



Prírastky za rok 2020

98265

MOLČÍKOVÁ, Věra

Ekologické zhodnotenie neogénnych mikroasociácií v Malej dunajskej nížine. Súborná úloha: Riešenie vzniku a vyhľadávania ložísk nafty a plynu v Malej dunajskej nížine, česky
Brno:Československé naftové doly-Výzkumný ústav, 1959. 66 s., 10 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-36

98266

HARČA, Vojtech

Geochemické štúdium alkánov, karboxylových kyselín a kerogénu a ich príspevok k riešeniu vzniku, migrácie a vyhľadávania živíc (Písomná práca ku kandidátskemu minimu)

Bratislava:GÚDŠ, 1985. 57 s., 0 príl., 1 d.

98267

BIENIK, Ján

Určovanie anomálnych vysokých vrstevných tlakov, Zdokonalovanie karotážnych prác

Bratislava:Naftový a plynárenský priemysel, 1978. 106 s., viaz. príl., 1 d.

98268

UHLIARIK, Miloš

Optimalizácia odvádzania využitých geotermálnych vôd centrálnej depresie Podunajskej panvy

Bratislava:Výskumný ústav vodného hospodárstva, 1990. 132 s., 1 d.

98269

ADAM, Z.

Geologické zhodnotenie reflexno-seizmického merania v oblasti Špačince, česky

Brno:Československé naftové doly, 1961. 13 s., 22 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Ca

98270

B.U.A.

Geotermálny výskum v oblasti Galanta, vrt FGG-1, záverečná správa

Bratislava:Slovenský geologický úrad, 1976. 268 s., 7 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ad

98271

PESL, Václav

Geológia strednej časti Ondavskej vrchoviny, (východné Slovensko), česky

Brno:Výskumný ústav ČND, 1960. 330 s., 45 príl., 1 d.

Mapový list: M-34-104-Dd;M-34-105-Ca;M-34-105-Cc;M-34-116-Db;M-34-117-Aa

98272

SLAVÍK, Jiří

Mikropetrograficko-stratigrafické a sedimentologické zhodnotenie hlbinej vrty Sol' I. (Sol' NP 39), Sedimentárno-petrografický výskum neogénnych paniev v ČSR, česky
Brno:Ústav pro naftový výzkum, 1954. 112 s., 1 viaz. príl., 1 d.

98273

STAROBOVÁ, M.

Mikropetrografické a sedimentologické zhodnotenie opornej vrty Sečovce 1, Petrografické rozbory oporných hlbinných vrteb, česky
Brno:Ústav pro naftový průzkum, b.r.v.. 198 s., viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-116-Cd

98274

PAGÁČ, Ivan

Geologické a naftovo geologické zhodnotenie paleozoika a kryštalinika jv. svahov Českého masívu v sv. časti Moravy, česky
Bratislava:Výskum a vyhľadávanie nafty a plynu, 1991. 80 s., 25 príl., 1 d.

98275

STRÁNÍK, Zdeňek - ROTH, Zdeněk - TUREK, Miloš - FREIBERG, Petr - ŠTĚPÁNEK, Zbyněk - ZRŮST, Jaroslav - FAUOVÁ, Eva

Vysvetlivky k magurskému flyšu na území mapovanom ÚÚG v rokoch 1957 - 1959 na mape Košice

Praha:Ústřední ústav geologický, 1960. 31 s., 16 príl., 1 d.

98276

GAŽA, Bedrich

Návrh hlbokého štruktúrneho prieskumu elevácie Abrahám Gbely:Československé naftové doly, 1962. 10 s., 6 príl., 1 d.
Mapový list: M-33-144-Ad;M-33-144-Ac

98277

DLABAČ, M.

Záznam o duplicitnom spracovaní podkladov oblasti Dlhé Klčovo, česky
Brno:Ústav pro naftový průzkum, 1961. 8 s., 2 príl., 1 d.
Mapový list: M-34-116-Cb

98278

POUBOVÁ, M.

Petrografický posudok vzoriek z lokality Ružín, česky
Praha:Geologický průzkum, 1961. 11 s., 0 príl., 1 d.
Mapový list: M-34-115-Ac

98279

TKADLEČKOVÁ, L.

Petrografické rozborý pionierskeho vŕtania, Mikropetrografické a sedimentologické zhodnotenie pionierskeho vŕtania Bernolákovo 1, (Malá dunajská nížina), česky

Brno:Ústřední ústav geologický, b.r.v.. 53 s., 0 příl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bc

98280

DEMOVIČ, Milan

Zhodnotenie prevádzky termických ťažobných metód na nálezisku Štefanov a ložisku Gbely - Nové Pole za rok1971

Gbely:NAFTA, 1972. 16 s., 8 příl., 1 d.

Mapový list: M-33-119-Cd;M-33-119-Cc

98281

HOMOLA

Hlbinné vŕtanie Kolárovo 1, česky

Brno:Ústav pro naftový výzkum, 1954. 48 s., 0 příl., 1 d.

Mapový list: L-33-012-Bc;L-33-012-Bd;L-34-001-Aa;L-34-001-Ac

98282

PESL, V.

Možný živičný prejav pri Veľkom Šariši, severozápadne od Prešova, česky

Brno:Ústřední ústav geologický, 1959. 2 s., 2 viaz. příl., 1 d.

Mapový list: M-34-103-Cd

98283

PESL, V.

Možný výskyt nafty v Habovke, česky

Brno:Ústřední ústav geologický, 1960. 3 s., 1 viaz. příl., 1 d.

Mapový list: M-34-100-Aa

98285

KOLEKTÍV AUTOROV

Prehľad odberov jadier na jednotlivých štruktúrach Viedenskej panvy, česky

Hodonín:ČND - Hlubinná vrtba, n.p. Hodonín, 1955. 7 s., 22 příl., 1 d.

98286

BARTKOVÁ, Jela

Interpretácia tiažových meraní v slovenskej časti viedenskej panvy

Bratislava:Naftový a plynárenský priemysel, 1985. 22 s., 2 příl., 1 d.

98287

FROLKA, Josef - JANČOVIČ, Ladislav

Západné Slovensko - Geofyzika VI, zmena č. 2, Oblasť B Studienka - Rohožník, Pyrotechnický prieskum seizmických profilov 319/92 a 321/92, česky

Brno:Geofyzika, 1992. 7 s., 0 příl., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Ad;M-33-131-Cb

98288

JÍLEK, Vladimír

Netradičné využitie minerálnych solí získaných z termálnych vôd (štúdia), česky
Kutná Hora:Ústav nerostných surovín, 1993. 31 s., 0 príl., 1 d.

98289

BUDAY

Stratigrafia hlbinného miocénu Viedenskej panvy, česky
Brno:Ústřední ústav geologický, b.r.v.. 42 s., 6 príl., 1 d.

98290

PLIČKA, Miroslav - SIRÁŇOVÁ, Zuzana

Puklinatosť hornín vo vrte Oravská Polhora - 1 zo zvláštnym zreteľom na prejavy zemného
plynu a minerálnej vody, česky

Brno:Geofyzika, 1988. 48 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-087-Bd

98291

REMŠÍK, Anton - FENDEK, Marián

Geologický projekt overovacieho geotermálneho vrtu RGK-1 v Košickej kotline

Bratislava:GÚDŠ, 1992. 13 s., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Dd

98292

VIEST, Ľubor - TUPÝ, Pavol - HRNČÁR, Anton

Pukanec - skládka TKO, podrobný IGP a zadanie stavby

Banská Bystrica:Geologický prieskum, 1993. 25 s., 11+2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-122-Cd

98293

VIEST, Ľubor

Tatranská ulica - Kostol, Banská Bystrica, predbežný IGP

Banská Bystrica:Geologický prieskum, 1993. 16 s., 4+3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-111-Cb

98294

VIEST, Ľubor - KEČKOVÁ, Ľubica

Pukanec - Hampoch - Skládka kalov, HGP

Banská Bystrica:Geologický prieskum, 1993. 25 s., 13+5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-122-Cd

98295

VIEST, Ľubor - KEČKOVÁ, Ľubica - NIGRÍNYOVÁ, Jana - FILO, Julián

Studienec - skládka TKO, predbežný IGP

Banská Bystrica:Geologický prieskum, 1993. 33 s., 13+2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Bd

98295_12

FILO, Julián - ŠVASTOVÁ, D.

Studenec - skládka TKO, geofyzikálny prieskum

Bratislava:Geofys, 1993. 4 s., viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Bd

98296

LUKAJ, Michal

Základové pomery budovy pošty v Leseniciach, okr. Veľký Krtíš, IGP

Banská Bystrica:Geologický prieskum, 1993. 3 s., 1 d.

Mapový list: M-34-135-Cb

98297

LUKAJ, Michal

Radzovce - Šiatorská Bukovinka, ťažba v lome Ďurkov a prameň zachytený pre Rekreačné stredisko Obručná, HGP

Banská Bystrica:Slovenská geológia, 1995. 11 s., 1 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-136-Bc

98298

HRONCOVÁ, Zuzana - SÝKOROVÁ, Emília

Vyhodnotenie výsledkov vzoriek z lokality Lučatín

Banská Bystrica:Slovenská geológia, 1995. 8 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-111-Da

98299

KEČKOVÁ, Ľubica - LAFFÉRS, Ferdinand

Supermarket ESSEX, Banská Bystrica, IGP

Banská Bystrica:EnviGeo, 1995. 10 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-111-Cd

98560

TOMETZ, Ladislav

Dulova Ves - p. č. 506/233, vyhľadávací HGP

Košice:GEOTON, 2019. 10 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Ba

98561

KMEŤ, Vladimír

Hospodársky dvor AGRORENT Nesvady - studňa S-1, HG posudok vŕtanej studne (parc.č. 2217/2,5)

Nové Zámky:RNDr.Vladimír Kmeť - NOVOCONSULTING, 2019. 9 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: L-34-001-Aa

98562

KMEŤ, Vladimír

Skleníkové hospodárstvo Bánov - Malá Kesa, podrobný IGP (parc.č. 145/1)

Nové Zámky:RNDr.Vladimír Kmeť - NOVOCONSULTING, 2019. 14 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Cd

98563

KMEŤ, Vladimír

Novostavba nájomných bytov - 2 x 12 BJ, Kolta, podrobný IGP (parc.č. 276/1,2 a 523)
Nové Zámky:RNDr.Vladimír Kmeť - NOVOCONSULTING, 2019. 11 s., 6 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-133-Dd

98564

TOMETZ, Ladislav - ZÁVODSKÝ, Juraj - TOMKO, Tomáš

I/15 - 014 Stropkov most, podrobný IGP

Košice:ARKONA, s.r.o., 2019. 21 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-104-Ad

98565

UDIČ, Martin - UDIČOVÁ, Ivana

Kružľov, IG prieskum, výstavba nájomného bytového domu, podrobný IGP (parc.č. 354)

Bardejov:GEOUm,s.r.o., 2019. 23 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-103-Ab

98566

VÝBOCH, Martin - LAURENČÍK, Ján

Zlaté Moravce - Wienerberger s.r.o. - stanovenie kvantitatívnych a kvalitatívnych parametrov na existujúcej studni S-1, podrobný HGP (parc.č. 2808/22)

Nitra:GEO spol.s r.o., 2019. 26 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Dd

98567

DOBROVODA, Peter - COPLÁKOVÁ, Jana - CSIZMADIA, Róbert - VALTER, Martin

5xRD (päť rekreačných domov) Zázrivá - Grúne, podrobný HGP (parc.č.2494/21,23,24,25)

Žilina:GEOFOS, 2019. 31 s., 7 príl., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Ab

98568

LAURENČÍK, Ján - CSIZMADIA, Róbert - PRELOVSKÝ, Branislav - VALTER, Martin -

COPLÁKOVÁ, Jana

Sanácia svahovej deformácie na ceste I/72 v smere od obce Jarabá na horský prechod

Čertovica, podrobný IGP

Žilina:GEOFOS, 2019. 5 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-112-Ad

98569

POLÁK, Rudolf

Záverečná správa zo sanácie geologického prostredia pri odstraňovaní mimoriadneho zhoršenia
vôd na lokalite KN-C 698/16 v k.ú. Modra, MZV č. 013-005-2019 BA zo dňa 04.02.2019, sanácia
geologického prostredia

Bratislava:Hydropol-Rudolf Polák, 2019. 13 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Dc

98570

PRAMUK, Vladimír - ADZIMOVÁ, Karolína - BOSZÁKOVÁ, Marcela - HAJDUKOVÁ, Jana - NIŽŇANSKÁ, Marta

Štúdia uskutočniteľnosti vybranej sanačnej metódy vo vzťahu k environmentálnemu riziku na Odkalisku TPZ EVO, doplnkový GP ŽP

Košice:GEO Slovakia, 2019. 54 s., 5 príl., 1 d.

Mapový list: M-34-128-Bd

98571

VÝBOCH, Martin - LAURENČÍK, Ján

Sľažany - vybudovanie HG vrtu s označením HGS-1 a určenie využiteľného množstva podzemnej vody v kategórii B, podrobný HGP (parc.č. 423/5)

Bratislava:MŽP SR,Nitra:GEO spol.s r.o., 2019. 34 s., 13 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Dc

98572

AUXT, Anton - ČERVEŇAN, Matej

Pramene Brezno: Rohozná - Kopčová, výpočet využiteľných množstiev podzemných vôd, podrobný HGP (parc.č. 7007/2,7833/3,4,5,6)

Bratislava:MŽP SR,Banská Bystrica:G55 s.r.o., 2019. 31 s., 13 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-112-Da

98573

OSTROLUCKÝ, Ján

Prakovce - výpočet využiteľných množstiev podzemných vôd, podrobný HGP (parc.č. 1281 a 1282)

Bratislava:MŽP SR,Košice:HYGEKOS-RNDr.Ján Ostrolucký, 2019. 35 s., 20 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-114-Db

98574

MÉRYOVÁ, Eva - URBANÍK, Jaroslav - KANDERA, Kamil - REHOROVSKÁ, Kamila

Šútovo, Turčianske Kľačany, Lipovec - vodárenské zdroje - využiteľné množstvo podzemnej vody, podrobný HGP

Žilina:PROGEO,Bratislava:MŽP SR, 2018. 45 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Db;M-34-099-Ca

98575

JEZNÝ, Miroslav

Krásno nad Kysucou - Priemyselná hala, monitoring podzemných vôd (parc.č. 12849/2)

Žilina:PROGEO, 2019. 20 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-086-Dc

98576

JEZNÝ, Miroslav

Žilina - Vranie - pohrebisko, južná časť, HG posudok

Žilina:PROGEO, 2019. 20 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ab

98577

JEZNÝ, Miroslav

Rosina - Komplex - Kopaná studňa na parcele č. 1482/17, vyhľadávací HGP

Žilina:PROGEO, 2019. 16 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Bc

98578

JEZNÝ, Miroslav

Dolný Kubín - Skelet s.r.o. - zdroj podzemnej vody KS-1 - využiteľné množstvá podzemných vôd, podrobný HGP (parc.č. 629/67)

Žilina:PROGEO, 2019. 47 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Bc

98579

JEZNÝ, Miroslav - KANDERA, Kamil

Gbeľany - Loacker Holding, integrované zhodnocovacie zariadenie, orientačný IGP

Žilina:PROGEO, 2019. 23 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Bc

98580

KANDERA, Kamil

Gbeľany - Loacker Holding, integrované zhodnocovacie zariadenie, orientačný GP ŽP

Žilina:PROGEO, 2019. 45 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Bc

98581

JEZNÝ, Miroslav - KANDERA, Kamil

Obytný súbor Kysucké Nové Mesto - Kamence východ, obchodné centrum - etapa 5, orientačný IGP

Žilina:PROGEO, 2019. 19 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ba

98582

JEZNÝ, Miroslav - KANDERA, Kamil

Obytný súbor Kysucké Nové Mesto - Kamence východ, novostavba bytových domov D4, D5, D6 - etapa 2, orientačný IGP

Žilina:PROGEO, 2019. 19 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ba

98583

JEZNÝ, Miroslav - KANDERA, Kamil

Oravská Poruba - posúdenie trasy kanalizácie, orientačný IGP

Žilina:PROGEO, 2019. 20 s., 1 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Bc

98584

JEZNÝ, Miroslav - KANDERA, Kamil

Čadca - Horelica, kanalizácia a vodovod, orientačný IGP

Žilina:PROGEO, 2019. 29 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-086-Da

98585

JEZNÝ, Miroslav - KANDERA, Kamil - PÁLENÍK, Michal - ŠIMEKOVÁ, Júlia
Žilinská Lehota - IBV, orientačný IGP
Žilina:PROGEO, 2019. 25 s., 6 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-34-098-Ad

98586

KANDERA, Kamil - JEZNÝ, Miroslav
Okres Snina - zásobovanie vodou, hydrogeologická štúdia
Žilina:PROGEO, 2019. 190 s., 2 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-34-105-C;M-34-105-D;M-34-117-A;M-34-117-B

98587

TOMETZ, Ladislav
Čižatice - parcela č. 377, vyhľadavací HGP
Košice:GEOTON, 2019. 9 s., 4 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-34-115-Db

98588

POLÁK, Rudolf
Kostolná pri Dunaji - hydrogeologický prieskum vodárenského zdroja KD-1, hydrogeologický prieskum s výpočtom množstiev podzemných vôd v kategórii B, podrobný HGP (parc.č. 183/30)
Bratislava:Hydropol-Rudolf Polák, 2018. 34 s., 12 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Bd

98589

POLÁK, Rudolf
Hydrogeologický prieskum zdroja úžitkovej vody HGS-2 Termálne kúpalisko Vincov les, Sládkovičovo, podrobný hydrogeologický prieskum s výpočtom množstiev podzemných vôd v kategórii B, podrobný HGP (parc.č.3476/2)
Bratislava:Hydropol-Rudolf Polák, Bratislava:MŽP SR, 2018. 37 s., 14 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-33-144-Ad

98590

BRČEK, Martin - PANUŠKA, Jakub
Parkovisko na p.č. 449/3 a p.č. 449/49 - Stupava, podrobný IGP
Bratislava:Mgr. Martin Brček, PhD. - EGS, 2019. 13 s., 4 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Aa

98591

JEZNÝ, Miroslav - FENDEK, Marián - REHOROVSKÁ, Kamila
Vodárenské zdroje Krásno nad Kysucou, Oškerda a Rudinka - využiteľné množstvá podzemných vôd, podrobný HGP
Žilina:PROGEO, Bratislava:MŽP SR, 2019. 145 s., 4 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-34-086-Dc;M-34-098-Ba

98592

VÝBOCH, Martin - VLASKO, Ivan ml.
AUPARK Piešťany, Overenie výdatnosti vrtu APV-1, podrobný HGP
Bratislava:V&V GEO, Bratislava:MŽP SR, 2019. 36 s., 11 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-33-132-Ba

98593

TOMANA, Juraj - DZÚRIK, Ján - KOVÁCS, Tibor
Veľké Úľany - hydrogeologický vrt VU-1, podrobný HGP
Bratislava:MŽP SR, Bratislava:GEOSPEKTRUM, 2019. 59 s., 4 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-144-Ac;M-33-144-Ca

98594

ŽITŇAN, Martin - KOVÁCS, Tibor
Leopoldov - ENVIRAL, a.s. - čerpacie skúšky na studniach A, B a HLR-3, podrobný HGP
Bratislava:MŽP SR, Bratislava:AQUA-GEO, 2018. 115 s., 5 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-132-Cb

98595

KANDERA, Kamil - MOLNÁR, Matej - KOVÁCS, Tibor
Vodárenské zdroje Bytča - Hliník nad Váhom a Predmier - využiteľné množstvá vôd, podrobný HGP
Žilina:PROGEO, Bratislava:MŽP SR, 2017. 128 s., 4 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-098-Ac

98596

JEZŇÝ, Miroslav - FENDEK, Marián - REHOROVSKÁ, Kamila
Vodárenské zdroje Lietava, Lietavská Svinná a Jasenové - využiteľné množstvá podzemných vôd, podrobný HGP
Žilina:PROGEO, Bratislava:MŽP SR, 2018. 139 s., 4 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-098-Cb

98597

TOMANA, Juraj - DZÚRIK, Ján - ANTAL, Ján - ANTAL, Martin
Vodárenské zdroje Smolenice, Horné Orešany a Dolné Orešany - výpočet množstiev podzemných vôd, podrobný HGP
Bratislava:HYDRANT, Bratislava:MŽP SR, 2019. 87 s., 3 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-131-Bd;M-33-131-Db

98598

ŠEBESTA, Ivan
Vyhodnotenie analýz zo sledovania kvality podzemných vôd v areáli priemyselného parku v Šamoríne, posudok za rok 2019
Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2019. 20 s., 13 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Dc

98599

ŠEBESTA, Ivan
Vyhodnotenie analýz zo sledovania kvality podzemných vôd v roku 2019 v areáli stavby Montážno-kompletačná hala - Schindler Eskalátory, Dunajská Streda, posudok za rok 2019
Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2019. 18 s., 12 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: L-33-012-Aa

98600

MOCIKOVÁ, Iveta - FERIANC, Peter

Ťažba štrkopieskov na ložisku nevyhradeného nerastu Nové Košariská - Vplyvy na podzemné vody a chránené vodohospodárske záujmy, HG posudok

Bratislava:ENVING, 2019. 30 s., 0 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Da

98601

TOMETZ, Ladislav - ZÁVODSKÝ, Juraj - TOMKO, Tomáš

Hažín nad Cirochou - zníženie hladiny podzemnej vody na stavebnom objekte SO 512

Prechody železníc - DZ-3 Prechod železnice č. tr. 104 žkm 5,923, vyhľadávací HGP

Košice:ARKONA, s.r.o., 2019. 16 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-116-Bb

98602

ŠIMEKOVÁ, Júlia - PÁLENÍK, Michal - KANDERA, Kamil

Vážska cyklo dopravná trasa - úsek Žilina - Bytča - hranica ŽSK/TSK - (Považská Bystrica) - etapa Kotešová - Žilina, doplnkový IGP

Žilina:Geotrend, 2019. 13 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ad

98603

MASIAR, Radovan

Hydrogeologický vrt HVL-3 v Ľubietovej, záverečná správa s výpočtom množstiev vôd, podrobný HGP

Banská Bystrica:ENVIGEO, 2019. 25 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-111-Da

98604

LAFFÉRS, Ferdinand - SEKO, Mário

RIVER - Bytový dom, Zvolen, podrobný IGP

Banská Bystrica:ENVIGEO, 2019. 21 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Aa

98605

DROZDOVÁ, Monika - POTANČOK, Libor - HAJDUKOVÁ, Jana - BAJO, Igor

Košice - Pri hati - obchodné centrum, podrobný IGP

Košice:GEO Slovakia, 2019. 25 s., 9 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Dc

98606

AUXT, Anton - ČERVEŇAN, Matej

Michalová - výpočet využiteľných množstiev podzemných vôd, podrobný HGP

Banská Bystrica:HES-COMGEO, Bratislava:MŽP SR, 2019. 34 s., 12 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-112-Da

98607

BODÁČZ, Boris - KOVÁČ, Adam - AUGUSTOVIČ, Barbora - HOVORIČ, Róbert
Posaňný monitoring podzemných vôd v lokalite Sliach - letisko - juh, SK/EZ/ZV/1128,
monitoring GP ŽP

Vlčkovce:EPS Slovensko, s.r.o., 2019. 45 s., 3 + 4 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Ab

98608

BODÁČZ, Boris - KOVÁČ, Adam - AUGUSTOVIČ, Barbora - HOVORIČ, Róbert
Posaňný monitoring podzemných vôd v lokalite Ivachnová - Garážový dvor po Sovietskej
armáde, SK/EZ/RK/735, monitoring GP ŽP

Vlčkovce:EPS Slovensko, s.r.o., 2019. 37 s., 3 + 4 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Db

98609

BODÁČZ, Boris - KOVÁČ, Adam - AUGUSTOVIČ, Barbora - HOVORIČ, Róbert
Posaňný monitoring podzemných vôd v lokalite Sliach - letisko - sever II, SK/EZ/ZV/1130,
monitoring GP ŽP

Vlčkovce:EPS Slovensko, s.r.o., 2019. 32 s., 3 + 4 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Ab

98610

PETERCOVÁ, Anna - TAKÁČ, Marek

Cementáreň Turňa nad Bodvou - monitorovacie vrty, doba riešenia: 16.4.2019-15.12.2019,
orientačný GPŽP

Košice:Montana, 2019. 22 s., 7 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-126-Ba

98611

TLUČÁKOVÁ, Anna - KUŠNIER, Stanislav - CHALUPKOVÁ, Katarína - BAKAJSA, Ján -
GAVULIAKOVÁ, Barbora

Znečistenie horninového prostredia a podzemných vôd U.S. Steel Košice, GP ŽP

Bratislava:Výskumný ústav vodného hospodárstva, 2017. 67 s., 0 prí., 1 d.

