

Česká speleologická společnost
Základní organizace 4-01
Liberec

Zpráva o činnosti v roce 2006
Zpráva o činnosti v roce 2006

1. Obsah:

1. Obsah:	2
2. Zpráva o činnosti výboru ZO	3
2.3. Přednášková a popularizační činnost	3
2.4. Spolupráce s jinými organizacemi	4
2.4. Přeshraniční spolupráce	4
3. Zpráva o hospodářské činnosti ZO	4
4. Dotace a granty	4
5. Výzkumná a průzkumná činnost	5
6. Různé	7
7. Seznam členů ZO 4-01 Liberec k 31.12.2006 - příloha č. 3	7
8. Přehled plánovaných akcí	7
Zpráva hospodáře a pokladníka o hospodaření	8
Hospodářský výsledek roku 2006	8
Zpráva revizora	8

2. Zpráva o činnosti výboru ZO.

Složení výboru ZO 2006.

Předseda – Miroslav Vyvadil

místopředseda – Daniel Horáček

jednatel - Judr.Miloslav Juračka

pokladník, hospodář – Václav Velechovský

revizor – Vladimír Navrátil

2.1. Zpráva pokladníka a hospodáře - příloha č.1

2.2. Zpráva revizora - příloha č.2

2.3.Přednášková a popularizační činnost.

Vývěsní skříňka na nám. E.Beneše (zodpovídá Vladimír Navrátil)

WWW.volny.cz/daniel.horacek/jeskyne.htm (zodpovídá Daniel Horáček)

Speleologický den v Panském lomu - Panský lom na upatí Ještědu nad Libercem a jeho bezprostřední okolí se stalo tradičním místem kde se setkávají lidé a tajemné podzemí. Již dávno opuštěný lom a malá loučka na odvalu před ním jsou dějištěm této enviromentálně zaměřené akce. Již třetí ročník Speleologického dne, který se zde koná s laskavým solením správce pozemku, tedy konkrétně LČR s.p., jenž byl i jedním ze dvou hlavních donátorů této akce. Ten druhý byl pivovar Konrád. A oběma patří dík za podporu.

Základy Speleologického dne jsou postaveny ne celé historii výzkumu Ještědského krasu. A tak jen tak letem světem připomenu pár nejvýznamnějších dat. Panský lom, tehdy zvaný Miehlerv, v 19 století zásoboval Liberec vápencem pro mletí a hašení vápna. Při jednou z odstřelů v roce 1888 se otevřelo ústí Hanychovské jeskyně, kterou ještě v témže roce prozkoumal Josef Taubmann. Tu tvoří rozměrná zvonovitá vstupní propast, hluboká 12 metrů z níž pokračuje 136 metrů dlouhá plazivka. Na další poznávání podzemní prostory v Panském lomu musely počkat až do šedesátých let minulého století. Tehdy se o ně začali zajímat liberečtí jeskyňáři a provádět prolonační práce ve vstupní propáště. Velmi záhy se ukázalo jako nutné provést zajištění této lokality a byly do vstupního portálu instalovány vrata. Ale i tak bohužel docházelo k jejich vypáčení a následnému poškozování jeskyně, krom urážení krápníků, rytí do stěn, vyvážení odpadků do vstupní propáště. Ty byla nakonec nahrazena pancéřovými a po několika dalších úpravách skončily problémy s páčením. Naposled byla tyto vrata vypáčena asi před pěti lety, kdy byli přeráženy panty a přes 250 kg vážící vrata byla vhozena do vstupní propáště. Musím dodat že je vytáhnout byl celodenní zážitek. Díky finanční podpoře LČR s.p. byly tyto vrata nejen vyrobeny, ale i několikrát opraveny a vylepšeny.

