

Bartošek	Ondřej	Most na přeložce silnice 1/57 přes trať ČD	B-D 1143	ú. betonových a zděných konstrukcí
Bláha	Jan	Sanace stropní konstrukce	B-D 1144	ú. betonových a zděných konstrukcí
Blanář	Daniel	Statické řešení skladovací haly	B-D 1145	ú. betonových a zděných konstrukcí
Čecháček	Viktor	Rekonstrukce mostu ve městě Příbor	B-D 1146	ú. betonových a zděných konstrukcí
Chmel	Petr	Administrativní budova v Brně - Bystrci	B-D 1147	ú. betonových a zděných konstrukcí
Jurík	Michal	Most na silnici III/4631 přes přeložku silnice 1/57	B-D 1148	ú. betonových a zděných konstrukcí
Kallmünzerová	Marina	Přemostění údolí přehradní nádrže	B-D 1149	ú. betonových a zděných konstrukcí
Kašparová	Lucie	Předem předpjaté vyzníky výrobní haly v průmyslové zóně Mošnov	B-D 1150	ú. betonových a zděných konstrukcí
Kirishchyan	Gabriel	Most přes retenční nádrž v Brně	B-D 1151	ú. betonových a zděných konstrukcí
Kotek	Petr	Vícepodlažní průmyslový objekt	B-D 1152	ú. betonových a zděných konstrukcí
Mašek	Jiří	Polyfunkční centrum v Opavě	B-D 1153	ú. betonových a zděných konstrukcí
Matějka	Jan	Rekonstrukce silniční mostní klenby v Benešově	B-D 1154	ú. betonových a zděných konstrukcí
Musil	Jiří	Statické řešení velkorozměrových nádrží	B-D 1155	ú. betonových a zděných konstrukcí
Odehnalová	Petra	Mostní estakáda v křižovatce Hulín	B-D 1156	ú. betonových a zděných konstrukcí
Pokorný	František	Rekonstrukce trémového spojitého mostu v Soběslavi	B-D 1157	ú. betonových a zděných konstrukcí
Tichý	Petr	Dálniční most přes Olši	B-D 1158	ú. betonových a zděných konstrukcí
Vindiš	Pavel	Nosná konstrukce průmyslového objektu	B-D 1159	ú. betonových a zděných konstrukcí
Žouželka	Jaromír	Rámová betonová konstrukce	B-D 1160	ú. betonových a zděných konstrukcí
Bažantová	Romana	Účelová mapa historického objektu - lokalita Klášterní hradisko v Olomouci.	B-D 1161	ú. geodézie
Bencalíková	Katarína	Účelová mapa pro projektování rekonstrukce místní komunikace	B-D 1162	ú. geodézie

Ditrych	Daniel	Tvorba prostorového modelu Býčí skály ve střední části Moravského krasu	B-D 1163	ú. geodézie
Drhlík	Michal	Geometrické parametry běžecké trati pro BBP	B-D 1164	ú. geodézie
Ducháčková	Gabriela	Vybudování podrobného polohového bodového pole v k.ú. Dlouhá Lhota	B-D 1165	ú. geodézie
Dvorský	Petr	Porovnání různých metod určení délky a profilu trasy běžeckého závodu	B-D 1166	ú. geodézie
Dvořáková	Ludmila	Zaměření objektů historického podzemí – centrum města Brna.	B-D 1167	ú. geodézie
Fukalová	Zdeňka	Tvorba GIS v systémech Kokeš a Misys	B-D 1168	ú. geodézie
Hanzl	Luděk	Účelová mapa a stavební dokumentace pro projektování rekonstrukce staveb – Zimní stadion Rosice.	B-D 1169	ú. geodézie
Hofmanová	Jana	GIS skalní oblasti	B-D 1170	ú. geodézie
Homola	Jan	Souhrnné vyrovnání postupně budované účelové sítě	B-D 1171	ú. geodézie
Jabůrková	Jitka	Zaměření vodovodu v obci Dětkovice	B-D 1172	ú. geodézie
Jedlička	Pavel	Transformace sítě PPBP v Blansku	B-D 1173	ú. geodézie
Kamerová	Petra	Nové technologické postupy při obnově katastrálního operátu mapováním.	B-D 1174	ú. geodézie
Klouda	Petr	Tvorba digitálního modelu terénu	B-D 1175	ú. geodézie
Konvalina	Vladimír	Návrh datového modelu GIS pro MAXPROGRES s. r. o.	B-D 1176	ú. geodézie
Kříž	Vojtěch	Přímá orientace leteckých snímků	B-D 1177	ú. geodézie
Láznička	Jaroslav	Testování technologie GPS v síti CZEPOS	B-D 1178	ú. geodézie
Mačát	Jan	Geometrické parametry běžecké trati pro BBP	B-D 1179	ú. geodézie
Matula	Petr	Metody mapování pro orientační běh	B-D 1180	ú. geodézie
Merenus	Štěpán	Zaměření 3. nadzemního podlaží Zámku Rosice.	B-D 1181	ú. geodézie
Mezera	Miloš	Zaměření historické památky - části hradu Veveří	B-D 1182	ú. geodézie
Mičanová	Pavčina	Analýza katastrálních map a systémů evidování nemovitostí v zemích EU	B-D 1183	ú. geodézie
Nová	Markéta	Cykloturistické mapy a atlasy	B-D 1184	ú. geodézie
Plocek	Jakub	Sledování stability bodů sítě CZEPOS	B-D 1185	ú. geodézie
Skoupý	Ondřej	Analýza změn krajinného pokryvu	B-D 1186	ú. geodézie
Stoklásková	Svatopluk	Cykloturistický GIS Moravských vinařských stezek	B-D 1187	ú. geodézie
Studený	Radovan	Integrovaná orientace snímků	B-D 1188	ú. geodézie
Sukup	Jan	Využití šikmých leteckých snímků	B-D 1189	ú. geodézie
Šimorda	Pavel	Účelová mapa závodu	B-D 1190	ú. geodézie
Škrla	Petr	Měření posunů a deformací velkých mostních konstrukcí.	B-D 1191	ú. geodézie
Štreit	Martin	Porovnání různých metod určení délky a profilu trasy běžeckého závodu	B-D 1192	ú. geodézie
Tichá	Zdeňka	Stanovení pohybů skalních bloků v Moravském krasu	B-D 1193	ú. geodézie
Tobiášová	Petra	3D model malého územního celku	B-D 1194	ú. geodézie

Tulisová	Hana	Netradiční přístupy k převodu sáhových map do S-JTSK	B-D 1195	ú. geodézie
Urbanovský	Aleš	Geodetická měření při výstavbě mostovky mostní estakády.	B-D 1196	ú. geodézie
Vácha	Martin	Převod katastrální mapy do digitálního tvaru v k.ú. Adamov	B-D 1197	ú. geodézie
Vybíralová	Anna	Využití GIS pro potřeby malých obcí	B-D 1198	ú. geodézie
Wertheimerová	Petra	Geodynamické studie České republiky na bázi geoinformačních systémů.	B-D 1199	ú. geodézie
Zeman	František	Zaměření Anglického traktu hradu Veveří	B-D 1200	ú. geodézie
Zemánek	Michal	Sestavení mapy části jeskynního systému Býčí skála a její porovnání s historickými podklady	B-D 1201	ú. geodézie
Zlatohlávková	Radka	Environmentální zpracování území městské části Brno-Líšeň na bázi GIS	B-D 1202	ú. geodézie
Bartoň	Jaroslav	Založení silničního mostu	B-D 1203	ú. geotechniky
Bernatík	Radek	Polyfunkční dům v Bratislavě, ulice Bosákova, zajištění stavební jámy	B-D 1204	ú. geotechniky
Černá	Kateřina	Technická opatření pro omezení vývoje poklesové kotliny při ražbě tunelu	B-D 1205	ú. geotechniky
Dvořák	Jiří	Tramvajový tunel v Brně	B-D 1206	ú. geotechniky
Klimeš	Pavel	Založení mostu	B-D 1207	ú. geotechniky
Kliš	Lumír	Numerická analýza vlivu okolní zástavby na chování pažicí konstrukce	B-D 1208	ú. geotechniky
Metelka	Pavel	Brno, Vila Tugendhat	B-D 1209	ú. geotechniky
Sedlák	Jan	Analýza sesuvu Čertovka ve Vaňově	B-D 1210	ú. geotechniky
Strnadová	Eva	Založení budovy v území náchylném k sesouvání	B-D 1211	ú. geotechniky
Zítko	Tomáš	Tunel na rychlostní komunikaci R52 Troubsko-Rajhrad	B-D 1212	ú. geotechniky
Danda	Petr	Dřevěná nosná konstrukce víceúčelové haly	B-D 1213	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Dolák	Petr	Administrativní budova	B-D 1214	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Kozlová	Veronika	Kampus Masarykovy univerzi	B-D 1215	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Krupica	Roman	Železniční most v km 99,660 trati Šatov Znojmo	B-D 1216	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Vaňková	Petra	Dřevěná nosná konstrukce nízkoenergetického vícepodlažního domu	B-D 1217	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Zapletalová	Vendula	Dřevěné nosné konstrukce s vystuženými spoji FRP komp. Mat.	B-D 1218	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Guňka	Pavel	Recyklace netuhých vozovek za studena	B-D 1219	ú. pozemních komunikací
Hamerský	Jiří	Medlovice obytná zóna	B-D 1220	ú. pozemních komunikací
Chromčík	Tomáš	Funkční vlastnosti recyklovaných vrstev stmelených hydraulickým pojivem	B-D 1221	ú. pozemních komunikací
Lazar	Zbyněk	Sil. II/394 Neslovice-Ivančice - Technická studie (TST)	B-D 1222	ú. pozemních komunikací

