

Obsahy našich CD :

Obsah 1. ročenky Edice SE – 3 – 2009 :

(Celkem 356 MB)

- TO – 0** = Tématický okruh nultý. Název : „**Naše motivace, aneb vysvětlení příčin toho, proč děláme to co děláme**“. V této části vysvětlujeme motivaci, která nás vede k vydávání především Slezákových prací způsobem, jaký jsme zvolili. Na závěr TO – 0 jsme zařadili fotografie, které jsou na pouzdře nabízeného CD nyní ve větší – čitelnější velikosti.
- TO – 1** = Tématický okruh první. Název tématického okruhu : „**Povídání o tom, co je to kras a jak vůbec vznikal dnešní Moravský kras**“.
Do tohoto tématického okruhu byla zatím zařazena jen tato práce :
Část 01 – Mgr Ladislav Slezák :
Otazníky nad geologií, morfologií a hydrologií Moravského krasu.
- TO – 1a** = **Slovníček odborných geologických výrazů**. Příloha k TO – 1.
- TO – 2** = Tématický okruh druhý. Název : „**Povídání o některých nových poznatcích v Moravském krasu**“.
Do tohoto tématického okruhu byly zatím zařazeny tyto práce :
Část 01 – Mgr Ladislav Slezák :
Příspěvek k hydrografii jižní části Moravského krasu a nabídka speleologicky nadějných lokalit v jižní části Moravského krasu. Příložené přílohy – mapky, náčrty poznatků v terénu a fotodokumentace.
Tato práce byla prezentována na Speleoforu 2008, dále pak byla ve formě dvou textových článků otištěna ve Speleu č. 52. Protože však rozsah příloh přesáhl možnosti Spelea, rozhodli jsme se tuto práci se všemi přílohami zařadit do tohoto tématického okruhu.
Část 02 – Mgr Ladislav Slezák :
Jak se kdysi vytvořila v jižní části Moravského krasu kvarterní přehrada a co to dále způsobilo.
Přílohy : Mapy, nákresy, diagramy, fotografie.
- TO – 3** = Tématický okruh třetí. Název : „**Vzpomínání na jeskyňáře, kteří v 19. a 20. století zkoumali Moravský kras**“.
Toto téma zatím zpracovává **J. Pokorný** a má je rozděleno na části :
Část 1. – 19. století – do roku 1900 včetně.
Část 2. – 20. století – od r. 1901 do r. 1945.
Část 3. – 20. století – éra založení a činnosti „Speleologického klubu Brno“.
Část 4. – 20. století – éra „Speleologických kroužků“ při Závodních klubech ROH.
Část 5. – 20. století – Založení a historie působení „České speleologické společnosti“ v Moravském krasu.

Zatím máme zpracovánu jenom malou část toho, co by bylo potřeba do tohoto tématického okruhu zařadit. Přesto ji zařazujeme, aby čtenář získal alespoň představu o způsobu, jakým chceme tento tématický okruh zpracovávat.

Je evidentní, že zpracování tohoto tématu je pro jednoho člověka úkol nespelnitelný. Bude nutno najít způsob, jak do toho zainteresovat další nadšence, ochotné zpracovávat historii. Zde se obracíme se zdvořilým požadavkem na ZO ČSS.

TO – 4 = Tématický okruh čtvrtý. Název : „**Informace o Verrein Deutsche Touristen, Gruppe für Höhlenforschung**, tedy o německých jeskyňářích z konce 19. a první poloviny 20 století.“

Toto téma obsahuje jen krátkou informaci o Ing Hermannu Bockovi a odkaz na překlad jeho díla, dále pak historický „*Jahresbericht über die Tätigkeit der Gruppe für Höhlenforschung pro 1912*“, tj. „*Výroční zpráva o činnosti Skupiny pro jeskynní výzkum za rok 1912*“ včetně překladu do češtiny.

Tento materiál nám poskytl krasový potápěč Fraňo Travěnc z ZO 6 – 23. Je doplněn fotografiemi z archivu ZO 6 – 01, poskytnutých kolegou V. Šebečkem.

TO – 5 = Tématický okruh pátý. Název : „**Střípky paměti lidu, žijícího v krajině Moravského krasu.**“

V tomto tématu sbíráme všechny poznatky pamětníků, žijících v kraji Moravského krasu. Tento okruh je otevřený všem, kdo je sám pamětníkem a může nám do těchto řádků přispět.

*

Forma prezentace prostřednictvím vydávání CD s různorodou tematikou o jeskyních a Moravském krasu všeobecně nemá pevně stanovený ediční rámeček. Jde o jakousi elektronickou formu publikace aktuálního či osvětového zaměření, cílenou povětšinou do řad speleologů, jejichž cílem není jen kopání a lezení. Je otevřena všem, kteří chtějí svoje poznatky zveřejnit.

Za obsah příspěvku si odpovídá autor sám. Neznamená to ovšem, že příspěvky budou bezbřehé co do etiky či odborného pojetí.

Obsah 2. ročenky Edice SE – 3 – 2010 :

(Celkem 131 MB).

Tématický okruh č. 0 :

Úvodní slovo – předmluva.

Tématický okruh č. 1 :

Povídání o tom, jak vznikal a tvořil se Moravský kras, aneb otazníky nad geologií, morfologií a hydrologií Moravského krasu. (26,6 MB).

- 1.1. Mgr L. Slezák : **Rezervoáry podzemních vod v Moravském krasu.**
(5 stran, 402 kB).
- 1.2. Mgr L. Slezák : **Pleistocénní modelace jeskynních vchodů v Suchém žlebu jako vodítka k paleohydrografii střední části Moravského krasu.**
(6 stran, 2 vyobrazení, 787 kB).
- 1.3. J. Pokorný : **Kras jako droga – aneb úvahy a fantazie dědka, praštěného jeskyněmi.**
(41 stran, 26 fotografií, 7 mapek a pláneků, 22,5 MB).
- 1.4. Mgr L. Slezák : **Závrtý okrajového údolí ve Skrejšnách u Křtin.**
(7 stran, 2 mapky, 1 diagram,

Tématický okruh č. 2 :

Povídání o nových poznatcích z Moravského krasu. (70,2 MB).

