

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Andrlová	Lucie	Polyfunkční dům	B-B 2147	ú. architektury	Vojtová Lea
Berousková	Dana	Bytový dům	B-B 2148	ú. architektury	Menšíková Naděžda
Caha	Jakub	Divadlo Ořechov	B-B 2149	ú. architektury	Odvárka Antonín
Čermáková	Martina	Rezidence Podkova	B-B 2150	ú. architektury	Vojtová Lea
Fabík	Petr	Divadlo Ořechov	B-B 2151	ú. architektury	Odvárka Antonín
Flám	Dalibor	Divadlo Ořechov	B-B 2152	ú. architektury	Odvárka Antonín
Havlíková	Terezie	Polyfunkční dům	B-B 2153	ú. architektury	Odvárka Antonín
Hirsch	Štěpán	Závod Arvin Meritor	B-B 2154	ú. architektury	Nový Alois
Holibková	Adéla	Divadlo Ořechov	B-B 2155	ú. architektury	Odvárka Antonín
Horbalová	Lenka	Solární mrazárna	B-B 2156	ú. architektury	Šindlar Jiljí
Jochcová	Barbora	Rezidence Podkova	B-B 2157	ú. architektury	Vojtová Lea
Juřík	Michal	Květná zahrada Kroměříž	B-B 2158	ú. architektury	Šindlar Jiljí
Kanderová	Denisa	Solární mrazárna	B-B 2159	ú. architektury	Nový Alois
Karban	Jaroslav	Vinařský dům Popice	B-B 2160	ú. architektury	Myslín Jiří
Křivinková	Šárka	Hippocentrum	B-B 2161	ú. architektury	Šindlar Jiljí
Kubecová	Jana Fiorel	Hippocentrum	B-B 2162	ú. architektury	Šindlar Jiljí
Kučera	Ondřej	Kompaktní bydlení	B-B 2163	ú. architektury	Menšíková Naděžda
Líznarová	Gabriela	Polyfunkční dům	B-B 2164	ú. architektury	Šindlar Jiljí
Lokajíček	Adam	Obnova radnice v Drnholci	B-B 2165	ú. architektury	Vojtová Lea

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Macečková	Eliška	Bytový dům	B-B 2166	ú. architektury	Šindlar Jiljí
Makyča	Marek	Galerie výtvarného umění Brno	B-B 2167	ú. architektury	Odvárka Antonín
Martochová	Jana	Polyfunkční dům	B-B 2168	ú. architektury	Menšíková Naděžda
Mikulka	Petr	Hippocentrum	B-B 2169	ú. architektury	Myslín Jiří
Mokrá	Petra	Hippocentrum	B-B 2170	ú. architektury	Myslín Jiří
Musilová	Lenka	Solární mrazírna	B-B 2171	ú. architektury	Nový Alois
Nováková	Adela	Polyfunkční dům	B-B 2172	ú. architektury	Menšíková Naděžda
Okřina	Matouš	Solární mrazírna	B-B 2173	ú. architektury	Nový Alois
Olasová	Lubomíra	Polyfunkční dům	B-B 2174	ú. architektury	Menšíková Naděžda
Omishore	Abayomi	Jezdecký klub Loučky	B-B 2175	ú. architektury	Myslín Jiří
Pokorná	Eva	Solární mrazírna	B-B 2176	ú. architektury	Nový Alois
Prajsová	Andrea	Závod Arvin Meritor	B-B 2177	ú. architektury	Nový Alois
Říhová	Táňa	Polyfunkční dům	B-B 2178	ú. architektury	Odvárka Antonín
Salva	Martin	Bytový dům	B-B 2179	ú. architektury	Menšíková Naděžda
Sáňka	Robert	Závod Arvin Meritor	B-B 2180	ú. architektury	Nový Alois
Starý	Ondřej	Bioenergocentrum	B-B 2181	ú. architektury	Myslín Jiří
Šimberová	Iva	Divadlo Ořechov	B-B 2182	ú. architektury	Odvárka Antonín
Štollová	Martina	Polyfunkční dům	B-B 2183	ú. architektury	Šindlar Jiljí
Šupová	Veronika	Bioenergocentrum	B-B 2184	ú. architektury	Myslín Jiří

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
Trávníček	Jiří	Bioenergocentrum	B-B 2185	ú. architektury	Myslín Jiří
Veselá	Jana	Polyfunkční dům	B-B 2186	ú. architektury	Menšíková Naděžda
Vjaclovský	Jaromír	Hippocentrum	B-B 2187	ú. architektury	Myslín Jiří
Vlčková	Kristýna	Bytový dům	B-B 2188	ú. architektury	Menšíková Naděžda
Vrágová	Pavla	Polyfunkční dům Brno, ul. Klíčova	B-B 2189	ú. architektury	Menšíková Naděžda
Záborská	Marína	Polyfunkční dům	B-B 2190	ú. architektury	Šindlar Jiljí
Zaplatil	David	Solární mrazárna	B-B 2191	ú. architektury	Nový Alois
Buřič	Pavel	Kancelářská budova vývoje ŠKODA, Mladá Boleslav	B-B 2192	ú. betonových a zděných konstrukcí	Laníková Ivana
Čairović	Dorde	Železobetonová monolitická konstrukce	B-B 2193	ú. betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
Černý	Jan	Únosnost deskové mostní konstrukce podle EC	B-B 2194	ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
Darebníček	Pavel	Betonový spřažený most	B-B 2195	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
Doležal	Martin	Železobetonová monolitická konstrukce	B-B 2196	ú. betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
Drašková	Tereza	Most na dálnici přes místní komunikaci	B-B 2197	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
Dvořáková	Anna	Obytná budova - Velehrad	B-B 2198	ú. betonových a zděných konstrukcí	Podroužková Božena
Ferencz	Balázs	Železobetonová nosná konstrukce administrativní budovy	B-B 2199	ú. betonových a zděných konstrukcí	Šimůnek Petr
Frantíková	Markéta	Silniční most	B-B 2200	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
Gurgul	Roman	Administrativní centrum v Brně	B-B 2201	ú. betonových a zděných konstrukcí	Jeneš Rostislav
Hečková	Beata	Strojírenská dílna	B-B 2202	ú. betonových a zděných konstrukcí	Čírtek Ladislav
Hetych	Martin	Vybrané nosné konstrukce víceúčelové budovy	B-B 2203	ú. betonových a zděných konstrukcí	Terzijski Ivailo

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Hofírek	Radovan	Návrh železobetonového mostu	B-B 2204	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš
Hošek	Filip	Únosnost deskové mostní konstrukce podle EC	B-B 2205	ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
Hurčík	Vít	Studie možností přerozdělení ohybových momentů na spojitých nosnících	B-B 2206	ú. betonových a zděných konstrukcí	Navrátil Jaroslav
Janeček	David	Deskový most přes místní potok	B-B 2207	ú. betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
Janisch	Filip	Nosná železobetonová konstrukce objektu polikliniky	B-B 2208	ú. betonových a zděných konstrukcí	Šimůnek Petr
Jetonický	Pavel	Železobetonová konstrukce rekreačního objektu	B-B 2209	ú. betonových a zděných konstrukcí	Šimůnek Petr
Kolibač	Radek	Školící centrum v Brně	B-B 2210	ú. betonových a zděných konstrukcí	Podroužková Božena
Lang	Rostislav	Analýza příčniku trémového mostu	B-B 2211	ú. betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
Nádvořík	Ondřej	Zámečnická dílna	B-B 2212	ú. betonových a zděných konstrukcí	Čírtek Ladislav
Nečas	Daniel	Návrh nosné konstrukce pro polyfunkční dům	B-B 2213	ú. betonových a zděných konstrukcí	Strnad Jiří
Novotný	Jan	Most na dálnici D3	B-B 2214	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
Páleník	Petr	Návrh mostu o jednom poli přes trať ČD	B-B 2215	ú. betonových a zděných konstrukcí	Nečas Radim
Procházka	Miroslav	Bazén - železobetonová konstrukce	B-B 2216	ú. betonových a zděných konstrukcí	Šulák Pavel
Repta	Michal	Most u obce Seninka	B-B 2217	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
Rozsypalová	Anna	Analýza střešních konstrukcí s ohledem na přitížení fotovoltaickými panely	B-B 2218	ú. betonových a zděných konstrukcí	Strnad Jiří
Smolka	Libor	Most přes řeku Jizerku	B-B 2219	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
Starý	Marek	Stropní a základové konstrukce RD	B-B 2220	ú. betonových a zděných konstrukcí	Klusáček Ladislav
Svoboda	Petr	Stropní konstrukce budovy sídla firmy	B-B 2221	ú. betonových a zděných konstrukcí	Laníková Ivana
Šedrla	Jakub	Statické řešení monolitické stropní desky	B-B 2222	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Vančura	Lukáš	Most přes řeku Říku	B-B 2223	ú. betonových a zděných konstrukcí	Panáček Josef
Zvolánek	Lukáš	Návrh železobetonového mostu	B-B 2224	ú. betonových a zděných konstrukcí	Zich Miloš
Bachůrková	Vendula	Zaměření polohopisu a výškopisu v okolí hradu Veveří	B-B 2225	ú. geodézie	Kuruc Michal
Bárta	František	Účelové mapování jako podklad pro liniovou stavbu - plynovod	B-B 2226	ú. geodézie	Vondrák Jiří
Brovják	Pavel	Základní mapa závodu elektrorozvodny VN v Kyjově	B-B 2227	ú. geodézie	Bureš Jiří
Cimpl	Tomáš	Zaměření pro tvorbu účelové mapy v lokalitě Pardubice ul. Palackého, ul. K polabinám	B-B 2228	ú. geodézie	Foral Jakub
Cupalová	Žaneta	Zaměření vinného sklepa a zpracování ve 3D	B-B 2229	ú. geodézie	Ježek Jiří
Čech	Miroslav	Vyhotovení tachymetrického plánu v lokalitě Hrad Veveří - Prádelna	B-B 2230	ú. geodézie	Vondrák Jiří
Dörrer	Tomáš	Revitalizace lokality Horečky - getetické zaměření	B-B 2231	ú. geodézie	Šváb Tomáš
Fuksová	Romana	Periodické sledování svahových jevů, lokalita Pasecká skála	B-B 2232	ú. geodézie	Kutálek Stanislav
Gardoňová	Tereza	Vyhotovení tachymetrického plánu v okolí státního hradu Veveří - lokalita Prádelna	B-B 2233	ú. geodézie	Vondrák Jiří
Hájková	Pavla	Revize aktuálního stavu PBPP v katastrálním území Jedovnice - chatová oblast až po počátek Rakoveckého údolí	B-B 2234	ú. geodézie	Fišer Zdeněk
Hamáčková	Martina	Zaměření areálu hřbitova a kostela v Chřenovicích pro tvorbu účelové mapy	B-B 2235	ú. geodézie	Foral Jakub
Horák	Aleš	Geodetické zaměření plynovodu v obci Šlapanice	B-B 2236	ú. geodézie	Berková Alena
Hříbek	Jan	Sběr dat pro tvorbu digitálního modelu terénu	B-B 2237	ú. geodézie	Kalvoda Petr
Hůlová	Martina	Periodické sledování svahových jevů, lokalita Pasecká skála	B-B 2238	ú. geodézie	Kutálek Stanislav
Chrástová	Šárka	Sběr dat pro tvorbu digitálního modelu terénu zadané části lokality Nesměř	B-B 2240	ú. geodézie	Kalvoda Petr
Izrael	Peter	Tvorba účelové mapy krasového reliéfu - Býčí skála	B-B 2241	ú. geodézie	Kratochvíl Radim
Jílková	Jana	Tachymetrické zaměření části území v okolí hradu Veveří	B-B 2242	ú. geodézie	Kuruc Michal