Mapový list: M-34-127-Ab

98612

TOMETZ, Ladislav

Vyšný Čaj - parcela č.12, vyhľadávací HGP

Košice:GEOTON, 2019. 12 s., 5 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Dd

98613

TOMETZ, Ladislav

Kalša - parcela č. 226, vyhľadávací HGP

Košice:GEOTON, 2019. 10 s., 6 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-128-Aa

98614

TOMETZ, Ladislav

Gyňov - parcela číslo 421/47, HG posudok

Košice:GEOTON, 2019. 12 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-127-Ba

98615

TOMETZ, Ladislav - NYÁRHIDY, Ján

Plešivec, inžinierskogeologický posudok

Košice:GEOTON, 2019. 7 s., 2 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-125-Bd

98616

TOMETZ, Ladislav

Liptovská Teplička - Šuňava, prepoj VN, orientačný IGP

Košice:GEOTON, 2019. 17 s., 2 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-101-Cc

98617

TOMETZ, Ladislav - TOMKO, Tomáš

Sady nad Torysou, Byster - parcely č. 1120/32, 33, vyhľadávací HGP

Košice:GEOTON, 2019. 10 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Dc

98618

TOMETZ, Ladislav

Košice - Datacom s.r.o., Moldavská cesta, podrobný HGP

Košice:GEOTON, 2019. 8 nestr. s., 2 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Cd

98619

HORVÁTH, Viliam - VÝBOCH, Martin

Nitra - Rázusová ul., Klinika Avelane, overenie využiteľného množstva podzemnej vody na novovybudovanom vrte/studni pre úžitkové účely v plánovanom čerpanom množstve do 15 000 m³/rok, podrobný HGP

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 18 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Aa

98620

HORVÁTH, Viliam

Vráble - Kollárova ul., par. č. 2762/1,2, orientačný IGP

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 14 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Bc

98621

HORVÁTH, Viliam

Farma Majcichov - hnojovicové nádrže v katastri obce Majcichov, podrobný IGP

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 13 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ab;M-33-144-Aa

98622

HORVÁTH, Viliam

Farma Majcichov - hnojovicové nádrže v katastri obce Vlčkovce, podrobný IGP
Nitra:WH GEOTREND, 2019. 15 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ab

98623

HORVÁTH, Viliam

Nitra - Dolné Krškany, priemyselný park II. prístupová komunikácia, orientačný IGP (parc.č.
2313/28)

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 22 nestr. s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Aa

98624

HORVÁTH, Viliam - VÝBOCH, Martin

Nitra - Mlynárce, sklady a kancelárie - overenie využiteľného množstva podzemnej vody na
existujúcej studni pre úžitkové účely v plánovanom čerpacom množstve do 1250 m³/mesačne,
resp. 15000 m³/rok, podrobný HGP

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 18 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Aa

98625

HORVÁTH, Viliam

Priemyselný park Úsošie, kataster Dežerice, orientačný IGP

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 21 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-109-Cb

98626

HORVÁTH, Viliam

Nitra - PP Sever, Pantera Retail Park, podrobný IGP

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 22 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Aa

98627

HORVÁTH, Viliam

Klasov - administratívna a skladová hala BIELE MORE, orientačný IGP

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 13 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Ba

98628

HORVÁTH, Viliam

Šurany - výrobná-skladovacia hala ZORA, orientačný IGP

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 15 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Cd

98629

HORVÁTH, Viliam

Obytná skupina RD - Mikov dvor, Nitra, orientačný IGP

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 17 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Aa

98630

HORVÁTH, Viliam

Nitra - Kynek, 42 bytových domov, orientačný IGP (p.č. 11/2, 271/39,40,55,80,53)

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 18 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Aa

98631

HORVÁTH, Viliam

Bytový dom Dubnička 1,2 - Bánovce nad Bebravou, podrobný IGP (parc.č. 20767/52, 53, 54)

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 19 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-109-Dc

98632

HORVÁTH, Viliam

Detenčný ústav Hronovce - oporný múr, doplnkový IGP

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 17 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: L-34-002-Ab

98633

HORVÁTH, Viliam

Cabaj - Čápor, predajňa COOP Jednota, podrobný IGP (parc.č. 504/2)

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 14 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Ac

98634

HORVÁTH, Viliam - VÝBOCH, Martin

Zariadenie sociálnych služieb Platan Lontov - overenie kvantitatívnych a kvalitatívnych parametrov na existujúcej studni v čerpanom množstve do 1250 m³/mesiac, resp. 15000 m³/rok, podrobný HGP (parc.č. 210/1)

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 16 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-134-Dc

98635

HORVÁTH, Viliam

Nitra - Radlinského ul., kino Palace, podrobný IGP

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 17 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Aa

98636

HORVÁTH, Viliam - VÝBOCH, Martin

Zariadenie sociálnych služieb DOMUM Krškany - overenie kvantitatívnych a kvalitatívnych parametrov na existujúcom vrte HG-1 v čerpanom množstve do 1250 m³/mesačne, resp. 15000 m³/rok, podrobný HGP (parc.č. C 2/8)

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 16 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-134-Ad

98637

HORVÁTH, Viliam - VÝBOCH, Martin

Zariadenie sociálnych služieb KAMILKA Maňa - overenie kvantitatívnych a kvalitatívnych parametrov na existujúcom vrte HGM-4 v čerpanom množstve do 1250 m³/mesačne, resp. 15000 m³/rok, podrobný HGP (parc.č. C 104/11)

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 17 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Da

98638

HORVÁTH, Viliam

Vráble - výrobná hala Nanogate Slovakia, podrobný IGP

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 22 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: L-33-011-Ba

98639

HORVÁTH, Viliam

Futbalový štadión Sereď, podrobný IGP

Nitra:WH GEOTREND, 2019. 17 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ab

98640

ŠEBESTA, Ivan

Baka - farma Baka - vyhodnotenie analýz zo sledovania kvality podzemnej vody, posudok za rok 2019, monitoring GP ŽP

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2019. 11 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: L-33-012-Ac

98641

ŠEBESTA, Ivan

Cífer - rodinný dom - posúdenie HG pomerov pre zabezpečenie zdroja vody - par. č. 12535/220, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2019. 9 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bb

98642

ŠEBESTA, Ivan

Mierovo - základná škola a materská škola - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - par. č. 35/1, 36/1, 37, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2019. 10 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Dd

98643

KLÚZ, Matúš - SOPKOVÁ, Bohuslava - KNIETEL, Martin - KLÚZ, Marian

Suchý vrch - Radvaň, p.č. 3691/38 - vybudovanie individuálneho zdroja podzemnej vody pre rodinný dom, podrobný HGP

Sliač:HydroGEP, 2019. 22 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-111-Cc

98644

LUČIVJANSKÝ, Ladislav - BACHŇÁK, Marián

TESLA Stropkov - vodárenské zdroje, záverečná správa s výpočtom množstiev vôd, doplnkový HGP

Bratislava:MŽP SR,Rožňava:ENVEX, 2019. 31 s., 11 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-104-Ad

98645

NÉMETHYOVÁ, Mária - ŽAJDLÍKOVÁ, Simona - RÓZSÁR NÉMETHYOVÁ, Silvia

Vodárenský zdroj Dunajská Lužná - hydrogeologický prieskum pre zdroj podzemnej vody, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Bratislava:Vodné zdroje Slovakia, 2019. 79 s., 11 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Dc

98646

KRÁL, Miroslav - ŠUJAN, Martin - ŠÍPKA, František

Geotermálny vrt HGZ-1 Zemné, vyhľadávací a podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Pezinok:GEOTHERMEX s.r.o., 2019. 98 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: L-34-001-Aa

98647

ANTAL, Ján - KOVACS, Tibor - ANTAL, Martin - MOLNÁR, Matej - ANTAL, Juraj

Farma Majcichov a.s. - stredisko Majcichov a Vlčkovce, Zdroje podzemnej vody - HVM-1, HV-2, HV-3, podrobný HGP

Bratislava:HYDRANT,Bratislava:MŽP SR, 2019. 68 s., 8 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Aa;M-33-144-Ab

98648

DZÚRIK, Ján - TOMANA, Juraj - ANTAL, Ján - ANTAL, Martin

Prašník - vodárenský zdroj Pod Javorom - výpočet množstiev podzemných vôd, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Bratislava:HYDRANT, 2019. 53 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Ab

98649

DZÚRIK, Ján - TOMANA, Juraj - ANTAL, Ján - ANTAL, Martin

Hubina - vodárenský zdroj Striebornica - výpočet množstiev podzemných vôd, podrobný HGP

Bratislava:HYDRANT,Bratislava:MŽP SR, 2019. 42 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Bb

98650

VÝBOCH, Martin - LAURENČÍK, Ján - VÝBOCHOVÁ, Linda

AQUATHERMAL Senec, a.s. - prehodnotenie využiteľného množstva geotermálnej vody v kategórii B na vrte BS-1 Senec, doplnkový HGP

Bratislava:MŽP SR,Šamorín:RNDr.Martin Výboch-HYDROGEO, 2019. 41 s., 9 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bd

98651

KMINIAKOVÁ, Katarína - KMINIAK, Milan - PORUBSKÝ, Miroslav

PCA Slovakia Trnava - Zavar - vodný zdroj pre technologické účely, HGP

Bratislava:MŽP SR,Bratislava:AQUIFER, 2019. 77 s., 14 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cd

98652

VARGA, Martin

Bratislava - BBC Five ABC - výpočet využiteľných množstiev podzemnej vody, podrobný HGP
Bratislava: EKOHYDROGEO, Bratislava: MŽP SR, 2019. 66 s., 9 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

98653

VÝBOCH, Martin - LAURENČÍK, Ján

Bojničky - Výpočet množstiev podzemnej vody v kategórii B na existujúcom vodárenskom zdroji s označením HBG-2, podrobný HGP

Bratislava: MŽP SR, Nitra: GEOSPOL, 2019. 35 s., 9 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Dc

98654

BACHŇÁK, Marián

Tornaľa - plážové kúpalisko, zdroj vody, záverečná správa s výpočtom množstiev vôd, doplnkový HGP

Rožňava: ENVEX, 2019. 36 s., 11 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-125-Dc

98655

ADZIMOVÁ, Karolína - PRAMUK, Vladimír

Monitoring podzemných vôd - Vápenka Košice 2018-2020 - rok 2019, monitorovanie GP ŽP
Košice: GEO Slovakia, 2019. 18 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-127-Ab

98656

KLÚZ, Matúš - KLÚZ, Marian - KRČMÁŘ, David - KOMOŇ, Jozef - DANIEL, Slavomír -
KULTÁN, Vincent - PANDULA, Blažej - KONDELA, Julián - POTYŠ, Zdeněk - SOPKOVÁ,
Bohuslava - KNIETEL, Martin

Doplnkové prieskumné práce k orientačnému inžinierskogeologickému a hydrogeologickému
prieskumu D4 Bratislava, Rača - Záhorská Bystrica, doplnkový HGP

Sliach: HydroGEP, 2019. 119 s., 16 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Aa; M-33-143-Ab; M-33-143-Ac; M-33-143-Ad

98657

LENKOVÁ, Mária - URBANÍK, Jaroslav - KOPÚNIKOVÁ, Martina - BLANÁROVÁ, Veronika
Dolné Vestenice - prístupová cesta k priemyselnej zóne, podrobný IGP

Žilina: INGEO, 2019. 16 s., 10 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-109-Dd

98658

TOMETZ, Ladislav - ZÁVODSKÝ, Juraj - TOMKO, Tomáš

Svidník - protipovodňová ochrana mesta, Ladomírka, podrobný IGP

Košice: ARKONA, s.r.o., 2019. 25 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-104-Aa

98659

TOMETZ, Ladislav

Malá Třňa - parcela č. 1190/1, vyhl'adavací HGP

Košice:GEOTON, 2019. 10 s., 5 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-128-Cb

98660

ADZIMOVÁ, Karolína - PRAMUK, Vladimír

Monitoring podzemných vôd - Vápenka Slavec 2018-2020 - rok 2019, monitorovanie GP ŽP

Košice:GEO Slovakia, 2019. 17 s., 6 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-125-Bd

98661

ŠARÍK, Martin - HOLZER, Filip

Bratislava - Areál voľného času Kopčianska ul., podrobný IGP (parc.č. 5869/1,2, E4854)

Bratislava:DRILL, 2019. 18 s., 6 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

98662

TOMETZ, Ladislav

Hýľov - parcela č.560/116, vyhl'adavací HGP

Košice:GEOTON, 2020. 9 s., 4 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Cc

98663

GRECH, Ján - VAVREK, Peter

Obišovce - vyhl'adavací HG prieskum na parcele č. 508, vyhl'adavací HGP

Prešov:GTP Peter Vavrek, 2019. 9 s., 5 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Ad

98664

HODÁL, Miroslav - VANÍK, Juraj - JANTÁK, Viktor

Tenisová škola Vajnory, podrobný IGP (parc.č. 2056/5)

Bratislava:AG & E, 2019. 41 s., 4 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

98665

PRAMUK, Vladimír - BOSZÁKOVÁ, Marcela - SZOTÁKOVÁ, Jana

Komparatívna štúdia uskutočniteľnosti sanačných metód vo vzťahu k drenážnym vodám z odkalísk ENO, doplnkový GP ŽP

Košice:GEO Slovakia, 2019. 71 s., 4 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-109-Dd;M-34-100-Cc

98666

ZBRANEK, Vladimír

IGP pre založenie telekomunikačného stožiaru v obci Tomášikovo na parcele č. 526E, orientačný IGP

Levice:GEOSTAR, 2019. 6 s., 5 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Cb

98667

ZATLAKOVIČ, Martin - AUGUSTOVIČ, Barbora - BUGÁR, Alexander - DURDIAKOVÁ, Ľubica - GAVULIAKOVÁ, Barbora - GREŠ, Peter - GUMAN, Dávid - KREBS, Patrik - KURIC, Patrik - MARENČÁK, Štefan - MOZOLI, Tamás

Podunajské Biskupice - štrkovňa, rekultivácia, záverečná správa monitoringu podzemných vôd za rok 2019, monitoring GP ŽP

Bratislava:VÚRUP, 2019. 16 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

98668

ZATLAKOVIČ, Martin - AUGUSTOVIČ, Barbora - BUGÁR, Alexander - DURDIAKOVÁ, Ľubica - GAVULIAKOVÁ, Barbora - GREŠ, Peter - GUMAN, Dávid - KREBS, Patrik - KURIC, Patrik - MARENČÁK, Štefan - MOZOLI, Tamás

Podunajské Biskupice - monitoring skládky inertného odpadu, záverečná správa monitoringu podzemných vôd za rok 2019, monitoring GP ŽP

Bratislava:VÚRUP, 2019. 16 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

98669

DANKO, Ján - MAAS, Peter - SABAKA, Martin - FABÍK, Tomáš

Zvolen - Strážska ulica, objekt OBI, podrobný IGP (parc.č. 3445/45,46,52,124,120)

Bratislava:TerraTest, 2019. 24 s., 10 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Ac

98670

CHOVANEK, Miroslav - KASPŘÍK, Richard - GAŽÚR, Jozef - MAHÚT, Branislav - VLČEK, Michal

D3 Oščadnica - Čadca, Bukov; pIGP pre cestu na západný portál tunela Horelica, podrobný IGP

Bratislava:DPP Žilina, s.r.o., 2019. 20 s., 4+8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-086-Da

98671

CHOVANEK, Miroslav - MARTINČEKOVÁ, Tamara - KASPŘÍK, Richard - MATEJČEK, Antonín - KUBIŠ, Michal - SMOLEŇÁK, Jozef - GAŽÚR, Jozef - OTRUBA, Miroslav - MAHÚT, Branislav - VLČEK, Michal

Diaľnica D3 Oščadnica - Čadca, Bukov, 2. polprofil, podrobný IGP a HGP

Bratislava:DPP Žilina, s.r.o., 2019. 160 s., 89 príl., 1 d.

Mapový list: M-34-086-Da;M-34-086-Db

98672

DANKO, Ján

Kostolné Kračany - Logistické centrum, orientačný IGP

Bratislava:TerraTest, 2019. 23 s., 9 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: L-33-012-Aa

98673

JANTÁK, Viktor - VÝBOCH, Martin - LAURENČÍK, Ján

Areál obchodu a služieb Rimavská Sobota - inžinierskogeologický prieskum s overením prípadnej kontaminácie horninového prostredia a podzemnej vody, podrobný IGP (parc.č. 2771/20,44,126,168,170,240)

Nitra:GEO spol.s r.o., 2019. 30 s., 2+9 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-125-Cc

98674

BEDNARIK, Martin - PUTIŠKA, René - TORNYAI, Rudolf - BUDINSKÝ, Vladimír - BRIXOVÁ, Bibiána - JURČÁK, Stanislav

Milhost', sanácia diaľničného zárezu, doplnkový IGP

Bratislava:AECEO s.r.o., 2019. 29 s., 9 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-127-Ad

98675

BEDNARIK, Martin - PUTIŠKA, René - TORNYAI, Rudolf - SOLČIANSKY, Roman - OPOČENSKÝ, Jakub - DOSTÁL, Ivan

Inžinierskogeologický prieskum - Viničné, podrobný IGP

Bratislava:AECEO s.r.o., 2019. 18 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ba

98676

KUBÍK, Branislav - ŠVÁRNY, Lev - DUŠKA, Martin - LEVÁK, Maroš - TUROVSKÝ, František - POLÁČEK, Michal - BLAŽEK, Peter - KOTEK, Peter - KUBÍKOVÁ, Ildikó - PUTIŠKA, René - JECH, Ivo

Vykonanie prevádzkového geotechnického monitoringu v tuneli Považský Chlmec počas jesennej uzávery - doplňujúce práce a merania

Košice:EDGE INVESTMENT, s.r.o., 2019. 4 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ad

98677

KLÚZ, Matúš - KLÚZ, Marian - SOPKOVÁ, Bohuslava - KNIETEL, Martin

Rodinný dom Hronsek - vybudovanie zdroja pitnej vody pre individuálne zásobovanie vrt HGH-1, podrobný HGP (parc.č. 526/4)

Sliač:HydroGEP, 2020. 24 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Ab

98678

FABIAN, Marián

Skalka nad Váhom - Nemšová, rekonštrukcia vedenia 1x110 kV č. V8706 v úseku Pb45 - Pb71, IGP

Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2019. 17 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-109-Aa

98679

FABIAN, Marián

Lozorno - lávka pre peších, IGP

Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2019. 6 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Cc

98680

FABIAN, Marián

Malacky - hala na Továrenskej ulici, parc. č. 3513/46, IGP

Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2019. 14 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Cc

98681

FABIAN, Marián

Tisovec - evanjelický kostol, IGP

Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2019. 6 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-112-Dd

98682

FABIAN, Marián

Bratislava - elektrická stanica Ostredky, stanovište transformátorov, IGP (parc.č. 1207)

Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2020. 7 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

98683

FABIAN, Marián - BRUTENIČ, Marek

Vysoká pri Morave - časť Nandin dvor, výrobné priestory so zázemím, p.č. 5507/1, IGP

Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2019. 10 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-142-Bb

98684

BULKO, Ján

Trenčín - ČSPH Trenčín II - Belá, orientačný GP ŽP

Trenčín:PROGEO TRENČÍN, 2019. 8 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-109-Ac

98685

VARGA, Martin

Bratislava - Trnávka - overenie kvantitatívno-kvalitatívnych parametrov zdroja podzemnej vody ST-01 pre účely zavlažovania zelene, podrobný HGP (parc.č. 15737/53)

Bratislava:EKOHYDROGEO, 2019. 19 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

98686

VARGA, Martin - VARGOVÁ, Jana

Nitra - Mlynárce - zdroj podzemnej vody HK-1 pre prevádzku betonárne CRH a.s., podrobný HGP (parc.č. 328/200)

Bratislava:EKOHYDROGEO, 2019. 25 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Aa

98687

VANČÍK, Ľubomír - VARGA, Martin

Bratislava - Rača, rodinný dom, Popolná ul., podrobný IGP

Bratislava:EKOHYDROGEO, 2020. 12 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

98688

GRECH, Ján

Veľký Slavkov - objekt AGRODREV, vyhľadávací HGP (parc.č. 699/47)

Prešov:GEOTRANS, 2020. 12 s., 5 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-101-Da

98689

TOMETZ, Ladislav

Horňa - parcela č. 358, vyhľadávací HGP

Košice:GEOTON, 2020. 17 s., 7 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-117-Cb

98690

TOMETZ, Ladislav - ZÁVODSKÝ, Juraj - TOMKO, Tomáš

GINKA s.r.o. - Košice - zdroj úžitkovej vody, vyhľadávací HGP

Košice:ARKONA, s.r.o., 2020. 13 nestr. s., 4 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Dc

98691

VÝBOCH, Martin - LAURENČÍK, Ján

Vráble - vrt VH-3 - určenie využiteľného množstva podzemnej vody v kategórii B, podrobný HGP (parc.č. 4733)

Bratislava:MŽP SR,Nitra:GEO spol.s r.o., 2019. 38 s., 12 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Ba

98692

KANDERA, Kamil - FENDEK, Marián - REHOROVSÁ, Kamila

Vodárenské zdroje S časti mezozoika Veľkej Fatry - využiteľné množstvá vôd, podrobný HGP

Žilina:PROGEO,Bratislava:MŽP SR, 2018. 136 s., 5 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Ca;M-34-099-Cb;M-34-099-Da;M-34-099-Dc

98693

BACHŇÁK, Marián

Rožňava - kúpalisko, Zdroje vody HR-1 až HR-3, záverečná správa s výpočtom množstiev vôd, doplnkový HGP

Bratislava:MŽP SR,Rožňava:ENVEX, 2018. 26 s., 11 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-126-Aa

98694

MATIOVÁ, Zdena - ČIŽMÁROVÁ, Martina - FUSKO, Andrej

Hydrogeologický prieskum s výpočtom množstva podzemnej vody v kategórii B - MAHLE

Engine Components Slovakia s.r.o., Dolný Kubín, podrobný HGP

Žilina:HGM - Žilina, s.r.o.,Bratislava:MŽP SR, 2019. 30 s., 11 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Bc

98695

KLÚZ, Matúš - KLÚZ, Marian - KNIETEL, Martin - SOPKOVÁ, Bohuslava

Martin, DS Smith - hg prieskum pre individuálny zdroj podzemnej vody, podrobný HGP s

výpočtom využiteľných množstiev v kategórii B (parc.č.1260/170)

Sliač:HydroGEP,Bratislava:MŽP SR, 2019. 50 s., 6 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Dd

98696

HAVČO, Jozef

Beňadiková - Háje - rekreačná chata - p. Jozef Liška a p. Veronika Lišková, podrobný IGP (parc.č.262/60)

Liptovský Hrádok:Hageos, 2020. 13 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-100-Cd

98697

VANČÍK, Ľubomír - VANČÍKOVÁ, Inge

Hlboké, IBV, komunikácie a IS, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2019. 13 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Bb

98698

VANČÍK, Ľubomír

Bratislava, Budova ACV, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2019. 15 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

98699

VANČÍK, Ľubomír - VANČÍKOVÁ, Inge

Topoľnica, IBV, komunikácie a IS, podrobný IGP (parc.č.2022/80)

Bratislava:INGEVA, 2019. 17 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Da

98700

VANČÍK, Ľubomír - VANČÍKOVÁ, Inge

Malacky - polyfunkčný dom, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2019. 13 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Ca

98701

VANČÍK, Ľubomír - VANČÍKOVÁ, Inge

Bratislava, Antolská ul., parkovisko, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2019. 14 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

98702

VANČÍK, Ľubomír - VANČÍKOVÁ, Inge

Horný Jatov, hala, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2019. 19 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Db

98703

VANČÍK, Ľubomír - VANČÍKOVÁ, Inge

Bratislava, Šulekova 3, rekonštrukcia a prestavba objektu, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2019. 12 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

98704

VANČÍK, Ľubomír

Rovinka - Nový Unimar, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2019. 12 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

98705

VANČÍK, Ľubomír - VANČÍKOVÁ, Inge

Trnava - dostavba objektu Žarnova 6, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2019. 14 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cc

98706

VANČÍK, Ľubomír - VANČÍKOVÁ, Inge

Kajal - Výroba betónovej zmesi, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2019. 17 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Bc

98707

VANČÍK, Ľubomír - VANČÍKOVÁ, Inge

Bratislava - Elektrárenská 3, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2019. 11 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

98708

VANČÍK, Ľubomír - VANČÍKOVÁ, Inge

Moravany, IBV, komunikácie a vsaky, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2019. 18 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Ba

98709

VANČÍK, Ľubomír - VANČÍKOVÁ, Inge

Stupava - Obytný komplex NOEMIS, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2019. 11 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Aa

98710

VANČÍK, Ľubomír

Bratislava - Rača, UNIMED PHARMA, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2019. 13 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

98711

VANČÍK, Ľubomír - VANČÍKOVÁ, Inge

Bratislava, Devín - rodinný dom, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2019. 12 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-142-Bd

98712

VANČÍK, Ľubomír

Bratislava - Zlaté Piesky, RELAX, podrobný IGP
Bratislava:INGEVA, 2019. 17 s., 8 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Ad

98713

VANČÍK, Ľubomír - VANČÍKOVÁ, Inge

Nitra, Démos, podrobný IGP
Bratislava:INGEVA, 2019. 12 s., 5 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-121-Cc

98714

VANČÍK, Ľubomír - VANČÍKOVÁ, Inge

Modra - rodinný dom, podrobný IGP (parc.č. 3831/8)
Bratislava:INGEVA, 2019. 12 s., 4 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-131-Dc

98715

MALACHOVSKÝ, Pavol

Výpočet zásob ložiska nevyhradeného nerastu Dargov - stavebný kameň (andezit) so stavom k 15.8.2018, ložiskový geologický prieskum
Košice:GEOLOGICKÝ PRIESKUM KOŠICE, s.r.o.,Košice:VSK MINERAL,Bratislava:MŽP SR, 2018. 30 s., 15 príl., 1 d.
Mapový list: M-34-116-Cc

98716

MALACHOVSKÝ, Pavol

Výpočet zásob ložiska nevyhradeného nerastu Veľká Tŕňa - stavebný kameň (ryodacitový tuf) so stavom k 22.11.2018, ložiskový geologický prieskum
Košice:GEOLOGICKÝ PRIESKUM KOŠICE, s.r.o.,Košice:VSK MINERAL,Bratislava:MŽP SR, 2018. 24 s., 10 príl., 1 d.
Mapový list: M-34-128-Cb

98717

MALACHOVSKÝ, Pavol

Výpočet zásob ložiska nevyhradeného nerastu Honce - Sokolský breh, stavebný kameň (kryštálický vápenec) so stavom k 23.11.2018, ložiskový geologický prieskum
Košice:GEOLOGICKÝ PRIESKUM KOŠICE, s.r.o.,Košice:VSK MINERAL,Bratislava:MŽP SR, 2018. 31 s., 15 príl., 1 d.
Mapový list: M-34-113-Dd

98718

VLASKO, Ivan ml.

Bratislava, Polyfunkčná stavba TWIN CITY juh, časť B, C, D, doplnkový GP ŽP
Bratislava:V&V GEO, 2020. 62 s., 23 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Cb

98719

VLASKO, Ivan ml.

Panattoni park Dunajská Streda, podrobný IGP (parc.č. 172/1)

Bratislava:V&V GEO, 2020. 21 s., 11 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: L-33-012-Ab

98720

BEDNARIK, Martin - VYSKOČ, Edo - JECH, Ivo - PUTIŠKA, René - BUDINSKÝ, Vladimír - DOSTÁL, Ivan - TOMKO, Tomáš - ZÁVODSKÝ, Juraj

Orientačný inžinierskogeologický prieskum Gregorov prameň, orientačný IGP

Košice:EDGE INVESTMENT, s.r.o., 2019. 24 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-114-Bd

98721

TOMETZ, Ladislav - UDIČOVÁ, Ivana - UDIČ, Martin

Regetovka - prameň Dolinky, vyhl'adávací HGP

Košice:GEOTON, 2020. 19 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-091-Da

98722

HAVČO, Jozef

Dovalovo - RD Ing. Marcel Benko, podrobný IGP

Liptovský Hrádok:Hageos, 2020. 12 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-100-Dc

98723

POTANČOK, Libor - GRMAN, Dušan - HAJDUKOVÁ, Jana

Košice - sídlisko DH-Uršulinky, orientačný IGP

Košice:GEO Slovakia, 2020. 13 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Dc

98724

DOBROVODA, Peter - DOBROVODA, Dalibor

Dolná Krupá - vyhodnotenie čerpacej skúšky na vrte HVDK-4, doplňujúci HGP

Bratislava:AG audit, 2019. 12 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Ca

98725

VARJÚ, Zoltán - VARJÚ, Csaba

IKEA INDUSTRY Slovakia, s.r.o., OZ Malacky Boards - monitoring kvality podzemných vôd

Komárno:GEO-Komárno s.r.o., 2020. 15 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Ca

98726

VARJÚ, Zoltán - VARJÚ, Csaba

Plastik Omnium Auto Exteriors s.r.o. Lozorno - monitoring podzemných vôd

Komárno:GEO-Komárno s.r.o., 2020. 16 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Aa

98727

VARJÚ, Zoltán

Trebatice - Polyfunkčný dom, podrobný IGP

Komárno:GEO-Komárno s.r.o., 2020. 7 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Ab

98728

VÝBOCH, Martin - LAURENČÍK, Ján

Pavlice - kvantitatívne a kvalitatívne zhodnotenie podzemnej vody na existujúcom vrte HPE-1 v celkovom množstve do 15 000 m³/ročne pre potreby Roľníckeho družstva Pavlice, podrobný HGP

Nitra:GEO spol.s r.o., 2020. 16 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Aa

98729

VÝBOCH, Martin

Kysucký Lieskovec - stanovenie kvantitatívnych a kvalitatívnych parametrov podzemnej vody zachytených pramenísk pre Farmu Kysucký Lieskovec - výkrm Brojlerov, podrobný HGP

Šamorín:RNDr.Martin Výboch-HYDROGEO, 2020. 17 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-086-Dc

98730

ŠÁLY, Branislav - POLESŇÁK, Pavol - HLAVATÝ, Ivan - SZALAI OVÁ, Eva - LAČNÝ, Jaroslav - MARKUŠ, Peter - VAVERČÁK, Radoslav - HLAVATÁ, Jana - JÁNOŠÍK, Michal - OLEJNÍK, Igor - ČULENOVÁ, Andrea

Vyhľadávanie a prieskum ložísk v prieskumnom území Gbely za obdobie 2002 - 2019, vyhľadávací a podrobný ložiskový prieskum

Bratislava:NAFTA, 2019. 56 s., 12 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-119-Ad;M-33-120-Ca;M-33-130-Bb;M-33-131-Aa;M-33-119-Dc

98731

LEŠŠO, Ján - MOSEJ, Juraj - BAČIK, Miroslav

MILK-AGRO Sabinov - monitoring podzemnej vody, správa z monitorovacích prác II. polrok 2019

Košice:ENVIRONCENTRUM, s.r.o., 2019. 40 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-103-Ca

98732

POTANČOK, Libor - HAJDUKOVÁ, Jana - PRAMUK, Vladimír - FABIAN, Vladimír

Lubeník - ES 110/22 kV - IGP, orientačný IGP

Košice:GEO Slovakia, 2020. 15 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-125-Ab

98733

TOMETZ, Ladislav

Košice - Krásna, p.č. 5139/12, vyhľadávací HGP

Košice:INHYGEO - Ing.Ladislav Tometz, 2019. 11 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Dc

98734

ŽABKOVÁ, Emília - KUVIK, Marian - SINAK, Martin - COPLÁK, Marián - BOROVSÝ, Martin - BONDRA, Štefan - ŠIMEK, Martin - KONKOLOVSKÝ, Štefan
ŽST Poriadie, rekonštrukcia koľají a výhybiek, orientačný IGP a GP ŽP
Bratislava:CAD-ECO, 2019. 15 s., 8 viaz. prí., 1 d.
Mapový list: M-33-120-Ca

98735

PRAMUK, Vladimír - HAJDUKOVÁ, Jana - SYČEV, Vladimír
Odbery vzoriek podzemných vôd z monitorovacích vrtov, studní a priesakových kvapalín, U.S. Steel Košice, s.r.o., ročná správa za rok 2019
Košice:GEO Slovakia, 2020. 133 s., 11 viaz. prí., 1 d.
Mapový list: M-34-127-Ab

98736

HOLZER, Rudolf - BLAŽO, Eduard
Polyfunkčný objekt Riazanská, podrobný IGP (parc.č. 13051, 13052)
Bratislava:DRILL, 2019. 16 s., 4 viaz. prí., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Ad

98737

HOLZER, Rudolf
Šamorín - Bratislavská ulica, LIDL, rekonštrukcia parkoviska, podrobný IGP
Bratislava:DRILL, 2018. 15 s., 6 viaz. prí., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Dc

98738

HOLZER, Rudolf
Bratislava - Račianska ulica, LIDL, rekonštrukcia parkoviska, podrobný IGP
Bratislava:DRILL, 2018. 17 s., 6 viaz. prí., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Ad