- 2.1. Mgr L. Slezák : **Jeskyně Švédův stůl v jižní části Moravského krasu.**
(8 stran, 1 schema, 2 fotografie, 3,02 MB).
- 2.2. J. Pokorný : **Trochu historie o jeskyni Švédův stůl z doby relativně nedávné.**
(64 stran, 16 fotografií, 2 tabulky, 25 pláneků, 25,0 MB).
- 2.3. Marek Poustevník Šenkyřík : **Barunčina jeskyně v Ochozském žlábku.**
(10 stran, 8 fotografií, 9, 11 MB).
- 2.4. Redakce SE – 3 : **Mokerská plošina, poznámka redakce.**
(3 strany, 210 kB).
- 2.5. Mgr Petr Kos : **Mokerská plošina I.**
(12 stran, 3 vyobrazení, 2,78 MB).
- 2.6. Mgr P. Kos : **Mokerská plošina II.**
(11 stran, 1 mapka, 3,14 MB).
- 2.7. Mgr P. Kos : **Mokerská plošina III.**
(11 stran, 2 mapky, 2,95 MB).
- 2.8. Mgr P. Kos : **Výzkumy ZO 6 – 12 v roce 2009.**
(17 stran, 11 mapek, 7 fotografií, 16,7 MB).
- 2.9. J. Pokorný : **Nová fakta o historickém podzemí v útrobách Bílé hory na severním okraji Brna.**
(11 stran, 1 plánek, 4 fotografie, 7,22 MB).

Tématický okruh č. 3 :

Šli před námi – aneb vzpomínka na ty, kteří v 19. a 20. století zkoumali Moravský kras.

- 3.1 R. Cendelín **Bibliografie Ladislava Slezáka.**
(19 stran, 346 kB)
- 3.2 Ing Miroslav Kala **Činnost výzkumné skupiny prof. Absolona od r. 1954.**
(9 stran, 6 fotografií, 2 reprodukce dokumentů, 8,81 MB)
- 3.3 Ing Miroslav Kala **Jiří Čubuk.**
(2 strany, 1 fotografie, 648 kB)

Tématický okruh č. 4 :

Poznatky o německých jeskyňářích 19. a 20. století (Verrein Deutsche Touristen – Gruppe für Höhlenforschung = Spolek německých turistů – skupina pro jeskynní výzkum).

- 4.1. Richard Trampler **Hádecké údolí v Moravském Švýcarsku..**
(Přeložil MUDr Jiří Urban). (18 stran, 1 fotografie,)
- 4.2. Richard Trampler **Ochozská jeskyně – její objevení a vznik.**
(Přeložil MUDr Jiří Urban). (15 stran, 1 pláněk).
- 4.3. Anton Graf **Rozšíření Mariánské jeskyně.**
(Přeložil MUDr Jiří Urban) (1 strana).

Tématický okruh č. 5 :

Střípky paměti lidu, žijícího v Moravském krasu – různé drobné informace, sebrané mezi obyvateli a jeskyňáři. (Celkem 22,2 MB).

- 5.1. Redakce – **Povídání o „Kulatém dubu“**
(Zpracováno podle vyprávění p. Miroslava Hromka, kdysi obecního kronikáře obce Ochoz u Brna).
(6 stran, 5 fotografií).
- 5.2. Redakce – **Kachna kontra vzpomínky účastníka.**
(Oprava nesprávné informace v článku RNDr Petra Zajíčka)
(2 strany, 1 obrázek).
- 5.3. Ladislav Slezák **Osudy tří karbidových lamp.**
(Vzpomínky L. Slezáka)
(4 strany, 3 fotografie)
- 5.4. Redakce – **Křest knihy L. Slezáka „Jeskynní perly Cháronovy“.**
(Reportáž z akce).
(5 stran, 1 vyobrazení, 6 fotografií)
- 5.5. Josef Pokorný **Zjištění Pokorného, aneb Lad'a Slezák a úřední šiml.**
(Prostá informace, 2 strany).

Obsah 3. ročenky Edice SE – 3 – 2011:

Tématický okruh 0 :

Úvodní slovo k vydání třetí ročenky Edice SE – 3 – 2011 :

Tématický okruh 1 :

Povídání o tom, jak vznikal a tvořil se Moravský kras :

TO – 1 / 1 : Ladislav Slezák :

 Příspěvek k hydrografii Křtinského potoka.

TO – 1 / 2 : Ladislav Slezák

 Příspěvek k otázkám speleogeneze v jižní části Moravského krasu.

Tématický okruh 2 :

Nové poznatky z Moravského krasu :

TO – 2 / 1 : Ladislav Slezák :

 Příspěvek k hydrogeologii jižní části Moravského krasu.

TO – 2 / 1a : Přílohy k příspěvku TO – 2 / 1. (O hydrogeologii j.č. M.k.)

TO – 2 / 2 : Ladislav Slezák :

 Zpět k Ochozské jeskyni.

TO – 2 / 2a : Přílohy k příspěvku TO – 2 / 2. (K úvaze o vývoji O.j.)

TO – 2 / 3 : Ladislav Slezák :

 Chodba Hadice, jeden z klíčů poznání geneze Ochozské jeskyně.

TO – 2 / 3a : Přílohy k příspěvku TO – 2 / 3. (K chodbě Hadici).

TO – 2 / 4 : Petr Kos :

 Zpráva č. 9 – Mokerská jeskyně.

TO – 2 / 4a : Přílohy k příspěvku TO – 2 / 4. (K Mokerské jeskyni)

TO – 2 / 5 : Ladislav Slezák :

 Na Říčkách hledáme cesty staré, ztracené řeky.

TO – 2 / 5a : Přílohy k příspěvku o hledání staré ztracené řeky.

Tématický okruh 3 :

Šli před námi

TO – 3 / 1 : Ladislav Slezák :

 Dějiny Oddělení pro výzkum krasu Moravského muzea v Brně.

TO – 3 / 1a : Přílohy k historii OVK MM

TO – 3 / 2 : Josef Pokorný :
Vzpomínka na RNDr Rudolfa Burkhardta (kompilace materiálů).

TO – 3 / 4 : RNDr Rudolf Burkhardt a jeho dílo.
Bibliografie Dr. Burkhardta, převzatá z Časopisu Moravského muzea.

Tématický okruh 4 :

Němečtí jeskyňáři a historie Verein Deutsche Touristen.

TO – 4 / 1 : Anton Graf :
Deset let ve službách turistiky.
(Z německého originálu „Zehn Jahre im Dienst der Turistik“ přeložil náš externí spolupracovník MUDr Jiří Urban).

TO – 4 / 2 : Deník Josefa Szombathyho.
(Popis návštěvy J. Szombathyho v Ochozské jeskyni v roce 1880 z německého originálu přeložil náš externí spolupracovník MUDr Jiří Urban).

TO – 4 / 3 Horkey Joseph :
Památky spolubojovníků, zachránců Vídně, soustředěné v Rájci.
(Z německého originálu „Der Waffenbrüder, Erreter Wiens, in Raitz vereinigt“ přeložil náš externí spolupracovník MUDr Jiří Urban).

