

keramikou zde bylo zjištěno také osídlení z doby bronzové a doby římské (viz příslušné oddíly). Výzkum rozšířil dosavadní poznatky o pravěkém osídlení na katastrálním území Hrubšic (cf. Košťušík 1989, 41).

## Literatura

Košťušík, P. 1989: Katalog nálezů z období neolitu. In: L. Belcredi et al.: *Archeologické lokality a nálezky okresu Brno-venkov*. Brno: Okresní muzeum Brno-venkov, 33–60.

## Summary

A part of a multi-period prehistoric settlement with a significant Linear Pottery culture period component was examined in 2021 on the outskirts of Hrubšice (a local part of Ivančice, Brno-Country District) during a rescue excavation brought about by the construction of the infrastructure for future family houses.

*Alžběta Čerevková, Katarína Bučová Čerňavová*

## Ivančice (k. ú. Němčice u Ivančic, okr. Brno-venkov) „Na Kuklách“.

Neolit–eneolit. Ojedinelý artefakt. Povrchový sběr. Průzkum. Uložení nálezu: Městské kulturní středisko Moravský Krumlov, p. o., – Městské muzeum.

**Lokalizace:** WGS-84 – 49.0800642N, 16.3725339E

Při povrchovém průzkumu polní trati „Na Kuklách“ byla na mírném svahu spadajícím k řece Rokytne nalezena čepel z rohovce typu Krumlovský les, variety II. Nadmořská výška nálezu je přibližně 260 m. Podrobnější ohledání místa nepřineslo další artefakty. Nález lze zařadit pouze rámcově do průběhu neolitu až eneolitu. Z této polohy se jedná o první doklady pravěkých aktivit.

## Literatura

Neuvedeno.

## Summary

A blade from Krumlovský les chert, variety II, was found on a slight slope descending towards the River Rokytne during a surface survey in Ivančice – “Na Kuklách” field (Brno-Country District). A more detailed survey of the site did not yield any more artefacts. The find can only be dated generally to the Neolithic or Eneolithic.

*Martin Kuča*

## Karlín (k. ú. Karlín na Moravě, okr. Hodonín) „Dušnice“.

Kultura lineární keramiky. Sídliště. Plošný odkryv. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i.

**Lokalizace:** WGS-84 – 48.9680086N, 16.9773000E

V průběhu předstihového archeologického výzkumu na trase VTL plynovodu Moravia byla odkryta plocha o šířce cca 15 m a délce téměř 300 m, v jejímž prostoru byly zachyceny pozůstatky větší osady lidu kultury s lineární keramikou. Na svahu

skloněném k jihu byly kromě běžných sídlištních jam odkryty také půdorysy několika nadzemních dlouhých domů. Půdorysy sestávaly z menších kúlových jam, které byly umístěny v pravidelných zrostupech v pěti řadách a tvořily tak základní nosnou konstrukci. Délka domů se pohybovala mezi 20 až 40 m. V bezprostřední blízkosti delších stěn zkoumaných domů se nacházely stavební jámy většinou nepravidelných tvarů, z nichž pochází archeologický materiál v podobě zlomků keramiky a zvířecích kostí.

Největší část získaného inventáře náleží fragmentům keramických nádob, mezi kterými byly zjištěny jak hrubší hrncovité tvary s motivy obilného klasu a deště, tak i jemnější nádobky polokulovitých tvarů zdobené lineárním ornamentem. Spektrum nálezů doplňují artefakty ze skupiny štípané (čepelky, škrabadla a další nástroje) a ostatní makrolitické kamenné industrie (zrnotěrky).

Dva půdorysy nadzemních domů se navzájem překrývaly, což poukazuje na dvě chronologicky odlišné fáze sídliště (obr. 9). Díky zjištěné superpozici kúlových jam je tak možné rozeznat časovou posloupnost jednotlivých staveb. Tuto skutečnost potvrzuje i nalezený materiál ze sídliště, který je možné podle výzdoby na keramice datovat jak do starší, tak i mladší fáze staršího neolitu.

Předstihový výzkum bude pokračovat v další části plochy v následujícím roce, přičemž celková šířka zkoumané plochy dosáhne 26 m.

## Literatura

Neuvedeno.



**Obr. 9.** Karlín. Letecký snímek superpozice půdorysů dvou dlouhých domů kultury s lineární keramikou. Foto I. Čižmář.

**Fig. 9.** Karlín. Aerial photo of the superposition of the two Linear Pottery longhouses. Photo by I. Čižmář.

## Summary

A part of a settlement from both the earlier and later phases of the Linear Pottery culture was examined during a rescue excavation on the route of the Moravia high-pressure gas pipeline in Karlín – “Dušnice” field (Hodonín District). Besides various settlement pits, the excavation uncovered several longhouse layouts with at least two of them in mutual superposition (Fig. 9).

*Ivan Čižmář, Martin Golec, Dominika Václavíková*