



Ústav archeologické
památkové péče
středních Čech

ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ A ČINNOSTI ZA ROK 2020

Ústav archeologické památkové péče středních Čech, p.o.

Nad Olšinami 3/448

100 00 Praha 10

IČO: 49276433

V Praze dne 17.3.2021

Mgr. Irena Benková
ředitelka ÚAPPSČ

OBSAH

ORGANIZACE

- 1) Základní údaje o organizaci
- 2) Personální údaje k zajištění činnosti PO k 31. 12. 2020

HOSPODAŘENÍ PŘÍSPĚVKOVÉ ORGANIZACE

- 1) Přehled nákladů a výnosů
- 2) Výsledek hospodaření za rok
- 3) Vyhodnocení schválených závazných ukazatelů
- 4) Pohledávky a závazky
- 5) Kontroly
 - i) vnější
 - ii) vnitřní
- 6) Veřejné zakázky
- 7) Komentář k hospodaření PO za rok 2020

ČINNOST

- 1) Záchranné archeologické výzkumy
 - i) Hrazené investorem - pozitivní
 - ii) Nehrazené investorem - pozitivní
- 2) Koordinace provádění ZAV na území Středočeského kraje
 - i) pravidelná účast na SAK, PAK
 - ii) smlouvy o spolupráci s vybranými muzei
- 3) Odborná pomoc orgánům veřejné správy - vyjádření i pro investory a projektanty
- 4) Evidence archeologických akcí - databáze ZAV
- 5) Evidence a kontrola archeologických nálezů
 - i) povrchové sběry
 - ii) kontroly památek zapsaných
 - iii) letecké snímkování
- 6) Technické zpracování - způsob
 - i) počet ročního přírůstku
 - ii) počet celkem
- 7) Prezentace výsledků výzkumů
 - i) www
 - ii) pořádané přednášky
 - iii) populární články
 - iv) výstavy mimo ICKK
- 8) Spolupráce s tuzemskými a zahraničními partnery
- 9) Vydávání periodického tisku
 - i) ASČ vydání
 - (a) distribuce a výměna;
 - (b) odborná oborová podniková knihovna
 - ii) publikační činnost
 - (a) Archeologie ve středních Čechách
 - (b) publikační činnost mimo ASČ
 - (c) v tisku
- 10) Pořádání odborných konferencí + účast

- 11) Odborná sdružení, redakční rady atd.
- 12) Vlastní vědecká činnost
- 13) Provoz ICKK
 - (1) návštěvnost
- 14) Centrální depozitář



Ústav archeologické
památkové péče
středních Čech

ORGANIZACE

1) Základní údaje o organizaci

Název: Ústav archeologické památkové péče středních Čech, příspěvková organizace
Sídlo: Na Olšinami 3/448
IČ: 49276433; DIČ: CZ49276433
Ředitelka: Mgr. Irena Benková
www stránky: www.uappsc.cz
Číslo organizace (dle SK): 604

Oblast činnosti

Na základě Usnesení Rady kraje č. 051-04/2019/RK byla Zastupitelstvem SK dne 18. 2. 2019 schválena Usnesením č. 089-17/2019/ZK nová zřizovací listina.

Hlavním účelem zřízení příspěvkové organizace je **ochrana a záchrana movitého a nemovitého archeologického kulturního dědictví** ve smyslu zákona č. 20/87 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Předmět činnosti příspěvkové organizace je vymezen takto:

1. spolupráce s Archeologickým ústavem Akademie věd České republiky na úseku archeologické památkové péče, archeologických výzkumů a nálezů ve Středočeském kraji:

1.1. na základě povolení Ministerstva kultury České republiky a dohody o rozsahu a podmínkách provádění archeologických výzkumů uzavřené s Akademií věd České republiky provádí podle zákona č. 20/87 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, na území Středočeského kraje archeologické výzkumy a archeologický dohled

1.2. v rámci Středočeského kraje se podílí na koordinaci provádění archeologických výzkumů a péči o movité archeologické nálezy

1.3. poskytuje odborně metodickou pomoc orgánům veřejné správy

2. evidence a dokumentace archeologických akcí, nálezů a nalezišť

3. technické a odborné zpracování nálezů a jejich uchování po dobu jejich zpracování

4. prezentace výsledků výzkumu

5. osvětová a metodická činnost v oblasti s nakládáním s archeologickým kulturním dědictvím

6. spolupráce s tuzemskými i zahraničními partnery v oboru své činnosti

7. vydávání a rozšiřování periodického tisku i neperiodických publikací a dalších tiskovin, dále vydávání a rozšiřování zvukových a zvukově obrazových záznamů na všech druzích nosičů, vztahujících se k předmětu činnosti; popularizace výsledků své práce v tisku, rozhlasu, televizi nebo jinou audiovizuální formou

8. pořádání odborných konferencí, sympózií a seminářů, vztahujících se k předmětu činnosti a výstav vypůjčených předmětů kulturní hodnoty, a to samostatně nebo ve spolupráci s jinými právníky nebo fyzickými osobami

9. pořádání kulturních a vzdělávacích programů vyplývajících z předmětu činnosti (filmové a multimediální) a spojených se zpřístupněním autorských děl, zejména programů se vztahem k archeologii a historii; pořádání veřejného předvedení audiovizuálních děl; provádění přednáškové a vzdělávací činnosti
10. vstupování do odborných, vlastivědných a profesních sdružení, jejichž zaměření souvisí s předmětem činnosti, a to zejména za účelem koordinace odborné činnosti
11. provádění vlastní vědecké a výzkumné činnosti, spolupráce na výzkumných a vědeckých úkolech jiných organizací či institucí; zpracování odborných posudků, rešerší a expertíz v oblasti archeologie
12. bezúplatné i úplatné poskytování informačních služeb a poradenský servis související s předmětem činnosti, a to podle své kapacity a při respektování směrnic zřizovatele, včetně zpřístupňování informací prostřednictvím počítačových a jiných sítí; poskytování dalších služeb odborné i laické veřejnosti v souladu s předmětem činnosti, tj. především průvodcovské činnosti v rámci svých expozic i mimo ně
13. zabezpečení provozu Informačního centra keltské kultury na zámku Nižbor
14. umožnění návštěv expozic, výstav a dalších kulturních akcí za úplatu; vybírání poplatků za fotografování, filmování a pořizování videozáznamů, pořizování kopií dokumentů a poskytování fotografií, negativů a ektachromů; prodej, popřípadě výroba katalogů, upomínkových předmětů a dalšího zboží, propagujícího předmět činnosti; pronájem dočasně nevyužitých prostor ve svěřených objektech, které spravuje, pokud to není v rozporu s kulturním posláním příspěvkové organizace; při pronajímání postupuje příspěvková organizace zejména podle platných předpisů, této zřizovací listiny v platném znění, směrnic a pokynů zřizovatele
15. správa centrálního depozitáře v Benátkách nad Jizerou

Okruhy doplňkové činnosti organizace:

- prodej kvasného lihu, konzumního lihu a lihovin
- výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona (zákon č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání, ve znění pozdějších předpisů), obory činnosti: velkoobchod a maloobchod.

2) Personální údaje k zajištění činnosti PO k 31. 12. 2020

Ústav archeologické památkové péče středních Čech má sídlo v Praze. Pro zajištění záchranných archeologických výzkumů ve Středočeském kraji a uchování získaných movitých nálezů má ÚAPPSC ve správě a v pronájmu několik dalších pracovišť. V majetku Středočeského kraje jsou objekty v Kounicích a Benátkách nad Jizerou, zámek Nižbor má ÚAPPSC v bezúplatném pronájmu od obce Nižbor a prostory v Praze jsou pronajaty od soukromých osob.

Přehled jednotlivých pracovišť:

Pracoviště Praha:	Nad Olšinami 448/3, 100 00 Praha 10; tel./fax: 274 817 993 e-mail: paha@uappsc.cz ředitelství, účtárna a PaM, redakce, příruční knihovna, pracoviště ZAV
Pracoviště Kounice:	Hlavní 105, 289 15 Kounice; tel./fax: 321 695 877 e-mail: kounice@uappsc.cz pracoviště ZAV, laboratoř, knihovna, depozitář

Pracoviště Nižbor: Zámek č.p. 260, 267 05 Nižbor; tel./fax: 311 693 100
e-mail: nizbor@uappsc.cz; ickk@uappsc.cz
pracoviště ZAV, Informační centrum keltské kultury

Pracoviště Benátky: Hlavní 777, 294 71 Benátky nad Jizerou
e-mail: benatky@uappsc.cz
depozitář

Přehled pracovníků podle organizační struktury a funkčního zařazení k 31. 12. 2020:

Ředitelství, ekonomika, administrativa:

Mgr. Benková Irena	VŠ ředitelka
Ing. Kropáčová Radka	VŠ ekonom
Mgr. Stanovská Johana	VŠ administrativa
Ing. Stolzová Stanislava	VŠ ekonom, správce rozpočtu

Pracoviště ZAV Praha + redakce:

Mgr. Baloun Lukáš	VŠ archeolog
Mgr. Behenský Pavel	VŠ archeolog
Mgr. Beran-Cimbůrková, PhD.	VŠ antropolog - 0,5 úvazku
Bernat Jiří	SŠ terénní dokumentátor
PhDr. Frolík Jan	VŠ archeolog - 0,1 úvazku
Mgr. Kopřivová Jana	VŠ archeolog - MD
Kukla Milan	SŠ terénní dokumentátor
Mgr. Kuklová Eliška	VŠ archeolog - MD
PhDr. Lutovský Michal	VŠ archeolog - vedoucí redaktor
Mgr. Mattiello Lucia	VŠ archeolog
Mgr. Puhačová Veronika	VŠ archeolog - edukace, propagace - MD
Mgr. Roháček Miloš	VŠ archeolog - edukace
M.A. Tlustá Johana	VŠ archeolog - edukace, knihovna - 0,5 úvazku
Mgr. Šimečková Anežka	VŠ archeolog - vedoucí laboratoře - MD
Mgr. Švédová Jarmila	VŠ archeolog - MD
Vajgllová Irena	SŠ dokumentátor - kreslič
Mgr. Zemanová Petra	VŠ archeolog