Tématický okruh 5 :

Střípky z paměti lidu.

TO – 5 / 1 : Josef Pokorný :
Martin Kříž na prahu smrti.

TO – 5 / 2 : Josef Pokorný :
Jak vzniklo pojmenování lokalit „Malá“ a „Velká Klajdovka“

TO – 5 / 3 : Josef Pokorný
Kamenný žlíbek v průběhu času.

Tématický okruh 6 :

Recenze.

TO – 6 / 1 : Ladislav Slezák :
Jaroslav Kadlec : „Rekonstrukce směrů proudění pomocí měření anizotropie magnetické susceptibility Ochozské jeskyně v jižní části Moravského krasu.

TO – 6 / 2 : Ladislav Slezák :
J.Kadlec a V. Beneš „Morfologie poloslepého Hostěnického údolí a jeho vztah ke krasovým jevům v jižní části Moravského krasu.

Tématický okruh 7 :

Publikované i nepublikované „přešlapy“.

TO – 7 / 1 : Ladislav Slezák :
Dvořákova sonda.

Tématický okruh 8 :

Osudové úniky poznání, aneb – co jsme prošvihli !

TO – 8 / 1 : Richard Cendelín :
Kam vede macošský sifon za Evropou a Indií ?

TO – 8 / 2 : Richard Cendelín :
Záhada hydrogeologického vrtu v údolí „U obrázku“.

Tématický okruh 9 :

Vacónovy vozistóscky.

TO – 9 / 0 : Josef Pokorný :
Vysvětlení, kdo je Vacón a co jsou to vozistóscky.

TO – 9 / 1 : Josef Pokorný :
Povídání o Býčí skále, aneb Vacón a odborníci.

TO – 9 / 2 : Josef Pokorný :
Záhady Hádeckého žlebu, aneb Vacón a odborníci.

Obsah 4. ročenky Edice SE – 3 – 2012

Tématický okruh č. 0 : Úvodní slovo a základní informace :

TO – 0 / 1 : Ladislav Slezák : Na úvod pár slov

TO – 0 / 2 : Obsah CD Edice SE – 3 – 2012

TO – 0 / 3 : Petr Kos : výroční zpráva ZO 6 – 12.

Tématický okruh č. 1 : Povídání o tom, jak vznikal a tvořil se \Moravský kras :

TO – 1 / 1 : Odborná práce p. prof. RNDr Rudolfa Musila, DrSc : Mokerská plošina a údolí Říčky.

TO – 1 / 2 : Odborná práce p. docenta PhDr Karla Valocha, DrSc : Jeskyně Kůlna.

Tématický okruh č. 2 : Nové poznatky z Moravského krasu :

TO – 2 / 1 : Ladislav Slezák : Paleohydrografická pozice Zkamenělé řeky.

TO – 2 / 2 : Přílohy k TO – 2 / 1.

TO – 2 / 3 : Ladislav Slezák : Hádecká Estavela – dílo člověka.

TO – 2 / 4 : Přílohy k TO – 2 / 3.

TO – 2 / 5 : Nová hydrografická situace v Hostěnickém propadání.

Tématický okruh č. 3 : Šli před námi.....

TO – 3 / 1 : Ladislav Slezák : Speleologická ohlédnutí.

TO – 3 / 2 : Josef Pokorný : Medkova pozůstalost. (Zpracování a úprava).

TO – 3 / 3 : Ladislav Slezák : Učitel Jan Knies, sponzor, mecenáš, nebo jen vlastenec ?

Tématický okruh č. 4 : Němečtí jeskyňáři v 19. a 20. století.

Pro letošní rok nemáme nové poznatky o VDT – GfH. Náš externí spolupracovník MUDr Jiří Urban nám nabídl svoje překlady některých málo známých prací MUDr Jindřicha Wankela z 19. století, které jsme do letošního TO – 4 zařadili.

TO – 4 / 1 : Jindřich Wankel : Člověk postpliocénního období a pařížská výstava (1868).

TO – 4 / 2 : Jindřich Wankel : Obětiště u Rajhradu na Moravě. (1873).

TO – 4 / 3 : Jindřich Wankel : Postřehy z Kijeve. (1875).

TO – 4 / 4 : Jindřich Wankel : Bludný žulový balvan s fénickým nápisem, nalezený u Smolenska (1876).

TO – 4 / 5 : Jindřich Wankel : Pravěké nálezy v jeskyni Pekárně. (1881).

Tématický okruh č. 5 : Střípky z paměti lidí, žijících v Moravském krasu.

TO – 5 / 1 : Ladislav Slezák : Čertovský Hřebenáč ve Sloupě.

TO – 5 / 2 : Ladislav Slezák : Velká plavba v Malé Punkevní.

TO – 5 / 3 : Josef Pokorný, Jiří Urban : Vyprávění o Vajckornech.

Tématický okruh č. 6 : Recenze.

TO – 6 / 1 : Ladislav Slezák : Postřehy a diskuze k práci RNDr Rudolfa Musila, DrSc.

Tématický okruh č. 7 : Publikované i nepublikované historické přešlapy.

Vzhledem k tomu, že nám do letošní uzávěrky naší Edice SE – 3 – 2012 nedošly od našich externích spolupracovníků včas slíbené práce a doklady k tomuto tématu, budou později dodané materiály publikovány příští rok.

Tématický okruh č. 8 : Osudové úniky.

Osud těchto slíbených materiálů je stejný jako u TO – 7. Pokud nám budou dodány, seznámíme Vás s nimi v příštím roce, již v páté ročence Edice SE – 3 – 2013. (Pokud budeme živi a zdraví).

Tématický okruh č. 9 : Jeskyňářův stesk a hořkost.

TO – 9 / 1 : Když není dostatek vůle, nechybí tisíce výmluv.

