

3-248/98



Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság
1021 Budapest, Hűvösvölgyi út 52.
Telefon: 200-4033, 200-4065 Fax: 325-9506
Postacím: 1525 Budapest, Pf.: 86.



Üi.sz.: 1645/3/1998.
Üi.: Juhász Márton
Tárgy: Dokumentum megküldése
Melléklet: 3 pld.

Székely Kinga úrnő,
osztályvezető

TvH Barlangtani és Földtani Osztály

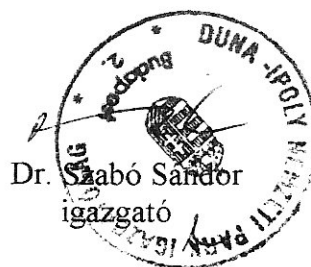
Budapest

Tisztelt Osztályvezető Asszony !

A 13/1998. (V.6.) KTM rendelet 3.§ (3) c) pontja alapján az Országos Barlangnyilvántartás részére csatoltan megküldöm a Pál-völgyi-barlangban történt újabb feltárások dokumentumainak másolatait.

Budapest, 1998. augusztus 10.

Üdvözlettel:



Kapja: Címzett
Irártár

DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG B u d a p e s t	
Előadás időpontja:	Mellékletek:
Iktatókönyv sorszáma: 1998 június 15. előzárta	1045/98
Előirat száma:	Ügyintéző: Jónán Csáka

Dr. Szabó Sándor úrnak
igazgató
Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság

B u d a p e s t

Tisztelt Igazgató Úr!


A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 49. § (3) bekezdésében előírt kötelezettségünknek eleget téve bejelentjük, hogy csoportunk a Pál-völgyi-barlang Negyedik Negyedéből kiindulva, 1998. III. 12. és VI. 7. között több szakaszban összesen mintegy 200 m hosszúságú új barlangjáratot tárt fel; amelynek a vázlatos felmérése is megtörtént.

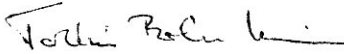
Az új járatrészt főiránya NyDNy-i; egy-egy oldaljárata visszanyúlik a Vetkőztető-hasadék, illetve a Kripta térsége felé. Jellege és méretei szakaszról-szakaszra változnak; az oldott, gömbfülkékkel tagolt folyosórészek hasadékjáratokkal váltakoznak. Az új feltárással a Pál-völgyi-barlang ismert hosszúsága megközelíti a 12,6 km-t; teljes függőleges kiterjedése pedig az új rész legmagasabb pontján mért 228,2 m Bf. értékkel 109 m-re növekedett.

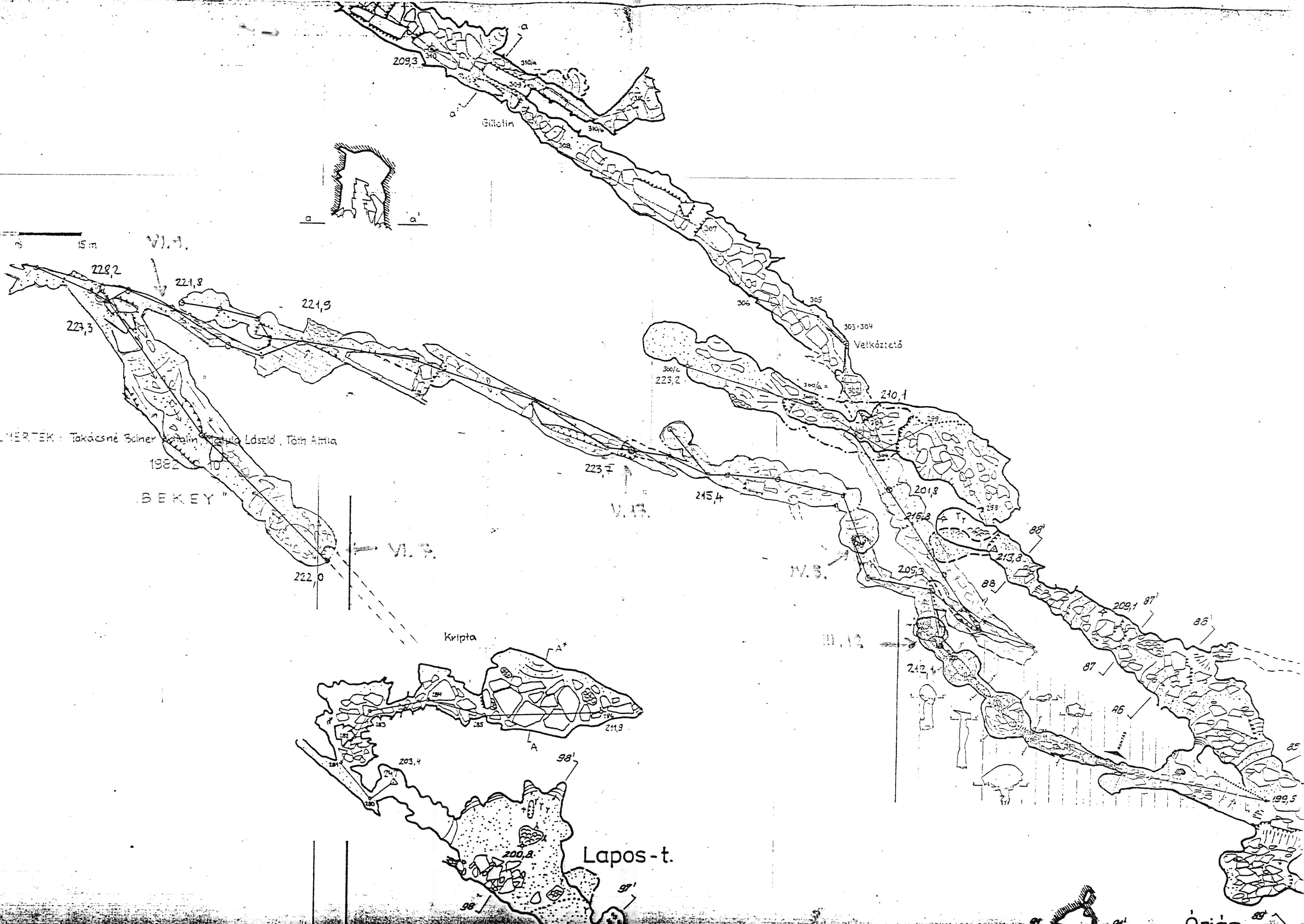
Az új feltárás részletes leírását, térkép- és fotodokumentációját szokásos éves kutatási jelentésünk fogja tartalmazni.

Budapest, 1998. június 11.

Tisztelettel


Kiss Attila
csoportvezető


Takácsné Bolner Katalin
kutatásvezető



15 m

VI. 1.

222,2

221,8

221,9

209,3

Gillotín

310/a

310/b

307

306

305

303-304

Velkőztető

300/c

223,2

300/a =

302

210,1

201,8

215,3

213,8

88'

88'

209,1

87'

85'

199,5

Óriás

FELMÉRTEK: Takácsné Balner Katalin, Csütös László, Tóth Anita

1982. 10. 10.

"BEKEY"

222,0

VI. 2.

223,7

215,4

VI. 3.

212,4

87'

86'

Kripta

A*

A

211,9

203,4

98'

200,8

Lapos-t.

97'

98'

91'

94'