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Kaderka	Jaroslav	Implementace geodat do multidiscipinárního datového skladu ARCGIS	B-B 2243	ú. geodézie	Bureš Jiří
Karas	Jindřich	Vyhotovení účelové mapy sídliště Kopaniny	B-B 2244	ú. geodézie	Vondrák Jiří
Kelblová	Kristýna	Zaměření polohopisu a výškopisu pro tvorbu účelové mapy v lokalitě Omice - lesní trať Rosický les, 2. část	B-B 2245	ú. geodézie	Foral Jakub
Klusák	Petr	Zaměření území pro tvorbu digitálního modelu terénu v lokalitě pro Výuku v terénu	B-B 2246	ú. geodézie	Vondrák Jiří
Klusoňová	Pavla	Vyhotovení geometrického plánu v programu VKM v digitální mapě	B-B 2247	ú. geodézie	Sedláček Svatopluk
Kocurková	Vladimíra	Tvorba on-line geo-web aplikace	B-B 2248	ú. geodézie	Bartoněk Dalibor
Kováč	Michal	Zaměření lokality "Rudické propadání - Jedovnický potok". Oblast krasového útvaru Kolíbky.	B-B 2249	ú. geodézie	Fišer Zdeněk
Kratochvíl	Přemysl	Polohopisné zaměření katastrálního území Vranovice pro účely komplexních pozemkových úprav	B-B 2250	ú. geodézie	Kalvoda Petr
Kratochvíl	Richard	Použití nivelačního přístroje Sprinter pro kontrolu výšek nivelačních bodů	B-B 2251	ú. geodézie	Weigel Josef
Kremser	Christian	Zaměření území pro tvorbu digitálního modelu terénu v prostoru Výuky v terénu I	B-B 2252	ú. geodézie	Vondrák Jiří
Křiške	Petr	Účelová mapa nádvoří hradu Veveří	B-B 2253	ú. geodézie	Kuruc Michal
Kubiš	Václav	Tvorba 3D modelu kostela v Rudicích	B-B 2254	ú. geodézie	Hanzl Vlastimil
Kuncová	Tereza	Vyhotovení tachymetrického plánu v lokalitě Hrad Veveří - pod hradbou	B-B 2255	ú. geodézie	Vondrák Jiří
Letko	Ivan	Porovnání výšek určených metodami GNSS a nivelace	B-B 2256	ú. geodézie	Kuruc Michal
Lisoňková	Lucie	Vyhotovení tachymetrického plánu v lokalitě Hrad Veveří	B-B 2257	ú. geodézie	Vondrák Jiří
Lovecký	Marek	Geodetické zaměření a vyhotovení technické mapy pro projekt rekonstrukce rodinného domu	B-B 2258	ú. geodézie	Bureš Jiří
Lukášová	Daniela	Tvorba účelové mapy krasového reliéfu - vývěr Křtinského potoka	B-B 2259	ú. geodézie	Kratochvíl Radim
Naništa	Jiří	Tvorba účelové mapy krasového reliéfu - NPR Býčí skála	B-B 2260	ú. geodézie	Kratochvíl Radim
Nezvalová	Kristýna	Vyhotovení účelové mapy sídliště Kopaniny	B-B 2261	ú. geodézie	Kalvoda Petr

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Nováková	Martina	Obnova katastrálního operátu novým mapováním v k.ú. Rakvice	B-B 2262	ú. geodézie	Šváb Tomáš
Panchártek	Jan	Určení průběhu a délky trasy běžeckého závodu	B-B 2263	ú. geodézie	Sedláček Svatopluk
Pavelková	Zuzana	Tvorba účelové mapy krasového reliéfu - Kostelík	B-B 2264	ú. geodézie	Kratochvíl Radim
Pavlisková	Anna	Památná místa moravské geodézie a kartografie	B-B 2265	ú. geodézie	Plánka Ladislav
Petrušková	Tereza	Vybudování sítě podrobného bodového polohového pole v katastrálním území Lipová u Slavičina	B-B 2266	ú. geodézie	Šváb Tomáš
Rášová	Alexandra	Problematika tvorby geometrického plánu v prostoru s analogovou mapou	B-B 2267	ú. geodézie	Vitula Alexej
Rybecký	Pavel	Vybudování sítě podrobného bodového polohového pole v katastrálním území Loučka u Valašského Meziříčí	B-B 2268	ú. geodézie	Šváb Tomáš
Rychlá	Lucie	Vojenská opevnění v mapových dílech na území ČR	B-B 2269	ú. geodézie	Vitula Alexej
Řídká	Barbora	Mapové značky katastrálních map - historie, současnost, vývoj.	B-B 2270	ú. geodézie	Fišer Zdeněk
Sánthová	Zuzana	Tvorba účelové mapy krasového reliéfu - Krkavčí skála	B-B 2271	ú. geodézie	Kratochvíl Radim
Sasyn	Jan	Určení geometrických parametrů běžecké trati v Radosticích	B-B 2272	ú. geodézie	Hanzl Vlastimil
Sekanina	Michal	Vytvoření prostorového modelu krasového útvaru	B-B 2273	ú. geodézie	Weigel Josef
Skulina	Radim	Revize aktuálního stavu PBPP ve vybraném katastrálním území Maloměřice.	B-B 2274	ú. geodézie	Fišer Zdeněk
Slámová	Monika	Zaměření polohopisu a výškopisu pro tvorbu účelové mapy v lokalitě Omice - lesní trať Rosický les, 1. část	B-B 2275	ú. geodézie	Foral Jakub
Stískalová	Alena	Ověření výšek vybraných bodů nivelační sítě v Brně	B-B 2276	ú. geodézie	Weigel Josef
Šafránková	Tereza	Zaměření Barokního areálu Vraclav včetně stavební dokumentace historického objektu	B-B 2277	ú. geodézie	Foral Jakub
Šimečková	Radka	Sběr dat pro tvorbu digitálního modelu terénu zadané části lokality Nesměř	B-B 2278	ú. geodézie	Kalvoda Petr
Tesař	Jaroslav	Určení geometrických parametrů běžecké trati v Modřicích	B-B 2279	ú. geodézie	Hanzl Vlastimil
Tomáš	Josef	Zaměření pro tvorbu účelové mapy v lokalitě Rybná nad Zdobnicí.	B-B 2280	ú. geodézie	Foral Jakub

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Uchytíl	Zdeněk	Geodetická činnost při revitalizaci rybníka	B-B 2281	ú. geodézie	Ježek Jiří
Votoupal	Martin	Dokumentace cvičného bodového pole v lokalitě Nesměř - Dolní Heřmanice	B-B 2282	ú. geodézie	Vondrák Jiří
Vrba	Vítězslav	Obnova katastrálního operátu	B-B 2283	ú. geodézie	Kutálek Stanislav
Vyhlídalová	Vladimíra	Mapové značky topografických map- historie,současnost,vývoj.	B-B 2284	ú. geodézie	Fišer Zdeněk
Zbránek	Jakub	Zaměření pro tvorbu účelové mapy v lokalitě Plzeň, ul. Borská	B-B 2285	ú. geodézie	Foral Jakub
Daňa	Jan	Zemní tlaky	B-B 2286	ú. geotechniky	Glisníková Věra
Fryš	František	Zakládání od píky - Zakládání v Jindřichově Hradci	B-B 2287	ú. geotechniky	Brdečková Helena
Hajn	Jakub	Tvrdoměrné metody v mechanice hornin	B-B 2288	ú. geotechniky	Horák Vladislav
Maršálek	Jan	Štětové stěny a jejich výpočet	B-B 2289	ú. geotechniky	Glisníková Věra
Prusková	Nikola	Návrh založení objektu	B-B 2290	ú. geotechniky	Glisníková Věra
Střížík	Jakub	Stavební jámy a jejich odvodnění	B-B 2291	ú. geotechniky	Glisníková Věra
Bašista	Ján	Zemědělská hala pro ustájení dobytka	B-B 2292	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová M.
Baudišová	Monika	Dřevěná konstrukce jízďárny	B-B 2293	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Straka Bohumil
Bílek	Jaroslav	Ocelová konstrukce zastřešení autobusového nádraží	B-B 2294	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Röder Václav
Čmiel	Jiří	Zastřešení sportovní haly v Jihlavě	B-B 2295	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
Dušková	Jitka	Skladový halový objekt	B-B 2296	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Buchta Stanislav
Dvořák	Jan	Sportoviště v Náměšti nad Oslavou	B-B 2297	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
Erban	Jakub	Nosná konstrukce tenisové haly	B-B 2298	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
Grochalová	Eva	Konstrukce zastřešení plaveckého bazénu	B-B 2299	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Guziur	Martin	Nosná konstrukce haly	B-B 2300	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Straka Bohumil
Guziur	Petr	Tržnice	B-B 2301	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
Harazim	Petr	Nosná konstrukce tenisové haly	B-B 2302	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová M.
Holub	Radim	Nosná dřevěná konstrukce rodinného domu ve Znojmě	B-B 2303	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
Chalupa	Miroslav	Logistické centrum v Bystřici nad Pernštejnem	B-B 2304	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
Ivánek	Robert	Objekt pro venkovní ustájení koní	B-B 2305	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
Ječmínek	Radomír	Ocelová nosná konstrukce víceúčelové haly	B-B 2306	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Hron Lukáš
Koteš	Márió	Nosná dřevěná konstrukce horské chaty	B-B 2307	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Röder Václav
Kyzlink	Lukáš	Sportovní hala	B-B 2308	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Sýkora Karel
Loučka	Miroslav	Lávka pro pěší a cyklisty v Mohelnici	B-B 2309	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
Machala	Zdeněk	Nosná ocelová konstrukce sportovní haly	B-B 2310	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
Matuška	Martin	Dřevěná nosná konstrukce bazénové haly	B-B 2311	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Straka Bohumil
Mendroková	Magda	Objekt haly pro průmyslové využití	B-B 2312	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová M.
Mojžíš	Jan	Nosná ocelová konstrukce budovy pro technologická zařízení	B-B 2313	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Puchner Josef
Moravcová	Bronislava	Ocelová konstrukce přístřešku	B-B 2314	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
Moravec	Karel	Nástavba administrativní budovy	B-B 2315	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová M.
Mužná	Alena	Montážní hala	B-B 2316	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová M.
Nováková	Hana	Víceúčelová sportovní hala v Moravské Třebové	B-B 2317	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
Pijáčková	Jana	Hala pro průmyslovou výrobu	B-B 2318	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová M.

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Přivřelová	Veronika	Expozice ve Velkém Meziříčí	B-B 2319	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
Pupík	Antonín	Nosná konstrukce muzejního pavilonu v Mikulově	B-B 2320	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
Rapant	Jaromír	Konstrukce rozhledny kombinovaná z oceli a dřeva	B-B 2321	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Barnat Jan
Smitalová	Jana	Zastřešení letištní haly	B-B 2322	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
Sokolová	Eva	Squashová hala v Jaroměřicích nad Rokytnou	B-B 2323	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Pilgr Milan
Ševčíková	Lenka	Zastřešení víceúčelové haly ve Vlašimi	B-B 2324	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
Špeta	Václav	Ocelová konstrukce zastřešení sportovní haly	B-B 2325	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
Tapšáková	Ivana	Nosná konstrukce zastřešení výstavního pavilonu v Blansku	B-B 2326	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
Tylčer	Jan	Nosná konstrukce lávky pro chodce a cyklisty	B-B 2327	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová M.
Vaněk	Štěpán	Lávka pro chodce v Liberci	B-B 2328	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Šmak Milan
Vincour	Jan	Ocelová konstrukce zastřešení hangáru	B-B 2329	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Štrba Michal
Závacká	Petra	Nosná ocelová konstrukce výstavního pavilonu	B-B 2330	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Bajer Miroslav
Žwaková	Vendula	Ocelová konstrukce průmyslové haly	B-B 2331	ú. kovových a dřevěných konstrukcí	Karmazínová M.
Ábel	Matúš	Rodinný dům Horná Streda	B-B 2332	ú. pozemního stavitelství	Eliáš Luboš
Bárta	Hynek	Nadstandardní rodinný dům	B-B 2333	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Bayer	Josef	Rodinný dům v Brně - Stránicích	B-B 2334	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Belžík	Roman	Rodinný dům	B-B 2335	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
Benák	Dalibor	Detached house	B-B 2336	ú. pozemního stavitelství	Sedlák Jiří
Bencúr	Matej	Novostavba rodinného domu	B-B 2337	ú. pozemního stavitelství	Kolář Radim

