



Rózsadombi Kinizsi Barlangkutató és Hegymászó Sportegyesület

1024 Budapest, Keleti Károly u. 9

Tel: 70-380-92-04 vagy 30-912-67-06

| | |
|-----------------------------|---------------|
| DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IG. | |
| Érkezett: | 2013 FEBR 20. |
| Érk. azonosító: | 1243 |

Duna Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság

Budapest

Tisztelt Igazgatóság!

E levelünkhöz mellékeljük a

- József-hegyi barlang
- József-hegyi 2.-3. számú barlang
- József-hegyi 4. számú barlang
- Áfonya utcai barlang

185
1125

| | |
|---|------------------------|
| DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG Budapest | |
| Iktatás idő: 2013 FEBR 21. | Mellékletek: |
| Iktatókönyv sorszáma: száma | 1371/2013. |
| Előirat száma: 113/2013. | Ugyintéző: funda 61 |

K O 11.21.

Kutatási jelentéseinket mellékleteinkkel szíves felhasználás végett



Tisztelettel

2013. február 14.

Adamkó Péter
Kutatás-vezető

2012. évi kutatási jelentés

Áfonya utcai barlang

2012-ben feltáró kutatást nem, csak ellenőrző leszállást végeztünk a barlangba. Feltáró kutatás legfőbb akadálya, hogy a barlangból a felszínre deponálható anyag elszállítása megoldatlan.

A barlang területe magánterület alatt van. A bejáratot közterületre vezettük ki, így a megközelítése akadálymentes.

A nyár folyamán volt a felszíni ingatlanon nagy arányú csőtörés, de a barlangban hatása nem volt érzékelhető.

A barlang ha a depó kérdése megoldódik feltétlenül továbbkutatásra alkalmas, mivel bizonyítottan a József-hegyi barlang feltételezett de eddig nem ismert járatai felé vezetnek.



2013. február 14.

Adamkó Péter
Adamkó Péter
Kutatás-vezető



Rózsadombi Kinizsi Barlangkutató és Hegymászó Sportegyesület

1024 Budapest, Keleti Károly u. 9
Tel: 70-380-92-04 vagy 30-912-67-06

| | |
|---|----------------------|
| DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG Budapest | |
| Iktatás sorszáma 2013. MAREC 0 1 | Mellékletek |
| Iktatási dátum sorszáma | 1625/2013. |
| Igyintéző | 1115/2012 február 14 |
| L. A. [] 4 | |
| [] 66. | |

2012. évi Kutatási jelentés

A Ferenc-barlangokról

Az elmúlt kutatási évben a Ferenc-barlangokban többször jártunk, továbbra is megállapítottuk, hogy az 1., 5. és 6. számú barlangokat érdemes tovább kutatni, de mindegyik kutatási pont igen nagy barlangbontási munkálatokkal járna, és a kitermelt anyagot nincs hova deponálni.

Az ugyan szükségmegoldást jelentene, hogy a barlangokhoz vezető táróba deponáljuk a törmelékét, de pillanatnyilag ezt a megoldást nem óhajtjuk alkalmazni, mert véleményünk szerint valamelyik Hatóság még kitalálja, hogy onnan szállítsuk el a saját költségünkön. A felszínre kérhetünk engedélyt, ugyan több, mint valószínű, hogy meg is kapnánk, de onnan is csak drágán, saját költségünkön tudnánk elszállíttatni a törmelékét, erre pedig nincs anyagi fedezetünk.

Külön jelezni kívánjuk, hogy az 5. és 6-os barlangban a Ferenc-hegyi-barlang irányába történő továbbjutás minden bizonnyal adott, de csak nagy mennyiségű anyag kitermelésével, ácsolással, vagy az omladék betonozással történő megfogásával lehetséges.

Megállapítottuk, hogy a barlangok fölé, legfőképpen a 3. számú barlangot érintve egy nagy alapterületű, felszíni úszómedencét létesített a tulajdonos. Ez a barlangokat veszélyezteti.

2013. február 14.

Adamkó Péter
kutatás-vezető



Rózsadombi Kinizsi Barlangkutató és Hegymászó Sportegyesület

1024 Budapest, Keleti Károly u. 9
Tel: 70-380-92-04 vagy 30-912-67-06

1530
III. 06.

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG | |
| Iktatás: 2013-01-01 | Budapest |
| Iktatási anyag sorszáma | Mellékletek |
| Előirányzat száma | 1627/2013. |
| Előirányzat neve | 1530/2012. |
| Ugyintéző: | Jelöltésk. |

2012. évi Kutatási jelentés

A Ferenc-hegyi-gömbfülkéről

L. A. in h.

Az elmúlt kutatási évben a Ferenc-hegyi-gömbfülkében feltáró kutatást nem tudtunk végezni, mert nem tudjuk a barlangból kitermelt törmeléket hova deponálni.

A barlang gépjárművel nem közelíthető meg, így még ideiglenes, konténerben történő deponálás sem lehetséges. A barlang fölé évekkel ezelőtt elhelyezett emésztőgödör tartalma a barlang fölött továbbra is háborítatlanul pihen. A barlang lezárása megoldatlan.

2013. február 14.

Adamkó Péter
kutatás-vezető



Rózsadombi Kinizsi Barlangkutató és Hegymászó Sportegyesület

1024 Budapest, Keleti Károly u. 9
Tel: 70-380-92-04 vagy 30-912-67-06

| | |
|-----------------------------|---------------|
| DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IG. | |
| Érkezett: | 2013 FEBR 20. |
| Érk. azonosító: | 1241 |

Duna Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság

Budapest

Tisztelt Igazgatóság!

E levelünkhöz mellékeljük a

- József-hegyi barlang
- József-hegyi 2.-3. számú barlang
- József-hegyi 4. számú barlang
- Áfonya utcai barlang

Kutatási jelentéseinket mellékleteinkkel szíves felhasználás végett

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG | |
| Budapest | |
| Kutatás időpontja: 2013 FEBR 20. | Mellékletek: |
| Kutatási könyv sorszáma: | 1365/2013. |
| alszáma: | |
| Elsőnév: M/2012 | Ügyintéző: Jankó Péter |

L. O. P. 21.
J. [Signature]



Tisztelettel

2013. február 14.

Adamkó Péter
Kutatás-vezető

2012. évi Kutatási jelentés

József-hegyi barlang

A József-hegyi barlangot 1984-ben fedezték fel több hónapos megfeszített munka után. Az újonnan felfedezett járatokban eddig még nem látott gazdagságban és sűrűségben borította a falakat a legkülönböző színű és formáságú hidrotermális ásványok. A budai barlangokban eddig még nem látott méreteket öltő folyosókat, termeket tártunk fel, köztük a méltán híres Kinizsi-pályaudvart, mely mai napig a földkerekség legnagyobb hévízes eredetű barlang terme.

