

## TERÉNNÍ VÝZKUMY ÚSTAVU ARCHEOLOGICKÉ PAMÁTKOVÉ PÉČE STŘEDNÍCH ČECH V ROCE 2013

Michal Lutovský a kol.

Závěrečné stránky druhého svazku Archeologie ve středních Čechách každoročně vyplňuje přehled výsledků terénních výzkumů Ústavu archeologické památkové péče středních Čech, které proběhly v předešlém kalendářním roce. Stejně je tomu i v předkládaném čísle, kde vedoucí jednotlivých výzkumů stručnou informativní formou představují výsledky své práce za rok 2013. Jak je zvykem, jde pouze o předběžnou informaci o terénních aktivitách, a bylo tedy ponecháno na jednotlivých autorech, kolik podrobností pro tuto informativní formu publikace poskytnou. Shodná je naopak základní charakteristika každého hesla v podobě tří úvodních bodů:

1. Upřesnění polohy výzkumu v rámci katastru; některá z libovolných forem přesnější polohopisné identifikace (koordináty odečtené z map, souřadnice GPS, S-JTSK).
2. Druh akce; příp. upřesnění doby výzkumu.
3. Stručná charakteristika archeologického zjištění; odkaz na vyobrazení.

Následující přehled zahrnuje informace o celkem 71 terénních výzkumech, které pod vedením archeologů z ÚAPPSC<sup>1</sup> proběhly na katastrálním území 53 obcí osmi okresů Středočeského kraje a ve dvou případech i v okrajové části Prahy (*mapa 1*).<sup>2</sup> Naší snahou přitom bylo zveřejnit všechna pozitivní zjištění; vedle rozsáhlejších plošných odkryvů tu lze tedy nalézt i drobné akce zachycující kupříkladu fragment kulturní vrstvy či blíže nedatovanou situaci. Jednotlivým výzkumům byla pro účely této publikace přiřazena čísla, která nijak nesouvisí s oficiálními čísly akcí v úřední agendě naší instituce. Z pochopitelných důvodů nejsou do přehledu zahrnuty stovky akcí s negativním výsledkem.

Michal Lutovský

1 **L. Baloun:** 1, 6–8, 19, 21, 36, 55, 56; **Z. Beneš:** 10–12, 16, 24, 29, 33, 40, 41, 43–46, 50, 60, 62, 64, 71; **I. Benková:** 4; **J. Bernat:** 13, 15, 31–34, 60, 70; **J. Frolík:** 57; **L. Kos:** 47–49, 58, 67; **L. Mattiello:** 20, 61, 63; **T. Polišenský:** 51; **L. Smejtek:** 13, 14, 34; **D. Stolz:** 17, 18, 22, 25, 26, 35, 54, 68, 69; **D. Stolzová:** 5, 17, 27, 28, 42, 53, 59, 66, 68; **D. Šťastný:** 64; **J. Švédová:** 2, 3, 9, 23, 30, 37–39, 65; **M. Vávra:** 64; **P. Zemanová:** 51, 52.

2 Rozdělení katastrálních území zasažených v roce 2013 archeologickým výzkumem podle okresů:

**Beroun:** Beroun, Hředle, Lochovice, Praskolesy, Zdice;

**Kladno:** Kamenné Žehrovice;

**Kolín:** Český Brod, Dobřichov, Dolní Chvatliny, Chotýš, Kolín, Nebovidy, Nová Ves I, Nová Ves II, Pašinka, Pečky, Plaňany, Poříčany, Rostoklaty, Skramníky, Třebovle, Velim, Žiželice;

**Mladá Boleslav:** Bělá pod Bezdězem, Benátky nad Jizerou, Březno, Chotětov, Kosmonosy, Mladá Boleslav, Vicmanov;

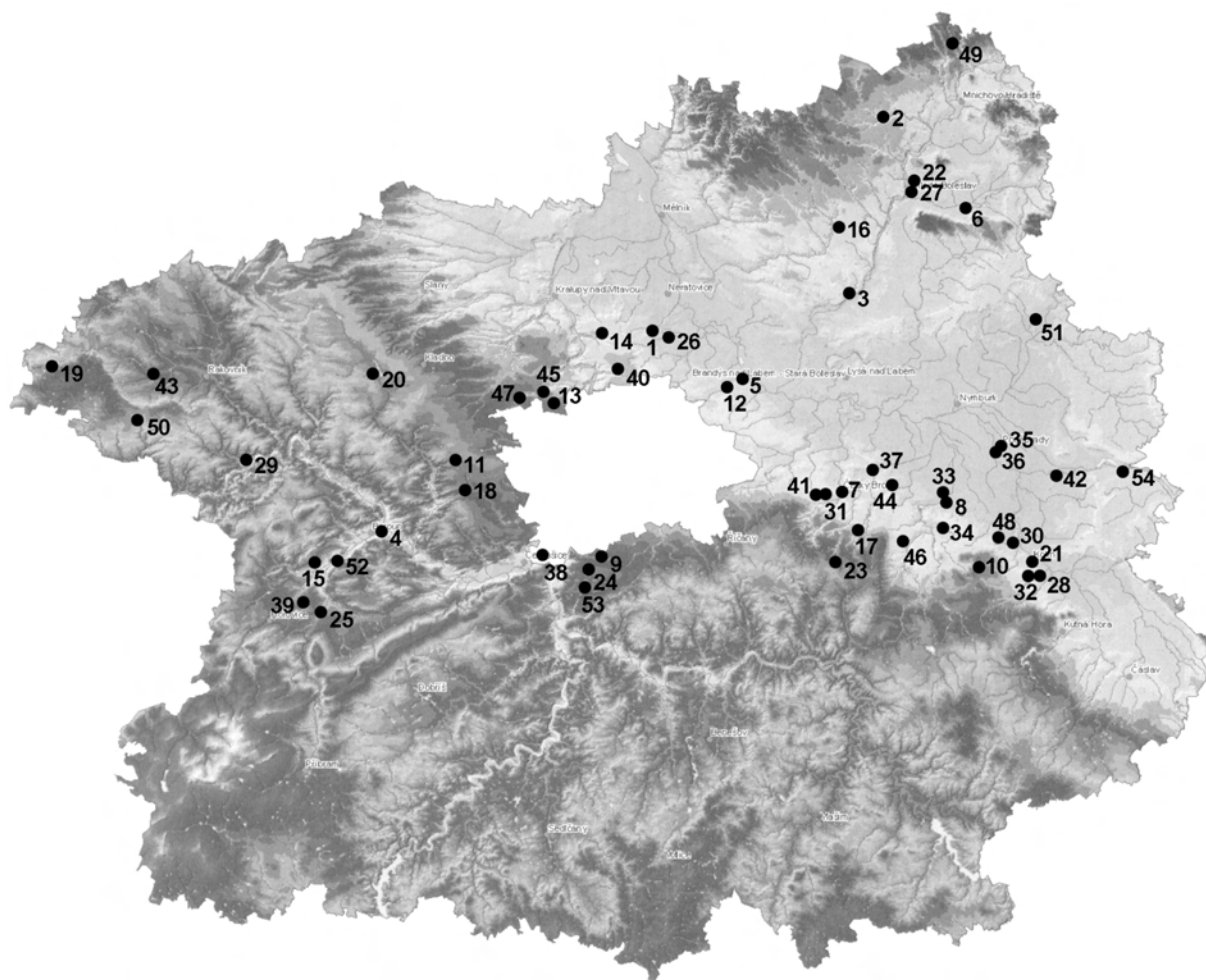
**Nymburk:** Poděbrady, Polabec, Sány, Zámostí u Rožďalovic;

**Praha:** Lipence;

**Praha-východ:** Bašť, Brandýs nad Labem, Dřevčice, Hoštice u Vodochod, Kostelec nad Černými lesy, Měšice u Prahy, Přemýšlení;

**Praha-západ:** Dolní Břežany, Drahelčice, Horoměřice, Chýnice, Lhota u Dolních Břežan, Statenice, Tuchoměřice, Zvole u Prahy;

**Rakovník:** Jesenice, Nezabudice, Senomaty, Všesulov.



**Mapa 1.** Středočeský kraj. 1. Bašň, okr. Praha-východ; 2. Bělá pod Bezdězem, okr. Mladá Boleslav; 3. Benátky nad Jizerou, okr. Mladá Boleslav; 4. Beroun, okr. Beroun; 5. Brandýs nad Labem, okr. Praha-východ; 6. Březno, okr. Mladá Boleslav; 7. Český Brod, okr. Kolín; 8. Dobříchov, okr. Kolín; 9. Dolní Břežany, okr. Praha-západ; 10. Dolní Chvatliny, okr. Kolín; 11. Drahelčice, okr. Praha-západ; 12. Dřevčice, okr. Praha-východ; 13. Horoměřice, okr. Praha-západ; 14. Hoštice u Vodochod, okr. Praha-východ; 15. Hředle, okr. Beroun; 16. Chotětov, okr. Mladá Boleslav; 17. Chotýš, okr. Kolín; 18. Chýnice, okr. Praha-západ; 19. Jesenice, okr. Rakovník; 20. Kamenné Žehrovice, okr. Kladno; 21. Kolín, okr. Kolín; 22. Kosmonosy, okr. Mladá Boleslav; 23. Kostelec nad Černými lesy, okr. Praha-východ; 24. Lhota u Dolních Břežan, okr. Praha-západ; 25. Lochovice, okr. Beroun; 26. Měšice u Prahy, okr. Praha-východ; 27. Mladá Boleslav, okr. Mladá Boleslav; 28. Nebovidy, okr. Kolín; 29. Nezabudice, okr. Rakovník; 30. Nová Ves I, okr. Kolín; 31. Nová Ves II, okr. Kolín; 32. Pašinka, okr. Kolín; 33. Pečky, okr. Kolín; 34. Plaňany, okr. Kolín; 35. Poděbrady, okr. Nymburk; 36. Polabec, okr. Nymburk; 37. Poříčany, okr. Kolín; 38. Praha-Lipence; 39. Praskolesy, okr. Beroun; 40. Přemyšlení, okr. Praha-východ; 41. Rostoklaty, okr. Kolín; 42. Sány, okr. Nymburk; 43. Senomaty, okr. Rakovník; 44. Skramníky, okr. Kolín; 45. Statenice, okr. Praha-západ; 46. Třebovle, okr. Kolín; 47. Tuchoměřice, okr. Praha-západ; 48. Velim, okr. Kolín; 49. Vícmanov, okr. Mladá Boleslav; 50. Všesulov, okr. Rakovník; 51. Záměstí u Rožďalovic, okr. Nymburk; 52. Zdice, okr. Beroun; 53. Zvole u Prahy, okr. Praha-západ; 54. Žiželice, okr. Kolín

## 1. Bašř, okr. Praha-východ

1. Ulice Ke Kastrolu, ppč. 642/17, poloha Nad Dvorem; JTSK 737423/1031023.
2. Novostavba RD; září 2013.
3. Únětická kultura.

V základových pasech novostavby rodinného domu byl identifikován jeden mělký sídlištní objekt datovaný do období únětické kultury. Během vzorkování výplně objektu byl získán bohatý soubor keramiky, který obsahoval především zlomky hrubé užitkové keramiky a jednu kompletní tenkostěnnou nádobu s páskovým uchem.

*Lukáš Baloun*

## 2. Bělá pod Bezdězem, okr. Mladá Boleslav

1. Oprava chodníků a nové parkovací stání pro ZŠ v Bělé pod Bezdězem, ppč. 2812/1; 91/2; 91/1; st. p. 243, k. ú. Bělá pod Bezdězem, JTSK plocha 709866/1000769, 7098779/1000783, 709869/1000789, 709856/1000774.
2. Pozemní komunikace; srpen 2013.
3. Pozdní středověk, novověk.

Po odstranění živičného povrchu a kufru komunikace v prostoru před ZŠ Tyršova byla odhalena pískovcová zeď o délce 6,2 m a šířce 0,8 m probíhající kolmo na stávající komunikaci (Tyršovu ulici). Pískovcové zdivo bylo zděno bez malty, pouze na písek. Zdivo náleží nejspíše k půdorysu zrušených zahrad augustiniánského konventu v těsné blízkosti kostela sv. Václava a lze je s největší pravděpodobností datovat do 1. pol. 15. století, kdy došlo k zániku kláštera po vypálení husity. Po skrývce nadložních vrstev byly nalezeny četné fragmenty keramiky, kachlů a zvířecích kostí (domovního odpadu), které je rámcově možno datovat do období 16.–17. století.

*Jarmila Švédová*

## 3. Benátky nad Jizerou, okr. Mladá Boleslav

1. Plocha pod zámekem, budova čp. 172, ppč. 10, 13/1, 13/2, 13/3, p. č. 3/1, 5, 6/1, 794/4 (vnější splašková kanalizace); JTSK okolí bodu 711285/1024353.
2. Rekonstrukce budovy čp. 172, rekonstrukce plochy pod zámekem; říjen 2012 až únor 2013.
3. Středověk–novověk.

V měsíci lednu a únoru pokračovala rekonstrukce budovy čp. 172 napojením již zrekonstruovaného objektu na inženýrské sítě. Ve výkopu pro kanalizační potrubí spojující objekt čp. 172 s kanalizační šachtou přímo ve stávající komunikaci byly zjištěny novověké a pozdně středověké terény obsahující množství keramického materiálu – fragmenty kuchyňského nádobí, berounské zboží, zlomky kachlů a osteologický materiál. Dále bylo odhaleno opukové zdivo zděné na maltu, nejspíše pozdně novověkého stáří a otopný cihlový kanálek kvadratického průřezu. Zjištěné zdivo i kanálek náleží původní stavbě skleníku a oranžerie, stejně jako zdivo zachycené sondami č. 6–9 ve výzkumné sezóně 2012. V západní

části výkopu pro kanalizaci byly zjištěny dva sídlištní objekty vrcholně středověkého stáří bohužel značně porušené recentními výkopy pro elektrické vedení, uzemnění a původní gravitační kanalizaci.

