

ANGYALFÖLDI TERMÉSZETBARÁT
és TESTEDZŐ EGYESÜLET
1138 Budapest, Dagály u. 20.
Tel.: 149-7989 Fax: 149-7599



Éves Kutatási

BEÉRKEZETT		ÁG
Iktatás idő 1996-01-16		117/96
Iktatókönyv Jelentés		
Előirat száma:	Ug.intéző. Julian	
Tárgy:		

Az Anubisz Barlangkutató Csoport 1995-ös évben végzett kutató munkája, és eredményei a Remete hegyi kutatási területeken.

Hétiyuk zsomboly.

A Hétiyuk zsomboly ún. "feneketlen" aknájának alján az elmúlt évek során 3-4 méteres magasságig felhalmozódott farönk, és egyéb turisztikai hulladék anyagokat eltávolítottuk, az akna alsó kiszállási pontján hulladékfogó ácsolatot építettünk. Sajnálattal tapasztaltuk hogy az általunk bontott végponti szakaszban egy ismeretlen barlangász sporttárs terjedelmes, ám nem túl nagy intelligenciáról árulkodó "névjegyet" helyezte el. Reméljük szerencsét hoz, ám a további jókívánságoktól köszönettel eltekintünk.

Eredményes továbbjutást értünk el az általunk "újból felfedezett" 1975-ben a BSE. által kutatott, malyd vissza temetett Nagy Suty barlang végponti szűkületét átbontva.

Az erősen összecementálódott végponti omladékból 10-15 centiméteres szélességgel induló légrés irányát követve 1,5 méternyi kitöltést átbontva, 6x8 méteres átmérőjű igen szép, hévizes oldásformákkal díszített, kb. 3-5 m. föt magasságú terembe érkeztünk.

A terem oldalfalait látványos örvény üstök, a talpszintet képező közel omladékok helyenként enyhén visszaoldott borsókö lerakódás, más pontokon tükristályos aragonit borítja.

A teremből, további kisebb bontásokkal 15 méternyi új szakasz vált bejárhatóvá.

A barlang járatainak összhossza 70 méter eddig elért legnagyobb mélysége 33 méter.

Stoján-Kudrác
Csoportvezető.