Maurer	Petr	Vyhledávací studie alternativní trasy brněnského severního přivaděče k rychlostní silnici R43 v úseku Česká-Kuřim	B-D 1223	ú. pozemních komunikací
Ryp	Vítězslav	Vliv aplikovaných tlaků při posuzování tvorby trvalých deformací dle ČSN EN 12697-25	B-D 1224	ú. pozemních komunikací
Šťastný	Jiří	I/44 obchvat Zábřeh	B-D 1225	ú. pozemních komunikací
Švachová	Klára	Vyhledávací studie obchvatu obce Blučina s variantním řešením MUK dálnice D2 se silnicí II/416	B-D 1226	ú. pozemních komunikací
Třasoň	Stanislav	Variantské řešení mimoúrovňové křižovatky silnice I/48 (R48) Běloutín - Nový Jičín a I/35 Valašské Meziříčí - Palačov	B-D 1227	ú. pozemních komunikací
Vícha	Petr	Stavební a demoliční odpad do pozemních komunikací	B-D 1228	ú. pozemních komunikací
Volný	Jakub	Přeložka silnice I/37 Velká Bíteš - obchvat	B-D 1229	ú. pozemních komunikací
Zlámalová	Helena	Přeložka silnice II/490 Fryšták - Kostelec - technická studie	B-D 1230	ú. pozemních komunikací
Ambrož	Tomáš	Bytový dům s využitím dřeva a druhotných surovin	B-D 1231	ú. pozemního stavitelství
Aresinová	Radka	Penzion Velká Úpa	B-D 1232	ú. pozemního stavitelství
Babka	Petr	Sportovní centrum	B-D 1233	ú. pozemního stavitelství
Badin	Petr	Polyfunkční dům	B-D 1234	ú. pozemního stavitelství
Balcar	Filip	Polyfunkční dům, Dvůr Králové nad Labem	B-D 1235	ú. pozemního stavitelství
Bartošová	Kristýna	Dům s pečovatelskou službou v Brně, ulice Havlenova	B-D 1236	ú. pozemního stavitelství
Bernacik	Stanislav	Rezidenční výstavba Brno	B-D 1237	ú. pozemního stavitelství
Blahová	Pavla	Penzion pro důchodce, Uherský Ostroh	B-D 1238	ú. pozemního stavitelství
Blaščík	Zbyněk	Sportovně společenské středisko	B-D 1239	ú. pozemního stavitelství
Brabec	Karel	Rekonstrukce hotelu	B-D 1240	ú. pozemního stavitelství
Brzoň	Roman	Základní škola v Humpolci	B-D 1241	ú. pozemního stavitelství
Čáň	Ondřej	Přestavba areálu mlýna	B-D 1242	ú. pozemního stavitelství
Čaník	Luděk	Polyfunkční dům	B-D 1243	ú. pozemního stavitelství
Čáp	Jan	Dům s pečovatelskou službou v Táboře	B-D 1244	ú. pozemního stavitelství
Černý	Marek	Pasivní dům se solárním vytápěním	B-D 1245	ú. pozemního stavitelství
Čerstvý	Miloslav	Rodinný dům s veterinární službou	B-D 1246	ú. pozemního stavitelství
Červenci	Tomáš	Sídlo firmy	B-D 1247	ú. pozemního stavitelství
Červinka	Jan	Výrobní a montážní středisko - Nové Město na Moravě	B-D 1248	ú. pozemního stavitelství
Čupelová	Tereza	Sportcentrum	B-D 1249	ú. pozemního stavitelství
Čurová	Kateřina	Penzion - rekonstrukce, nástavba	B-D 1250	ú. pozemního stavitelství
Daňa	Milan	Dostavba zámeckého areálu - Liptál	B-D 1251	ú. pozemního stavitelství
Doláková	Michalela	Zdravotní středisko v Litovli	B-D 1252	ú. pozemního stavitelství

Drápal	Michal	Kulturní a sportovní centrum Snovídky	B-D 1253	ú. pozemního stavitelství
Drda	Michal	Polyfunkční dům	B-D 1254	ú. pozemního stavitelství
Drozd	Ondřej	Polyfunkční dům Veverská Bítýška	B-D 1255	ú. pozemního stavitelství
Dubšíková	Petra	Cyklón	B-D 1256	ú. pozemního stavitelství
Ducheček	Ctibor	Hotel	B-D 1257	ú. pozemního stavitelství
Durdíková	Daniela	Bytový dům pro seniory Kuřim	B-D 1258	ú. pozemního stavitelství
Eirmannová	Kateřina	Salezianské centrum	B-D 1259	ú. pozemního stavitelství
Franc	Aleš	Sídlo firmy	B-D 1260	ú. pozemního stavitelství
Gabriel	Martin	Polyfunkční dům	B-D 1261	ú. pozemního stavitelství
Gebková	Monika	Rekonstrukce horského hotelu Tetřev v Dolní Lomné	B-D 1262	ú. pozemního stavitelství
Gohlová	Irena	Penzion Gloriet	B-D 1263	ú. pozemního stavitelství
Groligová	Lenka	Centrum Bobrava	B-D 1264	ú. pozemního stavitelství
Grygar	Martin	Dům s pečovatelskou službou	B-D 1265	ú. pozemního stavitelství
Halfar	Luboš	Dům s pečovatelskou službou	B-D 1266	ú. pozemního stavitelství
Halvová	Michala	Hotel BRNO, ulice Křenová	B-D 1267	ú. pozemního stavitelství
Hladký	Martin	Sídlo firmy - AVANTA SYSTEME	B-D 1268	ú. pozemního stavitelství
Hlaváč	Luboš	Polyfunkční bytový dům v Mor. Krumlově	B-D 1269	ú. pozemního stavitelství
Hlaváč	Tomáš	Terasový polyfunkční dům	B-D 1270	ú. pozemního stavitelství
Holbová	Kateřina	Přestavba části pivovaru v Brumově na penzion	B-D 1271	ú. pozemního stavitelství
Holý	Petr	Integrovaný bytový dům	B-D 1272	ú. pozemního stavitelství
Hort	Stanislav	Nízkoenergetický polyfunkční dům v Třebíči	B-D 1273	ú. pozemního stavitelství
Hořínek	Jiří	Rekonstrukce a dostavba vinařství - Starý Poddvorov u Hodonína	B-D 1274	ú. pozemního stavitelství
Houška	Ondřej	Cykloprodejna BIKEZONE s bytovými jednotkami	B-D 1275	ú. pozemního stavitelství
Hrabák	David	Polyfunkční dům	B-D 1276	ú. pozemního stavitelství
Hroncová	Michaela	Konverze dětské nem. na polyfunkční dům	B-D 1277	ú. pozemního stavitelství
Hublík	Martin	Administrativně-provozní budova	B-D 1278	ú. pozemního stavitelství
Hurčík	Jakub	Autosalon - Pardubice	B-D 1279	ú. pozemního stavitelství
Chadimová	Jitka	Aministrativní budova, Víděňská ul., Brno	B-D 1280	ú. pozemního stavitelství
Chaix	Yannic	Restaurace	B-D 1281	ú. pozemního stavitelství
Choutka	Petr	Polyfunkční dům, Jihlava	B-D 1282	ú. pozemního stavitelství
Ištvánek	Jan	Horský hotel - Dřevostavba	B-D 1283	ú. pozemního stavitelství
Janáč	Michal	Polyfunkční dům Ostrava-Petřkovice	B-D 1284	ú. pozemního stavitelství
Janáč	Michal	Polyfunkční dům - rekonstrukce	B-D 1285	ú. pozemního stavitelství

Jandl	Pavel	Polyfunkční dům, Brno - Slatina	B-D 1286	ú. pozemního stavitelství
Janků	Zdeňka	Polyfunkční dům	B-D 1287	ú. pozemního stavitelství
Jelínek	Radim	Sídlo firmy	B-D 1288	ú. pozemního stavitelství
Jindra	Lukáš	Školící středisko - sportovně rehabilitační centrum	B-D 1289	ú. pozemního stavitelství
Jindrák	Jakub	Mateřská škola Domašov	B-D 1290	ú. pozemního stavitelství
Juhász	Peter	Rekonstrukce a nástavba síla na byty, Plzeň	B-D 1291	ú. pozemního stavitelství
Kejvalová	Kateřina	Hotel ve Tvrdonicích	B-D 1292	ú. pozemního stavitelství
Kleinová	Lucie	Mateřská škola v Sokolnicích	B-D 1293	ú. pozemního stavitelství
Klempa	Pavel	Servisní centrum	B-D 1294	ú. pozemního stavitelství
Klimszová	Alžběta	Penzion pro důchodce	B-D 1295	ú. pozemního stavitelství
Kocián	Ondřej	Dostavba polyfunkčního objektu v Brně	B-D 1296	ú. pozemního stavitelství
Kolajková	Monika	Nízkoenergetický bytový dům	B-D 1297	ú. pozemního stavitelství
Konečný	Richard	Polyfunkční dům brno - Líšeň	B-D 1298	ú. pozemního stavitelství
Kořínek	Radek	Terasový bytový dům - Ostrava	B-D 1299	ú. pozemního stavitelství
Košťál	Petr	Polyfunkční dům Trutnov	B-D 1300	ú. pozemního stavitelství
Kozák	Jan	Klientské centrum magistrátu, Hradec Králové	B-D 1301	ú. pozemního stavitelství
Kozáková	Markéta	Polyfunkční dům ve Valašském Meziříčí	B-D 1302	ú. pozemního stavitelství
Krejčí	Zuzana	Bytový dům Sokolnice	B-D 1303	ú. pozemního stavitelství
Krsičková	Iva	Rekonstrukce bytového domu	B-D 1304	ú. pozemního stavitelství
Kubala	Tomáš	Horský hotel	B-D 1305	ú. pozemního stavitelství
Kučera	Tomáš	Horský penzion	B-D 1306	ú. pozemního stavitelství
Kučerová	Jana	Bytový dům, Velké Meziříčí	B-D 1307	ú. pozemního stavitelství
Kučerová	Jitka	Administrativní objekt	B-D 1308	ú. pozemního stavitelství
Kunhartová	Silvie	Rekonstrukce bytového domu	B-D 1309	ú. pozemního stavitelství
Kuťáková	Kamila	Studentský penzion v Třebovicích pod Orebem	B-D 1310	ú. pozemního stavitelství
Lísová	Veronika	Mateřská školka v Chrlicích	B-D 1311	ú. pozemního stavitelství
Ludvík	Ondřej	Bytový dům	B-D 1312	ú. pozemního stavitelství
Lusková	Michaela	Sídlo firmy	B-D 1313	ú. pozemního stavitelství
Maczkó	Marián	Mateřská škola, Moravany	B-D 1314	ú. pozemního stavitelství
Macháček	Petr	Penzion pro seniory v Luhačovicích	B-D 1315	ú. pozemního stavitelství
Mana	Michal	Terasové dpm ychráněné zemí	B-D 1316	ú. pozemního stavitelství
Markusová	Hana	Rekonstrukce ZŠ na OÚ Rohozná	B-D 1317	ú. pozemního stavitelství
Matys	Ondřej	Polyfunkční dům	B-D 1318	ú. pozemního stavitelství

