

A legkorábbi feltárt sírok a hamvasztásos temetkezések előzetesen a Kr. u. 2. századra datálhatók, több sírból Hadrianus bronz került elő. A temetőben a sírkerteket a 2. században többször átépítették, és – elsősorban a temető keleti felében – legalább a 3. század elejéig temetkeztek. Ezt követően valószínűleg a 4. században a felhagyott temető számos síremlékét, felszíni kőépítményét visszabontották, és kőanyagát elszállították. A legkésőbbi lelet, *Valentinianus* császár *follisa*, már szórványleletként került elő az 1. szonda bolygatott felső rétegeből.

A terület geopedológiájának részletes vizsgálatát dr. Mindszenty Andrea és Horváth Zoltán végezte.

LASSÁNYI GÁBOR

80. Budapest, III. Kenyeres utca 15.

Ő, Ró

2004. október 5. és november 24. között építkezést megelőző feltárást folytattunk a telek területén, amely az aquincumi katonaváros DNy-i régiójában helyezkedik el. Az ásatás több szakaszban folyt a kivitelezési munkákkal párhuzamosan. Az egész telek kiterjedésében, az újkori réteg alatt sóderrel kevert római járószint húzódott, amelynek elbontását követően tömör, apróköves betöltésű cölöpkötegek foltjaira bukkantunk. A cölöplyukak egy É-D-i irányban tájolt többszörösen megújított, cölöpszerkezetű építményre utaltak. A cölöplyukakból nagyon minimális leletanyag került elő, keltezésük ezért bizonytalan. A feltehetően Kr. u. 2. századi római járószintet többször megújított és egymást kiváltó, K-Ny-i irányú vízlevezető árkokkal szabdalják fel, amelyek funkciója a Kr. u. 4. században megszűnt, vagy áthelyezték azokat, és ezért még a római kor folyamán feltöltésre kerültek. A cölöplyukak homogén fekete, agyagos rétegbe mélyültek, amelyből szórványosan őskori kerámiatöredékek kerültek elő, néha magában a cölöplyukak betöltésében is keveredett az őskori és római leletanyag. A területen őskori objektum nem került elő.

KIRCHHOF ANITA

81. Budapest, III. Kisbojtár utca

U

2004. augusztus 4–16. és szeptember 1–14. között építést megelőző régészeti feltárást végeztünk az ingatlanon (hrsz.: 19910/9). A 30×16 m-en épülő épület 60 cm sávalapárkaiban vizsgáltuk át a területet először 90 cm, másodsor a beruházó által kijelölt 18 helyen 170 cm mélységben.

A területet egységes rétegek borították, melyek a mai játszószinttől lefelé haladva a következők: humusz 10–20 cm mélységig, amely alatt 80–90 cm vastag sárgásbarna agyagos, majd 15–20 cm vastag sötétbarna réteg húzódott. Ez alatt a 15–40 cm vastag feketésbarna agyagos réteg tartalmazta a régészeti leletanyag többségét, melyet 140–150 cm mélyen nagyjából 10 cm vas-

tagságú murvás, kavicsos hordalékréteg követett további objektumfoltokkal. A murva alatt már a sárga köves altalaj jelentkezett, amelyben világosan elkülöníthetőek voltak a felsőbb szinttől leásott sötétbarna betöltésű cölöplyukfoltok. Ez utóbbiakból nem került elő leletanyag. Ezzel szemben a többi, kör, vagy antropomorfa alakú jelentkező foltok, többnyire homogén, szürkésbarna betöltésű, teknős aljú objektumot takartak neolitikori, a DVK fiatalabb szakaszába tartozó kerámialeletekkel.

T. LÁNG ORSOLYA – TÉZER ZITA

82. Budapest, III. Kisbojtár utca 17.

U, B

2004. február 26–27-én családi ház építéséhez kapcsolódó régészeti megfigyelést végzett Láng Orsolya és Havas Zoltán. Egy 11×11 m-es, 1,45 m mély alap kiásása után előkerült foltok (árok, cölöplyukak, gödrök) egy régészeti feltárás szükségességét igazolták.

Ezt 2004. március 3–5. között végeztük el. Mintegy 15 cölöplyukat, 3 gödröt és egy KÉK-NyDNy irányú, fél méter széles, 35 cm mély, rézsúsen szélesedő falú, enyhén ívelt aljú, egyenes vonalú árokszakszt tudtunk kibontani. Az objektumokból és a sötétbarna humusz-ból előkerült kevés cseréptöredék a neolitikum és a késő bronzkor időszakára keltezhető.

SZILAS GÁBOR

83. Budapest, III. Kiscsillag utca

I

2004. szeptember 16–24. között építést megelőző régészeti feltárást végeztünk az ingatlanon (hrsz.: 19910/36). A 21×12 m-en épülő ingatlan 50 cm széles sávalapárkaiban vizsgáltuk át a beruházó által kijelölt területet 90 cm mélységben.

A leendő épület déli részén a sötétbarna, a murvás rétegbe és az altalajba ásva egy ÉNy-DK-i irányú, DK-i sarkán befejeződő, ismeretlen korú árokrendszert lehe-

SZILAS GÁBOR – TÉZER ZITA

84. Budapest, III. Kunigunda útja 38–40.

Ró

2004. június 21. és július 2. között próbaszondázást végeztünk a területen (hrsz.: 18763/6, 18764/5) családi ház építését megelőzően.

A kéthetes munka során a felszíntől számított 0,8–1,1 m-es újkori feltöltött réteg alatt, már tisztán római leletanyagot tartalmazó barna termett talajréteget találtunk. Az objektumok sűrűsége miatt a tervezett épület teljes vonalában szükségessé vált a megelőző feltárás. Ezt július 7. és 13. között végeztük el.

A munka második ütemében teljes felületen el-távolítottuk a humuszréteget és az így kapott mintegy