98739

HOLZER, Rudolf
Bratislava, Gagarinova ulica, LIDL, rekonštrukcia parkoviska, VS-5 a VS-6, podrobný IGP
Bratislava:DRILL, 2019. 16 s., 6 viaz. prí., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Cb

98740

HOLZER, Rudolf
Bratislava, Galvaniho ulica, LIDL, rekonštrukcia parkoviska, podrobný IGP
Bratislava:DRILL, 2019. 17 s., 6 viaz. prí., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Ad

98741

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip
Liptovský Hrádok - SNP, LIDL, predajňa, podrobný IGP
Bratislava:DRILL, 2019. 21 s., 9 viaz. prí., 1 d.
Mapový list: M-34-100-Cd

98742

HOLZER, Rudolf

Bratislava - Devínska Nová Ves - Slovinec, dvojdom s garážou, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 16 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-142-Bd

98743

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Sereď - Logistické centrum LIDL, rozšírenie, doplnkový GP ŽP

Bratislava:DRILL, 2019. 17 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ab

98744

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - Búdková cesta, rodinné domy, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 18 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

98745

HOLZER, Rudolf

Záhorská Bystrica - rodinný dom na parcele 2669/186, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 12 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ac

98746

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Sereď - Logistické centrum LIDL, rozšírenie, doplnok 2, doplnkový GP ŽP

Bratislava:DRILL, 2019. 18 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ab

98747

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - Pod Vachmajstrom, bytový dom Elánus, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 14 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ac

98748

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - Brezová ulica, rodinný dom ValikaHaus, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 17 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

98749

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - Fongová ulica, rodinný dom, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 15 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

98750

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - M. Granca, Obytný súbor C, terasové domy 1 a 2, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 20 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ac

98751

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - Fongová ulica, rodinný dom na parcele 8001/1 a 8002/1, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 14 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

98752

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Veľká Lehota - prístavba haly KOVACO, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 16 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-122-Ca

98753

HOLZER, Rudolf

Hrubý Šúr - rodinný dom na parcele 30/5, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 13 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bd

98754

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Piešťany - Bratislavská ulica, nákupné centrum, nájomný dom, domov dôchodcov, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 29 s., 9 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Bc

98755

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - Čulenova ulica, LP I, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 28 s., 9 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

98756

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Tornaľa - Mierová ulica, LIDL, predajňa, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 21 s., 10 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-125-Dc

98757

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - Bory Home IVa, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 22 s., 10 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ac

98758

VARJÚ, Zoltán - HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Čachtice - Niva, prístavba rodinného domu, vybudovanie čerpacej stanice a vsakovacej sondy, podrobný HGP

Bratislava:DRILL, 2019. 28 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-120-Dc

98759

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Holíč - Sasinkova ulica, LIDL, rozšírenie predajne, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 21 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-119-Cb

98760

ŠARÍK, Martin

Malacky - Viacúčelová športová hala, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 18 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Ca

98761

ŠARÍK, Martin - BLAŽO, Eduard

Pezinok - Polyfunkčný objekt DOMINANTA, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 13 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ba

98762

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - Pod Vtáčnikom, rodinný dvojdom Roličky, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 15 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ac

98763

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Devín - Bociania ulica, rodinný dom, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 14 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-142-Bd

98764

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Považská Bystrica - Slovenských partizánov, LIDL, predajňa, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 24 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Db

98765

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - Devínska Nová Ves, Na hriadkach, záhradný dom, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 14 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-142-Bd

98766

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - Devínska Nová Ves, rekonštrukcia vodnej nádrže, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 20 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-142-Bd

98767

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - Slávičie údolie, rekonštrukcia oporného múru, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 14 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

98768

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Stupava - Hviezdoslavova ulica, LIDL, predajňa, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 24 s., 9 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Aa

98769

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Zeleneč - výrobná-skladová zóna, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 25 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Aa

98770

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - Panónska cesta, prístavba skladu práčovne, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 20 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

98771

ŠARÍK, Martin - BLAŽO, Eduard

Bernolákovo - skladová hala, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 14 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bc

98772

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - Mamateyova ulica, LIDL, rekonštrukcia parkoviska, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 19 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

98773

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Martin - Zátorčie, A. Stodolu, LIDL, predajňa, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 22 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Db

98774

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Kuchyňa - rekreačný areál, rozšírenie technickej infraštruktúry, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 17 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Cd

98775

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - Vajnorská ulica, bytový dom, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 18 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

98776

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - Dúbravka, dúbravské záhrady, orientačný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 21 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ac

98777

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Trenčín - Záblatie, priemyselný park Lutrans, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 17 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-120-Bd

98778

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - Rača, logistické centrum, orientačný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 20 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

98779

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Devín - Kremel'ská ulica, rodinný dom, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 15 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-142-Bd

98780

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip

Bratislava - Karloveská ulica, parkovisko pred cirkevnou školou sv. Františka z Assisi, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 15 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

98781

ŠARÍK, Martin - BLAŽO, Eduard

Dunajská Lužná - Polyfunkčný objekt HERO, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2019. 19 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Dc

98782

HOLZER, Rudolf - HOLZER, Filip
Modra - Vajanského ulica, LIDL, predajňa, podrobný IGP
Bratislava:DRILL, 2019. 19 s., 8 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Ba

98783

ŠTEFANKA, Peter - VANDROVÁ, Gabriela
Kúpele Trenčianske Teplice - využiteľné množstvo minerálnych vôd kúpeľného mesta, podrobný HGP
Žilina:AQUAMIN, s.r.o., 2019. 215 s., 7 príl., 1 d.
Mapový list: M-34-109-Ad

98784

VANDROVÁ, Gabriela - ŠTEFANKA, Peter
Kúpele Smrdáky - revízia exploatačných podmienok prírodných liečivých zdrojov, výpočet využiteľného množstva pre prírodné liečivé zdroje v kategórii B, podrobný HGP
Žilina:AQUAMIN, s.r.o., 2019. 119 s., 1 príl., 1 d.
Mapový list: M-33-119-Dc

98785

ŠTEFANKA, Peter - VANDROVÁ, Gabriela
Dunajská Streda - revízia exploatačných podmienok vrtu DS-1 a DS-2, využiteľné množstvo geotermálnej vody, podrobný HGP
Žilina:AQUAMIN, s.r.o., 2018. 140 s., 1 príl., 1 d.
Mapový list: L-33-012-Aa

98786

LENKOVÁ, Mária - URBANÍK, Jaroslav - KOPÚNIKOVÁ, Martina - BLANÁROVÁ, Veronika - GEJDOŠ, Tibor - TVRDÝ, Ladislav
Hasičská stanica Prešov - Vydumanec, podrobný IGP a HGP
Žilina:INGEO, 2020. 22 s., 8 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-115-Ab

98787

VRÁBL'OVÁ, Katarína - ŽABKOVÁ, Emília - HOLEŠA, Štefan - SINAK, Martin - STOLÁRIK, Ladislav - BONDRA, Štefan - COPLÁK, Marián - KONKOLOVSKÝ, Štefan - ŽABKA, Radoslav - HUDÁK, Marian - HULIAK, Štefan - FLIMMEL, Jozef - BARÁNEK, Ondrej
Rýchlostná cesta R2 Bátka - Figa, podrobný IGP a HGP
Bratislava:CAD-ECO, 2019. 62 s., 27 príl., 1 d.
Mapový list: M-34-125-Cd

98788

ŠÁLY, Branislav - JUREŇA, Vladimír - VAVERČÁK, Radoslav - HLAVATÝ, Ivan - SZALAIIOVÁ, Eva - BEŇO, Ján - LAČNÝ, Jaroslav - HLAVATÁ, Jana - JÁNOŠÍK, Michal - MARKUŠ, Peter - POLESŇÁK, Pavol - OLEJNÍK, Igor - ČULENOVÁ, Andrea
Vyhľadávanie a prieskum ložísk v prieskumnom území Bažantnica za obdobie 2002 - 2020, vyhľadávacie a podrobný ložiskový prieskum
Bratislava:NAFTA, 2020. 92 s., 4 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-130-Bb;M-33-131-Aa;M-33-130-Db;M-33-131-Ca;M-33-142-Bb;M-33-143-Ba

98789

OBERT, Ladislav - ANTAL, Ján

Zóna bytových a apartmánových domov Borša klub, Hrubá Borša, podrobný IGP a HGP
Bratislava:AGEO, 2019. 5 nestr. s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bd

98790

OBERT, Ladislav

Prístavba výrobné haly Semikon, s.r.o., Vrbové, podrobný IGP

Bratislava:AGEO, 2019. 7 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Ab

98791

OBERT, Ladislav - ANTAL, Ján

Rozšírenie Galérie HM Dunajská Streda, podrobný IGP a HGP

Bratislava:AGEO, 2019. 8 s., viaz. príl., 1 d.

Mapový list: L-33-012-Ab

98792

OBERT, Ladislav

Rekonštrukcia križovatky ciest I/16 - I/72 - II/531 v Rimavskej Sobote, orientačný IGP

Bratislava:AGEO, 2019. 10 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-124-Dd

98793

OBERT, Ladislav

Rekonštrukcia križovatky ciest I/16 - I/72 - II/531 v Rimavskej Sobote, podrobný IGP

Bratislava:AGEO, 2019. 13 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-124-Dd

98794

OBERT, Ladislav - ANTAL, Ján

Rozšírenie areálu MANZ Slovakia s.r.o. Nové Mesto nad Váhom, podrobný IGP a HGP

Bratislava:AGEO, 2019. 20 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-120-Da

98795

OBERT, Ladislav - VANÍK, Juraj - HODÁL, Miroslav

TESCO Levoča, podrobný IGP

Bratislava:AGEO, 2019. 16 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-102-Cc

98796

OBERT, Ladislav - ANTAL, Ján

Posúdenie technického stavu areálu SEBN - Nitra, orientačný IGP a HGP

Bratislava:AGEO, 2019. 7 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Aa

98797

OBERT, Ladislav

Piešťany výrobná hala Stakotra manufacturing s.r.o., podrobný IGP

Bratislava:AGEO, 2019. 19 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Ba

98798

OBERT, Ladislav

Úprava okružnej križovatky s pripojením na diaľnicu D4 a pozemná komunikácia na zokruhovanie sprístupnenia zóny Devínska Nová Ves, orientačný IGP a HGP

Bratislava:AGEO, Bratislava:Dopravoprojekt, 2019. 11+15 s., 1 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-142-Bd

98799

KOVÁČ, Peter

Trnava - skladová hala v TTIP, podrobný IGP

Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2020. 13 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cc

98800

KOVÁČ, Peter - BEDNARIK, Martin - TORNYAI, Rudolf - SOLČIANSKY, Roman

Dubnica nad Váhom - areál administratívnej budovy R.D.C.1 a priemyselný a logistický areál D.C.3, podrobný IGP

Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2020. 20 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-109-Ab

98801

KOVÁČ, Peter

Bratislava - parkovisko SZU Kramáre, podrobný IGP

Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2020. 12 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

98802

KOVÁČ, Peter

Chopok - apartmánový dom Krupová apartments, podrobný IGP

Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2019. 12 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-112-Aa

98803

KOVÁČ, Peter

Prieipasné - administratívna budova a výrobná hala, podrobný IGP

Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2019. 11 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-120-Cc

98804

GABČAN, Michal

Martin - Rodinný dom, Horská ulica na parcele č. 6792, orientačný IGP

Belá:Štefan Hudec-GEOVRTY, 2019. 9 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Dd

98805

GABČAN, Michal

Lietava - Rodinný dom, Horská ulica na parcele č.1266/47, orientačný IGP

Belá:Štefan Hudec-GEOVRTY, 2019. 9 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Cb

98806

DANKO, Ján - MAAS, Peter - SABAKA, Martin - FABÍK, Tomáš

GALVANIHOME na lokalite Galvaniho ulica v Bratislave, IGP

Bratislava:TerraTest, 2020. 14 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

98807

LAFFÉRS, Ferdinand - SEKO, Mário

Bytové domy Zvolen - Pod Strážou, IGP

Banská Bystrica:ENVIGEO, 2020. 21 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-123-A

98808

ZATLAKOVIČ, Martin - AUGUSTOVIČ, Barbora - BUGÁR, Alexander - DURDIAKOVÁ, Ľubica - GAVULIAKOVÁ, Barbora - GREŠ, Peter - GUMAN, Dávid - KREBS, Patrik - KURIC, Patrik - MARENČÁK, Štefan - MOZOLI, Tamás - BODÁ CZ, Boris - HOVORIČ, Róbert - KAMAS, Jiří - KOVÁČ, Adam - MINAŘÍK, Miroslav

Ekologická havária pri vtokovom objekte 2015 -2018, sanácia horninového prostredia a podzemnej vody, vypracovanie analýzy rizika, podrobný GP ŽP, čiastková záverečná správa za rok 2019

Bratislava:VÚRUP, 2020. 64 s., 29 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

98809

ZATLAKOVIČ, Martin - AUGUSTOVIČ, Barbora - BUGÁR, Alexander - DURDIAKOVÁ, Ľubica - GAVULIAKOVÁ, Barbora - GREŠ, Peter - GUMAN, Dávid - KREBS, Patrik - KURIC, Patrik - MARENČÁK, Štefan - MOZOLI, Tamás - BODÁ CZ, Boris - HOVORIČ, Róbert - KAMAS, Jiří - KOVÁČ, Adam - MINAŘÍK, Miroslav

Slovnaft, a.s. - porucha produktovodu - MZV, čiastková záverečná správa sanačných a geologicko - prieskumných prác za rok 2019, sanácia environmentálnej záťaže, podrobný GP ŽP

Bratislava:VÚRUP, 2020. 58 s., 13 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

98810

ZATLAKOVIČ, Martin - AUGUSTOVIČ, Barbora - BUGÁR, Alexander - DURDIAKOVÁ, Ľubica - GAVULIAKOVÁ, Barbora - GREŠ, Peter - GUMAN, Dávid - KREBS, Patrik - KURIC, Patrik - MARENČÁK, Štefan - MOZOLI, Tamás

Slovnaft, a.s. - porucha produktovodu - MN 2011, čiastková záverečná správa sanačných prác za rok 2019, sanácia environmentálnej záťaže, podrobný GP ŽP

Bratislava:VÚRUP, 2020. 43 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

98811

VYBÍRAL, Vladimír

Bojná, Skládku komunálneho odpadu časť B a C, monitoring 2019, pravidelný ročný monitoring GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 10 s., viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Aa

98812

VYBÍRAL, Vladimír

Rekultivovaná skládka odpadov TKO Zlaté Moravce, monitoring 2019, pravidelný monitoring GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 5 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Dd

98813

VYBÍRAL, Vladimír

Skládka KO Zlaté Moravce - Kompostáreň, monitoring v roku 2019, pravidelný monitoring GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 3 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Dd

98814

VYBÍRAL, Vladimír

Skládka KO Zlaté Moravce - I. a II. etapa, monitoring v roku 2019, pravidelný monitoring GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 7 s., viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Dd

98815

VYBÍRAL, Vladimír

Regionálna skládka odpadov Hontianske Tesáre, monitoring v roku 2019, pravidelný monitoring GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 7 s., viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-134-Bd

98816

VYBÍRAL, Vladimír

Brezová pod Bradlom - Rekultivovaná skládka TKO Pod Bradlom - monitoring 2019, pravidelný ročný monitoring GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 6 s., viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-120-Cc

98817

VYBÍRAL, Vladimír

Skládka odpadov Podstránie - Lednické Rovne, monitoring v roku 2019, monitorovanie GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 14 s., viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Da

98818

VYBÍRAL, Vladimír

Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný - Poltár I. a II. etapa, monitoring 2019, pravidelný monitoring GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 6 s., viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-124-Da

98819

VYBÍRAL, Vladimír

Bošany - Babica, rekultivovaná skládka, monitoring v roku 2019, monitoring GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 6 s., viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Ba

98820

VYBÍRAL, Vladimír

Skládka odpadov Spišská Belá na odpad, ktorý nie je nebezpečný, monitoring 2019, monitorovanie GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 9 s., viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-101-Bd

98821

VYBÍRAL, Vladimír

Zariadenie pre komplexné nakladanie s odpadmi v lokalite Holíč - Bresty, monitoring v roku 2019, monitorovanie GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 5 s., viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-119-Cb

98822

VYBÍRAL, Vladimír

Neded - skládka TKO, lokalita Csóványos, monitoring 2019, monitorovanie GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 7 s., viaz. príl., 1 d.

Mapový list: L-33-012-Bb

98823

VYBÍRAL, Vladimír

Modra - Hliny - skládka komunálneho odpadu - monitoring 2019, pravidelný ročný monitoring GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 5 s., viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Dc

98824

VYBÍRAL, Vladimír

Skládka železitých kalov v Šulekove, monitoring 2019, ročný monitoring GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 11 s., viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Dc

98825

VYBÍRAL, Vladimír

Rekultivovaná skládka odpadov Poltár - Slaná Lehota, monitoring v roku 2019, pravidelný monitoring GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 5 s., viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-124-Da

98826

VYBÍRAL, Vladimír

Skládka KO Sverepec, Monitoring v roku 2019, pravidelný monitoring GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 9 s., viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Db

98827

VYBÍRAL, Vladimír

Veľké Dvorníky - skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, I. II. a III. etapa, Monitoring 2019, pravidelný ročný monitoring GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 7 s., viaz. príł., 1 d.

Mapový list: L-33-012-Ab

98828

VYBÍRAL, Vladimír

Skládka TKO Šahy, lokalita Holá stráž, Monitoring vplyvu skládky na kvalitu podzemných vôd v roku 2019, monitorovanie GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 5 s., viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-134-Da

98829

VYBÍRAL, Vladimír

Budmerice - skládka odpadov, monitoring 2019, pravidelný monitoring GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 8 s., viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Dd

98830

VYBÍRAL, Vladimír

Stupava - Žabáreň - skládka odpadov. Zhodnotenie monitoringu podzemných a povrchových vôd a priesakovej kvapaliny, rok 2019, zhodnotenie pravidelného monitoringu GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 9 s., viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Aa

98831

VYBÍRAL, Vladimír

Jelka, Skládka inertného odpadu, Monitoring 2019, monitoring GF ŽP

Bratislava:SENSOR, spol. s r.o., 2019. 4 s., viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ca

98832

PUTIŠKA, René - BEDNARIK, Martin - KUSNIRÁK, David - BRIXOVÁ, Bibiána - BARTOŠOVÁ, Andrea - TORNYAI, Rudolf

Aplikácia seizmických meraní na zosuvných územiach, Obdobie riešenia: 01/2017 do 12/2019, reg. č. projektu 1/0559/17

Bratislava:PF UK, 2019. 9 s., 0 príl., 1 d.

98833

PAŠTEKA, Roman - ZAHOREC, Pavol - PUTIŠKA, René - PÁNISOVÁ, Jaroslava - KUŠNIRÁK, David - KARCOL, Roland - MOJZEŠ, Andrej - PAPČO, Juraj - BAKOŇ, Matúš - KRAJŇÁK, Martin - PORUBČANOVÁ, Barbara - ŠIMONOVÁ, Barbora - BEDNARIK, Martin - FRAŠTIA, Marek - LEŠKO, Martin - ZVARA, Ivan - CZIKHARDT, Richard

Riešenie aktuálnych problémov geofyzikálnej a geodetickej detekcie podpovrchových dutín v environmentálnych a archeologických aplikáciách, Obdobie riešenia: 01/2016 do 12/2019, reg. č. projektu 1/0462/16

Bratislava:PF UK, 2020. 9 s., 0 príl., 1 d.

98834

JONIAK, Peter

Nové spoločenstvá fosílnych drobných cicavcov z obdobia vrchného miocénu z oblasti Dunajskej panvy, Obdobie riešenia: 01/2017 do 12/2019, reg. č. projektu 1/0702/17

Bratislava:PF UK, 2020. 8 s., 0 príl., 1 d.

98835

JURKOVIČ, Ľubomír - HILLER, Edgar - ŠOTTNÍK, Peter - SCHWARZKOPFOVÁ, Katarína - FARAGÓ, Tomáš - MÁJEKOVÁ, Zuzana - SEKULA, Peter (Mgr.) - MILIČKA, Ján - KULIKOVA, Tatiana - ĎURŽA, Andrej - BRACHTÝR, Ondrej

Geochemické podmienky výskytu a mobility ortuti v zložkách životného prostredia environmentálnych záťaží, Obdobie riešenia 1/2017 do 12/2019, Reg. č. 1/0597/17

Bratislava:PF UK, 2020. 14 s., 0 príl., 1 d.

98836

KRČMÁŘ, David

Nové metódy prieskumu pre tepelné čerpadlá typu voda - voda, Obdobie riešenia 1.7.2015 do 30.6.2019, Ev. č. APVV-14-0174

Bratislava:APVV, 2019. 10 s., 0 príl., 1 d.

98837

PUTIŠ, Marián

Modely interakcie kôrových a plášťových hornín s fluidami v akrečných prizmách Západných Karpát, východných Álp a severného Turecka; korelácia P-T-X-t parametrov, Obdobie riešenia 1.7.2016 do 31.12.2019, Ev. č. APVV-15-0050

Bratislava:APVV, 2019. 8 s., 0 príl., 1 d.

98838

KOVÁČOVÁ, Erika - DÉNESOVÁ, Katarína - DÉNES, Pavol

Výpočet využiteľných množstiev podzemných vôd pre vodárenské zdroje: Dubnička - prameň Starý Ľutov, Dubnička - prameň Jelešnica, Dubnička - prameň Pažitné, Omastiná - prameň Pod horárňou, Závada pod Čiernym Vrchom - prameň Močiare, Žitná - Radiša - prameň Dobranská, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Nitra:Západoslóvenská vodárenská spoločnosť, 2019. 63 s., 5 viaz príł., 1 d.
Mapový list: M-34-109-Da;M-34-109-Db

98839

KOVÁČOVÁ, Erika - DÉNESOVÁ, Katarína - DÉNES, Pavol

Výpočet využiteľných množstiev podzemných vôd vybraných vodárenských zdrojov: Podhradie - prameň Beňovská, Záhrada - prameň Lúky, Záhrada - prameň Zľavy, Závada - prameň Rybníčky I, Rybníčky II, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Nitra:Západoslóvenská vodárenská spoločnosť, 2019. 52 s., 5 viaz príł., 1 d.
Mapový list: M-34-121-Aa

98840

KOVÁČOVÁ, Erika - DÉNESOVÁ, Katarína - DÉNES, Pavol

Výpočet využiteľných množstiev podzemných vôd pre vodárenské zdroje: Pukanec - Kiebes štôľňa, Pukanec - Pauli štôľňa, Pukanec - Starý Jarok, Pukanec - Ergi štôľňa, Devičany - Štôľňa, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Nitra:Západoslóvenská vodárenská spoločnosť, 2019. 58 s., 6 viaz príł., 1 d.
Mapový list: M-34-122-Cd;M-34-134-Ab

98841

VARGA, Martin - VARGOVÁ, Jana

Hurbanovo - vodárenský zdroj Pavlov Dvor - výpočet využiteľných množstiev podzemnej vody, podrobný HGP

Bratislava:EKOHYDROGEO,Bratislava:MŽP SR, 2019. 81 s., 10 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: L-34-001-Ad

98842

TOMETZ, Ladislav

Snina - p.č. 7521/4, orientačný IGP

Košice:GEOTON, 2020. 12 s., 4 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-34-117-Ab

98843

ŠARÍK, Martin

Bratislava - Slovnaft, blok 42 a 43, podrobný GP ŽP

Bratislava:DRILL, 2020. 12 s., 4 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Cb

98844

OSTROLUCKÝ, Ján - GAZDOVÁ, Jana

ZS s výpočtom množstiev podzemných vôd v hydrogeologickom rajóne MG 121 Mezozoikum a paleozoikum Braniska - Hlavný prameň a Miestny prameň v k.ú. Vyšný Slavkov, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Košice:JPC s.r.o., 2019. 37 s., 13 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-102-Dc;M-34-102-Dd

98845

ŠÁLY, Branislav - VAVERČÁK, Radoslav - SZALAIIOVÁ, Eva - HLAVATÝ, Ivan - LAČNÝ, Jaroslav - POLESŇÁK, Pavol - JUREŇA, Vladimír - OLEJNÍK, Igor - ČULENOVÁ, Andrea - VYDROVÁ, Eva

Čiastková záverečná správa geologickej úlohy "Vyhľadávanie a prieskum ložísk v prieskumnom území Gbely" s výpočtom zásob horľavého zemného plynu a gazolínu výhradného ložiska Borský Jur so stavom zásob k 1.1.2019. Názov geologickej úlohy: Vyhľadávanie a prieskum ložísk v prieskumnom území Gbely. Vyhľadávací a podrobný ložiskový geologický prieskum. Bratislava:NAFTA, Bratislava:MŽP SR, 2019. 63 s., 20 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Aa

98846

MÉRYOVÁ, Eva - URBANÍK, Jaroslav

Obchodné centrum TULIP Martin - tepelné čerpadlá, využiteľné množstvo podzemnej vody, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR, Žilina:INGEO, 2019. 36 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Dd

98847

VARGA, Martin

Sereď - sídliskový vodovod Stred' II - výpočet využiteľných množstiev podzemnej vody zo studní S1 a S2 v kategórii B, podrobný HGP

Bratislava:EKOHYDROGEO, Bratislava:MŽP SR, 2019. 60 s., 9 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ab

98848

JENČKO, Peter

Krupina - chladený sklad COOP Jednota, podrobný IGP

Lieskovec:Mgr.Peter Jenčko-GEOVRT, 2019. 41 s., 9 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Cc

98849

JENČKO, Peter

Kriváň - predajná hala CNC techniky, podrobný IGP

Lieskovec:Mgr.Peter Jenčko-GEOVRT, 2019. 32 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Bd

98850

LENKOVÁ, Mária - URBANÍK, Jaroslav - KOPÚNIKOVÁ, Martina - BLANÁROVÁ, Veronika - GEJDOŠ, Tibor

Rýchlostná cesta R4 Prešov - severný obchvat, vrt P-13, doplnkový IGP

Žilina:INGEO, 2020. 13 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-103-Cd

98851

HAVČO, Jozef

Ružomberok - Rodinný dom - p. Roman Bradiak, podrobný IGP

Liptovský Hrádok:Hageos, 2020. 17 s., 1+6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Dc

98852

JENČKO, Peter

Víglaš - potraviny MIX, podrobný IGP

Lieskovec:Mgr.Peter Jenčko-GEOVRT, 2019. 33 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Bc

98853

JENČKO, Peter

Banská Bystrica - byty Severná, podrobný IGP

Lieskovec:Mgr.Peter Jenčko-GEOVRT, 2019. 50 s., 8 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-111-Cd

98854

POLÁK, Rudolf

Diaľnica D2 km 28,10 v k.ú. Malacky - odstraňovanie Mimoriadneho zhoršenia vôd č.156-051-2019-BA zo dňa 20.09.2019, sanácia geologického prostredia

Bratislava:Hydropol-Rudolf Polák, 2019. 14 s., 8 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Ca

98855

POLÁK, Rudolf

Diaľnica D2 km 31,8 v k.ú. Malacky - odstraňovanie Mimoriadneho zhoršenia vôd č.104-036-2019-BA zo dňa 25.06.2019, sanácia geologického prostredia

Bratislava:Hydropol-Rudolf Polák, 2019. 14 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Ca

98856

LAURENČÍK, Ján - BALÍK, Dominik - CSIZMADIA, Róbert - VESELÝ, Václav - BEDNARIK, Martin - GUŽÍK, Matej - COPLÁK, Marián

Riešenie mimoriadnej udalosti - sanácia zosuvu svahu na cestu III/1922 v katastri obce Červený Kameň. I.etapa

Žilina:GEOFOS, 2019. 35 s., 8 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Cb

98857

ŠEBESTA, Ivan

Cífer - ul. Slniečná - rodinný dom - posúdenie hydrogeologických pomerov pre zabezpečenie zdroja vody - par. č. 12535/196, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 8 s., 2 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bb

98858

ŠEBESTA, Ivan

Cífer - Jarná - rodinný dom - posúdenie hydrogeologických pomerov pre zabezpečenie zdroja vody - par. č. 38, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 8 s., 2 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bb

98859

ŠEBESTA, Ivan

Malacky - Továrenská ulica - polyfunkčný dom - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - par. č. 3347/26, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 12 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Ca

98860

ŠEBESTA, Ivan

Nitra - Mlynárce - G-TES PROJEKT - posúdenie hydrogeologických pomerov pre zabezpečenie zdroja vody - par. č. 1053/93, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 9 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Aa

98861

ŠEBESTA, Ivan

Trnava - Koniarekova ulica - obytný súbor Prúdy - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - par. č. 5680/252, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 12 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cc

98862

ŠEBESTA, Ivan

Trnava - Koniarekova ulica - obytný súbor Prúdy - posúdenie hydrogeologických pomerov pre zabezpečenie zdrojov vody - par. č. 5680/252, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 13 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cc

