



Trstená, časť Ústie nad Priehradou



Výkop sondy 8



Sonda 8 - objekt č. 1



Výber kamennej industrie - mikrolity



Pohľad na lokalitu zo severovýchodu

Miesto výskumu:
Trstená, časť Ústie nad Priehradou

Poloha: **Pálenica**

Realizácia výskumu:
Adrián Nemergut

Rok výskumu: **2016**

Druh výskumu:
výskum pre vedecké účely a dokumentačné účely

Druh náleziska:
sídlisko

Datovanie:
neskorý paleolit, mezolit

Výsledky výskumu

Archeologický výskum bol zameraný na zistenie stratigrafickej polohy kultúrnych vrstiev s nálezmi štiepanej kamennej industrie. Na sezónne zaplavovanej pláži sa popri výskume uskutočnil povrchový zber kamenných artefaktov vyplavených z brehu Oravskej priehrady. Na brehu bolo vytýčených celkovo osem sond. Intaktnú kultúrnu vrstvu sa nepodarilo nájsť. Kamenné artefakty ležali v redeponovaných vrstvách. V sonde 8 bol zachytený zahĺbený objekt so zvyškami uhlíkov jedle bielej. Uhlíky tejto dreveniny boli v roku 2015 rozpoznané aj v ohnisku s rovnakou stratigrafickou situáciou na neďalekej lokalite v Bobrove, v polohe Miškovky. Jeho vek bol rádiouhlíkovou metódou stanovený na 925 ± 30 BP. Získaná kamenná industria bola vyrobená zväčša zo silicítov krakovsko-čenstochovskej jury, menej z rádiolaritu, ojedinele z obsidiánu. Chronologicky ju možno zaradiť na základe niektorých škrabadiel, fragmentu hrotu s otupeným bokom do neskorého paleolitu a prostredníctvom mikrolitov do mezolitu. Výskum bol realizovaný s podpory projektu APVV-14-0742 „Dynamika využívania surovínových zdrojov v mladom paleolite a neolite na západnom Slovensku“, Schwarzovho fondu, mesta Trstená, MSC Tvrdošín, Johnson Controls, Stavebnín Garbiar, Ing. I. Šašku a Ing. J. Urbana.

REALIZUJEME ZÁCHRANNÉ ARCHEOLOGICKÉ VÝSKUMY

(tel.: +421-902-925620)