Mikulenka	Peter	Hotel GARNI ***	B-D 1319	ú. pozemního stavitelství
Milička	Pavel	Vila park, Čeladná	B-D 1320	ú. pozemního stavitelství
Mojžíšová	Alena	Přestavba mlýna na regionální centrum	B-D 1321	ú. pozemního stavitelství
Navrátil	Vilém	Energeticky úsporný rodinný dům	B-D 1322	ú. pozemního stavitelství
Němcová	Lenka	Polyfunkční dům na Nám. Svobody v Teplicích	B-D 1323	ú. pozemního stavitelství
Němčanský	Jan	Dům s pečovatelskou službou	B-D 1324	ú. pozemního stavitelství
Němec	Jiří	Víceúčelová hala Úvaly u Prahy	B-D 1325	ú. pozemního stavitelství
Nohál	Jakub	Autosalon	B-D 1326	ú. pozemního stavitelství
Nováková	Veronika	Polyfunkční dům „Alfa“ s byty	B-D 1327	ú. pozemního stavitelství
Novotný	Radek	Bytový dům Rosice	B-D 1328	ú. pozemního stavitelství
Novotný	Vladimír	Soubor polyfunkčních domů - Blansko	B-D 1329	ú. pozemního stavitelství
Oberreiterová	Štěpánka	Sídlo firmy	B-D 1330	ú. pozemního stavitelství
Pačiska	Martin	Integrovaný bytový dům Brno, Cihlářská ulice	B-D 1331	ú. pozemního stavitelství
Pappas	Vaios	Statická analýza komplexu výškových budov v Ostravě na nám. Republiky	B-D 1332	ú. pozemního stavitelství
Pařil	Martin	Rekonstrukce ZŠ na polyfunkční dům Rohozná	B-D 1333	ú. pozemního stavitelství
Pelíšková	Veronika	Provozní budova banky Brno-Křenová	B-D 1334	ú. pozemního stavitelství
Podešť	David	Hotel PARPL	B-D 1335	ú. pozemního stavitelství
Podivinský	Jaroslav	Pasivní dům	B-D 1336	ú. pozemního stavitelství
Poledne	Lukáš	Polyfunkční dům Dolní Břežany	B-D 1337	ú. pozemního stavitelství
Pospíšilová	Lucie	Rekreační centrum-přestavba zeměděl. Areálu	B-D 1338	ú. pozemního stavitelství
Prachař	Marek	Nástavba MŠ Pozlovice	B-D 1339	ú. pozemního stavitelství
Prchalová	Soňa	Penzion pro seniory v Pohořelicích	B-D 1340	ú. pozemního stavitelství
Procházka	Dušan	Horský hotel	B-D 1341	ú. pozemního stavitelství
Procházka	Pavel	Bytový komplex Vivien	B-D 1342	ú. pozemního stavitelství
Prokopová	Radka	Polyfunkční dům	B-D 1343	ú. pozemního stavitelství
Remeš	Josef	Rezidenční bydlení Kasárna v Uherském Hradišti	B-D 1344	ú. pozemního stavitelství
Rozmahelová	Zuzana	Administrativní centrum	B-D 1345	ú. pozemního stavitelství
Ruth	Tomáš	Pasivní administrativní budova s využitím druhotných surovin	B-D 1346	ú. pozemního stavitelství
Ryška	Filip	Logistické administrativně - skladové centrum	B-D 1347	ú. pozemního stavitelství
Sedláček	Aleš	Autoservis ATU, Heršpická - Brno	B-D 1348	ú. pozemního stavitelství
Sedláčková	Jana	Rezidenční dům Kasárna A v Uherkém Hradišti	B-D 1349	ú. pozemního stavitelství
Schäferová	Kristina	Administrativní budova	B-D 1350	ú. pozemního stavitelství
Silvan	Tomáš	Polyfunkční dům Trutnov, Horní Staré Město, ulice Dlouhá	B-D 1351	ú. pozemního stavitelství

Sinetar	Milan	Krajská knihovna	B-D 1352	ú. pozemního stavitelství
Slabák	Martin	Bytový dům v Hodoníně	B-D 1353	ú. pozemního stavitelství
Sláčala	Jaromír	Motel	B-D 1354	ú. pozemního stavitelství
Sláma	Lukáš	Bytový dům Komín	B-D 1355	ú. pozemního stavitelství
Slezák	Lukáš	Hotel KING PARADISE	B-D 1356	ú. pozemního stavitelství
Slouka	Martin	V-plast s.r.o. Brno	B-D 1357	ú. pozemního stavitelství
Snášelová	Klára	Penzion	B-D 1358	ú. pozemního stavitelství
Socha	Miroslav	Polyfunkční budova	B-D 1359	ú. pozemního stavitelství
Sochor	Jaromír	Bytový dům Blansko	B-D 1360	ú. pozemního stavitelství
Spáčil	Filip	Dům s pečovatelskou službou s ordinací lékaře	B-D 1361	ú. pozemního stavitelství
Stavinohová	Jana	Mateřská škola	B-D 1362	ú. pozemního stavitelství
Stejskal	Radek	Golfový klub	B-D 1363	ú. pozemního stavitelství
Stojaspal	Lukáš	Bytový dům o 15 b. j. v Jarošově	B-D 1364	ú. pozemního stavitelství
Stříbný	Petr	Bytové domy Kamenec	B-D 1365	ú. pozemního stavitelství
Svobodová	Sylvia	Polyfunkční dům Brno	B-D 1366	ú. pozemního stavitelství
Synková	Hedvika	Finanční úřad Tišnov	B-D 1367	ú. pozemního stavitelství
Šeráková	Martina	Mateřská škola v Táboře	B-D 1368	ú. pozemního stavitelství
Ševčík	Petr	Hotel "Smaragd"	B-D 1369	ú. pozemního stavitelství
Ševelová	Michaela	Mateřská škola	B-D 1370	ú. pozemního stavitelství
Šimáková	Jana	Domov mládeže Maredův vrch v Táboře	B-D 1371	ú. pozemního stavitelství
Škarek	Martin	Víceúčelové sportovní zařízení	B-D 1372	ú. pozemního stavitelství
Škerle	Miroslav	Hotel v Třebíči - Hájku	B-D 1373	ú. pozemního stavitelství
Škopek	Miroslav	Základní škola v Humpolci	B-D 1374	ú. pozemního stavitelství
Špidlová	Zdeňka	Jezdecká škola - Luca	B-D 1375	ú. pozemního stavitelství
Štěpánek	Martin	Točité ocelovo-dřevěné vřetenové schodiště	B-D 1376	ú. pozemního stavitelství
Švacha	David	Dům s pečovatelskou sl. ve Štěpánkovicích	B-D 1377	ú. pozemního stavitelství
Táborský	Jan	Zdravotní středisko	B-D 1378	ú. pozemního stavitelství
Tomeček	Josef	Sportovní areál	B-D 1379	ú. pozemního stavitelství
Tomšová	Jana	Opravná motorových vozidel	B-D 1380	ú. pozemního stavitelství
Topchibashev	Nariman	Pasivní dům se solárním vytápěním	B-D 1381	ú. pozemního stavitelství
Trefil	Michal	Energeticky úsporný rodinný dům	B-D 1382	ú. pozemního stavitelství
Tvarůžek	Pavel	Polyfunkční dům, Palackého tř. Brno	B-D 1383	ú. pozemního stavitelství
Valášek	Tomáš	Výrobní závod, Dvůr Králové nad Labem	B-D 1384	ú. pozemního stavitelství

Vaňková	Martina	Polyfunkční dům	B-D 1385	ú. pozemního stavitelství
Vavříčka	Jakub	Multifunkční sportovní hala	B-D 1386	ú. pozemního stavitelství
Vítek	Matěj	Opravná motorových vozidel	B-D 1387	ú. pozemního stavitelství
Vodička	Přemysl	Bytový dům	B-D 1388	ú. pozemního stavitelství
Vojířová	Hana	Mateřská školka	B-D 1389	ú. pozemního stavitelství
Vontroba	Jan	Bytový dům v Bohumíně	B-D 1390	ú. pozemního stavitelství
Zachrdle	Petr	Bytový dům, Jihlava	B-D 1391	ú. pozemního stavitelství
Závada	Martin	Ubytovací zařízení	B-D 1392	ú. pozemního stavitelství
Zemek	Pavel	Motorest	B-D 1393	ú. pozemního stavitelství
Ziegler	Tomáš	Autosalón Brno	B-D 1394	ú. pozemního stavitelství
Zobač	Pavel	Bytový dům Žabovřesky	B-D 1395	ú. pozemního stavitelství
Beran	Ondřej	Cena a životnost funkčních dílů stavebního objektu	B-D 1396	ú. stavební ekonomiky a řízení
Bílá	Kateřina	Řízení projektu výstavby stavební zakázky z pohledu dodavatele	B-D 1397	ú. stavební ekonomiky a řízení
Bradáčová	Šárka	Zhodnocení stavebního objektu půdní vestavbou	B-D 1398	ú. stavební ekonomiky a řízení
Brandtnerová	Zuzana	Ocenění finančních ztrát vzniklých následkem pracovního úrazu při realizaci staveb	B-D 1399	ú. stavební ekonomiky a řízení
Brída	Martin	Řízení projektu výstavby stavebního celku z pohledu dodavatele a nabídka do veřejné obchodní sítě	B-D 1400	ú. stavební ekonomiky a řízení
Brůžová	Eva	Rovné příležitosti ve stavebních firmách	B-D 1401	ú. stavební ekonomiky a řízení
Buchta	Jaroslav	Řízení podniku se stavebním sortimentem a jeho optimalizace	B-D 1402	ú. stavební ekonomiky a řízení
Černý	Felix	Řízení stavební zakázky investorem	B-D 1403	ú. stavební ekonomiky a řízení
Červenka	Jan	Řízení zakázky ve stavebním podniku	B-D 1404	ú. stavební ekonomiky a řízení
Debříčková	Pavla	Zdroje financování veřejných investičních projektů	B-D 1405	ú. stavební ekonomiky a řízení
Dočkalová	Ilona	Finanční plánování ve stavebním podniku	B-D 1406	ú. stavební ekonomiky a řízení
Doležalová	Simona	Řízení nákladů na stavební zakázce	B-D 1407	ú. stavební ekonomiky a řízení
Dopitová	Tereza	Řízení při realizaci stavební zakázky	B-D 1408	ú. stavební ekonomiky a řízení
Frys	Michal	Srovnání svépomocné a dodavatelské výstavby rodinného domu	B-D 1409	ú. stavební ekonomiky a řízení
Fukan	Marek	Příprava a řízení stavební zakázky investorem	B-D 1410	ú. stavební ekonomiky a řízení
Funk	Tomáš	Standardizace postupů pro získávání dotací z fondů EU	B-D 1411	ú. stavební ekonomiky a řízení
Heide	Ladislav	PPP v podmínkách ČR	B-D 1412	ú. stavební ekonomiky a řízení
Hora	Štěpán	Realizační a tržní jednotkové ceny staveb v porovnání s platnými cenovými předpisy	B-D 1413	ú. stavební ekonomiky a řízení
Horáková	Hana	Faktory ovlivňující cenu nemovitosti	B-D 1414	ú. stavební ekonomiky a řízení
Horalík	Jan	Management rizika stavební zakázky v mezinárodních podmínkách	B-D 1415	ú. stavební ekonomiky a řízení