*Jarmila Švédová*

## 4. Beroun, okr. Beroun

1. Ul. Politických vězňů, st. p. č. 296; plocha mezi body: 769449/1052940; 769403/1052926; 769395/1052953; 769524/1052895.
2. Výstavba parkovacího domu 2009–2013.
3. Středověk–novověk; obr. 1–8.

Záchranný archeologický výzkum na ploše budoucího parkovacího domu U Koně byl zahájen již v roce 2009 sondáží v severovýchodní části parcely. I přes nemožnost dokončit sondáž, z důvodů ekonomické krize a zastavení financování ze strany investora, bylo prokázáno, že se na této ploše pod dvoumetrovou vrstvou suti nachází více než 2,5 m neporušených archeologických terénů ze 14.–17. století (*Čiháčková 2011a*, 1150).

Plocha se sondami byla zakonzervována a několik let se řešilo financování projektu vybudování parkovacího domu. V roce 2012 projekt parkovacího domu od soukromého investora odkoupila společnost Technické služby Beroun, jejímž padesátiprocentním vlastníkem je Město Beroun. Změnou investora došlo i k některým změnám ve stavbě. Pozměněna byla technologie zakládání i niveleta stavby. Investor se rozhodl oslovit i jinou oprávněnou organizaci k provedení archeologického výzkumu. Sondáž v místech budoucích pilot provedla společnost Archaia, o. s. Piloty byly plánovány v třech hlavních liniích souběžně s uliční čarou (ul. Politických vězňů i Hrnčířská). Linie podél jižní strany parcely v ulici Politických vězňů potvrdila nejen podsklepení této části objektu bývalého hotelu U Černého koně (demolice v roce 1966), ale i známé navýšení terénu ulice v souvislosti s budováním mostu přes Berounku (zasypáno bylo i původní přízemí objektu hotelu). Úroveň podlahy přízemí hotelu se nacházela na úrovni ulice Hrnčířské. V dalších dvou liniích byla odtěžena stavební suť a provedena sondáž v místě pilot; jednalo se o šest sond v každé řadě a jednu v meziprostoru na severovýchodním okraji parcely, o hloubce cca 5 metrů od původní úrovně svažitých plochy. Výsledky sondáže budou v budoucnu jistě publikovány kolegy ze společnosti Archaia. Na základě zjištěných skutečností a změněného projektu bylo vyvoláno další jednání o pokračování záchranného výzkumu, jehož výsledkem bylo provedení plošného záchranného výzkumu sklepy neporušené poloviny parcely Ústavem archeologické památkové péče středních Čech.

Výzkum probíhal od srpna do října 2013. Zkoumaná plocha byla očištěna mechanizací od stavební suti po demolici hotelu, začistěna a rozdělena čtvercovou sítí na jednotlivé čtverce šachovnice (*obr. 1*). Severovýchodní část skrytá již v roce 2009 při původní sondáži byla podle profilů z jednotlivých otevřených sond až pod úroveň podlahy budoucí stavby zasažena sklepem hotelu, archeologické terény zde se nachází ve větších hloubkách (v místech pilot prozkoumány Archaio a v ploše nebudou zasaženy stavbou). Celoplošně byla zkoumána plocha 60 čtverců o rozměrech 3 × 3 m (*obr. 2*). Při výzkumu byly použity standardní metody dokumentace všech pro-



**Obr. 1.** Beroun. Letecké snímky zkoumané plochy. Foto. I. Benková



**Obr. 2.** Beroun. Celkový plán výzkumu



**Obr. 3.** Beroun. Jímka na hlínu



**Obr. 4.** Beroun. Hrnčičská pec



**Obr. 5.** Beroun. Západní pec  
v průběhu rozebírání



**Obr. 6.** Beroun. Prostřední  
kruhová pec



**Obr. 7.** Beroun. Východní  
pec, nejmladší horizont



**Obr. 8.** Beroun. Forma na výrobu plastické výzdoby džbánů

filů v měřítku 1 : 20, půdorysů v několika fázích průběhu odkryvu, průběžně bylo prováděno výškové a plošné zaměření zjištěných situací, kamenné konstrukce byly dokumentovány fotogrammetricky. Každá stratigrafická jednotka (zeď, vrstva, výkop) byla popsána v kontextovém formuláři. Odebrány byly také vzorky vybraných vrstev a výplní.

Mezi nejmladší komponenty, spolu se stavebními pozůstatky hotelu před demolicí, patří systém kanalizace procházející středovou částí parcely. Betonová trubka patrně z padesátých let 20. století byla napojena do kamenné odpadní stoky s cihlovým zaklenutím a valounovou podlahou (obdobná konstrukce stoky byla zachycena v roce 2005 jižně od zkoumané plochy při výzkumu na ppč. 34/3). Půdorysně byly dokumentovány obvodové zdi objektu ve tvaru písmene L v severovýchodní části parcely zachycené na otisku ze Stabilního katastru z roku 1840, včetně kamenných sklepů s cihlovou valeňnou klenbou následně propojených s hlavním sklepením hotelu při uliční čáře Politických vězňů. Plocha dvorku byla částečně pokryta cihlovou dlažbou nebo štetováním.

V severozápadní části parcely bylo zachyceno zdivo rozsáhlejšího objektu (dokumentované rozměry 15 × 6 m), který není zachycen na starších mapových podkladech a jehož hlavní část se nacházela patrně na sousední parcele č. 304/2. Nejasný je účel čtvercové kamenné stavby 5 × 5 m nacházející se pod jeho jižním nárožím. Na celé parcele byla dokumentována pouze jedna studna

o průměru 120 cm, umístěná zhruba ve středu zkoumané plochy.

V prostoru podél uliční čáry Hrnčířské ulice jsme dokumentovali základy dvou staveb. Jedna budova o rozměrech 8 × 9 m byla tvořena kamennou podezdívkou a podařilo se zachytit vstup do zahluobené části a patrně i několik křulových jam po vnitřní konstrukci. Menší budova 6 × 6 m byla založena na kamenné podezdívce a zachytili jsme několik otisků trámových konstrukcí. Dům byl pravidelně obnovován, o čemž svědčí několik úrovní kamenných základů i dřevěných trámů. V interiéru objektu byla zkoumána jímka na dozrávání hlíny (obr. 3), další dvě jímky byly dokumentovány u západní stěny objektu. Následně byl objekt porušen jednoduchou obrátnou pecí na výpal keramiky otevřenou k západu (obr. 4). Můžeme tento objekt interpretovat jako dílnu hrnčíře.

Z písemných pramenů víme, že zde před třicetiletou válkou bydleli převážně hrnčíři a „... vůkol pod zemí plno hrnčených střepů jest“ (Seydl 2003, 75). Při sondáži v roce 2009 byla zachycena torza dvou pecí se zvýšeným výskytem kovářské strusky (Čiháčková 2011b), dle ústní informace jedna patrně hrnčířská pec byla dokumentována Archaioiu v místě západní středové piloty. Ve středové části parcely se podařilo zachytit torzo hliněné pece spolu s jímkou na hlínu pod základy hotelu. Na základě stratigrafie se zdá, že jde o starší produkční úroveň.

S činností novověké hrnčířské dílny můžeme stratigraficky i na základě materiálu spojit komplex tří pecí zkoumaných v západní části parcely. Již po skrývce navážky se místo výrazně projevilo množstvím střepů červené tenkostěnné keramiky a zlomků mazanice. Při postupném rozebírání byly odhaleny půdorysy tří keramických pecí. Každá z nich byla užívána vícenásobně, o čemž svědčí vnitřní konstrukční prvky jednotlivých fází. Vnější plášť nejzápadnější pece (obr. 5) byl tvořen kamennou podezdívkou. Na severní straně podél celé stěny byly vyskládány hrnce do sebe složené dnem vzhůru spolu s kachli, byly patrně používány jako podložky při výpalu, jsou deformované a přepálené. Vnitřní konstrukce kopule pece byla vyzděna z cihel s více než centimetr silnou vrstvou hliněného omazu, dochovaná výška jižní stěny kopule dosahovala více než 60 cm. Vícenásobné vrstvy podlah byly tvořeny destrukcí kopule starší pece spolu se zlomky nepovedených výrobků, které byly srovnány vrstvou jílovité hlíny a následnou stavbou další kopule. O vícenásobném použití severní cihlové stěny pece svědčí spečení až zestruskovatění cihel u paty kopule. Využitelná plocha pece se postupně od jihu a západu zmenšovala. Otvor pro nakládku a průduchy byly situovány od západu.

Prostřední pec (obr. 6) měla kruhový půdorys o průměru zhruba 3 m a byla poškozena zdívm mladší budovy. Konstrukce pece byla tvořena patrně zdvojenou vrstvou cihel (v jižní části značně poškozeno zdí a dochována pouze jedna vrstva), průduchy – topné otvory byly identifikovány tři, chybí nebo byl poškozen otvor v jižní stěně. O vícenásobném použití svědčí opět několik konstrukčních vrstev podlah. Stratigrafický vztah této pece a kamenné konstrukce čtvercového půdorysu, uvnitř které se pec nachází, není zcela jasný, neboť západní část zdi byla vybrána a zachoval se negativ zdíva, který neporušuje pec. Nicméně další východní pec částečně leží na koruně zdi čtvercového objektu, prostřední pece se přímo nedotýká.

Vnější plášť východní pece (*obr. 7*) je také tvořen kamennou konstrukcí (dochována na jižní i severní stěně pece), vnitřní kopule byla z cihel. Svým původním půdorysem byla tato pec stejná jako pec západní, avšak větší a zrcadlově otočená otvorem k východu. Vícenásobné přestavby jsou doloženy nejen vnitřními konstrukcemi, ale i vícenásobnými podlahami s jílovitým výmazem. V průběhu užívání také došlo ke zmenšení objemu pece a následně byla do vnitřního prostoru vestavěna pec kruhová s otvorem-topeništěm v severní a jižní stěně. Vnitřní prostor pece nás překvapil kachli zabudovanými po obvodu do podlahy. Jednalo se o kachle s motivem Ferdinanda I. Habsburského, Karla V. Habsburského, Víry a českého lva, v jednom místě byl kruh doplněn hrncem dnem vzhůru. O technologické funkci této úpravy nejsme zcela přesvědčeni. Výzdobná funkce uvnitř pece se zdá být zcela vyloučena. Funkční interpretace a relativní chronologie zjištěných situací je předmětem dalšího zkoumání.

Množství movitých nálezů zahrnuje kromě keramiky velké množství kachlů, několik desítek zlomků forem na jejich výrobu či na výrobu plastické výzdoby (*obr. 8*), zlomky technologických prvků z hrnčírské dílny (zlomky mlýnů na glazuru, podložky z pece aj.). Vyhodnocení a datování bude probíhat po základním ošetření a jistě napomůže k doplnění informací o vybavení hrnčírských dílen na přelomu 16. a 17. století.

*Irena Benková*

## 5. Beroun, okr. Beroun

1. Jižní okraj města, místní část Beroun-Zavadička, ulice Jakoubkova; JTSK (okolo bodu) 769728/1054299.

2. Pokládka kabelů NN; červenec 2013.

3. Sídlištní objekt knovízské kultury.

Terén zde tvoří mírný severní svah. Nejbližší vodní zdroj představuje drobná vodoteč, která se po cca 400 m vlévá do Litavky. V rýze pro kabel NN byl zdokumentován jeden, recentními zásahy značně porušený objekt s početnými nálezy keramiky knovízské kultury.

*Dana Stolzová*

## 6. Brandýs nad Labem, okr. Praha-východ

1. Roh ulic Na Strouze a U Sv. Vavřince, ppč.

78/6; JTSK 724359/1034165.

2. Výstavba domu s bytem Církve československé husitské; červenec 2013.

3. Pravěk, povrchový sběr.

Při kontrole základových pasů multifunkční církevní budovy bylo nalezeno několik keramických střepů pravěkého stáří. Žádné archeologické situace nebyly v místě stavby rozpoznány. Dno výkopů nedosahovalo úrovně geologického podloží.

*Lukáš Baloun*

## 7. Brandýs nad Labem, okr. Praha-východ

1. Vrábí, ul. Sněženková, ppč. 1740/85, 97, 98; JTSK 725094/1035640, 725136/1035661.

2. Skrývka pod řadovými RD společ. Central Group; červenec-listopad 2013.

3. Novověk, 18. a 19. století; cesta; *obr. 9*.

V roce 2013 pokračovala již pátým rokem výstavba řadových domů společnosti Central Group. V tomto roce byla nově vybudována protihluková stěna podél Pražské ulice, dokončeny povrchy uliční sítě a zejména pak zahájena skrývka ornice pod novou etapou řadových domů. Skrývka zachytila kromě výrazných erozních depresí také dva nové úseky štětované cesty, jejíž první část byla odkryta a dokumentována již v roce 2011 v rámci výstavby komunikací. Oba úseky byly v ploše či na řezech velice dobře rozpoznatelné. Především rozrušené štětování z lomového křemence se stalo důležitým vodítkem v místech, kde byla skrývka příliš hluboká a reliktu cesty byly zachovány pouze na stěnách výkopu.

*Lukáš Baloun*



**Obr. 9.** Brandýs nad Labem. Začištěný výřez starší zpevněné cesty

## 8. Brandýs nad Labem, okr. Praha-východ

1. Ulice Pražská, st. 2250/1; JTSK 724496/1034552, 724511/1034568.

2. Stavební úpravy veřejných prostor před panelovým domem; prosinec 2013.

3. Novověk 1; zděné konstrukce.

Koncem roku 2013 byla zahájena revitalizace veřejných prostor v těsném sousedství Masarykova náměstí v Brandýse n. Labem. V úzkém pruhu mezi chodníkem a suterénu panelového domu byly odkryty a začištěny reliktu zděných konstrukcí. Jednalo se především o pozůstatky smíšeného zdiva původní uliční zástavby, která byla stržena v průběhu 70. let 20. století. Stáří nalezeného zdiva bude předmětem další archivní rešerše a také předstihového archeologického výzkumu plánovaného na rok 2014.

