

megszakításokkal, mely idő alatt összesen 768 objektumot és réteget jelöltünk számmal és bontottunk ki. Ezek között 4 feltételezett földfelszíni hosszúház, 5 kisebb földfelszíni és 4 kökemencés, földbemelyített épület került elő. Összesen 4 nyitott kemencét és 9 ún. kiégett oldalfalú négyzetes gödröt bontottunk ki. Bár általában ezekben a gödrökben leginkább kövek, állatcsont és néhány kerámiatöredék fordul elő, az egyik esetben (S282) egy elhelyezett kutya csontvázára és egy edényre bukkantunk. *(Az illusztrációt lásd a 107. oldalon!)* Összességében a feltárt objektumok legnagyobb részét eltérő funkciójú gödrök és oszlophelyek tették ki.

TÓTH KRISZTIÁN

### 195. Salomvár, Templom (KÖH 39497)

(Zala megye) **Á, Kk, Kú, Ú**

2012. október 18-án, valamint 2013. május 3. és 7. közt elvégeztük a salomvári római katolikus templom felújításához kapcsolódó munkálatok régészeti szakfelügyeletét.

Az épület csapadékvíz-elvezetéséhez kapcsolódó munka során a megfigyelt jelenségek megerősítették Valter Ilonának az épület belsejében végzett ásatása és Vándor László falkutatásának eredményeit. Az épület Árpád-kori alapozása és a későbbi gótikus bővítés, valamint a barokk átépítés nyomai jól elkülöníthetőek voltak. Említést érdemel az É-i és D-i oldalon a toronyhoz közel eső részen a hajó oldalában fellelt 13. századi, az első építési periódushoz kapcsolódó támpillér maradványa, melynek fent a falazaton lévő maradványait a falkutatás során a barokk kori köpenyfalazat miatt nem lehetett megtalálni. A D-i oldalon az Árpád-kori alapozás felett előkerült az egykori D-i kapu küszöbének maradványa, a Ny-i bejárat előtt pedig újkori járósínteket is el tudtunk különíteni.

ORHA ZOLTÁN

### 196. Sárazsadány határa (Borsod-Abaúj-Zemplén megye) **Ő, B**

Ivóvíz-minőség javításához kapcsolódó projekthez előzetes régészeti dokumentáció készítése során terepbejárásokat végeztünk Sáropatak, Bodrogolaszi, Komlóska, Sárazsadány és Vámosújfalú határában 2013. október 2–4. között.

*Nyugat (KÖH 88969):* A lelőhely a Zsadány-pataktól DNy-ra, a 37-es sz. főúttól a Sárazsadányba vezető bekötőúttól DNy-ra, a Bodrogtól NyÉNy-ra, a Rundoktető DK-i nyúlványán, a Bodrogolaszi–Vámosújfalú közút két oldalán helyezkedik el. A bejárás idején tarlók, elvadult szántók és lucernás borította, melyeken a rossz észlelési viszonyok ellenére kevés obszidiángumót, obszidián és hidrokvarcit pattintékokat, valamint egy késő bronzkori kerámiatöredéket gyűjtöttünk.

A beruházáshoz végzett terepbejárások során régészeti érdekű területeket is dokumentáltunk a település határában: *Akasz-tószertől DNy-ra (KÖH 88965)* és *Sára Észak (88975)*. Mindkét helyszínen őskori szörványleletek kerültek elő.

Munkatársak: Tóth Krisztián, Hajdú Melinda, Galkó József, Gregóczi Gergő, Gyárfási József, Nagy Zoltán, Gere Balázs.

CSENGERI PIROSKA

### 197. Sáropatak határa (Borsod-Abaúj-Zemplén megye) **Ő, B**

Ivóvíz-minőség javításához kapcsolódó projekthez előzetes régészeti dokumentáció készítése során terepbejárásokat végeztünk Sáropatak, Bodrogolaszi, Komlóska, Sárazsadány és Vámosújfalú határában 2013. október 2–4. között.

*Bodroghalász, Tábla-dűlő (KÖH 88977):* A lelőhely a Sáropatak–Bodrogolaszi között mentén, a Szemince-hegy D-i oldalán helyezkedik el. Pontos kiterjedése a növényzeti fedettség (erdő) és beépítettség (mezőgazdasági telep) miatt nem állapítható meg. A közüttől DDK-re fekvő területeken közepes mennyiségű bronzkori kerámiatöredéket és pattintott követ, míg a közút É-i oldalán, a volt Kossuth Tsz telepétől KDK-re, szántóföldön, nagyobb mennyiségű bronzkori leletet gyűjtöttünk. A lelőhely 2010-ben vált ismertté régészeti érdekű területként (Gál Viktor).

*Bodroghalász, Szemince-hegy DK (KÖH 88979):* Sáropatak–Bodroghalász határában, a közút ÉÉNy-i oldalán elhelyezkedő dombon, szántott parcellákban kevés őskori kerámiatöredéket gyűjtöttünk. A lelőhely pontos felszíni kiterjedése nem volt megállapítható.

A beruházáshoz végzett terepbejárások során régészeti érdekű területek is előkerültek, köztük Sáropatak határában *Torma-föld (KÖH 88983)*, ahol őskori szörványleleteket találtunk.

Munkatársak: Tóth Krisztián, Hajdú Melinda, Galkó József, Gregóczi Gergő, Gyárfási József, Nagy Zoltán, Gere Balázs.