Hučíková	Věra	Investiční výstavba v rámci regionálního rozvoje	B-D 1416	ú. stavební ekonomiky a řízení
Hulcová	Lucie	Analýza trhu s nemovitostmi - ceny nemovitostí v ČR	B-D 1417	ú. stavební ekonomiky a řízení
Chloupek	Jan	Řízení projektu výstavby zhotovitelem	B-D 1418	ú. stavební ekonomiky a řízení
Jána	Martin	Motivace spolupracovníků ve stavební firmě	B-D 1419	ú. stavební ekonomiky a řízení
Janich	Jiří	Využití informačních systémů ve stavebním podniku	B-D 1420	ú. stavební ekonomiky a řízení
Jůda	Lukáš	Řízení projektu výstavby investorem	B-D 1421	ú. stavební ekonomiky a řízení
Kališová	Andrea	Finanční a ekonomická proveditelnost stavebního projektu	B-D 1422	ú. stavební ekonomiky a řízení
Kambová	Radka	Možnosti získání finančních prostředků pro investice u malých obcí	B-D 1423	ú. stavební ekonomiky a řízení
Kámen	Michal	Řízení projektu výstavby a vypsání veřejné obchodní soutěže	B-D 1424	ú. stavební ekonomiky a řízení
Karabec	Jiří	Zhotovitelská cena Bytového domku a prodejní cena bytu	B-D 1425	ú. stavební ekonomiky a řízení
Knollová	Monika	Pojištění a škody na nemovitém majetku	B-D 1426	ú. stavební ekonomiky a řízení
Kolář	Zdeněk	Průzkum režijních nákladů stavebních firem	B-D 1427	ú. stavební ekonomiky a řízení
Koval	Jiří	Skutečné náklady stavebních prací	B-D 1428	ú. stavební ekonomiky a řízení
Kratina	Jan	Návrh organizace a řízení projektu výstavby z pohledu investora	B-D 1429	ú. stavební ekonomiky a řízení
Křížovská	Eliška	Návrh a posouzení podnikatelského záměru stavebního podniku	B-D 1430	ú. stavební ekonomiky a řízení
Lozartová	Dana	Principy sociální a bytové politiky v zemích Evropské unie	B-D 1431	ú. stavební ekonomiky a řízení
Lužný	Václav	Hodnocení nepeněžních dopadů investičních projektů	B-D 1432	ú. stavební ekonomiky a řízení
Málková	Eva	Prognóza vývoje cen ve stavebnictví do roku 2013	B-D 1433	ú. stavební ekonomiky a řízení
Mannheim	Radek	Rozhodovací kritéria při nákupu, prodeji a pronájmu nemovitosti	B-D 1434	ú. stavební ekonomiky a řízení
Markvartová	Lucie	Etické otázky v současných podmínkách stavební firmy	B-D 1435	ú. stavební ekonomiky a řízení
Merta	Petr	Systém zadávání veřejných zakázek ve stavební praxi	B-D 1436	ú. stavební ekonomiky a řízení
Novotná	Petra	Cena veřejné stavební zakázky	B-D 1437	ú. stavební ekonomiky a řízení
Pertl	Marek	Průběh stavební zakázky z pohledu dodavatele	B-D 1438	ú. stavební ekonomiky a řízení
Petr	David	Efektivnost a využití alternativních zdrojů energie při provozu rodinného domu	B-D 1439	ú. stavební ekonomiky a řízení
Pilařová	Martina	Likvidace pojistné události na stavbě	B-D 1440	ú. stavební ekonomiky a řízení
Plenerová	Zdeňka	Ekonomické hodnocení využití alternativních způsobů vytápění	B-D 1441	ú. stavební ekonomiky a řízení
Rejholec	Miroslav	Ekonomická efektivnost veřejného podnikatelského záměru se zaměřením na analýzu rizik	B-D 1442	ú. stavební ekonomiky a řízení
Ricka	Lukáš	Rozpočtové ukazatele stavebních objektů jako podklad pro oceňování majetku v území	B-D 1443	ú. stavební ekonomiky a řízení
Rieger	Vlastimil	Řízení projektu výstavby ve formě dodávky na klíč	B-D 1444	ú. stavební ekonomiky a řízení
Řeháček	Ondřej	Projekt rekonstrukce výtahu v bytovém domě	B-D 1445	ú. stavební ekonomiky a řízení
Schenkova	Klára	Úloha vize a firemní kultury ve stavebnictví	B-D 1446	ú. stavební ekonomiky a řízení

Schneiderová	Milena	Organizace zakázky ve stavebním podniku a plánování průběhu zakázky	B-D 1447	ú. stavební ekonomiky a řízení
Soldán	Jan	Municipální bytová politika	B-D 1448	ú. stavební ekonomiky a řízení
Stehno	Pavel	Analýza jednotlivých fází průběhu veřejné zakázky	B-D 1449	ú. stavební ekonomiky a řízení
Svoboda	Adam	Rozvojové strategie vybraného stavebního podniku	B-D 1450	ú. stavební ekonomiky a řízení
Tesaříková	Martina	Facility management budovy ve veřejné správě	B-D 1451	ú. stavební ekonomiky a řízení
Tichý	Zdeněk	Koncepce bytové politiky ČR	B-D 1452	ú. stavební ekonomiky a řízení
Tošovský	Lukáš	Specifikace vnitrofiremní komunikace ve stavebnictví	B-D 1453	ú. stavební ekonomiky a řízení
Vaculíková	Lucie	Mzdy ve stavebnictví	B-D 1454	ú. stavební ekonomiky a řízení
Vitásková	Gabriela	Řízení stavební zakázky ve veřejné správě	B-D 1455	ú. stavební ekonomiky a řízení
Vižďová	Monika	Veřejné podpory bytové výstavby v ČR	B-D 1456	ú. stavební ekonomiky a řízení
Vymětalová	Jana	Vývoj pojistného trhu v neživotním pojištění	B-D 1457	ú. stavební ekonomiky a řízení
Zdražilová	Hana	Veřejná zakázka z pohledu zadavatele	B-D 1458	ú. stavební ekonomiky a řízení
Zemanová	Markéta	Systém bytové politiky ČR a možnosti jejího financování	B-D 1459	ú. stavební ekonomiky a řízení
Doležel	Jiří	Pravděpodobnostní analýza předem předpjatých panelů typu SPIROLL	B-D 1460	ú. stavební mechaniky
Kika	Ondřej	Statická a dynamická analýza technologické pece s komínem	B-D 1461	ú. stavební mechaniky
Kratochvíl	Ondřej	Výpočet mostní konstrukce se zahrnutím detailního postupu montáže	B-D 1462	ú. stavební mechaniky
Martinásek	Josef	Dynamická analýza základové konstrukce pod kompresor	B-D 1463	ú. stavební mechaniky
Rypl	Rostislav	Výpočet pevnosti a životnosti válcové nádoby rezonátoru	B-D 1464	ú. stavební mechaniky
Sadílek	Václav	Modelování statisticko-energetického vlivu velikosti betonových konstrukcí pomocí výpočtové mechaniky	B-D 1465	ú. stavební mechaniky
Axman	Pavel	Lesní správa	B-D 1466	ú. technických zařízení budov
Baršč	Radomír	Vytápění a ohřev teplé vody domu s pečovatelskou službou	B-D 1467	ú. technických zařízení budov
Blokeš	Petr	Vytápění občanských staveb s využitím netradičních zdrojů energie	B-D 1468	ú. technických zařízení budov
Bouška	Martin	Fit centrum	B-D 1469	ú. technických zařízení budov
Csehová	Xénia	Tvorba interního mikroklimatu školských zařízení vzduchotechnikou	B-D 1470	ú. technických zařízení budov
Čihák	Michal	Vzduchotechnika operačního traktu	B-D 1471	ú. technických zařízení budov
Děckuláček	Zbyněk	Tvorba interního mikroklima obchodních center s využitím CFD	B-D 1472	ú. technických zařízení budov
Frauenberg	Jaroslav	Tvorba interního mikroklima administrativních budov vzduchotechnikou	B-D 1473	ú. technických zařízení budov
Hájková	Lenka	Vzduchotechnika výrobní haly	B-D 1474	ú. technických zařízení budov
Hlínová	Šárka	Tvorba interního mikroklima administrativních budov vzduchotechnikou	B-D 1475	ú. technických zařízení budov
Horák	Dušan	Tepelná soustava rekonstruované historické budovy	B-D 1476	ú. technických zařízení budov
Hrubý	Martin	Ecological University Project	B-D 1477	ú. technických zařízení budov
Chládková	Andrea	Využití obnovitelných zdrojů v systémech TZB budov občanského vybavení	B-D 1478	ú. technických zařízení budov