Obsah 5. ročenky Edice SE – 3 – 2013 :

Tématický okruh č. 0 : Úvodní slovo a základní informace : 11 stran, 8,8 MB

TO – 0 / 1 : Ladislav Slezák : Na úvod pár slov 2 strany, 0,21 MB

TO – 0 / 2 : Obsah CD Edice SE – 3 – 2013 2 strany, 0,034 MB

TO – 0 / 3 : Petr Kos : výroční zpráva ZO 6 – 13. 7 stran, 8, 28 MB

Tématický okruh č. 1 : Povídání o tom, jak vznikal a tvořil se Moravský kras : 64 stran, 8,36 MB

TO – 1 / 1 : Ladislav Slezák : Geologický průvodce jižní části Moravského krasu. 26 stran, 1,3 MB

TO – 1 / 2 : Josef Pokorný : Slovníček odborných geologických výrazů. 31 stran, 0,43 MB

TO - 1 / 3 : Ladislav Slezák : Příspěvek k otázkám speleogeneze jižní části Moravského krasu. 7 stran, 6,63 MB

Tématický okruh č. 2 : Nové poznatky z Moravského krasu : 69 stran, 46,1 MB

TO – 2 / 1 : Ladislav Slezák : Příspěvek k hydrografii Hostěnického potoka v jižní části Moravského krasu. 15 stran, 18,78 MB

TO – 2 / 2 : Ladislav Slezák : Geologické zajímavosti. 4 strany, 7,7 MB

TO – 2 / 3 : Petr Kos : Speleologický a geologický výzkum ve velkolomu Mokrá – Západ. (Zpráva o registraci nově objevených krasových útvarů v dobývacím a těžebním prostoru ložiska Mokrá). 32 stran, 1,84 MB

TO – 2 / 4 : Petr Kos : Speleovýzkum lomu Mokrá – Obrazová část. 18 stran, 17,8 MB

Tématický okruh č. 3 : Šli před námi..... 41 stran, 15,08 MB

TO – 3 / 1 : Ladislav Slezák : Ochrana a výzkum krasového podzemí v ChKO Moravský kras v letech 1978 a 1979. 12 stran, 0,32 MB

TO – 3 / 2 : Ladislav Slezák : Splněná vize pana ředitelského rady. 5 stran, 0,8 MB

TO – 3 / 3 : Josef Pokorný : (Kompilace). Uplynulo už sto let od smrti geologa Vladimíra Josefa Procházky. 15 stran, 11,1 MB

TO – 3 / 4 : Josef Pokorný : Osudy V.J. Procházky a trochu současného „bulváru“. (Zčásti vlastní úvaha, zčásti kompilace). 9 stran, 2,86 MB

Tématický okruh č. 4 : Němečtí jeskyňáři v 19. a 20. století. 20 stran, 7,15 MB

TO – 4 / 1 : Richard Cendelín : Náš externí spolupracovník MUDr Jiří Urban.

3 strany, 2,72 MB

TO – 4 / 2 : Hermann Bock : Jeskyně jižního Moravského krasu, část 1. Josefovské údolí.
(text z r. 1905 přeložil MUDr Jiří Urban). *17 stran, 4,43 MB*

Tématický okruh č. 5 : Střípky z paměti lidí, žijících v Moravském krasu.

TO – 5 / 1 : Josef Pokorný : Povídání o tom, jak vzniklo druhé propadání Hostěnického potoka. *11 stran, 5,99 MB*

Tématický okruh č. 6 : Recenze.

TO – 6 / 1 : Josef Pokorný : Tisková oprava. *1 strana, 0,98 MB*

Tématický okruh č. 7 : Speleologický klub a jeho historie. 258 stran, 55,97 MB

TO – 7 / 1 : Josef Pokorný : **(Kompilace)**. Pokus o nalezení historie „Speleologického klubu pro zemi Moravskoslezskou v Brně. Pravda je relativní pojem, hledejme skutečnost ! *130 stran, 28,4 MB*

TO – 7 / 2 : Josef Pokorný : **(Kompilace)**. Historie Speleologického klubu pro zemi Moravskoslezskou v Brně a jeho následovníka, Speleologický klub Brno. – 1. dodatek. *66 stran, 6,77 MB*

TO – 7 / 3 : Josef Pokorný : **(Kompilace)**. Historie Speleologického klubu pro zemi Moravskoslezskou v Brně a jeho následovníka, Speleologický klub Brno – 2. dodatek. *35 stran, 4,32 MB*

TO – 7 / 4 : Ladislav Slezák : Připomínky a poznatky k historii SKB. *2 strany, 0,54 MB*

TO – 7 / 5 : Igor Audy : Připomínky a poznatky k historii SKB. (Redakčně upraveno). *2 strany, 3,76 MB*

TO – 7 / 6 : Jan Himmel : Připomínky a poznatky k historii SKB. (Redakčně upraveno). *11 stran, 11,7 MB*

TO – 7 / 7 : Jaroslav Zoufalý : Připomínky a poznatky k historii SKB. Historie OSSK – Tartarus. (Redakčně upraveno). *8 stran, 0,44 MB*

TO – 7 / 8 : Josef Pokorný : Speleologický klub Brno – úvaha. *4 strany, 0,046 MB*

Tématický okruh č. 8 : Na návštěvě u přátel.

TO – 8 / 1 : Josef Pokorný : Na návštěvě u přátel v Hranickém krasu. *14 stran, 52,6 MB*

Tématický okruh č. 9 : Náš žalov.

7 stran, 5,14 MB

TO – 9 / 1 : Ladislav Slezák : Vzpomínka na Doc. Karla Valocha. *4 strany, 3,94 MB*

TO – 9 / 2 : Ladislav Slezák : Vzpomínka na RNDr Miroslava Fabíka.

3 strany, 1,2 MB

Tématický okruh č. 10 : Z redakčního krýglu :

TO – 10 / 1 : Josef Pokorný : Pohled do života jednoho z členů pracovní skupiny SE – 3

5 stran, 20,25 MB

CD Edice SE – 3 – 2013 tvoří : 501 stran textu a obrázků,
tj. celkem 226,4 MB.

Obsah ročenek Edice SE – 3 dále pokračuje :

Na obrázku níže je zvětšený titulní obrázek letošní, šesté ročenky Edice SE – 3 – 2014. Je to krápníkový útvar „Vodopád“ v Eliščině jeskyni v komplexu jeskyní Sloupsko-šošůvských. Foto : J. Pokorný.



Obsah šesté ročenky CD Edice SE – 3 – 2014 :

Tématický okruh č. 0 : Úvodní slovo :

- 1.) L. Slezák : Úvodní slovo k šesté ročence Edice SE – 3.
(2 strany textu, obsahová náplň 0,234 MB)
- 2.) Obsah šesté ročenky Edice SE -3 – 2014
(4 strany textu, obsahová náplň 2,5 MB)
- 3.) Petr Kos : Výroční zpráva ZO 6 – 12.
(6 stran textu, 6,169 MB)

Celková obsahová náplň 12 stran textu = 8,74 MB

Tématický okruh č. 1 : Jak vznikl a tvořil se Moravský kras :

- 1.) Ladislav Slezák : Jak se mohla, či snad vyvíjela hydrografie jižní části Moravského krasu.
(4 strany textu, 1 mapa, obsahová náplň 4,62 MB)

Celková obsahová náplň 5 stran = 4,62 MB

Tématický okruh č. 2 : Nové poznatky z Moravského krasu :

- 1.) Antonín Matal, Ladislav Slezák : Jeskyně „Vymodlená“, nová cesta k podzemní Bílé vodě.
(6 stran textu, 1 pláněk, obsahová náplň 749 kB)
- 2.) Ladislav Slezák : Návštěva rybářského objektu pod hrází rybníka „Pod Hádkem“.
(5 stran textu včetně dvou plánek, obsahová náplň 1,08 MB).
- 3.) Petr Kos : Speleologický a geologický výzkum lomu Mokrá :
(29 stran textu a tabulek, 2,98 MB)
- 4.) Petr Kos : Výzkumy v lomu Mokrá – obrazová část.
(14 stran = 2 mapy, 2 náčrty řezů, 10 tabulek, obs.náplň 15 MB).