*Lukáš Baloun*

## 9. Březno, okr. Mladá Boleslav

1. Zámek Březno, k. ú. Březno u Mladé Boleslavi, st. p. č. 21/1, p. č. 39, 41, 69/1, 69/3, 69/5; JTSK (okolí bodu) 696806/1013269.

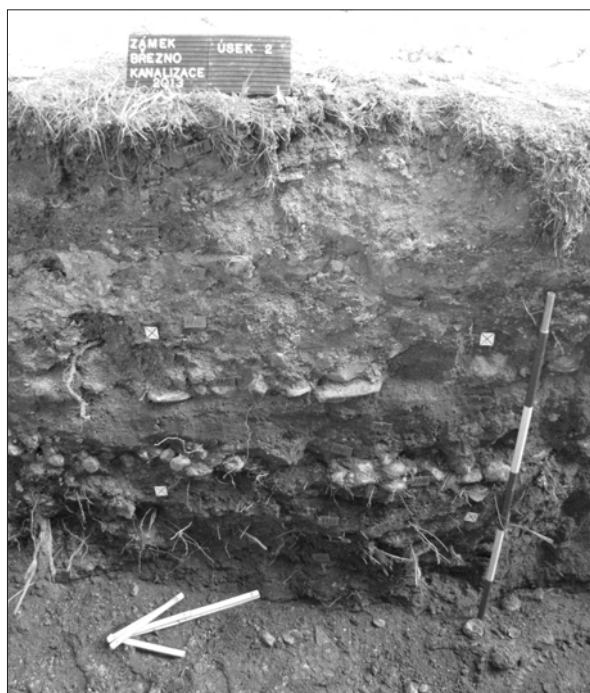
2. Odvodnění, dešťová kanalizace; srpen-září 2013.

3. Novověk; *obr. 10*.

Při výstavbě dešťové kanalizace byl podél obvodového zdiva zámku hlouben výkop o šířce 70–80 cm a hloubce 80–180 cm. V řezech výkopů byly zachyceny pozůstatky kamenného pískovcového a smíšeného zdiva (cihla a ká-

men), související nejspíše se starší, dnes již neexistující stavební fází zámku. V prostoru vjezdu do zámku byl výkopem pro kanalizaci (úsek 3) protnut pohřeb koně (vkop 502) lokalizovaný v hloubce 80–130 cm, narušený ze severního směru mocnou požárovou vrstvou (vrstva 1138, vkop 503). Přepálený zánikový horizont s vysokým podílem uhlíků má možnou souvislost s požárem zámku v roce 1765. V prostoru nádvoří (úsek 2 a úsek 5) bylo identifikováno několik úrovní dláždění. Stratigraficky nejdříve se nacházela pískovcová dlažba (vrstva 1113), která překrývala vrstvu 1103 tvořenou malými až středními fragmenty cihel a vápennou maltou a lze ji považovat za nejspíše barokní stavební úroveň, přímo pod ní byl zjištěn valounový štět tvořený valouny křemene (vrstva 1115) s písčítým podsypem. Poslední zpevněnou úroveň terénu tvořil opět valounový štět z křemenných valounů (vrstva 1119) v hloubce cca 82 cm od současného povrchu. Na stratigrafii je dobře patrný velký nárůst terénu v průběhu poměrně krátkého časového horizontu, jenž byl zapříčiněn intenzivními přestavbami a činností v dané lokalitě. Vzorkováním profilů byly kromě části koňského skeletu získány nepočtené keramické zlomky datované do novověku, popř. pozdního středověku, a několik zlomků zvířecích kostí.

Jarmila Švédová



Obr. 10. Březno. Několik úrovní novověkého dláždění na nádvoří zámku

## 10. Český Brod, okr. Kolín

1. Jungmannova ul.; ppč. 705/33; JTSK (mezi body) 711617/1048652, 711560/1048640, 711546/1048690, 711614/1048695.
2. Stavba OC JTH Český Brod; červenec až srpen 2013.
3. Novověk; bez nálezů.

Dohledy archeologa probíhaly na stavbě nového obchodního centra v areálu bývalé pily, jejíž budova dosud stojí. Volné prostranství na jejím jižním okraji sloužilo v posledních desetiletích jako svého druhu skládka hlíny, zlomků stavebního i běžného odpadu. Úpravy terénu v přípravné fázi stavby tento navezený materiál odstranily, načež byla provedena skrývka do hl. 20–30 cm. Zachyceny byly pouze další vrstvy navážek. Výkopy pro patky (3 × 3 m) pilířů obchodního domu byly zahloubeny až do hl. 40–65 cm pod úroveň skrývky. Tři z celkem 28 výkopů při dně zachytily štětovanou dlažbu zhotovenou z šikmo kladených ploten místního červenofialového pískovce. Její stáří bylo odhadnuto bez pomoci datovatelných nálezů pouze na základě autopsie.

Zdeněk Beneš

## 11. Český Brod, okr. Kolín

1. Městské hradby; ppč. 32; JTSK (okolí bodu) 712073/1048746, 712070/1048761.
2. Oprava havarijního stavu městských hradeb včetně otevřené hranolové bašty; říjen 2013.
3. Kamenná hradba s baštou; vrcholný středověk; bez nálezů.

Kontrola stavu zbytků středověké hradby včetně hranolové bašty na soukromém pozemku domu čp. 62 v centru města. Majitel parcely se chystal zpevnit korunu hradby, doplnit dvorek v místech, kde je porušeno, a vysvahovat vnitřní dvorek (pouze do hl. 20 cm – zde pouze recentní a subrecentní vrstvy). Bylo konstatováno, že stavebními zásahy nedojde k porušení památky, ba spíše k jejímu dalšímu zachování. K opravám došlo během zimy 2013/2014 a v současnosti je památka stabilizována.

Zdeněk Beneš

## 12. Dobřichov, okr. Kolín

1. Poloha U hřiště, ppč. 100/17; JTSK (mezi body) 699662/1049422, 699661/1049456.
2. Dobřichov, ppč. 100/17 – kNN; červen 2013.
3. Nadložní hlinité vrstvy; raný středověk (?); zlomky keramiky.

Z výhozu pro výkop kNN (široký 30–40 cm, hluboký 80 cm, délka celkem 35 m) sebrány zlomky keramiky pravděpodobně raně středověkého stáří. Výkop v celé hloubce v mocném půdním nadloží, tvořeném kvalitními hnědozeměmi, byl bez viditelných archeologických objektů.

Zdeněk Beneš

## 13. Dolní Břežany, okr. Praha-západ

1. Jižní část ulice Na Vršku, ppč. 212/11,15,19,25; JTSK 741869/1057016, 741848/1057143.
2. Stavba chodníku a úprava komunikace; květen 2013.
3. Sídlištní objekty z doby halštatské; zemědělský pravěk; obr. 11.

V ploše a zářezu komunikace bylo zjištěno 5 pravěkých objektů, z nichž dva lze podle dochované sídlištní keramiky datovat do doby halštatské.

Jiří Bernat – Lubor Smejtek



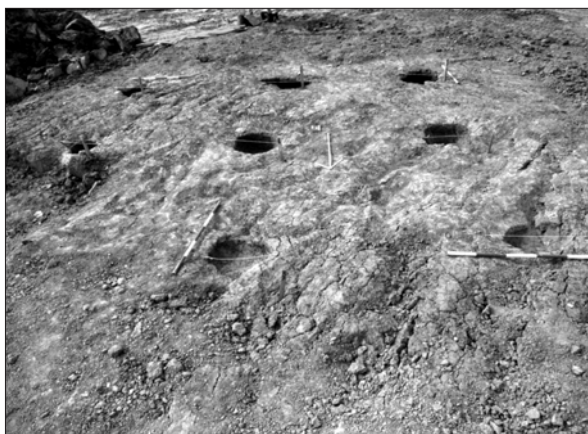
**Obr. 11.** Dolní Břežany. Objekt s halštatskou nádobou



**Obr. 14.** Dolní Břežany. Žlabovité struktury neznámé funkce

#### 14. Dolní Břežany, okr. Praha-západ

1. Fotbalové hřiště u křižovatky ulic Lhotecká a Ke Zvoli, ppč. 391/23; JTSK 742581/1057000, 742457/1057043, 742482/1057116, 742617/1057123.
2. Výstavba multifunkčního areálu pro volnočasové aktivity, úprava prostoru stávajícího fotbalového hřiště; duben–květen 2013.
3. Sídlištní objekty z neolitu, eneolitu a střední až pozdní doby bronzové; obr. 12–14.



**Obr. 12.** Dolní Břežany. Půdorys kůlové nadzemní stavby



**Obr. 13.** Dolní Břežany. Objekt s keramikou, mazanicí a kameny v přepálené výplni

Při vyrovnávání terénu na ploše původního fotbalového hřiště a v jeho západním sousedství bylo prozkoumáno celkem 92 do podloží zahloubených objektů z různých období pravěku. Odkryty byly zejména kůlové a sloupové jámy, ukazující minimálně v jednom případě na existenci pravoúhlé dřevěné nadzemní stavby. Nechyběly ani běžné větší sídlištní jámy a zásobnice (obilnice), přičemž se objevil i objekt s větším množstvím kamenů, keramiky a mazanice v hlinité výplni s výraznými stopami působení ohně. Zachyceny byly také hlubší žlabovité struktury neznámé funkce, a to lineární i obloukovitě zakřivené.

*Lubor Smejtek*

#### 15. Dolní Břežany, okr. Praha-západ

1. Ulice K Zámecké oboře v JV části obce, ppč. 459/95; JTSK (plocha mezi body) 741943/1057403, 74192207/1057401, 741922/1057442, 741939/1057444.
2. Stavba rodinného domu; říjen 2013.
3. Neolitické (?) objekty v polykulturním sídelním areálu.

Základové rýhy pro nepodsklepený rodinný dům zasahovaly pod úroveň ornice do tmavého hlinitého souvrství (kulturní vrstva, půdní typ). Ve výkopech o maximální hloubce 95–100 cm se jen pod J částí stavby domu ukazovalo až od hloubky 80–90 cm pod terénem hnědožluté hlinité podloží se zahloubenými archeologickými objekty. Pod JV nárožím domu byl tak zachycen S a Z okraj větší jámy (obj. 1) a pod JZ nárožím širší S částí rodinného domu registrována situace složitějšího soujámí (obj. 2–4), porušeného navíc stratigraficky výrazně mladším, patrně drenážním výkopem (obj. 4A). Objekty pod úrovní základových spár stavby nemohly být zkoumány, situace byly pouze dokumentovány a vzorkovány. Ojedinelé drobné zlomky neolitické keramiky nedovolují bližší kulturní zařazení a nejsou ani zcela bezpečným vodítkem pro rámcové datování samotných objektů. Na lokalitě se významná příměs neolitické keramiky může vyskytovat i v mladších kontextech.

*Jiří Bernat*

## 16. Dolní Chvatliny, okr. Kolín

1. Ppč. 1/2; JTSK (okolí bodu) 698314/1061056.
2. Novostavba rodinného domku; červenec 2013.
3. Kulturní vrstva; doba hradištní; zlomky keramiky.

Ve východní straně plochy skrývky pro RD (12 × 10 m) pozorována tmavá skvrna, v níž byly nalezeny ojedinělé zlomky hradištní keramiky. S největší pravděpodobností nešlo o objekt v pravém slova smyslu, spíše o pozůstatek deponie hlíny nebo zbytky kulturní vrstvy.

*Zdeněk Beneš*

## 17. Drahelčice, okr. Praha-západ

1. Severozápadní okraj obce, par. č. 150/56, 150/57; JTSK (okolo bodu) 759341/1046800.
2. Stavba rodinného domu; duben 2013.
3. Tři sídlištní objekty z mladší doby bronzové. Při stavbě komunikací, řadových rodinných domů a samostatných rodinných domů zde bylo prozkoumáno v letech 2009 až 2012 přes 800 sídlištních objektů z mladší a pozdní doby bronzové, čtyři hroby ze starší doby bronzové a dvě železářské pece z doby římské. Místo stavby rodinného domu na par. č. 150/56 a 150/57 se rozkládá na nepatrném východním svahu 140 m od Radotínského potoka. Na řezech základových pasů byly zdokumentovány a ovzorkovány dvě zásobní jámy a jedna kúlová jáma z mladší doby bronzové.

*Daniel Stolz – Dana Stolzová*

## 18. Drahelčice, okr. Praha-západ

1. Severovýchodní okraj obce; JTSK (plocha) 758872/1046760, 759056/1046842, 759041/1046902, 758805/1046813.
2. Druhá část 7. etapy výstavby 50 RD „Na Malé Růži“; září–říjen 2013.
3. Přes 30 sídlištních objektů z doby bronzové a jeden žárový hrob.

Naleziště se rozkládá v poměrně rovinném terénu obtékaném ze severu a západu Radotínským potokem. Bylo prozkoumáno přes 30 sídlištních objektů z doby bronzové a jeden žárový hrob. Sídlištní objekty tvoří především kúlové jamky a drobné jámy. Všechny objekty byly náleзовě velice chudé.

*Daniel Stolz*

## 19. Dřevčice, okr. Praha-východ

1. Pole, původně polní cesta SV od obce, ppč. 401, poloha „Na paterých“; JTSK 726804/1035480, 726320/1035390, 725852/1035186.
2. Optický kabel; říjen–listopad 2013.
3. Mladší doba bronzová, pravěk neurčený; povrchový sběr.

Počátkem měsíce října byla zahájena pokládka optického kabelu z Dřevčic do Brandýsa n. Labem. Liniový výkop o délce 2 km nejprve kopíroval silnici do Popovic a přibližně po 450 m odbočil východním směrem do polí. Zde byla také změněna technologie hloubení. Frézovaný výkop dosahoval hloubky 80 cm a šířky pouhých 12 cm.