Ivánek	Martin	Horský hotel	B-D 1479	ú. technických zařízení budov
Jevočin	Vít	Aktivace betonového jádra	B-D 1480	ú. technických zařízení budov
Jonáš	Vojtěch	Využití obnovitelných zdrojů v systémech TZB budov občanského vybavení	B-D 1481	ú. technických zařízení budov
Kobský	Aleš	Obchodní a sportovní centrum	B-D 1482	ú. technických zařízení budov
Konečný	Michal	Optimalizace mikroklimatu administrativních budov	B-D 1483	ú. technických zařízení budov
Malůšek	Jaroslav	Tepelná soustava rekonstruované historické budovy	B-D 1484	ú. technických zařízení budov
Najman	Petr	Vzduchotechnika sportovních hal	B-D 1485	ú. technických zařízení budov
Nováček	Tomáš	Vytápění výrobní haly "Junker"	B-D 1486	ú. technických zařízení budov
Ošlejšková	Monika	Regenerace zdravotně technických instalací multifunkční budovy	B-D 1487	ú. technických zařízení budov
Pálenkáš	Radek	Vytápění obchodně skladovacích hal	B-D 1488	ú. technických zařízení budov
Pařenica	Milan	Vzduchotechnika sportovní - společenského objektu	B-D 1489	ú. technických zařízení budov
Pejřová	Martina	Vytápění výrobní haly "LD Seating"	B-D 1490	ú. technických zařízení budov
Petrůjová	Hana	Tepelná soustava zázemí sportoviště fotbalového stadionu	B-D 1491	ú. technických zařízení budov
Skalák	Vítězslav	Vzduchotechnika čistých prostorů	B-D 1492	ú. technických zařízení budov
Šíma	Jiří	Tvorba interního mikroklimatu hotelu vzduchotechnikou	B-D 1493	ú. technických zařízení budov
Špačková	Lenka	Energetické hodnocení budov	B-D 1494	ú. technických zařízení budov
Tichý	Luboš	Vzduchotechnika obchodně sportovního centra	B-D 1495	ú. technických zařízení budov
Wawerka	Robert	Vzduchotechnika obchodního domu	B-D 1496	ú. technických zařízení budov
Auerová	Helena	Family Center Staré Město. Stavebně technologické řešení.	B-D 1497	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Babič	Vladan	Stavebně technologický projekt Haly Hypermarketu Břeclav	B-D 1498	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Bartková	Lenka	STP RD Kunčice pod Ondřejníkem	B-D 1499	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Beneš	Miroslav	Polyfunkční dům s 20ti bytovými jednotkami – Brno - Komín	B-D 1500	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Bilko	Stanislaw	Stavebně-technologický projekt rozvodny R 22 kV Nošovice	B-D 1501	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Bílková	Gabriela	Stavebně technologický projekt bytového domu pro seniory	B-D 1502	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Cabák	Miloslav	Informační centrum – Zvonice Soláň	B-D 1503	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Cikrytová	Pavčina	Stavebně technologický projekt polyfunkčního domu Hlinky, Brno	B-D 1504	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	
Číhal	Martin	Přístavba domova mládeže SOU	B-D 1505	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Dibďák	Tomáš	Stavebně technologický projekt sakrální stavby v Trpčicích	B-D 1506	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Dokoupil	Jan	Rekonstrukce Kulturního domu Hostšálkovic	B-D 1507	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Doležal	Václav	Vybrané části STP administrativní budovy MÚ Třebíč	B-D 1508	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Drozd	Tomáš	Tenisová hala Krnov	B-D 1509	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Fiala	Pavel	STP Obchodní a servisní centrum Renault	B-D 1510	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Fojtík	Tomáš	Bytové domy Olomouc – Horní lán – 5. etapa	B-D 1511	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Gajdůšek	Tomáš	Parkovací dům Opava	B-D 1512	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Gregorová	Simona	Stavebně technologický projekt dětského domova Polička	B-D 1513	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Guňka	Roman	Stavebně technologický projekt budovy okresního soudu v Havířově	B-D 1514	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Hekele	Pavel	Integrovaný dům s chráněnými byty	B-D 1515	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Herodes	Stanislav	Centrum pro stravování a výuku, Brno	B-D 1516	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Hoferová	Martina	Vybrané části STP domu s pečovatelskou službou Vltavínská	B-D 1517	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Horych	Pavel	Stavba bytového domu - Lanškroun	B-D 1518	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Chadima	Ludvík	Stavebně technologický projekt školícího a administrativního centra JMK v Brně	B-D 1519	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Chládek	Ladislav	Hotelový dům Jičín. Stavebně technologické řešení.	B-D 1520	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Chvatík	Stanislav	Vybrané části STP bytového domu v Olomouci	B-D 1521	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Jadudř	Michael	Stavebně technologický projekt bytového domu	B-D 1522	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Jančovič	Roman	Stavebně technologický projekt bytových domů	B-D 1523	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb

Konečný	Lukáš	Stavebně technologický projekt multifunkčního domu v Uherském Hradišti	B-D 1524	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Kopecký	Lukáš	Kovovýroba Hoffman	B-D 1525	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Kowalczyk	Marek	Sportovní hala v Českém Těšíně	B-D 1526	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Kubínová	Marie	Rezidence Bílá Hora Praha 6. Stavebně technologické řešení.	B-D 1527	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Lorenzová	Radana	Stavebně technologický projekt bytového domu v Mikulově	B-D 1528	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Menšík	Michal	Bytový dům Brno, Minská	B-D 1529	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Mičechová	Monika	Obchodní centrum Palladium Praha. Stavebně technologické řešení.	B-D 1530	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Mičín	Václav	STP pošty v Bystřici nad Pernštejnem	B-D 1531	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Michálek	Jakub	STP dvojice bytových domů v Oslavanech	B-D 1532	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Moravec	Jiří	Rekonstrukce areálu bývalé fary v Měrunicích	B-D 1533	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Neshybová	Anna	Bytový dům Brno Gajdošova. Stavebně technologické řešení.	B-D 1534	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Nevřela	Jiří	Výstavba bytových jednotek – Blansko	B-D 1535	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Pala	Marian	Stavebně technologický projekt Domu s pečovatelskou službou Brno - Modřice	B-D 1536	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Schelle	Roman	Rekonstrukce rezidence	B-D 1537	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Síkora	Radim	Servisní centrum Přerov	B-D 1538	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Skalník	Jan	Bytové domy Modřice	B-D 1539	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Sobotová	Jana	Stavebně technologický projekt administrativní budovy VZP v Hodoníně	B-D 1540	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Staniczek	Lukáš	Stavebně technologický projekt bytového domu Přízová	B-D 1541	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Svoboda	David	Obytný soubor Blansko – Zborovce	B-D 1542	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb

Šálek	Josef	STP Administrativní budova Brno	B-D 1543	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Škrobák	Václav	Stavebně technologický projekt Haly pro výrobu oken firmy PRAMOS, a.s. Šitbořice	B-D 1544	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Šnajdrová	Lucie	STP Polyfunkční dům EDEN I. etapa	B-D 1545	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Štěpán	Ondřej	Stavebně technologický projekt průmyslové haly	B-D 1546	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Švajda	Milan	STP Výstavba haly STV Glass	B-D 1547	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Švirgová	Pavla	Stavebně technologický projekt dvojice bytových domů v Podivíně	B-D 1548	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Talák	Jakub	Stavebně technologický projekt Domu poklidné stáří , Bánov	B-D 1549	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Thielová	Veronika	Obytný soubor Brno – Líšeň	B-D 1550	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Valenta	Michal	Stavebně technologický projekt domova důchodců	B-D 1551	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Valocká	Jana	Stavebně technologický projekt výrobních objektů a skladů Siemens Trutnov	B-D 1552	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Vaněček	Jan	Stavebně technologický projekt bytových domů	B-D 1553	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Věžník	Karel	Stavebně technologický projekt výrobní haly a administrativní budovy Agados	B-D 1554	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Vimr	Martin	Bytový dům OMG II Praha. Stavebně technologické řešení.	B-D 1555	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Vítek	Zdeněk	Sportovní hala Brno	B-D 1556	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Vlk	Martin	Kryté Aquacentrum v Českém Těšíně	B-D 1557	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Vojík	Miroslav	Bytový dům Podmělová, Brno – Líšeň. Stavebně technologické řešení.	B-D 1558	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Wetterová	Zdeňka	Stavebně technologický projekt knihovny V Brně	B-D 1559	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Zedník	Ondřej	Dům s pečovatelskou službou – Brno - Kamechy	B-D 1560	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Železný	Radek	Stavebně technologický projekt sportovního centra - Komořany	B-D 1561	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV	SIGN.	ÚSTAV	
Batelka	Michal	Vývoj surovinové směsi pro výrobu kameniva ze spékaných popílků	B-D 1562	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Bohuš	Štěpán	Kapalinitésnost a plynotésnost betonu a možnosti jejich ovlivňování	B-D 1563	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Hačka	Ondřej	Studium vlastností povrchových úprav zateplovacích systémů ETICS ve vztahu k riziku jejich biologického napadení	B-D 1564	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Halašta	Lukáš	Možnosti využití FRP materiálů při návrhu a sanaci dřevěných konstrukčních prvků	B-D 1565	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Horák	David	Vliv teploty na vývoj pevné struktury geopolymerního materiálu	B-D 1566	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Hroudová	Jitka	Belitický cement na bázi betonových recyklátů	B-D 1567	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Jára	Michal	Využití popílků s vyšším obsahem spalitelných látek ve stavebnictví	B-D 1568	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Kadlecová	Zlata	Problematika polymerních povrchových úprav na betonové podlahy	B-D 1569	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Keprdová	Šárka	Příprava vypalovaného hydraulického pojiva s využitím fluidních popílků	B-D 1570	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Kočanová	Kateřina	Použití metody SOL-GEL ve výrobě žáromateriálů	B-D 1571	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Kosíková	Jana	Možnosti využití infračervené spektroskopie v oboru stavebně materiálového inženýrství	B-D 1572	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Krčmář	Ondřej	Vývoj cementových kompozitů se zvýšenou odolností vůči působení vysokých teplot	B-D 1573	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Langer	Martin	Vývoj cementokonopných deskových materiálů	B-D 1574	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Lukas	Petr	Vlastnosti betonu s příměsí jemně mletého cihelného střeptu	B-D 1575	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Nováček	Jaroslav	Ověření účinnosti hydrofobizačních přísad určených ke strukturální hydrofobizaci silikátových maltových směsí	B-D 1576	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Papež	František	Využití chloridových odprašků k přípravě dehydratačního roztoku pro výrobu alfa-sádry beztlakovou metodou	B-D 1577	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Špunarová	Lenka	Posouzení vlivu izolačních ostřiv na vlastnosti žáromateriálů	B-D 1578	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Vávra	Martin	Vývoj stříkaných betonů určených pro expozici v extrémních podmínkách	B-D 1579	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Vilímeč	René	Vývoj nové lepící a stěrkové hmoty určené pro ETICS	B-D 1580	ú. technologie stavebních hmot a dílců