Pracoviště ZAV Kounice:

Mgr. Beneš Zdeněk	VŠ archeolog
Bc. Doubek František	VŠ terénní dokumentátor
Mgr. Dufek Josef	VŠ archeolog
Hlávková Libuše	SŠ laborantka
Jandejsková Hana	SŠ laborantka
Mgr. Kubálek Pavel	VŠ antropolog - 0,5 úvazku
Malá Irena	ZŠ uklízečka - 0,75 úvazku
Sazamová Kateřina	SŠ laborantka
Ing. PhDr. Smejtek Lubor, Ph.D.	VŠ archeolog

Pracoviště ZAV Nižbor:

Mgr. Bergerová Alžběta	VŠ archeolog + edukace
Mgr. Polišenský Tomáš	VŠ archeolog
Mgr. Volf Vojtěch	VŠ archeolog - 0,5 úvazku

Základní ošetření movitých nálezů (umytí a popsání, plavení) provádí pracovníci zaměstnaní na dohodu, převážně důchodci nebo studenti, na pracovišti v Kounicích. Práce spojené s terénními pracemi na záchranných výzkumech zajišťujeme prostřednictvím dodavatelských firem.

a) Fyzický počet zaměstnanců organizace celkem: **30**

Z toho:

- kmenových zaměstnanců: 30, z toho 3 na dobu určitou a 5 na MD
- externích zaměstnanců: 0

b) Přepočtený počet **kmenových** zaměstnanců: **25,73**

Pokles proti původnímu předpokladu o 1,23 přepočteného počtu z důvodů časového nesouladu mezi datem ukončení pracovního poměru a nástupem nových zaměstnanců, dále umožněno přechodné snížení pracovních úvazků.

c) Průměrná měsíční mzda předchozího roku: **33 821,- Kč**

d) Průměrná měsíční mzda příslušného roku: **35 833,- Kč**

Kromě zvýšení mzdových tarifů k 1. 1. 2020 je nárůst průměrného výdělku ovlivněn vyššími odměnami za zabezpečení úkolů za zaměstnance v pracovní neschopnosti a za vedení vědecko-výzkumných projektů velkého rozsahu.



Ústav archeologické
památkové péče
středních Čech

HOSPODAŘENÍ

1) ČERPÁNÍ ROZPOČTU příspěvkové organizace k 31. 12. 2020

syntetický účet	název syntetického účtu	Skutečnost k 31.12.2019 předchozího roku		Rozpočet schválený na aktuální rok 2020		Rozpočet upravený na aktuální rok 2020		Čerpání rozpočtu - skutečnost k 31.12.2020		Plnění rozpočtu v % - Hlavní činnost	Plnění rozpočtu v % - Doplňková činnost
		hlavní činnost	doplňková činnost	hlavní činnost	doplňková činnost	hlavní činnost	doplňková činnost	hlavní činnost	doplňková činnost		
Náklady z činnosti PO - účtová třída 5 celkem		28 667,00	129,00	30 934,00	121,00	42 246,00	91,00	42 249,00	107,00	100,0	117,6
501	Spotřeba materiálu	686,00		828,00	1,00	608,00	1,00	608,00		100,0	0,0
502, 503	Spotřeba energie a ost. nesklad.dodávek	568,00	3,00	568,00	4,00	568,00	4,00	571,00	4,00	100,5	100,0
504	Prodané zboží		120,00		110,00		80,00		80,00		100,0
506, 507	Aktivace dlouhodobého a oběžného majetku	-37,00									
508	Změna stavu zásob vlasní výroy	-15,00				-26,00		-26,00		100,0	
511	Opravy a udržování	269,00		555,00		873,00		873,00		100,0	
512	Cestovné	54,00		50,00		13,00		13,00		100,0	
513	Náklady na reprezentaci	24,00		50,00		4,00		4,00		100,0	
516	Aktivace vnitroorganizačních služeb										
518	Ostatníslužby	8 544,00		9 179,00		20 564,00		20 564,00		100,0	
ZU	Objem mzdových prostředků (včetně odvodů)	16 238,00	6,00	16 926,00	6,00	16 927,00	6,00	16 927,00	6,00	100,0	100,0
521	Mzdové náklady	12 139,00	6,00	12 638,00	6,00	12 689,00	6,00	12 689,00	6,00	100,0	100,0
521xx	z toho: platy zaměstnanců	10 861,00		11 438,00		11 064,00		11 064,00		100,0	
521xx	ostatní osobní náklady	1 219,00	6,00	1 200,00	6,00	1 541,00	6,00	1 541,00	6,00	100,0	100,0
521xx	náhrada mzdy, platu při doč. prac. nesch.	59,00				84,00		84,00		100,0	
524	Zákonné sociální pojištění	3 881,00		4 059,00		4 015,00		4 015,00		100,0	
525	Jiné sociální pojištění	40,00		49,00		39,00		39,00		100,0	
527	Zákonné sociální náklady - základní přiděl do FKSP	218,00		229,00		223,00		223,00		100,0	
527	Stravování (do 55% ceny), školení, vzdělávání, zdrav.prohlídky a OOP pro zaměstnance					368,00		368,00		100,0	

528	Jiné sociální náklady	327,00		329,00							
531, 532, 538	Daně a poplatky (daň silniční, daň z nemovitostí, jiné daně a popl.)	110,00		160,00		73,00		73,00		100,0	
541, 542	Smluvní pokuty a úroky z prodlení, jiné pokuty a penále	2,00									
544	Prodaný materiál										
547	Manka a škody	5,00							17,00		
548	Tvorba fondů	2,00				0,00					
549	Jiné ostatní náklady	168,00		180,00		190,00		190,00		100,0	
ZU	551 - Odpisy dlouhodobého majetku	1 548,00		1 560,00		1 591,00		1 591,00		100,0	
562	Úroky										
563	Kurzové ztráty	1,00									
569	Ostatní finanční náklady	-180,00				0,00					
557	Náklady z vyřazených pohledávek	5,00									
558	Náklady z drobného dlouhodobého majetku	308,00		500,00		454,00		454,00		100,0	
Výnosy z činnosti PO - účtová třída 6 celkem		29 108,00	167,00	30 934,00	121,00	42 246,00	91,00	42 306,00	111,00	100,1	122,0
601	Výnosy z prodeje vlastních výrobků	52,00		30,00		30,00		48,00		160,0	
602	Výnosy z prodeje služeb	10 732,00		13 700,00		6 623,00		6 648,00		100,4	
603	Výnosy z pronájmu										
604	Výnosy z prodaného zboží		167,00		121,00		91,00		111,00		122,0
609	Jiné výnosy z vlastních výkonů										
641, 642	Smluvní pokuty a úroky z prodlení, jiné pokuty a penále	376,00						17,00			
643	Výnosy z vyřazených pohledávek										
644	Výnosy z prodeje materiálu										
645, 646	Výnosy z prodeje dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	2,00									
648	Čerpání fondů					13,00		13,00		100,0	
649	Jiné ostatní výnosy	1 042,00		1 880,00		801,00		801,00		100,0	
662	Úroky	58,00		50,00		42,00		42,00		100,0	
663	Kurzové zisky										
669	Ostatní finanční výnosy										
672	Výnosy vybraných místních vládních institucí z transferů	16 846,00	0,00	15 274,00	0,00	34 737,00	0,00	34 737,00	0,00	100,0	
ZU	672 - Příspěvek na provoz od zřizovatele	16 821,00		15 274,00		34 737,00		34 737,00		100,0	

672xx	Dotace ze státního rozpočtu (ministerstva, Úřad vlády ČR, Úřad práce ČR apod.)										
672xx	Dotace od ÚSC (obcí, krajů)	0,00									
672xx	Finační prostředky ze strukturálních fondů EU, finančních mechanismů EHP Norsko a jiných zdrojů ze zahraničí zapojených do rozpočtu organizace - neinvestiční prostředky										
672xx	Finační prostředky ze strukturálních fondů EU, finančních mechanismů EHP Norsko a jiných zdrojů ze zahraničí zapojených do rozpočtu organizace - rozpuštění transferů do výnosů										
672xx	Jiné příspěvky a dotace z dalších zdrojů výše neuvedených	25,00									
Hospodářský výsledek před zdaněním		441,00	38,00	0,00	0,00	0,00	0,00	57,00	4,00		
591	Daň z příjmů										
595	Dodatečné odvody daně z příjmů										
Hospodářský výsledek po zdanění		441,00	38,00	0,00	0,00	0,00	0,00	57,00	4,00		
Poznámky:											
Doplňkové údaje:											
Čerpání prostředků z fondu investic (tis. Kč)											
Čerpání prostředků z rezervního fondu (tis. Kč)											
Čerpání prostředků z fondu odměn (tis. Kč)											
Přepočtený počet zaměstnanců (dvě desetinná místa)		26,76		27,00		27,00		25,73		95,30	
Fyzický počet zaměstnanců		30,00		30,00		30,00		30,00		100,00	
Průměrný měsíční plat (mzda) v Kč		33 821,00		35 303,00		34 148,00		35 833,00		104,93	

2) Výsledek hospodaření k 31. 12. 2020

Výsledek hospodaření PO k 31.12.2020	
Z hlavní činnosti	56 713,99
Z doplňkové činnosti	4 179,51
Celkem před zdaněním	60 893,50
Předpokládané zdanění celkem	0,00
Celkem po zdanění (zisk+, ztráta -)	60 893,50

Komentář k vykázanému výsledku hospodaření za rok 2020:

Výsledkem hospodaření organizace v roce 2020 je **zisk** ve výši 60 893,50 Kč. Z toho v **hlavní činnosti** je vykázán zlepšený hospodářský výsledek **56 714,60 Kč** a v **doplňkové činnosti** zisk **4 179,51 Kč**. Příznivý hospodářský výsledek v hlavní činnosti vznikl v oblasti investorských záchranných archeologických výzkumů nižšími náklady na zpracování oproti kalkulované ceně.