Tímto způsobem byla ztížena identifikace archeologických situací. Narušené objekty šlo rozpoznat pouze na základě odlišného zabarvení hlíny podél výkopu. Celkem se podařilo identifikovat 6 pravěkých situací. Keramický materiál společně s mazanicí byl získán především povrchovým sběrem. Pouze v jediném případě byl nalezen zlomek okraje s plastickou páskou, který prokazatelně náležel k jednomu z narušených objektů.

*Lukáš Baloun*

## 20. Horoměřice, okr. Praha-západ

1. Severozápadní část obce, ulice Nad Štolou, parc. č. 400/39; JTSK 748691/1036786.
2. Inženýrské sítě pro rodinné domky; březen 2013.
3. Zahloubený objekt, pravděpodobně mladší až pozdní doba bronzová.

Při hloubení rýhy pro kanalizaci byla na profilu rýhy zjištěna zahloubená jáma vanovitého tvaru. Sídlištní objekt byl ovzorkován a zdokumentován. Byly získány kousky mazanice, zvířecí kost a zlomek keramiky, který objekt datuje do zemědělského pravěku, pravděpodobně mladší až pozdní doby bronzové.

*Lucia Mattiello*

## 21. Hoštice u Vodochod, okr. Praha-východ

1. Ulice Průběžná, ppč. 525/2, na ulici mezi čp. 7 a 28; JTSK 742007/1030297.
2. Výstavba nové kanalizace; červenec 2013.
3. Novovek 2.

Výkopem pro hlavní kanalizační řad došlo k narušení kulturního souvrství o dokumentované délce 3 m. Kromě zmíněného souvrství byl identifikován také jeden zahloubený objekt. Obě situace překrývala přibližně 50 cm mocná vrstva související s novodobou úpravou vozovky. Bohatý keramický soubor byl získán zejména z kulturního souvrství s četnými proplásky uhlíků a popela. Jednalo se především o zlomky kachlů a glazované užitkové keramiky.

*Lukáš Baloun*

## 22. Hředle, okr. Beroun

1. Jihovýchodní okraj obce, par. č. 1203/21; JTSK (okolo bodu) 780788/1058884.
2. Stavba rodinného domu; duben 2013.
3. Vrstva s nálezy z neolitu, časného eneolitu a zemědělského pravěku.

Poloha se rozkládá v nivě na pravém břehu Stroupinského potoka. V základových pasech byla zdokumentována vrstva s nepočitelnými nálezy z neolitu, časného eneolitu a pravděpodobně dalšího pravěkého období.

*Daniel Stolz*

## 23. Chotětov, okr. Mladá Boleslav

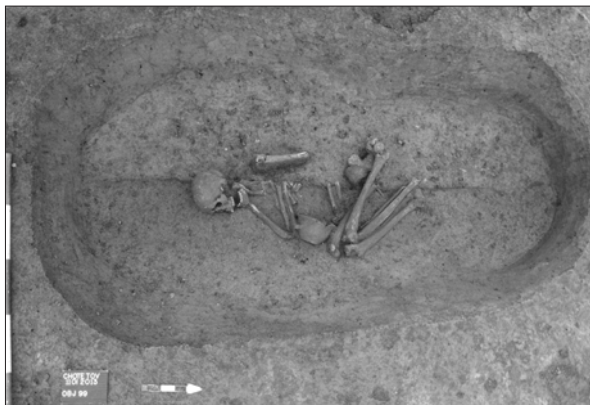
1. Chotětov, obytná zóna č. kat. 590, 591, 592, 596/1, 596/2, 597, 598/1, 596/3, 598/2, inženýrské sítě související se zónou – č. kat. 27/2, 28/2,

30/1, 32/2, 500/2, 500/4, 586, 590, 591, 592, 596/1, 596/2, 596/3, 597, 598/1, 599, 600, 601, 890, 1014 v k. ú. Chotětov; JTSK (okolí bodu) 712191/1019507.

2. Výstavba 85 rodinných domků v obci Chotětov včetně inženýrských sítí a komunikací, květenzáří 2013.

3. Eneolit – KNP?, únětická kultura, pozdní doba bronzová, HD/LTA; *obr. 15 a 16.*

Lokalita se nachází J od obce Chotětov na V a Z straně komunikace č. 272 vedoucí do části obce Chotětov-Chudoplesy. Rozprostírá se na návrší s vysoce bonitní černozemí, podloží je poměrně různorodé. Východně od stávající komunikace na vrcholu návrší je podloží tvořeno štěrkovou terasou, která pozvolně přechází v jemný písek a směrem k Z ve vátou sprašovou hlínu. Při skrývce ornice pro komunikace a inženýrské sítě byly zjištěny archeologické situace převážně sídlištního charakteru v počtu 307 a jeden hrob. Zastoupeny jsou kulové a sloupové jámy v počtu 240, dále 15 zásobních jam, 3 hliníky, dalších 44 středně velkých objektů, 3 studny (?) a 2 žlaby. Jediný hrobový celek můžeme datovat do únětické kultury. Jedná se o pohřeb muže (obj. 99) ve věku kolem 40 let pohřbeného ve skrčené poloze na pravém boku s orientací hlavou k J, nohama k S, obličejem k V a rukama pokrčenýma před obličejem. Západní část hrobové jámy byla bohužel částečně poškozena při ručním odrývání



**Obr. 15.** Chotětov. Hrob únětické kultury



**Obr. 16.** Chotětov. Dům únětické kultury

zeminy, došlo k částečnému zničení skeletu – levá paže, pánev a chodidla obou dolních končetin, nelze tedy vyloučit, že společně s odtěžením části skeletu pohřbeného došlo rovněž ke zničení milodaru v podobě potravy – zvířecí kosti. Mezi lokty a kolena pohřbeného se nacházel jediný milodar – keramická nádoba, která datuje hrob do starší fáze únětické kultury. Ze sídlištních nálezů je třeba kromě běžných kulových konstrukcí zmínit základ domu se žlabovo-kulovou konstrukcí (obj. 36) datovaný do únětické kultury a několik polozemnic datovaných do HD/LTA.

*Jarmila Švédová*

## 24. Chotýš, okr. Kolín

1. Severovýchodní okraj obce, poloha „Za chotýšskými humny“, ppč. 54, 138/7; JTSK (mezi body) 709802/1054937, 709722/1054973, 709745/1055026, 709807/1055006.

2. Hala pro zemědělské stroje; červen–srpen 2013.

3. Sídlíštní objekty; kultura s vypíchanou keramikou, časný eneolit, starší doba železná; *obr. 17.*

Během dohledu jiné akce v obci byla dne 26. 6. 2013 zjištěna nehlášená stavební činnost pro halový objekt. Skrývka se v mírném jižním úbočí vrchu Šamtala v severní části ostře a hluboko zařezávala do svahu, v části jižní a východní však archeologické situace v podloží byly ještě zachovány v ploše.

Po čas výzkumu ve dnech 11. 7.–2. 8. 2013 bylo dokumentováno celkem 42 objektů, z nichž jeden patří pravděpodobně časnému eneolitu a dva starší době železné (nález modrého skleněného korálku a bronzového kroužku). Zbytek je možno datovat do mladšího stupně kultury s vypíchanou keramikou. Z tohoto období je nutné zmínit celý dochovaný půdorys trapézovitého dlouhého domu se základovým žlabem (délka 21 m, max. šířka 8 m), který je zajímavý především dobře čitelnými znaky své konstrukce. V okolních sídlištních objektech bylo kromě keramických zlomků nalezeno velké množství štípané industrie (z cca 80 % bavorský páskovaný rohovec). Polovina objektu 8, který byl na nálezy všeho druhu zdaleka nejbohatší, byla proto kompletně odebrána k plavení. Během výzkumu bylo z důvodu agresivního podloží získáno jen minimum osteologického materiálu.

*Zdeněk Beneš*



**Obr. 17.** Chotýš. Pohled od severu na zesílenou kratší stranu neolitického trapézovitého domu

## 25. Chýnice, okr. Praha-západ

1. Západní okraj obce, par. č. 585/8; JTSK (okolo bodu) 755636/1051452.
2. Stavba rodinného domu; květen 2013.
3. Hliník kultury s vypíchanou keramikou a nedatovaná zásobní jáma.

Lokalita se rozkládá na mírném jižním svahu nad bezejmennou vodotečí. V základové jámě rodinného domu byl zdokumentován a ovzorkován hliník kultury s vypíchanou keramikou a zásobní jáma bez archeologických nálezů.

*Daniel Stolz*

## 26. Chýnice, okr. Praha-západ

1. Západní okraj obce, par. č. 573/49, JTSK (plocha) 755562/1051447, 755560/1051473, 755551/1051473, 755553/1051446.
2. Stavba bazénu a rodinného domu; květen-září 2013.
3. Tři sídlištní jámy kultury s vypíchanou keramikou.

Lokalita se rozkládá na jižním svahu nad bezejmennou vodotečí. V základové jámě pro bazén byly zdokumentovány dva sídlištní objekty kultury s vypíchanou keramikou a v základové jámě pro rodinný dům jeden rozsáhlejší objekt stejné kultury (asi hliník).

*Daniel Stolz*

## 27. Jesenice, okr. Rakovník

1. Střed města v bezprostřední blízkosti kostela sv. Petra a Pavla; JTSK (okolo bodu) 810102/1032162.
2. Rekonstrukce a přemístění kříže před kostelem; červenec a září 2013.
3. Vrcholně středověký objekt.

Ve výkopu 1,5 × 1,5 m pro základy kříže byla zachycena spáleništní vrstva z vrcholného středověku s četnými zlomky keramiky a zvířecími kostmi. Kvůli malému zásahu nelze určit o jaký druh objektu se jedná.

*Dana Stolzová*

## 28. Kamenné Žehrovice, okr. Kladno

1. Západně od středu obce, 47 m od Karlovarské třídy na břehu potoka; JTSK (okolo bodu) 770906/1034582.
2. Systém pro separaci a sběr tříděného odpadu; listopad 2013.
3. Novověk?

Na několika místech v obci byl budován nový zapuštěný systém na sběr tříděného odpadu. V jedné z jam (viz souřadnice) byla zachycena část rozpadlého zdiva a jeden opracovaný pískovcový blok. Z jámy se nepodařilo zajistit žádný keramický ani jiný materiál, který by umožnil dataci objektu (s velkou pravděpodobností bychom objekt mohli zařadit do novověku; na druhém vojenském mapování a na stabilním katastru je v tomto místě vidět zástavbu; více by odhalila archivní rešerše).

*Dana Stolzová*



**Obr. 18.** Kolín. Plocha s kulturní vrstvou zkoumanou ve čtvercové síti. Pohled od jihovýchodu

## 29. Kolín, okr. Kolín

1. Areál Lučebních závodů Draslovka, a. s., Kolín; st. p. 6479/4, 6480/1; JTSK (mezi body) 687198/1058033, 687185/1058045, 687189/1058052, 687203/1058042.
2. Průmyslová stavba – podzemní sklad čpavku ve válcových nádržích; listopad-prosinec 2013.
3. Kulturní vrstva, objekty; kultura s vypíchanou keramikou, kultura nálevkovitých pohárů, doba bronzová (?); obr. 18.

Na základě poznatků získaných z výzkumu v areálu bývalého podniku ISOL (Beneš 2013), který se nachází cca 500 m vzdušnou čarou na SZ, byla předpokládána přítomnost pravěké kulturní vrstvy, která se potvrdila již při prvotním zemním zásahu. Dne 18. 11. 2013 byla v délce plochy na jejím okraji nejprve vedena sonda až na podloží (jemný světlý písek), která zjistila průběh kulturní vrstvy a zároveň ji ovzorkovala. V další fázi byla ze zbytku plochy (16 × 8 m) odstraněna nadložní vrstva tvořená převážně recentními navážkami. Plocha byla poté začisticena a zkoumána ve čtvercové síti po mechanických a přirozených vrstvách. Kulturní vrstva se projevila jako poměrně bohatá na nálezy, zatímco objekty pod ní jako nečetné a nevýrazné (hlavně kúlové jamky). Během terénní části výzkumu byla s jistotou potvrzena přítomnost kultury s vypíchanou keramikou a zlomky eneolitické keramiky, pravděpodobně kultury nálevkovitých pohárů.

Výzkum jedné z posledních neporušených ploch v areálu Draslovky umožňuje ověřit pozorování učiněná v meziválečném období MUDr. Františkem Dvořákem. Společně s výzkumem provedeným autorem tohoto příspěvku v předešlém roce v areálu bývalého ISOLu pak slouží k lepšímu poznání osídlení návrší Hroby, ze kterého bylo v minulosti hlášeno poměrně značné množství nálezů z průběhu celého pravěku a doby historické.

*Zdeněk Beneš*

### 30. Kosmonosy, okr. Mladá Boleslav

1. Zámecký park Kosmonosy, ppč.1365/1; JTSK (okolí bodu) 702104/1008987.

2. Obnova tůně v zámeckém parku Kosmonosy; listopad 2013.

3. Novověk.

Při odstraňování sedimentů nahromaděných na dně zámecké tůně bylo v její jižní části zjištěno dláždění dna zhotovené z dlažebních kostek nepravidelného tvaru o rozměrech cca 15 × 15 cm z metamorfované horniny – pravděpodobně dioritu či granodioritu – z přelomu 17. a 18. století. Nebyly nalezeny žádné archeologické artefakty.

*Jarmila Švédová*

### 31. Kostelec nad Černými lesy, okr. Praha-východ

1. Jánské náměstí, ul. U Studánky, liniová stavba; ppč. 2780, 2080, 2055, 2138, 2169, 2170, 2181/1; JTSK (mezi body) 713452/1057432, 713425/1057445, 713407/1057446, 713383/1057439, 713358/1057408, 713310/1057365, 713290/1057408, 713292/1057429.