A barlang eddig feltárt összhosszúsága meghaladja a hatezer métert.

A barlangot a felfedezése óta féltő gondossággal óvjuk, szépsége mellett a benne található képződmények kimondottan sérülékenyek és minden külső és belső hatásra végérvényesen károsodhatnak, megsemmisülhetnek.

A barlang felfedezésekor a József-hegyi út páratlan számozású nyugati oldalán a Belügyminisztérium kezdett építeni egy 137 lakásos lakótelepet, plusz önálló óvodát és ABC áruházat, az út másik oldalán a keleti, páros számozású oldalán a Külügyminisztérium kezdett egy diplomata lakótelepet építeni.

A Belügyminisztérium lakótelep építkezését sikerült megakadályoznunk, úgyhogy a vázában álló épületeket felépítették (8 épület, 32 lakás) és a be nem épített területet visszakapta a Magyar Állam. Később a kilencvenes években hathatós közreműködésünkkel rekultiválták az építési sebekkel tarkított felszínt.

A külügyi lakótelep két évi leállás után építési engedély nélkül felépült! A lakótelep D, E, F jelű épületeket közvetlen a barlang legérzékenyebb termei, járatai fölé építették fel. Így közvetlen potenciális veszélybe került a „Természet temploma” teljes folyosó rendszere, a Fagyaltos-folyosó, a Kessler Hubert-terem, a Vár-terem, a Gipsztemető, az Eldorádó és a Láng Sándor-terem.

A járatok méretei ezekben a járatokban igen változatosak. A Kessler-terem és a Vár-terem között elterülő Taigetosz omladékhegy akkora légtérfogató, hogy egy hatemeletes ház is elférne benne. Mindez a felszíntől 20-30 méter mélységben. A Koporsó nevű barlangszakasz kimondottan felszín közeli és igen omlékony! A felszíntől -10; -15 méteres mélységben van az omlásos végpont.

A barlang feltáró kutatásra – továbbjutásra legígéretesebb pontjain a bejáratától legtávolabb eső Ablakos-folyosóban havi rendszerességgel, 4-5 fővel végeztünk feltáró kutatást. Sajnos a nagymennyiségű nagy kövekből és törmelékes nehezen bontható agyagból álló törmelékdgugón ez idáig átjutni még nem sikerült. Nehezíti a feltárást, hogy a bejáratától mintegy két órás kúszás-mászással lehet elérni a kutatási pontot.

A másik tovább jutásra igen ígéretes hely, a barlang bejáratához közel eső ún. Kulcs-teremben, havi 2-3 alkalommal végeztünk nehéz körülmények között bontást. Sajnos itt sem sikerült lényeges eredményt elérni. A barlangrész csak a kiásott törmelék mértékével egyenesen arányosan növekedett.

A Kadić-folyosóban összesen 6 hétvégén folyt bontás, de a jelentős agyagkitöltés, és a beékelődött, fokozottan balesetveszélyes kutatási pont feletti omladék miatt a munkát itt egy időre befejeztük. Folytatására csak az omladék biztonságos megtámasztása után kerülhet sor.

A Rulett-terem és a Repülőtér között egy szűk, kis teremmel is rendelkező, de általában meglehetősen szűk, 30 méteres átjárót találtunk.

Az Ablakos-folyosóban régebben bent hagyott ideiglenes ácsolatot, mely a törmelékot tartotta, eltávolítottuk és a felszínre szállítottuk.

Az Ablakos-folyosó és a barlang észak-nyugati részén lévő járatok, termek (Kőbánya, Szahara, Túlvilág, stb.) könnyebb megközelíthetősége érdekében 1989-ben összeomlott 2. számú bejárat kibontásában több alkalommal hétvégi kétnapos intenzív 8-10 emberes munkahétvégét rendeztünk, és az összeomlott törmelék, becsléseink szerint egynegyedét a felszínre deponáltuk.

Az 1985-ben létesített 2. számú bejáratot egy igen omladékos függőleges szakaszon ácsolat biztosítással hajtottak ki, oly körülmények között, hogy csak a barlang egyik falát sikerült megfogni, így U alakban kellett ácsolatot készíteni az akkori kornak és technikának megfelelően.

A 2. számú bejáratot alulról megközelíteni nem lehetséges, mert az omlás illetve a törmelékudugó után egy kb. -20 méter mély tágas hasadék következett melybe egy szűkületen keresztül lehetett beereszkelni és innen kötélhágcsóval leereszkelni. A 2. számú bejárat újbóli megnyitása illetve a törmelék omlás eltávolítása nemcsak az említett bejárat közelében lévő járatok könnyebb megközelítése miatt vált égetően szükségessé. Fennállhat az eshetőség, hogy az említett járatokban történő kutatásnál, bejárásnál a legkisebb balesetnél akár egy ficamnál is szinte lehetetlen a mentés az első számú kijáratig lévő sok-sok kanyargós, szűk járatok miatt.

A József-hegyi-barlangban a fentebb részletezett feltáró kutatás mellett tudományos vizsgálatokat is folytattunk. Ezek közül a legfontosabb eredmény az volt, hogy sikerült nagyon pontos koradatot kapnunk az Elátkozott csapadék terme alatti aknában, a bejárathoz képest -95 méteren gyűjtött kalcitlemez korára. Ez 120.000 évnél bizonyult, ami pontosan illeszkedik az Üvegpalatóban kissé mélyebbről korábban gyűjtött lemezek néhány ezer évvel fiatalabb korához.

A további feltáró kutatásokhoz jelentett óriási segítséget az a klímamérés sorozat, amelyet télen, a hideg időszakban végeztünk. Ezek szerint a Rókalyuk alatt, tehát a barlang legmagasabban (a bejárat alatt 30 méterrel) elhelyezkedő szakaszában +15 oC-t mértünk! Ez intenzív kigőzölgésre, jelentős, nyílt járatok jelenlétére utal. Sikerült megtalálnunk a meleg levegő eredetét is: a néhány éve feltárt Kulcs-terem egyik bontási pontján azonosítható a még feltáratlan szakaszokból érkező intenzív CO₂ és meleg kiáramlás. A jövőben ide fogjuk összpontosítani kutatási tevékenységünket.