Návrh na rozdělení zlepšeného výsledku hospodaření za rok 2020 do peněžních fondů				
Název peněžního fondu	Stav k 1.1.2020	Stav k 31.12.2020	Příděl ze zlepšeného VH za rok 2020	Stav po přídělu
Rezervní fond	146 515,99	625 877,90	60 893,50	686 771,40
Fond odměn				0,00
CELKEM	146 515,99	625 877,90	60 893,50	686 771,40

3) Vyhodnocení schválených závazných ukazatelů za rok 2020

Stanovené závazné ukazatele:

v tis. Kč

Závazný ukazatel rozpočtu PO	Schválená hodnota ukazatele	Hodnota po změnách	Skutečnost k 31.12.2020	Plnění (%)
Objem mzdových prostředků	16 926,00	16 932,10	16 932,10	100,00
Odpisy dlouhodobého majetku	1 560,00	1 591,02	1 591,02	100,00
Příspěvek na provoz od zřizovatele	15 274,00	34 737,09	34 737,09	100,00

Komentář k plnění schválených závazných ukazatelů v roce 2020:

Příspěvek na provoz od zřizovatele

Původně stanovený příspěvek na provoz, určený primárně na mzdové náklady, ve výši 15 274 000,- Kč byl v průběhu roku navýšen.

K navýšení příspěvku o 12 060 656,41 došlo:

- (a) navýšením +14 126 208 na neinvestorské a vědecko výzkumné výzkumy dle Usnesení č. 025-81/2020/RK - z toho nedočerpano a převedeno do dalších období - 664 000,- Kč.
- (b) - 1 336 000,- Kč - nedočerpaný příspěvek na zpracování vědeckovýzkumného projektu z r. 2019 V+V Plaňany dle Usnesení č. 009-16/2018/ZK, převeden k čerpání do dalších období,

- (c) - 30 000,- Kč - nevyčerpaný příspěvek na organizaci svátku Samhain 2020, převeden k čerpání do dalšího období,
- (d) - 35 152,- Kč - čerpání části příspěvku na opravu omítek Kounice převedeno na investice
- (e) - 400,- Kč - sníženo administrativním zaokrouhlením odboru.
- (f) +0,41- Kč - zrušeno zaokrouhlením odboru

Závazný ukazatel v celkové schválené výši 34 737 090,- Kč byl dodržen.

Objem prostředků na mzdy

Schválený objem prostředků na mzdy ve výši 15 724 000,- Kč byl navýšen (Usnesení č. 045-64/2020/RK ze dne 31.8.2020 a Usnesením č. 10.12.2020 ze dne 10.12.2020, Usnesením č. 038-08/2021/RK ze dne 18.2.2021) na 16 932 160,- Kč byl vyčerpan na téměř 100 %.

Závazný ukazatel objem prostředků na mzdy ve výši 16 932 102,- Kč byl dodržen

Objem finančních prostředků na odpisy majetku

Závazný ukazatel objem finančních prostředků na odpisy majetku ve schválené výši **1 548 176,- Kč** byl navýšen na základě usnesení RK 014-14/2020 na **1 591 020,- Kč a byl dodržen.**

4) Pohledávky a závazky

K 31.12.2020 organizace eviduje pohledávky po lhůtě splatnosti v celkové výši **19 tis. Kč.**

Jedná se o pohledávky z faktur za záchranné archeologické výzkumy. Ke dni zpracování této zprávy jsou tyto pohledávky uhrazeny, s výjimkou faktury ve výši 2420,- Kč odběratel PAMA Poděbrady. Tato pohledávka byla předána k soudnímu vymáhání.

Součet nedobytných pohledávek (v daném roce odepsaných): **žádné**

Součet nedobytných pohledávek (dosud neodepsaných): **žádné**

5) Kontroly

1. Vnější kontroly

V srpnu 2020 byla pověřenými pracovníky zřizovatele (pověření ke kontrole čj. 106260/2020/KUSK ze dne 29. července 2020) realizována **Veřejnosprávní kontrola na místě** se zaměřením na hospodaření v souladu se schváleným rozpočtem; zadávání veřejných zakázek+ mzdovou a personální agendu; uzavírání a zveřejňování smluv, včetně evidence+ zavedení a účinnost vnitřního kontrolního systému; plnění přijatých nápravných opatření k odstranění nedostatků z minulé kontroly a přepočet stavu pokladní hotovosti.

Byly zjištěny tyto nedostatky a přijata následující opatření.

- Evidence smluv v roce 2019 nebyla v souladu se Směrnicí - do evidence nebyly zařazeny platné smlouvy uzavřené před 1.7.2016 - *doplněno obratem*
- Objednávky byly v roce 2019 vedeny samostatně, nikoliv v jedné řadě se smlouvami - *od roku 2020 je možné vedení samostatných řad*
- Smluvní vztah na právní služby na dobu určitou bez soutěže na e-ZAKu - *bude vyhlášena VZMR*
- Vyřazení automobilu ŠKODA - nedostatečné posouzení tržní ceny a střet zájmů při posouzení a prodeji - *při budoucím prodeji majetku je nutný nezávislý posudek a prokazatelnější nabídka prodeje*
- Nepřesnosti ve vykazování pro silniční daň - *zažádat správce daně o vrácení přeplatku oproti vykázané silniční dani*
- Mírně zvýšená spotřeba několika vozidel - *příkaz dbát na ekonomičnost jízdy*

- Nedostatky v cestovních příkazech - *nastavena dvojitá kontrola před vyplacením*
- Nečerpaní dovolené z minulých let - *příkaz č. 01/2020 k čerpání dovolené z let minulých*

2. Vnitřní kontroly

ÚAPPSC se při své činnosti řídí platnými právními předpisy ČR a směrnicemi od zřizovatele, dodržuje „Pravidla archeologického výzkumu“ (nepsaný etický kodex archeologů).

Vnitřní předpisy organizace jsou pravidelně aktualizovány a uváděny v soulad s platnou legislativou ČR, zaměstnanci jsou s vnitřními řády organizace a směrnicemi zřizovatele průběžně seznamováni (prokazatelným způsobem).

Kontrolní činnost Ústavu archeologické památkové péče středních Čech se řídí schváleným Plánem vnitřních kontrol na rok 2019, o jehož plnění za jednotlivá pololetí byly Odboru kultury a památkové péče KÚSK podávány zprávy v rámci Zpráv ředitelky.

V roce 2020 byly prováděny následující vnitřní kontroly:

Kdo kontrolu v rámci organizace vykonal	Zaměření kontroly	Kontrolované období	Datum vykonání kontroly	Zjištěné nedostatky	Opatření k odstranění zjištěných nedostatků
Ředitelka	Činnost zaměstnanců 2019 a plány práce 2020	2019	Projednáno individuálně	neplnění termínů	Průběžná kontrola
Ředitelka	Výkazy práce, přehled akcí	2020	1x měsíčně porada - od 03do 08 a od 10 do 12 jen e-mail	Chybné součty ve výkazech, neplnění termínů	Viz zápisy z porad
Ředitelka	Vedení knihy jízd + příkazy k jízdě	průběžně celý rok	v den porady - viz výše	Chybně PHM, součty, chybějící podpisy	Proškolení, uvedení v soulad s fakturou, doplnění
Ředitelka	Podklady k fakturaci nad 10 tis. Kč	průběžně	Průběžně	Neúplnost, chybné součty	Opakované vyhotovení
Ředitelka	Vyjádření pro stavebníky a orgány státní správy	průběžně	1 x týdně	Nesrovnalosti v typu vyjádření, chybné adresy	Vyhotovení nového vyjádření bez formálních chyb
Ředitelka	Vedení knihy pošty	průběžně	měsíčně	Chybějící údaje	Proškolení,
Ekonom - Ing. Stolzová	Úhrada odběratelských	průběžně	1x za 2 měsíce	Nezaplacení	Vystavení upomínky, u dlouhodobějších předání

	faktur				právníce
Ekonom	Kontrola úplnosti účetních dokladů	průběžně	minimálně 2x za pololetí	Chybějící údaje	Doplnění v průběhu kontroly
Ekonom	Kontrola úhrady dodavatelských faktur	průběžně	1x měsíčně	Platba po splatnosti	Pozdní dodání faktury do účtárny
Ekonom	Stav pokladny	průběžně	1x měsíčně	Soulad s účetnictvím	Bez závad
Ekonom	Stav cenin	průběžně	1x měsíčně	Soulad s účetnictvím	Bez závad
Ředitelka + technik s odbornou způsobilostí	Kontrola pracovišť BOZP, PO	1x ročně	2. 11. 2020	Viz protokol dle jednotlivých pracovišť	průběžně
Firma	Funkčnost hasicích přístrojů a hydrantů	1x ročně	Leden 2020 - Kounice, Benátky Červen 2020 Nižbor, Praha	Předmětem dodávky	Opraveny, protokol u ředitelky
Firma Sybeka s.r.o.	Deratizace	1x ročně	10.6.2020 Nižbor, 12.6.2020 Kounice, Benátky	Přítomnost hlodavců a hmyzu	Likvidace, pasti
Pracovník MEDIKAAL TT., s.r.o.	pravidelnost lékařských prohlídek zaměstnanců	průběžně	měsíčně	Zdravotní způsobilost	Protokol u ředitelky, v personální složce
STK	Funkčnost a bezpečnost vozidla	průběžně	Dle termínů v TP - 4 vozidla prošla		Oprava v servisu
Ředitelka	Prodej zboží v ICKK	1x za měsíc	Poslední den v měsíci	Předání tržeb	Měsíční uzávěrky uloženy

6) Veřejné zakázky

V roce 2020 byly prostřednictvím e-ZAKu realizovány VZMR spojené s plněním terénní části Vědecko-výzkumné projektu Zápy:

- Dodávka terénních pracovníků – úsek 1 – výzva 1095/2020
- Technicko-personálního zajištění dokumentačních prací – úsek 1 – výzva 1094/2020

- Dodávka terénních pracovníků – úsek 2 – výzva 1762/2020
- Technicko-personálního zajištění dokumentačních prací – úsek 2 – výzva 1761/2020
- Dodávka terénních pracovníků – úsek 3 – výzva 3196/2020
- Dodávka terénních pracovníků – úsek 4 – výzva 3942/2020
- Technicko-personálního zajištění dokumentačních prací – úsek 4 – výzva 3941/2020

Vypsány byly také VZMR na „Dodávku serveru, uložišť a SW“ (výzva 6152/2020) a na „Realizaci projektu *Snížení energetické náročnosti pracoviště Kounice*“ (výzva 5088/2020), které byly vyhodnoceny v lednu 2021.