2. Liniová stavba – kNN, SR, SS; červenec 2013.

3. Novověk až subrecent; zlomky keramiky.

Výkopové práce zasáhly část historického předměstí kolem kostela sv. Jana Křtitele na západní straně jádra města. Rýha pro kabel NN o celkové délce asi 280 m zasahovala podél západní strany Jánského náměstí do hloubky 60–70 cm a v ul. U Studánky do hl. 100–120 cm. Vedle celé řady recentních výkopů inženýrských sítí byla jediná v SZ koutě náměstí, na krátké odbočce přípojky k domu čp. 140, zachycena mělká jáma (obj. 1), patrná v řezech na obou stěnách rýhy v délce asi 1,7 m (max. hl. 55 cm). Výplň jámy i mělká deprese nad jejím zásyem obsahovaly fragmenty převážně mladší novověké vytáčené hrnčiny světlé barvy s režným povrchem nebo s vnitřní glazurou. Další drobné zlomky keramických nádob, kamnových kachlů a stavební keramiky, pocházející z prokopaného historického nadloží, zachytil sběr na výhozech z rýhy před domy čp. 134 a 386 na západní straně Jánského náměstí a také v jeho severozápadním koutě před vyústěním krátké uličky mezi domy čp. 138 a čp. 139. Všechny zachycené keramické nálezy lze spojovat s dobou života Jánského předměstí od 17. století, a zejména od 18. do 1. poloviny 19. století.

V západní části ulice U Studánky zasahovala rýha celou svojí hloubkou jen do subrecentních navážek, kterými byla evidentně rozšířena do svahu založená komunikace. Mezi původně užší cestou a domem čp. 234 obsahovalo asi 1 m silné navážkové souvrství značné množství střepů světlé hrnčiny režné nebo hnědě polévané (2. pol. 19.–poč. 20. stol.), velmi pravděpodobně z někdejší černo-kostelecké produkce.

*Jiří Bernat*

### 32. Kostelec nad Černými lesy, okr. Praha-východ

1. Náměstí Smiřických; ppč. 2505/1; JTSK (okolí bodu) 713111/1057417.

2. Rekonstrukce čp. 42; srpen 2013.

3. Novověk; zlomky keramiky.

Zemní práce zasáhly prostor historického patrového domu čp. 42 na severní straně náměstí Smiřických. Stavba na místě staršího domu ze 16. století je v dochované hmotě považována až za barokní (v r. 1771 pův. s čp. 35), krov je mladší. Dům je kulturní památkou zapsanou v ÚSKP pod č. 41532/2-3439. Vzhledem k opožděnému oznámení zemních prací byl archeologický dohled realizován až v závěru zásahů do historických stavebních konstrukcí a terénů. Kromě prací v západní podsklepené části domu byla podél obvodových zdí objektu vykopána 1 m široká a v dokumentovaném úseku až 1,5 m hluboká rýha pro odvodnění a svistou hydroizolaci. Pozitivní zjištění umožnila kontrola rýhy podél západní strany domu, kde na 4,2 m dlouhém řezu byl dokumentován úsek pozdně středověké až raně novověké stratigrafie (do hl. max. 0,75 m), datované drobnými zlomky keramiky.

*Jiří Bernat*

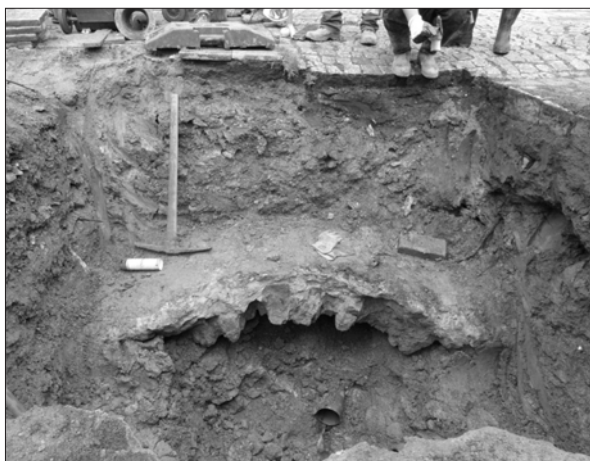
### 33. Kostelec nad Černými lesy, okr. Praha-východ

1. Náměstí Smiřických, ul. Prokopova a Lipanská; ppč. 2, 2216, 2249, 2169, 2049, 2054, 2048, 1959; JTSK (mezi body) 713255/1057379, 713215/1057294, 713093/1057467.

2. Rekonstrukce vodovodu a dešťové kanalizace včetně úpravy povrchů dotčeného veřejného prostranství v Kostelci nad Černými lesy; srpen až říjen 2013.

3. Novověk až subrecent; keramika; obr. 19.

Zemní práce zasáhly v Z části historického jádra města zejména Prokopovu ulici, a to v celé její délce. Terénní zásahy probíhaly v úseku dlouhém asi 50 m i v přílehlé J části Lipanské ulice a také v SZ rohu náměstí Smiřických a ve V rohu Jánského náměstí při vyústění Prokopovy ulice. Většina uvedených výkopů přiléhala k domům a odkryla někdy až pod úroveň základové spáry jejich obvykle mělce založená obvodová zdíva, zpravidla ze světlého pískovce. Okolní zástavba je podle dosavadních poznatků novověká (16.–20. stol.). Archeologický dohled vzhledem k možnostem daným mírou terénních zásahů nepřispěl u žádné ze staveb k datování ani upřesnění stavebního vývoje. Podle archivních pramenů měla v 17. stol. podél J strany dnešní Prokopovy ulice probíhat linie nouzového opevnění města (patrně zesílená zeď zahrad). Prohlédnuté jámy pro přípojky neukázaly však žádné výkopy, uloženy ani konstrukce, které by bylo možno s existencí opevnění jednoznačně spojovat. Pouze před domem čp. 453 tvořilo všechny stěny i dno výkopu souvrství charakteru zásypu. Ze zeminy vyházené z tohoto výkopu byly odebrány zlomky keramických nádob datovaných rámcově do novověku. Další nálezy, zachycené sběrem na výhozu z výkopu při domě čp. 342, obsahují kromě novověké keramiky malý fragment raně novověkého kamnového kachle a také v celém nálezovém souboru zcela ojediněle i drobný zlomek keramiky vrcholného středověku. Při následném hloubení rýh pro kanalizaci a vodovod byla největší pozornost věnována prostoru rozšíření Prokopovy ulice při náměstí (mezi domy čp. 41 a 42). Mezi množstvím recentních zásahů



**Obr. 19.** Kostelec nad Černými lesy. Odhalení porušené klenby sklepa před čp. 43 a 44

se však pouze v rýhách kanalizačních přípojek k domům čp. 41, 164 a 1095 ukazovaly kratší zachované úseky antropogenního nadloží o mocnosti 50–80 cm, které lze považovat celé za novověké. V rýze přípojky při SZ nároží čp. 41 (u přenesené barokní vjezdové brány dvora) se do hl. 30–40 cm ukázaly úpravy komunikačních úrovní a planýrky. V trase cesty k dochované, moderně adaptované stodole před čp. 1095 nasedá celé novověké souvrství v důsledku komunikační aktivity ostře na hlinitopísčité geologické podloží (půdní typ nedochován). Malé prohlubně na bázi souvrství lze patrně interpretovat jako vozové koleje. Již v prostoru náměstí Smiřických odhalil výkop pro šachtu napojení nové stoky ke stávající kanalizaci sklepní klenbu přiléhající k domu čp. 43 a 44. Narušení klenby lze datovat etapou stavby kanalizace v letech 1996–97. Klenba je provedena ze žlutého pískovce. Keramika získaná ze záspy sklepa je datovatelná do 18. a 19. století a přirozeně nedatuje stavbu sklepa samotného. Sklepy pod čp. 44 byly již dříve považovány za gotické. Další dohledy na trasách kanalizace a vodovodu v ulicích Prokopova a Lipanská byly negativní a pod mladšími novověkými úpravami komunikace a vedle řady zcela recentních inženýrských zásahů ukazovaly jen geologické podloží, tvořené vrstvami světlých písčitých hlín s polohami hnědých a šedavých jíílů. Písky a šterkopísky, zachycené v hlubších partiích výkopů, obsahovaly ojediněle i rozměrné pískovcové balvany. Narušení pravěkých nebo středověkých situací výkopovými pracemi nebylo zjištěno.

*Jiří Bernat – Zdeněk Beneš*

### 34. Lhota u Dolních Břežan, okr. Praha-západ

1. Při severní straně silnice ze Lhoty do Dolních Břežan, ppč. 69/1,75–76; JTSK 743314/1057215, 743284/1057270, 743360/1057319, 743380/1057250.
2. Výstavba vodojemu; červenec 2013.
3. Sídlištní objekty z pozdního neolitu, resp. časněho eneolitu (?) a pozdního halštatu/časněho laténu; obr. 20 a 21.



**Obr. 20.** Lhota u Dolních Břežan. Prozkoumaná polovina časně eneolitické (?) zásobní jámy



**Obr. 21.** Lhota u Dolních Břežan. Mělce zahloubený objekt u SV okraje zkoumané plochy

Na celé ploše bylo po skrývce identifikováno a následně prozkoumáno 6 pravěkých objektů, z nichž k nejzajímavějším náleží zásobní jáma nejspíše časně eneolitického stáří a pozdně halštatská až časně laténská zahloubená chata pravoúhlého půdorysu. Zatímco zásobnice obsahovala kromě nevelkého souboru keramických zlomků i menší kolekci kamenných nástrojů (drtidla, brousky), ve výplni chaty byly zjištěny nejen poměrně početné zlomky keramiky, ale také žlutobílý skleněný korál s tmavomodrými očky a fragmenty bronzového drátěného náramku.

*Jiří Bernat – Lubor Smejtek*

### 35. Lochovice, okr. Beroun

1. Střed obce nedaleko kostela; JTSK (okolo bodu) 777955/1064564.
2. Pokládka kabelů NN; říjen 2013.
3. Jeden sídlištní objekt kultury s vypíchanou keramikou.  
Naleziště se nachází na mírném východním svahu v blízkosti soutoku Litavky a jejího bezejmenného levobřežního přítoku. V rýze pro kabel NN byl zdokumentován jeden objekt s hojnými nálezy keramiky kultury s vypíchanou keramikou.

*Daniel Stolz*



**Obr. 22.** Měšice. Kruhová zásobní jáma po začišťení

### 36. Měšice u Prahy, okr. Praha-východ

1. Ulice 5. května, ppč. 205/8; JTSK 733806/1031392.
2. Výstavba nové komunikace k 6 RD; září 2013.
3. Doba bronzová, novověk; *obr. 22.*

V průběhu skrývky ornice na ploše nové obslužné komunikace byl identifikován kruhový sídlištní objekt, který se předběžně podařilo datovat do širšího časového rámce mladší doby bronzové. Kromě pravěké sídlištní situace bylo zdokumentováno také JV nároží obdélného ohrazení. Tento pravidelně vyhlížející objekt byl tvořen mělkým žlábkem s průřezem do písmene „V“, který byl navíc na své jižní straně přerušen „vstupem“. Vzhledem k obsahu glazované keramiky ve výplni byla tato situace zařazena spíše do období časného novověku až novověku.

*Lukáš Baloun*

### 37. Mladá Boleslav, okr. Mladá Boleslav

1. Rozvodna ČEZ v Jičínské ulici, ppč. 928/2; JTSK (okolí bodů) 701368/1012301, 701342/1012316, 701351/1012357, 701339/1012376.
2. Výstavba administrativně výrobní haly; září 2012 až červen 2013.
3. Starší doba bronzová – únětická kultura; *obr. 23.*



**Obr. 23.** Mladá Boleslav. Část půdorysu kúlového domu

Od ledna 2013 pokračovaly stavební práce v areálu rozvodny ČEZ. Při výstavbě nového kabelového kanálu pro rozvod kabelu vysokého napětí byly zjištěny další sídlištní objekty datované do období únětické kultury. Celkový počet zjištěných sídlištních objektů se ustálil na čísle 127, další hrobové celky nebyly ve zkoumané ploše objeveny (pouze jeden hrob z výzkumné sezóny 2012). Převažují kúlové a sloupové jámy (109). V 6 případech bylo možno identifikovat i konkrétní půdorysy nadzemních staveb kúlové konstrukce. Domy byly orientovány ve směru SZ-JV, popř. s menší odchylkou ve směru V-Z. Vzhledem k malé šířce skryté plochy se nepodařilo odkrýt ani jeden kompletní půdorys domu. SZ část plochy výzkumu byla značně rozrušena recentními výkopy, které souvisí s výstavbou původní elektrické rozvodny v 70. letech 20. století. Většina jam neobsahuje keramický či jiný chronologicky citlivý materiál. Poměrně časté jsou nálezy štípané industrie (celkem v 16 objektech) – úštěpy, odpad – zejména z polských silicítů. Z prozkoumané plochy sídliště pochází 6 zásobních jam na obilí, 4 žlábký (pravděpodobně část ohrazení) a 8 menších objektů.