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Beneš	Lukáš	Bytový dům	B-B 2338	ú. pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav
Berka	Jan	Rodinný dům s dvougaráží	B-B 2339	ú. pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Bogárová	Markéta	Mateřská školka	B-B 2340	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
Brtníčková	Jitka	Rodinná vila	B-B 2341	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana
Burianová	Lenka	Rodinný dům v Brně	B-B 2342	ú. pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
Burianová	Nikola	Rodinný dům s kadeřnictvím	B-B 2343	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
Caha	Jan	Rodinný dům v Březině	B-B 2344	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
Cíchová	Petra	Rodinný dům ve Zvoli nad Pernštejnem	B-B 2345	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
Čapek	Pavel	Rodinný dům R/4	B-B 2346	ú. pozemního stavitelství	Vlček Milan
Čermáková	Kateřina	Rodinný dům s medárnou	B-B 2347	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana
Černín	Jiří	Moderní rodinný dům	B-B 2348	ú. pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
Černín	Lukáš	Rodinný dům	B-B 2349	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
Čunek	Jiří	Rodinný dům ve Valašském Meziříčí	B-B 2350	ú. pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
David	Tomáš	Výrobní hala se zázemím	B-B 2351	ú. pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Dlouhý	Tomáš	Rodinný dům	B-B 2352	ú. pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Doležal	Ondřej	Penzion	B-B 2353	ú. pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
Dosedlová	Anna	Rodinný dům s provozem	B-B 2354	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
Dostál	Ivan	Bytový dům v Přerově	B-B 2355	ú. pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Dostálek	Tomáš	Bytový dům	B-B 2356	ú. pozemního stavitelství	Sukopová Dáša

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Doupovec	Petr	Rodinný dům s ordinací	B-B 2357	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
Doušek	Vítězslav	Rodinný dům v Brťově	B-B 2358	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
Dusilová	Kamila	Rodinný dům	B-B 2359	ú. pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
Dvořák	Martin	Moderní rodinný dům	B-B 2360	ú. pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
Dvořáková	Jana	Rodinný dům s provozovnou	B-B 2361	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Eis	Jan	Rodinný dům s wellness	B-B 2362	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana
Fajfr	Martin	Novostavba rodinného domu	B-B 2363	ú. pozemního stavitelství	Kolář Radim
Fibich	Marek	Rodinný dům	B-B 2364	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
Flám	Dalibor	Rodinný dům	B-B 2365	ú. pozemního stavitelství	Moudrý Ivan
Forman	Daniel	Rodinný dům	B-B 2366	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
Giblo	Sergej	Rodinný dům	B-B 2367	ú. pozemního stavitelství	Klimešová Jarmila
Góghová	Orsolya	Rodinný dům	B-B 2368	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
Habarta	Michal	Rodinný dům s podnikatelským provozem	B-B 2369	ú. pozemního stavitelství	Sukopová Dáša
Hakl	Radek	Rodinný dům	B-B 2370	ú. pozemního stavitelství	Klimešová Jarmila
Halama	Stanislav	Rodinný dům s projekční kanceláří	B-B 2371	ú. pozemního stavitelství	Beneš Petr
Halla	Antonín	Terasový dům	B-B 2372	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
Hamr	Jiří	Rodinný dům s ordinací	B-B 2373	ú. pozemního stavitelství	Beneš Petr
Hamšík	Václav	Bytový dům	B-B 2374	ú. pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
Hanzel	Petr	Rodinný dům R/5	B-B 2375	ú. pozemního stavitelství	Vlček Milan

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Hažmuka	Jakub	Energeticko úsporný rodinný dům	B-B 2376	ú. pozemního stavitelství	Košíčková Ivana
Hindráková	Kateřina	Rodinný dům	B-B 2377	ú. pozemního stavitelství	Moudrý Ivan
Hlavatý	Pavel	Mezonetová vila s provozovnou	B-B 2378	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
Hlavica	Jiří	Rodinný dům s masážním salonem	B-B 2379	ú. pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
Hofman	Petr	Inteligentní rodinný dům s nízkou energetickou náročností	B-B 2380	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana
Holub	Ondřej	Rodinný dům	B-B 2381	ú. pozemního stavitelství	Košíčková Ivana
Honzíková	Martina	Rodinný dům	B-B 2382	ú. pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav
Horálek	Jiří	Zděný rodinný dům	B-B 2383	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
Hradečný	Tomáš	Rodinný dům	B-B 2384	ú. pozemního stavitelství	Hradil Dušan
Hradilová	Kateřina	Rodinný dům v Terezíně	B-B 2385	ú. pozemního stavitelství	Pexová Jana
Hrobař	Pavel	Stavba pro bydlení z vápenopískového zdiva	B-B 2386	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
Hruboň	Ondřej	Rodinný dům s vinotékou v Ostravě	B-B 2387	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
Hrůza	Jan	Rodinný dům	B-B 2388	ú. pozemního stavitelství	Moudrý Ivan
Hrůza	Vojtěch	Rodinný dům s ordinací	B-B 2389	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
Hudec	Karel	Detached house	B-B 2390	ú. pozemního stavitelství	Sedlák Jiří
Hugyecová	Aneta	Rodinný dům	B-B 2391	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
Hůlka	Jakub	Rodinný dům	B-B 2392	ú. pozemního stavitelství	Mazánek Pavel
Hůlková	Lucie	Rodinný dům R/6	B-B 2393	ú. pozemního stavitelství	Vlček Milan
Chalupová	Monika	Novostavba rodinného domu	B-B 2394	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Charvátová	Eliška	Rodinný dům s provozovnou, Iřava	B-B 2395	ú. pozemního stavitelství	Eliáš Luboš
Chlebíková	Monika	Rodinný dům v Čejkovicích	B-B 2396	ú. pozemního stavitelství	Pexová Jana
Chleboun	Pavel	Rodinný dům	B-B 2397	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Chmiel	Tomáš	Rodinný dům se soukromou rehabilitací, Nýdek	B-B 2398	ú. pozemního stavitelství	Benešová Romana
Jakoubě	Jiří	Polyfunkční dům	B-B 2399	ú. pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
Janeček	Jan	Rodinný dům R/7	B-B 2400	ú. pozemního stavitelství	Víček Milan
Jelének	Martin	Rodinný dům	B-B 2401	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Miloš
Jelínek	Roman	Rodinný dům v Kostelci u Zlína	B-B 2402	ú. pozemního stavitelství	Benešová Romana
Jeřábek	Martin	Rodinný dům s meziúrovní	B-B 2403	ú. pozemního stavitelství	Mastná Zuzana
Ježek	Milan	Novostavba rodinného domu	B-B 2404	ú. pozemního stavitelství	Kolář Radim
Jiříček	Karel	Rodinný dům v Jaroměři	B-B 2405	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Juchelka	Jakub	Rodinný dům	B-B 2406	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Miloš
Jun	Filip	Zděný rodinný dům	B-B 2407	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
Jurčo	Pavel	Rodinný dům v Bratislavě	B-B 2408	ú. pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
Kaczyński	Marek	Rodinný dům s podnikatelskou činností	B-B 2409	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
Kadlčík	Petr	Rodinný dům s ordinací	B-B 2410	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
Kainar	Martin	Rodinný dům	B-B 2411	ú. pozemního stavitelství	Hlaváček Pavel
Kalafus	Lukáš	Rodinný dům	B-B 2412	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
Kantor	Robert	Rodinný dům s masážním salonem, Bystřice	B-B 2413	ú. pozemního stavitelství	Benešová Romana