Asi tehdy vystala potřeba nějak pracovat s veřejností, jak z důvodu odtajnění co se za vraty skrývá, ale též i informace o krasu jeho ochraně a o tom že ze jsou nějaký jeskyňáři. Vznikla myšlenka uspořádat Speleologický den. I program vznikal tak nějak sám. Jedna část byla tvořena ukázkami speleozáchrany na lomové stěně a ukázka velkého traverzu, neboli lanového přemostění

Panského lomu ve výši přes 20 metrů nade dnem a délce kolem 160 metrů. Pro ty co si to chtěli skusy byl i připraven malý traverz nízko nad zemí. Další vyhledávaná část programu je otevření vstupní části jeskyně, kam lidé mohou sestupovat po žebříku do 12 metrů hluboké propáště. Samozřejmě ty jsou jištěny, nikdo nechce aby přítomní záchranáři z Lezecké skupiny Vodní

záchranné služby – Českého červeného kříže místo ukázek, zde mněly ostrý zásah. Celá propáště je nasvětlená a i pro jeskyňáře je to moc pěkný zážitek, neb takhle jeskyní mohou vidět jen málokdy. V loni byla ještě předána jedna akce, jejímž sponzorem se stal pivovar Konrád. Je to soutěž v bednované. Na louce před lomem bylo postaveno haky lešení, to aby bylo kde ukotvit jištění. Jištěná



osoba lanem uvnitř lešení staví na sebe přepravky od piva a po nich při tom stoupá vzhůru. Každý kdo postavil na sebe 16 bedýnek dostává cenu sponzora, což jiného než dárkový balíček piva.

Letos to vypadalo, že na přelomu července a srpna, kdy se pravidelně tato akce koná nic nebude. Přesto díky LČR s.p. se podařilo zajistit potřebný díl financí a akci uspořádat 5.8.2006. Bohužel celá akce byla poznamenána velice špatným počasím, neb celé dopoledne vytrvale přšelo a v odpoledních hodinách nás příroda bičovala silnými přeháňkami. Z tohoto důvodu nebyli předvedeny ukázky speleozáchrany a ani nebyl natažený velký traverz. Pouze jeskyně byla otevřená a běžela pod plachtou i bednovaná. Všechny asi 40 návštěvníků zato mnělo možnost navštívit jeskyni a zkusit svůj smysl pro rovnováhu na bedýnkách. Což by se jim v minulých ročnících nemuselo poštěstit, kdy se akce účastnilo na 150 lidí a do jeskyně se jich v daném čase dostalo jen asi 60. Na větší kapacitu přístup po žebříku nestačí. Akce mněla i mediální ohlas v místním tisku.



Publikační a jiná činnost:

- Pro NPÚ ú. o. p. Ostrava byly zpracovány katalogové karty dolů a štol z Kryštofova údolí a z okolí Nového Města pod Smrkem. Dalším postupem bude žádost o zápis mezi kulturní památky, v modifikaci památkově chráněného území (je v řešení)
- Pro časopis Věčko byly napsány dva články Podzemí libereckého kraje. Dalších 10 článků bude následovat.
- Pro Stavební listy byl napsán článek Liberecké městské lázně, těžicí z výše uvedených výzkumů.
- Ve sborníku Historia 2006 Severočeského muzea v Liberci byly publikovány dosavadní archeologické nálezy ze starých dolů.
- Výsledky dosavadních výzkumů z Kryštofova údolí a Nového Města pod Smrkem byly konzultovány a v separátu odevzdány hornickému oddělení Národního technického muzea v Praze

2.4.Spolupráce s jinými organizacemi.

Se základní organizací 36/02 ZO ČSOP při SCHKO JH jsme spolupracovali při údržbě uzavěr jeskyní a v organizaci speleologického dne. Dále na pořádání speleologického dne v Panském lomu jsme přípravu a realizaci akce provedly s Vodní záchrannou službou – Českého červeného kříže.

2.4. Přeshraniční spolupráce.

S Polskými kolegy z Wroclawské grupy Chiropterologiczne jsme se podíleli na zimním sčítání netopýrů v jeskyních hory Polom.

3.Zpráva o hospodářské činnosti ZO.

Za provedení propagace firmy LČR s.p. jsem obdrželi částku 5.000,- Kč, kterážto byla použita na financování konání speleologického dne. Dále za kontrolu stavu zajištění OPDD v teritoriálním obvodu BÚ Liberec jsme vyfakturovali MŽP ČR, odboru geologie 8.100,- Kč. V této činnosti na smluvním základě se zadavatelem budeme pokračovat po uzavření nové smlouvy.