*Jarmila Švédová*

### 38. Mladá Boleslav, okr. Mladá Boleslav

1. Ulice Ptácká; JTSK (okolí bodu) 704148/1011966.
2. Revitalizace ulice Ptácká; březen-červen 2013.
3. Knovízská kultura (sekundárně), mladší doba hradištní, středověk, novověk, recent; *obr. 24.*

V rámci revitalizace a rekonstrukce ulice Ptácká probíhal archeologický výzkum přímo pod skalní ostrožnou pod budovou Templu. Po odstranění recentních vrstev bagrem byly obnaženy starší vrstvy novověkého a pozdně středověkého stáří obsahující četný fragmentární keramický materiál, kachle, osteologický materiál a méně čtené kovové nálezy. Sondáží byly odhaleny kamenné pískovcové zídky ve třech paralelních řadách. Vrstvy zadržené první zídkou (rozumí se nejbližší ke skalní ostrožně) obsahovaly nejstarší středověký archeologický inventář s příměsí materiálu knovízské kultury. Archeologický materiál odhalený za dalšími zídkami vyzděnými směrem ke stávající komunikaci byl chronologicky mladší. Lze se tedy domnívat, že zídky byly přízdívány postupně a měly zabraňovat spadu „středověkého a novověkého odpadu“ na komunikaci. Po odtěžení sekundárně přemístěného materiálu (spadu) byly objeveny základy kamenných středověkých staveb. V některých případech bylo zaznamenáno upravení tělesa skalní pískovcové ostrožny jako stěny, která zastávala funkci obvodového zdiva. V jednom případě byly objeveny i pozůstatky po kúlové konstrukci domu. V místě sondy R1 a R2 byl po odstranění sekundárně spadlých vrstev odhalen velký pískovcový blok připravený k odtěžení. Všechny jeho strany byly pečlivě otesány, spodní hrana kvádry byla částečně odsekána a připravena k oddělení od masivu. Ze sondy R10 pochází keramický materiál mladohradištního stáří uložený v sekundární poloze. Ve stejné sondě byl zjištěn i pravděpodobně středověký, do skály kopaný loch, sloužící nejspíše jako sklepní prostora související s dřívě stojící nadzemní architekturou, která se nám nedochovala. Nejprestižnější nález pochází ze zášypových vrstev sondy R9. V druhotné poloze byl ob-



**Obr. 24.** Mladá Boleslav. Bronzový závěsek z pozdní doby bronzové

jeven závěsek v podobě koníka zdobený kollem, předběžně datovaný do pozdní doby bronzové. V rámci exkavace čtvercové sítě navazující bezprostředně na sondáž byly zjištěny pozůstatky cihlového zdiva a betonových podlah náležících pivovaru asanovanému v 60. letech 20. století. Úroveň skrývky byla dána projektovou dokumentací stavby cca jen 20 cm pod současnou úroveň vozovky, kvůli této skutečnosti nebylo možno snížit úroveň terénu pod podlahy pivovaru, kde byly předpokládány archeologické situace datované do 12.–13. století zjištěné při archeologickém dohledu revitalizace ulice Ptácká v roce 2012.

Jarmila Švédová

### 39. Mladá Boleslav, okr. Mladá Boleslav

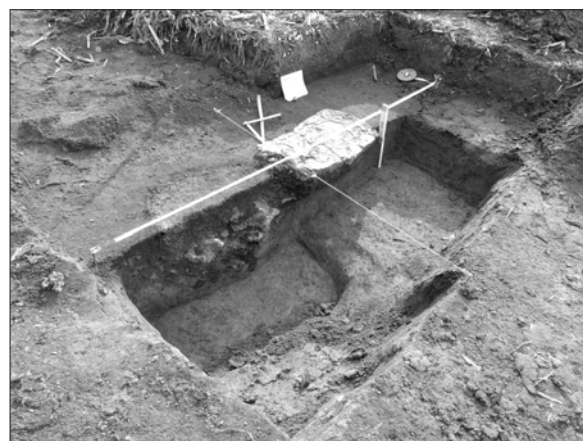
1. Jaselská ulice, p. č. 1263/2; 1285/14; JTSK (okolí bodu) 703928/1011132.
2. Obnova vodovodu a kanalizace; květen 2013.
3. Novověk; *obr. 25.*

V liniovém výkopu pro přeložku vodovodu a kanalizace bylo v hloubce cca 0,3 m pod současnou dlažbou tvořenou žulovými kostkami a živíčnou vrstvou zachyceno původní pískovcové dláždění ulice, běžné a typické pro oblast Mladé Boleslavi. V podsypu pod pískovcovou dlažbou – vrstva 104 (okrový podsypový písek s proplásky tmavě šedé hlíny), která byla tvořena jen hrubě opracovanými kusy horniny o velikosti od 10 do 30 cm, byly objeveny zlomky keramiky a kostí novověkého stáří. Výkopem pro vodovod byl porušen pískovcový propustek skořepinové konstrukce zděný na písčito-vápennou maltu se světlou šířkou kanálku cca 1,2 m. Svislé zdivo propustku bylo tvořeno pískovcovými kvádry o šířce cca 0,8 m a bylo překryto klenbou z pískovcových kvádrů o rozměrech 20 × 20 × 30 cm. Dokumentováno bylo pouze 0,7 m z výšky propustku z důvodu omezení niveletou stavebního zásahu. Výplň propustku tvořila vrstva 107 obsahující recentní materiál. Zjištěné vrstvy ležící stratigraficky pod vrstvou 104 obsahovaly rovněž keramický materiál novověkého stáří.

Jarmila Švédová



**Obr. 25.** Mladá Boleslav. Pískovcový propustek



**Obr. 26.** Nebovidy. Hutnická pec od severu

### 40. Nebovidy, okr. Kolín

1. Kolín-Šťáralka; ppč. 626 a 627; JTSK 686123/1059652.
2. Polní cesta HPC 5; říjen 2012 až březen 2013.
3. Hutnická redukční pec; doba laténská nebo doba římská; zlomky mazanice a železné strusky, bronzové kování opasku; *obr. 26.*

Po provedení 20–30 cm hluboké skrývky v ploše polní cesty se v ohybu za parcelou posledního RD v podorničí vyrýsovala skrumáž mazanice. Po začistění bylo možné pozorovat půdorys nístěje hutnického zařízení společně se zahloubeninou pro tzv. odpich strusky, v němž bylo nalezeno velké množství rozlité strusky. Během detektorové prospekce po skrývce bylo nalezeno laténské bronzové kování opasku. Místo se nachází v prostoru již známých sídlišť z mladší doby kamenné, laténské a římské (výzkumy ÚAPPSC – M. Vávra a D. Šťastný; obchvat Kolína – ARÚ AV ČR). Během ledna až března 2013 byl proveden výzkum pecního zařízení, pořizena podrobná dokumentace a vyzvednuty nálezy (pouze odpad hutnické činnosti, bez blíže datovatelného materiálu).

Zdeněk Beneš

#### 41. Nebovidy, okr. Kolín

1. Kolín-Štáralka, mezi zástavbou a kolínským obchvatem, ppč. 604; JTSK (mezi body) 686405/1059652, 686279/1059795.
2. Rekonstrukce VTL plynovodu č. 56 Praha-Znojmo; březen až květen 2013.
3. Neidentifikovatelné objekty; bez nálezů. Výkop o délce cca 150 m, 150 cm hluboký, široký 120 cm. V podloží zachyceny drobné anomálie. Podmínky na místě (vysoká spodní voda a drolicí se stěny výkopu) je však neumožnilo blíže prozkoumat a zjistit tak jejich archeologickou hodnotu (možná i recentní?). Sběr ve výhazu zeminy byl negativní. Plocha byla sledována především z důvodu bezprostředních nálezů jak z intravilánu Štáralky, tak i z plochy kolínského obchvatu.

*Zdeněk Beneš*

#### 42. Nezabudice, okr. Rakovník

1. Střed obce, JTSK (okolo bodu) 786365/1045210.
2. Pokládka kabelů - kNN pro čp. 1 - st. 102; září 2013.
3. Vrcholný středověk. Byl zachycen a zdokumentován objekt, který se jevil na profilu tmavě hnědou hlinito jílovitou vrstvou cca 10 až 20 cm širokou a dlouhou 250 cm s uhlíky a drobnými kousky mazanice. Z vrstvy byly vzorkováním vyjmuty dva keramické zlomky datované do vrcholného středověku.

*Dana Stolžová*

#### 43. Nová Ves I, okr. Kolín

1. Roh Václavského náměstí a Poděbradské ulice, ppč. 1632/13; JTSK (okolí bodu) 692037/1053691.
2. Nová Ves I - VN, kVN, CTSbb, kNN, NN pro BD; leden-únor 2013.
3. Sídlištní vrstva - planýrka, novověk; zlomky keramiky. V rámci rýhy protínající větší část obce (délka cca 580 m, šířka cca 40 cm, hloubka až 120 cm) byly zachyceny archeologické nálezy pouze na rohu Václavského náměstí a Poděbradské ulice (čp. 68). Zde se ve výhazu u skříňe el. vedení nacházely zlomky novověké keramiky (cca 17.-19. století).

*Zdeněk Beneš*

#### Nová Ves II, okr. Kolín viz Rostoklaty + Nová Ves II

#### 44. Pašinka, okr. Kolín

1. Poloha U hřiště, JV okraj obce, kolonie pro nové RD; ppč. 118/24; JTSK (mezi body) 690198/1060448, 690107/1060624, 689991/1060560.
2. Pašinka - kNN pro ppč. 118/25-27, 32-35, 40-43; květen 2013.
3. Neidentifikovatelné objekty; kultura s lineární keramikou a kultura s vypíchanou keramikou.

Ve výhazu z výkopů rýh pro kNN (široké 30 cm, hluboké 80 cm, v celkové délce cca 460 m) odebrány zlomky keramiky, kostí a mazanice. Jednotlivé objekty nemohly být v daných podmínkách identifikovány, protože již byl položen kabel NN, přikryt chráničkou a výkop byl zčásti vysypán pískem. Dle koncentrací nálezů však bylo identifikováno minimálně 7 objektů v celé ploše pozemku. Přítomnost neolitických sídlištních komponent byla potvrzena rovněž dřívějším dohledem při hloubení rýh pro kNN v září 2011 (*Vávra - Šťastný 2012a*).

*Zdeněk Beneš*

#### 45. Pečky, okr. Kolín

1. Ul. Nymburská, poloha za zemědělským silem; ppč. 2265/154; JTSK (okolí bodu) 699642/1047992.
2. Novostavba rodinného domku; květen 2013.
3. Neidentifikovatelné objekty; zemědělský pravek.

V základových pasech (šířka 50 cm a hloubka až 80 cm, rozměry RD 15 × 15 m) byly zjištěny nevýrazné a nehluboké objekty obsahující drobné zlomky keramiky, uhlíky a mazanice. Keramika zjištěna rovněž v nadloží. Sledované situace byly dokumentovány pouze fotograficky. Keramika neumožňuje jistější dataci, pravděpodobně jde však o dobu bronzovou.

*Zdeněk Beneš*

#### 46. Plaňany, okr. Kolín

1. Liniová stavba od severního okraje Plaňan přes vrch Černá, podél radimské skládky, podél západního okraje silnice Plaňany-Radim s koncem u radimské skládky; JTSK (mezi body) 701122/1051279, 701219/1051503, 701098/1051761, 699845/1052298.
2. Vodovodní přivaděč řad VD-J-Radim-PK Plaňany; prosinec 2013 až duben 2014.
3. Sídlištní a hrobové objekty, příkop; bylanská kultura (?); bez nálezů.

Během dohledu liniové stavby vodovodu, který má za úkol posílit stávající potrubí (akce dohlížena v roce 1996 M. Vávrou), byly zjištěny další archeologické objekty. Protože akce z roku 1996 byla pozitivní a nová stavba probíhá souběžně se starším vodovodem v odstupe 2 m, bylo předpokládáno narušení stejných situací. Akce začala na vrchu Černá u plaňanské vodárny a postupuje západním a za radimskou skládkou severním směrem. V lednu 2014 byl hotov úsek naproti radimské skládce, v dubnu pak byla akce za změněných podmínek ukončena již za radimskou skládkou.

Na vrchu Černá byl v jižním profilu rýhy sledován objekt vanovitěho průřezu, z něhož nebyly vzorkováním profilu získány žádné nálezy. S největší pravděpodobností jde o okraj hrobové jámy bylanské kultury. Dalším objektem na vrchu Černá byla zásobní jáma, rovněž zcela bez nálezů. Tyto objekty potvrzují dřívější pozorování (*Šťastný - Vávra 1997; Vávra - Šťastný 1998*). V úseku na západním okraji silnice Plaňany-Radim byl zjištěn příkop neznámého stáří (zachycen v délce cca 27 m, tj. nebyl přetrnut napříč, nýbrž zčásti podélně). Jde patrně o týž, který byl pozorován již dříve (*Vávra - Šťastný 2012b*).

*Zdeněk Beneš*

#### 47. Poděbrady, okr. Nymburk

1. Ul. Družstevní, p. č. 4017/1; JTSK (linie) 691891/1043115, 691862/1043153.
  2. Rýha pro kabel nízkého napětí (liniová stavba).
  3. Jámy sídlištní; pravěk.
- Rýha pro kabel nízkého napětí. Tři zahloubené sídlištní jámy pravěké, bez bližší datace.

Luděk Kos

#### 48. Poděbrady, okr. Nymburk

1. Ul. Baráčnická, p. č. 214/1; JTSK (bod) 699438, 1038764.
  2. Rýha pro kabel nízkého napětí (liniová stavba).
  3. Ojedinelý nále; raný středověk.
- U křižovatky s ul. Kostomláteckou nalezen zlomek nádoby raně středověkého stáří v druhotném uložení.

Luděk Kos

#### 49. Polabec, okr. Nymburk

1. Obec Poděbrady; k. ú. Polabec, p. č. 186/1 (J okraj); JTSK (plocha) 693589/1043044, 693590/1043040, 693504/104301, 693503/1043017.
2. Skrývka pod protipovodňovým valem.
3. Jámy sídlištní, jámy zásobní, kúlové jámy, k. vrstva?; rs. 4–vs. 1, rs. 3; mladší až pozdní doba bronzová?.

Při skrývce nadloží pod plánovaným protipovodňovým valem v úseku „Severní hrázka“ zachyceny při skrývce četné archeologické situace a zahájen záchranný archeologický výzkum. Tento proběhl od konce listopadu 2012 do března 2013 s řadou přerušení (nepříznivé klimatické podmínky). V průběhu záchranného výzkumu bylo zdokumentováno celkem 227 zahloubených objektů. Zastoupeny jsou převážně četné kúlové, resp. sloupové jámy (vč. několika linií), sídlištní jámy, zásobní jámy a funkčně dosud neinterpretované žlábků. Pohřební aktivita nebyla zjištěna. Byly zachyceny nezřetelné náznaky kulturní vrstvy (rs.4–vs.1). Převážná část objektů náleží mladohradištnímu období s přesahem do vrcholného středověku (rs.4–vs.1), menšinově je zastoupena také komponenta středohradištní (rs.3), zatím spíše jako příměs (nerozpoznány čistě středohradištní objekty). Zaznamenáno bylo několik objektů pravěkých; zpravidla se jedná o plošně největší objekty na lokalitě (předběžně lze uvažovat o mladší, resp. pozdní době bronzové).