Komentář k veřejným zakázkám:

Veškerá dokumentace všech VZMR je uložena u ředitelky PO.

7) Komentář k hospodaření PO za rok 2020

Hospodaření organizace v r. 2020 výrazně ovlivnily tyto příčiny:

1. Přesunutí kapacit na řešení vědecko-výzkumných úkolů na obchvatu Plaňan a Záp.

2. Částečné omezení činnosti organizace epidemií Coronaviru 19.

- Na vědeckovýzkumné projekty byly přiděleny prostředky z rozpočtu zřizovatele ve výši 19 mil Kč, z toho čerpání 2 mil Kč bylo přesunuto do roku 2021. Současně došlo k významnému poklesu tržeb za investorské záchranné archeologické výzkumy meziročně o 38% (3,9 mil. Kč). Snížil se tím podíl zdaňované činnosti z pohledu DPH a to se projevilo v nárůstu cen většiny společných režijních nákladů o 5 %. Celkově objem výnosů meziročně vzrostl o 45% a objem nákladů o 47%
- Částečné omezení činnosti organizace v souvislosti s epidemií COVID se projevilo zejména v provozu Informačního centra keltské kultury v Nižboru, kde poklesly tržby ze vstupného o 43% a tržby v doplňkové činnosti o 33%.
- V hlavní činnosti, tj. realizaci investorských záchranných archeologických výzkumů, se epidemiologická situace projevila nižším počtem nahlášených a realizovaných výzkumů o 15% a byly odloženy převážně větší projekty, proto pokles výnosů ze ZAV.
- Epidemiologická opatření se projevila i v nižších nákladech na cestovné, spotřebu PHM a čerpání nákladů na reprezentaci. Současně se zvýšila nemocnost, resp. pracovní neschopnost z důvodů povinné karantény.
 - Při vnitřní úpravě rozpočtu bylo opomenuto navýšení prodeje vlastních výrobků o 18 tis, a plnění této položky vykazuje 160 %. Celkový objem 48 tis. Kč je na úrovni 92% minulého období
 - Čerpání **nákladů na opravy a údržbu majetku** v celkové výši 873 tis. Kč zahrnuje opravy budov v částce 479 tis. Kč. (Dokončení VZMR Oprava a údržba Kounice, opravu spadlého stropu v Kounicích, opravu a údržbu okapů na objektu Benátky a malování výstavní místnosti v Nižboru), opravy a údržbu motorových vozidel za 267 tis. Kč (jedná se o běžnou údržbu 16 vozidel, a opravy po havárii, kryté pojistným plněním ve výši 61 tis. Kč), náklady na běžnou údržbu popisovacích strojů 27 tis., údržbu IT a kancelářského vybavení za 48 tis., údržbu výtahů ze 22 tis. Kč, komínů a kotlů za 16 tis. a hasicích přístrojů za 13 tis.
 - Na **nákup drobného dlouhodobého majetku** bylo vynaloženo 454 tis. Kč. Z toho na obnovu výpočetní techniky 133 tis, na vybavení kanceláří 65 tis., na fototechniku a telefony 90 tis. na doplnění expozic 49 tis., dále byl pořízen dron a detektor pro archeologickou prospekční činnost a kraniometr s osteometrickou deskou pro antropologické analýzy, doplněno bylo základní programové vybavení nových počítačů.
 - Sledování vývoje jednotlivých nákladových položek a jejich meziroční srovnání bylo ztíženo přechodem na jednotný účtový rozvrh PO, neboť se změnila náplň některých syntetických účtů a nové analytické členění v některých případech zdůrazňuje pro naši činnost nevýznamné položky.
 - Byla uplatněna smluvní pokuta ve výši 15 867,- Kč za nedodržení termínu odevzdání díla - *PD na snížení energetické náročnosti pracoviště Kounice* (smlouva 14/49276433/2019).



Ústav archeologické
památkové péče
středních Čech

ČINNOST

1. ZÁCHRANNÉ ARCHEOLOGICKÉ VÝZKUMY

		ZAV		Celkem	z toho pozitivní		Celkem pozitivních ZAV	NZAV		Celkem	z toho pozitivní		Celkem pozitivních NZAV
		1. pololetí	2. pololetí		1. pololetí	2. pololetí		1. pololetí	2. pololetí		1. pololetí	2. pololetí	
Mgr.	Baloun Lukáš	45	45	90	4	4	8	26	20	46	0	0	0
Mgr.	Behenský Pavel	-	81	81	-	2	2	-	24	24	-	2	2
Mgr.	Beneš Zdeněk	73	92	165	14	10	24	23	23	46	3	0	3
Mgr.	Benková Irena	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0
Mgr.	Bergerová Alžběta	-	5	5	-	1	1	-	2	2	-	2	2
	Bernat Jiří	11	14	25	5	6	11	10	14	24	3	5	8
Bc.	Doubek František	112	121	233	7	5	12	31	24	55	4	3	6
Mgr.	Dufek Josef	34	45	79	0	5	5	36	18	54	1	2	3
PhDr.	Frolík Jan, CSc.		3	3		0	0	0	0	0	0	0	0
Mgr.	Kopřivová Jana	142	-	142	4	-	4	36	-	36	8	-	8
	Kukla Milan	16	54	70	0	2	2	21	70	91	2	0	2
Mgr.	Mattiello Lucia	50	16	66	3	0	3	18	3	21	0		0
Mgr.	Němcová Eliška	114	17	131	1	0	1	77	12	89	1	0	1
Mgr.	Polišenský Tomáš	33	38	71	2	1	3	62	58	120	0	1	1
Mgr.	Roháček Miloš	-	17	17	-	0	0	-	4	4	-	0	0
Mgr.	Volf Vojtěch	28	24	52	1	0	1	16	10	26	1	0	1
Mgr.	Zemanová Petra	34	34	68	2	1	3	27	41	68	0	2	2
		692	608	1300	43	39	82	383	323	706	23	17	39

i. Hrazené investorem - celkem 1300, z toho 82 pozitivních

Výběr informací o pozitivních výzkumech - řazeno abecedně dle katastrů, vedoucí výzkumů (autoři textů) uvedení v závorce.

Bělá pod Bezdězem, okr. Mladá Boleslav (JK)

1. Optické kabely, k.ú. Bělá pod Bezdězem, parc. č. 5/2
2. Vrstva s keramikou v části výkopu před zámek, záchranný archeologický výzkum; březen 2020
3. Novověk

V rámci zasíťování Bělé pod Bezdězem optickými kabely byla ve výkopu u zámku porušena vrstva novověkého stáří. Z vrstvy byly získány fragmenty keramiky a zvířecí kosti. Situace byla fotograficky a geodeticky zdokumentována.

Bělá pod Bezdězem, okr. Mladá Boleslav (JK)

1. Úprava terénu před Českou bránou, k.ú. Bělá pod Bezdězem, parc. č. 133/1, 133/2
2. Dokumentace kamenné zdi, záchranný archeologický výzkum; duben 2020
3. Novověk? - 20. století?

Během úprav terénu před Českou bránou v Bělé pod Bezdězem byla v prostoru bývalého parkánu odhalena kamenná zeď v hloubce cca 1 metru pod současným terénem. Kamenná zeď byla začištěna a fotograficky zdokumentována. Ze

začištění nebyl získán žádný datovací materiál. Pravděpodobně se jednalo o zpevnění parkánového příkopu u vstupní části do města přes Českou bránu.

Bořanovice - Pakoměřice, okr. Praha-východ (LB)

1. Ulice Pivovarská, parc. č.: st. 45, p. č. 1
2. Obnova zámku v Pakoměřicích; průběžně od ledna 2019.
3. Časný novověk 16. / 17. století; mělké liniové výkopy.

Orientační zjištění. Při rekonstrukci Pakoměřického zámku byly na nádvoří, v rámci rekonstrukce kanalizace nalezeny zlomky časně novověké užitkové keramiky a dále zlomky glazovaných kachlů. Bohužel zámecké interiéry a okolí zámku byly v minulosti bezohledně „rekonstruovány“ a řada archeologických terénů zničena neodbornými zásahy.

Brandýs nad Labem, okr. Praha-východ (LB)

1. Ulice Petra Jilemnického, parc. č.: st. 204/1; č. p. 3
2. Demolice domu č. p. 3 a výstavba nového objektu; od června 2020.
3. Časný novověk; síť sond.



Demolice domu z první poloviny 20. století byla naplánována na počátek června 2020. V rámci stavebních prací byl stávající objekt č. p. 3 rozebrán až na úroveň pískovcové klenby sklepa datovaného do poloviny 16. století. Sklep včetně kamenného ostění vstupu bude dle projektu stavby začleněn do hmoty navržené novostavby. Archeologický výzkum bude v dalších týdnech zaměřen na klenební zasypy a také na původní podlahy v interiéru sklepních prostor. V rámci stavebně historického průzkumu, který proběhl ve sklepech před zahájením demolice, bylo nalezeno několik stavebních fází souvisejících s výstavbou domu na počátku 20. století. Kromě těchto novodobých zásahů do konstrukce

valené klenby, bylo nalezeno také místo předpokládané chodby či schodiště vedoucí pravděpodobně pod stávající úroveň sklepa. Při rozebírání nadzemní konstrukce domu se podařilo izolovat několik desítek druhotně použitých pískovcových kamenů. Můžeme se proto domnívat, že tyto opracované segmenty ostění oken a dveří pocházejí ze starší stavby, která zde stávala před domem č. p. 3. Jeden z opracovaných kamenů dokonce nesl letopočet 1716 a 1714 doplněný o písmena W K I C.