98863

VÝBOCH, Martin - LAURENČÍK, Ján

Zbehy - kvantitatívne a kvalitatívne zhodnotenie podzemnej vody na existujúcom vrte HV-1 v celkovom množstve do 15 000 m³/ročne na lokalite Zbehy, podrobný HGP

Nitra:GEO spol.s r.o., 2020. 18 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Cc

98864

VÝBOCH, Martin - LAURENČÍK, Ján

Podhorany - kvantitatívne a kvalitatívne zhodnotenie podzemnej vody na existujúcom vrte S-1 v celkovom množstve do 15 000 m³/ročne na lokalite Podhorany, podrobný HGP

Nitra:GEO spol.s r.o., 2020. 19 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Cc

98865

PRAMUK, Vladimír - KUBEC, Michal - PRAMUK, Branislav - BOSZÁKOVÁ, Marcela - SYČEV, Vladimír - NALEPOVIČ, Jozef - PAVLANSKÁ, Lucia - SZOTÁKOVÁ, Jana

Monitoring podzemných vôd v lokalite SE-ENO - monitoring 2019, doplnkový HGP

Košice:GEO Slovakia, 2019. 103 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-110-Cc

98866

PRAMUK, Vladimír - JAKUBÍKOVÁ, Anna - NALEPOVIČ, Jozef - ADZIMOVÁ, Karolína - TÓTHOVÁ, Ivana

Monitoring podzemných vôd závodu Elektrárne Vojany a rozvodne Považská Bystrica a Dobšiná - odkalisko TPZ - monitoring 2019, monitorovanie GP ŽP

Košice:GEO Slovakia, 2019. 109 s., 9 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-128-Bd

98867

PRAMUK, Vladimír - JAKUBÍKOVÁ, Anna - NALEPOVIČ, Jozef - ADZIMOVÁ, Karolína - TÓTHOVÁ, Ivana

Monitoring podzemných vôd závodu Elektrárne Vojany a rozvodne Považská Bystrica a Dobšiná - areál závodu - monitoring 2019, monitorovanie GP ŽP

Košice:GEO Slovakia, 2019. 61 s., 15 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-128-Bd

98868

PRAMUK, Vladimír - JAKUBÍKOVÁ, Anna - NALEPOVIČ, Jozef - ADZIMOVÁ, Karolína - TÓTHOVÁ, Ivana

Monitoring podzemných vôd závodu Elektrárne Vojany a rozvodne Považská Bystrica a Dobšiná - skládka nie nebezpečných odpadov (skládka PaKO) - skládka po rekultivácii - monitoring 2019, monitorovanie GP ŽP

Košice:GEO Slovakia, 2019. 36 s., 10 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-128-Bd

98869

PRAMUK, Vladimír - JAKUBÍKOVÁ, Anna - NALEPOVIČ, Jozef - ADZIMOVÁ, Karolína - TÓTHOVÁ, Ivana

Monitoring podzemných vôd závodu Elektrárne Vojany a rozvodne Považská Bystrica a Dobšiná - skládka inertných odpadov - zložisko stabilizátu - monitoring 2019, GP ŽP

Košice:GEO Slovakia, 2019. 55 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-128-Bd

98870

PRAMUK, Vladimír - JAKUBÍKOVÁ, Anna - NALEPOVIČ, Jozef - ADZIMOVÁ, Karolína - TÓTHOVÁ, Ivana

Monitoring podzemných vôd závodu Elektrárne Vojany a rozvodne Považská Bystrica a Dobšiná - vonkajšia rozvodňa vodnej elektrárne Považská Bystrica - monitoring 2019, GP ŽP

Košice:GEO Slovakia, 2019. 24 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Db

98871

PRAMUK, Vladimír - JAKUBÍKOVÁ, Anna - NALEPOVIČ, Jozef - ADZIMOVÁ, Karolína - TÓTHOVÁ, Ivana

Monitoring podzemných vôd závodu Elektrárne Vojany a rozvodne Považská Bystrica a Dobšiná - vonkajšia rozvodňa vodnej elektrárne Dobšiná - monitoring 2019, GP ŽP

Košice:GEO Slovakia, 2019. 19 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-113-Db;M-34-113-Da

98872

MAŠLÁR, Eduard - MAŠLÁROVÁ, Ingrid - LIŠČÁK, Pavel - SCHMIEDLOVÁ, Ingrid - JELÍNEK, Róbert - STERCZ, Marián - PAČAJOVÁ, Katarína - STAŠIK, Ľubomír - GRECH, Ján - TUPÝ, Pavol - BEDNARIK, Martin - BOSZÁKOVÁ, Marcela - DEBNÁR, Jozef - DROZDOVÁ, Monika - FABIAN, Vladimír - GOMOLČÁK, Miroslav - HAJDUKOVÁ, Jana - ILKANIČ, Adrián - JAJČIŠINOVÁ, Silvia - JASOVSKÁ, Andrea - JASOVSKÝ, Zoltán - KAVULIČ, Ján - KOPECKÝ, Miloslav - MAGDOŠKOVÁ, Martina - MASIAR, Radovan - NIGRÍNYOVÁ, Jana - PÁLENÍK, Michal - POTANČOK, Libor - PRAMUK, Vladimír - SLÁMA, Miroslav - SLUKA, Vladimír - SYČEV, Vladimír - ŠIMEKOVÁ, Júlia - TORNYAI, Rudolf

Inžinierskogeologický prieskum svahových deformácií - 1. etapa, orientačný IGP

Bratislava:ŠGÚDŠ,Banská Bystrica:ENVIGEO,Košice:GEO Slovakia,Košice:GEOKONTAKT, 2019. 69 s., 54 príl., 2 d.

Mapový list: M-34-099-Bb;M-34-099-Dc;M-34-098-Bc;M-34-086-Dc;M-34-122-Cd;M-34-136-Ad;M-34-122-Cc;M-34-102-Bd;M-34-102-Ba;M-34-102-Bc;M-34-102-Db;M-34-104-Ab;M-34-103-Ba

98872_1

TUPÝ, Pavol - ŠIMEKOVÁ, Júlia - ILKANIČ, Adrián - MASIAR, Radovan - DEBNÁR, Jozef - JASOVSKÝ, Zoltán - JASOVSKÁ, Andrea - PÁLENÍK, Michal - SLUKA, Vladimír

Inžinierskogeologický prieskum a realizácia okamžitých protihavarijných opatrení svahovej deformácie na lokalite Babín, čiastková záverečná správa

Banská Bystrica:ENVIGEO, 2019. 26 s., 13 viaz. príl., v I. d.

Mapový list: M-34-099-Bb

98872_10

TUPÝ, Pavol - ŠIMEKOVÁ, Júlia - ILKANIČ, Adrián - MASIAR, Radovan - DEBNÁR, Jozef - JASOVSKÝ, Zoltán - JASOVSKÁ, Andrea - PÁLENÍK, Michal - SLUKA, Vladimír

Inžinierskogeologický prieskum svahovej deformácie na lokalite Lodno, čiastková záverečná správa

Banská Bystrica:ENVIGEO, 2019. 28 s., 11-15 príl., v I. d.

Mapový list: M-34-086-Dc

98872_16

GRECH, Ján - BEDNARIK, Martin - TORNYAI, Rudolf - GOMOLČÁK, Miroslav - PRAMUK, Vladimír - KAVULIČ, Ján - FABIAN, Vladimír

Inžinierskogeologický prieskum svahovej deformácie na lokalite Brehy-Močarina, čiastková záverečná správa

Košice:GEO Slovakia,Košice:GEOKONTAKT, 2019. 46 s., 12 viaz. príl., v I. d.

Mapový list: M-34-122-Cd

98872_17

GRECH, Ján - BEDNARIK, Martin - TORNYAI, Rudolf - GOMOLČÁK, Miroslav - PRAMUK, Vladimír - KAVULIČ, Ján - FABIAN, Vladimír

Inžinierskogeologický prieskum svahovej deformácie na lokalite Lipovany, čiastková záverečná správa

Košice:GEOKONTAKT,Košice:GEO Slovakia, 2019. 40 s., 10 viaz. príl., v I. d.

Mapový list: M-34-136-Ad

98872_18

GRECH, Ján - BEDNARIK, Martin - TORNYAI, Rudolf - GOMOLČÁK, Miroslav - PRAMUK, Vladimír - KAVULIČ, Ján - FABIAN, Vladimír

Inžinierskogeologický prieskum svahovej deformácie na lokalite Orovnica, čiastková záverečná správa

Košice:GEO Slovakia,Košice:GEOKONTAKT, 2019. 33 s., 10 viaz. príł., v I. d.

Mapový list: M-34-122-Cc

98872_19

GRECH, Ján - BOSZÁKOVÁ, Marcela - DROZDOVÁ, Monika - HAJDUKOVÁ, Jana - MAGDOŠKOVÁ, Martina - POTANČOK, Libor - PRAMUK, Vladimír - GOMOLČÁK, Miroslav - KAVULIČ, Ján - FABIAN, Vladimír

Inžinierskogeologický prieskum svahovej deformácie na lokalite Krivany, čiastková záverečná správa

Košice:GEOKONTAKT,Košice:GEO Slovakia, 2019. 42 s., 17 viaz. príł., v II. d.

Mapový list: M-34-102-Bd

98872_2

TUPÝ, Pavol - ILKANIČ, Adrián - MASIAR, Radovan - DEBNÁR, Jozef - JASOVSKÝ, Zoltán - JASOVSKÁ, Andrea - NIGRÍNYOVÁ, Jana

Inžinierskogeologický prieskum svahovej deformácie na lokalite Liptovská Štiavnica, čiastková záverečná správa

Banská Bystrica:ENVIGEO, 2019. 26 s., 9 viaz. príł., v I. d.

Mapový list: M-34-099-Dc

98872_20

GRECH, Ján - BOSZÁKOVÁ, Marcela - DROZDOVÁ, Monika - HAJDUKOVÁ, Jana - MAGDOŠKOVÁ, Martina - POTANČOK, Libor - PRAMUK, Vladimír - GOMOLČÁK, Miroslav - KAVULIČ, Ján - FABIAN, Vladimír

Inžinierskogeologický prieskum svahovej deformácie na lokalite Matysová, čiastková záverečná správa

Košice:GEO Slovakia,Košice:GEOKONTAKT, 2019. 31 s., 17 viaz. príł., v II. d.

Mapový list: M-34-102-Ba

98872_21

GRECH, Ján - HAJDUKOVÁ, Jana - BOSZÁKOVÁ, Marcela - POTANČOK, Libor - DROZDOVÁ, Monika - MAGDOŠKOVÁ, Martina - GOMOLČÁK, Miroslav - PRAMUK, Vladimír - KAVULIČ, Ján - FABIAN, Vladimír

Inžinierskogeologický prieskum svahovej deformácie na lokalite Bajerovce, čiastková záverečná správa

Košice:GEO Slovakia,Košice:GEOKONTAKT, 2019. 35 s., 18 viaz. príł., v II. d.

Mapový list: M-34-102-Bc

98872_22

GRECH, Ján - BOSZÁKOVÁ, Marcela - DROZDOVÁ, Monika - HAJDUKOVÁ, Jana - MAGDOŠKOVÁ, Martina - POTANČOK, Libor - PRAMUK, Vladimír - GOMOLČÁK, Miroslav - KAVULIČ, Ján - FABIAN, Vladimír - SYČEV, Vladimír

Inžinierskogeologický prieskum svahovej deformácie na lokalite Rožkovany, čiastková záverečná správa

Košice:GEO Slovakia,Košice:GEOKONTAKT, 2019. 43 s., 19 viaz. príł., v II. d.

Mapový list: M-34-102-Db

98872_23

GRECH, Ján - GOMOLČÁK, Miroslav - SLÁMA, Miroslav - JAJČIŠINOVÁ, Silvia - PRAMUK, Vladimír - KAVULIČ, Ján - FABIAN, Vladimír
Inžinierskogeologický prieskum svahovej deformácie na lokalite Vyškovce, čiastková záverečná správa
Košice:GEO Slovakia,Košice:GEOKONTAKT, 2019. 33 s., 24-39 príl., v II. d.
Mapový list: M-34-104-Ab

98872_3

TUPÝ, Pavol - ŠIMEKOVÁ, Júlia - ILKANIČ, Adrián - MASIAR, Radovan - DEBNÁR, Jozef - JASOVSKÝ, Zoltán - JASOVSKÁ, Andrea - PÁLENÍK, Michal - SLUKA, Vladimír
Inžinierskogeologický prieskum svahovej deformácie na lokalite Mojšova Lúčka, čiastková záverečná správa
Banská Bystrica:ENVIGEO, 2019. 38 s., 4-9 príl., v I. d.
Mapový list: M-34-098-Bc

98872_40

GRECH, Ján - GOMOLČÁK, Miroslav - SLÁMA, Miroslav - JAJČIŠINOVÁ, Silvia - PRAMUK, Vladimír - KAVULIČ, Ján - FABIAN, Vladimír
Inžinierskogeologický prieskum svahovej deformácie na lokalite Bardejov - Postajok, Gróner, čiastková záverečná správa
Košice:GEO Slovakia,Košice:GEOKONTAKT, 2019. 30 s., 12 viaz. príl., v II. d.
Mapový list: M-34-103-Ba

98873

VLASKO, Ivan ml.
Bytové domy Severky, ul. Dona Sandtnera, Pezinok, podrobný IGP
Bratislava:V&V GEO, 2020. 19 s., 5 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Ba

98874

VLASKO, Ivan ml.
NESTO JUH, Kopčianska ul., Bratislava, doplnkový IGP
Bratislava:V&V GEO, 2020. 14 s., 7 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Ca

98875

VLASKO, Ivan ml.
Bratislava - Devín, Dolné koruny, RD na parc.č. 1538/1,2,8, podrobný IGP
Bratislava:V&V GEO, 2020. 13 s., 5 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Ac

98876

VLASKO, Ivan ml.
Novostavba elokovaného pracoviska ku plneorganizovanej škole ZŠ a MŠ, Slovenský Grob, podrobný IGP
Bratislava:V&V GEO, 2020. 14 s., 6 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Bc

98877

VLASKO, Ivan ml.

Bratislava - Záhorská Bystrica, areál na Holom vrchu, orientačný IGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 15 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ac

98878

VLASKO, Ivan ml.

Opoj, polyfunkcia na parc. č. 164, 166, 167, 158/2, 161/2, podrobný IGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 14 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ab

98879

VLASKO, Ivan ml.

Sport House Pasienky, Bratislava, podrobný IGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 16 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

98880

KLÚZ, Marián - SOPKOVÁ, Bohuslava - KNIETEL, Martin - KLÚZ, Matúš - PÁSTOR, František
Sanácia znečistených podzemných vôd bývalého prečerpávacieho komplexu 24/24 Čierna nad
Tisou - rok 2019, sanácia GF ŽP

Banská Bystrica:Hydro G.E.P., 2020. 21 s., 10 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-129-Ca

98881

KLÚZ, Marián - SOPKOVÁ, Bohuslava - KNIETEL, Martin - KLÚZ, Matúš - PÁSTOR, František
Ochrana podzemných vôd Čierna nad Tisou, január - december 2019, GP ŽP

Banská Bystrica:Hydro G.E.P., 2020. 24 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-129-Ca

98882

KLÚZ, Matúš - KLÚZ, Marián - SOPKOVÁ, Bohuslava - KNIETEL, Martin

Sklabiná, monitoring podzemných vôd skládky odpadu, ktorý nie je nebezpečný, na lokalite
Tehelňa za rok 2019, GP ŽP

Banská Bystrica:Hydro G.E.P., 2019. 20 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-135-Da

98883

GAŽÚR, Jozef - WETTER, Patrik - ZLATOŠOVÁ, Tatiana - PULIŠOVÁ, Zuzana - HEGLAS,
Dávid - HAJČÍK, Jozef - ANDRISKOVÁ, Oľga

Sanácia zosuvu na ceste č. 72 (I/72) v obci Michalová, podrobný IGP

Bratislava:DPP Žilina, s.r.o., 2020. 16 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-112-Da

98884

POLÁK, Rudolf

Návrh na zmenu povolenia odberu podzemnej vody z vrtanej studne HDŽ-5 Dvory nad Žitavou,
Hlavné stredisko, družstvo Dvory nad Žitavou, odborný hydrogeologický posudok, HG posudok
Bratislava:Hydropol-Rudolf Polák, 2020. 29 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: L-34-001-Ba

98885

POLÁK, Rudolf

Branovo - Gazdovský dvor - návrh na zmenu povolenia odberu podzemnej vody z vrtanej studne S-1, odborný hydrogeologický posudok, HG posudok

Bratislava:Hydropol-Rudolf Polák, 2019. 25 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Dc

98886

POLÁK, Rudolf

Návrh na zmenu povolenia odberu podzemnej vody z vrtanej studne VF-1 Dvory nad Žitavou - stredisko Fölsötág, družstvo Dvory nad Žitavou, odborný hydrogeologický posudok, HG posudok

Bratislava:Hydropol-Rudolf Polák, 2020. 25 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Cd

98887

MIKITA, Martin

CRH (Slovensko) a.s. - Veľké Úľany - monitoring podzemných vôd 2019, monitorovanie GF ŽP

Bratislava:GEOtest, 2019. 14 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ca

98888

HURTÍKOVÁ, Andrea - VILINOVIČ, Vojtech - HURTÍK, Peter

Ťažba štrkopieskov - Podunajské Biskupice - Lieskovec, záverečná správa za rok 2019, monitorovanie geologických faktorov životného prostredia

Bratislava:GEOtest, 2019. 10 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

98889

TOMANA, Juraj - DZÚRIK, Ján - KOVÁCS, Tibor - PANÁK, Daniel

Režimové sledovanie vodárenského zdroja Rusovce - Ostrovné Lúčky - Mokrad', etapa za rok 2019, doplnkový HGP

Bratislava:GEOSPEKTRUM, 2020. 125 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cd

98890

DZÚRIK, Ján - TOMANA, Juraj - KOVÁCS, Tibor - PANÁK, Daniel

Vodárenský zdroj Šamorín - prevádzkové režimové sledovanie v roku 2019, doplnkový HGP

Bratislava:GEOSPEKTRUM, 2020. 105 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Dc

98891

BOROVSKÝ, Martin - KUVIK, Marian - VRÁBL'OVÁ, Katarína - SINAK, Martin - BONDRA,

Štefan - COPLÁK, Marian - ŽABKOVÁ, Emília - ŠIMEK, Martin - KONKOLOVSKÝ, Štefan

ŠRT Čierna nad Tisou, orientačný inžinierskogeologický prieskum, ekologické hodnotenie koľajového kameniva, orientačný IGP

Bratislava:CAD-ECO, 2019. 21 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-129-Ca

98892

COPLÁK, Marián - VRÁBL'OVÁ, Katarína - KUVIK, Marian - COPLÁKOVÁ, Jana - BOROVSÝ, Martin - ŽABKOVÁ, Emília - SINAK, Martin - BONDRA, Štefan - ŠIMEK, Martin - KONKOLOVSKÝ, Štefan

ŽST ČNT, Skladovacia plocha - Stred, vyhľadavací hydrogeologický prieskum, inžinierskogeologický prieskum a ekologické hodnotenie kameniva, vyhľadavací HGP

Bratislava:CAD-ECO, 2019. 32 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-129-Ca

98893

BROSKA, Igor - KOHÚT, Milan - MARASZEWSKA, Stanislava - MILOVSKÁ, Stanislava
U-Th-Pb zirkónové datovania varískych granitov a alpínskych subvulkanických hornín

Západných Karpát: implikácia k orogenetickým a metalogenetickým procesom. SK-KR-18-0008

Bratislava:Ústav vied o Zemi SAV, 2019. 3 s., 1 viaz. príl., 1 d.

98894

VALACH, Fridrich - REVALLO, Miloš - VÁCZYOVÁ, Magdaléna - VAJKAI, Melinda - PIVKO, Daniel

Geomagnetické pole na Slovensku v okolí epochy 2018.5. VEGA 2/0002/17

Bratislava:Ústav vied o Zemi SAV, 2019. 10 s., 0 príl., 1 d.

98895

MIKUŠ, Tomáš - MILOVSKÁ, Stanislava - JELEŇ, Stanislav - LUPTÁKOVÁ, Jarmila - VLASÁČ, Jozef

Oxidácia rezistentných minerálov volfrámu v špecifických podmienkach ložiska Ochtiná. VEGA 2/0023/17

Bratislava:Ústav vied o Zemi SAV, 2019. 11 s., 0 príl., 1 d.

98896

SOTÁK, Ján - MICHALÍK, Jozef - STAREK, Dušan - ANTOLÍKOVÁ-OZDÍNOVÁ, Silvia - MILOVSKÝ, Rastislav - BIRON, Adrián - ŠURKA, Juraj - TROPPOVÁ, Danko - DEMETEROVÁ, Hana - VĎAČNÝ, Marek - FEKETE, Kamil - PULIŠOVÁ, Zuzana - RIGOVÁ, Jana - MIKUŠ, Tomáš - REHÁKOVÁ, Daniela - LINTNEROVÁ, Otília - HAVRILA, Jakub - BELLOVÁ, Simona
Korelačné eventy globálnej stratigrafie a paleoprostredia v kriedových a paleogénnych súvrstviach Západných Karpát: biotické, sedimentárne a geochemické indikátory. VEGA 2/0034/16

Bratislava:Ústav vied o Zemi SAV, 2019. 20 s., 0 príl., 1 d.

98897

JANÁK, Marián - PETRÍK, Igor - BROSKA, Igor - PUŠKELOVÁ, Ľ. - MADARÁS, Ján - KOHÚT, Milan - ŠIPKOVÁ, Mária - PRAMUKOVÁ-SLIACKA, Štefánia - SIMAN, Pavol

Vysokotlaková metamorfóza v kryštaliniku Západných Karpát. VEGA 2/0060/16

Bratislava:Ústav vied o Zemi SAV, 2019. 12 s., 0 príl., 1 d.

98898

BROSKA, Igor - KOHÚT, Milan - PETRÍK, Igor - JANÁK, Marián - ŠÍPKOVÁ, Mária - MARASZEWSKA, Stanislava

Charakteristika permských granitov S-typu z Gemerickej jednotky Západných Karpát a ich porovnanie s permskými granitmi JV Európy a Anatólie, záverečná správa projektu VEGA 2/0084/17.

Bratislava:Ústav vied o Zemi SAV, 2019. 10 s., 0 príl., 1 d.

98899

ANTOLÍKOVÁ-OZDÍNOVÁ, Silvia - ŠIMO, Vladimír - GOLEJ, Marián - PIVKO, Daniel
Biostratigrafický a paleoekologický výskum jurských a kriedových fácií "fleckenmergel" v Západných Karpatoch, záverečná správa projektu VEGA 2/0186/17

Bratislava:Ústav vied o Zemi SAV, 2019. 12 s., 0 príl., 1 d.

98900

ZBRANEK, Vladimír

IGP Autoumyváreň - Kalná nad Hronom č.p. C 368/13, orientačný IGP

Levice:GEOSTAR, 2020. 5 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-134-Ac

98901

NIGRÍNYOVÁ, Jana

Continental Automotive Systems Slovakia, s.r.o. Zvolen, východisková správa vypracovaná podľa § 8 zákona č. 39/2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov, GPŽP, (par.č. 3600)

Banská Bystrica:ENVIGEO, 2020. 21 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Aa

98902

JASOVSKÁ, Andrea - SEKO, Mário

Multifunkčná športová hala pri Strednej športovej škole Banská Bystrica, inžinierskogeologický prieskum, podrobný IGP

Banská Bystrica:ENVIGEO, 2020. 26 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-111-Cd

98903

BACHŇÁK, Marián

TESLA Stropkov a.s. - stará environmentálna záťaž, monitoring za rok 2019, doplnkový GP ŽP Rožňava:ENVEX - Ing.Marián Bachňák, 2020. 17 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-104-Ad

98904

TOMETZ, Ladislav

Zlatá Idka - prameň Lazy, vyhľadávací HGP

Košice:INHYGEO - Ing.Ladislav Tometz, 2020. 14 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: L-33-012-Ca

98905

OPOČENSKÝ, Jakub

Ľubotice - AB EKOPRIM, podrobný IGP

Prešov:GEOPOL PREŠOV, 2020. 16 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-103-Dc

98906

VÝBOCH, Martin - VARGA, Martin

Vodárenský zdroj Čalovec - Violín - zhodnotenie kvantitatívno-kvalitatívnych parametrov podzemnej vody, podrobný HGP

Bratislava:EKOHYDROGEO, 2019. 25 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: L-33-012-Bd

98907

VÝBOCH, Martin - VARGA, Martin

Vodárenský zdroj Mudroňovo - zhodnotenie kvantitatívno-kvalitatívnych parametrov podzemnej vody, podrobný HGP

Bratislava:EKOHYDROGEO, 2020. 27 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: L-34-001-Da

98908

VARGA, Martin - VARGOVÁ, Jana

Bratislava - Rača, Stupavská ul., parc. č. 2215/3, 6, 29 - hydrogeologické posúdenie možnosti vsakovania zrážkových vôd pre stavbu "Rekreačný dom Raša", odborný geologický posudok

Bratislava:EKOHYDROGEO, 2020. 14 s., 0 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

98909

VARGA, Martin - VARGOVÁ, Jana

Dunajská Lužná, Nové Košariská, parc. č. 671/160 - overenie kvantitatívno-kvalitatívnych parametrov narážanej studne, podrobný HGP

Bratislava:EKOHYDROGEO, 2020. 23 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Da

98910

MATIOVÁ, Zdena - ČIŽMÁROVÁ, Martina - FUSKO, Andrej

Vrútky - orientačný geologický prieskum životného prostredia, orientačný GP ŽP

Žilina:HGM - Žilina, s.r.o., 2020. 36 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Db

98911

ŠEBESTA, Ivan

Bernolákovo - Azalková ul. - rodinný dom - hydrogeologický prieskum - par. č. 1840/215, 296, podrobný HGP

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 15 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bc

98912

ŠEBESTA, Ivan

Biely Kostol - Pionierske námestie - rodinný dom - posúdenie hydrogeologických pomerov pre zabezpečenie zdroja vody - par. č. 855, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 9 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cc

98913

ŠEBESTA, Ivan

Bratislava - Petržalka - ul. Betliarska - Stredisko služieb prostriedkov dopravy - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - par. č. 3016/123, 125, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 9 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

98914

ŠEBESTA, Ivan

Cífer - Pác - rodinný dom - posúdenie hydrogeologických pomerov pre zabezpečenie zdroja vody - par. č. 267, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 8 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Aa

98915

ŠEBESTA, Ivan

Dunajská Streda - Poľná ulica - výstavba 4 bytových domov - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - par. č. 1879/95, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 12 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Cc

98916

ŠEBESTA, Ivan

Dunajská Streda - Poľná ulica - výstavba 4 bytových domov - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - par. č. 1879/95, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 12 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Cc

98917

ŠEBESTA, Ivan

Jaslovské Bohunice - rekonštrukcia betonárne - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - par. č. 704/1, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 10 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cb

98918

ŠEBESTA, Ivan

Stupava - ul. Mierová - rodinný dom - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - par. č. 4127/13, 302, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 10 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Aa

98919

ŠEBESTA, Ivan

Trnava - ul. Richarda Vandru - rodinný dom - posúdenie hydrogeologických pomerov pre zabezpečenie zdroja vody - par. č. 10138/680, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 9 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cc

98920

ŠEBESTA, Ivan

Trnava - Zlievarenská ulica - Obchodno-skladovací areál - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - par. č. 8522/11, 25, 65, 140, 144, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 13 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cc

98921

ŠEBESTA, Ivan

Trstín - rodinný dom - posúdenie vplyvu vyčistených splaškových vôd z čistiarne odpadových vôd na podzemnú vodu - par. č. 3306/145, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 13 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Bd

98922

JASOVSKÁ, Andrea - VAVREK, Peter

Banská Bystrica - Prístavba GALVEX, inžinierskogeologický prieskum, podrobný IGP

Banská Bystrica:ENVIGEO, 2020. 16 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-111-Cd

98923

LAFFÉRS, Ferdinand - SEKO, Mário - VAVREK, Peter

Logistické centrum P3 Sliach, inžinierskogeologický prieskum, podrobný IGP

Banská Bystrica:ENVIGEO, 2020. 28 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Ab

98924

JASOVSKÁ, Andrea - VAVREK, Peter - SEKO, Mário

Liptovská Osada - inžinierskogeologický prieskum na parcelách rekreačno-športového strediska Gothál, podrobný IGP

Banská Bystrica:ENVIGEO, 2020. 25 s., 10 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-111-Ba

98925

GREŇČÍKOVÁ, Anna - BUČOVÁ, Jana - PULIŠOVÁ, Zuzana - SMOLEŇÁK, Jozef - GAŽÚR, Jozef - HEGLAS, Dávid - SKLENÁROVÁ, Daniela - FILO, Julián - FLIMMEL, Jozef

Rýchlostná cesta R1 Ružomberok juh - križovatka I/18, orientačný IGP a HGP

Bratislava:DPP Žilina, s.r.o., 2019. 158 s., 51 príl., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Dc