Z k. ú. Polabec byl dosud znám jediný archeologický nále, a sice pravěká nádobka z mokřinných poloh v blízké oboře. Dosud neznámá referovaná lokalita je umístěná na hraně zátopového území a odkazuje na blízkost (mj.) obdobně datovaných středověkých nálezů z ul. Na Vinici (k. ú. Poděbrady) na druhé straně Labe (viz ADČ).

Luděk Kos

#### 50. Poříčany, okr. Kolín

1. Liniová stavba v úseku od místa severně od kounického motte směrem na východ až k plynové stanici RWEGasNet; ppč. 435/21 (k. ú. Poříčany); JTSK (okolí bodu) 708381/1045723.

2. Rekonstrukce VTL plynovodu č. 4 v úseku TU 4/14 – přechod Kounického potoka; květen–červenec 2013.

#### 3. Zásobní jámy; únětická kultura.

V montážní jámě na východním konci rýhy (ppč. 435/21, k. ú. Poříčany) v severním profilu zjištěny dvě zásobní jámy ze starší doby bronzové. Poloha Za oborou je známá již z povrchových sběrů J. Kudrnáče jako eneolitická (*Kudrnáč 1953*). Získaný keramický materiál umožňuje datovat objekty do mladší fáze únětické kultury.

Zdeněk Beneš

#### 51. Praha-Lipence

1. Ul. Oddechová; ppč. 2267/6; JTSK (plocha) 749790/1056249, 749778/1056249, 749754/1056252, 749743/1056258, 749729/1056274, 749705/1056323, 749699/1056334, 749693/1056340, 749682/1056366, 749689/1056365, 749705/1056370, 749736/1056374, 749738 1056372, 749772 1056377.

2. Obytný soubor osmi rodinných domků; květen až říjen 2014.

3. Polykulturní sídliště, pohřebiště z mladší doby kamenné až starší doby bronzové; obr. 27 a 28.

Na východním cípu polohy „Na boku“ v severozápadní části obce proběhla skrývka ornice, pod níž byla zaznamenána kulturní (?) vrstva, poměrně intenzivní kumulace sídlištních objektů z různých období pravěku a středověku a několik kostrových hrobů. Během čekání na zahájení výzkumu ze strany investora byla tato volně přístupná plocha v průběhu srpna a září několikrát (!) vyrabována detektoráři. Vzhledem k této skutečnosti a k vyhlídce nepříznivého deštivého počasí, jakož i nevědomosti, co s danou lokalitou investor nadále zamýšlí, byl vyzvednut jeden z blíže nedatovaných pravěkých kostrových hrobů (označen jako objekt 1), který byl zčásti porušen při skrývce. Vlastní archeologický výzkum pak v říjnu až prosinci provedla společnost Archaia Praha, o. p. s.

Tomáš Polišenský – Petra Zemanová



Obr. 27. Praha-Lipence. Sídlištní objekt po zásahu detektoráře



**Obr. 28.** Praha-Lipence. Blíže nedatovaný pravěký kostrový hrob

## 52. Praha-Lipence

1. Ul. Na Bambouzku, ppč. 599; JTSK (linie) 749187/1056506, 749185/1056527

2. Opěrná zeď u novostavby RD; říjen 2014.

3. Pravěká keramika v druhotné poloze.

Ve výkopu pro opěrnou zeď bylo zaznamenáno v druhotné poloze (nejspíše jáma po stromu) několik zlomků blíže neurčitelné pravěké keramiky.

*Petra Zemanová*

## 53. Praskolesy, okr. Beroun

1. Jihovýchodní okraj obce, par. č. 244/12; JTSK (okolo bodu) 780550/1062702.

2. Stavba rodinného domu; červenec 2013.

3. Jeden pravěký objekt bez nálezů.

Plocha výzkumu leží v mírném sedle v terénu celkově se sklánějícím k severu do údolí Červeného potoka. Nejbližší vodní zdroj představují dvě drobné vodoteče protékající asi 150–200 m západně a východně od lokality. V květnu a červnu roku 2009 zde proběhl záchranný výzkum na stavbě komunikací. Bylo zachyceno 168 sídlištních objektů a kulturní vrstva z přelomu starší a střední doby bronzové a jeden žárový hrob. V základových pasech rodinného domu byl prozkoumán jeden objekt, bohužel bez archeologických nálezů. Z předchozích výzkumů můžeme usuzovat na shodné zařazení do doby bronzové.

*Dana Stolžová*

## 54. Praskolesy, okr. Beroun

1. Jihovýchodní okraj obce, par. č. 244/24, 244/25; JTSK (okolo bodu) 780501/1062721.

2. Stavba rodinného domu; říjen 2013.

3. Vrstva z přelomu starší a střední doby bronzové.

Plocha výzkumu leží v mírném sedle v terénu celkově se sklánějícím k severu do údolí Červeného potoka. Nejbližší vodní zdroj představují dvě drobné vodoteče protékající asi 150–200 m západně a východně od lokality. V květnu a červnu roku 2009 zde proběhl záchranný výzkum na stavbě komunikací. Bylo zachyceno 168 sídlištních objektů a kulturní vrstva z přelomu starší a střední doby bronzové a jeden žárový hrob. V základových pasech rodinného domu byla zdokumentována kulturní vrstva, která byla zjištěna již při stavbě komunikací v roce 2009. Archeologické nálezy z ní nebyly získány.

*Daniel Stolž*

## 55. Přemýšlení, okr. Praha-východ

1. Ulice Průběžná, ppč. 371/1, 3; JTSK 740535/1034270.

2. Výstavba mateřské školy; červenec 2013.

3. Pravěk neurčený.

Orientační zjištění. Při kontrole staveniště bylo nalezeno několik omletých zlomků pravěké keramiky bez bližšího kontextu. Celá poloha je situována na svažitém terénu nad Přemýšlenským potokem. Kromě několika zlomků keramiky byly v upraveném svahu zachyceny také dvě „erozní rýhy“ s příměsí písčitého štěrku ve výplni.

*Lukáš Baloun*

## 56. Přemýšlení, okr. Praha-východ

1. Ulice K Louži, ppč. 138/200; JTSK 741033/1033509.

2. Výstavba novostavby RD; květen–červen 2013.

3. Doba bronzová, povrchový sběr.

Předmětnou novostavbu RD nalezneme přibližně v centrální části dlouhodobě sledované polohy „V remízkách“ situované na severním okraji obce Přemýšlení. Jedná se o stejnou polohu, na které v letech 2007–2008 proběhl rozsáhlý archeologický výzkum vyvolaný výstavbou nových komunikací a inženýrských sítí. V rámci navazující výstavby rodinných domů se podařilo na jednotlivých parcelách zdokumentovat řadu archeologických situací z průběhu pravěku. V případě RD na pozemku 138/200 se jednalo spíše o orientační zjištění, kdy veškeré zlomky keramiky byly získány sběrem podél mělce založených základových pasů a následně také kolem domu v místech starší rozvezené deponie zeminy.

*Lukáš Baloun*

## 57. Rostoklaty + Nová Ves II, okr. Kolín

1. Rostoklaty – intravilán obce a výkop k hranici katastru Nové Vsi; JTSK 715218/1048300; 715882/1048205; 715978/1048201; 716008/1048111; 716072/1048132; 716156/1048126; 716235/104851; Nová Ves II – intravilán obce a výkop k hranici katastru Rostoklat; JTSK

714361/1048392; 714363/1048566; 714573/  
/1048609; 714707/1048517; 714711/1048441;  
714790/1048440; 714823/1048416; 714838/  
/1048352; 715218/1048300.

2. Splašková kanalizace a čistírna odpadních vod.
3. Vrstva, novověk.

Výkopy pro splaškovou kanalizaci prořaly téměř všechny ulice a prostranství v intravilánech obou obcí a jedním výkopem je propojily. Ve všech sledovaných výkopech se pod povrchovou vrstvou nacházelo štěrkopískové podloží. Odlišné jílovité podloží se nacházelo pouze v okolí kostela v Rostoklatech a přilehlé ulici, směřující k silnici Praha–Kolín, tj. v předpokládaném nejstarším jádru obce. Na jílovité podloží nasedal torzovitě dochovaný půdní horizont. Ojedinele byly registrovány vrstvy novověkých až recentních navážek.

Jan Frolík

## 58. Sáňy, okr. Nymburk

1. Obec Sáňy, ul. Družstevní, p. č. 63; JTSK (plocha) 683556/1046405; 683556/1046412; 683570/  
/1046412, 683570/1046403.
2. Základové pasy pro rodinný dům.
3. Sklep, jáma; pravěk, rs.3, rs.4/vs.1, vs-no?.

Základové pasy pro rodinný dům a terénní úpravy parcely, na které byl v roce 2012 zachycen hrob V. fáze kultury s vypíchanou keramikou. Sledován výrazný obdélný objekt (sklep?) o velikosti 6 × 3,5 m, zaniklý požárem v období raného novověku, a dále zahloubená pícka/výheň středohradištního stáří. Při terénních úpravách zachycován keramický materiál mladohradištní a vrcholně středověký v druhotných situacích. Pravěký materiál druhotně přemístěný.

Luděk Kos

## 59. Senomaty, okr. Rakovník

1. P. č. 1241/64; 1241/65; 1241/66; 1241/71.
2. Stavba 4 nových rodinných domů; červenec až listopad 2013.
3. Starší doba železná; pohřebiště; obr. 29 a 30.

Na uvedených parcelách probíhal postupně záchranný archeologický výzkum, který doplnil poznatky z předchozích let, kdy zde byly budovány inženýrské sítě, komunikace a posléze rodinné domy. Pokračovalo se ve



Obr. 29. Senomaty. Hrob s bohatou keramickou výbavou



Obr. 29. Senomaty. Udidla z bohatě vybaveného hrobu

zkoumání žárového pohřebiště z bylanského období. Většina z hrobů byla velmi mělce zapuštěna a zachycena již v torzovitém stavu. Jednalo se o jamkové hroby se vsypáním popelem. Ve čtyřech případech byly uloženy menší nádoby – misky. U tří pak byl inventář doplněn milodary: falérkou, náramkem a zatím neurčitelným kouskem železa. Kromě těchto menších hrobů byla na lokalitě odkryta na parcele 1241/64 druhá „knížecí“ hrobka s kamenným závalem o rozměru 580 × 280 cm s bohatou keramickou výbavou, dvěma železnými udidly a několika bronzovými kroužky, dvěma náramky a jedním nánovníkem. Kostra byla zachována ve velmi torzovitém stavu (pouze nepatrné zbytky paže a části dolní končetiny).

Dana Stolzová

## 60. Skramníky, okr. Kolín

1. Dvůr fary; ppč. 49; JTSK (mezi body) 704691/1048503, 704681/1048506, 704694/  
/1048524, 704710/1048516.
2. Bagrování jímky, terénní úpravy, inženýrské sítě; listopad 2013.
3. Objekty, navážky, zdivo, úvozová cesta; vrcholný středověk, novověk; keramika, kosti, mlýnský kámen.

Na dvoře fary pod kostelem bylo kontrolováno hloubení jímky a dále rýhy pro inženýrské sítě. Ve výkopu jímky (3,6 × 1,2 m) se pod dlažbou a základy mladší novověké vozové kolny a pod téměř 2 m mocnými časné novověkými navážkami vyrýsovaly nečetné objekty (např. sloupová jáma čtvercového průřezu). Je zřejmé, že právě v časném novověku byl terén dvora vyrovnáván navážkami. Objekt středověkého stáří zjištěn v rýze pro inž. sítě u JZ nároží stavby fary a dále další 2 objekty stáří dosud nestanoveného (patrně novověk). Před stavbou chléva (JV roh parcely) z rýhy pro inž. sítě vyzvednut zlomek žernovu neurčitelného stáří. Stejná rýha z vnitřní strany brány prokázala do terénu zaříznutý úvoz v šířce 5 m a hl. až 80 cm. Ze zahrady fary současným majitelem stavby průběžně získávány zlomky keramiky převážně novověkého, ale i středověkého a vzácněji pravěkého stáří.

Pravěké či raně středověké hradiště, které je v této poloze předpokládáno již od 19. století, tímto sledováním nebylo prokázáno. Indicie starších aktivit však představují

právě ojedinělé a mimo kontext získané pravěké a hradištní zlomky keramiky.

*Jiří Bernat – Zdeněk Beneš*

### 61. Statenice, okr. Praha-západ

1. Severní okraj obce. Nalevo od začátku bývalé úvozové cesty vedoucí ze Statenic zřejmě do Velkých Přílep, parc. č. 156/191; JTSK 749208/1035693, 749191/1035685, 749187/1035694, 749205/1035705.

2. Vodojem; září 2013.

3. Vrstva a mělce zahloubené objekty; zemědělský pravěk.

V ploše budoucího vodojemu bylo prozkoumáno a zdokumentováno 12 mělců zahloubených objektů, převážně kůlových jam. V objektech, ale i v podorniční vrstvě celé skryvané plochy byly nalezeny drobné zlomky keramiky, kousky mazanice a zvířecí kosti. Keramika neumožňuje bližší datování než zemědělský pravěk (ml. d. bronzová?).

