

egy Drag. 37 tál perem- és oldaltöredéke „atléta” jele-  
netekkel, valamint egy szintén terra sigillata töredék  
mesterbélyeg részletével.

A leletek a Kulturális Örökségvédelmi Szakszolgálat  
budapesti regionális irodájában történő elsődleges fel-  
dolgozás után a Magyar Nemzeti Múzeumba kerülnek  
végleges elhelyezésre.

Munkatársak: Herbály Róbert régész; Falchetto Alf-  
red, Kecskés Balázs, Novák Béla, Peuser Lóránt, Vámos  
Balázs, Volentér Viktor régésztechnikusok. A geodéziai  
felmérést a Geoservice Kft. végezte.

NAGY NÁNDOR NORBERT

### 368. Nagyigmánd, Sós-tói-dűlő (KÖH 67039)

(Komárom-Esztergom megye) Á

2009. október 6–16. között elvégeztük a tervezett  
szélerőműpark területén, a 099/5 hrsz. ingatlanon elhe-  
lyezkedő lelőhely megelőző feltárását. A feltárt terület  
2293 m<sup>2</sup> volt.

A lelőhely DK-i végéről indulva a feltárási terület  
ÉK-i szélén, azzal párhuzamosan egy 4 m széles DK-  
ÉNy-i irányú kutatóárkot húztunk a lelőhely teljes  
hosszában. Az építési terület a lelőhely ÉNy-i oldalán  
a C703 szélerőmű platformja miatt téglalapszerűen ki-  
szélesedik, melybe további három 2 m széles ÉK-DNy-i  
irányú kutatóárkot húztunk az építési terület ÉK-i ol-  
dala és a már kialakított 1. kutatóárok közé. A lelőhely  
szondázását követően megállapíthattuk, hogy régészeti  
objektumok elsősorban a lelőhely DK-i oldalán fordul-  
nak elő, valamint az építési terület ÉNy-i harmadának  
közepén egy ismeretlen korú É-D-i irányú árkot figyel-  
tünk meg. A már kialakított 1. kutatóárkot DK-i irányba  
tovább bővítettük a lelőhely pontos kiterjedésének  
meghatározása érdekében. Megállapíthattuk, hogy a  
lelőhely a terepbejáráskor rögzített lelőhelyhatárokhoz  
képest mintegy 50 m-rel DK-re található.

A felületen összesen 13 régészeti objektum feltár-  
tunk azonosítani. Az elszórtan elhelyezkedő göd-  
rök és a megközelítően egy sorban található házak  
alapján azonosítható telep tájolása az építési terület  
DK-i oldalán található erősen elnyúlt, a területből  
kissé kiemelkedő ÉK-DNy-i irányba húzódó dombhát  
irányához igazodhat. Az építési terület ÉNy-i oldalán  
található homokhát a kutatóárkok tanulsága alapján  
már nem tartozhatott a telephez, a homokhát mind  
anyagában, mind szerkezetében eltér az építési terület  
DK-i oldalán, a régészeti objektumokkal fedett löszös  
jellegű dombháttól.

Az egykori mezőgazdasági művelés okozta erózió kö-  
vetkeztében az egykori felszín jelentősen elkopott, ezért  
a régészeti objektumoknak viszonylag kis mélységű, az  
altalajba mélyedő része maradt meg. A területen felszín-  
re került 3 Árpád-kori veremház, 8 kis mélységű gödör,  
1 árokrészlet, valamint 1 szabadban álló kemence – egy  
13. századi Árpád-kori település maradványai.

A leletek a Kulturális Örökségvédelmi Szakszolgálat  
budapesti központjában történő elsődleges feldolgozás  
után a Magyar Nemzeti Múzeumba kerülnek végleges  
elhelyezésre.

Munkatársak: Czékus István, Nagy Ferenc régész-  
technikusok. A geodéziai felmérést a Geoservice Kft.  
végezte.

PETKES ZSOLT

### 369. Nagykanizsa, Vár utca 12. (KÖH 20265)

(Zala megye) Kk

A telken, az egykori kanizsai vár területén a földmunká-  
val járó bontási munkálatokkal párhuzamosan végeztük  
el a régészeti szakfelügyeletet. A lebontott nagykani-  
zsai üvegyár épületeinek, annak beton alapozásának  
felszedését, földből való kiemelését, a tereprendezést  
követtük figyelemmel. A február–áprilisban végzett  
szakfelügyelet során megtaláltuk többek között a váron  
áthaladó szekérút egy részletét, építményekre utaló cö-  
löpsorokat figyeltünk meg, és rengeteg 17. századi kerá-  
miatöredéket, fémleletet (kard, ágyúgolyó) gyűjtöttünk.  
A földmunkák során jól látszott, hogy a korábban  
feltöltött, jelenlegi talajszint alatt egy fekete régészeti  
kultúrréteg van. Munkánk során folyamatosan figyel-  
tük a betonelemek, különös tekintettel a nagyméretű,  
kerek átmetszetű, sokszor 4 m mélyen a talajba fúródó  
betonpillérek kiemelését. Ennek során megfigyeltük a  
talaj szerkezetét is a mai járósinttől egészen az altalajig.

A fekete régészeti kultúrrétegben megfigyelt facölö-  
pök az alatta lévő világosszürke agyagban álltak. A beton-  
pillérek kiemelésekor számtalan vastag, kerek átmetszetű,  
kihagyozott cölöp került a felszínre. A gép, hogy ki tudja  
szedni a betontömböket, szélesen körbeárkolta azokat, e  
bolygatások alkalmával kerültek felszínre nagy számban a  
cölöpök. Különösen sok cölöpöt találtunk a munkaterület  
D-i, DNy-i részén. A cölöpökkel kiszedett fekete földben  
rengeteg késő középkori leletet gyűjtöttünk össze. A jel-  
legzetes kerámialeletek mellett (edények perem-, oldal- és  
aljtöredékei, zöldmázás tálak, sárga mázas darabok), meg-  
határozó fémleletek is előkerültek (ágyúgolyók, vaskard,  
vaseszközök töredékei, béklyók).

A munkafolyamatok követése mellett az építési  
terület É-i részén 170,95 m<sup>2</sup>-es területen próbafeltárást  
is végeztünk. Iszapolókanalas markolóval szedtük le a  
törmelékes felső részt a fekete kultúrrétegig. A kis felület  
ellenére egy fontos objektumra, a várról készült metsze-  
teken is ábrázolt, széles, fából ácsolt szekérút részletére  
bukkantunk, melyet átmetszettünk. A metszetből meg-  
állapítást nyert, hogy az utat vastag deszkákból készí-  
tették, többször megújították, felszínét eleve domborúra  
képezték ki, hogy levezesse az esővizet. Szerkezetét  
tekintve adat van arra, hogy két oldalát cölöpök közé  
tették, zsaluzták, alája földet hordtak.

Munkatárs: Molnár József régésztechnikus.

SZÁRAZ CSILLA