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Kárníková	Iva	Rodinný dům s ordinací	B-B 2414	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
Keclík	Jan	Rodinný dům	B-B 2415	ú. pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav
Kerberová	Lenka	Rodinný dům s prodejnou kosmetiky ve Vyškově	B-B 2416	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
Kermes	Adam	Rodinný dům	B-B 2417	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
Khásová	Vendula	Polyfunkční dům s projekční kanceláří v Domažlicích	B-B 2418	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
Klimecký	Václav	Rodinný dům, Horní Bečva	B-B 2419	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
Klívar	Luboš	Rodinný dům s internetovou kavárnou ve Vyškově	B-B 2420	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
Kocian	Ondřej	Rodinný dům	B-B 2421	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
Kohut	Lukáš	Rodinný dům s prodejnou oděvů ve Vyškově	B-B 2422	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
Kokolia	Jakub	Rekonstrukce historického objektu	B-B 2423	ú. pozemního stavitelství	Mastná Zuzana
Kolouchová	Hana	Rodinný dům	B-B 2424	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
Konečná	Jana	Rodinný dům	B-B 2425	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Miloš
Kopecký	Marek	Rodinný dům Jaroměř	B-B 2426	ú. pozemního stavitelství	Eliáš Luboš
Kopic	Martin	Nadstandardní rodinný dům	B-B 2427	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Koprivňanský	Rastislav	Polyfunkční dům Trenčín	B-B 2428	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
Kouřilová	Markéta	Rodinný dům s kadeřnictvím ve Vyškově	B-B 2429	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
Kovář	Kamil	Rodinný dům	B-B 2430	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
Kozůbková	Lenka	Rodinný dvojdům, Vlčnov	B-B 2431	ú. pozemního stavitelství	Bečkovský David
Král	Václav	Rodinný dům	B-B 2432	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Krechler	Ondřej	Rodinný dům s ordinací	B-B 2433	ú. pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
Krejčová	Dita	Rodinný dům s provozovnou	B-B 2434	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Kretek	Jakub	Rodinný dům	B-B 2435	ú. pozemního stavitelství	Smolka Radim
Krmaš	Jan	Rekonstrukce a dostavba rodinné vily v Hronově	B-B 2436	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Kuchynka	Jan	Rodinný dům v Hustopečích	B-B 2437	ú. pozemního stavitelství	Pexová Jana
Kunetková	Lenka	Rodinný dům, Mikulůvka	B-B 2438	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
Kvašňovský	Tomáš	Zděný rodinný dům	B-B 2439	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
Lacina	Martin	Dřevostavba pro bydlení	B-B 2440	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
Lahodný	František	Rodinný dům	B-B 2441	ú. pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Lakota	Radek	Rodinný dům	B-B 2442	ú. pozemního stavitelství	Brukner Bohuslav
Langenberger	Lukáš	Rodinný dům R/8	B-B 2443	ú. pozemního stavitelství	Vlček Milan
Lašák	Jan	Zděný rodinný dům	B-B 2444	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
Laštůvka	Jan	Rodinný dům	B-B 2445	ú. pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav
Lebeda	Martin	Nadstandardní rodinný dům	B-B 2446	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Lech	Martin	Rodinný dům	B-B 2447	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
Lenoch	Petr	Rodinný dům	B-B 2448	ú. pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Lišková	Jana	Rodinný dům, Lelekovice	B-B 2449	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
Lucký	Jan	Rodinný dům s provozovnou Šumperk	B-B 2450	ú. pozemního stavitelství	Eliáš Luboš
Lužný	Vítězslav	Terasový dům	B-B 2451	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUcí
Macháček	Pavel	Energeticky úsporný dům	B-B 2452	ú. pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
Machatka	Petr	Rodinný dům Nové Město na Moravě	B-B 2453	ú. pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Majsniar	Michal	Rodinný dům v Bohuslavicích nad Metují	B-B 2454	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Maňásková	Kristýna	Rodinný dům R/1	B-B 2455	ú. pozemního stavitelství	Vlček Milan
Marek	Adam	Rodinný dům	B-B 2456	ú. pozemního stavitelství	Donaťáková Dagmar
Marek	Václav	Energeticky úsporný dům	B-B 2457	ú. pozemního stavitelství	Čuprová Danuše
Masaryková	Andrea	Rodinný dům s kanceláří	B-B 2458	ú. pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Maslák	Michal	Rodinný dům	B-B 2459	ú. pozemního stavitelství	Smolka Radim
Matal	Pavel	Rodinný dům	B-B 2460	ú. pozemního stavitelství	Škramlík Jan
Měchurová	Klára	Rodinný dům s provozovnou	B-B 2461	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Merenus	Vojtěch	Rodinný dům ve Vilémově	B-B 2462	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Měřínský	Tomáš	Rodinný dům	B-B 2463	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
Míčová	Markéta	Novostavba rodinného domu v Letonicích	B-B 2464	ú. pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav
Mičudová	Barbora	Rodinný dům v Pustiměři	B-B 2465	ú. pozemního stavitelství	Pexová Jana
Mích	Ronald	Rodinný dům s wellness provozem ve Vyškově	B-B 2466	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
Michalíková	Iva	Rodinný dům	B-B 2467	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Miloš
Michlovský	Jiří	Rodinný dům s lisovnou	B-B 2468	ú. pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
Miška	Tomáš	Nízkoenergetický rodinný dům	B-B 2469	ú. pozemního stavitelství	Hlaváček Pavel
Moudrá	Jana	Polyfunkční dům s prodejnou parfumerie v Třebíči	B-B 2470	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Mucha	David	Nadstandardní rodinný dům	B-B 2471	ú. pozemního stavitelství	Hlaváček Pavel
Musil	Ladislav	Energeticko úsporný rodinný dům	B-B 2472	ú. pozemního stavitelství	Košičková Ivana
Mužátko	Pavel	Terasový rodinný dům	B-B 2473	ú. pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Mžik	Libor	Rodinný dům s provozovnou, Orlová-Lutyně	B-B 2474	ú. pozemního stavitelství	Eliáš Luboš
Nagy	František	Mateřská školka	B-B 2475	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
Naiser	Jaromír	Rodinný dům	B-B 2476	ú. pozemního stavitelství	Kacálek Petr
Navrátil	Tomáš	Rodinný dům	B-B 2477	ú. pozemního stavitelství	Mazánek Pavel
Nečinová	Lucie	Rodinný dům s podnikatelskou činností	B-B 2478	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
Nekuda	Michal	Víceúčelový objekt s ubytováním	B-B 2479	ú. pozemního stavitelství	Klimešová Jarmila
Novák	Pavel	Lázeňský pavilon	B-B 2480	ú. pozemního stavitelství	Hubáčková Blažena
Nováková	Tereza	Rodinný dům s provozovnou v Trutnově	B-B 2481	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Olžbut	Peter	Rodinný dům	B-B 2482	ú. pozemního stavitelství	Škramlík Jan
Ostrovský	Milan	Rodinný dům s autodílnou	B-B 2483	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Ovísek	David	Rodinný dům s provozovnou	B-B 2484	ú. pozemního stavitelství	Hlaváček Pavel
Paseka	Luboš	Srubový rodinný dům na Vysočině	B-B 2485	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Patera	Vojtěch	Rodinný dům	B-B 2486	ú. pozemního stavitelství	Sedlák Jiří
Pavlíček	Jan	Detached house	B-B 2487	ú. pozemního stavitelství	Sedlák Jiří
Pavlů	Iveta	Rodinný dům	B-B 2488	ú. pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Pecková	Kateřina	Rodinný dům	B-B 2489	ú. pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Pella	Radim	Rodinný dům, Vincencov	B-B 2490	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
Petr	Zdeněk	Rodinný dům	B-B 2491	ú. pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Pevný	Zdeněk	Nadstandardní rodinný dům	B-B 2492	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Plaček	Michal	Rodinný dům s projekční kanceláří ve Vyškově	B-B 2493	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
Plachetský	Jiří	Rodinný dům	B-B 2494	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
Plavec	Kamil	Rodinný dům	B-B 2495	ú. pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Plech	David	Rodinný dům	B-B 2496	ú. pozemního stavitelství	Beneš Petr
Plíšková	Tereza	Nadstandardní rodinný dům	B-B 2497	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Polách	Miroslav	Detached house	B-B 2498	ú. pozemního stavitelství	Sedlák Jiří
Prívára	Marek	Rodinný dům s kadeřnictvím, Mosty u Jablunkova	B-B 2499	ú. pozemního stavitelství	Hlaváček Pavel
Procházka	Pavel	Novostavba rodinného domu	B-B 2500	ú. pozemního stavitelství	Kolář Radim
Prokopová	Veronika	Dům s provozovnou	B-B 2501	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
Pruchnický	Lukáš	Rodinný dům	B-B 2502	ú. pozemního stavitelství	Smolka Radim
Převor	Dominik	Rodinný dům	B-B 2503	ú. pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav
Přidal	Pavel	Rodinný dům	B-B 2504	ú. pozemního stavitelství	Bečkovský David
Přichystal	Jan	Rodinný dům v Ochozi u Brna	B-B 2505	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
Punda	Jiří	Zděný rodinný dům	B-B 2506	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
Půtová	Lucie	Rodinný dům Brno	B-B 2507	ú. pozemního stavitelství	Novotný Miloslav
Recmanik	David	Zděný rodinný dům	B-B 2508	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Remeš	Vlastislav	Rodinný dům	B-B 2509	ú. pozemního stavitelství	Škramlík Jan
Ryba	Radim	Zděný rodinný dům	B-B 2510	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
Rylko	Dominik	Nadstandartní rodinný dům	B-B 2511	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Rzymanová	Beata	Rodinný dům s podnikatelskou činností	B-B 2512	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
Řeháček	Martin	Rodinný dům s dvojgaráží	B-B 2513	ú. pozemního stavitelství	Hlavačka Tomáš
Řehůrková	Lucie	Rodinný dům	B-B 2514	ú. pozemního stavitelství	Moudrý Ivan
Salaj	Jan	Energeticky pasivní rodinný dům	B-B 2515	ú. pozemního stavitelství	Sedlák Jiří
Sedláček	Lukáš	Rodinný dům RD-11	B-B 2516	ú. pozemního stavitelství	Viček Milan
Sedláček	Ondřej	Řadový rodinný dům, Žatčany	B-B 2517	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
Sedláček	Tomáš	Rodinný dům v Dobroticích	B-B 2518	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
Sibilla	Luboš	Vícebytový dům	B-B 2519	ú. pozemního stavitelství	Sedlák Jiří
Sívek	Zdeněk	Rodinný dům	B-B 2520	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
Skala	Zdeněk	Rodinný dům	B-B 2521	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
Sládek	Josef	Rodinný dům	B-B 2522	ú. pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav
Slomek	Jakub	Rodinný dům	B-B 2523	ú. pozemního stavitelství	Sedlák Jiří
Smolík	Jindřich	Rodinný dům	B-B 2524	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
Soška	Tomáš	Lázeňský pavilon	B-B 2525	ú. pozemního stavitelství	Hubáčková Blažena
Soudek	Pavel	Rodinný dům s ateliérem	B-B 2526	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Srna	Michal	Rekonstrukce rodinného domu Smolník	B-B 2527	ú. pozemního stavitelství	Petříček Tomáš

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Stejskal	Jan	Rodinný dům	B-B 2528	ú. pozemního stavitelství	Košíčková Ivana
Stuchlík	Jaroslav	Detached house	B-B 2529	ú. pozemního stavitelství	Sedlák Jiří
Sýkora	Josef	Rodinný dům	B-B 2530	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Szabó	Beáta	Rodinný dům	B-B 2531	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
Šafránek	Josef	Rodinný dům	B-B 2532	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Miloš
Ščudla	Pavel	Rodinný dům s restaurací v Lažanech	B-B 2533	ú. pozemního stavitelství	Ostrý Milan
Šebela	Zdeněk	Novostavba rodinného domu	B-B 2534	ú. pozemního stavitelství	Kolář Radim
Šebesta	Aleš	Novostavba rodinného domu	B-B 2535	ú. pozemního stavitelství	Manychová Monika
Šibal	Jan	Rodinná vila s relaxačním zázemím	B-B 2536	ú. pozemního stavitelství	Mastná Zuzana
Šimková	Lucie	Rodinný dům v Hluku	B-B 2537	ú. pozemního stavitelství	Pexová Jana
Šimočko	Jan	Rodinný dům s projekční kanceláří, Frýdek Místek	B-B 2538	ú. pozemního stavitelství	Benešová Romana
Škarvada	Pavel	Rodinný dům	B-B 2539	ú. pozemního stavitelství	Hradil Dušan
Škodová	Veronika	Rodinný dům R/10	B-B 2540	ú. pozemního stavitelství	Vlček Milan
Šlancar	Zdeněk	Rodinný dům	B-B 2541	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
Šlosek	Jaroslav	Rodinný dům Prachatice	B-B 2542	ú. pozemního stavitelství	Moudrý Ivan
Šotkovský	David	Zděný rodinný dům	B-B 2543	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
Šťastný	Miroslav	Polyfunkční dům s prodejnou kožené galanterie v Českých Budějovicích	B-B 2544	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
Štěpánková	Věra	Rodinný dům	B-B 2545	ú. pozemního stavitelství	Spáčil Miroslav
Štindlová	Tereza	Rodinný dům s podnikatelskou činností	B-B 2546	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Švajda	Radim	Multifunkční dům manželů Pazderských	B-B 2547	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Švec	Jakub	Dům z pláštovaného betonu	B-B 2548	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
Talichová	Gabriela	Rodinný dům s provozovnou	B-B 2549	ú. pozemního stavitelství	Skála Jiří
Tesárková	Václava	Rodinný dům se zázemím pro kosmetické služby	B-B 2550	ú. pozemního stavitelství	Masná Zuzana
Trojan	Radek	Bytový dům	B-B 2551	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Trojánek	Lukáš	Rodinný dům se dvěma bytovými jednotkami Jeníkovice u Hradce Králové	B-B 2552	ú. pozemního stavitelství	Kolářová Zuzana
Tryner	Marek	Rodinný dům s provozovnou	B-B 2553	ú. pozemního stavitelství	Hlaváček Pavel
Uherka	Pavel	Mateřská škola	B-B 2554	ú. pozemního stavitelství	Sedlák Jiří
Uhlíř	Karel	Rodinný dům	B-B 2555	ú. pozemního stavitelství	Sukopová Dáša
Václ	Jan	Rodinný dům	B-B 2556	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
Václavík	Marek	Rodinný dům	B-B 2557	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
Vaněček	František	Rodinný dům Horní Stropnice	B-B 2558	ú. pozemního stavitelství	Beneš Petr
Vašková	Vendula	Rodinný dům s kavárnou ve Vnorovech	B-B 2559	ú. pozemního stavitelství	Pexová Jana
Vávra	Milan	Zděný rodinný dům	B-B 2560	ú. pozemního stavitelství	Lavický Miloš
Veselý	Tomáš	Rodinný dům	B-B 2561	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
Věžník	Martin	Rodinný dům	B-B 2562	ú. pozemního stavitelství	Matějka Libor
Virgl	Jan	Rodinný dům s fitcentrem ve Velkém Meziříčí	B-B 2563	ú. pozemního stavitelství	Štěpánek Ladislav
Vítámvášová	Lenka	Přestavba opravy motorových vozidel	B-B 2564	ú. pozemního stavitelství	Petříček Tomáš
Vítek	Jan	Energeticky úsporný dům	B-B 2565	ú. pozemního stavitelství	Čuprová Danuše