Na místě původního domu č. p. 3 byla v druhé polovině roku 2020 postavena hrubá stavba budoucího archivu stavebního úřadu. Po demontáži vzpěr se stavební práce přesunuli do prostoru kamenného sklepa s částečně zachovalou původní valenou klenbou, na kterou navázala mladší a užší část sklepa s klenbou cihlovou. V této mladší fázi sklepa byla při JZ stěně nalezena studna a vedle ní zasypaná chodba vedoucí pravděpodobně do sklepa sousedního domu, dnes již bohužel zničeného mladší přístavbou městského úřadu. Zjišťovací archeologický výzkum se zaměřil pouze na dohledání kompletního půdorysu studny (druhotně narušené betonovým soklem) a posléze také na zasypanou chodbu. Výplň studně nebyla vzhledem ke stísněným podmínkám vybírána, ale pouze vzorkována. Nalezený keramický materiál odpovídal 1. pol. 20. století. O poznání zajímavější situace byla zdokumentována v prostoru zasypané chodby, kde se podařilo odhalit kamenné pískovcové schodiště a ze zasypu získat zlomky keramiky odpovídající horizontu 16. století.



Brandýs nad Labem, okr. Praha-východ (LB)

1. Masarykovo náměstí, parc. č.: st. 18/1; č. p. 98
2. Rekonstrukce domu č. p. 98; listopad - prosinec 2020.
3. Pravěk, pozdní středověk - časný novověk; plošný odkryv v průjezdu domu.



Dlouholeté peripetie související s využitím historického domu na samé hraně Masarykova náměstí byly vyřešeny ku prospěchu stavby takřkajíc za pět minut dvanáct. Na základě předložené projektové dokumentace byl stanoven postup zahrnující kromě archeologického dohledu při rekonstrukci také zjišťovací sondy a plošný výzkum v průjezdu domu. Právě do průjezdu domu je naplánována stavba technické místnosti, tak aby nebyly stavebně narušovány renesanční sklepy nacházející se pod domem po obou stranách průjezdu. Tři zjišťovací sondy položené v průjezdu odhalily poměrně mocné novodobé navážky, které mohli být před zahájením plošného výzkumu odbagrovány. Následný výzkum

přinesl mnohá zjištění související se stavebním vývojem dané parcely. Kromě základových výkopů související se stavbou současné budovy, bylo odkryto masivní zděné schodiště druhotně zakomponované do základů SZ části domu. Mezi jednotlivými základovými výkopy se zachovala část starší dlažby vyskládaná z plochých pískovcových kamenů se stopami dlouhodobého využívání. Nálezový soubor je tvořen převážně zlomky glazované i neglazované užitkové keramiky a dále zlomky nádobkových i reliéfních kachlů odpovídající předběžně horizontu 15. - 18. století. Pouze malá část plochy průjezdu nebyla dotčena středověkou až časně novověkou stavební aktivitou. A právě zde se podařilo zachytit stopy pravěkého osídlení ve formě tří sloupových jamek s několika zlomky keramiky ve své výplni.



Brandýs nad Labem, okr. Praha-východ (LB)

1. Ulice Průmyslová, parc. č.: 1822/1, 1051/11, 278/25 a 26
2. Nový administrativní a skladový objekt fi. Baumit; únor - květen 2020.
3. Neolit, starší doba bronzová; plošný odkryv.



Areál fi. Baumit se nachází na území s četnými archeologickými nálezy. V okolí staveniště stavby proběhlo v minulosti několik plošných archeologických výzkumů. Za zmínku stojí výzkumy pod OD Tesco a Kaufland, dále pod prodejnu a centrálními sklady firmy Lidl. Skrývka ornice v prostoru staveniště proběhla přibližně na 70% plochy. Ornice o mocnosti 30 - 70cm nasedala na zvětralé skalnaté podloží, místy promísené se zbytky jílovitých uloženin. A právě na toto promísené jílovité podloží byly vázány všechny dokumentované archeologické situace. Celkem bylo zachyceno 51 sídlištních objektů a 2 kostrové hroby. Jednalo se především o četné sloupové a kúlové jamky a zásobní

jámy. V jednom případě byla zdokumentována polovina zahloubené polozemnice a jedno rozsáhlé soujámy.

Cerhenice, okr. Kolín (ZB)

1. Ul. Antonína Hampla; parc. č. 338/18.
2. Vodovodní řád v ul. Antonína Hampla.
3. Sídliště, zahloubený objekt, zemědělský pravěk; keramika.

Stavba je prováděna metodou řízeného protlaku, takže lze kontrolovat jen izolované protlakové jámy. Výjimkou byla otevřená rýha tvaru písmene L na v JZ nároží ulice (u č.p. 45). Rýha byla široká 70 cm, hluboká 170 cm a dlouhá 10-12 m. Do hloubky 60 cm sahal kufr vozovky, níže pak váté spraše. Částečně byly profily rýhy porušeny inženýrskými sítěmi. V JZ profilu nároží rýhy pak byl zachycen menší archeologický objekt, jehož začistišťování a vzorkování přineslo jediný zlomek



keramiky. Ten nelze datovat přesněji než obecně do zemědělského pravěku. Podstatné je, že jde o táž místa, kde M. Vávra s D. Šťastným provedli po neohlášené skrývky ornice pro stavbu komunikace a inž. sítí v letech 2009 a 2010 ZAV, při němž byly zjištěny sídlištní objekty kultury nálevkovitých pohárů a hroby únětické kultury (Vávra - Šťastný 2011).

Dobřichov, okr. Kolín (ZB)

1. Poloha Malé noviny, parc. č. 147.
2. Výstavba komunikace - Malé noviny.
3. Sídliště, ojedinělé nálezy z ornice, doba římská a doba stěhování národů.



Stavba komunikace pro nové RD, včetně infrastruktury, se zatím nachází na mrtvém bodě. Po provedení hrubé skrývky nadloží do hloubky 20 cm přišla koronakrize a stavba byla pozastavena. Skrývky části nadloží jsme však využili k detektorové prospekci, která byla úspěšná a přinesla několik kovových datovatelných nálezů, které společně s nasbíranými zlomky keramiky, kostí a mazanice indikují přítomnost sídliště z mladší až pozdní doby římské a snad i doby stěhování národů.

Dne 3.9. pak byla pod dohledem archeologa započata skrývka nadloží plochou lžící (svahovkou) v trase rýhy 1 pro inženýrské sítě v ploše budoucí komunikace, široká 150 cm. Započato bylo od SZ konce stavby, přičemž celek

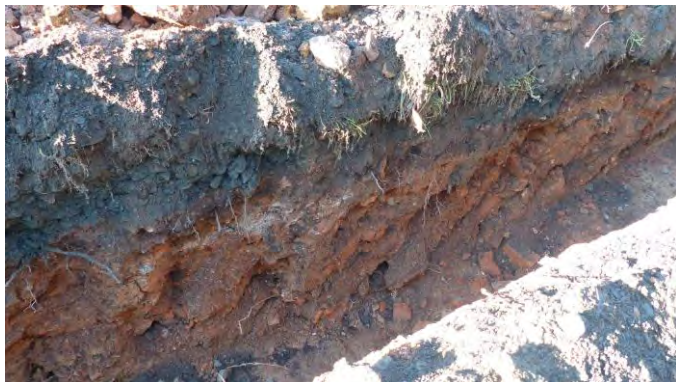
stavby byl pro zjednodušení rozdělen na jednotlivé části. Nejprve bylo důležité zachytit hladinu ornice a podloží, neboť to se od ornice odlišovalo barevně pouze minimálně. Ornice sahající do hloubky 50 cm byla tmavohnědá až černohnědá jílovitá hlína, podloží pak bylo tvořeno hnědými jíly. Pod závěrečným dokončením rýh na finální hloubku 130 cm byla pod touto vrstvou zjištěna ještě černohnědá jílovitá tuhá vrstva indikující nivní usazeniny kvartérního stáří. Jejich hloubka byla různá, na SZ konci již od 100 cm, směrem k JV pak až v hloubce 130-140 cm. Samotné archeologické situace byly zjištěny v ploše 2 (S kolmá větev z hl. trasy komunikace), a sice celkem 11 sídlištních objektů. V ploše 3 (S část hl. trasy) byly zjištěny pouze 2 objekty, jejich počet pak stoupl v ploše 4 (J kolmá větev z hl. trasy), kde byly zjištěny 4 objekty, včetně polozemnice. V ploše 5 (J část hl. trasy) již nebyly zjištěny objekty žádné. Z toho je patrné, že stavbou byla zachycena J, resp. JZ, část sídliště, které pokračuje dále k S. To ostatně potvrzují také výsledky povrchových prospekci prováděných v letech 2010 a 2014-2015. Všechny sídlištní situace je možné klást do 2.-3. stol. n.l., tedy do doby římské. Díky průběžným kontrolám ploch a vyhozené hlíny byl zajištěn i reprezentativní soubor kovových nálezů. Kvůli úplnému prozkoumání polozemnice byl výkop mírně rozšířen. Díky tomu byly mimo běžné domácí keramiky získány také zlomky terra sigillaty a další římsko-provinciální importované keramiky. Během standardního ZAV byl počet objektů navýšen na číslo 33.



Pro úspěšném skončení ZAV na trase rýhy 1 bylo předpokládáno, že pro rok 2020 byly zemní práce skončeny. Dne 27.10. však bylo zjištěno, že vedle trasy rýhy 1 byla vyměřena rýha 2, která k ní téměř přiléhala a probíhala zhruba středem budoucí komunikace. Ukázalo se, že z důvodu nutné distance jednotlivých inž. sítí je nutno vyhloubit rýhu 2. To vyvolalo další bedlivé kontroly archeologa, které se tentokrát soustředily především na plochy 2 a 4, kde se nacházely archeologické situace zjištěné v září. V ploše 2 tak byly zjištěny další drobné objekty (vesměs kůlové jamky) č. 34-36. V této fázi byly zemní práce v roce 2020 ukončeny a stavba pokračovala instalací inž. sítí a jejich zasypáváním.

