

Slovácké muzeum v Uherském Hradišti
Oddělení archeologie



Bánov
„Vavříkovce“
(okres Uherské Hradiště)

Projekt II. etapy záchranného
archeologického výzkumu
Hlavní polní cesta P2, vedlejší polní cesta Pv33 k.ú. Bánov

Uherské Hradiště 2021

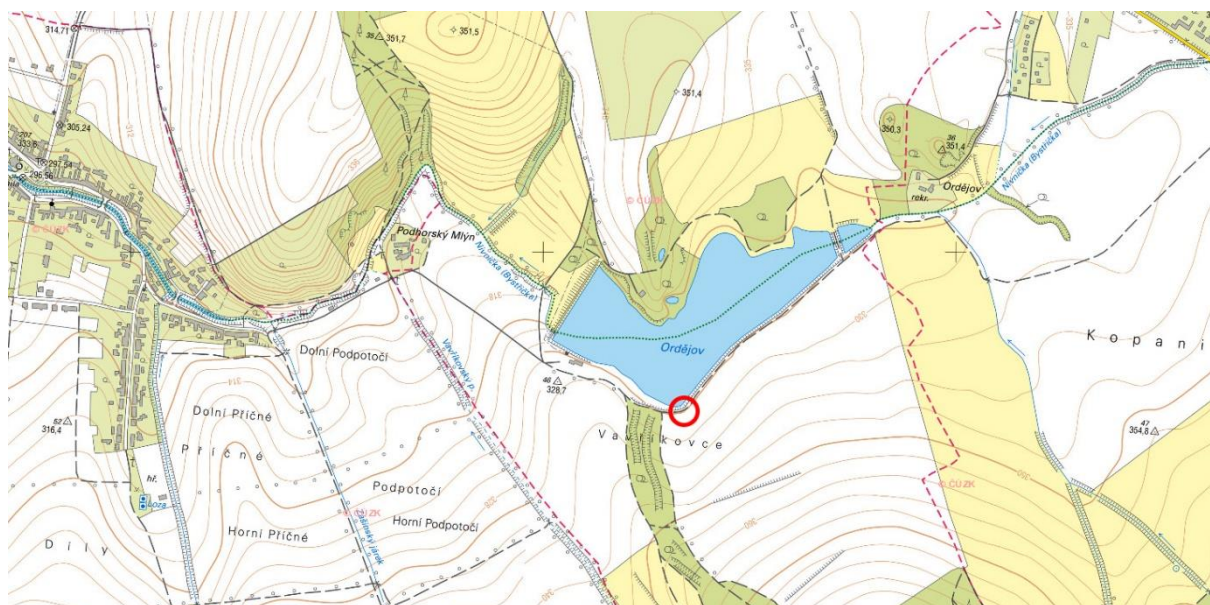
| | |
|-----------------------|---|
| Katastrální území: | Bánov |
| Okres: | Uherské Hradiště |
| Trať: | Vavříkovce |
| Kultura: | neolit - Lnk? (eneolit?) |
| Druh nálezů: | sídlištní objekty, keramika |
| Rámcová doba výzkumu: | červen 2021 |
| Věcný garant: | Mgr. Tomáš Chrástek |
| Vedení výzkumu: | Mgr. Jaroslav Bartík, Ph. D., Bc. Zdeněk Kuchař |
| Technická spolupráce: | Mgr. Jiří Novotný |

1. Úvod

Na základě objednávky na provedení archeologického výzkumu ze dne 19.5.2021 mezi oprávněnou organizací provádějící archeologický výzkum (Slovácké muzeum v Uherském Hradišti) a stavebníkem (ČR - Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Zlínský kraj, Pobočka Uherské Hradiště) probíhá první etapa záchranného archeologického výzkumu na stavbě "Hlavní polní cesta P2, Pv33 a Pv4 k.ú. Bánov". V průběhu zemních prací došlo k porušení archeologických situací, o této skutečnosti byl neprodleně informován dodavatel prací a místo bylo vytyčeno páskou.

2. Lokalizace zájmové polohy

Porušená archeologická situace je lokalizována v prostoru západně od obce Suchá Loz, u její jižnějšího cípu vodní nádrže Ordějov v záhybu polní cesty, v projektové dokumentaci označené jako výhybna 8. Předmětná poloha se nachází přibližně 300 m jihozápadně od výškové kóty 328,7 m n.m. v nadmořské výšce cca 325 m n.m.



3. Metodika výzkumu

Před započítím výkopových prací na stavbě došlo k ověření archeologického potenciálu lokality ve Státním archeologickém seznamu (SAS) a ve sbírkovém a databázovém fondu Slováckého muzea. Na základě revize dostupných pramenů nebylo zjištěno žádné známé osídlení na katastru obce Bánov, které by přímo kolidovalo s probíhající stavební aktivitou. Evidované archeologické lokality se ovšem nacházejí v širším okolí budované polní cesty. Porušený objekt tak náleží k dosud neznámé archeologické lokalitě. Danou situaci je třeba začistit a provést exkavaci objektů po jednotlivých segmentech, přičemž bude fotograficky a kresebně dokumentován profil i půdorys objektu. Materiál z výplně bude překopáván a za účelem získání paleobotanického materiálu budou odebrány vzorky na plavení.