Zaoral	Aleš	Posuzování vlivu aditiv na výsledné vlastnosti WPC materiálu	B-D 1581	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Bednarská	Eva	Studie erozních a odtokových poměrů v povodí Desné	B-D 1582	ú. vodního hospodářství krajiny
Buchmaierová	Lenka	Hydromorfologická kvalita malého toku podle Rámcové směrnice o vodách	B-D 1583	ú. vodního hospodářství krajiny
Frajt	Radim	Návrh závlahy golfového hřiště	B-D 1584	ú. vodního hospodářství krajiny
Havrda	Vojtěch	Vodohospodářské řešení ochranné funkce nádrže na toku Čížina	B-D 1585	ú. vodního hospodářství krajiny
Chalupník	Pavel	Stanovení hydraulických vlastností půd - laboratorní výzkum	B-D 1586	ú. vodního hospodářství krajiny
Jandíková	Hana	Identifikace rozhodujících ploch pro tvorbu povrchového odtoku a jejich eliminace v povodí Loučné	B-D 1587	ú. vodního hospodářství krajiny
Mensík	Pavel	Protipovodňová ochrana v povodí řeky Loučky	B-D 1588	ú. vodního hospodářství krajiny
Murawská	Eva	Vodní hospodářství golfového hřiště	B-D 1589	ú. vodního hospodářství krajiny
Nováková	Veronika	Ochrana vod před znečištěním závadnými látkami	B-D 1590	ú. vodního hospodářství krajiny
Richtr	Vladimír	Vodohospodářské řešení bočního poldru na Opavě pod Krnovem	B-D 1591	ú. vodního hospodářství krajiny
Ruberová	Marie	Vliv ochranných opatření ve vybraném povodí na hydrogeologické vlastnosti	B-D 1592	ú. vodního hospodářství krajiny
Trochtová	Šárka	Studie víceúčelové nádrže rybníčního typu v k. ú. Zbýšov	B-D 1593	ú. vodního hospodářství krajiny
Tužilová	Martina	Voda a stavby v právních předpisech	B-D 1594	ú. vodního hospodářství krajiny
Anderle	Lukáš	Riziková analýza vybraných nežádoucích stavů na úpravách toků	B-D 1595	ú. vodního hospodářství obcí
Hojačová	Barbora	Odkanalizování a likvidace odpadních vod v obci Bošovice	B-D 1596	ú. vodního hospodářství obcí
Inwald	Miroslav	Studie zásobování vodou pro svazek obcí Brodec	B-D 1597	ú. vodního hospodářství obcí
Kulíšek	Jaroslav	Hodnocení technického stavu úpraven vody	B-D 1598	ú. vodního hospodářství obcí
Pospíšilová	Barbora	Integrovaný přístup při zavsakování dažďových vod	B-D 1599	ú. vodního hospodářství obcí
Stuchlý	Rudolf	Návrh kanalizační sítě a ČOV v obci Holešín	B-D 1600	ú. vodního hospodářství obcí
Štýblová	Lucie	Studie variant odkanalizování vybrané části urbanizovaného celku	B-D 1601	ú. vodního hospodářství obcí
Veselá	Dominika	Standardizace aktivačních ČOV se separací kalu membránovým modulem	B-D 1602	ú. vodního hospodářství obcí
Vrba	Ondřej	Analýza rizik změn kvality vody ve vodních sítích	B-D 1603	ú. vodního hospodářství obcí
Zezula	Tomáš	Studie odvodnění obce Vysočany	B-D 1604	ú. vodního hospodářství obcí
Zlesák	Radek	Analýza rizik vodních zdrojů pro veřejné zásobování pitnou vodou	B-D 1605	ú. vodního hospodářství obcí
Čejda	Marek	Posouzení bezpečnosti VD Opatovice, návrh opatření k jejímu zvýšení	B-D 1606	ú. vodních staveb
Dvořáková	Lenka	Určení záplavového území Dyje pod Novými Mlýny	B-D 1607	ú. vodních staveb
Holán	Libor	Úprava vybraného úseku toku Svratky	B-D 1608	ú. vodních staveb
Konečný	Jiří	Úprava řeky Odry v Loučkách	B-D 1609	ú. vodních staveb
Kutílková	Marie	Návrh stabilizace břehu poškozeného abrazí - údolní nádrž Brno	B-D 1610	ú. vodních staveb
Magnusek	Petr	Posouzení bezpečnosti vodního díla Olešná n vodním toku Olešná	B-D 1611	ú. vodních staveb

Marčíková	Miriam	Návrh vodáckého kanálu v Pisárkách	B-D 1612	ú. vodních staveb
Pospíšilová	Ivana	Řešení říční diskontuity - VD Nové Heřminovy	B-D 1613	ú. vodních staveb
Rysová	Zdeňka	Srovnávací studie proudění vody v trubním systému	B-D 1614	ú. vodních staveb
Sára	Robert	Proudění vody v místě bezpečnostního přelivu poldru Žichlínek	B-D 1615	ú. vodních staveb
Stračánek	Pavel	Úprava toku se zaměřením na využití biotechnických způsobů stabilizace	B-D 1616	ú. vodních staveb
Svoboda	Tomáš	Studie převedení extrémních povodní bezpečnostním přelivem a skluzem VD Slušovice	B-D 1617	ú. vodních staveb
Šnelerová	Markéta	Inovace čerpací stanice Laboratoře vodohospodářského výzkumu	B-D 1618	ú. vodních staveb
Bíško	Josef	Nosná konstrukce víceúčelové budovy	B-D 1619	ú. betonových a zděných konstrukcí
Ďurech	David	Administrativní centrum v Brně	B-D 1620	ú. betonových a zděných konstrukcí
Fiala	Marek	Nadjezd nad silnicí 1/4	B-D 1621	ú. betonových a zděných konstrukcí
Gregor	Miloš	Přemostění řeky Odry	B-D 1622	ú. betonových a zděných konstrukcí
Jančík	Vladimír	Školící a administrativní centrum v Brně	B-D 1623	ú. betonových a zděných konstrukcí
Ludvík	Zdeněk	Most na přeložce silnice 1/57 přes Kostelecký potok	B-D 1624	ú. betonových a zděných konstrukcí
Machala	Marek	Samokotvený obloukový most	B-D 1625	ú. betonových a zděných konstrukcí
Olejník	Marián	Statické řešení administrativní budovy v Ostravě	B-D 1626	ú. betonových a zděných konstrukcí
Sádovský	Martin	Předpjatý stožár z odstředovaného betonu	B-D 1627	ú. betonových a zděných konstrukcí
Sedlák	Milan	Estakáda v Brně	B-D 1628	ú. betonových a zděných konstrukcí
Šedivý	Petr	Visutý most	B-D 1629	ú. betonových a zděných konstrukcí
Štach	Martin	Dálniční most	B-D 1630	ú. betonových a zděných konstrukcí
Šustr	Bronislav	Most přes železniční trať u města Břeclav	B-D 1631	ú. betonových a zděných konstrukcí
Tomek	Ondřej	Zavěšená lávka	B-D 1632	ú. betonových a zděných konstrukcí
Vinklátová	Jana	Bytový dům v Jihlavě	B-D 1633	ú. betonových a zděných konstrukcí

Vranečka	Jiří	Turistická noclehárna	B-D 1634	ú. betonových a zděných konstrukcí
Andrýsek	Tomáš	Optimalizace harmonogramu výuky v terénu	B-D 1635	ú. geodézie
Horáková	Alena	Analýza přesnosti prů. stavební ekonomiky a řízení slovní sáhových map	B-D 1636	ú. geodézie
Knápek	Tomáš	Sledování výškové stability bodů účelové sítě	B-D 1637	ú. geodézie
Mocsári	Csilla	Revize PBPP ve vybraných k. ú.	B-D 1638	ú. geodézie
Polášková	Helena	Analýza přesnosti délky měřené přístrojem Topcon GPT 3003 v bezhranovém módu	B-D 1639	ú. geodézie
Sztefková	Jana	Sledování stability permanentní GPS stanice TUBO	B-D 1640	ú. geodézie
Ševečková	Lucie	3D model historického objektu	B-D 1641	ú. geodézie
Škovroňová	Anežka	Mapy pro orientační běh	B-D 1642	ú. geodézie
Valentová	Eva	Měření posunů mostní opěry	B-D 1643	ú. geodézie
Chudý	Martin	Vliv zásypu na přesypanou část tunelu Klimkovice	B-D 1644	ú. geotechniky
Maráček	Kamil	Studie variantních řešení tunelu na trase Banská Bystrica - Ružomberok	B-D 1645	ú. geotechniky
Rubáček	Norbert	Opatření na minimalizaci poklesové kotliny od stavby tunelu metra	B-D 1646	ú. geotechniky
Liška	Martin	Univerzitní kampus Brno-Bohunice - Optimalizace nosné ocelové konstrukce typického pavilonu kampusu	B-D 1647	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Mórocz	Peter	Lávka Nová Karolina, Ostrava	B-D 1648	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Pohanka	Petr	Ocelový most na pozemní komunikaci	B-D 1649	ú. kovových a dřevěných konstrukcí
Appelfeld	David	Snížení rizika zpoždění plánu výstavby školy v Aberdeenu	B-D 1650	ú. pozemního stavitelství
Aujezdský	Petr	Domov důchodců, Jihlava	B-D 1651	ú. pozemního stavitelství
Balcar	Samuel	Polyfunkční dům "ELLE"	B-D 1652	ú. pozemního stavitelství
Bartošic	Vít	Divadlo	B-D 1653	ú. pozemního stavitelství
Bieber	Jan	Polyfunkční dům v Praze, Čepadlova ul.	B-D 1654	ú. pozemního stavitelství
Bílek	Ondřej	Dům s pečovatelskou službou	B-D 1655	ú. pozemního stavitelství
Borek	Adam	Dům s pečovatelskou službou	B-D 1656	ú. pozemního stavitelství
Bouček	Petr	Administrativní objekt Hradec Králové	B-D 1657	ú. pozemního stavitelství
Brandysová	Iva	Rek. a dostavba kul. Domu s ubytováním	B-D 1658	ú. pozemního stavitelství
Bumbálková	Jana	Taneční škola Orlík	B-D 1659	ú. pozemního stavitelství
Coufalová	Alena	Polyfunkční dům, Brno Bystrc	B-D 1660	ú. pozemního stavitelství
Čtvrtníčková	Kateřina	Multifunkční relaxační centrum - Holubice	B-D 1661	ú. pozemního stavitelství
Drhlík	Petr	Nízkoenergetický bytový dům	B-D 1662	ú. pozemního stavitelství