Dobřichov, okr. Kolín (ZB)

1. Ul. Cihelna a V Ulici; parc. č. 559/4, 559/16, 607/6, 643/7
2. Tlaková kanalizace Dobřichov, ul. V Cihelně.
3. Výrobní závod, nálezy stavební a výrobní sutě; novověk (19.-20. století).



Stavba tlakové kanalizace byla prováděna metodou řízeného protlaku, takže šance na ucelený obrázek situace pod známou archeologickou lokalitou na Pičhoře byla vcelku mizivá. V celém úseku stavby byly obvykle pod 50-60 cm recentních sutí pozorovány buď zbytky písčito-hlinitého nadloží, nebo rovnou podložní šedobílé jíly (slíny). V Z části stavby, v ul. Cihelna, se pak na několika místech začaly v podloží objevovat váte spraše. Je třeba upozornit na to, že právě ulice Cihelna je místem, kde na přelomu 19. a 20. století stávala tzv. Macháčkova cihelna,

jejíž dělníci v roce 1896 pod vedením J. Waňka z lichtenštejnského panství v Radimi prováděli výzkum na pohřebišti ze starší doby římské právě na Pičhoře. Pozůstatky cihelny již je dnes obtížné pozorovat - sestávají jen z několika dochovaných zbytků podhloubených vyzděných sklepů pod současnými RD. Právě odbočka tlakové kanalizace od hl. trasy do uličky na parc. č. 559/16 (směrem do svahu), která byla z technických důvodů vedena otevřenou rýhou širokou 40 cm a hlubokou 100 cm, umožnila pozorovat zbytky provozu cihelny nejlépe. Nebyly sice pozorovány intaktní objekty, ale pouze navážky tvořené především zlomky cihel, někdy proložené vrstvami spáleniště. Místy byly vrstvy cihel mocné až 80 cm nebo do dna rýhy. Na úrovni č.p. 91 však již tyto vrstvy končí a pod 30 cm tenkého nadloží s recentními nálezy se nacházejí jemné světle hnědé podložní písky.

Drahelčice, okr. Praha-západ (MK)

1. Jižní část obce, Hořelická ulice, st. 22/1; GPS: 759076/1047152.
2. Výstavba mateřské školy + IS; červenec 2020 – březen 2021.
3. Pravěké a středověké objekty, kulturní vrstva; narušené objekty dokumentovány v řezech základových pasů a v prostoru retenční nádrže.

Na místě odstraněné barokní sýpky v základových pasech pro mateřskou školu byla nalezena mocná kulturní vrstva, obsahující zlomky keramiky od 13. – do 17. století. Také zde byla dokumentována zásobní jáma z doby bronzové, obsahující několik zlomků pravěké keramiky se středověkou intruzí a jejímž středem procházela barokní zděná konstrukce. Zdivo samotné dokumentováno nebylo. V prostoru pro retenční nádrže byly dokumentovány 3 zahloubené objekty a kulturní vrstva. Objekty byly dlouhodobě zatopeny spodní vodou, a proto jejich dokumentace byla poměrně obtížná. Objekt č. 1. s plochým dnem o rozměrech 400x90 cm obsahoval zlomky keramiky ze 14. – 15. století. Objekt č. 2. – zásobnice z mladší doby bronzové o rozměrech 100x80 cm. Objekt č. 3. s nepravidelným dnem a stěnami pocházel patrně z 11. – 12. století. Dále byla dióokumentována kulturní vrstva z doby zániku Drahelčické tvrze (Drahelčice - Tvrz, *Soupis památek*, 26. *Politický okres kladenský* (1907), str. 15), ve které byly nalezeny zlomky komorového kachle, který byl po restaurování vyhodnocen jako vyobrazení dvouhlavého císařského orla. Analogie z muzea hlavního města Prahy je datována do 15. století, motiv se však v německém prostředí objevuje již ve století dvanáctém. (Richterová, J. 1982, str. 27, tab. 20. Pavlík, Č. 2017, str. 65-66, tab. 1115.)

Hrusice, okr. Praha - východ (JB)

1. Hrusice, parc. č. 35
2. Revitalizace ohradní zdi kostela sv. Václava; únor, květen 2020, ukončeno.
3. Středověký stavební objekt (13. stol.) a situace zrušeného hřbitova, novověk až industriální období. Areál kulturní památky Kostel sv. Václava (č. rejstříku ÚSKP 15233/2-2070).

Za odbouranou ohradní zdí bývalého hřbitova (zrušen 1853) na jihozápadní (d. ca 18,0 m) straně a za přilehlým úsekem jižní zdi (d. ca 2,5 m) se ukázalo silné hřbitovní souvrství. Místy v něm bylo



možné rozeznat i profily několika hrobových jam se zbytky rakví. U západního nároží bývalého hřbitova se na řezu ukázaly profily horních okrajových částí pravděpodobně kostnicových jam umístěných při hřbitovní zdi. Výplň stratigraficky mladší jámy tvořila od hl. 0,92 m pod terénem bývalého hřbitova kompaktní vrstva celých lidských kostí a jejich zlomků. Místy bylo možné rozeznat i profily některých hrobových jam, protože souvrství bylo odkopáno až za vnitřní líc stávající zdi a místy se stěna výkopu sesunula, v blízkosti kostelní předsíně až do vzdálenosti více než 1 m od zdi do plochy bývalého hřbitova. Hrobové jámy měly sice různou orientaci, ale zřejmě nebyly v superpozici



s ohradní zdí a respektovaly ji. Jediný z hrobů (H1), který zasahoval až pod úroveň dna rozšířeného výkopu pro novou zeď, se vnitřní strany původní zdi také jen dotýkal. Na uvedený nejhlubší hrob se v průběhu archeologických prací zřítila stěna výkopu. Sesuv nad hrobem už nemohl být zcela odstraněn, a proto také řez za zdi je v úseku asi tří metrů přerušovaný. Z výplní hrobových jam vypadly nebo byly vzorkováním získány především železné hřeby z rakví, ojediněle zlomky novověké keramiky a pouze ze zásypu hrobu H1 jsou k dispozici zlomky lidských kostí. Ostatní kosterní ostatky vypadlé z profilu si investor ponechal k pietnímu uložení. Přes

špatnou stabilitu profilu se v nejnižší partii jeho severozápadním úseku, tj. u západního nároží ohradní zdi, podařilo pod hřbitovním souvrstvím začistit, dokumentovat a ověřovat úsek s mimořádně důležitou situací. V místech pravděpodobně uměle vyrovnané plochy se nad tmavou hlínou spočívající na hnědožlutém jílovitém podloží ukázala souvislá vrstva hnědočerveného písku s úlomky pískovce stejného zabarvení. Nad písčitou vrstvou následovala sekvence slabších, horizontálně uložených vrstev, překrytá kompaktní vrstvou mazanických hrudek až drti. Vzhledem k tomu, že se hnědočervené písky ani pískovce v místě nevyskytují, lze i podle datace keramických nálezů interpretovat písčitou vrstvu jako kamenický odpad ze stavby pozdně románského kostela. Z hnědočerveného pískovce byl vystavěn jeho severní portál, ze stejného materiálu je zčásti i kvádrová armatura věže a pravděpodobně i ostění románských oken odkrytých zčásti v podstřeší kostela nad renesanční klenbou lodi. Souvrství nad odpadem ze stavby lze jednoznačně považovat za postupné podlahové úpravy a úrovně podlah stavby, která se nacházela v západním sousedství kostela, a to v prodloužení jeho podélné osy. S jednou z fází zachyceného středověkého objektu souvisí i v něm umístěná větší jáma se svislými stěnami, zasahující až pod úroveň základové spáry nové ohradní zdi.

Chrástany u Prahy, okr. Praha-západ (MK)

1. Severně od obce, poloha Cestka, Parc.č. 375/1, 375/4, 375/6
2. Výstavba skladovací haly, komunikace + IS; prosinec 2020 – leden 2021.
3. Archeologické objekty bez datovacího materiálu; kompletní dokumentace.

Během poměrně silných mrazů na přelomu roku 2020/21 jsme s kolegyní Alžbětou Bergerovou zjistili dva nevelké objekty na ploše budoucí haly. Výzkum probíhal za občasných sněhových přeháněk. Rozlišen byl jeden kruhový pravidelný, zhruba 120 cm hluboký objekt o průměru 80 cm, který jevil všechny znaky pravěkého charakteru, leč i přes přísnou prohlídku extrahovaných uloženin nebyl nalezen žádný datovací materiál. Jedinými nálezy byly drobné kousky ometé mazanice, které jsou pro dataci nedostatečné. Druhý objekt se v ploše jevil nejprve jako pyrotechnologické zařízení, vzhledem k doruda propáleným vnějším okrajům. Bohužel byla z tohoto objektu zachována jen jeho dolní partie (hloubka 10 cm) a opět neobsahoval žádný datovací materiál.

Klečany, okr. Praha-západ (LM)

1. Jižní okraj obce, na hranici s katastrem Zdiby, na parcele 202/31
2. Stavba opěrné zdi v rámci stavby obytného souboru 12 RD (č. akce 1558/2018).
3. Polykulturní sídliště - ml. doba bronzová, st. doba železná - halštatská (?), doba římská (1. - 3. stol.); zemědělský pravěk.

Na lokalitě, kde jsme v roce 2019 prozkoumali polykulturní sídliště z mladší až pozdní doby bronzové, železné, římské i časně slovanské jsme v roce 2020 pokračovali ve sledování stavebních úprav a zemních zásahů dříve nezkoumaných. Při stavbě opěrné zdi mezi komunikací ppč. 202/31 a pozemkem pro rodinný dům ppč. 202/33 byly zdokumentovány profily v 2 m hluboké rýze pro opěrnou zeď. V horních 0,5 - 1 m mocných vrstvách byla zjištěna podobná situace jako v ložském roce, tj. nálezy nejvíce z doby římské, dále z mladší doby bronzové a blíže neurčeného zemědělského pravěku. Pod těmito vrstvami bylo na profilech identifikováno 9 sídlištních objektů, ve kterých byly nalezeny zlomky keramiky ze starších období. Dva objekty proti sobě, které jsou nejspíš pozůstatkem jednoho obytného domu, obsahovaly keramiku vyrobenou v mladší až pozdní době bronzové. V ostatních objektech byly zjištěny i nálezy z doby halštatské, laténské a zemědělského pravěku. Objekty byly dokumentovány na profilech a ovzorkovány do hloubky cca 10-20 cm.



