

**Postřelmov** (okr. Šumperk)**„U Kapličky“.**

Kultura lineární keramiky. Sídliště. Plošný odkryv. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Archeologické centrum Olomouc, p. o.

**Lokalizace:** WGS-84 – 49.9132917N, 16.9159944E; 49.9132306N, 16.9145222E; 49.9138194N, 16.9158500E; 49.9138528N, 16.9140972E

V průběhu dubna a května roku 2021 provedli pracovníci Archeologického centra Olomouc, p. o., záchraný archeologický výzkum na lokalitě Postřelmov – „U Kapličky“, během kterého byly zachyceny stopy osídlení z mladší doby kamenné. Výzkum byl vyvolán stavbou I/44 Bludov – obchvat. Lokalita se nacházela na poli severně od intravilánu obce, v rovinatém terénu s nadmořskou výškou 286–287 m. Východním směrem protéká ve vzdálenosti zhruba 820 m od lokality řeka Morava, cca 600 m Chromečský náhon a zhruba 900 m západně Postřelmovský potok.

Skrývka ornice těžkou technikou v podmáčeném terénu značně poničila na několika úsecích lokality terén a ztížila identifikaci archeologických objektů. Zásyp objektů byl převážně světle šedý jílovitý a špatně rozlišitelný od světlého jílovitého podloží. Na lokalitě bylo prozkoumáno a zdokumentováno 56 neolitických objektů (sídlištních jam a kůlových jamek) náležejících kultuře s lineární keramikou. Pouze v jednom případě se podařilo zachytit náznak pravouhlé nadzemní struktury tvořící nároží vymezené 6 kůlovými jamkami. Zejména ze zásypů dvou velkých jam byl získán početný soubor keramických zlomků a štípané kamenné industrie.

Zkoumaná lokalita se nacházela v prostoru budoucí velké křižovatky a skryta byla plocha i v jejím západním a severním sousedství. Těmito směry však již nebyly zachyceny žádné nálezové situace ani artefakty. Naopak jižním směrem s lokalitou těsně souvisí místní cesta vedoucí od ulice Žerotínova ke kapličce sv. Prokopa. Během její stavby zde byl v roce 2015 proveden záchraný archeologický výzkum firmou Archaia Olomouc z. ú., během kterého byly zachyceny sídlištní objekty datované rovněž do staršího neolitu (Lafková 2016). Na základě těchto dat se domníváme, že archeologickým výzkumem v roce 2021 se na lokalitě Postřelmov – „U Kapličky“ podařilo zachytit severní okraj sídlištního areálu kultury s lineární keramikou.

**Literatura**

Lafková, H. 2016: Postřelmov (okr. Šumperk). *Přehled výzkumů* 57(1), 173.

**Summary**

During a rescue archaeological excavation at the Postřelmov – “U Kapličky site” (Šumperk District), 56 settlement features (pits and stakeholes) were excavated. The features are dated to the Neolithic Linear Pottery culture. Numerous sets of pottery fragments and chipped industry were mainly obtained from the backfills of two large pits.

Vendula Vránová

**Prštice** (okr. Brno-venkov)**„Padělký“.**

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

**Lokalizace:** WGS-84 – 49.1229269N, 16.4798222E

Na levé straně silnice ze směru od obce Radostice k Pršticím bylo v blízkosti kóty 330 m n. m. povrchovým průzkumem získáno několik kusů štípané kamenné industrie. Menší kolekce sestává z čepele (rohovec typu Krumlovský les, varieta I), úštěpu s místní retuší (rohovec typu Krumlovský les, varieta II), korového úštěpu (rohovec typu Krumlovský les, varieta II) a z drobného úštěpu (přepálený silicit). Keramika nebyla zaznamenána, a proto je soubor datován prozatím pouze rámcově do neolitu až eneolitu. Z uvedené polohy se jedná o první doklady pravěkých aktivit.

**Literatura**

Neuvedeno.

**Summary**

Several pieces of Neolithic–Eneolithic chipped industry made mostly from Krumlovský les chert were gathered during a surface survey in Prštice – “Padělký” field (Brno–Country District) situated on the left of the road from Radostice, near a spot-height of 330 m above sea level. This is the first evidence of prehistoric activity in this area.

Martin Kuča

**Rosice** (k. ú. Rosice u Brna, okr. Brno-venkov)**„Okrouhlík“.**

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

**Lokalizace:** WGS-84 – 49.2004522N, 16.3660536E

V polní trati „Okrouhlík“ v jihovýchodním cípu stejnojmenné kóty 454 m n. m. byl povrchovým sběrem získán úštěp ze silicitu krakovsko-čenstochovské jury. Nadmořská výška nálezů je cca 330 m. Výhodná poloha nad soutokem Bobravy a bezjmenného potoka je potenciálně vhodná pro pravěké osídlení. Poloha proto bude dále sledována. Z prostoru lesa výše po svahu byl nedávno publikován depot bronzových nápažníků (Čižmář, Parma 2020).

**Literatura**

Čižmář, I., Parma, D. 2020: Je libo 3, 6 nebo 12? Depot bronzových nápažníků z Rosic (okr. Brno-venkov). *Musaica archaeologica* 5(2), 63–77.

**Summary**

An isolated flake of Kraków-Częstochowa Jurassic silicite was gathered by surface collection in Rosice – “Okrouhlík” field (Brno–Country District) on the south-eastern edge of a spot-height of 454 m above sea level. The advantageous position over the confluence of the River Bobrava and an unknown stream is potentially suitable for prehistoric occupation. Therefore, the area will remain under observation.

Martin Kuča