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Vochozková	Jindra	Rodinný dům	B-B 2566	ú. pozemního stavitelství	Maceková Věra
Vojířová	Zuzana	Rodinný dům	B-B 2567	ú. pozemního stavitelství	Mohelníková Jitka
Vojta	Martin	Terasový rodinný dům	B-B 2568	ú. pozemního stavitelství	Kalousek Lubor
Vojtová	Alena	Rodinný dům	B-B 2569	ú. pozemního stavitelství	Moudrý Ivan
Vondráková	Martina	Rodinný dům	B-B 2570	ú. pozemního stavitelství	Škramlík Jan
Voňková	Zdenka	Rodinný dům	B-B 2571	ú. pozemního stavitelství	Moudrý Ivan
Vrba	Jiří	Rodinný dům s obytným podkrovím	B-B 2572	ú. pozemního stavitelství	Šuhajda Karel
Vyskočil	Stanislav	Rodinný dům s projekční kanceláří	B-B 2573	ú. pozemního stavitelství	Beneš Petr
Zápařka	Roman	Rodinný dům s provozovnou	B-B 2574	ú. pozemního stavitelství	Fuciman Ondřej
Zelinger	Jiří	Novostavba rodinného domu s provozovnou v Jičíně	B-B 2575	ú. pozemního stavitelství	Kolářová Zuzana
Zmeškal	Petr	Rodinný dům ve Vlčnově	B-B 2576	ú. pozemního stavitelství	Müller Jan
Zogata	Tomáš	Rodinný dům	B-B 2577	ú. pozemního stavitelství	Utíkalová Ivana
Žáková	Kateřina	Rodinný dům	B-B 2578	ú. pozemního stavitelství	Klimešová Jarmila
Barthalos	Csaba	Dopravní analýza pomocí GPS - Antonína Procházky, Hlinky	B-B 2579	ú. pozemních komunikací	Holcner Petr
Březina	Ilja	Odchytky při výrobě asfaltových směsí	B-B 2580	ú. pozemních komunikací	Hýzl Petr
Budík	Ondřej	Vyhledávací studie obchvatu Brezna	B-B 2581	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal
Coufalík	Pavel	Vyhledávací studie obchvatu města Luhačovice	B-B 2582	ú. pozemních komunikací	Gottvaldová Jana
Černý	Tomáš	Rekonstrukce křižovatky silnic II/605 a III/23210 u města Mýta v Čechách	B-B 2583	ú. pozemních komunikací	Smělý Martin
Feichtinger	Lukáš	Vyhledávací studie ochvatu obce Bystřice pod Hostýnem	B-B 2584	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Fialová	Dana	Dokumentace stavu dálnice Wien - Wroclaw v úseku Brno - Boskovice	B-B 2585	ú. pozemních komunikací	Holcner Petr
Friedel	David	Návrh řešení statické dopravy Brno - Vinohrady	B-B 2586	ú. pozemních komunikací	Smělý Martin
Grošek	Jiří	Výroba přírodního kameniva v ČR	B-B 2587	ú. pozemních komunikací	Stehlík Dušan
Hájková	Barbora	Návrh řízení dopravy křižovatky třída Vítězství – rampa sil. I/50, Kunovice	B-B 2588	ú. pozemních komunikací	Smělý Martin
Halodová	Klára	Vyhledávací studie obchvatu obcí Hluk a Dolní Němčí	B-B 2589	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal
Hedvík	Martin	Aplikace stavebních úprav a opatření na autobusových zastávkách MAD v Kyjově	B-B 2590	ú. pozemních komunikací	Holcner Petr
Hlušíčková	Lenka	Vyhledávací studie obchvatu České Třebové	B-B 2591	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal
Holemý	Ondřej	Autobusový terminál IDS u železniční stanice v Ivančicích	B-B 2592	ú. pozemních komunikací	Pavlíček Jan
Knopp	Martin	Detailní animace modelované dopravy	B-B 2593	ú. pozemních komunikací	Holcner Petr
Komenda	Radek	Zpracování asfaltových směsí při nižších pracovních teplotách	B-B 2594	ú. pozemních komunikací	Hýzl Petr
Kovářová	Veronika	Rekonstrukce silnice II/450 Karlova Studánka - Vidly	B-B 2595	ú. pozemních komunikací	Košňovský Michal
Kozák	Petr	Jihovýchodní obchvat města Jihlavy – vyhledávací studie	B-B 2596	ú. pozemních komunikací	Smělý Martin
Koželuhová	Jana	Možnosti výstavby vozovek v chráněných krajinných oblastech	B-B 2597	ú. pozemních komunikací	Hýzl Petr
Krečmerová	Jitka	Variantní řešení úrovně křižovatky místních komunikací Hraničky - Dlouhá – Čeňka Růžičky v Brně Bohunicích	B-B 2598	ú. pozemních komunikací	Pavlíček Jan
Kubánek	Ondřej	Drsnost vodorovného dopravního značení	B-B 2599	ú. pozemních komunikací	Varaus Michal
Kvaček	Ondřej	Okružní křižovatka v Černé za Bory - Pardubice	B-B 2600	ú. pozemních komunikací	Smělý Martin
Libichová	Jana	Vyhledávací studie obchvatu Doubravice nad Svitavou	B-B 2601	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal
Mašek	Jakub	Výroba recyklovaného kameniva v ČR	B-B 2602	ú. pozemních komunikací	Stehlík Dušan
Matuszková	Radka	Návrh cyklostezky na Jantarové stezce v úseku mezi Novým Hradem a Blanskem	B-B 2603	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Mičkal	Dalibor	Dopravní analýza pomocí GPS - Tábor, Minská	B-B 2604	ú. pozemních komunikací	Holcner Petr
Mojžíš	Martin	Vyhledávací studie ochvatu obce Hlinsko	B-B 2605	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal
Musílek	Lukáš	Diagnostika vozovky pozemní komunikace	B-B 2606	ú. pozemních komunikací	Kudrna Jan
Odstrčil	Petr	Vyhledávací studie obchvatu města Kyjov	B-B 2607	ú. pozemních komunikací	Gottvaldová Jana
Palán	Libor	Návrh řešení křižovatky ulic Záhumenní a Kpt. Jaroše ve městě Kopřivnice	B-B 2608	ú. pozemních komunikací	Gottvaldová Jana
Paszandová	Zuzana	Vyhledávací studie obchvatu obcí Krumvíř - Čejč	B-B 2609	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal
Patočka	Miroslav	Okružní křižovatka silnice II/374 – Svitavská s ulicí Nádražní v Blansku	B-B 2610	ú. pozemních komunikací	Pavlíček Jan
Pavličík	Petr	Využití druhotných surovin v silničním stavitelství	B-B 2611	ú. pozemních komunikací	Varaus Michal
Pokluda	Radim	Hodnocení jakosti jemných částic kameniva	B-B 2612	ú. pozemních komunikací	Stehlík Dušan
Pučálka	Radoslav	Řešení zastávky MHD na ulici Hybešova v Brně	B-B 2613	ú. pozemních komunikací	Pavlíček Jan
Renzová	Martina	Úprava křižovatky ulice 5.května a silnice I/43 ve městě Lanškroun	B-B 2614	ú. pozemních komunikací	Smělý Martin
Rous	Vojtěch	Posouzení asfaltů modifikovaných různým pryžovým granulátem	B-B 2615	ú. pozemních komunikací	Kudrna Jan
Škorík	Jan	Vyhledávací studie ochvatu města Uherský brod	B-B 2616	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal
Šťastná	Barbora	Komunikace v obytné zástavbě v obci Hvozdec	B-B 2617	ú. pozemních komunikací	Smělý Martin
Šťastný	Radek	Vyhledávací studie obchvatu města Holice	B-B 2618	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal
Tobek	Miroslav	Průjezdni úsek silnice III/4992 v Tasově	B-B 2619	ú. pozemních komunikací	Smělý Martin
Urbanec	Luboš	Vyhledávací studie Bobrová - Olešínky	B-B 2620	ú. pozemních komunikací	Holcner Petr
Vaculíková	Barbora	Variantské řešení úrovně křižovatky na silnici II/374 Obřanská s místními komunikacemi Soběšickou a Vodárenskou v Bílovicích	B-B 2621	ú. pozemních komunikací	Pavlíček Jan
Valentová	Gabriela	Návrh lesní cesty „Nad Petříkovem“	B-B 2622	ú. pozemních komunikací	Košňovský Michal

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Vencí	Martin	Vyhledávací studie obchvatu obcí Pohled - Stříbrné Hory	B-B 2623	ú. pozemních komunikací	Radimský Michal
Bilová	Jana	Vliv ceny materiálu na cenu stavebního díla	B-B 2624	ú. stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
Bobková	Martina	Plánování zdrojů a nákladů projektu	B-B 2625	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
Bokorová	Martina	Modely řízení výstavby	B-B 2626	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
Bučková	Dana	Financování stavební zakázky z pohledu dodavatele	B-B 2627	ú. stavební ekonomiky a řízení	Chovancová Jitka
Čapková	Radka	Zadávací řízení veřejné zakázky na stavební práce	B-B 2628	ú. stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
Černocký	Tomáš	Finanční posouzení stavebního podniku	B-B 2629	ú. stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
Dočekal	Luboš	Organizace projektu výstavby	B-B 2630	ú. stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
Dražilová	Michaela	Motivace a možnosti uplatnění absolventa oboru E na trhu práce	B-B 2631	ú. stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana
Drmotová	Štěpánka	Návrh a posouzení veřejného investičního projektu	B-B 2632	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
Eremka	Petr	Vliv technologie provádění stropních konstrukcí na cenu objektu	B-B 2633	ú. stavební ekonomiky a řízení	Krejza Zdeněk
Frank	Jaromír	Stanovení ceny stavebního objektu při nekvalitním provedení	B-B 2634	ú. stavební ekonomiky a řízení	Aigel Petr
Gořalík	Martin	Plán jakosti stavební zakázky	B-B 2635	ú. stavební ekonomiky a řízení	Tichý Zdeněk
Halamiček	Jaromír	Ekonomická efektivnost veřejného investičního projektu	B-B 2636	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
Hanke	Václav	Náklady na jakost ve stavebním podniku	B-B 2637	ú. stavební ekonomiky a řízení	Tichý Zdeněk
Hartman	Jan	Řízení veřejné stavební zakázky z pohledu stavebního dodavatelského podniku	B-B 2638	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hejduková Amálie
Hloucal	Jan	Veřejná stavební zakázka a její dopad do finanční situace podniku	B-B 2639	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hejduková Amálie
Holan	Michal	Stavební a montážní pojištění	B-B 2640	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hanák Tomáš
Charvát	Lukáš	Řízení projektu výstavby	B-B 2641	ú. stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Chocholáč	Miroslav	Financování činností stavebního podniku	B-B 2642	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hroníková Marta
Chrástek	Antonín	Možnosti financování stavební zakázky z pohledu investora	B-B 2643	ú. stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
Jagoš	Jaroslav	Koučování jako metoda rozvoje manažerů a možnosti jejího uplatnění ve stavebnictví	B-B 2644	ú. stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana
Jaroš	Marek	Řízení rizik projektu	B-B 2645	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
Kaska	Vojtěch	Posouzení finanční proveditelnosti neziskových projektů	B-B 2646	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
Kašpar	Jan	Vliv změny ceny základních výrobních faktorů na cenu stavebního díla	B-B 2647	ú. stavební ekonomiky a řízení	Krejza Zdeněk
Klárová	Pavčina	Vliv technologie provádění komínového systému na cenu stavebního objektu	B-B 2648	ú. stavební ekonomiky a řízení	Krejza Zdeněk
Klimentová	Veronika	Nabídková cena stavební díla	B-B 2649	ú. stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
Kořístka	Robin	Řízení developerského projektu	B-B 2650	ú. stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
Koudelková	Michaela	Stanovení nákladů životního cyklu budovy	B-B 2651	ú. stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
Krejsová	Iva	Kalkulace nákladů a optimalizace ceny stavební zakázky	B-B 2652	ú. stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
Krischková	Radka	Simulace vlivu materiálu na náklady životního cyklu budovy	B-B 2653	ú. stavební ekonomiky a řízení	Marková Leonora
Kymlička	Aleš	Formy a zdroje financování bydlení	B-B 2654	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hrabincová Dagmar
Lattenberg	Marek	Vliv technologie vytápění objektu na výši provozních nákladů	B-B 2655	ú. stavební ekonomiky a řízení	Krejza Zdeněk
Lukelová	Petra	Závislost výše ceny pozemků na místních podmínkách a typu zástavby.	B-B 2656	ú. stavební ekonomiky a řízení	Staněk Roman
Marcinka	Pavel	Vícezdrojová investice v obci	B-B 2657	ú. stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil
Matějková	Jana	Finanční analýza stavebního podniku	B-B 2658	ú. stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
Menšík	Ondřej	Účinnost státní podpory energetických úspor ve stavebnictví	B-B 2659	ú. stavební ekonomiky a řízení	Ivanička Koloman
Mlčáková	Denisa	Požadavky na manažera stavební firmy	B-B 2660	ú. stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Neuwirth	Václav	Riziko ve výstavbových projektech	B-B 2661	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nový Martin
Ovečková	Lenka	Stanovení předpokládané hodnoty veřejné stavební zakázky pro zadávací řízení	B-B 2662	ú. stavební ekonomiky a řízení	Tichá Alena
Paštěka	Petr	Tvorba ceny zakázky	B-B 2663	ú. stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
Peřina	Josef	Změna cen staveb určených k bydlení v závislosti na změně lokality.	B-B 2664	ú. stavební ekonomiky a řízení	Staněk Roman
Plecová	Veronika	Organizace zakázky ve stavebním podniku	B-B 2665	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
Pleva	Martin	Řízení subdodávek ve stavebním podniku	B-B 2666	ú. stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
Pospíšil	Petr	Stavba realizovaná formou veřejné zakázky	B-B 2667	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hrabincová Dagmar
Redecha	Martin	Vliv ceny materiálu na cenu stavebního díla	B-B 2668	ú. stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
Skalický	Martin	Řízení zakázky ve stavebním podniku	B-B 2669	ú. stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
Soukup	Jiří	Analýza nákladů na stavební zakázce	B-B 2670	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hromádka Vít
Starý	Jan	Koncepce bytové politiky v ČR	B-B 2671	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hrabincová Dagmar
Studený	Marek	Vedlejší rozpočtové náklady	B-B 2672	ú. stavební ekonomiky a řízení	Aigel Petr
Svoboda	Petr	Vliv regenerace rezidenčních budov na hospodaření s energií	B-B 2673	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hanák Tomáš
Ščevík	Vojtěch	Finanční plánování stavební zakázky	B-B 2674	ú. stavební ekonomiky a řízení	Vítková Eva
Šmýdová	Lucie	Finanční analýza a strategické řízení stavebního podniku	B-B 2675	ú. stavební ekonomiky a řízení	Puchýř Bohumil
Šulc	Jaroslav	Marketingový plán stavebního podniku	B-B 2676	ú. stavební ekonomiky a řízení	Dohnal Radek
Tobková	Ivana	Financování developerského projektu	B-B 2677	ú. stavební ekonomiky a řízení	Ivanička Koloman
Togner	Ondřej	Týmová práce a její uplatňování ve stavebnictví	B-B 2678	ú. stavební ekonomiky a řízení	Linkeschová Dana
Topinka	Zdeněk	Formy a zdroje financování bydlení	B-B 2679	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hrabincová Dagmar

