

Troubsko (okr. Brno-venkov)**Ul. Za Farou, parc. č. 220–222, 223/1, 225/1, 225/4–225/6.**

Neolit–eneolit. Sídliště. Plošný odkryv. Záchranný výzkum.

Uložení nálezu: Moravské zemské muzeum, inv. č. 219229–219232.

Lokalizace: WGS-84 – 49.1702633N, 16.5134978E

Záchranný archeologický výzkum byl realizován v souvislosti s výstavbou výrobně skladovacího areálu v prostoru bývalých agrárních a agroturistických zařízení při severním okraji intravilánu Troubska. Během výzkumu byly zachyceny tři rozměrné sídlištní objekty, které obsahovaly jen několik atypických zlomků keramických nádob z hrubého těsta s velmi nekvalitním výpalem. Lokalitu je proto možné zařadit pouze rámcově do období neolitu až eneolitu. Kromě keramiky se objevily sporadické a velmi fragmentární nálezy mazanice a zvířecích kostí. Doklady pravěkého osídlení se v okolí lokality poměrně hojně vyskytují (cf. Košťuřík 1989, s. 53; Hájek 2017; Kala, Přichystal 2019, Kos 2005, Přichystal 2018a; 2018b; 2018c; 2019). V případě rozšíření stávajícího výrobně skladovacího areálu nelze vyloučit další pozitivní situace.

Literatura**Hájek, Z. 2017:** Troubsko (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 58(1), 246–247.**Kala, J., Přichystal, M. 2019:** Troubsko (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 60(1), 201–202.**Kos, P. 2005:** Troubsko (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 47, 238–239.**Košťuřík, P. 1989:** Katalog nálezů z období neolitu. In: L. Belcredi et al.: *Archeologické lokality a nálezy okresu Brno-venkov*. Brno: Okresní muzeum Brno-venkov, 33–60.**Přichystal, M. 2018a:** Troubsko (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 59(1), 182.**Přichystal, M. 2018b:** Troubsko (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 59(1), 200.**Přichystal, M. 2018c:** Troubsko (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 59(2), 272–273.**Přichystal, M. 2019:** Troubsko (okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 60(1), 244.**Summary**

Archaeological contexts documenting the presence of prehistoric occupation were discovered during a rescue excavation near Za Farou Street in Troubsko (Brno-Country District). Three large features were identified, which contained material only generally datable to the Neolithic or Eneolithic.

Alžběta Čerevková, Katarína Bučová Čerňavová

Vanovice (k. ú. Drválovice, okr. Blansko)**„U Suchých“.**

Neolit–eneolit. Náhodný zásah/nález. Povrchový sběr. Průzkum.

Uložení nálezu: Muzeum regionu Boskovicka, p. o.

Lokalizace: WGS-84 – 49.5727033N, 16.6343611E

V rámci projektu „Komunitní archeologie ve vesnickém prostředí“ jsme byli při výzkumu ve Vanovicích kontaktováni obyvatelům sousedních Drválovic, který nám předal několik kamenných artefaktů z neolitu až eneolitu. Celkem tři kusy hlazené kamenné industrie (obr. 21) nalezl na okraji lesa v poloze „U Suchých“, kde byl terén porušen vývraty. Místo nálezů na jižním svahu horní

partie údolí potoka Kladorubka bylo ověřeno, ovšem žádné další artefakty se nepodařilo nalézt. Poloha v nadmořské výšce 448 m se nachází cca 1,4 km severozápadně od středu Drválovic.

Prvním nálezem je břitová partie kopytovitého klínu, který je zhotoven z metabazitu typu Jizerské hory (délka 6 cm, šířka ostří 3 cm, tloušťka ve střední části 1,5 cm). Další dva artefakty představují sekerky. První může být klasifikována jako kompletně dochovaná kopytovitá sekerka trapézovitého tvaru s oblým týlem (délka 6,3 cm, šířka ostří činící 3,9 cm se postupně zužuje k závěru na 2,3 cm, tloušťka ve střední části 1,2 cm), druhá pak jako kompletní trapézovitá sekerka s mírně klenutými boky a rovným šikmo orientovaným týlem (délka 5,4 cm, ostří o šířce 4,1 cm se postupně zužuje k týlu na 2,3 cm). Zatímco první sekerka je zhotovena rovněž z metabazitu typu Jizerské hory, za surovinu druhé lze pravděpodobně určit amfibolický diorit. Nález kopytovitého klínu a sekerky z metabazitu severočeské proveniencí by zde mohl indikovat lidské aktivity v období kultury s lineární keramikou, druhá, trapézovitá sekerka, se zdá být typologicky mladší a mohla by náležet do období mladého neolitu s přesahem do eneolitu.

Literatura

Neuvevedeno.

**Obr. 21.** Vanovice. Broušené kamenné artefakty. Foto A. Vatansever.**Fig. 21.** Vanovice. Polished stone artefacts. Photo by A. Vatansever.**Summary**

Three polished stone artefacts datable to the Neolithic or Eneolithic were found in Vanovice – “U Suchých” field (Blansko District). Typologically, they are the blade part of a shoe-adze and two completely preserved small axes (Fig. 21).

Atila Vatansever

Velké Opatovice (okr. Blansko)**„Hliníky“, parc. č. 1773/1, 1773/3, 1773/4.**

Kultura lineární keramiky, moravská malovaná keramiky (neolit).

Sídliště. Plošný odkryv. Záchranný výzkum. Uložení nálezu: Muzeum regionu Boskovicka, p. o.

Lokalizace: WGS-84 – 49.6162764N, 16.6750014E

V rámci přípravy zasiťování nových stavebních pozemků ve Velkých Opatovicích (akce: „Velké Opatovice, Hliníky – infrastruktura a silnice“), jejímž investorem bylo Město Velké