4. Dotace a granty

V roce 2006 jsme podaly tři žádosti o přidělení grantu na činnost naší ZO ČSS. Dvě z nich byly podány do ekofondu města Liberec (konkrétně Speleologický den v Panském lomu a Speleologický průzkum Hanychovské jeskyně a jeskyní Ještědského krasu). Kde byla částečně podpořen jen jeden z nich (konkrétně ten druhý). Na projekt Speleologický průzkum Hanychovské

jeskyně a jesyní Ještědského krasu bylo původně žádáno o 19.000,- a poskytnutá částka byla 8.500,- Kč a to pouze na materiál. Což způsobilo nemalé problémy při samotné realizaci projektu.

Projekt Speleologický den v Panském lomu byl podán nas částku 10.000,- Kč. Ten však nebyl podpořen a mohl být realizován díky placené reklamně od LČR s.p. ve výši 5.000,- Kč a prozdědků z programu pavučiny, které má dispozici náš partner 36/02 ZO ČSOP při SCHKO JH.

V rámci dotace od AOPK ČR jsme provedli zabezpečení podzemního lomu ve Skalici u České Lípy a úklid guána na dvou letních koloniích s vybudováním podlažek pro snadnou další údržbu, konkrétně se jednalo o kolonii na půdě zámku v Doksech a půda kostel v Loukově u Semil. Celková výše dotace činila 122.305,- Kč. Tyto finance byli řádně užity realizaci tohoto projektu.

5. Výzkumná a průzkumná činnost.

Hanychovská jeskyně – Podařilo se při prolongačních pracích dosáhnout hrany Esíčka. Ovšem při tom se ukázalo, že v úrovni počvy je hrana Esíčka tvořená pevnou skálou. Dle odkrytého profilu lze předpokládat, že průběh chodby do Esíčka je pod úrovní zasucení o něco dříve uhýbá vpravo v průběžném směru od vchodu. Celkem proběhly dvě akce, na nich se podílelo v průměru osm lidí, celkem odpracováno 121 hodin.

Rokyta II – Nedobytná jeskyně - Vzhledem k časté nepřízni počasí v letních měsících tohoto roku, bylo nutno dvě plánované akce zrušit a proběhli pak v náhradním termínu. Při nich byla realizována zemněna bezpečnostního vystrojení vstupního dómu, při níž došlo k nahrazení stávajícího dřevěného pažení kovovými rozpěrami, při čemž byl i nainstalován kovový žebřík do dómu U Rakety. Vstupní dóm byl také vyčištěn od opadu hlíny ze stropní pukliny. Též bylo dokončeno vyzdívání opěrné zíd'ky. Oproti loňskému roku tohoto bylo výrazně méně. Dále proběhlo proměření a příprava materiálu na uskutečnění průniku úzkou puklinou z dómu D&D za záclonu. Celkem na lokalitě při dvou akcích bylo odpracováno jen 34 hodin.

Západní jeskyně - Do závalu na konci hlavní chodby v Západní jeskyni jsme se v tomto roce opřely opravdu řádně. Celkem dvakrát jsme jej vzmáhali, leč bohužel pokaždé ještě něco odpadlo z Ponorového dómu a ten se opětovně téměř znovu uzavřel. Na poměrně náročných dvou akcích, kdy se člověk obalí v blátem, běhá skolečky naloženými kolečky ven z jeskyně a zase s prázdnými zpátky, uskakuje vyvalujícím se kamenům, které je pak nutné rozbít, buď palicí, či pomocí jatečních patron, jsme odpracovali 136 hodin. V rámci průzkumu Západní jeskyně byl zahájen i další pokus o otevření nadějně pukliny v Jitřavském lomu v blízkosti vchodu do Západní jeskyně.



Loupežnická jeskyně – Na této lokalitě nebyla provedena žádná akce.

Hliněná jeskyně – Dne 2.12.2006 a 16.12.2006 jsme povedli dvě akce na prolongaci této zajímavé jeskyně. Celkem zde bylo odpracováno 9 hodin.