98926

VARGA, Martin - PANÁK, Daniel - MÜLLEROVÁ, Marcela
Vodárenský zdroj Sedláčkov ostrov - prevádzkové režimové monitorovanie v roku 2019, doplnkový HGP
Bratislava: EKOHYDROGEO, 2020. 79 s., 1 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-142-Db; M-33-142-Bd

98927

VARGA, Martin - PANÁK, Daniel - MÜLLEROVÁ, Marcela
Vodárenský zdroj Sihot' - prevádzkové režimové monitorovanie v roku 2019, doplnkový HGP
Bratislava: EKOHYDROGEO, 2020. 85 s., 2 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Ca

98928

ŠIMEKOVÁ, Júlia - PÁLENÍK, Michal
IGP bytového domu, č.p. 3906, Závodie, orientačný IGP
Žilina: Geotrend, 2020. 13 s., 5 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-098-Ad

98929

GABČAN, Michal
VD Žilina - Administratívna budova, p. č. 2103/69, orientačný IGP
Belá: Štefan Hudec-GEOVRTY, 2020. 9 s., 5 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-098-Bc

98930

GABČAN, Michal
Teplička nad Váhom - Ľadová plocha, orientačný IGP
Belá: Štefan Hudec-GEOVRTY, 2020. 9 s., 7 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-098-Bc

98931

GABČAN, Michal
Martin - Priekopa, výrobná hala - výroba brikiet, orientačný IGP (parc.č. 2229/53)
Belá: Štefan Hudec-GEOVRTY, 2020. 9 s., 6 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-098-Db

98932

HAVČO, Jozef - LUČIVJANSKÝ, Ladislav - KULTAN, Vincent
Hydrogeologický prieskum Pavčina Lehota - Žiarce, záverečná správa geologickej úlohy s výpočtom množstiev vôd, podrobný HGP
Liptovský Hrádok: Hageos, Bratislava: MŽP SR, 2020. 40 s., 4 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-100-Cc

98933

NOVOTNÝ, Miroslav
Oravská Polhora, úprava toku Polhoranka, podrobný IGP
Žilina: RNDr. Miroslav Novotný, 2020. 141 s., 8 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-087-Bd

98934

VANČÍK, Ľubomír - VARGA, Martin

Okoč - Stajňa a jímka, podrobný IGP

Bratislava: EKOHYDROGEO, 2020. 13 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: L-33-012-Bc

98935

NOVOTNÝ, Miroslav

Kraľovany, Realizácia opatrení pre zníženie hydrostatického tlaku v masíve, staničenie: km 5,780 - 5,910 km úsek č. 5, sanácia geologického prostredia

Žilina: RNDr. Miroslav Novotný, 2019. 19 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Cb

98936

NOVOTNÝ, Miroslav

Kraľovany, Realizácia odvodňovacích vrtov "V2", (úsek č.4) v km 5,44-5,70, sanácia geologického prostredia

Žilina: RNDr. Miroslav Novotný, 2019. 20 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Cb

98937

HAVČO, Jozef

Banská Bystrica - Fončorda - Polyfunkčný objekt, Okružná ulica, podrobný IGP

Liptovský Hrádok: Hageos, 2019. 21 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-111-Cd

98938

KOPECKÝ, Miloslav - JECH, Ivo - MEZŐSZÁLLÁSI, Péter - PUTIŠKA, René - DOSTÁL, Ivan - ŽILKA, Andrej - SOČUVKA, Jozef - KLINEC, Juraj - ČECH, Matúš - FRÁNIKOVÁ, Martina - BELIČÁK, Imrich

Diaľnica D1 Lietavská Lúčka - Višňové - Dubná Skala, 229.00 Oporné múry v križovatke Lietavská Lúčka, doplnkový IGP

Košice: FIXGEN s.r.o., 2020. 36 s., 9 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ad

98939

HAJDUKOVÁ, Jana - BAJO, Igor - SYČEV, Vladimír - PRAMUK, Vladimír - FABIAN, Vladimír Michalovce - Sobranecká cesta - územie č. 1, podrobný IGP

Košice: GEO Slovakia, 2020. 29 s., 9 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-116-Dd

98940

HAJDUKOVÁ, Jana - BAJO, Igor - SYČEV, Vladimír - PRAMUK, Vladimír - FABIAN, Vladimír Michalovce - Sobranecká cesta - územie č. 2, podrobný IGP

Košice: GEO Slovakia, 2020. 28 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-116-Dd

98941

WALLNER, Ján - ŠEFAROVÁ, Blanka - BILÍK, S. - LIŠKA, Peter - BEŇO, Ján - ČULENOVÁ, Andrea

PZZP Láb, posúdenie vhodnosti štruktúr na uskladňovanie v CHÚ Plavecký Štvrtok, CHÚ Gajary a v DP Kapušianske Kľačany a návrh rozšírenia uskladňovacej kapacity NAFTA a.s., Dodatok č.1: Overovanie a posúdenie chovania ložiskových objektov počas skladovania pri minimalizácii objemu poduškového plynu, čiastková záverečná správa, ťažobný ložiskový geologický prieskum

Bratislava:NAFTA, 2019. 132 s., 0 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-130-D

98942

FABIAN, Marián

Bratislava - Dúbravka, rodinný dom na ulici Strmé sady, parc. č. 716, IGP

Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2020. 10 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ac

98943

FABIAN, Marián

Bratislava - Dúbravka, rodinný dom na ulici Strmé sady, parc. č. 710/1, 2, IGP

Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2020. 9 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ac

98944

FABIAN, Marián

Bratislava - Urbánkova ulica 9, garáž pri rodinnom dome, IGP

Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2020. 10 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

98945

FABIAN, Marián

Výstavba nového 2x110 kV VVN vedenia Nitra Čermáň - Veľký Ďur, IGP

Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2020. 27 s., 3 príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-A;M-34-133-C

98946

FABIAN, Marián

Rusovce - rekonštrukcia a dostavba objektu jedálne ZŠ na Vývojovej ulici, IGP

Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2020. 10 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cd

98947

FABIAN, Marián

Senec - rodinné domy a polyfunkčné objekty, parc. č. 5537/62, 63, 64, 126, 127, 5538/55, IGP

Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2020. 8 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bd

98948

FABIAN, Marián

Bratislava, rekonštrukcia objektu na Mýtnej ul. 39, p.č. 7967, IGP

Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2020. 8 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

98949

FABIAN, Marián

Bratislava - Rača, rodinný dom na p.č. 5366/43, 44, 5350/14, 15, 5365/19, 22, IGP

Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2020. 13 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

98950

FABIAN, Marián

Bratislava - Rača, rodinný dom na p.č. 5366/39, 42, IGP

Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2020. 11 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

98951

FABIAN, Marián

Stupava - Školská ulica, nadstavba základnej školy, IGP

Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2020. 8 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Aa

98952

FABIAN, Marián

Rekonštrukcia vedenia 2x110 kV Nové Zámky - Hurbanovo, č. V8751/8752, IGP

Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2020. 20 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: L-34-001-Ab;L-34-001-Ad

98953

KLÚZ, Matúš - SOPKOVÁ, Bohuslava - KNIETEL, Martin - KLÚZ, Marian

Banská Bystrica, Sásová, individuálny zdroj podzemnej vody, vrt HGS-1 pre IBV, podrobný HGP
Sliač:HydroGEP, 2020. 22 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-111-Cb

98954

KLÚZ, Matúš - SOPKOVÁ, Bohuslava - KNIETEL, Martin - KLÚZ, Marian

Mlynica - individuálny zdroj podzemnej vody pre vrt HVM-2 na parcele KN-C č. 7015, podrobný HGP

Sliač:HydroGEP, 2020. 21 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-101-Da

98955

ŠARÍK, Martin

Trebatice - Autoklapiarska hala, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2020. 16 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Ba

98956

HALÁS, Otto - HALÁS, Oto - DROZD, Vladimír - VÝBOCH, Martin - BOŠÁCKY, Pavel
Košícká kotlina - geotermálna energia, podrobný HGP
Bratislava:SLOVGEOTERM, 2020. 33 s., 2 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-115-Db;M-34-115-Dd;M-34-116-Cc

98957

LUČIVJANSKÝ, Ladislav - KULTAN, Vincent
Stará Turá - Trstie, overenie hydrogeologických pomerov územia, vyhľadávací HGP
Liptovský Mikuláš:Geo-logik, s.r.o., 2020. 29 s., 1 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-120-Cb

98958

JEZNÝ, Miroslav
Martin - Tatranábytok - Podzemné garáže, podrobný IGP
Žilina:PROGEO, 2020. 30 s., 6 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-098-Dd

98959

KOSTOLANSKÝ, Miloš - BENKO, Juraj - PLŠKO, Július - KOVÁCS, Tibor - MATUŠEK, Ivan -
HORNÁK, Martin - PLŠKO, Tomáš - MOLNÁR, Matej
Monitorovanie a sanácia podzemných vôd lokality JE A1 Jaslovské Bohunice, čiastková
záverečná správa za rok 2019, monitorovanie geologických faktorov životného prostredia
Piešťany:EKOSUR, 2020. 101 s., 231 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-132-Ca;M-33-132-Ad;M-33-132-Cb;M-33-132-Da;M-33-132-Ac

98960

KOVÁČ, Peter
Hlohovec - budova pre obchod a služby, podrobný IGP
Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2020. 15 s., 5 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-132-Da

98961

KOVÁČ, Peter
Častkovce - piata ulica, podrobný IGP
Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2020. 15 s., 5 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-120-Dc

98962

KOVÁČ, Peter
Trnava - obytná zóna Rybník - 9 bytových domov, podrobný IGP
Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2020. 15 s., 4 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-132-Cc

98963

KOVÁČ, Peter
Bratislava - rodinný dom - Ahoj Briežky, podrobný IGP
Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2020. 12 s., 3 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Ac

98964

KOVÁČ, Peter

Šoporňa - multifunkčná ľadová plocha s prestrešením, podrobný IGP

Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2020. 13 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ba

98965

KOVÁČ, Peter

Hlohovec - polyfunkčný dom na ulici Pod Beranom, podrobný IGP

Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2020. 21 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Da

98966

KOVÁČ, Peter

Častá - základná škola - prístavba, podrobný IGP

Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2020. 10 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Dc

98967

KOVÁČ, Peter

Partizánske - Technológia úpravy zmesového komunálneho odpadu pre jeho ďalšie využitie, podrobný IGP

Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2020. 22 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Bb

98968

SENTPETERY, Marta - ŠPANEK, Peter - MIŽÁK, Jozef - CIBULA, Róbert

Bilancia zásob výhradných ložísk Slovenskej republiky k 1.januáru 2019. Evidencia ložísk nevyhradených nerastov Slovenskej republiky k 1.januáru 2019.

Bratislava:ŠGÚDŠ, 2019. 226 s., 1 príł., 1 d.

98969

HARNIČÁR, Adrián

Hranovnica - LVL SCHORY, s.r.o., skladové haly, podrobný IGP

Veľký Slavkov:GEOLIN, 2020. 10 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-113-Ba

98970

HLAVATÝ, Zoltán - BANSKÝ, Ľubomír

Hydrogeologický posudok pre akciu ŽST Čierna nad Tisou, rekonštrukcia vodovodu (pitný, úžitkový) a kanalizácia - PD, vyhľadávací HGP, doplnok

Bratislava:Konzultačná skupina Podzemná voda, 2020. 16 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-129-Cc;M-34-129-Ca

98971

MOLČAN, Tomáš - JAROŠOVÁ, Erika

Košeca - škola, podrobný IGP

Nová Dubnica:GEOTEM, s.r.o., 2020. 9 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Dc

98972

MOLČAN, Tomáš

Trenčín - WOODCOTE, podrobný IGP

Nová Dubnica:GEOTEM, s.r.o., 2020. 9 s., 4 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-109-Ac

98973

KMEŤ, Vladimír

Kolárovo - Areál ESD LINE, HG posudok

Nové Zámky:RNDr.Vladimír Kmeť - NOVOCONSULTING, 2020. 10 s., 2 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: L-33-012-Bd

98974

KMEŤ, Vladimír

Preseľany - Hydrogeologické posúdenie vŕtanej studne HPJ-1, HG posudok

Nové Zámky:RNDr.Vladimír Kmeť - NOVOCONSULTING, 2020. 11 s., 7 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Ca

98975

KMEŤ, Vladimír

Vlčany - Bezdotyková autoumyváreň, odborný HG posudok

Nové Zámky:RNDr.Vladimír Kmeť - NOVOCONSULTING, 2020. 9 s., 2 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Dd

98976

KMEŤ, Vladimír

HG posúdenie studní AGRO-VÁH s.r.o. Diakovce, stredisko Tešedíkovo, HG posudok

Nové Zámky:RNDr.Vladimír Kmeť - NOVOCONSULTING, 2020. 12 s., 6 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Da

98977

KMEŤ, Vladimír

Semerovo - HG posudok studne VS-1, HG posudok

Nové Zámky:RNDr.Vladimír Kmeť - NOVOCONSULTING, 2020. 11 s., 5 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Dc

98978

KMEŤ, Vladimír

Galanta - Hala FRITECH, podrobný IGP

Nové Zámky:RNDr.Vladimír Kmeť - NOVOCONSULTING, 2020. 14 s., 6 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ad

98979

KMEŤ, Vladimír

Kolta - Novostavba nájomných bytov - 12 BJ, podrobný IGP

Nové Zámky:RNDr.Vladimír Kmeť - NOVOCONSULTING, 2020. 10 s., 6 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Dd

98980

KMEŤ, Vladimír

Šurany - Hala INZI, podrobný IGP

Nové Zámky:RNDr.Vladimír Kmeť - NOVOCONSULTING, 2020. 12 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Cb

98981

ŠEBESTA, Ivan

Biely Kostol - Záhradná ul. - rodinný dom - čistiareň odpadových vôd AQUATEC typ AT 6 - posúdenie vplyvu vyčistených splaškových vôd z čistiarne odpadových vôd na podzemnú vodu - par. č. 1003/288, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 13 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cc

98982

ŠEBESTA, Ivan

Bratislava - Devínska Nová Ves - Zavadilova ul. - rodinný dom - čistiareň odpadových vôd AQUATEC typ AT 6 - posúdenie vplyvu vyčistených splaškových vôd z čistiarne odpadových vôd na podzemnú vodu - par. č. 3116/1, 3117, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 14 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-142-Bd

98983

ŠEBESTA, Ivan

Brezová pod Bradlom - Žriedlova dolina - rodinný dom - posúdenie hydrogeologických pomerov pre zabezpečenie zdroja vody - par. č. 2887/1, 2, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 9 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-120-Cc

98984

ŠEBESTA, Ivan

Cífer - Jarná - rodinný dom - posúdenie hydrogeologických pomerov pre zabezpečenie zdroja vody - par. č. 270/21, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 9 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bb

98985

ŠEBESTA, Ivan

Ivanka pri Dunaji - Nádražná ul. - rodinný dom s doplnkovou funkciou - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - par. č. 485/421, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 12 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

98986

ŠEBESTA, Ivan

Malženice - administratívna budova a stolárska dielňa - zdokumentovanie jestvujúceho vrtu - par. č. 618/21, 22, podrobný HGP

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 9 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cb

98987

ŠEBESTA, Ivan

Miloslavov - Alžbetin Dvor - IBV Alžbetka - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 12 s., 3 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Da

98988

ŠEBESTA, Ivan

Most pri Bratislave - dažďová kanalizácia pre zónu 800 a mototechnu - 2. ETAPA - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 12 s., 3 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Da

98989

VILINOVIČ, Vojtech - HURTÍKOVÁ, Andrea - MIKITA, Martin - HURTÍK, Peter

Prevádzkové režimové sledovanie 2019 VZ Pečniansky les, záverečná správa za rok 2019, podrobný GP ŽP

Bratislava:GEOtest, 2020. 93 s., 7 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

98990

MIKITA, Martin - HURTÍKOVÁ, Andrea - VILINOVIČ, Vojtech - HURTÍK, Peter

BVS, a.s. - prevádzkové režimové sledovanie pridunajských vodných zdrojov v rokoch 2019, 2020 a 2021 - VZ Kalinkovo - r. 2019, monitorovanie geologických faktorov ŽP

Bratislava:GEOtest, 2020. 81 s., 16 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Dc;M-33-143-Cb;M-33-143-Cd;M-33-143-Da

98991

TOMETZ, Ladislav - FAZEKAŠ, Jozef

Bojnice - Apartmány pod zámkom, IGP

Košice:GEOTON, 2020. 19 s., 7+9 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-100-Ca

98992

HAVČO, Jozef

Liptovský Ján - Jánska dolina - Rekreačné domy, podrobný IGP

Liptovský Hrádok:Hageos, 2020. 14 s., 7 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-100-Cd

98993

JAKUBIS, Ivan - BUŠA, Jaroslav

Územie Elektrárenská - Turbínova, Bratislava, orientačný GPŽP

Bratislava:GC Geoconsult, 2020. 28 s., 5 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

98994

ŠUSTEK, Milan - PIRMAN, Ivan

Žilina - PCHZ hala, podrobný HGP + IGP a GPŽP

Žilina:Ing. Milan Šustek - ig prieskum, 2020. 5 s., 7 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Bc

98995

TOMETZ, Ladislav

Medzev - Domov Dôchodcov, HG posudok

Košice:INHYGEO - Ing.Ladislav Tometz, 2020. 10 s., 1 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-114-Dd

98996

TOMETZ, Ladislav

Trebejov, parcela č. 158/1 KN-C, vyhladávací HGP

Košice:INHYGEO - Ing.Ladislav Tometz, 2020. 12 s., 4 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Ad

98997

ŠULKA, Richard

Zemník - D1 Budimír - Bidovce - Letisko Rozhanovce, orientačný GPŽP

Košice:AQUATEST a.s. Slovakia, 2020. 14 s., 1 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Da

98998

SUKHODUBOV, Aleksander

Záverečná správa s výpočtom množstiev podzemnej vody v kategórii B v prameňoch Páleničky 1,2,3 pre obec Beňuš, podrobný HGP

Banská Bystrica:Geoground, s.r.o.,Bratislava:MŽP SR, 2020. 36 s., 8 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-112-Bc

98999

MOCIKOVÁ, Iveta - FERIANC, Peter

Záhrada v k.ú. Bratislava - Dúbravka, lokalita Biela studnička, vybudovanie vodného zdroja, vyhladávací HGP, záverečná správa geologickej úlohy na výpočet množstiev vôd

Bratislava:ENVING, 2020. 26 s., 2 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ac

99000

AUXT, Anton - INGÁR, Kristián

Sanácia environmentálnej záťaže v lokalite Zemiansky potok, odborný geologický dohľad (OGD)

Banská Bystrica:HES-COMGEO, 2020. 26 s., 3 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-110-Cc

99001

ŠTEFANKA, Peter - ZAVADIAK, Róbert

Vinárstvo Ostrožovič, existujúca studňa, Veľká Trňa, podrobný HGP

Lučkovce:ZAVADIAK,Žilina:AQUAMIN, s.r.o., 2019. 10 s., 3 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-128-Cb

99002

ZAVADIAK, Róbert

Modernizácia školského ihriska - dobudovanie atletického oválu (Košice - Nad jazerom), podrobný IGP a HGP pre vsakovanie dažďových vôd

Lučkovce:ZAVADIAK, 2019. 6 s., 1 viaz. prí., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Dc

99003

ZAVADIAK, Róbert

UNITRANS Trebišov - Michalovce, podrobný IGP

Lučkovce:ZAVADIAK, 2019. 8 s., 2 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-116-Dd

99004

ZAVADIAK, Róbert - ŠTEFANKA, Peter

Tokaj & Co Malá Trňa, doplnkový IGP a HGP

Lučkovce:ZAVADIAK, 2020. 9 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-128-Cb

99005

ZAVADIAK, Róbert

SIKO Košice, podrobný IGP a HGP

Lučkovce:ZAVADIAK, 2019. 16 s., 8 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Dc

99006

ZAVADIAK, Róbert

PL Bánovce nad Ondavou, podrobný IGP

Lučkovce:ZAVADIAK, 2020. 8 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-116-Dc

99007

ŠTEFANKA, Peter - ZAVADIAK, Róbert

Unomedical s.r.o., studňa, Michalovce, podrobný HGP

Lučkovce:ZAVADIAK, 2019. 10 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-116-Dd

99008

BOROVSKÝ, Martin - KUVIK, Marian - HOLEŠA, Štefan - ŽABKOVÁ, Emília - SINAK, Martin -

COPLÁK, Marian - FILO, Julián - KONKOLOVSKÝ, Štefan - ŠIMEK, Martin

Rýchlostná cesta R1 Banská Bystrica - Slovenská Ľupča, podrobný IGP a HGP

Bratislava:CAD-ECO, 2019. 170 s., 60 príł., 1 d.

Mapový list: M-34-111-Cb;M-34-111-Cd;M-34-111-Da;M-34-111-Dc

99009

BODIŠ, Dušan - SLANINKA, Igor - STRÍČEK, Igor - MAGLAY, Juraj - GLUCH, Augustín -

KORDÍK, Jozef - ZEMAN, Igor - GYÖRÖG, Ivan - DANANAJ, Ivan - DÉNES, Daniel - ŠEFČÍK,

Peter - JANKULÁR, Michal

Geologický prieskum životného prostredia skládky odpadu Podunajské Biskupice - južne od PD, orientačný GPŽP

Bratislava:ŠGÚDŠ, Bratislava:MŽP SR, 2019. 114 s., 2+13 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

99010

BAČO, Pavel - BAČOVÁ, Zuzana - NÉMETH, Zoltán - KOVANIČOVÁ, Ľubica - TUČEK, Ľubomír - KOŠUTH, Marián - ČECHOVSKÁ, Katarína

Potenciálne zdroje surovín na výrobu vysokočistého kremíka, záverečná správa geologickej úlohy, regionálny geologický výskum

Bratislava:MŽP SR, Bratislava:ŠGÚDŠ, 2019. 151 s., 3 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Ba;M-33-131-Ab;M-34-134-Db;M-34-121-Cd;M-34-121-Bc;M-34-122-Db;M-34-124-Ab;M-34-124-Ac;M-34-124-Ad;M-34-124-Db;M-34-110-Dd;M-34-116-Ca;M-34-114-Cb;M-34-114-Cd

99011

ŠTEFANKA, Peter - VANDROVÁ, Gabriela

Dunajská Streda - revízia exploatačných podmienok vrtu DS-1 a DS-2, využiteľné množstvo geotermálnej vody, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR, Žilina:AQUAMIN, s.r.o., 2018. 140 s., 1 príl., 1 d.

Mapový list: L-33-012-Aa

99012

ŠTEFANKA, Peter - VANDROVÁ, Gabriela

Kúpele Trenčianske Teplice - využiteľné množstvo minerálnych vôd kúpeľného mesta, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR, Žilina:AQUAMIN, s.r.o., 2019. 215 s., 6 príl., 1 d.

Mapový list: M-34-109-Ad

99013

KRÁL, Miroslav - ŽITŇAN, Martin - ŠUJAN, Martin - ŠÍPKA, František

Hydrogeologický vrt HGL-1 Malé Leváre, využiteľné množstvo podzemnej vody, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR, Pezinok:GEOTHERMEX, 2019. 50 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-130-Bd

99014

KANDERA, Kamil

OFZ a.s. Široká - využiteľné množstvá vôd vodárenského zdroja, podrobný HGP

Žilina:PROGEO, Bratislava:MŽP SR, 2019. 55 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Bc

99015

VÝBOCH, Martin - LAURENČÍK, Ján - JANTÁK, Viktor

Agrovýkrm Rybany - určenie využiteľných množstiev podzemných vôd v kategórii B na lokalite Rybany v HG rajóne NQ 071, podrobný HGP

Bratislava:GEO spol.s r.o., Bratislava:MŽP SR, 2019. 32 s., 13 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-109-Dc

99016

VÝBOCH, Martin - LAURENČÍK, Ján - JANTÁK, Viktor

Spišské Vlasy - stanovenie využiteľného množstva podzemnej vody v kategórii B na studni SV-1, podrobný HGP

Bratislava:GEO spol.s r.o., Bratislava:MŽP SR, 2019. 30 s., 10 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-114-Ba

99017

VARGA, Martin

Topoľčany - HYZA a.s. - zdroje podzemnej vody HVH-1 a HVH-2, podrobný HGP
Bratislava:MŽP SR,Bratislava:EKOHYDROGEO, 2020. 74 s., 12 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-34-121-Ad

99018

DÉNESOVÁ, Katarína - KOVÁČOVÁ, Erika - DÉNES, Pavol

Vodárenský zdroj Vrbová nad Váhom, výpočet využiteľných množstiev podzemných vôd,
podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Nitra:Západoslovenská vodárenská spoločnosť, 2019. 32 s., 7 viaz príł., 1 d.
Mapový list: L-34-001-Ac

99019

DÉNESOVÁ, Katarína - KOVÁČOVÁ, Erika

Vodárenský zdroj Dvory nad Žitavou, výpočet využiteľných množstiev podzemných vôd,
podrobný HGP

Nitra:Západoslovenská vodárenská spoločnosť,Bratislava:MŽP SR, 2019. 33 s., 7 viaz príł., 1 d.
Mapový list: L-34-001-Ab

99020

BACHŇÁK, Marián

Kalinovo Briežky - žiaruvzdorné íly, VP, Záverečná správa z geologického prieskumu s
výpočtom zásob ložiska vyhradeného nerastu (so stavom k 30.6.2019), vyhľadávací ložiskový
prieskum

Bratislava:MŽP SR,Rožňava:ENVEX, 2019. 57 s., 12+13 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-34-124-Cd

99021

VÝBOCH, Martin - LAURENČÍK, Ján

Alekšince - obecná studňa HGA-1 - určenie využiteľného množstva podzemnej vody v kategórii
B, podrobný HGP

Nitra:GEO spol.s r.o.,Bratislava:MŽP SR, 2019. 30 s., 10 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-33-132-Dd

99022

KANDERA, Kamil - FENDEK, Marián - REHOROVSKÁ, Kamila - KANDERA, Filip

Vodárenské zdroje v povodí Bielej Oravy - využiteľné množstvá vôd, podrobný HGP
Žilina:PROGEO,Bratislava:MŽP SR, 2019. 174 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-087-Cb;M-34-087-Cd;M-34-087-Da;M-34-087-Dc;M-34-087-Dd;M-34-099-Ba

99023

KANDERA, Kamil - DOBROVIČ, Anton

Ložisko Závada - dolomit, výpočet zásob výhradného ložiska, podrobný ložiskový geologický
prieskum

Žilina:PROGEO,Bratislava:MŽP SR, 2019. 46 s., 11 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-34-121-Aa

99024

UDIČ, Martin - UDIČOVÁ, Ivana

Mikulášová chatová oblasť, IG prieskum rodinný dom, podrobný IGP

Bardejov:GEOUm,s.r.o., 2020. 28 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-091-Dd

99025

VLASKO, Ivan ml.

Trnava Arboria, objekty B07, B09 a E01, doplnkový IGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 14 s., 9 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cc

99026

VLASKO, Ivan ml.

Bratislava - Dúbravka, Krčace, Polyfunkčný súbor Tri duby, orientačný IGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 15 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ac

99027

VLASKO, Ivan ml.

Bratislava, Suchá ul., RD na pozemkoch parc. č. 6647/6, 6647/22, podrobný IGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 15 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

99028

VLASKO, Ivan ml.

Polyfunkčný objekt Odborárska, Bratislava, orientačný IGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 18 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

99029

VLASKO, Ivan ml.

Bučuháza, Bytové domy - Šámot, podrobný IGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 17 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Dc

99030

POLÁK, Rudolf

Hydrogeologický prieskum vodného zdroja ZSE Zlaté Moravce, výpočet množstiev vôd v kat. B, podrobný HGP

Bratislava:Hydropol-Rudolf Polák,Bratislava:MŽP SR, 2015. 18 s., 14 príł., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Dd

99031

POLÁK, Rudolf

Hydrogeologický prieskum vodného zdroja ZSE Nové Zámky, výpočet množstiev vôd v kategórii B, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Bratislava:Hydropol-Rudolf Polák, 2015. 20 s., 13 príł., 1 d.

Mapový list: L-34-001-Ab

99032

KOSTOLANSKÝ, Miloš - BENKO, Juraj

PD Jaslovské Bohunice - výpočet množstva podzemnej vody pre vodný zdroj HV-1, hydrogeologický prieskum s výpočtom množstiev podzemných vôd v kategórii B, podrobný HGP Bratislava:MŽP SR,Jaslovské Bohunice:EKOSUR, 2019. 39 s., 29 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cb

99033

BAČOVÁ, Natália - BAJTOŠ, Peter - NÉMETH, Zoltán - MICHALKO, Juraj - REPČIAK, Martin - FEDOROVÁ, Ľuboslava

Vyhľadávací hydrogeologický prieskum štruktúry minerálnych vôd Dudince - Santovka, vyhľadávací HGP

Bratislava:ŠGÚDŠ,Bratislava:MŽP SR, 2016. 224 s., 23 príł., 1 d.

