

Opatovice, bylo zjištěno množství pozitivních archeologických situací. Při záchranném archeologickém výzkumu v květnu a červnu 2021 zde bylo prozkoumáno v 10 m širokém liniovém výkopu 80 zahloubených objektů, které se rýsovaly v hloubce 20–40 cm pod ornicí. Jedná se o část dosud neznámého sídlištního areálu umístěného ve druhé čtvrtině z celkové skryté plochy o délce 300 m. Po začítění celé plochy se objevilo několik stavebních jam, velké množství sloupových jam a jamek a dalších sídlištních objektů. Skupiny sloupových jam uspořádané v pěti řadách (resp. ve čtyřech) doprovázené podlouhlými stavebními jámami po delších stranách tvoří součást konstrukce dvou dlouhých domů (obj. 528–544, 547–549, 552–559, 562–571), orientovaných v delší ose SV–JZ. V jednom případě se pravděpodobně povedlo zdokumentovat severní stěnu domu. Hloubka sloupových jam se pohybovala od 10 do 40 cm. Nemnohé keramické nálezy s notovou výzdobou, konstrukce i stavební jámy datují odkryté archeologické situace do období kultury s lineární keramikou. V minulosti byly některé ze zkoumaných objektů porušeny melioračními pracemi (obj. 504, 525). Jedním z nich je sídlištní jáma (obj. 504) patřící dle nalezeného keramického materiálu opatřeného plastickými výčnělkami do období mladšího neolitu. Zda k danému období náleží i sídlištní jámy v okolí nelze s určitostí říci, protože postrádají jakýkoliv datovatelný materiál. Při prozkoumání dotčené plochy byl zachycen JV a SZ okraj osídlení, který velmi dobře koresponduje se změnou podloží. Zatímco neolitické osídlení se váže na jílovo-písčité podloží, mimo něj přechází podloží do štěrku s příměsí jílu, až ve štěrk. Kromě keramických nálezů byly při výzkumu získány i fragmenty kamenné broušené a štípané industrie, zbytky mazanice (zejména z prostoru sloupových jam) a vzorky uhlíků.

Dosavadní neolitické nálezy z Velkých Opatovic pocházejí jak z ojedinělých nálezů, tak ze starších výzkumů sídlištních jam (Mackerle 1952).

## Literatura

Mackerle, J. 1952: Stará sídelní oblast severozápadní Moravy. Rkp.

Uloženo: knihovna Archeologického ústavu AV ČR, Brno, v. v. i., signatura R 93.

## Summary

Previously unknown settlement areas from the Linear Pottery and Moravian Painted Ware culture periods were detected in connection with the construction of a new road and underground utilities in Velké Opatovice – “Hliníky” (Blansko District). Two longhouse layouts were examined in addition to ordinary settlement pits.

Tatáňa Bárlová Pavelková, Marek Novák, Antonín Štrof

## Vémyslice (okr. Znojmo)

### „U Pískovny“.

Neolit. Sídliště. Povrchový sběr. Průzkum. Uložení nálezu: dočasně u nálezce.

**Lokalizace: WGS-84 – 49.0268097N, 16.2358269E**

V poloze „U Pískovny“ západně obce Vémyslice byla objevena nová lokalita kultury s moravskou malovanou keramikou. Sídliště se rozkládá na mírném svahu s východním sklonem vybíhajícím z kóty 360 m, v nadmořské výšce 280 m kolem polní cesty směřující od místního hřbitova. Část lokality východně od cesty je narušena poměrně nedávno založeným jabloňovým

sadem. Severozápadní okraj lokality uzavírá známá pískovna s nalezištěm vltavínů, jižní svah obtéká Rybniční potok vlévající se do řeky Rokytné v prostoru u kempu.

Sběry byla získána nepočetná písčitá keramika. Podle polokulovitého výčnělku a zaoblených okrajů z hrncovitých tvarů a míš ji lze chronologicky zařadit do období kultury s moravskou malovanou keramikou. Rovněž nepočetná štípaná kamenná industrie je zhotovena výlučně z rohouce typu Krumlovský les obou variet (I a II) a sestává převážně z nepravidelných jader, čepelí a ústěpů. Jediný nástroj v kolekci reprezentuje nález škrabadla.

## Literatura

Neuvedeno.

## Summary

A new Moravian Painted Ware culture site was discovered in Vémyslice – “U Pískovny” field (Znojmo District). These are the first prehistoric finds from the area.

Martin Kuča

## Zbýšov (k. ú. Zbýšov u Oslavan, okr. Brno-venkov) „Velký studený“, „Pod horou“.

Neolit-eneolit. Ojedinělé artefakty. Povrchový sběr. Průzkum. Uložení nálezu: Městské kulturní středisko Moravský Krumlov, p. o., – Městské muzeum.

**Lokalizace: WGS-84 – 49.1447233N, 16.3598739E**

Během roku 2021 byla opakován provedená povrchová prospekce v polohách „Velký Studený“ a „Pod horou“, které představují potenciální místo pro pravé osídlení. Jedná se o táhlý jihovýchodní sprášový svah v nadmořské výšce kolem 300 m spadající k soutoku Neslovického potoka a potoka Brodky. Nalezena zde byla nepočetná kolekce štípané kamenné industrie v počtu šesti kusů. Složena je z čepele a pěti ústěpů. Kromě jednoho přepáleného kusu jsou všechny artefakty zhotoveny z rohouce typu Krumlovský les, variety II. Keramika nebyla zaznamenána. Z dřívější doby odtud pochází ojedinělý nález kamenné sekery (Milcová, Žažá 2014). Podmínky pro sběr nebyly vzhledem k aktuálním zemědělským úpravám příznivé, je však pravděpodobné, že při dalších průzkumech dojde k potvrzení nové neolitické lokality.

## Literatura

Milcová, M., Žažá, P. 2014: Osídlení Zbýšovska od pravěku do 13. století.

Ozvěna. Občasník Zbýšova věnovaný nejnovějším aktualitám 2014(2), 28–34. Dostupné také z: [https://mestozbysov.cz/assets/File.ashx?id\\_org=19211&id\\_dokumenty=1269](https://mestozbysov.cz/assets/File.ashx?id_org=19211&id_dokumenty=1269).

## Summary

Surface surveys were repeatedly conducted in 2021 in Zbýšov – “Velký Studený” and “Pod Horou” fields (Brno-Country District), which represent a potential area with prehistoric occupation. Six pieces of chipped stone industry made mostly from Krumlovský les chert were found. Further surveys are likely to identify new Neolithic sites in this area.

Martin Kuča