Bartošova pec – Na této lokalitě působí pouze čtyři speleopotápěči, z nich tři jsou členové naší ZO. Ty zde provedly několik náročných akcí na prolongaci Závalu Kameníku na konci jeskyně.

Ještědský kras - Byla realizována obhlídka dna a odtokového sifónu v propasti Rokyta do nějž je plánován průzkumný ponor. Dále se podílíme s odbornými pracovníky Karlovi univerzity, přírodovědecké fakulty, katedry geologie na výzkumech datace sintrů, což by mohlo do budoucna přinést přesné poznatky a potvrzení, či vyvrácení současných hypotéz o genezi Ještědského krasu. Fotodokumentace byla prováděna pouze v nízké dokumentační kvalitě na digitálních fotoaparátech, nebo jen na diapozitivech. Výrobu fotografií nebylo vzhledem k podpoření jen materiálu za co uhradit.

Montanistika – Kryštofovo údolí a okolí

Důl Zeche:

- Vyčištění závalu a úprava okolí před vstupem do "chodby 1528".
- Průzkum a čištění "chodby 1528". Během čištění byla nalezena rukojeť hornického želízka. Dle stavu dřeva je možno odhadnout stáří na dobu po kolem roku 1714.
- Příprava pro čerpání úpadnice, oprava vodního zámku mezi čerpací stanicí a vodojemem.
- Povrchový průzkum okolí se zaměřením na torza dřevěných trubek vytažených z dolu geologickým průzkumem v roce 1956.
- V severočeském muzeu v Liberci se podařilo dohledat předměty odevzdané geologickým průzkumem v roce 1956 (hornické želízko - zasekáček, keramický hrnec, snímačka, tyglík na tavení kovů a úlomek dřevěné trubky)

Modré haldy: Zkontrolována činnost dřevěného odvodňovacího potrubí v místě propíracího splavu (vyzvednut v roce 2000, nyní v depozitáři SML), úprava místa splavu.

Dědičná podtrat'ová štola:

- Vyčištěna plastová trubka vedoucí pod silnicí směrem k Nise, bylo zjištěno její poškození na straně od štoly.
- Vyčištěna počva, začal průzkum zatopené části za zadním komínem.
- Nalezeno bylo torzo původní výdřevy s klínovaným spojem.

Vodní štola: Pomocí detektoru kovů bylo nalezeno velké množství úlomků klínů a želízek, což svědčí o špatné kvalitě použitých nástrojů. To koresponduje s tvrzení P. Holuba o velmi pozdní práci na štole. Jedná se o výborný modelový jev, který je možno vztáhnout i do modelů jiných revírů.

Liberec**Městské lázně:**

- Pro magistrát města Liberce byl proveden průzkum podzemí městských lázní. Při výzkumu byla odkryta původní studna.
- Probíhal průzkum zaměřený na nalezení původní stoky, která odvodňovala bývalý rybník na místě muzea.
- Vedení společnosti SčVak bylo upozorněno na krápníkovou výzdobu štoly vedoucí od lázní na Pastýřskou ulici; řeší se možnosti zabezpečení.

Liebiegova vila: V roce 2006 pokračoval průzkum vedení tlakové vody od Liebiegovy vily směrem k bývalé Textilaně. Ve štole pod textilanou byla objevena nezakreslená štola vedoucí směrem k Střední textilní škole.

Výstavba stoky "VII A" a dalších:

- Probíhající práce byly průběžně dokumentovány.
- Nálezy:

V šachtě Š8 bylo nalezeno staré nouzové vedení k turbině v bývalé Textilaně. Potrubí se šoupátkem prochází přibližně severojižním směrem, a to ze zahrady Liebiegovi vily (v majetku města Liberec), odkud vede do vodního zámku u dnešní ubytovny, pokračuje přes šachtu Š8 a končí přibližně 150 metrů JJZ od šachty.

Při hloubení šachty Š5 byly 27. září 2006 v hloubce přibližně 100 centimetrů pod původním terénem odhaleny základy stavby. Následným průzkumem bylo prokázáno, že jde o zbytek domu čp. 1.

CO- kryty: Pro magistrát města Liberce byly nafoceny některé kryty a začalo jednání o uvolnění CO krytu Liebiegova vila, nebo Lucemburská pro potřeby plánovaného muzea ZO 4-01.