Mapový list: M-34-134-Bc;M-34-134-Da

99034

VOJTAŠKO, Ivan - ŽEMBERY, Miroslav - HUSÁR, Robert - NOVÁKOVÁ, Beatrix - MENZELOVÁ, Oľga - DOBROVODA, Peter - ROHÁČIKOVÁ, Anna

Inžinierskogeologická mapa Bratislavy M 1: 10 000, orientačný IGP

Bratislava:GEOS, 1993. 139 s., dig. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-142-Bd;M-33-143-Ac;M-33-143-Ad;M-33-143-Ca;M-33-143-Cb;M-33-143-Cc;M-33-143-Cd

99035

VANDROVÁ, Gabriela - ŠTEFANKA, Peter

Kúpele Smrdáky - revízia exploatačných podmienok prírodných liečivých zdrojov, výpočet využiteľného množstva pre prírodné liečivé zdroje v kategórii B, podrobný HGP

Žilina:AQUAMIN, s.r.o.,Bratislava:MŽP SR, 2019. 119 s., 1 príł., 1 d.

Mapový list: M-33-119-Dc

99036

PETERCOVÁ, Anna - TAKÁČ, Marek

Stropkov - VZ Chotča - prečistenie vrtu CH-1, podrobný HGP

Košice:Montana,Bratislava:MŽP SR, 2019. 30 s., 10 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-104-Ab

99037

KRÁL, Miroslav - ŠUJAN, Martin - ŠIPKA, František

Hydrogeologický vrt PN-1 Nesvady: využiteľné množstvo podzemnej vody, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Pezinok:GEOTHERMEX s.r.o., 2019. 48 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: L-34-001-Ac

99038

BRUTENIČ, Ivan

Správa zo strojne odvrátanej studne STŠh-3, Spoločnosť Ecoforrest, a.s. Šajdíkové Humence, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Holíč:GEOSEN, 2015. 23 s., 10 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Ba

99039

NÉMETHYOVÁ, Mária - ŽAJDLÍKOVÁ, Simona - RÓZSÁR NÉMETHYOVÁ, Silvia
Hydrogeologický prieskum pre tepelné čerpadlo na lokalite Horný Bar, pozemok parc. č. 785/20,
v k.ú. Horný Bar, podrobný HGP
Bratislava:MŽP SR, Bratislava:Vodné zdroje Slovakia, 2020. 64 s., 9 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: L-33-011-Bb

99040

MOLČAN, Tomáš - ŠTEFANKA, Peter
Považské Podhradie - hala VIKON, podrobný IGP
Nová Dubnica:GEOTEM, s.r.o., 2020. 10 s., 6 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-097-Db

99041

PUTIŠKA, René - ŠEBESTA, Ivan - JURČÁK, Stanislav
Kostolné Kračany - výrobná hala Chipita - monitorovací systém podzemnej vody, podrobný GP
ŽP
Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, Bratislava:AECEO s.r.o., 2020. 14 s., 7 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: L-33-012-Aa

99042

HARNIČÁR, Adrián
Veľký Slavkov - novostavba materskej školy, podrobný IGP
Veľký Slavkov:GEOLIN, 2020. 10 s., 5 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-101-Da

99043

VARGA, Martin
Diaľnica D1 Bratislava - Trnava, križovatka Triblavina - overenie prípadného znečistenia
horninového prostredia a zemín na dočasnej depónii, orientačný GP ŽP
Bratislava:EKOHYDROGEO, 2020. 66 s., 11 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Bc

99044

KLÚZ, Matúš - SOPKOVÁ, Bohuslava - KNIETEL, Martin - KLÚZ, Marian
Mlynica - individuálny zdroj podzemnej vody pre IBV vrt HVM-3 na parcele KN-C č. 7069,
podrobný HGP
Sliač:HydroGEP, 2020. 20 s., 6 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-101-Da

99045

KLÚZ, Matúš - SOPKOVÁ, Bohuslava - KNIETEL, Martin - KLÚZ, Marian
Mlynica - individuálny zdroj podzemnej vody pre IBV vrt HVM-5 na parcele KN-C č. 6931,
podrobný HGP
Sliač:HydroGEP, 2020. 20 s., 6 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-101-Da

99046

KLÚZ, Matúš - SOPKOVÁ, Bohuslava - KNIETEL, Martin - KLÚZ, Marian
Mlynica - individuálny zdroj podzemnej vody pre IBV vrt HVM-4 na parcele KN-C č. 6896/11,
podrobný HGP
Sliač:HydroGEP, 2020. 21 s., 6 viaz. prí., 1 d.
Mapový list: M-34-101-Da

99047

UDIČ, Martin - UDIČOVÁ, Ivana
Regetovka, IG prieskum - prístavba horského hotela, podrobný IGP
Bardejov:GEOUm,s.r.o., 2020. 27 s., 7 viaz. prí., 1 d.
Mapový list: M-34-091-Da

99048

GRECH, Ján
Hermanovce - zdroj vody pre hospodársky dvor, vyhľadávací HGP
Prešov:GEOTRANS, 2020. 14 s., 5 viaz. prí., 1 d.
Mapový list: M-34-103-Cc

99049

VÝBOCH, Martin - LAURENČÍK, Ján
Drženice - hydrogeologický vrt HGD-1, podrobný HGP
Nitra:GEO spol.s r.o., 2020. 20 s., 4 viaz. prí., 1 d.
Mapový list: M-34-134-Ab

99050

GRÓF, Vladimír - TRANGOŠ, Ivan - KOŽÁR, Jozef - KUVIK, Marian - COPLÁK, Marián
Diaľnica D1 Dubná Skala - Turany, geotechnický monitoring počas prevádzky
Žilina:Geoexperts, 2020. 12 s., 4 viaz. prí., 1 d.
Mapový list: M-34-098-Db;M-34-099-Ca

99051

HAVČO, Jozef
Liptovské Matiašovce - Rekonštrukcia cesty II/584 Huty - Liptovské Matiašovce, vpravo, IGP
Liptovský Hrádok:Hageos, 2020. 25 s., 7 viaz. prí., 1 d.
Mapový list: M-34-100-Ac

99052

ŠARÍK, Martin
Bratislava, Viladomy Koliba - Stráže, podrobný IGP
Bratislava:DRILL, 2020. 15 s., 4 viaz. prí., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Ca

99053

POLÁK, Rudolf - JÁNOŠOVÁ, Žofia
Diaľnica D1 smer Senec - Bratislava, km 13,5, k.ú. Trnávka - Bratislava - odstraňovanie
Mimoriadneho zhoršenia vôd č.193-059-2019-BA, sanácia geologického prostredia
Bratislava:Hydropol-Rudolf Polák, 2020. 17 s., 5 viaz. prí., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Ad

99054

TUPÝ, Pavol - SEKO, Mário

Sanácia zosunutého svahu Likavka - Paračka, inžinierskogeologický prieskum a sanácia geologického prostredia, orientačný IGP

Banská Bystrica:ENVIGEO, 2020. 19 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Da

99055

JASOVSKÁ, Andrea - VAVREK, Peter - KOPECKÝ, Miloslav - SEKO, Mário

Selce - Kopanice - IBV, podrobný IGP

Banská Bystrica:ENVIGEO, 2020. 28 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-111-Cb

99056

VRÁBL'OVÁ, Katarína - SINAK, Martin - BONDRA, Štefan - COPLÁK, Marián - CEDZO, Tomáš

- BOROVSÝ, Martin - ŠIMEK, Martin - KONKOLOVSKÝ, Štefan - KOTEK, Peter

Rekonštrukcia ciest a mostov II/526 Devičie - Senohrad a II/527 Dobrá Niva - Senohrad - I.etapa - úseky ciest v okrese Krupina, podrobný IGP a stavebnotechnický prieskum

Bratislava:CAD-ECO, 2020. 53 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-123-C;M-34-135-Aa;M-34-135-Ab

99057

VRÁBL'OVÁ, Katarína - SINAK, Martin - BONDRA, Štefan - COPLÁK, Marián - CEDZO, Tomáš

- BOROVSÝ, Martin - ŠIMEK, Martin - KONKOLOVSKÝ, Štefan - KOTEK, Peter

Rekonštrukcia ciest a mostov II/526 Devičie - Senohrad a II/527 Dobrá Niva - Senohrad - II.etapa - úseky ciest v okrese Zvolen, podrobný IGP a stavebnotechnický prieskum

Bratislava:CAD-ECO, 2020. 29 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-123-C;M-34-135-Aa;M-34-135-Ab

99058

TOMETZ, Ladislav

Košice - Kavečany, parcela č. 608, vyhľadávací HGP

Košice:GEOTON, 2018. 15 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Cb

99059

TOMETZ, Ladislav - TOMKO, Tomáš - ZÁVODSKÝ, Juraj

Štítnik - skládka TKO - Zhotovenie monitorovacích - odplyňovacích vrtov, doplnkový GPŽP

Košice:ARKONA, s.r.o., 2020. 14 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-113-Dc

99060

ZBRANEK, Vladimír

IGP RD Žirany č.p. 684/1, orientačný IGP

Levice:GEOSTAR, 2020. 7 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Cd

99061

GABČAN, Michal

Podvysoká - IG prieskum pod mostnú konštrukciu, orientačný IGP

Belá:Štefan Hudec-GEOVRTY, 2020. 8 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-088-Cd

99062

GABČAN, Michal

IBV Hybe - Peňažné, orientačný IGP

Belá:Štefan Hudec-GEOVRTY, 2020. 10 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-100-Dc

99063

GABČAN, Michal

Martin - Polyfunkčný objekt, p.č. 168/6, 183/77, orientačný IGP

Belá:Štefan Hudec-GEOVRTY, 2020. 9 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Dd

99064

GABČAN, Michal

I/65 Turček - odstránenie havarijného stavu, orientačný IGP

Belá:Štefan Hudec-GEOVRTY, 2020. 10 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-110-Db

99065

ZATLAKOVIČ, Martin - AUGUSTOVIČ, Barbora - BUGÁR, Alexander - DURDIAKOVÁ, Ľubica - GAVULIAKOVÁ, Barbora - GREŠ, Peter - GUMAN, Dávid - KREBS, Patrik - KURIC, Patrik - MARENČÁK, Štefan - MOZOLI, Tamás

Bratislava - SLOVNAFT XIII - geologicko-prieskumné a sanačné práce pre hydraulickú ochranu podzemných vôd (HOPV) v hornej časti Žitného ostrova, čiastková záverečná správa za rok 2019, sanácia environmentálnej záťaže, geologický prieskum ŽP

Bratislava:VÚRUP, 2020. 156 s., 8+10 viaz. príl., 2 d.

Mapový list: M-33-143-Cb;M-33-143-Cd;M-33-143-Da;M-33-143-Dc

99066

MATIOVÁ, Zdena - ČIŽMÁROVÁ, Martina - FUSKO, Andrej - IGONDOVÁ, Soňa

Bratislava, Zwirn - výstavba objektov BCT-1 až BCT-3 v oblasti bývalej cverbovej továrne, podrobný GP ŽP (+Analýza rizika a Štúdia uskutočniteľnosti)

Žilina:HGM - Žilina, s.r.o.,Bratislava:MŽP SR, 2019. 72+383+29 s., 1 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

99067

KMINIAKOVÁ, Katarína - KMINIAK, Milan - PORUBSKÝ, Miroslav

Komplexná rekonštrukcia protipovodňového múrika a POH Váhu v Komárne, orientačný IGP

Bratislava:AQUIFER, 2017. 40 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: L-34-001-Ca;L-34-001-Cb

99068

KMINIAKOVÁ, Katarína - KMINIAK, Milan - PORUBSKÝ, Miroslav
VS Kuchyňa - rekonštrukcia telesa hrádze, orientačný IGP
Bratislava:AQUIFER, 2019. 84 s., 8 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-131-Cd

99069

KMINIAK, Milan - KMINIAKOVÁ, Katarína - PORUBSKÝ, Miroslav
Skalica, Mallého ulica - OC Kaufland - posúdenie stupňa environmentálneho zaťaženia
pozemku, orientačný GP ŽP
Bratislava:AQUIFER, 2018. 51 s., 9 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-119-Ad

99070

KMINIAK, Milan - KMINIAKOVÁ, Katarína - PORUBSKÝ, Miroslav
Košice - Výrobno skladové haly II. - VIII. inžinierskogeologický prieskum a posúdenie stavu
environmentálneho zaťaženia pozemku, orientačný IGP
Bratislava:AQUIFER, 2018. 75 s., 11 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-115-Cd

99071

KMINIAKOVÁ, Katarína - KMINIAK, Milan - PORUBSKÝ, Miroslav
Šášovské Podhradie - výrobná-skladová hala - inžinierskogeologický prieskum a posúdenie
stupňa environmentálneho zaťaženia pozemku, orientačný IGP
Bratislava:AQUIFER, 2018. 97 s., 11 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-122-Bb

99072

KMINIAK, Milan - KMINIAKOVÁ, Katarína - PORUBSKÝ, Miroslav
Tvrdošín, Nová ulica - OC Kaufland - posúdenie stupňa environmentálneho zaťaženia pozemku,
orientačný GP ŽP
Bratislava:AQUIFER, 2019. 54 s., 9 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-100-Aa

99073

KMINIAK, Milan - KMINIAKOVÁ, Katarína - PORUBSKÝ, Miroslav
Bratislava, Bory - OC Kaufland - posúdenie stupňa environmentálneho zaťaženia pozemku,
orientačný GP ŽP
Bratislava:AQUIFER, 2019. 71 s., 10 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Ac

99074

KMINIAKOVÁ, Katarína - KMINIAK, Milan - PORUBSKÝ, Miroslav
Bratislava, Slovnaftská cesta - logistické haly - inžinierskogeologický prieskum a posúdenie
stupňa environmentálneho zaťaženia pozemku, orientačný IGP
Bratislava:AQUIFER, 2019. 109 s., 10 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Cb

99075

KMINIAKOVÁ, Katarína - KMINIAK, Milan - PORUBSKÝ, Miroslav

Ľubotice, Bardejovská ulica - OC Kaufland - posúdenie stupňa environmentálneho zaťaženia pozemku, orientačný GP ŽP

Bratislava:AQUIFER, 2019. 70 s., 9 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-103-Dc

99076

KMINIAK, Milan - KMINIAKOVÁ, Katarína - PORUBSKÝ, Miroslav

Bratislava, Kopčianska ulica - bytové domy A-D - inžinierskogeologický prieskum, orientačný IGP

Bratislava:AQUIFER, 2019. 44 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

99077

KMINIAKOVÁ, Katarína - KMINIAK, Milan - PORUBSKÝ, Miroslav

Prevádzkový areál Zeppelin SK Bratislava - inžiniersko-geologický prieskum, orientačný IGP

Bratislava:AQUIFER, 2019. 53 s., 9 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bc

99078

KMINIAK, Milan - KMINIAKOVÁ, Katarína - PORUBSKÝ, Miroslav

Ružomberok, Bystrická cesta - rozšírenie parkoviska OC Kaufland, orientačný GP ŽP

Bratislava:AQUIFER, 2020. 51 s., 9 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Dc

99079

KMINIAKOVÁ, Katarína - KMINIAK, Milan - PORUBSKÝ, Miroslav

Bratislava, Trnavská cesta - parkovací dom, orientačný IGP

Bratislava:AQUIFER, 2020. 50 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

99080

KMINIAK, Milan - KMINIAKOVÁ, Katarína - PORUBSKÝ, Miroslav

Senec, Truck centrum - inžinierskogeologický prieskum, orientačný IGP

Bratislava:AQUIFER, 2020. 72 s., 9 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bc

99081

KMINIAKOVÁ, Katarína - KMINIAK, Milan - PORUBSKÝ, Miroslav

Zvolen - Strážska cesta- inžinierskogeologický prieskum a posúdenie stupňa environmentálneho zaťaženia pozemku, orientačný IGP

Bratislava:AQUIFER, 2019. 52 s., 10 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Aa

99082

ŠARÍK, Martin

Bratislava - SLOVNAFT, IG prieskum vytýčených miest plochy na BL. 65 pre plánovanú výstavbu prevádzky HPP3, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2020. 18 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

99083

PIRMAN, Ivan

Skládka inertného odpadu Filakovo, HG posudok

Žilina:ENVICONSULT, 2020. 13 s., 0 príl., 1 d.

Mapový list: M-34-136-Ba

99084

KLÚZ, Matúš - SOPKOVÁ, Bohuslava - KNIETEL, Martin - KLÚZ, Marian

Lučivná - Lopušná Dolina, individuálny zdroj podzemnej vody na IBV na parcele KN-C č.

766/13, podrobný HGP

Sliač:HydroGEP, 2020. 20 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-101-Cd

99085

JENČKO, Peter

Zvolen-Západ, Bariny - krytá plaváreň, zmena osadenia 2 IGP, doplnkový IGP

Lieskovec:Mgr.Peter Jenčko-GEOVRT, 2020. 11 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Ac

99086

JENČKO, Peter

Zvolen-Môťová - hala Paletten trade s.r.o., podrobný IGP

Lieskovec:Mgr.Peter Jenčko-GEOVRT, 2020. 10 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Ad

99087

VÝBOCH, Martin - LAURENČÍK, Ján

Motor-Car, Nitra - zdroj technologickej podzemnej vody HMC-1, podrobný HGP

Nitra:GEO spol.s r.o., 2020. 17 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Aa

99088

VARGA, Martin

Komárno - Komárom, nový cestný most cez Dunaj, monitoring povrchových a podzemných vôd, monitorovanie GF ŽP

Bratislava:EKOHYDROGEO, 2020. 51 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: L-34-001-Cc

99089

VARGA, Martin

Veľká Dolina - Bačala - zdroj podzemnej vody pre prevádzku Farmy HYZA a.s., podrobný HGP

Bratislava:EKOHYDROGEO, 2020. 24 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Ac

99090

VARGA, Martin - VÝBOCH, Martin

Dobrá Niva - zdroj podzemnej vody pre prevádzku Farmy HYZA a.s., podrobný HGP

Bratislava:EKOHYDROGEO, 2020. 20 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Ca

99091

LUČIVJANSKÝ, Ladislav - KULTAN, Vincent - DIANIŠKA, Ivan

Stará Turá - Súš - Horný Súšik - výpočet využiteľných množstiev podzemných vôd, podrobný HGP

Liptovský Mikuláš:Geo-logik, s.r.o., 2020. 38 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-120-Cb

99092

VÝBOCH, Martin - LAURENČÍK, Ján

Báb - stanovenie kvantitatívnych a kvalitatívnych parametrov na existujúcom vrte v celkovom množstve do 15 000m³/ročne, podrobný HGP

Nitra:GEO spol.s r.o., 2020. 24 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Bb

99093

NOVÁKOVÁ, Danuše

Stráže nad Myjavou, Obytný súbor rodinných domov (REMAX ŠAŠTÍN), podrobný IGP

Sudoměřice:RNDr. Bc. Danuše Nováková, 2020. 12 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Ab

99094

ŠEBESTA, Ivan

Bratislava - Dúbravka - Saratovská ul. - Autocentrum VW Hílek - hydrogeologický prieskum - par. č. 3428/1, podrobný HGP

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 11 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ac

99095

ŠEBESTA, Ivan

Bratislava - Nové Mesto - Vajnorská ulica - úprava prevádzkového areálu AutoPalace - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - par. č. 17065/3, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 12 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

99096

ŠEBESTA, Ivan

Bratislava - Nové Mesto - Vajnorská ulica - VSAK 2 - úprava prevádzkového areálu AutoPalace - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - par. č. 17065/3, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 12 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

99097

ŠEBESTA, Ivan

Bošany - ul. Československej armády - samoobslužná autoumyváreň - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - par. č. 1826/6, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 11 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Ad

99098

ŠEBESTA, Ivan

Cífer - Lipová ul. - rodinný dom - posúdenie hydrogeologických pomerov pre zabezpečenie zdroja vody - par. č. 1118/6, 12535/408, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 8 s., 2 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bb

99099

ŠEBESTA, Ivan

Kajal - betonárka - posúdenie vsakovania dažďových vôd zo strechy administratívno-prevádzkovej budovy na podzemnú vodu - par. č. 875/13, 16, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 9 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Bc

99100

ŠEBESTA, Ivan

Slovenská Nová Ves - IBV Vieska 1. až 3. etapa - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 11 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Aa

99101

ŠEBESTA, Ivan

Vrbové - Šteruská cesta - výrobnoskladová hala NANOTEC - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 10 s., 2 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Ab

99102

TOMETZ, Ladislav

Milhost' - parcela č. 14/2, vyhľadávací HGP

Košice:GEOTON, 2020. 9 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-127-Bc

99103

VLASKO, Ivan ml.

Bratislava, Malinová ul., RD na pozemkoch parc. č. 3789/2, 3789/8, podrobný IGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 15 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

99104

VLASKO, Ivan ml.

SIKO Bory, Bratislava, podrobný IGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 16 s., 9 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ac

99105

VLASKO, Ivan ml.

Centrálny sklad Billa, Sereď, orientačný IGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 19 s., 8 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ab

99106

VLASKO, Ivan ml.

Rekonštrukcia a dostavba výrobných hál - Stavba S, Matador, Bratislava, podrobný IGP
Bratislava:V&V GEO, 2020. 18 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

99107

VLASKO, Ivan ml.

Obchodné centrum, Senica, podrobný IGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 15 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-119-Dc

99108

VÝBOCH, Martin - VLASKO, Ivan ml.

Bratislava, Kopčianska Juh, vyhodnotenie hydrogeologických vrtov StČ1b, StČ2a a StV1a,
vyhľadávací HGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 19 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

99109

ŠARÍK, Martin - VARJÚ, Zoltán

Bratislava - Nový Ružinov, sektor E Bytové domy a Polyfunkčné objekty Dopravných služieb,
podrobný HGP

Bratislava:DRILL, 2020. 17 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

99110

ŠARÍK, Martin - VARJÚ, Zoltán

Trnava - Parčík pri synagoge, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2020. 17 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cc

99111

LAURENČÍK, Ján - JANTÁK, Viktor

IGP - MOTOR - CAR Nitra, autosalón Mercedes a Kia, podrobný IGP

Nitra:GEO spol.s r.o., 2019. 18 s., 8 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Aa

99112

LENKOVÁ, Mária - KOPÚNIKOVÁ, Martina - GEJDOŠ, Tibor

Vážska cyklotrasa, hranica TSK/ŽSK - hranica ŽSK/PSK, Technická štúdia na dosiaľ
nevyprojektované úseky cyklotrasy, geologická štúdia

Žilina:INGEO, 2020. 16 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Ca;M-34-098-Db;M-34-099-Cb;M-34-099-Da;M-34-099-Dc;M-34-099-
Db;M-34-100-Ca;M-34-100-Cc;M-34-100-Cd;M-34-100-Dc;M-34-100-Dd

99113

PRELOVSKÝ, Branislav - CSIZMADIA, Róbert - VALTER, Martin - COPLÁKOVÁ, Jana
Sanácia zosuvu na ceste III/3403 v staničení od 4,420 po 4,560 km, Košice - Myslava, podrobný
IGP

Žilina:GEOFOS, 2020. 20 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Cd

99114

TOMETZ, Ladislav

Košice Čermel, parcela č. 5997/2, vyhl'adávací HGP

Košice:INHYGEO - Ing.Ladislav Tometz, 2020. 9 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Cb

99115

PETERCOVÁ, Anna - OPOČENSKÝ, Jakub

Veľké Trakany - ČSPH, Hlavná ul., podrobný IGP a GPŽP

Košice:GEO VIVA, 2020. 19 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-129-Cc

99116

ŠUSTEK, Milan - PIRMAN, Ivan

Žilina - GIACOMINI Slovakia s.r.o., podrobný IGP + HGP + GPŽP

Žilina:Ing. Milan Šustek - ig prieskum, 2020. 5 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ad

99117

MOLČAN, Tomáš - JAROŠOVÁ, Erika - ŠTEFANKA, Peter

Považská Bystrica - prístavba montážnej haly JaPeG, podrobný IGP

Nová Dubnica:GEOTEM, s.r.o., 2020. 10 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Db

99118

VARJÚ, Zoltán

Piešťany - Waltariho ul., tepelné hospodárstvo, doplnkový HGP

Komárno:GEO-Komárno s.r.o., 2020. 8 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Dc

99119

TOMETZ, Ladislav

Chrastné - parcela č. 113/44, podrobný IGP

Košice:GEOTON, 2020. 9 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Da

99120

HAVČO, Jozef

Likavka - RD - Bc. Andrej Šablatúra, podrobný IGP

Liptovský Hrádok:Hageos, 2020. 18 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Da

99121

LAFFÉRS, Ferdinand - MASIAR, Radovan - SEKO, Mário
Inžinierskogeologický a hydrogeologický prieskum VGP Park Zvolen, doplnkový IGP
Banská Bystrica:ENVIGEO, 2020. 30 s., 4 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-123-Aa

99122

JASOVSKÁ, Andrea - SEKO, Mário
RETAIL BOX - Šaľa, podrobný IGP
Banská Bystrica:ENVIGEO, 2020. 25 s., 7 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-144-Db;M-33-144-Da

99123

KLÚZ, Matúš - SOPKOVÁ, Bohuslava - KNIETEL, Martin
Kalinovo - individuálny zdroj podzemnej vody pre STK Kalinovo na parcele KN-C č. 940/3,
podrobný HGP
Sliač:HydroGEP, 2020. 21 s., 6 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-124-Cd

99124

KLÚZ, Matúš - SOPKOVÁ, Bohuslava - KNIETEL, Martin
Zvolen, vybudovanie individuálneho zdroja podzemnej vody pre technické účely v lokalite Čierne
Zeme - Trňanský chodník, podrobný HGP
Sliač:HydroGEP, 2020. 21 s., 7 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-123-Ab

99125

BRČEK, Martin
Posúdenie inžinierskogeologických pomerov pozemku na p.č. 3657 k.ú. Devínska Nová Ves
(810649), obec Bratislava-Devínska Nová Ves, podrobný IGP
Bratislava:Mgr. Martin Brček, PhD. - EGS, 2020. 24 s., 0 príl., 1 d.
Mapový list: M-33-142-Bd

99126

BRČEK, Martin
Posúdenie inžinierskogeologických pomerov pozemku na p.č. 4956/25 k.ú. Plavecký Štvrtok,
orientačný IGP
Bratislava:Mgr. Martin Brček, PhD. - EGS, 2020. 16 s., 1 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-133-Cc

99127

GABČAN, Michal
Bytové domy Kunerad, orientačný IGP
Belá:Štefan Hudec-GEOVRTY, 2020. 9 s., 7 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-098-Cb

99128

GABČAN, Michal
Martin - Novostavba RD s bytovou jednotkou a stomatologickou ambulanciou, podrobný IGP
Belá:Štefan Hudec-GEOVRTY, 2020. 9 s., 6 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-098-Dd

99129

GABČAN, Michal

Teplička nad Váhom - Hala, orientačný IGP

Belá:Štefan Hudec-GEOVRTY, 2020. 9 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Bc

99130

TOMETZ, Ladislav

Gregorovce - p.č. 671/24, vyhľadávací HGP

Košice:INHYGEO - Ing.Ladislav Tometz, 2020. 9 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-103-Cd

99131

VANČÍK, Ľubomír - VANČÍKOVÁ, Inge

Zálesie, 2 bytové domy, inžinierskogeologické a hydrogeologické pomery, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2020. 15 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bc

99132

VANČÍK, Ľubomír - VANČÍKOVÁ, Inge

Bošany, 2 bytové domy, inžinierskogeologické a hydrogeologické pomery, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2020. 13 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Ad

99133

VANČÍK, Ľubomír

Bratislava - PROCLEANING sídlo spoločnosti, inžinierskogeologické a hydrogeologické pomery, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2020. 11 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ac

99134

VANČÍK, Ľubomír

Miloslavov, bytové domy, inžinierskogeologické a hydrogeologické pomery, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2020. 16 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Da

99135

VANČÍK, Ľubomír - HODÁL, Miroslav

Bratislava, Záhorská Bystrica, obytný súbor Orešianky, inžinierskogeologické a hydrogeologické pomery, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2020. 15 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ac

99136

VANČÍK, Ľubomír

Plavecký Mikuláš, ČOV, inžinierskogeologické a hydrogeologické pomery, podrobný IGP

Bratislava:INGEVA, 2020. 12 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Bc

99137

MATIOVÁ, Zdena - IGONDOVÁ, Soňa - ČIŽMÁROVÁ, Martina
Bratislava - DRUTECHNA - geologický prieskum životného prostredia, záverečná správa s
analýzou rizika znečisteného územia, podrobný GP ŽP
Bratislava:MŽP SR,Žilina:HGM - Žilina, s.r.o., 2020. 54 s., 13 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Cb

99138

KOVÁČ, Peter
Biely Kostol - IBV pri Parnej, orientačný IGP
Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2020. 13 s., 6 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-33-132-Cc

99139

KOVÁČ, Peter
Biely Kostol - základná škola, podrobný IGP
Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2020. 14 s., 5 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-33-132-Cc

99140

KOVÁČ, Peter - BEDNARIK, Martin - TORNYAI, Rudolf - SOLČIANSKY, Roman
Bratislava - oporný múr na Šancovej, podrobný IGP
Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2020. 18 s., 3 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Ca

99141

KOVÁČ, Peter
Ladce - rodinné domy, podrobný IGP
Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2020. 13 s., 5 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-34-097-Dc

99142

KOVÁČ, Peter
Trnava - univerzitný objekt Adalbertinum, podrobný IGP
Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2020. 14 s., 5 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-33-132-Cc

99143

KOVÁČ, Peter
Trnava - polyfunkčná budova na Športovej ulici, podrobný IGP
Trnava:STAS-stavby a sanácie, 2020. 13 s., 5 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-33-132-Cc

99144

NOVÁKOVÁ, Danuše
Senica - IBV (areál autoškoly Progres), podrobný IGP
Sudoměřice:RNDr. Bc. Danuše Nováková, 2020. 10 s., 6 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-33-119-Dd

99145

ŠARÍK, Martin

Svätý Jur - Vinárske centrum UNIMPEX Bratislava, podrobný HGP

Bratislava:DRILL, 2020. 15 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ab

99146

LAURENČÍK, Ján - JANTÁK, Viktor

Boleráz - mlyn Wienerberger - IGP, podrobný IGP

Nitra:GEO spol.s r.o., 2019. 17 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Ca

99147

TOMETZ, Ladislav

Košice - Auto-Valas, doplnkový HGP

Košice:GEOTON, 2020. 10 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Dc

99148

VARGOVÁ, Viera - OPOČENSKÝ, Jakub

Baldovce - Prestavba skladovej haly a vstupného objektu, podrobný IGP

Košice:GEO VIVA, 2020. 20 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-114-Ab

99149

ŠARÍK, Martin

Trnava - Jazierko, podrobný IGP

Bratislava:DRILL, 2020. 17 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cc

99150

VÝBOCH, Martin - VLASKO, Ivan ml.