Kolín, okr. Kolín (ZB)

1. Ul. Boženy Němcové, Říční, Třídvorská, K Vinici a Cidlinská.
2. Kolín, B. Němcové, Říční - obnova NN za kNN; IE-12-6006861.
3. Ojedinělý zvířecí hrob; nedatováno.

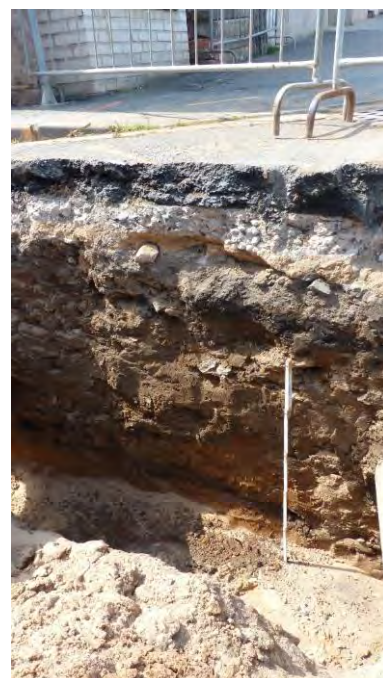


V rámci výměny starého vedení NN za nové v kolínské části Zálabí, kolem ul. Třídvorská, byly prováděny archeologické dohledy od července do listopadu 2020. Na samotném počátku, v J konci ul. Říční před vraty do garáže pozemku č.p. 78, rýha narazila na poměrně mělce kopaný objekt (dno v hloubce 50 cm pod současným povrchem), v němž byla uložena celá kostra psa. Hrobová jáma byla v profilu rýhy 85 cm široká, zvíře směřovalo hlavou k Z a položeno bylo v ose Z-V, nohama k S. Jelikož se u skeletu nenacházely žádné doprovodné nálezy, není možné situaci

datovat a nelze vyloučit, že jde o recentní záležitost. Obyvatelé domu č.p. 78 se však na výslovný dotaz nepamatovali, že by zde jakékoli zvíře zakopávali.

Kolín, okr. Kolín (ZB)

1. Ul. Dobrovského, Na Pršíně, Politických vězňů, parc. č. 98/28, 2809/1, 2809/2, 2809/3, 2900/1, 2911/4, 3065/1.
2. Reko MS Kolín - Na Pršíně + 2.
3. Město, vrstvy, středověk až novověk.



Stavba sestávala z výměny starého plynovodu za nový, přičemž byla odhalena řada již přemístěných situací, ale také několik dosud neznámých. Stavba sestávala především z liniového výkopu pro hlavní řad a také z přípojek k jednotlivým stavbám, kolmo na hlavní řad nasazených. Trasa začala na východním konci Dobrovského ulice. Celá trasa v této ulici vedla v recentních zásypech a nebylo co dokumentovat. V ulici Na Pršíně pak byla situace podstatně zajímavější, neboť nejprve v západním profilu (a později ve východním profilu) se rýsovalo cihlové ozdění staré kanalizace, na druhém pak byla patrné vystupující skalní podloží, na něž nasedaly zahliněné písčité jíly vzniklé právě rozpadem skalního podloží. Pod obrubníkem pak bylo v hloubce 20-30 cm patrné staré dláždění. Před čp. 47/2 byly mezi skalním podložím vespod a starším dlážděním nahoře pozorovány navážky sutě obsahující zbytky stavebního kamene, ale také domácí odpad reprezentovaný např. zvířecími kostmi. Nebyl z něj ale získán datovatelný materiál. Dále směrem k severu bylo pozorováno, že na skalní podloží místy nasedaly "kapsy" řekou uloženého písku. Ke křižovatce ul. Na Pršíně a ul. Zahradní se terén snižuje a vytváří přirozenou úžlabinu, která musela být v minulosti zjevně vyrovnávána navážkami novověkého stáří (tyto navážky obsahující zlomky cihel sahají místy až do hloubky 150 cm pod úroveň dnešní vozovky). Za touto křižovatkou směrem na sever se terén opět zvedá, což je způsobeno opětovným vystoupením skalního podloží, které místy sahá až těsně pod povrch současné vozovky a jistě muselo být v minulosti upravováno a vyrovnáváno. Zde nebyly (a nemohly) tedy být pozorovány žádné archeologické situace.



Trasa plynovodu se poté přesunula na západní krajnici ulice Politických vězňů a zde vedla až po křižovatku s Kutnohorskou ulicí. Východní profil je zde porušen výkopem pro parovod, v západním profilu se především před čp. 27 dobře rýsovalo ozdění staré kanalizační strouhy, které bylo provedeno lomovým kamenem na maltu. Jeho stáří lze pouze odhadovat na starší než kanalizace cihlová. Před čp. 27 vytváří trasa této strouhy mírný oblouk od JZ postupně směrem k severu. Vnitřní šířka této strouhy je 40 cm a výška 50-60 cm. Severní část trasy směrem ke křižovatce s ul. Kutnohorskou pak běží terény silně porušenými recentními navážkami a inženýrskými sítěmi.

Kolín, okr. Kolín (ZB)

1. Ul. Hlubočská a Na Svobodném, parc. č. 2120/44, 2111/14, 2111/36, 2111/1, 2111/35, 2119/3.
2. Rekonstrukce kanalizační stoky v ul. Hlubočská.
3. Sídliště, zahloubené objekty, pozdní doba bronzová.

Rekonstrukce kanalizačního řadu sestávala také z přípojek vedených k jednotlivým RD po obou stranách ulice



Hlubočská. Začátek stavby byl na jižním konci v ul. Na Svobodném, v ústí Tůmovy ulice. Rýha byla zpočátku široká 150 cm a hluboká až 180 cm. Zde, v nejspodnější části lokality, byly v podloží světle šedé jíly a nad nimi až do hloubky 170 cm mocné tmavohnědé jílovité hlíny. Jde patrně o nivu zaniklé vodoteče. Již po přesunu stavby do jižního konce Hlubočské ulice se šířka rýhy vyrovnala na 100 cm a hloubku cca 180 cm. V podloží se objevil mocný sprašový pokryv až do dna rýhy. Hloubka rýhy se v průběhu stavby místy měnila, přípojky však byly vždy o

něco mělčí, obvykle cca 120-140 cm, a užší (60-80 cm). Křižovatka Hlubočské a Pírkovy ulice byla odkryta v podstatě celá do hloubky 300 cm a nadále směrem k severu až do ulice V Polích byla skrývána plocha až do šířky 200 cm a hloubky přes 200 cm. Stále více byly tak stěny výkopu paženy, takže byly zčásti zakryty a neumožňovaly zjistit případné archeologické situace.

Během dohledů byly zjištěny celkem 4 zahloubené archeologické objekty pravěkého stáří. Dokumentovány byly až na jednu výjimku jen v řezu, a sice fotograficky a téměř vždy i kresebně. Kvůli získání nálezů pak byly vzorkovány. Objekt

1 byl zjištěn ve východním profilu cca 4 m severně od vrátek k čp. 134. Objekt 2 byl zjištěn ve východním profilu poblíž SZ rohu k přípojce k čp. 132. Objekt 3 zjištěn opět ve východním profilu, v JV nároží přípojky k čp. 136. Díky tomu, že přípojka zasáhla objekt přímo, byla možnost získat poměrně bohatý náleзовý fond štitarské kultury pozdní doby bronzové. Objekt 4 byl zjištěn v přípojce k čp. 130, ale jeho pravěké stáří nebylo možné potvrdit.

Kolín, okr. Kolín (ZB)

1. Ul. Hlubočská, V Polích. Parc. č. 2111/1, 2111/12, 2111/14, 2111/35, 2119/3, 2120/34.
2. Rekonstrukce plynovodu, ul. Hlubočská.
3. Sídliště, zahloubené objekty, nálezy z nadloží, recent a pravěk.

Dokončení rekonstrukce ulice Hlubočské bylo završeno také rekonstrukcí plynovodního řadu. Ten sestával z rýhy široké 40-50 cm a hluboké 100-120 cm, vedené při východní straně ulice, v zeleném pásu před RD. Před č.p. 131 prošla rýha objektem č. 5 (číslování navázalo na akci rekonstrukce kanalizace z letošního roku). Ten je však datován do novověku, příp. recentu. Jižně od č.p. 135 byla pak v nadloží zjištěna kumulace mazanice, nešlo však o nějak ohraničený objekt. Stáří tohoto nálezu zůstává otázkou.



Kolomuty, okr. Mladá Boleslav (JK)

1. Vysokotlaká kanalizace mezi obcemi Řepov a Kolomuty, k.ú. Kolomuty, parc. č. 392
2. Dokumentace řezu výkopu, záchranný archeologický výzkum; březen 2020 - bude probíhat do 2022
3. Pravěk?

V rámci akce odkanalizování obcí v povodí Jizery je od března letošního roku budována vysokotlaká kanalizace na katastru obce Kolomuty. Výkopem v délce cca 700 m byl narušen pouze jeden pravěký objekt, pravděpodobně se jednalo o menší zásobnici. Při vzorkování výplně nebyl však získán žádný datovací materiál. Objekt byl kresebně a fotograficky zdokumentován na řezech výkopu.

Kostelec nad Černými lesy, okr. Praha - východ (JB)

1. Kostelec nad Černými lesy, Pražská ul., parc. č. 4/13
2. III/33348 Kostelec nad Černými lesy, oprava opěrné zdi silnice; červenec–září 2020
3. Opěrná zeď původně císařské silnice, industriální období.

Předmětem archeologického dohledu byly sanační práce opěrné zdi na severní straně úseku Pražské ulice nad ulicí Ruskou. Za odbouráním zalícování z 20. století, provedeným ze žulových kamenů, bylo odkryto jádro patrně starší opěrné zdi ze smíšeného zdiva (tvrdší lomový kámen, pískovcové kameny, cihly). Stavební fáze opěrné zdi, založené v nynější poloze pod rozcestím na bývalém západním okraji zástavby města patrně až v industriálním období, se nepodařilo archeologicky datovat. Nálezy nejsou k dispozici ani z přilehlého souvrství.