Celková obsahová náplň 54 stran = 19,809 MB

Tématický okruh č. 3 : Šli před námi :

- 1.) Josef Pokorný : Vzpomínka na krasového badatele Floriana Koudelku.
(4 strany textu, 2 fotografie, obsahová náplň 763 kB)
- 2.) Florian Koudelka : Ze zapomenutého kraje Moravy (1889).
(38 stran textu, obsahová náplň 18,8 MB).

- 3.) Martin Golec : Vladimír Josef Procházka – zavedl název „Moravský kras“. (5 stran textu, obsahová náplň 2,805MB).
- 4.) Vladimír Josef Procházka : Moravský kras – 1. část. (13 stran textu, obsahová náplň 6,53 MB).
- 5.) Vladimír Josef Procházka : Moravský kras – 2. část. (53 stran textu, obsahová náplň 31,5 MB).
- 6.) Vladimír Josef Procházka : Moravský kras – 3. část. (29 stran textu, obsahová náplň 16,1 MB).
- 7.) Martin Golec : Antonín Boček a Speleologický klub Brno v Býčí skále. (20 stran textu, obsahová náplň 6,02 MB).
- 8.) Vladimír Josef Procházka : Nepublikované archivní materiály. (6 stran textu, obsahová náplň 378 kB).
- 8.) Fotografie Moravského krasu z Procházkovy doby. Archivní snímky. (10 stran obrázků, obsahová náplň 11,7 MB).

Celková obsahová náplň 178 stran = 95 MB

Tématický okruh č. 4 : Nové poznatky o německých jeskyňářích :

- 1.) Vrchní stavební rada Hermann Bock (Překlad M. Golec) (3 strany textu, obsahová náplň 2,41 MB)
- 2.) Martin Golec : Ing Hermann Bock – Z Moravského krasu do jeskyní pod Dachsteinem . (20 stran textu, obsahová náplň 2,47 MB).
- 3.) Ing Hermann Bock : Práce německých jeskyňářů v Mor. krasu na počátku 20. století. (Překlad MUDr Jiří Urban – pokračování z minulých ročenek.). (21 stran textu, obsahová náplň 1,78 MB).
- 4.) Martin Golec : Viktor a Karl Kubaskovi, speleologové a horolezci. (10 stran textu, obsahová náplň 3, 223 MB)
- 5.) Martin Golec : Julius Simon - objev Skalního zámku, Böhlerovy chodby a Švédské věže. (10 stran textu, obsahová náplň 1,445 MB).
- 6.) Martin Golec : Němečtí speleologové a policejní archivy. (27 stran textu, obsahová náplň 3,21 MB)
- 7.) Martin Golec : Identifikace osoby Alfonse Zlamala (7 stran textu, obsahová náplň 2,54 MB).

Celková obsahová náplň 98 stran = 17,078 MB

Tématický okruh č. 5 : Strípkový paměť z Moravského krasu :

- 1.) Ladislav Slezák : Němí svědkové v Moravském krasu.
4 strany textu, obsahová náplň 1,11 MB)
- 2.) Josef Pokorný, Ladislav Slezák, Martin Golec :
Povídání o záhadné bedně, údajně s archivem VDT, která se po válce našla v Ochozské jeskyni. *(8 stran textu, obsahová náplň 3,55 MB)*

Celková obsahová náplň 12 stran textu = 4,25 MB

Tématický okruh č. 6 : Mláčení prázdné slámy ? :

- 1.) Josef Pokorný : Úvodem trocha životní filozofie.
(4 strany textu, obsahová náplň 0,23 MB).
- 2.) Josef Pokorný : Perspektivy výzkumu Ochozské jeskyně a jejího okolí. *(41 stran textu, obsahová náplň 32,5 MB).*
- 3.) Josef Pokorný : Dědek praštěný jeskyněmi.
(5 stran textu, obsahová náplň 1,32 MB).
- 4.) Josef Pokorný : Ještě pár slov na závěr.
(4 strany textu, obsahová náplň 0,29 MB).

Celková obsahová náplň 54 stran textu = 34,3 MB.

Tématický okruh č. 7 : Křtinské údolí – východ Zájmové objekty a vchody do jeskyní :

- 1.) Miroslav Kala : Křtinské údolí – východ : Průvodní zpráva.
(4 strany textu, obsahová náplň 0,23 MB).
- 2.) Miroslav Kala : Mapa Křtinského údolí.
(1 strana – mapka, obsahová náplň 0,23 MB).
- 3.) Miroslav Kala : Fotodokumentace jeskynních vchodů 1.
(4 strany obrázků, obsahová náplň 6,82 MB).
- 4.) Miroslav Kala : Fotodokumentace jeskynních vchodů 2.
(4 strany obrázků, obsahová náplň 6,26 MB).

Celková obsahová náplň 13 stran = 13,5 MB

Tématický okruh č. 8 : Jeskyňářův stesk a hořkost :

- 1.) Ladislav Slezák : Koho, nebo co chráníme v Moravském krasu
(2 strany textu, obsahová náplň 0,212 MB).

- 2.) Josef Pokorný : Kacířská otázka.
(3 strany textu, obsahová náplň 0,220 MB).
- 3.) Ladislav Slezák : Sláva, budeme mít skanzen !
(2 strany textu, obsahová náplň 0,209 MB)

Celková obsahová náplň 7 stran = 0,641 MB

Tématický okruh č. 9 : Náš žalov :

- 1.) Ladislav Slezák : Jeskyně v Kadeříně u Javoříčka, aneb vzpomínka na dva seniory.
(11 stran textu, snímků, mapek a fotografií, obsahová náplň 14,3 MB).
- 2.) Richard Cendelín : Redakční poznámka : K historii objevu Javoříčských jeskyní a vzpomínka na objevitele.
(3 strany textu, 3 obrázky, obsahová náplň 4,16 MB).
- 3.) Ladislav Slezák : Vzpomínka na Velkého Šolima – Bradu.
(2 stránky textu, obsahová náplň 0,473 MB).

Celková obsahová náplň 16 stran textu = 16,1 MB.