Eredményes volt a Józsefhegyi út 28-30 alatti, ún. "diplomata lakótelep" átépítése során folytatott ellenőrző tevékenységünk is. Megállapítottuk, hogy a felszíni rezgéseket, hanghatásokat a tömör, közel 60 méter vastag sziklafödém nemhogy jól vezeti, hanem szinte felerősíti: néha a normál beszédhangot elnyomó gépzúgás volt észlelhető a mélyben, és kézzelérővel a szikla remegését is diagnosztizáltuk. Szerencsére a kőzet, ill. az ásványkiválások rugalmassági határértékét a rezgés nem múlta felül így természeti károsodást sehol sem tapasztaltunk a barlangban.

Megkezdjük a gipszkiválások izotóp összetételének vizsgálatát. A gyűjtött apró

töredékeket Lengyelországba, Poznanba küldtük ki vizsgálatra. Az eredményeket összehasonlítjuk a termálvíz kutak, ill. a barlangi csepegő vizek kén izotóp összetételével, és ebből ki fog derülni, hogy a hajdani meleg források idősebb evaporit tartalmából, vagy a fedő márga pirit tartalmából származtatható-e a nagyobb gipsz kristálycsoportok kiválása? Ez a magyar geológia egyik régen vitatott kérdése, amelyik a világszerte forgatott összefoglaló kézikönyvek (pl. A. Palmer: Cave geology, 2007) számára is nyitott kérdés.

Ugyancsak megkezdjük a régebben korolt kiválások közül a fiatalabbak stabil izotópos vizsgálatát az MTA Földtudományi és Geokémiai Kutató Intézetében, Dr. Demény Attila akadémikus vezetésével. Ezekből az eredményekből fontos következtetéseket lehet majd levonni a keletkezésükori éghajlati viszonyokra, ami fontos hozzájárulás lehet napjaink legfontosabb tudományos problémájának, a klímaváltozásnak a kutatásához.

József-hegyi lakótelep újbóli építése

Februárban a József-hegyi 4. számú barlang kutatása alkalmából éjjel 23 órakor észrevettük, hogy a József-hegyi és a Pusztaszeri út sarkán lévő ún. Diplomata lakótelephez a Pusztaszeri útról egy húsz tonnás és egy hatvan tonnás lánctalpas markológépet (trélerrel) próbálnak bejuttatni. A környéken tizenkét tonnánál nagyobb járművek nem közlekedhetnek.

A helyszínre érkező rendőrök megállapították, hogy a Budapest Közlekedési Központ külön engedélyt adott a túlsúlyos jármű behajtására. Ezt követő munkanapon az kiderült, hogy az ERSTE Bank beruházásában a négy éve félig lebontott Diplomata lakótelepet teljesen lebontják (csak a főváz szerkezet marad meg) és egy kilencven lakásos lakótelepet építenek a régi helyére.

Az általunk értesített és kezdeményezett egyeztető tárgyaláson a beruházó és a kivitelező mellett megjelent a Duna-Ipoly Nemzeti Park igazgatóság és a Közép-Duna-Völgyi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség képviselői. A tárgyalás eredménye az lett, hogy az építkezést leállítani nem lehetséges, minden engedély birtokában van a beruházó és a kivitelező. Mindössze csak azt lehet tenni, hogy rendszeresen ellenőrizzük az érintett építkezés alatti veszélyeztetett barlangjárásokat. Erről a helyszínen jegyzőkönyv született.

A barlang érintett járatait a bontási és tereprendezési munkálatok alkalmával igény szerint napi vagy kétnapi rendszerességgel ellenőriztük a barlangban. A munkálatok előtt és után az állapot felmérést elvégeztük.

A munkagépek zaját és rezgését a barlang érintett pontjain folyamatosan érzékelték, de károsodást vagy egyéb barlangra akkor szemmel megállapítható behatást nem észleltünk.

Különös figyelmet fordítottunk arra, hogy 2013 folyamán kb. 50 nap folytattunk kutatói tevékenységet a barlangban. Tagjaink a munkálatok megkezdése előtt állapotfelvételt végeztek a József-hegyi út 28-30 alatti építkezés területe alatt, a munkálatok során rendszeresen figyelték, nem érkezik-e vízbefolyás a barlangba, ill. nincs-e túlzott kőzetrezgés a munkagépek, a túlsúlyos teherautók miatt, nem következik-e be omlás, nincs-e töréskár?! A munkálatok befejezése után újabb teljes körű ellenőrzés következett, és megállapítottuk, hogy a barlang képződményeiben nem esett kár az érintett nyugati szakaszokon, amelyek egyúttal a barlang ásványkiválásokban leggazdagabb (és legérzékenyebb) szakaszai.

A helyszíneket havi rendszerességgel azóta is ellenőrizzük az esetleges későbbi behatások észlelése végett.

A felszínen a munkálatok legfőképpen a bontási munkálatoknál jelen voltak arról, fotódokumentációt készítettünk.

Folyamatosan észleltük a túlsúlyos autókat - melyek mind engedéllyel közlekedtek. Betonkeverő autók, pótkocsis anyagszállító teherautók, bontási törmelék szállításra 20 m³-es teherautók, lánctalpas bontógépek, stb.

Egy alkalommal a felszíni behatás folyamán a barlangban oly intenzív volt a sziklafalon a rezgés, hogy a Duna-Ipoly Nemzeti Park munkatársait azonnal a helyszínre kértük. Ennek eredményeként néhány napig kisebb áruszállító teherautók és bontógépekkel folytatták az építkezést a munkákat.

Az építési munkálatok 2012. decemberében nagyrészt befejeződtek. A felépült 90 lakásba becslésünk szerint 180-an; 200-an fognak lakni. Ismerve a „rózsadombi viszonyokat”, feltételezésünk szerint ez ugyan ennyi gépkocsi többszöri közlekedésével fog járni. Mindezek miatt feltétlen szükségesnek tartjuk a József-hegyi út lakótelep felőli Áfonya utca felé gépjármű közlekedést való teljes – sorompós – lezárását, a fokozottan védett barlang védelme érdekében.



2013. február 14.