Fričová	Veronika	Mateřská škola Brno - Kamechy	B-D 1663	ú. pozemního stavitelství
Gaudl	Ondřej	Divadelní studio JAMU, Brno - Orlí	B-D 1664	ú. pozemního stavitelství
Goga	Tomáš	Provozní objekt a sklad firmy Nera Brno	B-D 1665	ú. pozemního stavitelství
Haičman	Milan	Bytový dům	B-D 1666	ú. pozemního stavitelství
Imlauf	Jaroslav	Sportovní a ubytovací centrum mikroregionu	B-D 1667	ú. pozemního stavitelství
Janda	Jakub	Administrativní centrum	B-D 1668	ú. pozemního stavitelství
Jelínek	Martin	Penzion Balcarka	B-D 1669	ú. pozemního stavitelství
Konderlová	Hana	Rek. a dostavba obecního úřadu Habrůvka	B-D 1670	ú. pozemního stavitelství
Kozarcová	Kateřina	Bytový dům	B-D 1671	ú. pozemního stavitelství
Kranich	Jaroslav	Bytový dům, Brno	B-D 1672	ú. pozemního stavitelství
Krejčí	Jan	Sportovní centrum	B-D 1673	ú. pozemního stavitelství
Krop	Miroslav	urbanistická studie obytného komplexu/Bytový dům	B-D 1674	ú. pozemního stavitelství
Křivánková	Markéta	Mateřská škola Brno-Tuřany	B-D 1675	ú. pozemního stavitelství
Křížová	Petra	Polyfunkční dům	B-D 1676	ú. pozemního stavitelství
Kubecová	Renata	Polyfunkční dům, Brno Bystrc	B-D 1677	ú. pozemního stavitelství
Kubla	Ondřej	Pasivní dům - Podlesí	B-D 1678	ú. pozemního stavitelství
Lolek	Petr	Chemické injektáže stavebních konstrukcí	B-D 1679	ú. pozemního stavitelství
Mařata	Michal	Administrativně provozní budova, Brno-Maloměřice	B-D 1680	ú. pozemního stavitelství
Matějková	Veronika	Dům s pečovatelskou službou	B-D 1681	ú. pozemního stavitelství
Matoulek	Jan	Polyfunkční dům, Náchod	B-D 1682	ú. pozemního stavitelství
Mezihoráková	Tamara	Mateřská škola a obecní knihovna ve Slavíkovcích	B-D 1683	ú. pozemního stavitelství
Michel	Radek	Polyfunkční dům v Náchodě	B-D 1684	ú. pozemního stavitelství
Mikeš	Zdeněk	Hotel Rákosník	B-D 1685	ú. pozemního stavitelství
Mikulecká	Lenka	Penzion pro seniory	B-D 1686	ú. pozemního stavitelství
Možná	Zuzana	Load bearing structure of a building (Nosná konstrukce budovy)	B-D 1687	ú. pozemního stavitelství
Nečasová	Lucie	Ubytovací zařízení	B-D 1688	ú. pozemního stavitelství
Pospíšil	Jan	Polyfunkční dům, Brno - Líšeň	B-D 1689	ú. pozemního stavitelství
Příbyl	Petr	Přestavba fary na knihovnu v Týništi nad Orlicí	B-D 1690	ú. pozemního stavitelství
Randusová	Miluše	Školící středisko	B-D 1691	ú. pozemního stavitelství
Smolík	Ondřej	Pension - Květinov	B-D 1692	ú. pozemního stavitelství
Suchý	Roman	Penzion pro seniory	B-D 1693	ú. pozemního stavitelství
Široký	Pavel	Sportovní a rú. stavební ekonomiky a řízení ační centrum	B-D 1694	ú. pozemního stavitelství
Štích	Jan	Provozní řešení polikliniky	B-D 1695	ú. pozemního stavitelství

Štych	Petr	Polyfunkční dům	B-D 1696	ú. pozemního stavitelství
Uhman	Petr	Rú. stavební ekonomiky a řízení ačnická a rehabilitační středisko - Janovice	B-D 1697	ú. pozemního stavitelství
Vašulka	Ivo	Polyfunkční dům	B-D 1698	ú. pozemního stavitelství
Ventura	Jan	Nízkoenergetický dům	B-D 1699	ú. pozemního stavitelství
Vlas	Miroslav	Soubor staveb, objekty S1, S2 – Freyova ul.	B-D 1700	ú. pozemního stavitelství
Vlček	Karel	Stavebně-technický průzkum Rotundy ve Znojmě	B-D 1701	ú. pozemního stavitelství
Vodička	Michal	Polyfunkční dům	B-D 1702	ú. pozemního stavitelství
Zavadil	Lukáš	Pasivní bytový dům	B-D 1703	ú. pozemního stavitelství
Zrník	Lumír	Dům s pečovatelskou službou	B-D 1704	ú. pozemního stavitelství
Alexa	Jan	Přestupní terminál IDS JMK Brno Starý Lískovec (ČD MHD)	B-D 1705	ú. pozemních komunikací
Burian	Ondřej	Funkční vlastnost gumoasfaltových betonů	B-D 1706	ú. pozemních komunikací
Čech	František	Posouzení vlivu přísady vápenného hydrátu na funkční vlastnosti asfaltových směsí	B-D 1707	ú. pozemních komunikací
Donth	Petr	Vliv dopravního zatížení a ohladitelnosti kameniva na odolnost proti smyku	B-D 1708	ú. pozemních komunikací
Fidrová	Marcela	Zlepšování zemin v podloží vozovek pozemních komunikací	B-D 1709	ú. pozemních komunikací
Holečková	Pavla	Využití odprašků z výroby kameniva do pozemních komunikací	B-D 1710	ú. pozemních komunikací
Konečná	Barbora	Zkoušení odolnosti recyklovaných asfaltových směsí proti tvorbě trvalých deformací	B-D 1711	ú. pozemních komunikací
Müller	Petr	Řešení sítě cyklostezek na území města Veselí nad Moravou	B-D 1712	ú. pozemních komunikací
Nyčová	Lucie	Využití vedlejších produktů z těžby kameniva do pozemních komunikací	B-D 1713	ú. pozemních komunikací
Oliša	Tomáš	Odolnost asfaltových směsí proti trvalým deformacím - porovnání zkoušky vyjetí kolem se zkouškou v triaxiální komoře	B-D 1714	ú. pozemních komunikací
Podolan	Štefan	Vliv množství gumoasfaltového pojiva na funkční vlastnosti drenážního koberce	B-D 1715	ú. pozemních komunikací
Toušková	Anna	Přísady do asfaltových směsí	B-D 1716	ú. pozemních komunikací
Tržil	Pavel	Cyklická zkouška v tlaku - posouzení vlivu výšky zkušební tělesa	B-D 1717	ú. pozemních komunikací
Večeřa	Miroslav	Sil. II/152 Východní obchvat Moravských Budějovic – vyhledávací studie	B-D 1718	ú. pozemních komunikací
Bielčík	Drahošlav	Marketing jako součást strategického řízení projekční firmy	B-D 1719	ú. stavební ekonomiky a řízení
Drápalová	Ludmila	Dotace jako základní předpoklad realizovatelnosti projektu odpadového hospodářství Brno	B-D 1720	ú. stavební ekonomiky a řízení
Folwarczny	Jan	Hodnocení ekonomické efektivity podnikatelského záměru	B-D 1721	ú. stavební ekonomiky a řízení
Frelich	Jiří	Porovnání prodejní ceny obecních bytů s cenou tržní	B-D 1722	ú. stavební ekonomiky a řízení
Kalousek	Jan	Ekonomické hodnocení investiční výstavby při zohlednění jejího vlivu na životní prostředí	B-D 1723	ú. stavební ekonomiky a řízení
Klein	Tomáš	Měření efektivity investic do staveb pro využití volného času	B-D 1724	ú. stavební ekonomiky a řízení

Klesnil	Radek	Ekonomické vyhodnocení stavby "Regenerace bytového domu"	B-D 1725	ú. stavební ekonomiky a řízení
Klus	Václav	Využití marketingových analýz ve veřejné správě	B-D 1726	ú. stavební ekonomiky a řízení
Rosecká	Jitka	Stanovení nákladů životního cyklu stavebního díla	B-D 1727	ú. stavební ekonomiky a řízení
Takáč	Jan	Integrace systémů řízení ve stavebním podniku	B-D 1728	ú. stavební ekonomiky a řízení
Veselý	Pavel	Optimalizace distribučních cest ve stavebním podniku	B-D 1729	ú. stavební ekonomiky a řízení
Záviská	Jana	Metoda six sigma v systému řízení jakosti stavebního podniku	B-D 1730	ú. stavební ekonomiky a řízení
Kabát	Vladimír	Výpočet účinků na konstrukce užitím CFD modelů	B-D 1731	ú. stavební mechaniky
Křížan	Jiří	Statická a dynamická analýza lanové konstrukce	B-D 1732	ú. stavební mechaniky
Konvičný	Lubomír	Experimentální a numerická analýza stropních TT panelů z lehkého a hutného betonu	B-D 1733	ú. stavebního zkušebnictví
Kožušník	Vítězslav	Problematika hodnocení odezvy mostní konstrukce na přepravu nadměrných břemen	B-D 1734	ú. stavebního zkušebnictví
Novák	Martin	Diagnostika mostní konstrukce	B-D 1735	ú. stavebního zkušebnictví
Šenkýř	Martin	Diagnostika železobetonové konstrukce objektu BD Božetěchova 102 v Brně	B-D 1736	ú. stavebního zkušebnictví
Černý	Tomáš	Zdroje tepla spalující biopaliva	B-D 1737	ú. technických zařízení budov
Fryšová	Magdalena	Zdravotně technické instalace administrativní budovy	B-D 1738	ú. technických zařízení budov
Horka	Pavel	Úsporné zdrojové systémy tepla z kondenzačních kotlů	B-D 1739	ú. technických zařízení budov
Marcániková	Jana	Úsporné zdrojové systémy tepla z kondenzačních kotlů	B-D 1740	ú. technických zařízení budov
Nádeníček	Tomáš	Ekologické využití plynu ve zdrojích vytápění	B-D 1741	ú. technických zařízení budov
Němcová	Zuzana	Vytápění autoservisu	B-D 1742	ú. technických zařízení budov
Pospíšek	Šíman	Zdravotně technické instalace průmyslového objektu	B-D 1743	ú. technických zařízení budov
Robotka	David	Vytápění domu s nízkou spotřebou energie	B-D 1744	ú. technických zařízení budov
Rozehnalová	Hana	Vytápění bytového domu	B-D 1745	ú. technických zařízení budov
Sommer	Michal	Vzduchotechnika studovny	B-D 1746	ú. technických zařízení budov
Svobodová	Romana	Použití kombinací kondenzačních kotlů se zdroji alternativní energie	B-D 1747	ú. technických zařízení budov
Šimoník	Richard	Mikroklima prostor s vysokým podílem prosklení	B-D 1748	ú. technických zařízení budov
Tomandl	Michal	Vzduchotechnika polyfunkčního objektu	B-D 1749	ú. technických zařízení budov
Trnka	František	Systémy větrání bytových domů	B-D 1750	ú. technických zařízení budov
Vykopal	Jan	Vzduchotechnika autosalonu	B-D 1751	ú. technických zařízení budov
Zeman	Jan	Zdroje tepla spalující biopaliva	B-D 1752	ú. technických zařízení budov
Bošтік	Jan	Vývoj izolačních materiálů na bázi technického konopí a studium jejich vlastností	B-D 1753	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Branda	Martin	Trvanlivost betonů s náhradou části cementu jemně mletým cihelným střepem	B-D 1754	ú. technologie stavebních hmot a dílců