Tématický okruh 10 : Od redakčního krýglu :

- 1.) Josef Pokorný : Pracovní kolektiv SE -3, jeho m.plány a cíle do budoucnosti. (4 strany textu, obsahová náplň 0,222 MB)
- 2.) Josef Pokorný : Činnost pracovní skupiny SE – 3 v roce 2013.
(3 strany textu, obsahová náplň 0,218 MB).

Celková obsahová náplň 7 stran textu = 484 kB

Celková obsahová náplň tohoto CD je 456 stran formátu A4 = 214 MB.

Celková kapacita disku CD : 700 MB

Obsah 7. ročenky Edice SE – 3 – 2 015 :

Tématický okruh 0 : 1. Úvodní slovo koordinátora.
2. Obsah ročenky.
3. Výroční zpráva o činnosti ZO 6 – 12 za rok 2014.

Tématický okruh 1 : Jak vznikl a tvořil se Moravský kras :

Upozornění na nově vyšlé odborné publikace :

1. RNDr Rudolf Musil, DrSc : Morava v době ledové.
2. Prof. Richard Trampler : Macocha.

Tématický okruh 2 : Nové poznatky z Moravského krasu :

1. L. Slezák : Aplikace telegnostického mapování.
2. L. Slezák : Seniorská jeskyně – nová jeskyně na obzoru.

Tématický okruh 3 : Šli před námi

1. J. Pokorný : Chybějící členové předsednictev Speleologického klubu doplnění.
2. Jak se vyvíjela Slovenská Speleologická společnost.

Tématický okruh 4 : Nové poznatky o německých jeskyňářích :

1. Josef Pokorný, Martin Golec : Mapa Ochozské jeskyně, kreslená členy VDT ještě před ing Fei-tlem.
2. Josef Pokorný, Martin Oliva : Historické snímky z jeskyně Švédův stůl.

Tématický okruh 5 : Strípky z pamětí lidí, žijících v Moravském krasu :

1. Josef Pokorný – Rozhovory s pamětníky v Ochozi a v Hostěnicích.
(Paní Božena Skřivánková, pan Josef Březa, manželé Hrazdírovi, pan Jan Slaný, pan Miroslav Hromek).

Tématický okruh 6 : Pracovní skupina SE – 3 a jižní část Moravského krasu.

Autoři : L. SLEZÁK, R. Cendelín, J. Pokorný

1. Tajemství kóty 414,4 m n.m.
2. Podívejte se na jižní část Moravského krasu našima očima.
3. Jak vlastně naše bádání začalo a co je odstartovalo....
4. Cesty povrchových vod do podzemí. Vývoj představ podzemních toků, tvorba jejich schemat.
5. Výběr mapy Ochozské jeskyně.
6. Knapova detekce.
7. Další postup našeho telegnostického výzkumu.
8. Ještě pár informací o oblasti, kterou zkoumáme.
9. Sektor A – proláklna Vilémovo údolíčko.
10. Sektor A – terén na sever od Vilémova údolíčka.
11. Sektor A – jeskyně Májová.
12. Ukázka dílčích záznamů a nákresů
13. Mapa skutečně zaměřených i předpokládaných anomálií.
14. Mapa skutečně zaměřených anomálií se zakreslením půdorysu Ochozské jeskyně.
15. Poděkování všem, kteří nám pomáhali.

Tématický okruh 7 : Náš žalov.

1. Zemřel ing Jiří Ratiborský.
2. Zemřel MUDr Jiří Urban.
3. Zemřel Hugo Havel, krasová mise skončila....

Tématický okruh 8 : Poznatky z historického podzemí :

1. Propad u Hostěradic.
2. Dolní Kounice – chodba z hradu.
3. Tajemství chodeb v Sedlci u Mikulova.
4. Chodba pod chrámem sv. Michala v Olomouci.

Tématický okruh 9 : Události v krasu, jejich posouzení a hodnocení :

1. Novinový článek „Struska nebude ničit propadání.
2. Názor odborníka.
3. Speleologie bez emocí.

Tématický okruh 10 : Křtinské údolí – západ :

1. Křtinské údolí – západ – text.
2. Topografická mapa.
3. Fotodokumentace.

Tématický okruh 11 : Od redakčního krýglu :

1. Vznik pracovní skupiny SE – 3, historie této pracovní skupiny a výsledky z toho plynoucí.

**Následuje obsah
osmé ročenky Edice SE - 3**

Rok 2016



Edice SE 3

**Speleologická pracovní skupina „Tři seniři“
Česká speleologická společnost, Základní organizace 6 – 12
„Speleologický klub Brno“.**

Tématický okruh č. O :

Základní informace k 8. ročence

(r. 2016) Edice SE – 3.

Obsah :

- 1.) Obsah 8. ročenky.**
- 2.) Úvodní slovo (L. Slezák)**
- 3.) Výroční zpráva ZO 6 – 12 za rok 2015**
- 4.) Fotodokumentace Prac. sk. SE – 3 k Výr. zprávě 2015.**

Tématický okruh č. 1 :

Jak vznikl a tvořil se Moravský kras.

Obsah :

- 1.) K výskytu sférolitů v sedimentech na území Moravského krasu. (Ladislav Slezák).**

Tématický okruh č. 2 :

Nové poznatky z Mor. krasu.

Obsah :

- 1.) Novinky Martina Golece – Martin Golec a Býčí skála. (Zpráva).**
- 2.) Jeskyně Pekárna. (Ladislav Slezák).**
- 3.) Návrat k Pekárně (L. Slezák, R. Cen-delín, J. Pokorný)**
- 4.) Reportáž z jeskyně Pekárny. (J. Pokorný).**
- 5.) Nové naleziště holocénních pěnovců v jižní části Moravského krasu. (Lad. Slezák).**
- 6.) Studie řešení deponie strusek Rudice (Ladislav Slezák).**
- 7.) Vodohospodářská situace obce Rudi-ce. (Ladislav Slezák)**
- 8.) Fotodokumentace ke studii řešení deponie strusek Rudice. (Foto J. Pokorný).**

Tématický okruh č. 3 :

Šli před námi

- 1.) Norbert Havlíček, jedna z mnoha zajímavých postav mor. speleologie. (Josef Pokorný).**
- 2.) Úvaha o tehdejších poznatcích Lídy Danielové a Norberta Havlíčka. (Jos. Pokorný s recenzí L. Slezáka).**

Tématický okruh č. 4 :

Cestou Hugo Havla po stopách moravské speleologie.