Melléklet: 5 db barlangtérkép

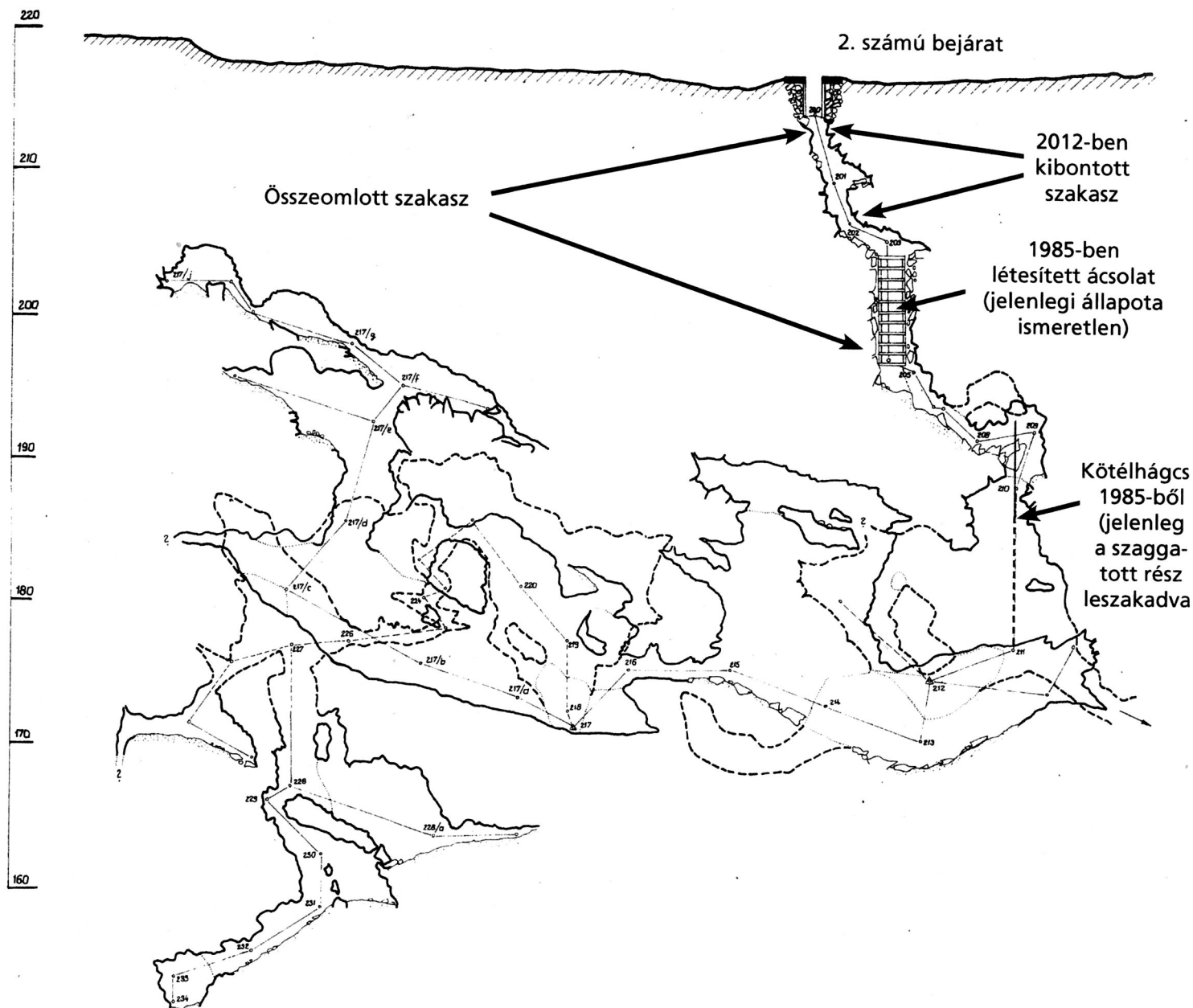
Térképmelléletek:

1. József-hegyi barlang alaprajza, bejelölve a kutatási pontokkal
2. József-hegyi barlangok alaprajza és a felszíni ingatlanok, építmények elhelyezkedése
3. József-hegyi barlang vetített hossz-szelvénye
4. József-hegyi barlang 2. számú bejárat környékének metszete
5. József-hegyi lakótelep alaprajza és felette lévő barlangjáratok kontúrjával.