4. Zjištěné archeologické situace

Po odbagrování ornice na stavební plán nově budované polní cesty byl v ploše narušen neolitický zahloubený objekt o šířce cca 250 cm a délce cca 100 cm. Objekt zasahuje do plochy

polní cesty a dále pokračuje pod profil mimo prostor stavby. Jedná se typický sídlištní objekt, předběžně interpretovatelný jako sídlištní jáma – hliník?. Výplň objektu je tvořena tmavší hlinitou vrstvy s úlomky mazanice a keramiky. V okolí bylo zachyceno také několik kúlových jam rýsujících se v ploše stavby identickou výplní a souvisejících pravděpodobně s nadzemní stavbou. Předběžně lze situaci datovat do období neolitu, ke kultuře s lineární keramikou.



5. Archeologické nálezy v širším okolí budované polní cesty

Jak bylo zmíněno výše zjištěné situace nesouvisejí s žádnou prozatím známou archeologickou lokalitou, v širším okolí budované polní cesty ovšem máme doloženy nálezy, respektive známé archeologickou lokalitu – hradisko Ordějov. Tato lokalita je vzdálena asi 1,5 kilometru jihozápadně od středu obce Bystřice pod Lopeníkem. Leží na pravém břehu toku Nivničky u jejího soutoku s bezejmenným pravobřežním přítokem, na návrší se dvěma vrcholy v nadmořské výšce asi 350 metrů. Hradiště má oválný půdorys o délce cca 200 metrů a šířce asi 100 metrů a je ohraničeno výrazným valem o výšce až 8 metrů. Podle starých údajů bylo opevnění silně přepáleno a mělo původně dřevěnou konstrukci. Místo je částečně porušeno pískovnou, z větší části pak pokryto pastvinou. Lokalitu objevil roku 1884 J. Klvaňa, který ji o tři roky později i publikoval, a poněvadž ji nejprve považoval za sopečný kráter, pojmenoval ji „Ordějovská sopka“. Z hradiště se prozatím nepodařilo získat žádné nálezy, avšak Z. Měřinský na základě nálezů z okolí připouští, že by se mohlo jednat o hradiště z doby hradištní. Dle jiných názorů by mohlo hradisko spadat do doby laténské. Vyloučeno není ovšem ani datování do období eneolitu. Je tedy otázkou, zda lze dávat zjištěné situace do přímé souvislosti s nově zachycenými situacemi či se jedná o lokality chronologicky spolu nesouvisející. Z tohoto pohledu může přinést odkryv nově zjištěných situací nové poznatky k poznání jedné z významných archeologických památek v regionu.

6. Harmonogram a rozsah předpokládaných prací II. etapy ZAV

Zjištěné archeologické situace jsou menšího až středního charakteru, probíhající stavební práce omezují pouze v malém úseku, tj. v délce cca 30 metrů. Objekty jsou pravděpodobně součástí rozsáhlejšího sídliště, které se však nachází již mimo prováděné zemní práce. Pravděpodobně zde však byla narušena jedna sídelní jednotka (nadzemní stavba+hliník) Časová náročnost pro dokumentační a exkavační práce je cca 10 dnů v malé pracovní skupině.

7. Časový harmonogram a kalkulace

Exkavace objektů v termínu červen 2021

Náklady archeologického výzkumu

kalkulace archeologického výzkumu na základě zjištěných archeologických situací

Akce: Hlavní polní cesta P2, vedlejší polní cesta Pv33 k.ú. Bánov

I. etapa Archeologický dohled při zemních pracích

| Pracovníci | počet | Cena/hod | Kč/km | Počet km | Cena celkem |
|----------------------------------|-------|----------|-------|----------|-------------|
| Dohled | 1 | 9000 | 0 | 0 | 9000 |
| Závěrečná zpráva | | | 0 | 0 | 0 |
| C e l k e m I.et. bez DPH | | | | | 9000 |

II. etapa ZAV (vlastní archeologický výzkum)

| Pracovníci | Počet hod | Cena/hod | Kč/km | Počet km | Cena celkem |
|-----------------------------------|-----------|----------|-------|----------|-------------|
| odborný archeolog | 40 | 450 | 0 | 0 | 18 000 |
| terénní technik | 40 | 250 | 0 | 0 | 10 000 |
| Dělník ZAV | 160 | 150 | 0 | 0 | 24 000 |
| Dopravné | 0 | 0 | 10 | 325 | 3 250 |
| Letecké snímkování | | | | | 10 000 |
| C e l k e m II.et. bez DPH | | | | | 65 250 |

Laboratorní zpracování nálezů, vč. nálezové dokumentace

| | |
|---------------------------------------|--------|
| C e l k e m zpracování bez DPH | 17 333 |
|---------------------------------------|--------|

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Náklady c e l k e m bez DPH | 91 583 |
| DPH (21%) | 19 232 |
| Náklady celkem s DPH | 110 815 |