

**ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY
V BRNĚ**

**PŘEHLED VÝZKUMŮ
39 (1995-1996)**

**ISSN 1211-7250
ISBN 80-86023-17-6**



BRNO 1999

PŘEHLED VÝZKUMŮ 39 (1995-1996)

Vydává:

Archeologický ústav AV ČR Brno
Královopolská 147, 612 00 Brno
E-mail: ps@iabrno.cz
<http://www.iabrno.cz/3ca.htm>

Odpovědný redaktor:

PhDr. Jaroslav Tejral, DrSc.

Redakce a příprava pro tisk:

Mgr. Balázs Komoróczy, Ing. Petr Škrdla

Na titulním listě:

Římská bronzová kolínkovitá spona z Mušova

Kresba:

Lubomíra Trávníčková

Tisk:

Bekros

Náklad:

350 ks

Publikace neprošla redakční ani jazykovou úpravou.

Published by:

AÚ AV ČR Brno, Královopolská 147, 612 00

All rights reserved.

© 1999 by the Authors and IA AS CR Brno.

DRNOVICE (okr. Vyškov)

„U propasti“. Latén. Žárový hrob. Záchranný výzkum.

Ve východní části budoucí silnice jsme našli laténský žárový hrob (objekt 16/96). Hrobová jáma měla nepravidelný ledvinovitý tvar a orientaci S-J. Na povrchu se projevovala černou skvrnou a zlomky přepálené keramiky a žárem deformovaných železných zlomků. Ve dvou shlucích byla nahromaděna zlomkovitá přepálená keramika a železné deformované zlomky (spony, kopí) s množstvím uhlíků a nepatrnnými zlomky spálených kostí. Ve druhém shluku deformované železné zlomky (část pochvy meče, kování štítu) a množství uhlíků.

Blanka Mikulková, Muzeum Vyškovska

Resumé:

Drnovice (Bez. Vyškov). „U propasti“. Laténzeit. Brandgrab. Rettungsgrabung.

DRNOVICE (okr. Vyškov)

„U propasti“. Halštat. Žárové pohřebiště. Záchranný výzkum.

V červnu 1996 začala firma Dosta a.s. v trati U propasti v k.ú. Drnovice zemní práce spojené s opravou a rozširováním silnice II/379 Vyškov - Drnovice. Stávající silnice měla být rozšířena o 8m a nejvýraznější výškové rozdíly srovnány. Již krátce po zahájení prací jsme zjistili pod vrstvou ornice hrob s kamenným závalem. V průběhu července pak došlo k záchrannému výzkumu po celé trase silnice. Některé drobné akce byly provedeny ještě v srpnu. V minulosti bylo v této trati na rozhraní katastrů Drnovic a Dědic zjištěno několik sídlištních objektů z mladší doby železné, ze starší doby římské, a na katastru Drnovic několik kostrových hrobů z mladší doby železné, únětické jámy a lužické objekty (Doležel 1993).

Lokalita se nachází na jižním svahu mezi levým břehem potoka Drnůvka a jeho levostranným bezejmenným přítokem, v nadmořské výšce 254 - 268m. Při výzkumu prováděném v roce 1996 bylo zjištěno 14 halštatských (platěnických) žárových hrobů, 1 eneolitický kostrový hrob, 1 žárový hrob laténský, 2 sídlištní objekty (jáma bez nálezů a zahloubená chata ze starší doby římské).

Většina halštatských hrobů měla nepravidelný čtvercový půdorys s oblými rohy. Orientace SV - JZ. Na sprašovém rovném či mírně zvlněném dně byla uložena popelnice se spálenými kostmi, 1 - 3 misky, amforovitá zásobnice, uvnitř níž byl ještě malý šálek. Dále byly do hrobů vloženy železné nože, zvířecí nespálené kosti, vyjímečně bronzové ozdoby (většinou náramky). Keramika byla velice nekvalitní, tuhovaná s plastickou i vlešťovanou výzdobou.

Mezi těmito "běžnými" hroby vynikalo několik bohatých hrobů. Dva z nich byly mimořádné velikosti a měly kamenný zával.

Hrob 1 - Měl čtvercovou jámu s plochým dnem a oblými rohy orientovanými do světových stran. Z části byl hrob zakryt mohutnými kameny. Po odstranění kamenů se rýsovala hrobová jáma vyplněná tmavě hnědou hlínou. U západního rohu jámy stála amforovitá zásobnice s malým šálkem uvnitř, těsně k této nádobě přiléhala ze severní strany malá miska. U JV strany jámy ležela nádoba s množstvím spálených kostí, u ní byly rozloženy další tři silně poškozené nádoby a kompletní poklička. Kolem všech nádob byly roztroušeny spálené kosti a uhlíky.