JÓZSEF - HEGYI - BARLANG

M 1 : 250

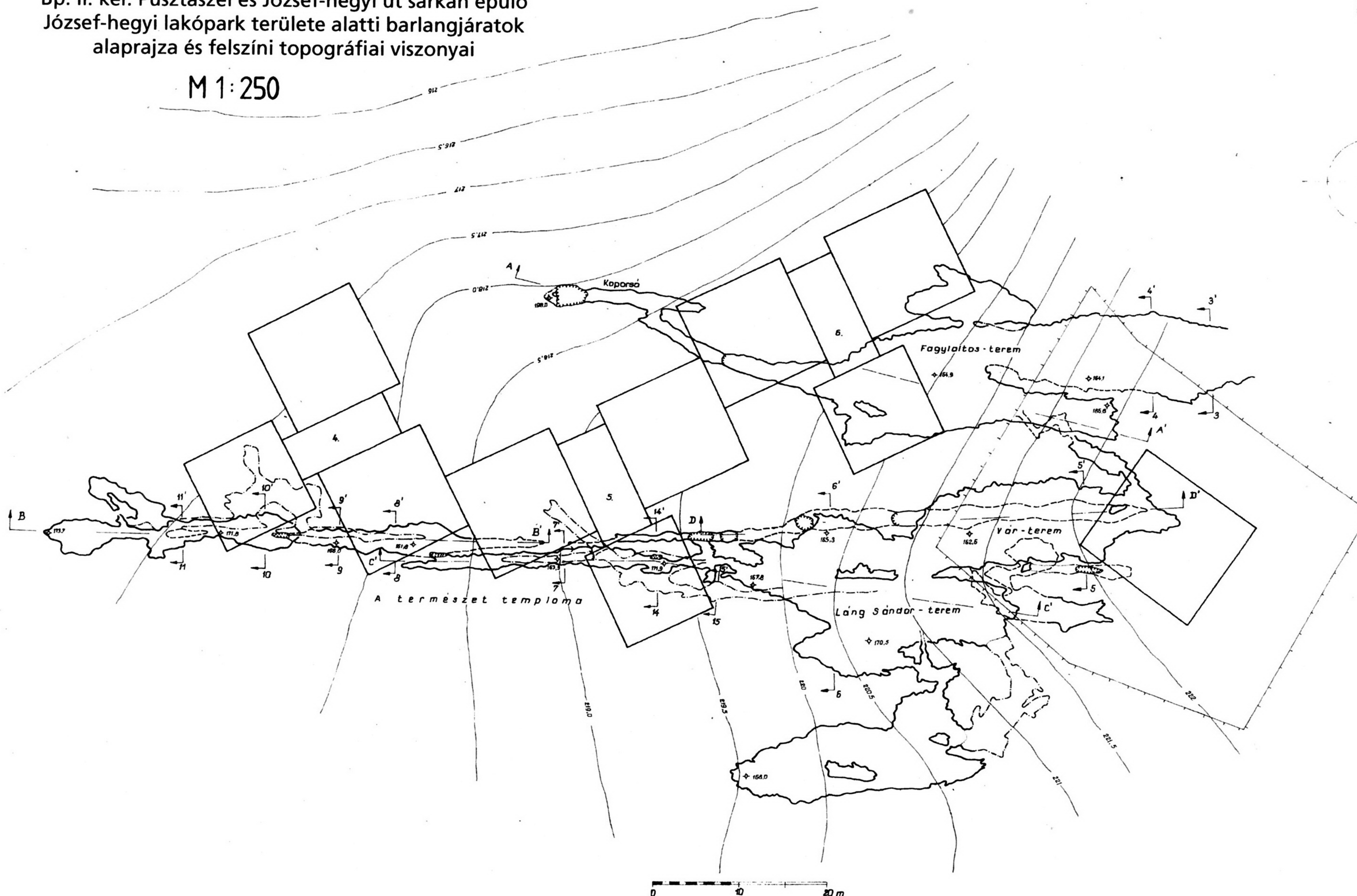
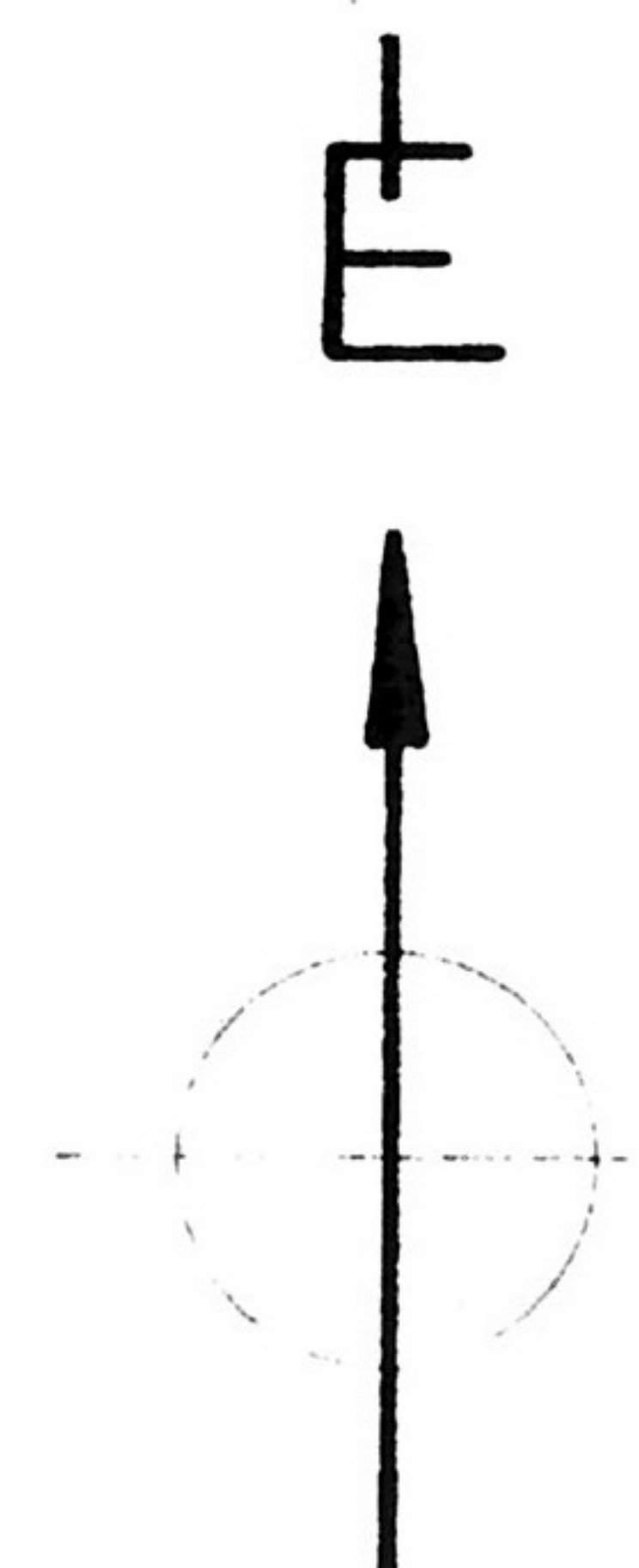
2. számú összeomlott bejárat
Grand-Kanyon és környékének hossz-szelvénye



JÓZSEF - HEGYI - BARLANG

Bp. II. ker. Pusztaszei és József-hegyi út sarkán épülő
József-hegyi lakópark területe alatti barlangjáratok
alaprakza és felszíni topográfiai viszonyai