CSENGERI PIROSKA

### 198. Sátorlajújhely, Várhegy (KÖH 16478)

(Borsod-Abaúj-Zemplén megye) **Kk**

2013-ban hatodik ásatási évadjához érkezett a sátorlajújhelyi vár tervátsatásként zajló régészeti kutatása. A közelebről nem ismert időpontban, de vélhetően a tatárjárást követő években felépült, és a 16. század közepső harmadában teljesen elpusztult vár maradványai egy ÉNy–DK-i tájolású, 120×40 m-es platón helyezkednek el. Az előző évek munkálatai a plató D-i zónájára koncentráltak. A vár elpusztult részeiből képződött, helyenként a 3 m vastagságot is meghaladó köves omladék eltávolítása után egy, a platót Ny–K-i irányban kettéosztó épüleategyüttes bontakozott ki. Ennek K-i oldalán azonosításra került a vár ciszternája.

2013-ban az ideiglenes állagvédelemben részesülő épüleategyüttestől É-ra folytatódott a kutatás, ahol egy Ny–K-i irányú sziklaárok jelentkezett. *(Az illusztrációt lásd a 109. oldalon!)* Az árok szélessége 6–7 m, mélysége egyelőre nem ismert. Kitöltése kizárólag nagyköves omladék, mely kevés késő középkori leletanyagot tartalmazott. A sziklaárok fölött vélhetően fahíd biztosította az átjárást a D-i várrészbe. A 2014. évi ásatás célkitűzése az árok teljes kitisztítása.

RINGER ISTVÁN

### 199. Serényfalva, Pást-felett Kelet (KÖH 87799)

(Borsod-Abaúj-Zemplén megye) **B**

A Biztonságos ivóvízellátás Kelemér és Gömörszőlős községekben elnevezésű projekt kapcsán a Serényfalva–Kelemér közötti SK-1 jelű nyomóvezeték, illetve a Kelemér–Gömörszőlős közötti KG-1 jelű távvezeték nyomvonalára vonatkozó-



Sátoraljaújhely, Várhegy. A szárazárók

an előzetes régészeti dokumentációt készített a Herman Ottó Múzeum a Magyar Nemzeti Múzeum Nemzeti Örökségvédelmi Központ megbízásából. A terepbejárásokat 2013. december 6-án végeztük, melynek során a beruházás által érintett területen 5 új régészeti lelőhelyet fedeztünk fel.

A lelőhely 300 m-re Serényfalva É-i határától, a Pást-felett dülő K-i részén, a Keleméri-patak jobb partjánál található. É–D-i irányban közel 500 m hosszan nyúlik el, míg szélessége megközelítőleg 100 m. Szántott területen késő bronzkori leleteket gyűjtöttünk.

Munkatársak: Csengeri Piroska, Miskolczi Melinda, Nagy Zoltán, Nagy S. József, Trieber Anna.

TÓTH KRISZTIÁN

## 200. Sérsekszőlős határa (Somogy megye) Ő, R, B, Kö

A Tabi kistérségben a szélessávú optikai körzethálózat fejlesztéséhez készült előzetes régészeti dokumentáció részét képező terepbejárást 2013. június 18–20. között végezték el az MNM NÖK munkatársai. A vizsgálat a tervezett nyomvonal tengelyétől mintegy 50-50 m széles sávban történt, mely 8 régészeti lelőhelyet érintett. Ennek során Sérsekszőlős határában 3 új, korábban ismeretlen lelőhelyet találtunk.

*Cserhát (KÖH 84693):* A lelőhely Sérsekszőlős temetője mellett, attól NyÉNy-i irányban, az út mindkét oldalán a Felső-Cserhát-dűlőben terül el, melyet Ny-ról erdő zár le. Itt egy új, korábban ismeretlen régészeti lelőhelyet lokalizáltunk.

A terepbejárást közepes megfigyelési körülmények között, 0,8–1 m magas kukoricásban végeztük, mely során egy alagút-füles, a késő rézkori badeni kultúrához tartozó edénytöredéket, a késő bronzkori urnamezős kultúra leleteit, valamint egyéb őskori és középkori kerámiát és kovákat találtunk.

*Feneketlen (KÖH 84697):* A Sérsekszőlősről Tabra vezető be-kötőút Ny-i oldalán, enyhe emelkedőn őskori és középkori kerámiákat és kovákat észleltünk. Ezek egy új régészeti lelőhelyet körvonalaznak. Itt a terepbejárás során a magas kukoricában rossz megfigyelési körülmények voltak, így a lelőhely határainak pontosabb tisztázása érdekében újbóli terepbejárást tartunk szükségesnek.

*Foki-völgyi-rét (KÖH 84695):* A Sérsekszőlősről Tabra vezető bekötőtűt és a Sérsekszőlősi-vízfolyás között, az út K-i oldalán, kb. 0,5–0,6 m magas kukoricásban végeztük a terepbejárást. Itt a talaj erősen téglás, köves, törmelékes volt, a megfigyelési körülmények közepesnek és rossznak mondhatók. Sok középkori edénytöredéket és csontot is gyűjtöttünk. Ezek alapján egy új, korábban szintén ismeretlen lelőhelyet észleltünk, mely az út Ny-i oldalára már nem terjedt át.

Munkatársak: Faiszt Szabina, Nagy Mónika, Skriba Pál, Spolár Erika, Vágus Anina technikusok.

TOKAI ZITA MÁRIA