Obsah :

- 1.) Cestou Hugo Havla. (J. Pokorný).**
- 2.) SK 70 - plán obsahu nové publikace. (Hugo Havel in memoriam).**
- 3.) Lokality na kterých prováděl výzkumné práce Speleologický klub Brno. (Hugo Havel in memoriam).**
- 4.) Speleologický klub Brno v létech 1945 – 1973. (Soudobý autorský kolektiv).**

- 5.) **Originál úvodní části publikace SKB 1945 – 1973.** (Soudobý autorský kolektiv).
- 6.) **70 let Speleologického klubu v Brně.** (Autorská verze p. prof. R. Musila)
- 7.) **70 let Speleologického klubu v Brně.** (Autorská verze p. prof. Musila s doplňky Hugo Havla).

Tématický okruh č. 5 :

**Střípky historických událostí ze života lidí, žijících v Moravském kra-
su.**

- 1.) **Pár slov z redakce Edice SE – 3 na úvod.** (Josef Pokorný).
- 2.) **Paměti.** (František Křivonožka – Ondřej Mlejnek).

Tématický okruh č. 6 :

**Historie moravské speleologie
očima archivu.**

Obsah :

- 1.) **Úvod – léta 1942 – 1945.**(J. Pokorný).
- 2.) **Přehled událostí r. 1945.** (Archiv).

- 3.) **Přehled událostí r. 1946.** (Archiv).
- 4.) **Přehled událostí r. 1947.** (Archiv).
- 5.) **Historie moravské speleologie očima archiváře.** (Josef Pokorný).

Tématický okruh č. 7 :

Památník moravských jeskyňářů.

- 1.) **Komentář k Památníku jeskyňářů.**
(Josef Pokorný)
- 2.) **Komentář k návrhu, symbolika a doplňky.** (Ladislav Slezák).
- 3.) **Zápis z porady č. 1.** (Ladislav Slezák).
- 4.) **Článek pro Speleo.** (Ladislav Slezák).
- 5.) **Zápis z porady č. 2.** (Josef Pokorný).
- 6.) **Jak byl – a stále je – objevován Moravský kras.** (Josef Pokorný).
- 7.) **Památník jeskyňářů konečně bude !**
(Ladislav Slezák).
- 8.) **Hledání a vybírání kamenů.** (Foto J. Pokorný).

Tématický okruh č. 8 :

Poznatky z historického podzemí.

Obsah :

- 1.) Boleradice. (Kamil Pokorný).**
- 2.) Místodržitelství palác. (Kamil Pokorný).**
- 3.) Moravské Budějovice. (Kamil Pokorný).**
- 4.) Špilberk. (Kamil Pokorný).**

Tématický okruh č. 9 :

Sloupská skaliska Evropa a Indie.

Obsah :

- 1.) Skaliska Evropa a Indie – severní ukončení Sloupských skal. (Josef Pokorný).**
- 2.) Fotoreportáž z otvírkových prací. (Josef Pokorný a Filip Doležal).**

Tématický okruh č. 10 :

Od redakčního krýglu :

- 1.) **Co bude dál ?** (Ladislav Slezák).
- 2.) **Vzpomínka na kamaráda.** (Josef Pokorný).



Edice SE 3

**Speleologická pracovní skupina „Tři seniři“
Česká speleologická společnost, Základní organizace 6 – 12
„Speleologický klub Brno“.**

Základní informace k 9. ročence Edice SE – 3 – 2017

Obsah :

Tématický okruh č. 0 :

Úvodní informace :

- 1.) Úvodní slovo (L. Slezák).**
- 2.) Obsah deváté ročenky.**
- 3.) Výroční zpráva ZO 6 – 12 za rok 2016.**
- 4.) Výroční zpráva Pracovní skupiny
SE – 3.**

Tématický okruh č. 1 :

Jak vznikl a tvořil se Moravský kras :

- 1.) Co odhaluje horní etáž Západního lomu v Mokré. (L. Slezák).**
- 2.) Obrazová příloha k textu 1.) (Foto J. Pokorný,**
- 3.) Úvaha DPJ. (J. Pokorný).**

Tématický okruh č. 2 :

Nové poznatky z Moravského krasu :

- 1.) Jak jsme k hlubinnému georadaru přišli. (J. Pokorný)**
- 2.) První výsledky našeho výzkumu jeskyně Pekárny pomocí georadaru. (J. Pokorný)**
- 3.) Jeskyně Pekárna ve fotografii. (J. Pokorný).**
- 4.) Fáze vývoje Pekárny (L. Slezák).**
- 5.) Jeskyně Pekárna v jižní části Moravského krasu ve světle nových výzkumů. (Předběžná zpráva, která bude součástí publikované zprávy**

na Speleoforu 2017). (L. Slezák, R. Cendelín, J. Pokorný, Pracovní skupina SE – 3, ČSS, ZO 6 – 12, Speleologický klub Brno).

- 6.) **Geotechnický výzkum se posouvá do střední části krasu.** (L.Slezák).

Tématický okruh č. 3 :

Šli před námi.... – aneb historické poklady a tajemství archivů.

- 1.) **Šli před námi – aneb historické tajemství a poklady archivu** (– předmluva archiváře).
- 2.) **Rudolf Burkhardt a Amatérská jeskyně.** (Boj o název).
- 3.) **Plánivská pracovní skupina Speleologického klubu Brno** – (Pošta r. 1970).
- 4.) **Exkurzní zprávy Plániváků** – (rok 1969).
- 5.) **Exkurzní zprávy Plániváků** - (rok 1970).

Tématický okruh č. 4 :

Historie moravské speleologie očima archiváře.

- 1. Historie očima archiváře –**
předmluva k TO – 4 (J. Pokorný).
- 2. Rok 1948 a Speleologický klub
Brno**
(Pokračování zpracovávání archivu.
(J. Pokorný).
- 3. Rok 1948 – tentokrát ve zkratce.**
(J. Pokorný).

Tématický okruh č. 5 :

Střípky ze života lidí, žijících v Moravském krasu.

- 1. Mírek Kubeš vzpomíná na staré
spolubojovníky z jeskyní.**
(Podle vyprávění M. Kubeše zaznamenal J.
Pokorný).
- 2. Ještě něco k „Onklovi“**
(Vzpomíná L. Slezák).

Tématický okruh č. 6 :

Památník moravských jeskyňářů:

- 1.) Od pietního památníku
k památníčku.
(L. Slezák).**
- 2.) Památník jeskyňářů a názory
krasového nýmanda – aneb :
Z úžiny Termopylské se
neustupuje, protože není kam.
(J. Pokorný).**

Tématický okruh č. 7 :

Skaliska Evropa a Indie :

- 1.) Jeskyně za skalisky Evropa a In-
die ve Sloupu ve světle tří genera-
cí.
(L. Slezák, R. Cendelín).**
- 2.) Seznam použité literatury :**

Tématický okruh č. 8 :

Poznatky z historického podzemí.