1996 január 8

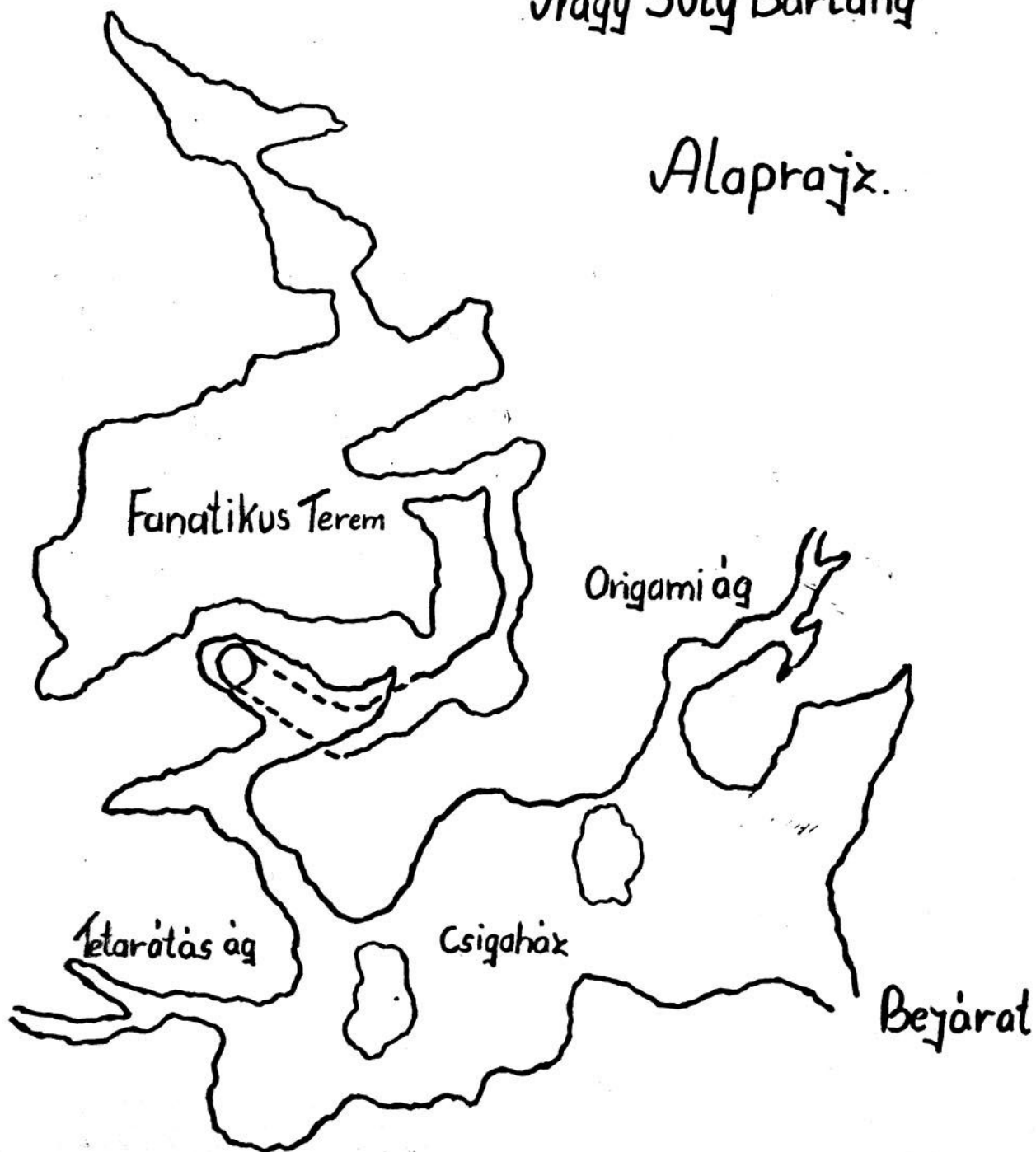


ANGYALFÖLDI TERMÉSZETBARÁT
és TESTEDZŐ EGYESÜLET
1138 Budapest, Dagály u. 20.
Tel.: 149-7989 Fax : 149-7599



Nagy Suty Barlang

Alaprajz.





Az Anubisz Barlangkutató Szakosztály 1995 decemberében terepbejárás során a Remete hegy dényugati oldalában húzódó karsztos szikla kibújásban a barlang kataszterben nem jegyzett 3.5-4 méter átmérőjű hévizes eredetű gömbfülkére bukkant.

Erdeklődésünket felkeltette a felszínre szakadt üreg szájának teljes keresztmetszettel, stabil szalkőben induló járata.

Próbabontás céljából kutató aknákat indítottunk a gömbfülke talpszintjéi képező kitöltésben.

A 30-40 cm. vastagságban lerakódott humuszréteget rövidesen több, vélhetőleg a gömbfülke felszínre szakadásakor a főtéből kiomlott kötőanyag váltotta fel.

A kövek eltávolításával egyidejűleg láthatóvá vált, hogy az üreg oldalfalai erősen a középpont felé hajlanak, ezáltal amennyiben a járat vertikálisan folytatódik jelentős keresztmetszeti csökkenés várható.

Az 1 méteres mélységet elérve a gömbfülke közel vízszintessé vált szalkő talpszintjéből 70 cm. átmérőjű járat indult, nagyobb 20-30 kg.-os kötőanyag omladékával kitöltve.

Ebben a mélységben apróbb szemű törmelék anyaggal már nem találkozunk.

1.5 méteres mélységben az utolsó nagyobb kő eltávolításakor a járat megnyílt, és ember számára járható méretű aknaszáj vált láthatóvá. A lehulló kövek zuhanási idejéből 15-20 méteres mélységű aknára következettünk.

Mivel a járat első 5-6 méternyi szakasza némi nehézség árán kitravizhatónak tűnt, kötélbiztosítás segítségével leereszkedtünk az akna szűkületein.

E ponton azonban a szűkelet alatti akna oldalfalai harang szerűen kiszélesedtek, a továbbjutási lehetőség csak kötéltechnikai eszközök igénybevételeivel vált megvalósíthatóvá.

Az aknában tovább ereszkedve, a bejárat szintjétől mért 17- méteres mélységben elértük a zsomboly talpszintjét képező törmelék kitöltést. A végponti zónában az akna terem szerűen kiszélesedik, 9-10 méter átmérőjűvé válik.

A terem falait helyenként szép cseppő lefolyások, túlnyomórészt azonban erősen vissza oldott 20-30 cm. vastag szkalenoéderezes kalcium kristály réteg borítja.

Helyenként ahol a visszaoldó hatás kevésbé érvényesült, igen látványos 2-3 cm. átmérőjű kalcium kristályok láthatók, a felfelületet néhány ponton montmilch lerakódás fedi.

A talpszintet képező, nagyrészt a csepego vizek által lerakott agyag kitöltést átvizsgálva egy róka és több egyéb kisemlős csontvázat találtunk.