Nové město pod Smrkem**Štola Beránek Boží:**

- Po úpravě toku Hraničního potoka byla samospádem odvodněna štola Světluše. Závaly způsobily zkrácení celkové délky štoly na přibližně polovinu. Hydrologicky bylo prokázáno spodní (původní) patro štoly Beránek Boží, kdy teoretický kruhový průměr napojení propadu (rybníčku před vchodem) a Světluše je 200 mm.
- Ve stařinách po odčerpání byly nalezeny tři kusy hornických želízek (viz katalog h. ž.) a zbytky dvou olejových kahanů.

- Nedaleko dolu byla objevena hornická polozemnice. S výzkumem se počítá na rok 2007.

Petr a Pavel:

- V květnu 2006 byla vyčerpána štola Petr a Pavel. Štola byla nově zaměřena. Vyčerpání nepřineslo očekávaný výsledek vzhledem k množství napadaného materiálu na počvu. Objevena byla pouze žumpa (podobná jako spodní žumpa u štoly Děti Izraele) a dva kusy dřevěných koryt o délce 400 a 500 mm.

Rapold:

- V dobývce bylo nalezeno hornické želízko (viz. katalog h.ž.)

- V blízkosti dolu byla objevena hornická polozemnice, druhotně využívaná i geologickým průzkumem v 50. letech. Archeologický výzkum na lokalitě proběhne v letech 2007 - 2008.

Archivní průzkumy:

Soka Liberec: Byly provedeny fotokopie účtů z dolování u Nového Města pod Smrkem, nafocena byla Amtbüchlerova kronika z Andělské hory.

Archiv města Liberec: Z Archivu města Liberec byly vytaženy informace o CO krytech a historickém podzemí

Geofond Praha: Byly provedeny dílčí fotokopie geologických průzkumů z let 1924 - 1941.



6. Různé.

Speleoforum 2006 - účast členů ZO Výva, Horáček, Navrátil

Slovensko 2006 - účast členů ZO - 27.06.2007 -08.7.2007

Účastníci: Tomáš L., Janoušek, Homolka, Šrek, Rous, Výva mit fam., Bulír mit fam.

Po cestě v Bánské Štiávnici, oblast Vyhně návštěva štoly Alžběta a slanění 50 m úpadnice lehce CO₂ do 5% ,ale přežili.

V průběhu akce jsme navštívili v Slovenském krasu jeskyni Buzgo po jezero, dále propasti Malá a Velká Železná, Malá a Velká Buková, Velký Malinčák, Atilova a Čertova kde jsme nenašli cestu na dno. Dále jsme prozkoumali štoly v oblasti baňa Mier a okolí Rožňavy.

????? Poznámka : uzle v prostredku šachet ??????

7. Seznam členů ZO 4-01 Liberec k 31.12.2006 - příloha č. 3

8. Přehled plánovaných akcí.

Návrh plánu činnosti na rok 2007:

7.4.2007.....	Hanychovská jeskyně
20.-22.4.2007.....	SPELEOFORUM
5.5.2007.....	Nedobytná jeskyně
26.5.2007.....	Hanychovská jeskyně
16.6.2007.....	Západní jeskyně
21.6.-7.7.2007.....	EXPEDICE (Slovensko nebo jinam?)
28.7.2007.....	Speleologický den
25.8.2007.....	Loupežnická jeskyně
22.9.2007.....	Hanychovská jeskyně
13.10.2007.....	Hanychovská jeskyně
3.11.2007.....	Mramorová a Hliněná jeskyně

Zpráva hospodáře a pokladníka o hospodaření

1.1.2006

K 1.1.2006 jsme měli 55564,04 Kč na bankovním účtu
a 2913,50 Kč v pokladní hotovosti.