(Kamil Pokorný – Agarta).

- 1.) **Maloměřický kryt s jezírkem.**
- 2.) **Římské náměstí překvapilo.**
- 3.) **Sklep u hradu Špilberku.**
- 4.) **Vodovodní štola pod Kohoutovými.**
- 5.) **Vodovodní štola pod Zelným trhem.**

Tématický okruh č. 9 :

Náš žalov.....

- 1.) **Zemřel Martin Vrana, zachránce archivu Speleologického klubu Brno.**

Tématický okruh 10 : Recenze :

- 1.) **Jeskyně Býčí skála ve svých dějích a pradějích... aneb nová kniha kolektivu autorů – Martina Olivy, Martina Golece,**

Radima Kratochvíla a Petra Kostrhuna.

Tématický okruh 11 :

Od redakčního krýglu :

- 1.) Adrenalin v podzemí zdravotní
pojišťovny nehradí ! (L. Slezák)**
- 2.) Je zapotřebí konat ! (J. Pokorný).**
- 3.) Magdalenští lovci, Evenkové a
„labaz“. (J. Pokorný).**
- 4.) Dívka, myjící se v podzemním
toku. (J. Pokorný).**

**Desátá ročenka edice SE – 3 (r. 2018) už ne-
vyšla na CD, ale na DVD, protože souhrn
desíti let práce Pracovního kolektivu SE – 3
vydal rozsah 1,9 MBa.**

Rozsah dokumentace Komplexní zprávy Pracovní skupiny SE – 3 (Edice SE – 3, ročenka č. 10 – rok 2018)

1.) Deset let činnosti Pracovního kolektivu SE – 3 :

Komplexní zpráva o telegnostickém, geomorfologickém a speleologickém výzkumu jižní části Moravského krasu. (V digitální podobě 20,5 MB, vytištěný svazek 120 stran A4). **Složka obsahuje 11 souborů. Jsou to :**

- 1.) Titulní list a obsah složky.
- 2.) Předmluva L. Slezáka.
- 3.) Oslovení představitelů ČSS.
- 4.) Vymezení území (sektory).
 - 4a.) Rozsah sektoru „A“.
 - 4b.) Rozsah sektoru „B“.
 - 4c.) Rozsah sektoru „C“.
 - 4d.) Rozsah sektoru „D“.
- 5.) Vznik pracovní skupiny SE – 3 a její historie.
- 6.) Naši externí spolupracovníci.
- 7.) Potřebné informace a vysvětlivky.
- 8.) Celkový souhrn poznatků.
- 9.) Seznam dílčích prací a exkurzních zpráv.
- 10.) Mapy námi zachycených anomálií.
- 11.) Vyhodnocení dostupných vrtů.

2.) Dokumentace desíti let naší činnosti : (V digitální podobě předběžně 1,73 GB – 4 vytištěné svazky)

Svazky :

a.) Dokumentace naší činnosti – Doklady poznatků, které nás přivádí k našim závěrům. Články, popisy, fotografie, plánky - z činnosti v letech 2008 až 2010. (Rok 2008 – 6 prací, rok 2009 – 1 práce, rok 2010 – 4 práce).

b.) Dokumentace naší činnosti – Období počátků tvorby smysluplné dokumentace. Exkurzní zprávy z let 2011 – 2013. (Rok 2011 – Základní informace a 2 exkurzní zprávy, rok 2012 – 7 exkurzních zpráv, rok 2013 – 17 exkurzních zpráv).

c.) Dokumentace naší činnosti – Exkurzní zprávy z let 2014 – 2015. (Rok 2014 – 37 exkurzních zpráv, 1 písemná zpráva, rok 2015 – 19 exkurzních zpráv).

d.) Dokumentace naší činnosti – Exkurzní zprávy z let 2016 – 2018. (Rok 2016 – 28 exkurzních zpráv, 1 písemná zpráva, rok 2017 – 24 exkurzních zpráv, 6 příloh – zpracovaná měření georadaru – autoři P.Kalenda a R. Tengler. Rok 2018 – 3 exkurze v terénu, 4 porady – příprava materiálu pro předání na Speleoforu.

3.) Přílohy :

a.) Výzkumy v Mokřském lomu. 1. část. Práce Mgr Petra Kosa. Léta 2004 – 2011. (V digitální podobě 41,9 MB, 138 stran = vytištěný svazek).

b.) Výzkumy v Mokřském lomu. 2. část. Práce Mgr Petra Kosa. Léta 2015 – 2017. (V digitální podobě 50,8 MB, 238 stran).

c.) Geologický průvodce Moravským krasem. Autoři : L. Slezák – text, M. Medek – fotografie. (Zatím bez foto 1 MB, 25 stran).

d.) Geologický slovníček odborných geologických výrazů. (Sestavil J. Pokorný – významy jednotlivých hesel vypsány z geologického slovníku. Redakce L. Slezák. V digitální podobě 177 kB, 32 stran).

e.) P. Kalenda – R. Tengler : Výsledky georadarových výzkumů (V digitální podobě 12,5kB, 25 stran).

f.) Kamil Pokorný : Výsledky práce s termokamerou.

g.) Michal Medek : Sledování vodních zdrojů.

4.) Mapy : 3 vlastní mapy v měřítku 1 : 1 000, rozměr A 0.

Mapa č. 1 : Pracovně orientační mapa centrální oblasti j.č. Mor. krasu, severní část území.

Mapa č. 2 : Pracovně orientační mapa centrální oblasti j.č. Mor. krasu, jižní část území.

Mapa č. 3 : Pracovně orientační mapa centrální oblasti j.č. Mor. krasu, západní část území.

**1.) Základní informace : 19,9 MB, 1 svazek,
116 stran formátu A 4**

2.) Dokumentace (poznatky, exkurzní zprávy) :
1,64 GB, 4 svazky
2008 – 2010
2011 – 2013
2014 – 2015
2016 – 2018

3.) Přílohy : 123MB, 7 svazků.

1. Petr Kos : Výzkumy v Mokrském lomu, 1. část.
2. Petr Kos : Výzkumy v Mokrském lomu, 2. část.
3. Ladislav Slezák (s fotografiemi Michala Medka): Geologický průvodce jižní částí Moravského krasu.

4. Josef Pokorný : Slovníček odborných geologických výrazů. (Příloha k práci L. Slezáka).

5. P. Kalenda – R. Tengler : Výsledky práce s georadarem.

6. Kamil Pokorný : Výsledky práce s termokamerou.

zdrojů v údolí Říčky.

7. Michal Medek : Sledování vodních