a opakovaná nivelace na polygonu Tetčice	B-D 4990	ú. geodézie	Pospíšil Lubomil
BOCKOVÁ	Lenka	Měření svislých posunů kostela v Zábrdovicích	B-D 4991	ú. geodézie	Weigel Josef
BRÁTOVÁ	Kateřina	Geometrické parametry zařízení pro absolutní kalibraci GNSS antén	B-D 4992	ú. geodézie	Kratochvíl Radim
ČEČOTKOVÁ	Kristýna	Zaměření části obce Kotvrdovice pro obnovu katastrálního operátu	B-D 4993	ú. geodézie	Berková Alena
ČIČKA	Peter	Využití programových prostředků GIS a CAD pro tvorbu digitálního modelu terénu	B-D 4994	ú. geodézie	Bartoněk Dalibor
DARMOPILOVÁ	Jana	GPS měření na polygonu Tetčice	B-D 4995	ú. geodézie	Pospíšil Lubomil
GREČNÁR	Jiří	Přesné měření GNSS-RTK pro inženýrsko-geodetické aplikace	B-D 4996	ú. geodézie	Grečnár Jiří
HLÁVKA	Miroslav	Zaměření části obce Kotvrdovice pro obnovu katastrálního operátu	B-D 4997	ú. geodézie	Berková Alena
HYNČICOVÁ	Tereza	Plánování a analýza pohybu zařízení pro absolutní kalibraci GNSS antén	B-D 4998	ú. geodézie	Kratochvíl Radim
CHOMJAK	Ján	Využití robotické totální stanice pro měření jeřábových drah	B-D 4999	ú. geodézie	Machotka Radovan

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
CHUPÁČOVÁ	Mária	Geodetické měření posunů a deformací střešní konstrukce Aquaparku v Brně	B-D 5000	ú. geodézie	Bureš Jiří
KARLÍKOVÁ	Eliška	Vlastivědná mapa malého územního celku	B-D 5001	ú. geodézie	Plánka Ladislav
KLUSÁK	Petr	Tvorba digitálního modelu terénu zadané části lokality Jedovnice	B-D 5002	ú. geodézie	Kalvoda Petr
KLUSOŇOVÁ	Pavla	GIS obce Dolní Újezd.	B-D 5003	ú. geodézie	Bartoněk Dalibor
KOBLIŽEK	Tomáš	Cykloturistický GIS Moravských vinařských stezek	B-D 5004	ú. geodézie	Ježek Jiří
KONEČNÝ	Michal	Posouzení přesnosti orientačních plánů sídel	B-D 5005	ú. geodézie	Plánka Ladislav
KOVÁŘOVÁ	Anna	Dokumentace kostela v Dolních Věstonicích	B-D 5006	ú. geodézie	Kratochvíl Radim
MOLČAN	Vladimír	Určení prostorových vztahů jeřábové dráhy	B-D 5007	ú. geodézie	Vitula Alexej
MUDIČKA	Štefan	Cykloturistický GIS Moravských vinařských stezek	B-D 5008	ú. geodézie	Ježek Jiří
NETOLICKÝ	Lukáš	Pozemková kniha a využití v dnešním katastru	B-D 5009	ú. geodézie	Šváb Tomáš
NOVÁKOVÁ	Martina	Obnova katastrálního operátu přepracováním v katastrálním území Rakvice	B-D 5010	ú. geodézie	Šváb Tomáš
ONDRÁČEK	Daniel	Cykloturistický GIS Moravských vinařských stezek	B-D 5011	ú. geodézie	Ježek Jiří
PAPEŽ	Jakub	Zaměření budovy hospice v Rajhradě	B-D 5012	ú. geodézie	Bartoněk Dalibor
PAVLÍČKOVÁ	Věra	Vypracování metodik pro tvorbu informačního modelu budovy	B-D 5013	ú. geodézie	Hanzl Vlastimil
POLEDŇÁK	Jindřich	Zpracování dokumentace hospicu v Rajhradě	B-D 5014	ú. geodézie	Hanzl Vlastimil
PONČÍKOVÁ	Monika	Určení pohybu skalních bloků	B-D 5015	ú. geodézie	Hanzl Vlastimil
PTÁČEK	Ondřej	Zpracování snímků pořízených pomocí UAV	B-D 5016	ú. geodézie	Hanzl Vlastimil
ROUBAL	Pavel	Zpracování snímků pořízených z UAS	B-D 5017	ú. geodézie	Hanzl Vlastimil

DIPLOMOVÉ PRÁCE 2014

PŘÍJMENÍ A JMÉNO		NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
SEKANINA	Michal	Využití krajiny (Land use) ve vybrané lokalitě	B-D 5018	ú. geodézie	Bartoněk Dalibor
SLÁDKOVÁ	Veronika	Vypracování metodik pro tvorbu informačního modelu budovy	B-D 5019	ú. geodézie	Hanzl Vlastimil
SLEZÁKOVÁ	Gabriela	Dokumentace fary v Pavlově	B-D 5020	ú. geodézie	Kratochvíl Radim
SLOBODNÍK	Šimon	Porovnání mapy pokrytí mobilního operátora s reálným pokrytím prostřednictvím GIS	B-D 5021	ú. geodézie	Bartoněk Dalibor
STANĚK	Antonín	Měření přesné opakované nivelace na polygonu Tetčice	B-D 5022	ú. geodézie	Pospíšil Lubomil
STANĚK	Boleslav	Měření přetvoření mostní konstrukce a železničního svršku	B-D 5023	ú. geodézie	Švábenský Otakar
SUCHÁNEK	Zbyněk	Určení přetvoření železničního svršku	B-D 5024	ú. geodézie	Švábenský Otakar
SVOBODOVÁ	Veronika	Obnova katastrálního operátu v katastrálním území Lomnice u Tišnova	B-D 5025	ú. geodézie	Berková Alena
ŠAFRÁNKOVÁ	Tereza	Znakové systémy na evropských kartografických dílech s topografickým obsahem	B-D 5026	ú. geodézie	Plánka Ladislav
ŠTRBA	Peter	Určení přetvoření železničního svršku	B-D 5027	ú. geodézie	Švábenský Otakar
TOLÁŠOVÁ	Pavλίna	Obnova katastrálního operátu v katastrálním území Lomnice u Tišnova	B-D 5028	ú. geodézie	Berková Alena
TOMÁŠ	Josef	GIS turistických stezek v Orlických horách	B-D 5029	ú. geodézie	Bartoněk Dalibor
ZBRÁNEK	Jakub	Měření horizontálních a vertikálních posunů gabionové zdi	B-D 5030	ú. geodézie	Švábenský Otakar