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Turková	Jiřina	Smluvní cena stavebního díla	B-B 2680	ú. stavební ekonomiky a řízení	Marková Leonora
Tuscher	Martin	Poptávková cena stavebního díla	B-B 2681	ú. stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
Vik	Vladimír	Finanční plán veřejné stavební zakázky	B-B 2682	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hejdková Amálie
Vlčová	Zuzana	Ekonomická analýza energetických opatření budov	B-B 2683	ú. stavební ekonomiky a řízení	Korytářová Jana
Vozáková	Petra	Optimalizace ceny stavebního díla	B-B 2684	ú. stavební ekonomiky a řízení	Kocourková Gabriela
Vyhnánková	Kristýna	Financování veřejné stavební zakázky z pohledu zadavatele	B-B 2685	ú. stavební ekonomiky a řízení	Hroníková Marta
Waszek	Jan	Plánování projektu výstavby	B-B 2686	ú. stavební ekonomiky a řízení	Waldhans Miloš
Záhorská	Hana	Organizace projektu výstavby	B-B 2687	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
Zouhar	Matěj	Ekonomické aspekty svépomocné výstavby	B-B 2688	ú. stavební ekonomiky a řízení	Výskala Miloslav
Zukalová	Kateřina	Plánování průběhu projektu výstavby	B-B 2689	ú. stavební ekonomiky a řízení	Nováková Jana
Bedáň	Jan	Lomové parametry speciálních betonů pro statistickou analýzu chování stavebních konstrukcí	B-B 2690	ú. stavební mechaniky	Keršner Zbyněk
Bravenec	Ladislav	Kontrola singularit v analýze konstrukcí	B-B 2691	ú. stavební mechaniky	Němec Ivan
Ehrlich	Tomáš	Materiálová studie tenkostěnného prostorového pláště budovy	B-B 2692	ú. stavební mechaniky	Nevařil Aleš
Janošková	Lenka	Analýza železobetonového stožáru namáhaného dynamickým větrem	B-B 2693	ú. stavební mechaniky	Vlk Zbyněk
Jansa	Radim	Lomově-mechanické parametry vláknových kompozitů pro výpočty stavebních konstrukcí	B-B 2694	ú. stavební mechaniky	Keršner Zbyněk
Kalina	Martin	Stabilita věžové konstrukce	B-B 2695	ú. stavební mechaniky	Frantík Petr
Kopřiva	Josef	Statická analýza velmi štíhlých mostních konstrukcí	B-B 2696	ú. stavební mechaniky	Hradil Petr
Lenčoš	Mário	Analýza mezní smykové únosnosti lokálně podepřených desek	B-B 2697	ú. stavební mechaniky	Hradil Petr
Mráčková	Martina	Studie statického řešení nadzemní hranaté nádrže z termoplastu	B-B 2698	ú. stavební mechaniky	Gratza Roman

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Poláček	Milan	Statické řešení oslabených zděných konstrukcí	B-B 2699	ú. stavební mechaniky	Vlk Zbyněk
Reichová	Lucie	Porovnání statických řešení konstrukcí zatížených podle různých norem	B-B 2700	ú. stavební mechaniky	Vlk Zbyněk
Rozsypalová	Veronika	Lomově-mechanické parametry přírodních a umělých pískovců	B-B 2701	ú. stavební mechaniky	Keršner Zbyněk
Rückerová	Eva	Lomové parametry betonů pro numerické simulace mechanické odezvy stavebních konstrukcí	B-B 2702	ú. stavební mechaniky	Keršner Zbyněk
Runštuková	Monika	Studie statického řešení styčnicku ocelové konstrukce	B-B 2703	ú. stavební mechaniky	Gratza Roman
Sychrová	Šárka	Modelování zatížení větrem na stavební konstrukce	B-B 2704	ú. stavební mechaniky	Nevařil Aleš
Balas	Jan	Typické poruchy a diagnostika železobetonových trémových mostů	B-B 2705	ú. stavebního zkušebnictví	Anton Ondřej
Bartulíková	Radka	Vztah mezi pevností a modulem pružnosti betonu v tlaku	B-B 2706	ú. stavebního zkušebnictví	Kucharczyková Barbara
Chmielová	Katarína	Železobetonové konstrukce - návrhy stavebních průzkumů	B-B 2707	ú. stavebního zkušebnictví	Anton Ondřej
Kalivodová	Iva	Historický přehled betonářské výztuže v českém stavitelství	B-B 2708	ú. stavebního zkušebnictví	Daněk Petr
Košárek	Jan	Využití elektromagnetických indikátorů výztuže při průzkumech železobetonových konstrukcí	B-B 2709	ú. stavebního zkušebnictví	Cíkrle Petr
Kreisel	Martin	Metody zkoušení zděných konstrukcí a jejich složek	B-B 2710	ú. stavebního zkušebnictví	Stehlík Michal
Křivánková	Soňa	Diagnostické metody pro ověření míry poškození a materiálových charakteristik dřevěných prvků	B-B 2711	ú. stavebního zkušebnictví	Heřmánková Věra
Kunc	Vojtěch	Vliv atypických tvarů zkušebních těles na pevnostní parametry betonů	B-B 2712	ú. stavebního zkušebnictví	Schmid Pavel
Michniak	Radomír	Analýza možností využití vláken jako rozptýlené výztuže v cementových kompozitech	B-B 2713	ú. stavebního zkušebnictví	Kucharczyková Barbara
Novotná	Aneta	Experimentální analýza vlastností cementových kompozitů vyztužených vláknou	B-B 2714	ú. stavebního zkušebnictví	Kucharczyková Barbara
Pokorný	Jakub	Metody stanovení polohy a průměru ocelové výztuže v typických prvcích železobetonové konstrukce, jejich využitelnost a srovnání.	B-B 2715	ú. stavebního zkušebnictví	Anton Ondřej
Řehák	Zdenek	Diagnostika železobetonové stropní konstrukce systému Hennebique	B-B 2716	ú. stavebního zkušebnictví	Žitň Petr
Vrba	Pavel	Zjišťování pevnosti v tlaku a modulu pružnosti betonu nepřímými metodami	B-B 2717	ú. stavebního zkušebnictví	Cíkrle Petr

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Výpustek	Libor	Hodnocení poruch mostů na dálnici D2	B-B 2718	ú. stavebního zkušebnictví	Cikrle Petr
Zlámal	Miroslav	Zatěžovací zkoušky stropních konstrukcí in-situ	B-B 2719	ú. stavebního zkušebnictví	Žítt Petr
Žáčková	Lucie	Vliv vlhkosti cihel na jejich pevnost	B-B 2720	ú. stavebního zkušebnictví	Stehlík Michal
Bezděk	Michal	Vytápění a větrání předváděcí haly	B-B 2721	ú. technických zařízení budov	Počinková Marcela
Blažek	Eduard	Zdroje tepla na dřevité paliva	B-B 2722	ú. technických zařízení budov	Vališ Ivan
Blažková	Klára	Vzduchotechnika výrobní haly	B-B 2723	ú. technických zařízení budov	Rubina Aleš
Bukovjanová	Eva	Vytápění rodinného domu s alternativním zdrojem pro přípravu TV	B-B 2724	ú. technických zařízení budov	Horák Petr
Cap	Petr	Vytápění historické budovy s loftovými byty	B-B 2725	ú. technických zařízení budov	Hořínková Lucie
Carbol	Ladislav	Vytápění polyfunkčního objektu	B-B 2726	ú. technických zařízení budov	Hořínková Lucie
Davidek	Michal	Návrh technologie chlazení jatek	B-B 2727	ú. technických zařízení budov	Formánek Marian
Dvořák	Václav	Vytápění objektu	B-B 2728	ú. technických zařízení budov	Vališ Ivan
Dvořáková	Hana	Vzduchotechnika sportovní haly	B-B 2729	ú. technických zařízení budov	Rubina Aleš
Egerle	Dušan	Vytápění skautské ubytovny	B-B 2730	ú. technických zařízení budov	Počinková Marcela
Ekl	Martin	Tvorba mikroklima školícího střediska vzduchotechnikou	B-B 2731	ú. technických zařízení budov	Horák Petr
Fojtů	Pavel	Komplexní vyhodnocení vlivu zateplení bytového domu na úsporu energie	B-B 2732	ú. technických zařízení budov	Wierzbická Helena
Fux	Ondřej	Ochlazování administrativní budovy	B-B 2733	ú. technických zařízení budov	Šíkula Ondřej
Gabrlíková	Markéta	Vzduchotechnika stravovacích provozů	B-B 2734	ú. technických zařízení budov	Rubina Aleš
Gašpár	Juraj	Klimatizace pobočky banky	B-B 2735	ú. technických zařízení budov	Rubina Aleš
Gerych	Michal	Zdravotně technické instalace průmyslového objektu s administrativní částí	B-B 2736	ú. technických zařízení budov	Vrána Jakub