M 1:250

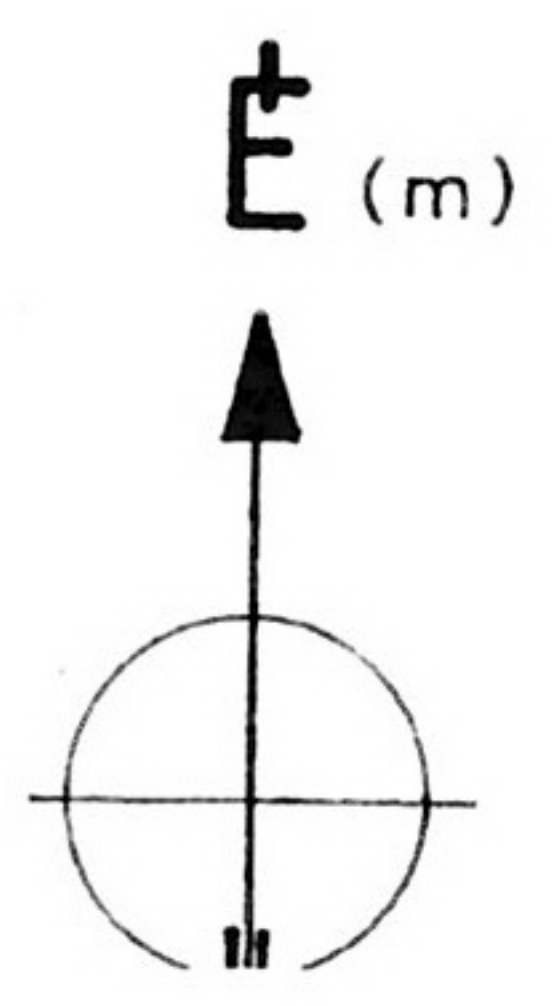
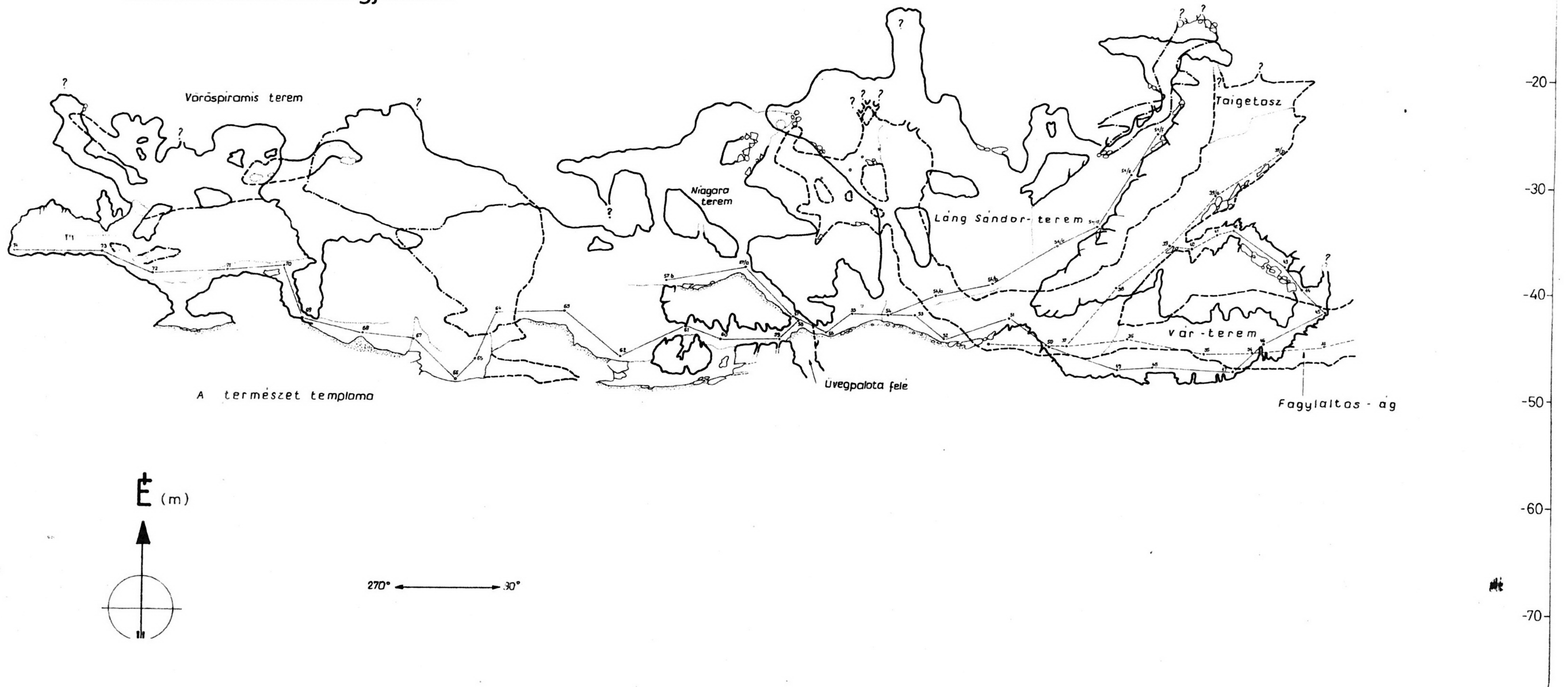
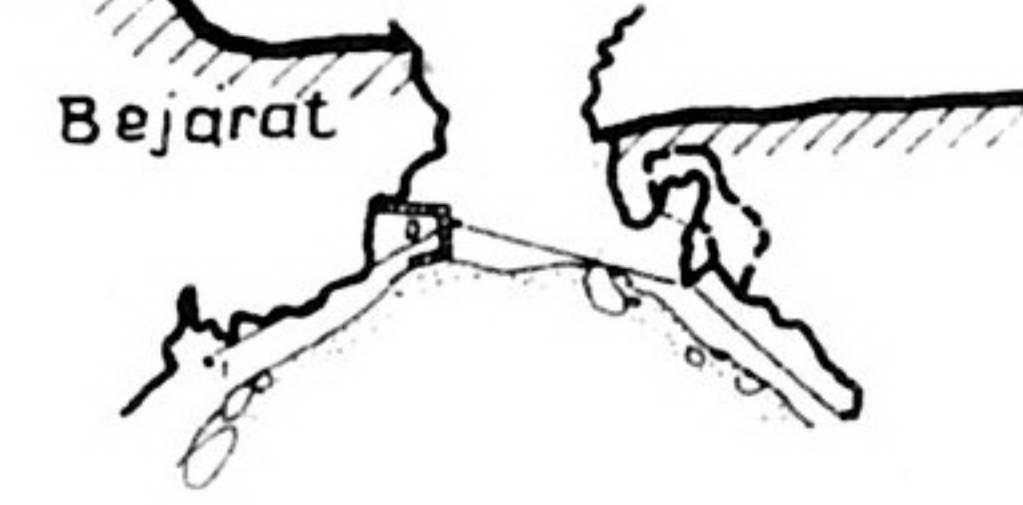


JÓZSEF-HEGYI - BARLANG

(VETÍTETT HOSSZ SZELVÉNY)

M 1:250

Bp. II. ker. Pusztaszei és József-hegyi út
sarkán épülő József-hegyi lakópark
területe alatti barlangjáratok