Nerozdělený zisk 58477,54 Kč

31.12.2006

K 31.12.2006

Nerozdělený zisk 90507,23 Kč

Hospodářský výsledek roku 2006

Navýšení nerozděleného zisku **32029,69 Kč**

Navýšení nerozdělitelného zisku bylo dosaženo:

Členské příspěvky	11570,00 Kč
Režie ZO – dotace Lesy ČR	2809,69 Kč
Ekofond SM Liberec	7,50 Kč
KÚ Liberec - úhrada ztráty z roku 2005	15000,00 Kč
Kontrola zajištění dolů	2642,50 Kč

K 1.1.2007 máme k použití 90507,23 Kč.

Příloha č.2

Zpráva revizora

K termínu konání výroční členské schůze nebyli předloženy doklady ke kontrole a ta neproběhla.

Příloha č.3

Seznam členů ZO4-01 Liberec k 31.12.2006

členství	PRIJMENI	JMENO	PRUKAZCSS	DATNAR	ULICE	PSC	MESTO
řádný	Fanta	Jaroslav	847	16.7.1959	Moravská 125	460 10	Liberec-Ostašov
řádný	Homolka	Břetislav	3962	26.5.1965	Žižkova 97		Bakov nad Jizerou Rychnov u Jablonce n.Nis.
řádný	Honců	Milan	3552	28.5.1980	Květinová 482	468 02	
řádný	Horáček	Daniel	2692	10.9.1972	Sametová 721	460 01	Liberec 6
řádný	Horušický	Reiner	853	15.6.1933	Kateřinská 136	460 14	Liberec 14
řádný	Janoušek	Radek	3143	7.4.1974	Na čekané 278/1	460 01	Liberec 1
řádný	Juračka	Miloslav	1989	25.12.1957	Rumburská 136	463 11	Liberec 30
řádný	Kavan	Jiří	859	2.1.1959	Fojtka 195	463 22	Mníšek
řádný	Kopecký	Ondřej	3895	12.10.1977	Řádová 430		Stráž nad Nisou
řádný	Kunz	Radovan	2301	24.6.1960	Kostelní vrch 473	468 71	Lučany n.Nisou
řádný	Linka	Ivan	3846	17.4.1979	Maršovice 77		
řádný	Malík st.	Jiří	861	29.9.1944	5.května 37/26	460 01	Liberec 1
řádný	Navrátil	Vladimír	3464	28.11.1967	Táborská 58/15	460 08	Liberec 8
řádný	Pašek	Jaroslav	3572	24.8.1974	Jasná 373	460 00	Liberec 15
řádný	Pomezny	Jan	4014	14.1.1979	Františkovská 47/20	460 01	Liberec III
řádný	Prskavec	Ladislav	865	18.6.1945	Žižkovo nám. 1082/16	460 01	Liberec 1
					Aloisina výšina 638/120	460 15	Liberec 15
řádný	Rous	Ivan	4013	7.5.1978			
řádný	Roženský	Vladimír	866	16.9.1947	Dlážděná 1424	463 11	Liberec 30
řádný	Šimek	Tomáš	3844	12.9.1985	Maršovice 21		
řádný	Šrejma	David	2691	27.7.1974			
řádný	Šrek	Jakub	4012	15.4.1983	Halasova 893/4	460 06	Liberec 6
řádný	Tengler	Dalibor	869	14.1.1947	Svatoplukova 448/27	460 01	Liberec 4
řádný	Tomáš	Ladislav	872	8.9.1943	Vysoká 174/16	460 10	Liberec 10
řádný	Tomáš	Jaroslav	871	5.12.1945	Národní 344	460 08	Liberec 8
řádný	Velechovský	Václav	873	18.1.1948	Baltská 607/26	460 14	Liberec
řádný	Vurm	Vlastimil	875	23.11.1960	Aloisina výšina 664	460 15	Liberec 15
řádný	Vyvadil	Miroslav	3241	25.10.1964	Burianova 915/3	460 06	Liberec
řádný	Žilka	Bronislav	3896	13.11.1977	Schwarzova 389	46303	Stráž na Nisou

ČESKÁ SPELEOLOGICKÁ SPOLEČNOST

4-01 ZO LIBEREC

Burianova 915/3, 460 06 Liberec 6

☎ 602 288 482 , nebo 603 780 392

e.mail: speleolbc@volny.cz

[http:// www.volny.cz/speleolbc](http://www.volny.cz/speleolbc)