

**Moravský Krumlov** (k. ú. Rokytná, okr. Znojmo)  
**„Na Skalách“.**

Neolit–eneolit. Povrchový sběr. Průzkum.  
Uložení nálezu: neuvedeno.

**Lokalizace:** WGS-84 – 49.0634306N, 16.3275314E

V poloze „Na Skalách“, nad ohbím silnice směrem od obce Rokytná na Ivančice, byly povrchovým průzkumem získány ojedinelé štípané artefakty. Jedná se o skalnatý ostroh nad řekou. Řeka i silnice zde tvoří výrazný meandr vybíhající jihozápadně z kóty „Na Babě“ (328 m n. m.) ve tvaru písmene „U“, kde je situováno rozsahem menší obdélné pole, které se zemědělsky obhospodařuje. Silnice poté pokračuje strmým stoupáním k poloze „Na Babách“. Nadmořská výška polohy nálezů je asi 255 m.

Sběrem byly získány dva štípané kamenné artefakty z rohovce typu Krumlovský les. Jedná se o ústěp (varieta II) a trapéz s leskem (varieta I). Chronologicky lze nálezy rámcově zařadit do průběhu neolitu až eneolitu. Jedná se o první doklady pravěkých aktivit v uvedené poloze.

**Literatura**

Neuvedeno.

**Summary**

Two isolated chipped artefacts of a Krumlovský les type chert were gathered by a surface survey in the “Na Skalách” field in the cadastral area of Rokytná (Znojmo District). The finds can only be chronologically dated to the Neolithic or Eneolithic. It is the first evidence of prehistoric activity in the area.

Martin Kuča

**Oleksovice** (okr. Znojmo)**„Prátina“.**

Moravská malovaná keramika (neolit). Sídliště. Vertikální řez. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Jihomoravské muzeum ve Znojmě, p. o.

**Lokalizace:** WGS-84 – 48.9078814N, 16.2434481E

V období od 8. 1. do 10. 11. 2020 proběhl záchraný archeologický výzkum v rámci stavby „SV Damnice – zajištění kvality pitné vody – II. etapa“. Rozsáhlá stavba protнула archeologickou lokalitu při severním okraji obce Oleksovice. Výkop pro vodovod porušil v těchto místech 23 zahloubených objektů. V převážně většině se jednalo o zásobnice. Jelikož byly objekty dokumentovány v profilu výkopu, nebylo z jejich výplní vyzvednuto příliš mnoho materiálu. Většina objektů je proto datována pouze v rámci kategorie pravěk obecně. Jeden hliník bylo přesto možné přiřadit ke kultuře s moravskou malovanou keramikou.

**Literatura**

AMČR: Záznam M-201903752 [cit. 2021-03-22]. Archeologická mapa České republiky.

**Summary**

A Neolithic and Early Bronze Age settlement was detected during a rescue excavation when digging a water pipeline on the northern periphery of the municipality of Oleksovice (Znojmo District) in 2020.

David Humpola

**Olomouc** (k. ú. Nemilany, okr. Olomouc)**Ul. Kožušanská, č. p. 71/6.**

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

**Lokalizace:** S-JTSK – 1125565.01, -547847.03; -1125574.07, -547882.35; -1125584.13, -547878.91; -1125576.45, -547842.14.

V září 2020 uskutečnili pracovníci Archeologického centra Olomouc záchraný výzkum v intravilánu městské části Olomouc-Nemilany na ulici Kožušanská. Na ploše odtěženého dvora statku o velikosti 40 × 10 m bylo prozkoumáno 20 sídlištních objektů datovaných do neolitu (kultura s lineární keramikou), eneolitu (lengyelská kultura), kultury lužických popelnicových polí, středověku a novověku. Lokalita se nachází na první pravobřežní terase řeky Moravy v nadmořské výšce 212–214 m.

Mezi sídlištními objekty bylo prozkoumáno jedno oválné soujmí datované keramikou do kultury s lineární keramikou. Jde o pokračování sídliště zjištěného výzkumy na ulici Kožušanská a Lidická v Olomouci-Nemilanech v letech 2000, 2005 a 2009 (Kalábek 2006, 109; 2011, 168).

**Literatura**

Kalábek, M. 2006: Olomouc (k. ú. Nemilany, okr. Olomouc). *Přehled výzkumů* 47, 109.

Kalábek, M. 2011: Olomouc (k. ú. Nemilany, okr. Olomouc). *Přehled výzkumů* 52(1), 168.

**Summary**

A rescue excavation was carried out in No. 71/6 Kožušanská Street, Olomouc-Nemilany (Olomouc District) in 2020. A Linear Pottery pit formation was examined on an excavated farm courtyard area.

Marek Kalábek

**Ostrovačice** (okr. Brno-venkov)**Ul. Podkomorská; „Prutny“.**

Neolit–eneolit. Sídliště. Plošný odkryv. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Moravské zemské muzeum, inv. č. 99483–199487.

**Lokalizace:** WGS-84 – 49.2114375N, 16.4141525E

V roce 2020 byl proveden na základě smlouvy s firmou Development s. r. o. záchraný archeologický výzkum na okraji intravilánu městyse Ostrovačice, konkrétně na konci nové ulice Podkomorská, v prostoru mezi dálnicí D1 a ulicí Kníničská. Při budování inženýrských sítí a příjezdové komunikace pro nové rodinné domy byly prozkoumány dva objekty, nejspíše sídlištní jámy. Získaný materiál, reprezentovaný fragmenty keramiky a ostatní kamenné industrie, byl silně degradovaný. Z tohoto důvodu není možné lokalitu přesněji datovat, podle charakteru keramické hmoty lze sídliště zařadit pouze rámcově do období neolitu, případně eneolitu.

**Literatura**

Čerňavová, K. 2020: *Novostavba 9 rodinných domů v Ostrovačicích, přístupová komunikace a inženýrské sítě*. Rkp. nálezové zprávy, č. j. MTX202000547. [cit. 2021-03-22]. Uloženo: Archiv nálezových zpráv Archeologického ústavu AV ČR, Brno, v. v. i. Dostupné také z: Digitální archiv Archeologické mapy České republiky <http://digiarchiv.aiscr.cz/id/M-TX-202000547>.