*Lucia Mattiello*

### 62. Třebovle, okr. Kolín

1. Východní a jižní okraj tzv. Sázavského dvora; JTSK (mezi body) 705092/1054621, 705088/1054658, 705114/1054667.

2. Kanalizace a ČOV Třebovle; listopad 2013 až červen 2014.

3. Sídlištní objekty; mladší doba hradištní; *obr. 31*. Během prvních fází stavby kanalizace v celé obci byla učiněna pozitivní zjištění v rýhách směrem od ČOV u cesty mezi hřištěm a Sázavským dvorem. Na jeho jižní straně byly v řezu dokumentovány tři objekty obsahující mladohradištní keramiku. Na straně východní pak rýha prořala další objekt stejného stáří a dále strouhu (kanál) vytvořený kamennými plotnami, nicméně neurčitelného stáří. Je však téměř jisté, že vedl od Sázavského dvora směrem na JV. Všechny uvedené objekty byly kresebně i fotograficky dokumentovány a vzorkovány. Stavba bude ukončena až v polovině roku 2014.

*Zdeněk Beneš*



**Obr. 31.** Třebovle. Řez zhroutilým kanálem z kamenných ploten

### 63. Tuchoměřice, okr. Praha-západ

1. Kněžívka, nad ulicí Ke Kopanině na ppč. 205/22 a 205/23; JTSK 752570/1037222, 752528/1037246, 752538/1037262, 752580/1037238

2. Rodinné domky; leden, březen, květen 2013.

3. Sídlištní objekty; doba halštatská, mladší doba laténská.

Zkoumaná plocha navazuje na výzkum z roku 2008, kdy zde byly zjištěny chaty a další sídlištní objekty z mladší doby laténské a keramika k. halštatské, pozdní doby halštatské ad. (*Šulová 2012*). V loňském roce bylo prozkoumáno dalších 17 sídlištních objektů, z toho 13 kůlových jam, 1 zásobnice, 2 plošně rozsáhlé, mělce zahloubené objekty a zbytky žároviště či pece. V popelu uvnitř pece a v jejím bezprostředním okolí se nacházelo značné množství železitých konkréci, což by mohlo naznačovat i tavbu železa v této peci.

*Lucia Mattiello*

### 64. Velim, okr. Kolín

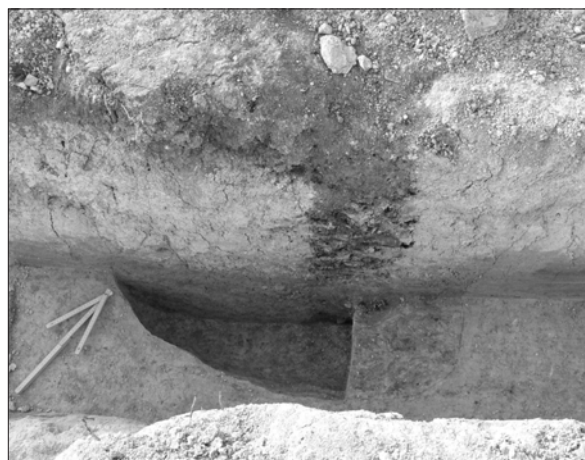
1. Na Skalce, ppč. 1172; JTSK (okolí bodu) 693212/1052470.

2. Novostavba RD, studna; duben–květen 2013.

3. Základy opevnění; střední d. bronzová (mohylová k.); *obr. 32*.

Staveniště RD Skalka; dům umístěn na nově rozšířené parcele (25 × 30 m) ve svahu, SZ od sondy 19, v letech 1984–2011 nezkoumaném pásu širokém 15 m. Skryvkou dosaženo podloží pouze ve východní části pozemku, kde byl zachycen čelní úsek hradby mezi příkopy H a E a sloupové jámy z její poslední stavební úpravy. Jámy vyplněné přemístěným slínovcem se k S zvěžovaly (směrem k západní bráně v dnešní cestě). V severním rohu skryté plochy se podařilo podchytit tmavou vrstvu ze staršího požárového horizontu na místě, kde později stála mladá hradba.

V základových pasech domu dokumentováno nejnižší opevnění západního svahu návrší Skalka: mladý příkop H s červeně propáleným dnem zavaleným spálenou roz-



**Obr. 32.** Velim. Skalka. Profil velké a hluboké sloupové jámy s výplní z bílého podložního slínovce s prohořelým středovým kulem. Pohled od JV

padlou hradbou, žlab po čelní hradební stěně a mladší hluboké sloupové jámy. Místy se zachoval i slínovcový základ tělesa této hradby a tři žlábků z její vnitřní konstrukce. Povrch staršího kruhového příkopu F překrývala umělá plošina ze světlého podložního slínovcového náspy, která od příkopu H stoupala původně až k hradbě.

V šachtě studny u jižního rohu parcely, tedy ve větší vzdálenosti od brány, byla podchycena destrukce mladého hradebního tělesa ze zahliněného slínovce s menšími lomovými kameny a oblázky. Spočívala na šikmé plošině pouze na povrchu slabě zasažené požárem.

*Miloš Vávra – Dražen Šťastný – Zdeněk Beneš*

### 65. Vicmanov, okr. Mladá Boleslav

1. P. č. 506/11, 487/1, 86/4, 90/7, 128/6, 9/5, 504, 513/13, 506/12, 498, 506/1, 286/1, 21/2; JTSK (linie) 700182/992889, 700176/992887.

2. Kabel pro nízké napětí; květen–červen 2013.

3. Novovek.

Ve výkopu pro kabel nízkého napětí byly zjištěny archeologické sídlištní situace novověkého stáří u čp. 1. Novověký objekt byl poškozen výkopem pro zemní pásku uzemnění čp. 1. Uloženy výkopu obsahovaly poměrně velké množství keramiky – fragmenty kuchyňského nádobí z 16.–17. století.

*Jarmila Švédová*

### 66. Všesulov, okr. Rakovník

1. Severní okraj obce, kostel sv. Martina; JTSK (linie) 801065/1039945, 801061/1039943, 801060/1039940, 801044/1039935, 801044/1039932, 801028/1039927.

2. Odvlhčení severní strany kostela; přelom října/listopadu 2013.

3. Novovek.

Výkop při severní stěně kostela odhalil základy barokního zdiva. Na severním profilu výkopu pak byla vidět novodobá planýrka terénu a její vyrovnaní novou zemínou. Z této vrstvy byly vyjmuty ojedinělé kostrové pozůstatky, které nebyly v anatomické poloze. Pozůstatky byly následně znovu pohřbeny do nově připravené jámy u obvodové zdi hřbitova.

*Dana Stolzová*

### 67. Zámostí u Rožďalovic, okr. Nymburk

1. Obec Rožďalovice, ul. Čs. legií, pole J od komunikace, p. č. 355/7; JTSK (linie) 686938/1026436, 687187/1026365.

2. Výkop pro kabel nízkého napětí (liniová stavba).

3. Jámy sídlištní, hrob; kultura s vypíchanou keramikou.

Výkop pro kabel nízkého napětí v lokalitě plánovaných rodinných domků. Na profilech zachyceny 3 objekty, tyto rozšířeny a dokumentovány. Dvě sídlištní jámy (StK) a hrob (kostrový, orientace JV–SZ, jedinec skrčen na pravém boku, s obličejem pravděpodobně na SV, bez datace).

*Luděk Kos*

### 68. Zdice, okr. Beroun

1. Severní okraj obce, ulice P. Bezruč; JTSK (okolo bodu) 776588/1057310.

2. Stavba kanalizace v aglomeraci Zdice–Chodouň; srpen–říjen 2013.

3. Dva sídlištní objekty; neolit.

Výkopové práce byly ohlášeny opožděně, proto byla zkontrolována jen malá část výkopů. Archeologické situace byly objeveny pouze v ulici P. Bezruč, kde byl zjištěn 1 sídlištní objekt kultury s lineární keramikou a 1 přesněji nedatovatelný neolitický sídlištní objekt.

*Daniel Stolz – Dana Stolzová*

### 69. Zdice, okr. Beroun

1. Severní okraj obce, par. č. 1724/5 (JTSK okolo bodu 776683/1057169), par. č. 1724/19, (JTSK 776614/1057153), par. č. 1724/11 (JTSK 776689/1057145), par. č. 1724/13 (JTSK 776646/1057131).

2. Stavba čtyř rodinných domů; květen–srpen 2013.

3. 14 sídlištních objektů kultury s lineární keramikou a dvě zásobní jámy spolu s jedním sídlištním objektem z raného středověku.

Plocha výzkumu se rozkládá v rovinatém terénu. Nejbližší vodní zdroj představuje bezejmenný levobřežní přítok Červeného potoka. Při výstavbě komunikací v roce 2012 bylo odkryto a prozkoumáno přes 40 sídlištních objektů kultury s lineární keramikou a jedna raně středověká zásobnice. V základových pasech čtyř rodinných domů bylo v květnu až srpnu 2013 zdokumentováno 14 sídlištních objektů kultury s lineární keramikou s velice chudými nálezy a dvě zásobní jámy spolu s jedním sídlištním objektem z raného středověku.

*Daniel Stolz*

### 70. Zvole u Prahy, okr. Praha-západ

1. Náves J. Štulíka, p. p. č. 1, 36/1, 42/2, 557, 571/7, 571/8, 571/9, 571/16; ZM 12-42-17, plocha mezi body: 202:274, 240:273, 244:266, 222:268, 201:253.

2. Výkopy pro kabely NN mezi TS č. 4168 a prodejnou smíšeného zboží (stavba č. IE-12-6002848); únor–duben 2013.

3. Novověké situace a nálezy v historickém jádru vesnice.

Archeologicky sledované rýhy pro kabely NN dosáhly v historickém jádru obce celkové délky asi 600 m. Z toho nejdelší úsek (cca 420 m) představovala trasa podél jižní strany návsi. Navazující výkopy probíhaly v západní části návsi od domu čp. 15 k čp. 12 (d. 90 m) a také při východní straně návsi (d. 70 m, od čp. 20 do ústí Jílovské ulice). Trasy rýh, a to včetně úseku pro napojení ke stávající TS umístěné v ploše východní části návsi, byly však zcela bez nálezů. Pouze na jižní straně návsi, podél ppč. 35/3, 36/7 a 36/2 (před domy čp. 204, 669 a 83) se na řezu objevila zaniklá mělká deprese terénu, zaplněná novodobou výplní. Nálezově pozitivními se však ukázaly výkopy přípojek NN k některým domům na jižní straně návsi. V předzahrádce (ppč. 36/1) domu čp. 18 porušila

rýha menší raně novověkou jámu. Drobné zlomky keramických nádob a kachlů raného i mladšího novověku pocházejí i z nadložního souvrství v okolí jámy. Na ppč. 42/2 bylo mezi sousedním domem čp. 17 a kamennou zídkou při návsi registrováno souvrství silné až 80 cm a v něm vrstva mazanice (2,00–4,00 m od návsi, hl. 60–70 cm). Na zahradě (ppč. 571/16) mezi návsi a domem čp. 36 prošla rýha základovým lomovým zdivem (tl. 55 cm, asi 5,5 m od oplocení při návsi) a také ke zdivu přilehlou zavázkou (kameny, zl. cihel) suterénní části zaniklé novověké stavby.

Jiří Bernat

## 71. Žiželice, okr. Kolín

1. Ul. Václavská, ppč. 1100, před čp. 332; JTSK (okolí bodu) 673462/1047038.

2. Liniová stavba – rekonstrukce NN a KNN; červenec 2013.

3. Kulturní vrstva; zlomky keramiky.

V liniovém výkopu byla pozorována četná recentní narušení (kabely, navážky), nicméně pod recentním materiálem se dochoval nezasažený půdní typ. Před domem čp. 332 z něj byl získán blíže neurčitelný pravěký keramický materiál.

Zdeněk Beneš

## PRAMENY A LITERATURA

Beneš, Z. 2013: Kolín, okr. Kolín. In: M. Lutovský a kol., Terénní výzkumy Ústavu archeologické památkové péče středních Čech v roce 2012, *Archeologie ve středních Čechách* 17, 801.

Čiháčková, L. 2011a: Beroun, okr. Beroun. In: M. Lutovský a kol., Terénní výzkumy Ústavu archeologické památkové péče středních Čech v letech 2009 a 2010, *Archeologie ve středních Čechách* 15, 1150.

Čiháčková, L. 2011b: Beroun – U Černého koně, zpráva o provedení 1. části záchranného archeologického výzkumu. Archiv ÚAPPSC. Praha.

Kudrnáč, J. 1953: Pravěká sídliště v Klučově, *Archeologické rozhledy* 5, 322–327, 342–343.

Seydl, J. A. 2003: Josef Antonín Seydl, Kronika královského města Berouna (M. Garkisch – M. Tošnerová edd.). Beroun.

Šťastný, D. – Vávra, M. 1997: Nové halštatské nálezy na Kolínsku, *Archeologie ve středních Čechách* 1, 213–218.

Šulová, L. 2012: Keltská usedlost v Tuchoměřicích-Kněžívce se starobytlou cestou a žernovem tzv. řeckého typu, *Archeologie ve středních Čechách* 16, 825–861.

Vávra, M. – Šťastný, D. 1998: Pohřebiště bylanské kultury v Plaňanech, okr. Kolín. Zpráva o výzkumu v roce 1996, *Archeologie ve středních Čechách* 2, 145–150.

Vávra, M. – Šťastný, D. 2012a: Pašinka, okr. Kolín. In: M. Lutovský a kol., Terénní výzkumy Ústavu archeologické památkové péče středních Čech v roce 2011, *Archeologie ve středních Čechách* 16, 1038.

Vávra, M. – Šťastný, D. 2012b: Zpráva o druhém hradišti na k. ú. Radim a Vrbčany na Kolínsku, *Archeologie ve středních Čechách* 16, 207–212.

## FIELD RESEARCH OF THE INSTITUTE OF ARCHAEOLOGICAL HERITAGE OF CENTRAL BOHEMIA IN THE YEAR 2013

*This contribution contains the results of field archaeological investigations carried out by the Institute for Archaeological Heritage of Central Bohemia in the year 2013.*

*There are 71 excavations listed here in a brief form, which took place in the cadastral areas of 54 communities in Central Bohemia and in Prague. All positive findings are published: next to large-scale topsoil stripping on multicultural sites, also small-scale actions can be found here, documenting, for instance, a fragment of a cultural layer or an undated situation.*