Čenčík	Jiří	Studium aplikačních a funkčních vlastností disperzních a cemento-disperzních povlakových hydroizolací se zaměřením na výběr ú. vodního hospodářství obcídných normových i alternativních zkušebních metod	B-D 1755	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Grygarová	Simona	Glazury a engoby s využitím odpadních látek	B-D 1756	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Imlauf	Tomáš	Využití odpadních kalů pro zvýšení užitečných vlastností střepu pálených střešních tašek	B-D 1757	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Konečná	Monika	Analýza povrchových vrstev betonů s různým obsahem strusky z hlediska jejich trvanlivosti	B-D 1758	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Kost'	Milan	Důležité aspekty a diference při oceňování vybraných podniků výroby stavebních hmot	B-D 1759	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Lacourt	Petr	Zhodnocení vlivu způsobu uložení zkušebních těles na fyzikálně - mechanické charakteristiky betonů třídy C25/30 a 30/37	B-D 1760	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Machů	Jiří	Studium trvanlivosti lehkých betonů pro oblast transportbetonu prefabrikace	B-D 1761	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Nešpor	Bohdan	Nové možnosti solidifikace nebezpečných odpadů	B-D 1762	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Novosad	Petr	Problematika výroby pohledových architektonických betonů	B-D 1763	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Opálka	Tomáš	Ověření využitelnosti kalibračních vztahů z ČSN 731373 pro hodnocení pevností vysokohodnotných betonů Schmidtovými tvrdoměry	B-D 1764	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Panský	Miroslav	Návrh geopolymerní matrice s využitím druhotných surovin	B-D 1765	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Pek	Michal	Možnosti využití skelného recyklátu v cementových kompozitech	B-D 1766	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Plášil	Ondřej	Výroba umělého kameniva na principu samovýpalu uhelných hlušin	B-D 1767	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Průša	Martin	Predikce pevností cementů z rychlosti šíření ultrazvukových impulsů	B-D 1768	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Rabas	Milan	Studium problematiky objemových změn betonů a jejich redukce	B-D 1769	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Rašík	Michal	Výplňové hmoty s využitím rychleobnovitelných surovin	B-D 1770	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Režný	Jan	Vývoj ultravysoce pevnostních cementových kompozitů	B-D 1771	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Svoboda	Martin	Studium objemových změn v počáteční fázi hydratace vybraných pojiv	B-D 1772	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Taranza	Luboš	Vývoj nových systémů povrchů podlah s využitím druhotných surovin	B-D 1773	ú. technologie stavebních hmot a dílců

Vrba	Vladimír	Vývoj surovinové směsi pro výrobu keramických obkladových prvků na bázi popílku a odpadů z těžby a úpravy kameniva	B-D 1774	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Vybíral	Jan	Možnosti využití druhotných surovin při výrobě sklosilikátových materiálů	B-D 1775	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Zavřel	Tomáš	Sledování vlivu způsobu uložení zkušebních těles na fyzikálně - mechanické charakteristiky vysokohodnotných betonů	B-D 1776	ú. technologie stavebních hmot a dílců
Faul	Marek	Stavebně technologický projekt rekonstrukce a dostavby hotelu Ulrika v Karlových Varech	B-D 1777	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Formánek	Josef	Novostavba administrativní budovy Kutná Hora	B-D 1778	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Hruška	Petr	STP Hala PWO UNITOOLS CZ	B-D 1779	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Radvan	Josef	Stavebně-technologický projekt přístavby domu s pečovatelskou službou Humpolec	B-D 1780	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Skalka	Pavel	Vybrané části stavebně technologického projektu pavilonu A05 univerzitního kampusu MU v Brně	B-D 1781	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Slezák	Petr	Stavebně technologický projekt Bytového komplexu ve Vrchlabí	B-D 1782	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Spáčil	Lukáš	Společenské centrum v Turnově	B-D 1783	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Švagera	Petr	Vybrané části stavebně technologického projektu Hala vývoje speciálních strojů Kysucké Nové Město	B-D 1784	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Targoszová	Zuzana	Psychiatrická léčebna Jihlava, rekonstrukce pavilonu č. III	B-D 1785	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Vrtiška	Lukáš	Stavebně technologický projekt City Center v Českých Budějovicích	B-D 1786	ú. technologie, mechanizace a řízení staveb
Holomek	Michal	Zhodnocení účinku protierozních opatření navržených v k.ú. Zlobice	B-D 1787	ú. vodního hospodářství krajiny
Jochcová	Kateřina	Vodohospodářské úpravy na vybraném úseku toku a jejich vliv na charakter toku	B-D 1788	ú. vodního hospodářství krajiny
Kapounová	Pavla	Studie poškození rybích přechodů na toku Desná	B-D 1789	ú. vodního hospodářství krajiny
Krejčí	Michal	Studie společných zařízení	B-D 1790	ú. vodního hospodářství krajiny
Kříška	Jiří	Návrh malé vodní nádrže na Věžeckém potoce	B-D 1791	ú. vodního hospodářství krajiny
Pešek	Jan	Kvalita vody a sedimentů příměstského vodního toku	B-D 1792	ú. vodního hospodářství krajiny
Radiměšská	Kateřina	Aplikace a srovnání univerzální rovnice USLE a GIS metod pro kvantifikaci erozního smyvu v povodí Lubenského potoka	B-D 1793	ú. vodního hospodářství krajiny
Vodehnal	Jan	Návrh malé vodní nádrže s retenčním účinkem v k.ú. Měřůtky	B-D 1794	ú. vodního hospodářství krajiny
Žáčik	Pavel	Studie ochrany obce Crudichromy proti extravilánovým vodám	B-D 1795	ú. vodního hospodářství krajiny

Baše	Martin	Ekonomické aspekty ztrát vody	B-D 1796	ú. vodního hospodářství obcí
Binder	Jakub	Sanace stokové sítě vybrané části urbanizovaného celku	B-D 1797	ú. vodního hospodářství obcí
Doležal	Ondřej	Návrh postupu při řešení odvádění a čištění městských odpadních vod z aglomerací	B-D 1798	ú. vodního hospodářství obcí
Janás	Pavel	Sanace vodovodní sítě vybrané části urbanizovaného celku	B-D 1799	ú. vodního hospodářství obcí
Ježek	Jiří	Posouzení zásobování Bydžovska pitnou vodou z vodárenské soustavy východní Čechy	B-D 1800	ú. vodního hospodářství obcí
Jirka	Jan	Studie odkanalizování obce Víceměřice	B-D 1801	ú. vodního hospodářství obcí
Juráň	Stanislav	Odkanalizování obce Bukovany	B-D 1802	ú. vodního hospodářství obcí
Kadlecová	Veronika	Vznik a pohyb zákalu ve vodovodních sítích	B-D 1803	ú. vodního hospodářství obcí
Klimeš	Martin	Čerpání odpadních vod v rovinatých obcích	B-D 1804	ú. vodního hospodářství obcí
Pavlík	Jiří	Využití dešťové vody v nebytových budovách	B-D 1805	ú. vodního hospodářství obcí
Staňková	Zuzana	Odkanalizování obcí Dolní Újezd a Oslík	B-D 1806	ú. vodního hospodářství obcí
Straka	Petr	Intenzifikace ČOV ve Velké Bíteši	B-D 1807	ú. vodního hospodářství obcí
Trojan	Vítězslav	Technicko-ekonomická studie odvádění a čištění odpadních vod ze skupiny obcí	B-D 1808	ú. vodního hospodářství obcí
Vybíral	Jan	Srovnávací studie nakládání se splaškovými vodami v obci do 300e.o., vícú. stavební ekonomiky a řízení materiální vyhodnocení	B-D 1809	ú. vodního hospodářství obcí
Klement	Tomáš	Rozšíření použitelnosti navrhovaného vývaru VD Šance úpravou proudových poměrů na konci skluzu	B-D 1810	ú. vodních staveb
Trojan	Tomáš	Splaveninová studie Labe v úseku plánovaného plavebního stupně a kanálu Přelouč	B-D 1811	ú. vodních staveb
Wolráb	Michal	Studie disipace kinetické energie vody v rybím přechodu	B-D 1812	ú. vodních staveb
Dvořáček	Tomáš	Rekonstrukce a zdvoukolejnění trati Blažovice - Holubice včetně stanic	B-D 1813	ú. železničních konstrukcí a staveb
Felgr	Petr	Rekonstrukce ŽST Volary	B-D 1814	ú. železničních konstrukcí a staveb
Hochman	Jan	Zdvoukolejnění úseku Otrokovice - Zlín střed/mimo/	B-D 1815	ú. železničních konstrukcí a staveb
Lev	Petr	Rekonstrukce železniční stanice Nezamyslice	B-D 1816	ú. železničních konstrukcí a staveb
Minářová	Michaela	Sledování kvalitativních změn pevné jízdní dráhy Rheda 2000 ve zkušebním úseku	B-D 1817	ú. železničních konstrukcí a staveb
Novák	František	Studie trati Jičín - Lomnice nad Popelkou - Semily	B-D 1818	ú. železničních konstrukcí a staveb
Petrová	Vladimíra	Rekonstrukce železniční stanice Kájov	B-D 1820	ú. železničních konstrukcí a staveb

PŘÍJMENÍ A JMÉNO

NÁZEV

SIGN.

ÚSTAV

Prchal	Jan	Analýza dynamických účinků ve výhybce	B-D 1821	ú. železničních konstrukcí a staveb
Rašková	Eliška	Zdvoukolejnění úseku Zlín-střed/mimo/-Vizovice	B-D 1822	ú. železničních konstrukcí a staveb
Sedláček	Igor	Monitoring deformací žel.tělesa a mostní opěry u Ivančického viaduktu	B-D 1819	ú. železničních konstrukcí a staveb
Staněk	Lukáš	Analýza účinků vibrací od kolejové dopravy na obytnou zástavbu	B-D 1823	ú. železničních konstrukcí a staveb
Vávra	Stanislav	Rekonstrukce ŽST Zlín střed	B-D 1824	ú. železničních konstrukcí a staveb