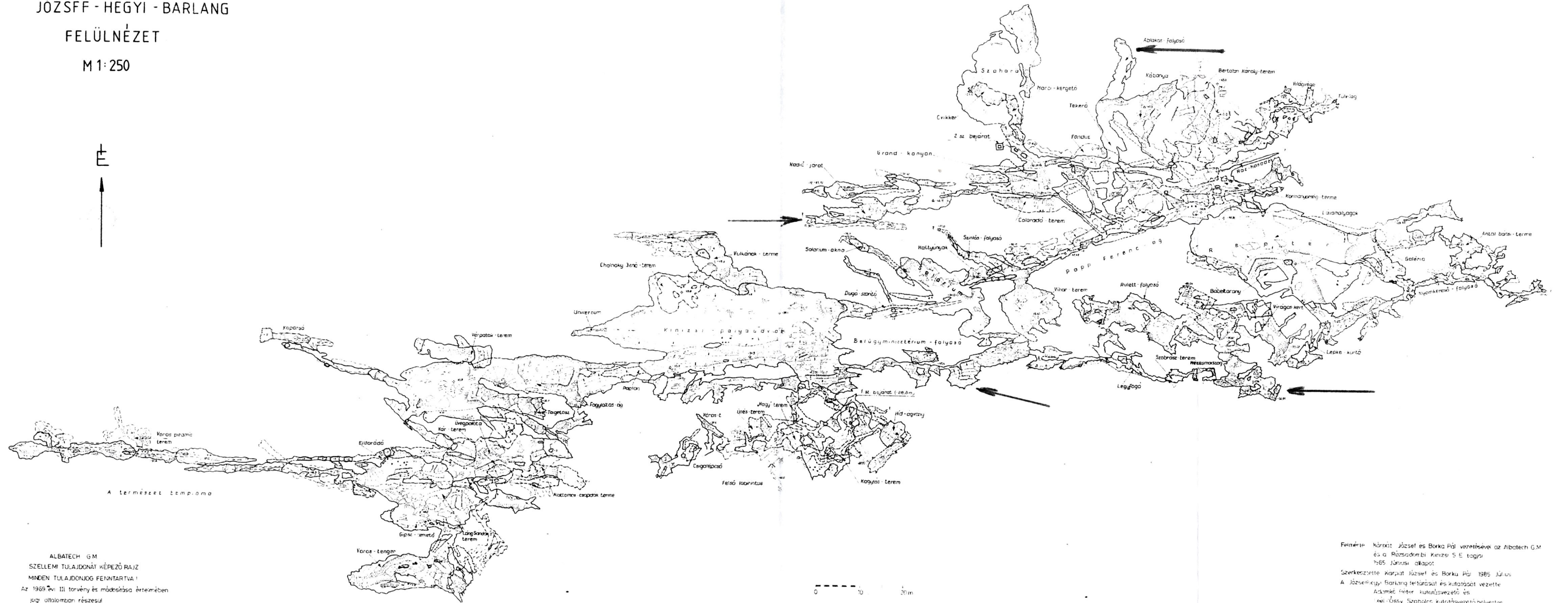




JÓZSEF - HEGYI - BARLANG
FELÜLNÉZET

M 1:250

SZOLGÁLATI HASZNÁLATRA!



A természet temploma

ALBATECH G.M.
SZELLEMI TULAJDONÁI KÉPEZŐ RAJZ
MINDEN TULAJDONJOG FENNTARTVA!
Az 1969. évi III. törvény és módosítása értelmében
a rajz állományban részeseül
Adatokat átvétel, kópiák, szószórtás, vagy leírásokkal
TILOS!

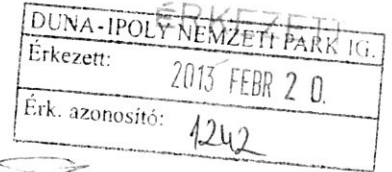
Felvétele: Kőrösi József és Borka Pál vezetésével az Albatech G.M.
és a Révész Mihály Kínzósi S.E. tagjai
1985. június állapot.
Szerkesztette: Kőrösi József és Borka Pál 1985. július.
A József-hegyi-barlang felépítését és kutatását vezette
Adámik Péter kutatóvezető és
Kőrösi József Szabolcs kutatóvezető helyettes.



Rózsadombi Kinizsi Barlangkutató és Hegymászó Sportegyesület

1024 Budapest, Keleti Károly u. 9
Tel: 70-380-92-04 vagy 30-912-67-06

Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság
Budapest



Tisztelt Igazgatóság!

E levelünkhöz mellékeljük a

- József-hegyi barlang
- József-hegyi 2.-3. számú barlang
- József-hegyi 4. számú barlang
- Áfonya utcai barlang

J. O. G.
10.20

| | |
|---|----------------------------|
| DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG Budapest | |
| Iktatás időpontja: | Mellékletek: |
| Iktatókönyv sorszáma: | alszáma: 1370/2013. |
| Előirat száma: 1117/2013. | Ügyintéző: <i>fehde M.</i> |

L. O. 21.

Kutatási jelentéseinket mellékleteinkkel szíves felhasználás végett



Tisztelettel

2013. február 14.

Adamkó Péter
Kutatás-vezető

2012. évi kutatási jelentés

József-hegyi 2.-3. sz. barlang

2012-ben a barlangban feltáró kutatást nem végeztünk a József-hegyi 2-es és 3-as számú barlangban.

A nagy József-hegyi és a József-hegyi 4-es barlang minden energiánkat lekötötte.

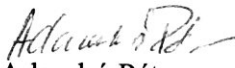
A barlang vége -46 méteres mélységben 1996-ban és 1997-ben többszörös csötörés miatt összeomlott a beépített ácsolatokkal együtt.

Utóbbi kiásása az eredetileg elért -46 méterig több hónapos munkát igényelne.

2012-ben csak ellenőrző leszállást végeztünk a barlangban.

2013. február 14.




Adamkó Péter
Kutatás-vezető



Rózsadombi Kinizsi Barlangkutató és Hegymászó Sportegyesület

1024 Budapest, Keleti Károly u. 9
Tel: 70-380-92-04 vagy 30-912-67-06

✓
4106

2012. évi Kutatási jelentés

A Kiscelli-barlangokról

| | |
|---|-----------------------|
| DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG Budapest | |
| Iktatás időpontja 2013. MÁRC 04. | Mellékletek |
| Iktatókönyv sorszáma anszama | 1628/2013 |
| Előny 1531/2013. | Ugyintéző Júlia F1 |

L. A. m. 4.

Az elmúlt kutatási évben a Kiscelli-barlangban kutatást nem tudtunk végezni, mert a barlang magánterületen van, oda bejutni a 2012-es évben sem sikerült. A barlangbejárat egy társasház lejárati lépcsője mellett található, ha a tulajdonosok valaha is a barlangba beengednének kutatni, akkor is az a probléma állna elő, hogy a barlangból kitermelt anyagot nem tudnánk hol deponálni.

2013. február 14.

Adamkó Péter
kutatás-vezető



Rózsadombi Kinizsi Barlangkutató és Hegymászó Sportegyesület

1024 Budapest, Keleti Károly u. 9.
Tel: 70-380-92-04 vagy 30-912-67-06

2012 évi Kutatási Jelentés a Molnár János-barlangról

Kutatási engedélyünket 2011 szeptember 27-én felülvizsgálat címén módosították, ezzel kutatási tevékenységünk folytatását ellehetetlenítette, majd 2012. február 24-én koholt vád alapján visszavonta a Közép-Duna-Völgyi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség a Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság, mint vagyonkezelő kérésére.

A barlangban kutatóink 2011. szeptember 27-től nem léptek be, így 2012-ben kutatási tevékenységet sem végeztek. Felszerelésünkhöz, kutatási tevékenységünk eredményéhez a fenti időponttól nem jutunk hozzá.