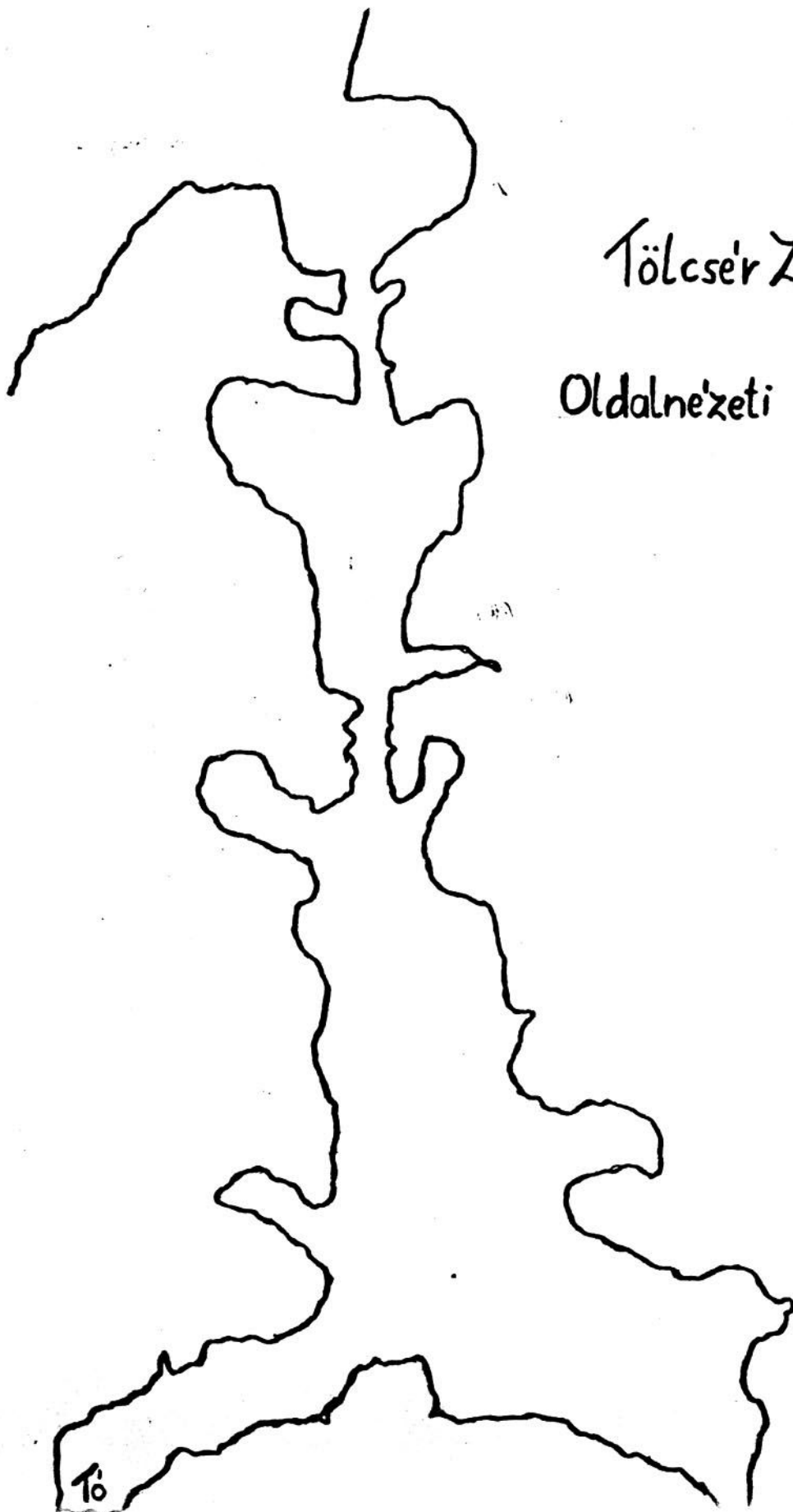
A zsomboly végponti tereméből való továbbjutási lehetőség nagyobb volumenű feltáró munkát igényel ezáltal a kutatást az érvényes engedély beszerzéséig felfüggesztettük.

Budapest 1996 január 12.

Kocsis András

szakosztályvezető

ANGYALFÖLDI TERMÉSZETBARÁT
és TESTEDZŐ EGYESÜLET
1138 Budapest, Dagály u. 20.
Tel.: 149-7989 Fax : 149-7599



Tölcsér Zsomboly
Oldalnézeti metszete

0

5

10

15

20