

## Literatura

Geisler, M., Vítula, P. 1993: Záchraný výzkum na trase tranzitního plynovodu Mutěnice – Velké Němčice v roce 1991 (okres Hodonín, Břeclav). *Přehled výzkumů* 1991, 101.

Hlas, J., Kiecoň, M., Zezula, M. a kol. 2014: 6114/Moravia – VTL plynovod. Zpráva o terénní prospekci a identifikaci archeologických lokalit I–III. Rkp. nálezné zprávy, č. j. MTX202100524. [cit. 2022-05-05]. Uloženo: Archiv nálezných zpráv Archeologického ústavu AV ČR, Brno, v. v. i. Dostupné také z: Digitální archiv Archeologické mapy České republiky <https://digiarchiv.aiscr.cz/id/M-TX-202100524>.

Salaš, M. 2005: *Bronzové depoty střední až pozdní doby bronzové na Moravě a ve Slezsku I. Text; II. Tabulky*. Brno: Moravské zemské muzeum.

## Summary

A rescue excavation was conducted over an area of roughly 1.41 ha in the “Servitské pole” field in Mutěnice (Hodonín District) during the course of 2021. A total of 17 subsurface features were recorded, including a short and deep V-shaped pit (*Schlitzgrube*), which produced a small number of fragments of ceramic vessels datable only generally to the prehistoric period, or were completely without finds. However, a metal detector survey of the topsoil layer produced a relatively large assemblage of bronze artefacts. Besides fragments and bronze ingots that could not be identified in greater detail, these were primarily parts of bracelets and anklets.

Michal Přichystal

## Náměšť na Hané (okr. Olomouc)

„Za Humny“, parc. č. 642/27, 642/28.

Slezská kultura. Sídliště. Skupina/síť sond. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i.

**Lokalizace:** S-JTSK – -560767.54, -1118912.04

V měsíci říjnu 2020 proběhl drobný záchraný archeologický výzkum související s výstavbou dvou samostatných rodinných domů na parcelách č. 642/27 a 642/28, situovaných v poloze „Za Humny“. Výkopy základových pasů narušily zásypy tří sídlištních objektů, které na základě získaných nálezů bezpečně datujeme do slezského úseku éry lužických popelnicových polí. Tyto korespondují s již dříve zachyceným sídlištěm pozdní doby bronzové situovaným v této části náměšťského katastru (Geislerová, Parma 2013, 265; Šmíd 2009; 2010, 54, 66 – lokalita 6).

## Literatura

Geislerová, K., Parma, D. (eds.) 2013: *Výzkumy – Ausgrabungen 2005–2010*. Brno: Ústav archeologické památkové péče Brno.

Šmíd, M. 2009: Náměšť na Hané (okr. Olomouc). *Přehled výzkumů* 50, 291.

Šmíd, M. 2010: Pravěké a časně historické osídlení katastru městyse Náměšť na Hané (okr. Olomouc). *Střední Morava* 30, 44–74.

## Summary

Three disturbed Silesian culture settlement features were documented on plot No. 642/27 and 642/28 in the “Za Humny” field in Náměšť na Hané (Olomouc District) during the construction of two family houses.

Pavel Fojtík

## Nedakonice (okr. Uherské Hradiště)

„Široké“ – Nedakonice I, „Úzké“, „Díly od Polešovic“, „Přídanky“ – Nedakonice II, „Bařiny“ – Nedakonice III.

Doba bronzová, věteřovská skupina, mladší doba bronzová, velatická kultura, slezská kultura. Sídliště, pohřební areál, izolovaný pohřeb. Plošný odkryv. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i.

**Lokalizace:** WGS-84 – Nedakonice I: 49.0389100N, 17.3777664E; Nedakonice II: 49.0312292N, 17.3691619E; Nedakonice III: 49.0278386N, 17.3658789E

Od března 2021 probíhá rozsáhlý výzkum v trase nově budovaného úseku dálnice D55 (část 5508) mezi Starým Městem u Uherského Hradiště (okr. Uherské Hradiště) a Moravským Pískem (okr. Hodonín). Na trase dlouhé cca 9 km bylo identifikováno šest poloh s pravěkým či raně historickým osídlením či jinou (např. funerální) aktivitou. Na katastru Nedakonice bylo zkoumáno několik poloh s osídlením doby bronzové, pracovně označených jako Nedakonice I až III.

Lokalita **Nedakonice I** byla identifikována severozápadně od nedakonického hřbitova ve východní části trati „Široké“, na nevýrazném návrší nad Dlouhou řekou. Několik zahloubených objektů poskytl materiál mladší doby bronzové s prvky dokládajícími vazby na středodunajský okruh komplexu popelnicových polí. Je možné říci, že charakterem a intenzitou výskytu objektů na zkoumané ploše se jednalo spíše o periferii sídliště, které dle terénní konfigurace může být situováno jihovýchodně od zkoumané plochy.

Lokalita, označená jako **Nedakonice II**, pokrývala prostor mimoúrovňové křižovatky Nedakonice (polní tratě „Úzké“, „Přídanky“, „Díly od Polešovic“). Bylo zde objeveno několik stovek zahloubených archeologických objektů pokrývajících spektrum jak sídlištních, tak funerálních aktivit několika fází pravěkého osídlení (viz také oddíly Neolit, Eneolit). Doba bronzová je zastoupena sídlištní komponentou, které patří standardní objekty zásobního či exploatačního charakteru a snad také některé z půdorysů vyšších struktur. Pro nárazníkový region styku dvou složek komplexu kultury popelnicových polí mladší doby bronzové až počátku starší doby železné je zajímavý nález solitérního žárového hrobu velatické kultury v jihovýchodní části trati „Úzké“ na jihovýchodním svahu návrší nad Dlouhou řekou, zatímco na odvrácené straně návrší se objevilo několik hrobů kultury slezské (Vaškových, Menoušková 2003).

V lokalitě **Nedakonice III** (východní část polní trati „Bařiny“) byla prozkoumána přibližně stovka zahloubených sídlištních objektů spadajících převážně opět do doby bronzové. Nejvýrazněji zde byla zastoupena její starší fáze – věteřovská skupina.

## Literatura

Vaškových, M., Menoušková, D. 2003: Nové poznatky k osídlení Uherskohradištska. *Slovácko* XLIV (2002), 93–112.

## Summary

Bronze Age settlement and burial activities were recorded in the “Široké”, “Úzké”, “Přídanky”, “Díly od Polešovic” and “Bařiny” fields in Nedakonice (Uherské Hradiště District) during the construction of another section of the new D55 motorway.

Miroslav Popelka, Martin Paulus, Marek Lečbych