

Római kori jelenségek: Az 1. sz. kutatóárok kivételével, már a török hódoltság kori, illetve a középkori rétegekben is találtunk szórvány római kori kerámiát, üveg-szilánkokat, csonteszközöket (hajtút), bronztöredékeket. Kisebb, kövezett aljú, D-i záródású apszis részlete került elő az 5. sz. kutatóárok ÉK-i sarkában. Ennek – főként Kr. u. 3. századi leletanyagot tartalmazó – pusztulási horizontja alatt É-D-i, (opus insertum) falcsonk jelent meg az árok Ny-i felében, in situ faragott küszöbkővel és Ny-i oldalán vastag átégett, paticsos omladékréteggel. Hasonló, É-D-i alapozás és (kiszkereszthető) ÉNy-i falsarok maradványait figyelhettük meg a 3. sz. kutatóárokban; K-Ny-i irányú, erősen megsüllyedt falcsonk jelent meg a 2. sz. szonda DNy-i sarkában. Utóbbi rétegtani helyzetét, fizikai állapotát az alatta lévő 2. századi, laza faszenes betöltésű, több mint 2 m mély hulladékgödör határozta meg. A falcsonk K-i szakaszát az alapárok aljáig kisedték. Később az alapárok D-i szélé alatt La Tène D (1–2?) hulladékgödört tártunk fel. További Kr. u. 1–2. századi hulladékgödröket és cölöplyukakat tártunk fel a 3. és 4. sz. kutatóárokban is. Ugyanitt a szubhumuszban szórványosan őskori cserepeket találtunk.

PAPP ADRIENN – HABLE TIBOR

50. Budapest, II. Liphay utca Ró, Kö

A Budapesti Történeti Múzeum régészeti szakfelügyeletet végzett a Budai Főgyűjtőcsatorna munkálatainál.

1. akna (2. sz. indítóakna): 2008. szeptember 25. és október 10. között dolgoztunk a 6×5 m alapterületű aknában. Régészeti réteget, objektumot nem találtunk, a feltöltési rétegekből csak szórványként került elő nagyon kevés középkori kerámiatöredék.

2. akna (2. sz. fogadóakna): Szeptember 2–29. között dolgoztunk, az akna alapterülete (a legutolsó tervek szerint) 6×5 m. Régészeti réteget a munkagödör DNy-i sarkában találtunk. A barna agyagos, morzsalékos, kőzúzalékkal, sóderrel és faszéndarabkákkal kevert rétegből középkori és római kori kerámiatöredékek kerültek elő. A réteg jelentkezési szintje 100,56 m Bf. A réteg K-i és É-i irányba lejtett, a csatornák beásási árckainak szélét már nem érte el.

3. akna (1. sz. indítóakna): Szeptember 6–21. között a 6×5 m-es aknában régészeti réteget, objektumot nem találtunk. Csak az agyagos feltöltési rétegekből került elő szórványként nagyon kevés középkori kerámiatöredék.

KOVÁCS ESZTER

51. Budapest, III. Békásmegyer, É-i városkapu B, V

2008. szeptember 30. és október 15. között a BTM Aquincumi Múzeuma humuszoláshoz kapcsolódó régészeti szakfelügyeletet végzett a területen, a Kulturális Örökségvédelmi Szakszolgálattal közösen. A megnyitott

1000 m²-en összesen 44 objektumot regisztráltunk, ezek egy része cölöplyuk volt, betöltésükből bronzkori kerámiatöredékek, illetve patics és faszén került elő. Néhány nagyobb beásás mellett (őskori kerámiatöredékek) 3 nagyméretű, kerek, egyenes falú objektum is mutatkozott, többrétegű betöltésükből állatcsont, kagyló és kerámiaanyag származott (kora bronzkor). Három hamvasztásos sírt is dokumentálhattunk, kalcinált csontmaradványokkal, kerámia- és paticsdarabokkal, illetve az egyikben bronz hajkarikák, vastárgyak, ép és töredékes kerámiaedények kerültek elő (vaskor). A feltárt objektumok egyelőre nem mutatnak rendszert, topográfiai helyzetük nem ismert. Az objektumok nagy része azonnal az újkori feltöltés alatt, a humuszban jelentkezett.

T. LÁNG ORSOLYA

52. Budapest, III. Dobogókő utca 5.

R

2008. április 8–23. között családi ház építését megelőzően végeztünk kutatásokat mintegy 300 m²-nyi területen a Péter-hegy DK-i oldalában (Hrsz.: 22805/5). A kutatások során egy többrétegű őskori lelőhelyet találtunk. A kevésbé bolygatott felső humuszréteg alatt egy őskori cserepeket és patics-törmelékot tartalmazó sötétbarna, talán eróziós réteg feküdt, mely alatt húzódo sárgásbarna agyagos, nagy mennyiségű paticsot és kevesebb kerámiát, kagylót tartalmazó rétegben egy intenzív rézkori járósínt sikerült dokumentálni 133,7 m Af magasságban. Itt 6, többszörösen (kettő esetben ötszörösen) megújított tapasztott sütőfelületet, több edényroncsot és paticsomladékot tudtunk dokumentálni. Az alatta húzódo sötétbarna zsíros réteg mélyítésekor több gödörobjektum szürkésbarna foltja jelentkezett, melyek igen gazdag java rézkori (Ludanice-kultúra) leletanyagot tartalmaztak, több esetben szakrális interpretációt is megengedő leletösszefüggésekben. Az utolsó mélyítéskor elért sárgás közettörmelékes altalajban kirajzolódo újabb beásások sekélyebb-mélyebb méhkas alakú gödrökhöz tartoztak, melyek azonban kevés rézkori leletanyagot tartalmaztak.

SZILAS GÁBOR

53. Budapest, III. Hajógyári-sziget

R, B, Ró, Á, Kö

2008. május 19. és december 5. között szondázó és megelőző feltárásokat végeztünk az óbudai Hajógyári-szigeten. Az idei feltárások a 2006–2007 telén folytatott geofizikai felmérések, és a 2007 folyamán elvégzett próbafeltárás szerves folytatását képezték, továbbra is az óbudai Nagy-sziget D-i részén (Hrsz.: 23798/3, 23796/7), vagyis a beruházás tervezett központi területén dolgoztunk, ahol mintegy 101 059 m²-t terveztek részfallal körülvenni.