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Helánová	Blanka	Návrh zdravotně technických instalací v mateřské škole	B-B 2737	ú. technických zařízení budov	Hořinková Lucie
Hrbáček	Miroslav	Zdravotně technické instalace víceúčelové provozní budovy	B-B 2738	ú. technických zařízení budov	Vrána Jakub
Jelínek	Ondřej	Vzduchotechnika kuchyně	B-B 2739	ú. technických zařízení budov	Rubina Aleš
Joch	Adam	Mateřská škola – zdravotně technické a plynovodní instalace	B-B 2740	ú. technických zařízení budov	Bárta Ladislav
Křoustek	Jiří	Plynovod v bytovém domě provedený z různých materiálů	B-B 2741	ú. technických zařízení budov	Vrána Jakub
Kysilka	Michal	Vzduchotechnika supermarketu	B-B 2742	ú. technických zařízení budov	Šikula Ondřej
Majtán	Peter	Zdravotně technické instalace v rekonstruované vile	B-B 2743	ú. technických zařízení budov	Vrána Jakub
Martincová	Lenka	Otopná soustava hotelu	B-B 2744	ú. technických zařízení budov	Počinková Marcela
Maslík	Michal	Zdravotně technické instalace v penzionu	B-B 2745	ú. technických zařízení budov	Vrána Jakub
Máslo	Marek	Vzduchotechnika supermarketu	B-B 2746	ú. technických zařízení budov	Šikula Ondřej
Musil	Marek	Vzduchotechnika restaurace	B-B 2747	ú. technických zařízení budov	Šikula Ondřej
Nikrmajer	Vojtěch	Bytový dům - zdravotně technické instalace	B-B 2748	ú. technických zařízení budov	Bárta Ladislav
Paták	Jiří	Otopná soustava víceúčelového objektu	B-B 2749	ú. technických zařízení budov	Počinková Marcela
Petřík	Jaroslav	Energetické hodnocení panelových domů	B-B 2750	ú. technických zařízení budov	Horák Petr
Pliska	Roman	Aplikace vzduchotechniky v hotelu	B-B 2751	ú. technických zařízení budov	Horák Petr
Rohlíková	Věra	Vytápění administrativní budovy	B-B 2752	ú. technických zařízení budov	Počinková Marcela
Skryja	Luboš	Vytápění univerzitní knihovny	B-B 2753	ú. technických zařízení budov	Počinková Marcela
Snopek	Milan	Ochlazování restaurace s výrobou piva	B-B 2754	ú. technických zařízení budov	Šikula Ondřej
Sovák	Nikola	Systémy regulace a řízení kaskádových kotelen	B-B 2755	ú. technických zařízení budov	Formánek Marian

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Strážnický	Jakub	Systémy chlazení a jejich řízení v multifunkčních domech	B-B 2756	ú. technických zařízení budov	Formánek Marian
Šimon	Michal	Zdravotně technické instalace v přístavbě výrobní haly	B-B 2757	ú. technických zařízení budov	Vrána Jakub
Šmejdivá	Jaroslava	Elektroinstalace v polyfunkčních domech	B-B 2758	ú. technických zařízení budov	Formánek Marian
Štantejský	Milan	Vzduchotechnika nákupního centra	B-B 2759	ú. technických zařízení budov	Uher Pavel
Štefková	Daniela	Energetický audit občanské stavby	B-B 2760	ú. technických zařízení budov	Horák Petr
Šusták	Jakub	Vzduchotechnika autocentra	B-B 2761	ú. technických zařízení budov	Gebauer Günter
Šverák	Jakub	Vzduchotechnika nákupního centra	B-B 2762	ú. technických zařízení budov	Uher Pavel
Urbánek	Roman	Vytápění bytového domu	B-B 2763	ú. technických zařízení budov	Treuová Lea
Vojáčková	Kateřina	Aplikace obnovitelných zdrojů tepla pro vytápění penzionu	B-B 2764	ú. technických zařízení budov	Hořínková Lucie
Vyhlídalová	Karolína	Vzduchotechnika školícího střediska	B-B 2765	ú. technických zařízení budov	Rubínová Olga
Začková	Miroslava	Vytápění administrativní budovy	B-B 2766	ú. technických zařízení budov	Horák Petr
Zemánek	Jan	Energetické systémy pasivního domu	B-B 2767	ú. technických zařízení budov	Rubínová Olga
Bína	Tomáš	Vývoj nového progresivního solidifikátu z nebezpečného odpadu	B-B 2768	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
Červenka	Jiří	Ověření účinnosti přísad redukujících smrštění při přípravě potěrových materiálů	B-B 2769	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Kucharczyková Barbara
Dokoupil	Martin	Vývoj nových izolačních systémů pro speciální použití	B-B 2770	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
Dražil	Luboš	Posouzení vlivu různých druhů inhibitorů na korozi výztuže v betonu	B-B 2771	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
Dywor	Michal	Varianty aplikace rychle obnovitelných surovin ve stavebních materiálech	B-B 2772	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bydžovský Jiří
Elfmarková	Veronika	Křivka zrnitosti jako hlavní ukazatel pro návrh SCC s využitím mikromletého vápence a popílků a vliv na vlastnosti čerstvých a	B-B 2773	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
Fric	Jan	Ekonomické hodnocení použitelnosti lehčiv pro cihlářský stěp	B-B 2774	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Sokolář Radomír

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Friček	Jakub	Posuzování vstupních surovin pro výrobu žáromateriálů	B-B 2775	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Nevřivová Lenka
Janoušek	Petr	Vliv obsahu vzduchu ve ztvrdlém betonu na statický modul pružnosti provzdušněného betonu a pevnost betonu v tlaku	B-B 2776	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Vymazal Tomáš
Klaudová	Dana	Shrnutí problematiky a zkoušení provzdušněných betonů v letech 2000 - 2010 v ČR a ve světě	B-B 2777	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Hubáček Adam
Kochová	Kateřina	Vliv teploty čerstvého betonu a krystalických přísad na tuhnutí betonu	B-B 2778	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
Kotásek	Martin	Metody posuzování plastičnosti keramických surovin	B-B 2779	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Sokolář Radomír
Kováč	Michal	Možnosti modifikace ETICS pomocí alternativních surovinových zdrojů	B-B 2780	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
Kupcová	Zuzana	Tepelně izolační šamotové materiály v celoevropském měřítku	B-B 2781	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Nevřivová Lenka
Kušiak	Petr	Studium vlivu technologie betonu a provádění na povrchové vlastnosti cementových krytů	B-B 2782	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
Lédl	Matěj	Nanotechnologie v cementových kompozitech	B-B 2783	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
Magrla	Radek	Náhrada strusky ve směsných cementech	B-B 2784	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Fridrichová Marcela
Melo	Michal	Vliv kameniva na statický modul pružnosti betonu	B-B 2785	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Kucharczyková Barbara
Podermanská	Lucie	Kompozitní materiály s polymerní matricí a vláknovou výztuží pro speciální aplikace ve stavebnictví	B-B 2786	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bodnárová Lenka
Rajchot	Václav	Studium možnosti vývoje tepelně izolačních omítek pro sanaci a zateplování historických staveb	B-B 2787	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Zach Jiří
Rumel	Ivo	Vliv typu zkušebních forem a ošetřování těles na výsledky fyzikálně mechanických a trvanlivostních zkoušek ztvrdlého betonu	B-B 2788	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Vymazal Tomáš
Slípková	Andrea	Využití dřevoplastových kompozitů ve stavebnictví	B-B 2789	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Vaněrek Jan
Smutný	Vojtěch	Posouzení metodik pro dlouhodobé sledování objemových změn staviv	B-B 2790	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Šťastník Stanislav
Sokolt	Stanislav	Vady, poruchy a možnosti sanace vnějších kontaktních zateplovacích systémů	B-B 2791	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Žižková Nikol
Stavař	Tomáš	Přísady a příměsi pro vylepšení fyzikálně- mechanických vlastností betonů z recyklovaného betonu	B-B 2792	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Stehlík Michal
Steinbergerová	Ivana	Studium možností využívání fotokatalytického TiO ₂ pro samočisticí betony	B-B 2793	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Svozil	Jaroslav	Studium objemových změn a dotvarování lehkých konstrukčních betonů	B-B 2794	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Hela Rudolf
Škapová	Pavla	Problematika zkoušení a použití stříkaných betonů v praxi	B-B 2795	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Hubáček Adam
Šmerdová	Ludmila	Využití cihelného střepu pro malty a betony	B-B 2796	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Rovnaníková Pavla
Štěpanovský	Martin	Využití druhotných surovin v průmyslových podlahách	B-B 2797	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
Tillová	Jana	Kompozitní materiály s anorganickou maticí a vláknovou výztuží s vyšší odolností vůči působení vysokých teplot	B-B 2798	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Bodnárová Lenka
Toman	Boris	Možnosti snižování emisí oxidu siřičitého při výpalu keramického střepu	B-B 2799	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Sokolář Radomír
Vorel	Pavel	Analýza postupů pro zařazení betonů do pevnostní třídy	B-B 2800	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Brožovský Jiří
Zahálka	Milan	Nové technologie vysokohodnotného pórovitého kameniva z různých druhů popílků	B-B 2801	ú. technologie stavebních hmot a dílců	Drochytka Rostislav
Andres	Josef	Stavebně technologická studie vestavby ubytovny v Jihlavě	B-B 2802	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Vičková Jitka
Benková	Michaela	Stavebně technologická etapa realizace hrubé vrchní stavby bytového domu v Liberci	B-B 2803	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora
Bogusch	Jan	Realizace spodní stavby objektu elektrárny Tušimice	B-B 2804	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
Brym	Jan	Nemocnice Jihlava - pavilon urgentní a intenzivní péče, spodní hrubá stavba	B-B 2805	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
Fiedlerová	Michaela	Nymburský Boulevard - příprava hrubé spodní stavby	B-B 2806	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
Fukan	Petr	Stavebně technologická etapa zastřešení Nového Semilassa v Brně	B-B 2807	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yveta
Garláthy	Michal	Stavebně technologické řešení nosné konstrukce multifunkčního objektu v Mohelnici	B-B 2808	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Mohapl Martin
Gazdag	Peter	Realizace hrubé stavby multifunkčního rodinného domu	B-B 2809	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
Halouzka	Jakub	Technologická etapa spodní stavby bytového domu v komplexu Peškova	B-B 2810	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
Hnízdil	Lukáš	Technologická etapa hrubé vrchní stavby montovaného objektu	B-B 2811	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
Hrdlička	Michal	Realizace spodní stavby administrativní budovy policie ČR - areál Tuchoměřice	B-B 2812	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Hromník	Lukáš	Stavebně technologická etapa nosné konstrukce Koupaliště Jižní svahy ve Zlíně	B-B 2813	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yvetta
Humelič	Robin	Stavebně technologická etapa realizace hrubé vrchní stavby souboru řadových domů v Českém Těšíně	B-B 2814	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora
Chaloupka	Václav	Technologická etapa spodní stavby pozemního objektu	B-B 2815	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Víčková Jitka
Chytková	Monika	Stavebně technologická etapy založení pozemního objektu	B-B 2816	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yvetta
Jansová	Markéta	Stavebně technologická etapa spodní stavby bytového domu v Dlouhé Třebové	B-B 2817	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
Jurásek	David	OC Uherské Hradiště - příprava hrubé vrchní stavby	B-B 2818	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
Kapoun	Pavel	Stavebně technologická etapa stropní konstrukce pozemního objektu	B-B 2819	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Diaz Yvetta
Klevar	Lukáš	Technologická etapa dokončovacích prací na halovém objektu	B-B 2820	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Víčková Jitka
Kolář	Jan	Technologická etapa hrubé spodní stavby penzionu Břestek	B-B 2821	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
Kopecký	Ladislav	Stavebně technologická etapa realizace hrubé vrchní stavby objektu občanské vybavenosti Pardubice	B-B 2822	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora
Kovář	Ladislav	Společenský dům Pohledy - příprava hrubé vrchní stavby	B-B 2823	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Biely Boris
Kovařík	Jan	Realizace spodní stavby viladomu ve Žďáru nad Sázavou - Klafar	B-B 2824	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kantová Radka
Mlkvíková	Nikola	Technologická etapa provádění obvodového pláště administrativní budovy	B-B 2825	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Víčková Jitka
Mráček	Ondřej	Technologická etapa hrubé horní stavby bytového domu v Hejčíně	B-B 2826	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
Nemrava	Ivo	Stavebně technologická etapa realizace hrubé spodní stavby bytového domu v Olomouci	B-B 2827	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora
Novák	Jiří	Stavebně technologická etapa zastřešení objektu Univerzitního centra Masarykovy univerzity v Telči	B-B 2828	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
Novák	Jiří	Technologická etapa dokončovacích prací objektu pozemního stavitelství	B-B 2829	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
Ochvat	Martin	Technologická etapa dokončovacích prací objektu domova důchodců	B-B 2830	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
Píštěk	Kamil	Stavebně technologické řešení zastřešení bytového domu v Pasohlávkách	B-B 2831	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Mohapl Martin

