

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-tői-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 m² 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 kutatóárok 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 árok-részlet, 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 cöl-
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,
kihégyezett 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 m²-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