Senica, Kaplinské pole, výroba betónových prvkov, hydrogeologický vrt HK-1, vyhľadávací HGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 16 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-119-Dc

99151

VLASKO, Ivan ml.

Výrobno-skladová hala s administratívou WE TRADE - Horné Saliby, podrobný IGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 16 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Da

99152

VLASKO, Ivan ml.

Záhorská Bystrica, Záhorské sady, RD na pozemku parc. č. 3282/225, podrobný IGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 12 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ac

99153

NOVOTNÝ, Miroslav - HANZLÍK, Rudolf

Sanácia bodovej závady na ceste III/2410 Špania Dolina, v km 3,770-3,900, podrobný IGP
Žilina:RNDr.Miroslav Novotný, 2020. 20 s., 4 viaz. príľ., 1 d.

Mapový list: M-34-111-Cb

99154

JENČKO, Peter - SLÁVIK, Ivan - KNIETEL, Martin

Košice - Šaca, k.ú. Železiarne, podrobný IG prieskum pre rozšírenie skládky NO v Areáli U. S.
Steel Košice, s.r.o., podrobný IGP

Sliač:HydroGEP, 2020. 17 s., 7 viaz. príľ., 1 d.

Mapový list: M-34-127-Ab

99155

KLÚZ, Matúš - SOPKOVÁ, Bohuslava - KNIETEL, Martin - BERTA, Karol - KLÚZ, Marian -
PÁSTOR, František

Biskupice - nový zdroj podzemnej vody pre zlepšenie prístupu MRK k pitnej vode v obci
Biskupice, podrobný HGP

Sliač:HydroGEP, 2020. 30 s., 6 viaz. príľ., 1 d.

Mapový list: M-34-136-Bc

99156

KLÚZ, Matúš - KLÚZ, Marian - KNIETEL, Martin - SOPKOVÁ, Bohuslava - PAŠIAKOVÁ,
Mariana

Banská Štiavnica, p.č. 1731/1 - individuálny zdroj úžitkovej vody pre Detské centrum Povrazník,
vyhľadávací HGP

Sliač:HydroGEP, 2020. 23 s., 6 viaz. príľ., 1 d.

Mapový list: M-34-122-Db

99157

KLÚZ, Matúš - SOPKOVÁ, Bohuslava - KNIETEL, Martin - PAŠIAKOVÁ, Mariana

Levice - individuálny zdroj podzemnej vody pre IBV na parcele KN-C č. 6432, podrobný HGP

Sliač:HydroGEP, 2020. 25 s., 6 viaz. príľ., 1 d.

Mapový list: M-34-134-Ac

99158

KLÚZ, Matúš - SOPKOVÁ, Bohuslava - KNIETEL, Martin - KLÚZ, Marian

Mlynica - individuálny zdroj podzemnej vody pre IBV vrt HVM-6 na parcele KN-C č. 7079,
podrobný HGP

Sliač:HydroGEP, 2020. 21 s., 6 viaz. príľ., 1 d.

Mapový list: M-34-101-Da

99159

TOMETZ, Ladislav - FAZEKAŠ, Jozef

Ráztočno - parcela č. 2372/7, podrobný IGP

Košice:INHYGEO - Ing.Ladislav Tometz, 2020. 9 s., 5 viaz. príľ., 1 d.

Mapový list: M-34-110-Da

99160

MINÁRIK, Juraj

Koválovec - Zóna IBV Chmelnice, SO 09 Komunikácie a spevnené plochy, podrobný IGP
Trenčín:PROGEO-RNDr.Juraj Minárik, 2020. 11 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-119-Da

99161

VARGA, Martin - VARGOVÁ, Jana

Mikušovce - zdroj podzemnej vody HV-1 pre PD Vršatec, podrobný HGP

Bratislava:EKOHYDROGEO, 2020. 22 s., 8 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Cd

99162

VARGA, Martin - VARGOVÁ, Jana

Velušovce - areál farmy PPD Prašice - zhodnotenie kvantitatívno-kvalitatívnych parametrov
zdroja podzemnej vody KST-1, podrobný HGP

Bratislava:EKOHYDROGEO, 2020. 19 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Aa

99163

VARGA, Martin - VARGOVÁ, Jana

Šoporňa - zdroj podzemnej vody pre prevádzku Farmy HYZA a.s., podrobný HGP

Bratislava:EKOHYDROGEO, 2020. 18 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Bc

99164

JEZNÝ, Miroslav - KANDERA, Kamil

Zemianske Kostolany - N19001 - Nový zdroj - biomasová a plynová kotolňa, podrobný IGP

Žilina:PROGEO, 2020. 40 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-110-Cc

99165

DRÁBIK, Anton

Hydrogeologický vrt v lokalite Stupava, Pri Greftoch, p.č. 5840/2, podrobný HGP

Bratislava:Centrum environmentálnych služieb, s.r.o., 2020. 12 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Aa

99166

JURKOVIČ, Ľubomír - DRÁBIK, Anton - TÓTH, Roman - MACEK, Juraj - KOSTOLANSKÝ,
Miloš - BENKO, Juraj - KRAVCHENKO, Denis - MALÝ, Vladimír

Sanácia EZ - Bratislava - Twin City sever, sanácia environmentálnej záťaže, záverečná správa s
analýzou rizika znečisteného územia

Bratislava:Cenvis, 2020. 87 s., 12 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

99167

ŠEBESTA, Ivan

Bratislava - Dúbravka - ul. Martina Granca - zdokumentovanie jestvujúceho vrtu - par. č.
3503/28, podrobný HGP

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 9 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ac

99168

ŠEBESTA, Ivan

Bratislava - Karlova Ves - ul. Kolískova - I. etapa obnova materskej školy - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 10 s., 2 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

99169

ŠEBESTA, Ivan

Bratislava - Rača - Stupavská ul. - rekreačný dom - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - parc. č. 2100/5, 9, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 10 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

99170

ŠEBESTA, Ivan

Dolná Streda - Bytové domy na Slnecnej ulici - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - parc. č. 1128/1, 4, 1131/4, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 12 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ba

99171

ŠEBESTA, Ivan

Smolenice - IBV Za Bránou - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - parc. č. 2474/37, 80, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 11 s., 2 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Bd

99172

ŠEBESTA, Ivan

Špačince - rodinný dom - posúdenie hydrogeologických pomerov pre zabezpečenie zdroja vody - par. č. 2697/740, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 9 s., 2 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Ca

99173

VÝBOCH, Martin - LAURENČÍK, Ján

Orechová Potôň a Michal na Ostrove - kvantitatívne a kvalitatívne zhodnotenie podzemnej vody na existujúcich vrtoch HGM-1 a HGM-2 v celkovom množstve do 15 000 m³/ročne, podrobný HGP

Nitra:GEO spol.s r.o., 2020. 25 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ca

99174

SKLENÁROVÁ, Daniela - GAŽÚR, Jozef - OTRUBA, Miroslav - HEGLAS, Dávid

Rýchlostná cesta R2 Rožňava - Jablonov nad Turňou, monitoring vôd pre tunel Soroška a portálové časti tunela Soroška, monitoring

Bratislava:DPP Žilina, s.r.o., 2020. 45 s., 11 príł., 1 d.

Mapový list: M-34-126-Aa;M-34-126-Ab

99175

ŠAMAJ, Milan - BUČOVÁ, Jana - PULIŠOVÁ, Zuzana - SMOLEŇÁK, Jozef - HEGLAS, Dávid - SKLENÁROVÁ, Daniela - BENKO, Matej - CHABADA, Tomáš - KOVÁČ, Rastislav - HAJČÍK, Jozef - PAPUČÍK, Peter - MAHÚT, Branislav - ANDRISKOVÁ, Oľga - FLIMMEL, Jozef
Rýchlostná cesta R2 Jablonov nad Turňou - Včeláre, orientačný IGP a HGP
Bratislava:DPP Žilina, s.r.o., 2020. 106 s., 58 príl., 1 d.
Mapový list: M-34-126-Ba;M-34-126-Ab

99176

NOVÁKOVÁ, Danuše
Senica - IBV Pole od Kunova, podrobný IGP
Sudoměřice:RNDr. Bc. Danuše Nováková, 2020. 14 s., 6 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-119-Dd

99177

NOVOTNÝ, Miroslav
Rekreačný areál Koš, podrobný IGP
Žilina:RNDr.Miroslav Novotný, 2020. 34 s., 7 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-110-Cc

99178

LEŠŠO, Ján - MOSEJ, Juraj
Monitoring odkaliska Moravany, záverečná správa za rok 2020
Košice:ENVIRONCENTRUM, s.r.o., 2020. 30 s., 4 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-116-Dc

99179

CSIZMADIA, Róbert - DOBROVODA, Peter - VALTER, Martin - COPLÁKOVÁ, Jana
IBV Zvolen - Sarvaška, doplnkový IGP
Žilina:GEOFOS, 2020. 26 s., 7 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-123-Ac

99180

BAROŠ, Dušan - BAROŠ, Peter
Poprad - Nové Nábřežie, podrobný IGP
Poprad:INEKOGEO, 2020. 16 s., 8 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-101-Dc

99181

DÉNESOVÁ, Katarína - KOVÁČOVÁ, Erika - DÉNES, Pavol
Vodárenský zdroj Kameničná, Vodárenský zdroj Klížska Nemá, Vodárenský zdroj Veľké Kosihy, výpočet využiteľných množstiev podzemných vôd, podrobný HGP
Nitra:Západoslovenská vodárenská spoločnosť, Bratislava:MŽP SR, 2019. 40 s., 15 viaz príl., 1 d.
Mapový list: L-34-001-Ca;L-33-012-Db;L-33-012-Da

99182

KANDERA, Kamil - KOVÁCS, Tibor - MOLNÁR, Matej

Kysucké Nové Mesto - KLF-ENERGETIKA - zdroje podzemnej vody - studne S1 (Vodný zdroj I.), KM-10 (Vodný zdroj Lipka), HKN-4, využiteľné množstvá vôd, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Žilina:PROGEO, 2019. 112 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ba

99183

GAZDAČKO, Ľubomír - NÉMETH, Zoltán - ŽECOVÁ, Katarína - STERCZ, Marián - KRONOME, Balázs - LENHARDTOVÁ, Eva - MAGLAY, Juraj - KOŠUTH, M.

Geologicko - náučná mapa regiónu Medzev - Jasov, regionálny geologický výskum

Bratislava:ŠGÚDŠ,Bratislava:MŽP SR, 2019. 346 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-D;M-34-114-C;M-34-115-C;M-34-115-D;M-34-126-A;M-34-126-B;M-34-127-A

99184

VARJÚ, Zoltán

Dolné Topoľníky - Farma Malá Belá - vyhodnotenie hydrogeologického vrtu HG-1, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Komárno:GEO-Komárno s.r.o., 2019. 37 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: L-33-012-Ba

99185

KUPKA, Štefan - ŠKVARKA, Juraj

Báb - vrt HM-1: hydrogeologický prieskum, podrobný HGP

Bratislava:EKOGEOS-SK,Bratislava:MŽP SR, 2019. 36 s., 9 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ba

99186

KUPKA, Štefan - ŠKVARKA, Juraj

Rumanová - vrt HM-1/a: hydrogeologický prieskum, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Bratislava:EKOGEOS-SK, 2019. 36 s., 9 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ba

99187

VÝBOCH, Martin - HORVÁTH, Viliam

Štitáre - obecná studňa/vrt HGŠ-1, využiteľné množstvo podzemnej vody v kategórii B, podrobný HGP

Nitra:WH GEOTREND,Bratislava:MŽP SR, 2019. 37 s., 11 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Cd

99188

KRÁL, Miroslav - ŠIPKA, František

Hydrogeologický vrt LC-1 Ladce: využiteľné množstvo podzemnej vody, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Pezinok:GEOTHERMEX s.r.o., 2019. 44 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Dc

99189

VÝBOCH, Martin - LAURENČÍK, Ján

Kostolná pri Dunaji - určenie využiteľného množstva podzemnej vody v kategórii B na vrte H-1, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Nitra:GEO spol.s r.o., 2019. 28 s., 11 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bd

99190

VARGA, Martin - HORVÁTH, Viliam

Nové Sady - obecná studňa/vrt HS-1 využiteľné množstvo podzemnej vody v kategórii B, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Nitra:WH GEOTREND, 2020. 40 s., 10 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Dd

99191

OSTROLUCKÝ, Ján - GAZDOVÁ, Jana

ZS s výpočtom množstiev podzemných vôd v hydrogeologickom rajóne MG 124 Mezozoikum a kryštalínikum Čiernej Hory - prameň Tri studničky v k. ú. Hrabkov, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Košice:JPC s.r.o., 2019. 32 s., 11 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-114-Bb

99192

HALÁS, Otto - VÝBOCH, Martin - HALÁS, Oto - DROZD, Vladimír - VÝBOCHOVÁ, Linda
HGP - Tomášikovo - vrt TM-2, záverečná správa a výpočet množstiev podzemnej vody, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Bratislava:SLOVGEOTERM, 2019. 37 s., 10 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Cd

99193

POSPIECHOVÁ, Oľga - TOMETZ, Ladislav

BVS, a.s. - výpočet množstiev podzemných vôd v kategórii B - lokálne zdroje Prevádzky výroby vody Holíč (Holíč, Studienka, Veľké Leváre, Podbranc, Turá Lúka), Názov čiastkovej úlohy: Holíč - vrty HČ-1, HČ-2 a HČ-3, výpočet množstiev podzemných vôd, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Bratislava:GEOTest, 2018. 27 s., 13 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-119-Cb

99194

MÉRYOVÁ, Eva - URBANÍK, Jaroslav - KANDERA, Kamil - REHOROVSÁ, Kamila

Polerieka, Brieštie, Slovenské Pravno, Rudno - vodárenské zdroje - využiteľné množstvo podzemnej vody, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Žilina:PROGEO, 2018. 50 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-110-Ab;M-34-110-Ad;M-34-110-Ba;M-34-100-Bc

99195

SUKHODUBOV, Aleksander

Inžinierskogeologický prieskum pre výstavbu rodinných domov v obci Horné Semerovce, podrobný IGP

Banská Bystrica:Geoground, s.r.o., 2020. 16 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-134-Db

99196

ANTAL, Ján - KOVÁCS, Tibor - ANTAL, Martin - MOLNÁR, Matej - DOBRÁNSKY, Denis - ANTAL, Juraj

Vodárenské zdroje Cífer, Ružindol a Hrnčiarovce nad Parnou - výpočet množstiev podzemných vôd, podrobný HGP

Bratislava:HYDRANT,Bratislava:MŽP SR, 2019. 112 s., 1 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bb;M-33-131-Dd;M-33-132-Cc

99197

KÚŠIK, Dušan - BAČOVÁ, Zuzana - GONDA, Stanislav - MIKUŠOVÁ, Jana - MIŽÁK, Jozef - PIJAKOVÁ, Renáta - REPČIAK, Martin - ŠOLTÉS, Stanislav - STAŠIK, Ľubomír - ŠPANEK, Peter

Mapa ložísk nerastných surovín, regionálny geologický výskum, záverečná správa geologickej úlohy, doba riešenia: november 2017 - december 2019

Bratislava:ŠGÚDŠ,Bratislava:MŽP SR, 2019. 53 s., 3 príl., 1 d.

99198

URBAN, Ondřej - MACHLICA, Andrej - POLÁK, Martin - GREGOR, Tomáš - KOLÁŘOVÁ, Jana - GREŠ, Peter - KRNÁČOVÁ, Martina - ŠTEFÁNEK, Ján - DEMKO, Marek

Záverečná správa o priebehu odborného geologického dohľadu a o dosiahnutí cieľov sanácie environmentálnej záťaže ZV (008) / Sliač - letisko - produktovod (SK/EZ/ZV/1129), Názov geologickej úlohy: Sanácia vybraných environmentálnych záťaží Slovenskej republiky (1) - časť 6: Sanácia environmentálnej záťaže na lokalite Sliač

Bratislava:DEKONTA Slovensko,Bratislava:MŽP SR, 2020. 82 s., 1 príl., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Ab

99199

ANTAL, Ján - KOVÁCS, Tibor - ANTAL, Martin - MOLNÁR, Matej - DOBRÁNSKY, Denis - ANTAL, Juraj

Vodárenské zdroje Trnava Bučianska cesta, Trnava Kamenný mlyn a Trnava Fláky - výpočet množstiev podzemných vôd, podrobný HGP

Bratislava:HYDRANT,Bratislava:MŽP SR, 2019. 105 s., 1 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cc

99200/A

POSPIECHOVÁ, Oľga - TOMETZ, Ladislav

BVS, a.s. - výpočet množstiev podzemných vôd v kategórii B - lokálne zdroje Prevádzky výroby vody Holíč (Holíč, Studienka, Veľké Leváre, Podbranč, Turá Lúka), Názov čiastkovej úlohy: Studienka - vrt HVS-1, výpočet množstiev podzemných vôd, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR,Bratislava:GEOtest, 2018. 27 s., 12 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Ad

99200/B

POSPIECHOVÁ, Oľga - TOMETZ, Ladislav

BVS, a.s. - výpočet množstiev podzemných vôd v kategórii B - lokálne zdroje Prevádzky výroby vody Holíč (Holíč, Studienka, Veľké Leváre, Podbranč, Turá Lúka), Názov čiastkovej úlohy: Veľké Leváre - prameň Teplica, výpočet množstiev podzemných vôd, podrobný HGP

Bratislava:GEOtest,Bratislava:MŽP SR, 2018. 25 s., 11 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Ad

99200/C

POSPIECHOVÁ, Oľga - TOMETZ, Ladislav

BVS, a.s. - výpočet množstiev podzemných vôd v kategórii B - lokálne zdroje Prevádzky výroby vody Holíč (Holíč, Studienka, Veľké Leváre, Podbranč, Turá Lúka), Názov čiastkovej úlohy:

Podbranč - studňa HP-2, výpočet množstiev podzemných vôd, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR, Bratislava:GEOtest, 2018. 25 s., 13 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-119-Dd

99200/D

POSPIECHOVÁ, Oľga - TOMETZ, Ladislav

BVS, a.s. - výpočet množstiev podzemných vôd v kategórii B - lokálne zdroje Prevádzky výroby vody Holíč (Holíč, Studienka, Veľké Leváre, Podbranč, Turá Lúka), Názov čiastkovej úlohy: Turá

Lúka - prameň u Belanských, výpočet množstiev podzemných vôd, podrobný HGP

Bratislava:MŽP SR, Bratislava:GEOtest, 2018. 24 s., 11 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-120-Cc

99201

JASOVSKÁ, Andrea - SEKO, Mário

Banská Bystrica - Terminál II, podrobný IGP

Banská Bystrica:ENVIGEO, 2020. 29 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-111-Cd

99202

JASOVSKÁ, Andrea - VAVREK, Peter

RETAIL BOX - Svidník, podrobný IGP

Banská Bystrica:ENVIGEO, 2020. 26 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-104-Aa

99203

TOMETZ, Ladislav - REVŤÁKOVÁ, Miroslava

Košice - Juh - parcela č. 1527/2, vyhľadávací HGP

Košice:GEOTON, 2020. 10 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Dc

99204

POLÁK, Rudolf - JÁNOŠOVÁ, Žofia

Diaľnica D2 km 14,95 k.ú. Moravský Svätý Ján, odstraňovanie Mimoriadneho zhoršenia vôd č. 019-007-2019-BA zo dňa 2.3.2020, sanácia geologického prostredia

Bratislava:Hydropol-Rudolf Polák, 2020. 20 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-131-Ac

99205

POLÁK, Rudolf - JÁNOŠOVÁ, Žofia

Diaľnica D2 km 45,6 k.ú. Stupava - odstraňovanie Mimoriadneho zhoršenia vôd č. 034-012-2020-BA zo dňa 12.3.2020, sanácia geologického prostredia

Bratislava:Hydropol-Rudolf Polák, 2020. 16 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Aa

99206

POLÁK, Rudolf - JÁNOŠOVÁ, Žofia

Diaľnica D2 km 68,5 k.ú. Bratislava - Petržalka, odstraňovanie Mimoriadneho zhoršenia vôd
MZV. č. 029-010-2020-BA zo dňa 4.3.2020, sanácia geologického prostredia

Bratislava:Hydropol-Rudolf Polák, 2020. 15 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

99207

TOMETZ, Ladislav

Košice - Terasa, parcela č. 4718/103, doplnkový HGP

Košice:INHYGEO - Ing.Ladislav Tometz, 2020. 9 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Cd

99208

TOMETZ, Ladislav

Košice - Národná diaľničná spoločnosť, vyhľadávací HGP

Košice:INHYGEO - Ing.Ladislav Tometz, 2020. 9 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Dc

99209

TOMETZ, Ladislav

Nálepko - parcela č. 9217, vyhľadávací HGP

Košice:INHYGEO - Ing.Ladislav Tometz, 2020. 12 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-114-Ac

99210

GRECH, Ján - VAVREK, Peter

Vranov nad Topľou - Prekrytie športovej plochy na sídlisku Lúčna, podrobný IGP

Prešov:GTP Peter Vavrek, 2020. 15 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-116-Ad

99211

MATEJČEK, Anton - VRÁBL'OVÁ, Katarína - FUSSGÄNGER, Egon - COPLÁK, Marian -
MATEJČEKOVÁ, Eva - HULIAK, Štefan

D1 Hričovské Podhradie - Lietavská Lúčka - Privádzač Žilina, podrobný IGP

Žilina:GEOFOS, 1998. 60 s., 19 dig. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ad

99212

GABČAN, Michal

Považské Podhradie - STK, orientačný IGP

Belá:Štefan Hudec-GEOVRTY, 2020. 9 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Db

99213

GABČAN, Michal

Turčianske Kľačany - rodinný dom, orientačný IGP

Belá:Štefan Hudec-GEOVRTY, 2020. 10 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Db

99214

GABČAN, Michal

Hôrky - Rodinné domy, orientačný IGP

Belá:Štefan Hudec-GEOVRTY, 2020. 10 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ad

99215

GABČAN, Michal

Terchová - Novostavba Vrátna Village - apartmánové domy, orientačný IGP

Belá:Štefan Hudec-GEOVRTY, 2020. 11 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Ac

99216

GABČAN, Michal - DRUSA, Marián

IBV Gbeľany II a dostavba technickej infraštruktúry, orientačný IGP

Belá:Štefan Hudec-GEOVRTY, 2020. 13 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Bc

99217

ZBRANEK, Vladimír

IG RD ul. Koháryho Levice, orientačný IGP

Levice:GEOSTAR, 2020. 6 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-134-Ac

99218

HAVČO, Jozef

Ľubochňa - Polyfunkčný objekt, podrobný IGP

Liptovský Hrádok:Hageos, 2020. 15 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Cb

99219

TOMETZ, Ladislav - TOMKO, Tomáš - ZÁVODSKÝ, Juraj

Košice - OFTUM REAL s.r.o., parcela č. 5426/15, podrobný IGP

Košice:GEOTON, 2020. 22 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Cd

99220

GREŇČÍKOVÁ, Anna - HELGAS, Dávid - ANDRISKOVÁ, Oľga

Žarnovica - cesta II/512, IGP, štúdia

Bratislava:DPP Žilina, s.r.o., 2020. 61 s., 14 príł., 1 d.