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Pivoňka	Josef	Technologická etapa zastřešení objektu pozemního stavitelství	B-B 2832	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Henková Svatava
Selník	Petr	Technologická etapa ocelové konstrukce výrobní haly Strojírny Vehovský, Otice	B-B 2833	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Mohapl Martin
Smolková	Pavčina	Stavebně technologická etapa prací vnitřních a dokončovacích při přestavbě kina na společenský sál v Bechlíně	B-B 2834	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Šlanhof Jiří
Stach	Jakub	Stavebně technologická etapa realizace hrubé vrchní stavby bytového domu Vilém Hradec Králové	B-B 2835	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora
Šusták	Miroslav	Stavebně technologická etapa realizace hrubé vrchní stavby pekařského centra v Litomyšli	B-B 2836	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Kovářová Barbora
Trynkl	Lukáš	Technologický projekt vybraných konstrukčních celků Obecního domu v Nových Hradech	B-B 2837	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb	Mohapl Martin
Bezděk	Josef	Návrh mostního profilu na malém toku	B-B 2838	ú. vodního hospodářství krajiny	Milerski Rudolf
Hamouz	Vladimír	Změny průtočného profilu při navrhování a rekonstrukci malých mostů	B-B 2839	ú. vodního hospodářství krajiny	Milerski Rudolf
Holý	Jan	Ochrana malých obcí před extravilánovou vodou	B-B 2840	ú. vodního hospodářství krajiny	Milerski Rudolf
Chovancová	Kateřina	Rybí přechody jako revitalizační prvek v krajině	B-B 2841	ú. vodního hospodářství krajiny	Milerski Rudolf
Jeřábek	Michal	Závlaha postřikem v závislosti na tlaku	B-B 2842	ú. vodního hospodářství krajiny	Králová Helena
Kališ	Vladislav	Srovnání metod odhadu parametrů povrchového odtoku	B-B 2843	ú. vodního hospodářství krajiny	Doležal Petr
Martinec	Jaroslav	Protipovodňová ochrana v povodí toku Fryšávka	B-B 2844	ú. vodního hospodářství krajiny	Starý Miloš
Pitka	Roman	Srovnání metod výpočtu parametrů povrchového odtoku	B-B 2845	ú. vodního hospodářství krajiny	Doležal Petr
Stolářová	Alena	Protipovodňová ochrana v povodí Salašského potoka	B-B 2846	ú. vodního hospodářství krajiny	Starý Miloš
Strádalová	Lucie	Územní systém ekologické stability v krajině a jeho význam	B-B 2847	ú. vodního hospodářství krajiny	Siroginová Marie
Škrabal	Tomáš	Návrh přírodě blízkých ochranných opatření v povodí jako preventivní ochrana před povodněmi	B-B 2848	ú. vodního hospodářství krajiny	Dumbrovský Miroslav
Šrámková	Dagmar	Využití malých nádrží k ochraně před velkými vodami	B-B 2849	ú. vodního hospodářství krajiny	Milerski Rudolf
Běloušková	Pavla	Úprava vody s vícestupňovou separací	B-B 2850	ú. vodního hospodářství obcí	Biela Renata

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Fuks	Josef	Dezinfekce pitné vody a její vedlejší produkty	B-B 2851	ú. vodního hospodářství obcí	Kučera Tomáš
Horák	Ondřej	Metody průzkumu a renovace stokových sítí	B-B 2852	ú. vodního hospodářství obcí	Raclavský Jaroslav
Janča	Štěpán	Metody průzkumu a renovace vodovodních sítí	B-B 2853	ú. vodního hospodářství obcí	Raclavský Jaroslav
Klíma	Aleš	Návrh postupů obnovy stokové sítě na vybrané části města Brna	B-B 2854	ú. vodního hospodářství obcí	Raclavský Jaroslav
Krupica	Radek	Dosazovací nádrže na čistírnách odpadních vod	B-B 2855	ú. vodního hospodářství obcí	Hlavínek Petr
Magnusková	Kristýna	Čištění odpadních vod z potravinářského průmyslu	B-B 2856	ú. vodního hospodářství obcí	Hlavínek Petr
Maková	Petra	Možnosti prvního separačního stupně při dvoustupňové úpravě vody	B-B 2857	ú. vodního hospodářství obcí	Biela Renata
Maršík	Miroslav	Čistírna odpadních vod Brno - Modřice	B-B 2858	ú. vodního hospodářství obcí	Hlušík Petr
Novák	Radomír	Přehled materiálů kanalizačních stok	B-B 2859	ú. vodního hospodářství obcí	Hlušík Petr
Novotný	Jan	Rozhodující faktory při výběru čistírny odpadních vod	B-B 2860	ú. vodního hospodářství obcí	Hlušík Petr
Pěkný	Mojmír	Vodárenská flotace a její použití v praxi	B-B 2861	ú. vodního hospodářství obcí	Biela Renata
Pernička	Jan	Složení odpadních vod v sítích tlakových stokových systémů	B-B 2862	ú. vodního hospodářství obcí	Ručka Jan
Stehlíková	Veronika	Trubní materiály pro vodárenství	B-B 2863	ú. vodního hospodářství obcí	Tuhovčák Ladislav
Strážnický	Petr	Databáze vodárenských čerpadel	B-B 2864	ú. vodního hospodářství obcí	Tuhovčák Ladislav
Stříteský	Luboš	Pokrokové oxidační procesy v čištění odpadních vod	B-B 2865	ú. vodního hospodářství obcí	Hlavínek Petr
Žďára	Jan	Metody pro bezvýkopovou výstavbu stokových sítí	B-B 2866	ú. vodního hospodářství obcí	Raclavský Jaroslav
Bakala	Filip	Úprava toku - využití revitalizačních prvků v říčním korytě	B-B 2867	ú. vodních staveb	Šlezinger Miloslav
Bendová	Gabriela	Výpočet výšky výběhu větrových vln na vodních nádržích	B-B 2868	ú. vodních staveb	Jandora Jan
Janikovič	David	Stanovení průměrného ročního hmotnostního průtoku splavenin v úseku toku Opavy	B-B 2869	ú. vodních staveb	Zachoval Zbyněk

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Kacálek	Tomáš	Klasifikace mobilních protipovodňových opatření	B-B 2870	ú. vodních staveb	Dráb Aleš
Kněblová	Michaela	Návrh umístění lapače splavenin	B-B 2871	ú. vodních staveb	Zachoval Zbyněk
Kořínek	Jan	Studie MVE u jezu Paulinka na Svitavě v km 33,527	B-B 2872	ú. vodních staveb	Dráb Aleš
Kozubík	Jiří	Zpracování map povodňového nebezpečí a rizika dle směrnice 2007/60/ES	B-B 2873	ú. vodních staveb	Dráb Aleš
Kroček	Tomáš	Stabilizace abrazního srubu - údolní nádrž Brno	B-B 2874	ú. vodních staveb	Šlezinger Miloslav
Machálek	Jaroslav	Posouzení bezpečnosti přehrady Vranov za povodní	B-B 2875	ú. vodních staveb	Říha Jaromír
Malý	Vít	Posouzení stavu vybraného vodního toku	B-B 2876	ú. vodních staveb	Uhmannová Hana
Marek	Vít	Splaveninová studie vybraného toku.	B-B 2877	ú. vodních staveb	Veselý Jaroslav
Pikal	Martin	Stanovení kapacity části koryta toku Svitava s využitím programu HEC-RAS	B-B 2878	ú. vodních staveb	Špano Miroslav
Roháčová	Denisa	Stanovení počátku pohybu splavenin	B-B 2879	ú. vodních staveb	Zachoval Zbyněk
Svědínková	Renáta	Posouzení stavu vybraného úseku vodního toku v k.ú. Herálec	B-B 2880	ú. vodních staveb	Uhmannová Hana
Šandová	Iva	Proudění vody v rybím přechodu	B-B 2881	ú. vodních staveb	Pařílková Jana
Špaček	Jakub	Úprava toku - návrh balvanitého skluzu	B-B 2882	ú. vodních staveb	Šlezinger Miloslav
Špaček	Martin	Návrh úpravy Divoké Orlice pod VD Pastviny	B-B 2883	ú. vodních staveb	Uhmannová Hana
Tkáč	Matěj	Rešeršní hodnocení aplikace koeficientů drsnosti při proudění v tocích	B-B 2884	ú. vodních staveb	Julínek Tomáš
Vrubel	Jan	Stanovení kapacity bezpečnostního přelivu VD Dalešice v závislosti na otevření segmentů a úrovni hladiny v nádrži	B-B 2885	ú. vodních staveb	Šulc Jan
Biller	Martin	Návrh optimalizace traťového úseku Frýdek Místek - Český Těšín v km 111,7 - 114,8	B-B 2886	ú. železničních konstrukcí a staveb	Plášek Otto
Daněk	Marcel	Zvýšení traťové rychlosti v úseku Nedvědice - Tišnov	B-B 2887	ú. železničních konstrukcí a staveb	Hruzíková Miroslava
Hašek	Jan	Zvýšení rychlosti v traťovém úseku Šumperk - Kouty nad Desnou v km 4,122 - 13,150	B-B 2888	ú. železničních konstrukcí a staveb	Hruzíková Miroslava

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE 2011

PŘÍJMENÍ	JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	VEDOUCÍ
Heuer	Jiří	Návrh úprav rozhledových poměrů u přejezdu v km 91,513 tratě Tišnov - Žďár nad Sázavou	B-B 2889	ú. železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
Hřib	Oldřich	Rekonstrukce železniční tratě Pardubice - Liberec v km 120,5 - 123,45 včetně technologie prací	B-B 2890	ú. železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
Korkeš	Ondřej	Zvýšení traťové rychlosti v úseku Znojmo - Šumná	B-B 2891	ú. železničních konstrukcí a staveb	Hruzíková Miroslava
Mastilová	Hana	Návrh optimalizace traťového úseku Frýdek Místek - Český Těšín v km 122,3 - 125,3	B-B 2892	ú. železničních konstrukcí a staveb	Plášek Otto
Nový	Vladimír	Návrh rekonstrukce vybraných úseků na železniční trati Chrudim - Hrochův Týnec, km 13,85 - 15,75 a km 17,7 - 18,6	B-B 2893	ú. železničních konstrukcí a staveb	Hruzíková Miroslava
Ondra	Michal	Zdvoukolejnění traťového úseku Tetčice - Zastávka u Brna	B-B 2894	ú. železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
Pata	Zdeněk	Rekonstrukce železniční tratě Pardubice - Liberec v km 118,25 - 121,1 včetně technologie prací	B-B 2895	ú. železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
Ratislavová	Eva	Návrh úprav rozhledových poměrů u přejezdu v km 5,872 tratě Šakvice - Hustopeče u Brna	B-B 2896	ú. železničních konstrukcí a staveb	Svoboda Richard
Štrumfa	David	Návrh optimalizace traťového úseku Častolovice - Solnice v km 0,9 - 3,9	B-B 2897	ú. železničních konstrukcí a staveb	Plášek Otto
Valehrach	Jan	Zvýšení traťové rychlosti v úseku Moravský Krumlov - Miroslav	B-B 2898	ú. železničních konstrukcí a staveb	Hruzíková Miroslava
Zemánek	František	Vibrodiagnostika kolejového roštu	B-B 2899	ú. železničních konstrukcí a staveb	Smutný Jaroslav