

tében az újkori rétegek alatt 10 cm vastag római réteget dokumentáltunk. A többi szakaszon csak újkori feltöltési és planírozási rétegeket találtunk.

KIRCHHOF ANITA

63. Budapest, III. Kunigunda útja 45.

Ró

2007. március hónapban próbaszondázást végeztünk a telken (Hrsz.: 19755/2), egy tervezett csarnoképület helyén. Egy közel É-D-i irányú 20×5 m-es próbaszondát alakítottunk ki. Gépi erővel szedtük le a felső, átlagosan 1,9–2 m vastag kevert, törmelékes feltöltést. A próbaszondázás során a humuszos réteg felső részéből két apró, római téglatöredék és néhány, valószínűleg szintén római kerámiaszilánk került elő, régészeti objektumot nem sikerült azonosítanunk.

LASSÁNYI GÁBOR

64. Budapest, III. Kunigunda útja 62.

Ró

2007. május 24–31. között próbafeltárást végeztünk a telken (Hrsz.: 18848/14). Az öt szondaárkot a leendő épület kábelalagútjainak helyén húztuk meg. Megállapítottuk, hogy a területet K felé vékonyodó, 1,5–1 m vastagságú újkori feltöltés fedi. Két árokban, ahol elérjük az altalajt, csekély intenzitású lelőhely részletére akadtunk. Árok, cölöplyukak, gödrök kerültek elő, amelyekből igen minimális anyag került felszínre (összesen 6 db kerámia). A paleotalaj rétegéből semmiféle leletanyagot nem sikerült eltenni. Az iszaprétegnek is csak a legfelső részéből származott némi újkori kerámianyag, amelyben elvétve római tegula-, imbrexdarabok is voltak.

BUDAI BALOGH TIBOR

65. Budapest, III. Nánási út 39.

B, Ró, N

A BTM Aquincumi Múzeuma 2007. április 11–23. között régészeti szakfelügyeletet látott el a Bibic csónakház alapozási munkáinál. A szakfelügyelet szerves folytatása volt a terület D-i részén 2005-ben építkezést megelőzően végzett megelőző feltárásnak. Akkor a terület K-i részén őskori objektumok, Ny-i felén pedig, K–Ny-i irányú V-keresztmetszetű római kori vízelvezető árkok kerültek elő. A leendő épület pontalapokra (1×1 m, 1,3×1,3 m, 1,6×1,6 m) és sávalapokra épül.

A pontalapokban a felső 30–50 cm-es újkori feltöltés eltávolítása után egy – már korábban is megfigyelt – sötétbarna, homogén, humuszos réteg következett, szórványos bronzkori, római és népvándorlás kori kerámia leletanyaggal, de újkori anyag is volt benne. A telek D-i részén kialakított pontalapokban a humuszréteg alatt vastagabb (20 cm) sóderréteg (árokbetöltés?), majd helyenként római teguladarabokkal kevert kö-

ves omladék (árokbetöltés?) következett, amely alatt több felületben K–Ny-i árkok részletei mutatkoztak. Az árkok sekélyek, teknős aljúak, 20–30 cm szélesek voltak, leletanyag csak az egyikből került elő (rhein-zaberni? terra sigillata töredéke). Az árkok alatt már a sárga, homokos altalaj jelentkezett. Több helyen figyeltük meg további beásások, árkok(?) széleit, illetve köves omladékokat közvetlenül a sárga altalaj felett, de a kis alapterület miatt ezek funkciója és iránya nem volt megállapítható. A terület Ny-i végén kialakított pontalapban egy K–Ny-i irányú árok betöltéséből állatcsontok, faszén származott. felette pedig ismeretlen rendeltetésű, paticsos, égett szélű beásást regisztráltunk.

A területrészen tehát a 2005. évi megfigyelésekhez hasonlóan azt tapasztaltuk, hogy egyrészt jelen van egy őskori lelethorizont, másrészt pedig ismét dokumentálhattunk olyan K–Ny-i, a Dunára merőleges irányú, római kori leletanyaggal betöltött árkokat, amelyek a terület víztelenítését szolgálhatták.

T. LÁNG ORSOLYA

66. Budapest, III. Nánási út 69.

R

2007. október 2–8. között régészeti szakfelügyeletet láttunk el az épületbontáshoz kapcsolódóan. A terület az aquincumi polgárvárostól É-ra fekszik, a Duna partján. A telken korábban üdülőépületek és medencék álltak, ezek bontását kísértük figyelemmel. A terület-rész a Nánási úttól K-re az Aranyhegyi-pataktól É-ra egészen Békásmegyérig régészeti érdekű terület, itt egyrészt a római kori limes erődláncolatának tagjai, út és temetkezések, illetve útállomások előkerülésével lehet számolni. Az őskori kultúrák közül is számos megtelepedett itt (rézkor, bronzkor) így elsősorban ezen régészeti korszakok emlékének számíthatunk. A bontás során a Nánási úthoz közelebb eső, a telek Ny-i részén lévő épületek alapjainak bontása során sem régészeti lelet, sem objektum nem mutatkozott, viszont K felé az egyik medence alapja alatt a sárga homokos talajban sötétbarna elszíneződések (beásások?) rajzolódtak ki, itt a felső humuszos talajból őskori, zömében rézkori kerámiatöredékek kerültek elő nagy számban.

T. LÁNG ORSOLYA

67. Budapest, III. Nánási út–Rozgonyi Piroska út–Római part

U, R

2007. október 27. és december 3. között lakópark építését megelőzően, fakitermeléshez kapcsolódó szakfelügyeletet, próbafeltárást és megelőző régészeti feltárást végeztünk a területen (Hrsz.: 23744/2). A Duna-part közelében húzódó „A” és „B” jelű épületek területének próbafeltárása az „A” épület esetében régészeti jelenségeket nem