Mapový list: M-34-122-Ac;M-34-122-Ad;M-34-122-Cb

99221

ŠEBESTA, Ivan

Bratislava - Karlova Ves - Pôvabnicová ul. - stavba na individuálnu rekreáciu - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu, par. č. 2498/30, 31, 47, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 9 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

99222

ŠEBESTA, Ivan

Bratislava - Rača - Detvianska ul.- kvetinárstvo - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu, par. č.1497/200, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 10 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

99223

ŠEBESTA, Ivan

Gajary - Hlavná ul. - materská škola - hydrogeologický prieskum - par. č. 206/1, podrobný HGP

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 12 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-130-Db

99224

ŠEBESTA, Ivan

Kajal - betonárka - zdokumentovanie jestvujúcich vrtov - par. č. 875/13, 16, podrobný HGP

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 11 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Bc

99225

ŠEBESTA, Ivan

Most pri Bratislave - rodinný dom - posúdenie hydrogeologických pomerov pre zabezpečenie zdroja vody - par. č. 998/246, 375, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 9 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Da

99226

ŠEBESTA, Ivan

Most pri Bratislave - rodinný dom - posúdenie hydrogeologických pomerov pre zabezpečenie zdroja vody - par. č. 2500/150, 239, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 9 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Da

99227

ŠEBESTA, Ivan

Šamorín - ul. Vicenzy - administratívna budova a sklad SUPER ZOO - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu, par. č.1008/22, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 9 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Dc

99228

ŠEBESTA, Ivan

Stupava - Mátske grefty - hydrogeologický prieskum - par. č.149/145, podrobný HGP

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 10 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Aa

99229

ŠEBESTA, Ivan

Topoľnica - IBV Paľovce západ - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu, par. č. 2022/80, 190, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 11 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Da

99230

ŠEBESTA, Ivan

Trnava - ul. Gábora Steinera - rodinný dom - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu, par. č. 8076, 8077, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 10 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cc

99231

INGÁR, Kristián

Liptovský Mikuláš - reštaurácia Tehelňa, podrobný IGP

Banská Bystrica:HES-COMGEO, 2019. 23 s., 8 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-100-Ca

99232

INGÁR, Kristián

Banská Bystrica - tréningové centrum Rudlová, podrobný IGP

Banská Bystrica:HES-COMGEO, 2020. 32 s., 9 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-111-Cb

99233

TOMETZ, Ladislav

Košické Há mre - parcela č. 278/3, vyhl'adavací HGP

Košice:GEOTON, 2020. 10 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Ca

99234

DRÁBIK, Anton - BRUTENIČ, Marek - HORVÁTHOVÁ, Hana

PD Sokolce - výpočet množstva podzemnej vody pre vrt HGH-1 (Holiare), podrobný HGP

Bratislava:Cenvis, Bratislava:MŽP SR, 2020. 29 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: L-33-012-Da

99235

TOMETZ, Ladislav - REVŤÁKOVÁ, Miroslava

Beniakovce - parcela č. 802/189, vyhl'adavací HGP

Košice:GEOTON, 2020. 10 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Da

99236

LENKOVÁ, Mária - KOPÚNIKOVÁ, Martina - URBANÍK, Jaroslav - BLANÁROVÁ, Veronika

Sučany - IBV, orientačný IGP

Žilina:INGEO, 2020. 15 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Db

99237

VRÁBL'OVÁ, Katarína - HOLEŠA, Štefan - KUVIK, Marian - BOROVSÝ, Martin - SINAK, Martin - BONDRA, Štefan - CEDZO, Tomáš - COPLÁK, M.
ŽSR, Modernizácia železničnej trate Žilina - Košice, úsek trate Liptovský Mikuláš - Poprad Tatry (mimo), 2.,3.,4. etapa, geologická štúdia
Bratislava:CAD-ECO, 2020. 36 s., 12 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-34-100-Dc;M-34-100-Dd

99238

ŽABKOVÁ, Emília - KUVIK, Marian - SINAK, Martin - COPLÁK, Marián - BOROVSÝ, Martin - BONDRA, Štefan - CEDZO, Tomáš - KONKOLOVSKÝ, Štefan
ŽST Alešince, rekonštrukcia koľají 1, 2, 3 a nástupíšť, podrobný IGP + stavebno-technický prieskum + ekologické hodnotenie kameniva
Bratislava:CAD-ECO, 2020. 18 s., 2+7 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-33-132-Dd

99239

BRUTENIČ, Ivan
Dunajská Lužná, k.ú. Nové Košariská, zdroj úžitkovej vody, HGP
Bratislava:Hydrosan, 2017. 3 s., 0 príł., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Da

99240

BRUTENIČ, Ivan - BRUTENIČ, Marek
IKEA Industry Malacky, IGP
Bratislava:Hydrosan, 2018. 11 s., 4 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-33-131-Ca

99241

BRUTENIČ, Ivan
Kompostáreň Bernolákovo, HGP
Bratislava:Hydrosan, 2018. 4 s., 1 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Bc

99242

BRUTENIČ, Ivan
Bacúrov, parc. č. 2, HGP
Bratislava:Hydrosan, 2019. 5 s., 1 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-34-123-Ac

99243

BRUTENIČ, Ivan - BRUTENIČ, Marek
NEW STEIN - studňa pre zavlažovanie, Bratislava, HGP
Bratislava:Hydrosan, 2019. 3 s., 1 viaz. príł., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Ca

99244

BRUTENIČ, Ivan
Bioaspa - hydrogeologický vrt, Kúty, HGP
Bratislava:Hydrosan, 2019. 5 s., 0 príł., 1 d.
Mapový list: M-33-131-Aa

99245

BRUTENIČ, Ivan

Trnava Arboria B06 - zdroj závlahovej vody, HGP

Bratislava:Hydrosan, 2019. 5 s., 0 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cc

99246

BRUTENIČ, Ivan - BRUTENIČ, Marek

Sobotište, parc. č. 5158/1, HGP

Bratislava:Hydrosan, 2019. 5 s., 1 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-119-Dd

99247

BRUTENIČ, Ivan

Bratislava - Rača, parc. č. 2131, technická dokumentácia studne, hydrogeologický posudok pre nakladanie s vodami

Bratislava:Hydrosan, 2019. 3 s., 1 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ad

99248

BRUTENIČ, Ivan

Dúbravy, parc. č. 1492/1, technická dokumentácia studne, hydrogeologický posudok pre nakladanie s vodami

Bratislava:Hydrosan, 2020. 6 s., 1 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Ba

99249

BRUTENIČ, Ivan

Nové Košariská, parc. č. 1062/481, HGP

Bratislava:Hydrosan, 2020. 5 s., 0 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Da

99250

BRUTENIČ, Ivan

Senec, Mlynský klin, studňa pre rodinný dom, HGP

Bratislava:Hydrosan, 2020. 3 s., 0 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bd

99251

BRUTENIČ, Ivan

Skalica - zdroj podzemnej vody, HGP

Bratislava:Hydrosan, 2020. 5 s., 0 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-119-Ad

99252

BRUTENIČ, Ivan

Bratislava - Klincová ul., HGP

Bratislava:Hydrosan, 2020. 8 s., 0 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Cb

99253

BRUTENIČ, Ivan

Špačince, parc. č. 1811/1 - studňa, HGP
Bratislava:Hydrosan, 2020. 5 s., 0 príl., 1 d.
Mapový list: M-33-132-Ca

99254

BRUTENIČ, Ivan - BRUTENIČ, Marek

Košolná - zdroj podzemnej vody, HGP
Bratislava:Hydrosan, 2020. 7 s., 0 príl., 1 d.
Mapový list: M-33-131-Db

99255

BRUTENIČ, Ivan - BRUTENIČ, Marek

Stupava, parc. č. 5897/1 - studňa, HGP
Bratislava:Hydrosan, 2020. 5 s., 0 príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Aa

99256

BRUTENIČ, Ivan - BRUTENIČ, Marek

Modra - zdroj vody, HGP
Bratislava:Hydrosan, 2020. 5 s., 0 príl., 1 d.
Mapový list: M-33-131-Dc

99257

BRUTENIČ, Ivan - BRUTENIČ, Marek

Zlaté piesky - zdroj vody, Bratislava, HGP
Bratislava:Hydrosan, 2020. 5 s., 0 príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Ad

99258

BRUTENIČ, Ivan - BRUTENIČ, Marek

Báhoň, parc. č. 513/23, 513/99, 513/101 - zdroj vody, HGP
Bratislava:Hydrosan, 2020. 6 s., 0 príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Bb

99259

ŠIMEK, Radovan - PUKANČÍK, Libor

Hydrogeologický prieskum a odvodňovanie ložiska lignitu Gbely, DP-Gbely III, Hornonitrianske bane Prievidza a.s., stav k 01.2020
Čáry:HORNONITRIANSKE BANE PRIEVIDZA, 2020. 52 s., 16 príl., 2 d.
Mapový list: M-33-119-Cc;M-33-119-Cd;M-33-131-Aa

99260

ŠIMEK, Radovan - PUKANČÍK, Libor

Hydrogeologický prieskum a odvodňovanie ložiska lignitu Gbely, DP-Gbely III, Hornonitrianske bane Prievidza a.s., stav k 01.2019
Čáry:HORNONITRIANSKE BANE PRIEVIDZA, 2019. 53 s., 16 príl., 2 d.
Mapový list: M-33-119-Cd;M-33-131-Aa;M-33-119-Cc

99261

ŠIMEK, Radovan - PUKANČÍK, Libor

Hydrogeologický prieskum a odvodňovanie ložiska lignitu Gbely, DP-Gbely III, Hornonitrianske bane Prievidza a.s., stav k 01.2018

Čáry:HORNONITRIANSKE BANE PRIEVIDZA, 2018. 60 s., 17 príł., 1 d.

Mapový list: M-33-119-Cd;M-33-119-Cc;M-33-131-Aa

99262

ŠIMEK, Radovan - PUKANČÍK, Libor

Hydrogeologický prieskum a odvodňovanie ložiska lignitu Gbely, DP-Gbely III, Hornonitrianske bane Prievidza a.s., stav k 01.2017

Čáry:HORNONITRIANSKE BANE PRIEVIDZA, 2017. 61 s., 17 príł., 2 d.

Mapový list: M-33-119-Cc;M-33-119-Cd;M-33-131-Aa

99263

ŠIMEK, Radovan

Hydrogeologický prieskum a odvodňovanie ložiska lignitu Gbely, DP-Gbely III, Baňa Čáry a.s., stav k 01.2016

Čáry:Baňa Čáry, 2016. 47 s., 11 príł., 1 d.

Mapový list: M-33-119-Cc;M-33-119-Cd;M-33-131-Aa

99264

FEKEČ, Peter

Doplnkový inžinierskogeologický prieskum prúdového zosuvu pri objekte SSÚD 5 Považská Bystrica, doplnkový IGP

Žilina:GEOTECHNIK SK, 2019. 18 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Db

99265

JEZNY, Miroslav - KANDERA, Kamil

Žilina - Dialyzačné stredisko a nefrologická ambulancia, podrobný IGP

Žilina:PROGEO, 2020. 26 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Bc

99266

VARGA, Martin

Komárno - stavba cezhraničného mosta cez Dunaj - overenie prípadného znečistenia zemín, orientačný GP ŽP

Bratislava:EKOHYDROGEO, 2020. 14 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: L-34-001-Ca

99267

VARGA, Martin - VARGOVÁ, Jana

Veľké Kosihy - zdroj podzemnej vody pre prevádzku skládky odpadov, podrobný HGP

Bratislava:EKOHYDROGEO, 2020. 16 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: L-33-012-Db

99268

JEZNÝ, Miroslav

Žilina - Čerpacia stanica pohonných látok OLIVA, orientačný IGP

Žilina:PROGEO, 2019. 18 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ad

99269

KANDERA, Kamil - REHOROVSKÁ, Kamila

Zuberec - penzión Šindľovec, prameň, využiteľné množstvo podzemných vôd, odborný geologický posudok

Žilina:PROGEO, 2020. 17 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-100-Ad

99270

JEZNÝ, Miroslav

Zázrivá - SYREX - zdroje podzemnej vody Ráztoky a Rovná hora, využiteľné množstvá podzemných vôd, podrobný HGP

Žilina:PROGEO, 2020. 33 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Ab

99271

JEZNÝ, Miroslav - REHOROVSKÁ, Kamila

Zázrivá - SYREX - Ráztoky vrt ZRS-1, Návrh ochranných pásiem, HG posudok

Žilina:PROGEO, 2020. 25 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Ab

99272

KANDERA, Kamil

Predmier - Dhollandia Central Europe s.r.o., monitoring podzemných vôd za rok 2019, monitorovanie GF ŽP

Žilina:PROGEO, 2019. 16 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ac

99273

KANDERA, Kamil

HYUNDAI TRANSYS SLOVAKIA s.r.o. Žilina, monitorovanie podzemných a dažďových vôd, monitorovanie GF ŽP

Žilina:PROGEO, 2019. 11 s., 1 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ad

99274

JEZNÝ, Miroslav - KANDERA, Kamil

Bytča - hala Leader Gasket, podrobný IGP

Žilina:PROGEO, 2020. 18 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ac

99275

JEZNÝ, Miroslav - KANDERA, Kamil

Partizánske - administratívno-výrobný objekt CONTI, podrobný IGP

Žilina:PROGEO, 2020. 44 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Ba

99276

JEZNÝ, Miroslav

Horný Hričov - Administratívna budova SO-1 a stodola SO-2, vsakovanie dažďových vôd, HG posudok

Žilina:PROGEO, 2020. 19 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ab

99277

JEZNÝ, Miroslav

Žilina - Polyfunkčný objekt Pod hájom, podrobný IGP a HGP

Žilina:PROGEO, 2020. 28 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ad

99278

JEZNÝ, Miroslav

Trnava - Prevádzkovo-administratívna budova, vsakovanie dažďových vôd do horninového prostredia, HG posudok

Žilina:PROGEO, 2020. 23 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Cc

99279

JEZNÝ, Miroslav - KANDERA, Kamil

Mútne - polyfunkčná budova, podrobný IGP

Žilina:PROGEO, 2020. 18 s., 1 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-087-Da

99280

JEZNÝ, Miroslav

Púchov - Samoobslužná autoumyvárka a autoservis, HG posudok

Žilina:PROGEO, 2020. 37 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Da

99281

JEZNÝ, Miroslav

Žilina - Rekonštrukcia spevnených plôch, vsakovanie dažďových vôd do horninového prostredia, vyhládavací HGP

Žilina:PROGEO, 2020. 23 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ad

99282

JEZNÝ, Miroslav - KANDERA, Kamil - KANDERA, Filip

Púchov - polyfunkčný objekt, podrobný IGP

Žilina:PROGEO, 2020. 20 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Da

99283

KANDERA, Kamil - KANDERA, Filip

Dežerice - prevádzka na nakladanie s odpadmi, nádrže s ropnými látkami, orientačný GP ŽP

Žilina:PROGEO, 2020. 23 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-109-Cd

99284

KANDERA, Kamil - REHOROVSKÁ, Kamila

Lysá pod Makytou, Bačov prameň. Využitelné množstvá podzemných vôd. Odborný geologický posudok.

Žilina:PROGEO, 2020. 15 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Ad

99285

JEZNÝ, Miroslav

Lysá pod Makytou, časť Dešná - Rodinný dom na parcele č. 3437/4, IG a HG posudok

Žilina:PROGEO, 2020. 14 s., 2 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Ad

99286

JEZNÝ, Miroslav - KANDERA, Kamil

Brezno - Bytový komplex kasárne, podrobný IGP

Žilina:PROGEO, 2020. 27 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-112-Ca;M-34-112-Cb

99287

JEZNÝ, Miroslav - KANDERA, Kamil

Brezno - Kasárne - Obchodná galéria, orientačný IGP

Žilina:PROGEO, 2020. 24 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-112-Cb;M-34-112-Ca

99288

JEZNÝ, Miroslav - KANDERA, Kamil

Obytný súbor Kysucké Nové Mesto - Kamence východ, nájomné bývanie E6 - E9.1, orientačný IGP

Žilina:PROGEO, 2020. 20 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ba

99289

KANDERA, Kamil - ŠTEFANKA, Peter - TURČAN, Peter - TUREK, Michal

Banská Štiavnica - základná škola a športový areál, doplnkový HGP

Žilina:PROGEO, 2020. 45 s., 1 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-122-Db

99290

JEZNÝ, Miroslav - KANDERA, Kamil

Banská Štiavnica - detské centrum Povrazník - výukový objekt, podrobný IGP

Žilina:PROGEO, 2020. 18 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-122-Db

99291

JEZNÝ, Miroslav

Smrečany - Poľnohospodárske družstvo - vodárenský zdroj podzemnej vody KS-1, využitelné množstvo podzemných vôd, podrobný HGP

Žilina:PROGEO, 2019. 34 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-100-Cb

99292

JEZNÝ, Miroslav

Smrečany - Poľnohospodárske družstvo - dvor Žiar - vodárenský zdroj V-1, využiteľné množstvo podzemných vôd, podrobný HGP

Žilina:PROGEO, 2020. 35 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-100-Cb

99293

KANDERA, Kamil

Mojšova Lúčka - VAS - krematórium pre zvieratá, orientačný GP ŽP

Žilina:PROGEO, 2020. 22 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Bc

99294

JEZNÝ, Miroslav

Bešeňová - Budova pre šport a rekreáciu, podrobný IGP a HGP

Žilina:PROGEO, 2020. 24 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Db

99295

JEZNÝ, Miroslav

Hôrka nad Váhom - Rodinný dom na parcele č. 938/1, orientačný IGP

Žilina:PROGEO, 2020. 20 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-120-Dd

99296

JEZNÝ, Miroslav

Oravská Polhora - vodozádržné zariadenia v urbanizovanej krajine, vyhľadávací HGP

Žilina:PROGEO, 2020. 24 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-087-Bb

99297

KANDERA, Kamil - REHOROVSKÁ, Kamila

Beňadovo, pramene č. 1, 2, záložný vodárenský zdroj, návrh ochranných pásiem, HG posudok

Žilina:PROGEO, 2020. 17 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-087-Da

99298

KANDERA, Kamil - REHOROVSKÁ, Kamila

Beňadovo, pramene č. 1, 2, záložný vodárenský zdroj, využiteľné množstvá podzemných vôd, odborný geologický posudok

Žilina:PROGEO, 2020. 14 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-087-Da

99299

KANDERA, Kamil - REHOROVSKÁ, Kamila

Vršatské Podhradie, prameň Vršatec - využiteľné množstvá podzemných vôd, vyhľadávací HGP

Žilina:PROGEO, 2019. 16 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Cd

99300

JEZNÝ, Miroslav - KANDERA, Kamil
Demänovská dolina - lesná cesta, IG posudok
Žilina:PROGEO, 2020. 21 s., 0 príl., 1 d.
Mapový list: M-34-100-Cc

99301

ŠARÍK, Martin
Bratislava - Bory, prevádzka rýchleho občerstvenia McDonalds, podrobný IGP
Bratislava:DRILL, 2020. 16 s., 6 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Ac

99302

CUNINKA, Milan
Humenné - lávka cez Laborec, podrobný IGP
Košice:GEOVRT, 2020. 9 s., 3 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-116-Bb

99303

FABIAN, Marián
Snina - Sobrance, výstavba 110 kV vedenia č. V6812 IGP
Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2020. 39 s., 4 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-117-Cd;M-34-117-Ab

99304

FABIAN, Marián
Bratislava - objekt na ulici Domové role, IGP
Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2020. 9 s., 5 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-143-Cb

99305

FABIAN, Marián
Sekule - poruchy na objekte kostola Narodenia Panny Márie, IGP
Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2020. 11 s., 5 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-33-131-Aa

99306

FABIAN, Marián
Rekonštrukcia vedenia 2x110 kV, Hurbanovo - Komárno, č. V8752/8735, IGP
Bratislava:RNDr. Marián Fabian, Inžinierskogeologický prieskum, 2020. 20 s., 3 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: L-34-001-Cb;L-34-001-Ad

99307

POLESŇÁK, Pavol - VAVERČÁK, Radoslav - SLIVA, Ľubomír - HLAVATÝ, Ivan - BLAŽEKOVÁ, Simona - ČULENOVÁ, Andrea
Čiastková záverečná správa geologickej úlohy "Geologický prieskum ložísk uhľovodíkov v prieskumnom území Topoľčany", dodatok č.1: Povrchový geochemický prieskum na uhľovodíky v prieskumnom území Topoľčany, ložiskový geologický prieskum, vyhľadávacie prieskum geochemickými prácami
Bratislava:NAFTA, 2020. 22 s., 8 viaz. príl., 1 d.
Mapový list: M-34-121-Ad;M-34-121-Ab;M-34-121-Cb

99308

INGÁR, Kristián

Liptovský Mikuláš - reštaurácia Tehelňa, podrobný IGP

Banská Bystrica:HES-COMGEO, 2019. 23 s., 8 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-100-Ca

99309

INGÁR, Kristián

I/66 Telgárt - Besník, sanácia zosuvu, podrobný IGP

Banská Bystrica:HES-COMGEO, 2020. 27 s., 10 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-113-Ad

99310

INGÁR, Kristián - AUXT, Anton

Demänovská dolina, zóna M1 - centrum Nové Koliesko, podrobný IGP a HGP

Banská Bystrica:HES-COMGEO, 2020. 26 s., 8 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-100-Cc

99311

POLÁK, Rudolf

Senica - Štefánikova ulica - odstraňovanie Mimoriadneho zhoršenia vôd zo dňa 23.6.2020 MZV

č. 090-029-2020-BA, sanácia geologického prostredia

Bratislava:Hydropol-Rudolf Polák, 2020. 16 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-119-Dd

99312

ŠULKA, Richard

Hydrogeologický prieskum - mokrad' Valaliky, doplnkový HGP

Košice:AQUATEST a.s., 2020. 27 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-127-Ba

99313

MOLČAN, Tomáš - JAROŠOVÁ, Erika

Dolný Moštenec - hala E.E.S., podrobný IGP

Nová Dubnica:GEOTEM, s.r.o., 2020. 10 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Dd

99314

MOLČAN, Tomáš - PERNISCHOVÁ, Jana

Piešťany - bytový dom Gaštanová ulica, podrobný IGP

Nová Dubnica:GEOTEM, s.r.o., 2020. 10 s., 7 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Ba

99315

LAURENČÍK, Ján - JANTÁK, Viktor

Cabaj-Čápor - Suchý polder - IGP, podrobný IGP

Nitra:GEO spol.s r.o., 2020. 14 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Aa

99316

KMEŤ, Vladimír

Hydrogeologický posudok studne SH-1 Súdovce, HG posudok

Nové Zámky:RNDr.Vladimír Kmeť - NOVOCONSULTING, 2020. 10 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-134-Bc

99317

KMEŤ, Vladimír

Hydrogeologický posudok studne VS-1 Opatové Moravce, HG posudok

Nové Zámky:RNDr.Vladimír Kmeť - NOVOCONSULTING, 2020. 10 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-134-Bc

99318

KMEŤ, Vladimír

Hydrogeologický posudok studne VS-1 Ludanice, HG posudok

Nové Zámky:RNDr.Vladimír Kmeť - NOVOCONSULTING, 2020. 9 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Ad

99319

KMEŤ, Vladimír

Hydrogeologický posudok studne HGB-1 Veľké Bošany, HG posudok

Nové Zámky:RNDr.Vladimír Kmeť - NOVOCONSULTING, 2020. 10 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-121-Ad

99320

KMEŤ, Vladimír

Úľany nad Žitavou - 2 x DČOV VH -12 pre 2 x 7 bytové domy Zámček 24 a Zámček 25, HG posudok

Nové Zámky:RNDr.Vladimír Kmeť - NOVOCONSULTING, 2020. 11 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Cb

99321

TOMETZ, Ladislav

Marhaň, vyhľadávací HGP

Košice:GEOTON, 2020. 23 s., 10 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-103-Bd

99322

TOMETZ, Ladislav

Stará Lesná - hotel Horizont, podrobný HGP

Košice:GEOTON, 2020. 26 s., 11 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-101-Da

99323

VARJÚ, Zoltán

SO-04 - Monitorovací systém skládky odpadov Senec - Červený majer - dobudovanie monitorovacieho systému - nový referenčný vrt HŠV-2B

Komárno:GEO-Komárno s.r.o., 2020. 8 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bd

99324

VARJÚ, Zoltán

Monitorovací systém skládky odpadov Senec - Červený majer - vybudovanie náhradného monitorovacieho vrtu HŠV-5A

Komárno:GEO-Komárno s.r.o., 2020. 7 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bd

99325

TOMETZ, Ladislav - TOMKO, Tomáš - ZÁVODSKÝ, Juraj

Rokycany - vodný zdroj a verejný vodovod, vyhládavací HGP

Košice:ARKONA, s.r.o., 2020. 17 s., 13 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Ab

99326

VLASKO, Ivan ml.

Opoj, bytový dom, II. etapa, podrobný IGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 15 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ab

99327

VLASKO, Ivan ml.

Bratislava - Kramáre, Vila Jahodová, podrobný IGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 15 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca

99328

VLASKO, Ivan ml.

Galanta, Skladová hala s administratívou, podrobný IGP

Bratislava:V&V GEO, 2020. 16 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ad

99329

TOMETZ, Ladislav - TOMKO, Tomáš - ZÁVODSKÝ, Juraj

Kechnec - MFS, doplnkový IGP

Košice:GEOTON, 2020. 20 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-127-Bc

99330

INGÁR, Kristián - MOCIKOVÁ, Iveta - FERIANC, Peter

MARPIN - Spracovanie aromatických uhľovodíkov, Kysucké Nové Mesto, orientačný GPŽP

Banská Bystrica:HES-COMGEO, 2020. 37 s., 6 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ba

99331

MAJERČÁK, Jozef - BUČOVÁ, Jana - PULIŠOVÁ, Zuzana - HEGLAS, Dávid - KOVÁČ,

Rastislav - KASPŘÍK, Richard - HAJČÍK, Jozef - ANDRISKOVÁ, Oľga

Senec - križovatka ciest II/503 a III/1062, orientačný IGP

Bratislava:DPP Žilina, s.r.o., 2020. 37 s., 8 príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bd

99332

OBERT, Ladislav

Galanta - Šaľa - Nové Zámky, štúdia realizovateľnosti, orientačný IGP a HGP

Bratislava:Dopravoprojekt, 2017. 24 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Db;M-33-144-Da;M-33-144-Bc;M-33-144-Ad;L-34-001-Ab;M-34-133-Cd;M-34-133-Cc;M-34-133-Ca

99333

PRAMUK, Vladimír - HODÁKOVÁ, Mária

Východisková správa - ENO Nováky, GPŽP

Košice:GEO Slovakia, 2020. 71 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-110-Cc

99334

NOVOTNÝ, Miroslav - HANZLÍK, Rudolf

Bánovce nad Bebravou - Nábytkové štúdio Kočiš, podrobný IGP

Žilina:RNDr.Miroslav Novotný, 2020. 25 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-109-Cd

99335

TOMETZ, Ladislav - TOMKO, Tomáš - ZÁVODSKÝ, Juraj

Košice - Barca - hydrogeologický prieskum na parc. č. 1398/73, vyhľadávací HGP

Košice:ARKONA, s.r.o., 2020. 15 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Dc

99336

TOMETZ, Ladislav - TOMKO, Tomáš - ZÁVODSKÝ, Juraj

Hatalov - Ridzina - nový vodný zdroj, HG prieskum, vyhľadávací HGP

Košice:ARKONA, s.r.o., 2020. 14 s., 5 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-128-Bb

99337

TOMETZ, Ladislav - TOMKO, Tomáš - ZÁVODSKÝ, Juraj

Rokycany - vodný zdroj a verejný vodovod, vyhľadávací HGP

Košice:ARKONA, s.r.o., 2020. 17 s., 13 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Ab

99338

VARJÚ, Zoltán

Východisková správa pre prevádzku Skládky odpadov Senec - 3. etapa, východisková správa - aktualizácia (lokalita Senec - Červený majer)

Komárno:GEO-Komárno s.r.o., 2017. 16 s., 3 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bd

99339

FEKEČ, Peter

Severozápadný cíp skládky- inžinierskogeologický prieskum, Senec - Červený majer, podrobný IGP

Žilina:GEOTECHNIK SK, 2018. 23 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bd

99340

VARJÚ, Zoltán

Hydrochemické zhodnotenie vplyvu skládky odpadov Senec - Červený majer - 3. etapa na kvalitu podzemných vôd za IV.Q 2013-2019 a zároveň aj za kalendárny rok 2013-2019

Komárno:GEO-Komárno s.r.o., 2014-2020. 16 s., 6+3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bd

99341

KRŠKO, M. - KURKIN, Michal

Prieskum výskytu bioplynu na skládke Senec - 3. etapa, technická správa 2013-2019

Bratislava:GEODYN, 2013-2019. nestr. s., 6 príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bd

99342

JENČKO, Peter - KLÚZ, Marian - KNIETEL, Martin - KLÚZ, Matúš - SOPKOVÁ, Bohuslava
Banská Bystrica, k.ú. Kremnička, RAINBOW LOGISTICS PARK - podrobný IGP a HGP

Sliač:HydroGEP, 2020. 36 s., 9 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-111-Cd

99343

ŠEBESTA, Ivan

Cífer - ul. Mlynská - rodinný dom - posúdenie hydrogeologických pomerov pre zabezpečenie zdroja vody - par. č. 12535/236, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 9 s., 2 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Bb

99344

ŠEBESTA, Ivan

Piešťany - ul. Obchodná - modernizácia skladu pohonných hmôt - SO 118 Areálová dažďová kanalizácia - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - par. č. 2462/1, 3019/1,2,3,4,5,6,7, odborný HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 12 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-132-Ba

99345

ŠEBESTA, Ivan

Majcichov - rodinný dom - čistiareň odpadových vôd AQUAFLOT typ AQ4 - posúdenie vplyvu vyčistených splaškových vôd z čistiarne odpadových vôd na podzemnú vodu, par. č.67/2,5, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 12 s., 3 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-144-Ab

99346

ŠEBESTA, Ivan

Šamorín - Kasárenská/Jazdecká ul. - bytové domy - posúdenie vsakovania dažďových vôd na podzemnú vodu - par. č. 3073/1,2,3, 3074, HG posudok

Bratislava:Mgr. Ivan Šebesta, 2020. 12 s., 2 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Dc

99347

VARJÚ, Zoltán

Golianovo - rozhľadňa Dolná Nitra, podrobný IGP

Komárno:GEO-Komárno s.r.o., 2020. 20 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-133-Ab

99348

TOMETZ, Ladislav

Beniakovce - parcela č. 802/183, vyhľadávací HGP

Košice:GEOTON, 2020. 9 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Da

99349

TOMETZ, Ladislav

Beniakovce - parcela č. 802/182, vyhľadávací HGP

Košice:GEOTON, 2020. 9 s., 4 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-115-Da

99350

ŠIMEKOVÁ, Júlia - PÁLENÍK, Michal

Odborný geologický dohľad pri sanácii zosunutého svahu Likavka - Paračka.

Žilina:Geotrend, 2020. 24 s., 1 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-099-Da

99351

VÝBOCH, Martin - VÝBOCHOVÁ, Linda

Sedmerovec - kvantitatívne a kvalitatívne zhodnotenie podzemnej vody z prameňa Kamenná - Močidlá v celkovom množstve 15 000 m³/ročne, podrobný HGP

Šamorín:RNDr.Martin Výboch-HYDROGEO, 2020. 31 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-097-Cd

99352

WETTER, Patrik

Babkov - rodinný dom, podrobný IGP

Žilina:INGEO, 2020. 15 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Cb

99353

JENČKO, Peter

Zvolenská Slatina - kultúrny dom, podrobný IGP

Lieskovec:Mgr.Peter Jenčko-GEOVRT, 2020. 10 s., 6 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-123-Bc

99354

ZAVADIAK, Róbert - ŽJAK, Robert

GEONET Park Martin, podrobný IGP

Lučkovce:ZAVADIAK, 2020. 13 s., 5 viaz. príł., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Db

99355

ZAVADIAK, Róbert - ŽJAK, Robert

Polyfunkčný objekt Antracit Žilina, podrobný IGP

Lučkovce:ZAVADIAK, 2020. 10 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-098-Ad

99356

ZAVADIAK, Róbert - ŽJAK, Robert

Skladové objekty, Somotor, podrobný IGP

Lučkovce:ZAVADIAK, 2020. 12 s., 7 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-34-128-Dc

99357

ZAVADIAK, Róbert - ŽJAK, Robert

Vysokoškolské mesto Ľ. Štúra - blok B, Bratislava, podrobný IGP

Lučkovce:ZAVADIAK, 2020. 9 s., 4 viaz. príl., 1 d.

Mapový list: M-33-143-Ca