Az ügyben polgári peres eljárás, ügyészségi és egyéb vizsgálatok folyamatban vannak.

Kelt: Bp., 2013. február 14.



Adamkó Péter
Adamkó Péter
kutatásvezető

| DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG Budapest | |
|---|----------------------|
| Iktatás: 2013. FEBRUÁR 22. | Mellékletek: JC |
| Iktatókönyv sorszáma: alszáma. | 2010 / 2013. |
| Előiratszám: 631 / 2012. | Ugyintéző: Juhász M. |

Adamkó Péter
2013. 02. 22.



Rózsadombi Kinizsi Barlangkutató és Hegymászó Sportegyesület

1024 Budapest, Keleti Károly u. 9.
Tel: 70-380-92-04 vagy 30-912-67-06

2012 évi Kutatási Jelentés a Szent Lukács krisztálybarlangról

Kutatási engedélyünket 2011 szeptember 27-én felülvizsgálat címén módosították, ezzel kutatási tevékenységünk folytatását ellehetetlenítette, majd 2012. február 24-én koholt vád alapján visszavonta a Közép-Duna-Völgyi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség a Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság, mint vagyonkezelő kérésére.

A barlangban kutatóink 2011. szeptember 27-től nem léptek be, így 2012-ben kutatási tevékenységet sem végezhettek. Felszerelésünkhöz, kutatási tevékenységünk eredményéhez a fenti időponttól nem jutunk hozzá.

Az ügyben polgári peres eljárás, ügyészségi és egyéb vizsgálatok folyamatban vannak.

Kelt: Bp., 2013. február 14.



Adamkó Péter
Adamkó Péter
Kutatásvezető



Rózsadombi Kinizsi Barlangkutató és Hegymászó Sportegyesület

1024 Budapest, Keleti Károly u. 9
Tel: 70-380-92-04 vagy 30-912-67-06

| | |
|---|-------------|
| DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG Budapest | |
| Iktatási szám: 2013. MÁRC. 04. | Mellékletek |
| Iktatási nyilv. száma | 1624/2013. |
| Előirányzat | Ugyintéző |

L. O. m. 4.
L. O. m. 4.
1100.

2012. évi Kutatási jelentés

A Nagyboldogasszony-barlangról

A barlang Magyarország az idegenforgalmilag legfrekvenciáltabb idegenforgalmi látványosságnak számító Szentháromság tér alatt helyezkedik el a Szentháromság szobor és a Mátyás-templom főbejárata között.

A barlangot 2010 májusában fedeztük fel, közműfeltetési munkálatok alkalmából megnyitott munkaárokban.

Szakértők bevonásával megállapítottuk, hogy a barlangot már korábban is ismerték és valószínűleg a török kori csaták alkalmával keletkezett törmelékkel részben eltömték.

A munkaárokban a markológép egy téglaivíz boltozatú födémet bontott meg, és ezen sikerült bejutnunk a barlangba. Az eredeti bejárat a mai napig el van tömődve.

A statikus szakértő megállapította, hogy a barlang mennyezete több helyen közvetlen életveszélyt jelent a Szentháromság téri gépjárműforgalomra. A csak másfél, két méter mélységben lévő terembe szakadhat egy gépjármű vagy esetleg a nagy tömegeket szállító 16-os Várbusz. A közvetlen életveszély fennállása miatt az illetékes hatóság a tér egyik felét lezárta a gépjárműforgalom elől és azóta is – három idegenforgalmi szezon átélve – le van zárva.

Arra ugyan van remény, hogy 2013-ban a barlang bejáratát a járdára „kiteszik” és a barlang feletti útszakaszt vastag vasbeton lappal befedik, de hogy a barlangban lévő törmelékkel, benne a régészeti anyagokkal, mi fog történni, arról még nincs döntés. Gyanítjuk, hogy sokáig nem is lesz. Véleményünk szerint a barlangot eltömő törmeléket mindenképp ki kellene termelni a Mátyás templom felé vezető járat megismerése és esetleges megerősítése végett. Mind barlangfeltárási, mind régészeti, valamint statikailag elengedhetetlennek tartjuk a Nagyboldogasszony barlang ügyének ilyen irányú megnyugtató rendezését.

A barlangban 2012-ben többször lent jártunk, és a barlangban érdemi, említésre méltó változást nem észleltünk. A Mátyás templom felé vezető járatot kissé megbontottuk, előre látunk pár métert, de a törmeléket nem tudjuk hova deponálni. A felszínről befolyó csapadékvíz már a járattágítás előtt is erre csordogált el, ezért láttuk szükségesnek, hogy a csordogáló víz útját követve megbontsuk a törmeléket. Ezen a helyen minden bizonnyal tovább folytatódik a templom alá a barlangjárat.

Véleményünk szerint minimum 50-60 m³ törmeléket kellene a barlangból eltávolítanunk, hogy bővebbet lehessen mondani a barlang további sorsáról.

Az tény, hogy idegenforgalmilag is érdekes lenne a Mátyás-templom bejáratánál egy barlangbejárat, a járatokban a régi, kőbe faragott lámpatartó mélyedésekkel.

2013. február 14.

Adamkó Péter
kutatás-vezető



Rózsadombi Kinizsi Barlangkutató és Hegymászó Sportegyesület

1024 Budapest, Keleti Károly u. 9
Tel: 70-380-92-04 vagy 30-912-67-06

L. D. H.
11.06.

2012. évi Kutatási jelentés

A Szalamandra-barlangról

| | |
|---|-------------|
| DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG Budapest | |
| Kelt: 2013. MARCH 04. | Mellékletek |
| Kutatás helye / sorozat neve | |
| Előzetes | 1620/2013. |
| Előzetes | 1527/2012 |
| Ugyintéző | Fejérvai M. |

L. D. H.

Az elmúlt kutatási évben a Szalamandra-barlangban kutatást nem tudtunk végezni, mert a barlang magánterületen van, oda bejutni a 2012-es évben sem sikerült. Az ingatlan egy kert közepén áll, a barlangbejárat egy mesterséges, kútszerű aknából nyílik, amit a tulajdonosa évekkorábban növényzettel befuttatott. Többszöri próbálkozásunkra sem sikerült még egy dokumentációs fotózás erejéig sem megközelíteni.

Ha a barlangba beengednének kutatni, akkor is az a probléma állna elő, hogy a barlangból kitermelt anyagot nem tudnánk hol deponálni, mert a luxusingatlan kertje körbeveszi a házat.

2013. február 14.

Adamkó Péter
kutatás-vezető