Kostelec nad Černými lesy, okr. Praha-východ (JD)

1. Centrální část intravilánu obce, východně od křižovatky cest Toušice - Horní Chvatiny a Mlékovice - Zásmyky
2. Drobný výkop pro přípojku KNN pro dům čp. 36.
3. novověk

15. 9. 2020 byla pod odstraněnou dlažbou chodníku byla zachycena novověká kulturní vrstva bez nálezů.

Kostelní Lhota, okr. Nymburk (FD)

1. Kostelní Lhota, střed obce
2. Odvedení dešťových vod z areálu kostela Nanebevzetí Panny Marie
3. Pohřebiště, vrcholný středověk - novověk; zděná budova, základové zdivo, sklípek, novověk, Ke



Stavba odvodnění kostela Nanebevzetí Panny Marie. Výkopové práce po domluvě s archeologem byly v projektu upraveny tak, aby maximální hloubky výkopů v areálu kostela byly do 60 cm, kdy nehrozilo narušení hrobů. Pouze ve V. části areálu u ohradní zdi bylo nutné podejít s trasou potrubí pod touto zdí a hloubka výkopu pro šachtu se tak v tomto místě pohybovala na úrovni 2 m od povrchu terénu. Zachyceny byly samozřejmě hrobové celky, z nichž minimálně 3 byly porušeny výkopem, který stavba provedla před příjezdem archeologa. Hrob porušený v polovině

trupu byl vypreparován, zdokumentován a poté vyzvednut. Od vyzvednutí zbylých dvou narušených hrobů bylo upuštěno z důvodu, že je překrývaly neporušené hrobové celky při okrajích výkopu, které byly zjištěny při začišťování stěn výkopu. Při dalších pracích bylo domluveno, že tyto obnažené části skeletů v jámě budou zachovány na místě a stavba se jich nedotkne, což se také stalo. Volné jednotlivé lidské kosti pocházející z výkopu ze zasypaní hrobových jam byly po usazení šachty pietně uloženy v rohu jámy a zasypany.

Lošany, okr. Kolín (ZB)

1. Celá obec, včetně části Lošánky.
2. Splašková kanalizace a vodovod.
3. Sídliště a poplužní dvůr; zemědělský pravěk a novověk.

Stavba kanalizace je prováděna formou otevřené rýhy, takže šance sledovat případné archeologické situace byla a je (stavba pokračuje v roce 2021) poměrně vysoká. Započato bylo rýhou na SV a S okraji fotbalového hřiště směrem k hlavní komunikaci a poté při jejím Z okraji směrem na J do části Lošánky. Ta byla do 15.1.2021 dokončena celá a navazovat budu práce v Lošanech samotných. Prostor mezi Lošany a Lošánky se nachází v nivě Pekelského potoka a teprve stoupáním do mírného svahu k Lošánkám se počaly objevovat podložní spraše, zpod nichž v J části Lošánek vyčnívá poměrně rychle pevné skalní podloží. Archeologické situace byl dosud evidovány na několik izolovaných místech.

Dne 3.11. byl zjištěn nedatovatelný objekt zahloubený do spraše v úzké uličce vedoucí mezi č.p. 2, 3 a 57. V profilu byl zachycen v délce 1,4 m, do hloubky 60 cm. Je možné, že jde o vývrat či recentní objekt, dle zbytků ztrouchnivělých kořenů. Další objekt byl zjištěn dne 10.11. v jámě pro šachtu ve vozovce mezi č.p. 22 a 23. V jejím J a V profilu se rýsuje objemná jáma s nepočtenými drobnými zlomky keramiky, snad pravěkého stáří. Další pozitivní situace byla zjištěna na návsi, v cestě S od rybníka, přímo před průčelím č.p. 43. Začištění a fotografická dokumentace učiněná před rychlým postupem stavby umožnila rozeznat objekt zaznamenaný v délce 140 cm a do hloubky 150 cm od současného povrchu. Ve jeho výplni se nacházelo množství lomového kamene a několik úlomků cihel, bez dalších nálezů. Jen cca 2 m Z směrem byl stavbo zachycen další objekt, jehož začišťování a vzorkování nepřineslo žádné nálezy. Pravděpodobně jde o zavalené sklípky související s přítomností velkého poplužního dvora, který v prostoru návsi stával ještě v 19. století, nebo pivovaru, který stával v prostoru pozemků dnešních č.p. 52 a 59. Zatím poslední objekt byl zjištěn 1.12. v menší sondě před č.p. 13. Byl zjištěn v JZ rohu jámy pro jímku, vyhloubený do spraše do hloubky 40 cm pod současný povrch. Byl protkán starými kořeny a nebyly v něm zjištěny žádné nálezy. Jen několik metrů na S bylo před č.p. 24 zjištěno přisýpané torzo objektu, rovněž bez datovatelných nálezů, jež bylo vyplněno téměř zcela lomovým kamenem. Může jít tedy o nepřímý pozůstatek nějaké stavby novověkého stáří.



Luštěnice, okr. Mladá Boleslav (PB)

1. Oprava kanalizace v ulici Školní, parc. č. 733/4-5.
2. Dva kostrové hroby; listopad 2020.
3. Středověk až industriální období (?).

V listopadu 2020 byla zahájena oprava kanalizace v ulici Školní

v obci Luštěnice a zároveň provedena skrývka pro nový podklad místní komunikace do hloubky více než 1 m. Při výkopových pracích byly narušeny dva kostrové hroby, které se nacházely u rohového domu čp. 181. První jedinec byl uložen v anatomické poloze, přičemž hlava směřovala k západu a nohy k východu (obr. 3). U druhého jedince se nezachovala jeho kraniální část, ale na základě původního uložení postkraniálních částí v profilu výkopu, lze soudit, že byl též uložen do hrobové jámy v anatomické poloze se stejnou orientací. První hrob neobsahoval žádnou pohřební výbavu, ale u druhého hrobu byl nejspíše blíže neurčený železný předmět, který nebyl předán. Narušená situace byla zdokumentována pouze fotograficky a vyzvednuta Policií ČR.

Mladá Boleslav, okr. Mladá Boleslav (IB)

1. Poplužní dvůr Podhrad, parc.č. 490/2, kulturní památka ÚSKP č. 106234
2. Zjišťovací sondáž
3. Středověk - novověk

V souvislosti s připravovanou architektonickou studií rekonstrukce Poplužního dvora Podhrad v Mladé Boleslavi bylo na základě dohody s majitelem pozemku (Statutárním městem Mladá Boleslav) rozhodnuto o provedení zjišťovací sondáže, která by pomohla ke stanovení předpokládaných nákladů na provedení nutného záchranného archeologického výzkumu při možné rekonstrukci. Terénní práce byly realizovány v prosinci 2020 za použití malého bagru v severovýchodní části vnitřního dvora. Vykopáno a dokumentováno bylo 8 sond. Sondáž prokázala značné poškození plochy dvora recentními výkopy, zhruba 1 m mocnou plošnou planýrku, která vznikla patrně při přestavbě dvora v 19. století, pod kterou byly zjištěny pozůstatky zděných konstrukcí (sonda 5). Ve dvou sondách byly dokumentovány bloky starší humózní kulturní vrstvy s nálezy keramiky 12. – 14. století. V sondě 4 v hloubce 1,5 m od současného povrchu bylo zjištěno ohniště s nálezem keramiky ze 12. – 13. století, které může být pozůstatkem původního sídlení na ploše budoucího dvora. Sondáží bylo potvrzeno dvojí geologické podloží zaznačené v podkladových geologických mapách – nivní kvartérní sedimenty v severní části dvora a zvětralé pískovcové podloží v jižní. U původního kostela sv. Víta jsme prokázali existenci západní zdi věže, která byla dle písemných pramenů přistavěna v polovině 18. století. V blízkosti kostela jsme nevyloučili stopy pohřbívání – byl dokumentován pískovcový blok, který velikosti a orientací odpovídá náhrobnímu kameni. Sondáž naznačila možnosti nutného plošného archeologického výzkumu při plánované rekonstrukci a vestavbě v rámci dvora.



Mlékovice, okr. Kolín (JD)

1. Centrální část intravilánu obce, východně od křižovatky cest Toušice - Horní Chvatiny a Mlékovice - Zásmyky
2. Skrývka přístupových komunikací, výkopy obslužné infrastruktury a výkopy základových pasů pro RD na ppč. 40/1, 40/5, 40/6, 40/7, 40/8, 40/9 a 40/13.
3. Celkově bylo zachyceno 17 objektů. 2 byly novověké, 1 kultura zvoncových pohárů, zatímco zbývajících 14 bylo datováno do období kultury s vypíchanou keramikou.

Vzhledem k charakteru stavby bylo možné většinu objektů prozkoumat a zdokumentovat pouze formou řezů a ovzorkováním profilů. I přesto bylo možné všechny objekty bezpečně datovat, přičemž byl získán soubor surovinově nečekaně pestré neolitické štípané industrie a



zlomek dorzální části plošně retušované pozdně eneolitické dýky.

Mlékovice, okr. Kolín (JD)

1. Centrum obce vyústění Pražské ulice na náměstí Smiřických před domem čp. 36
 2. Výkop pro vedení KNN na ppč 40/5.
 3. Neolit
14. 9. 2020 byl v profilu výkopu pro vedení KNN zdokumentován a ovzorkován objekt kultury s vypíchanou keramikou.

Mnichovo Hradiště, okr. Mladá Boleslav (PB)

1. Revitalizace Masarykova náměstí I. etapa-úprava jižní části náměstí a okolí průtahů silnice II/610, dále zastávkových pruhů, včetně přeložek NN a STL plynu v severní části.
2. Dokumentace profilů výkopu a sklepa v ulici Víta Nejedlého, parc. č. 2286/3-4; červenec 2020.
3. Středověk-novověk.



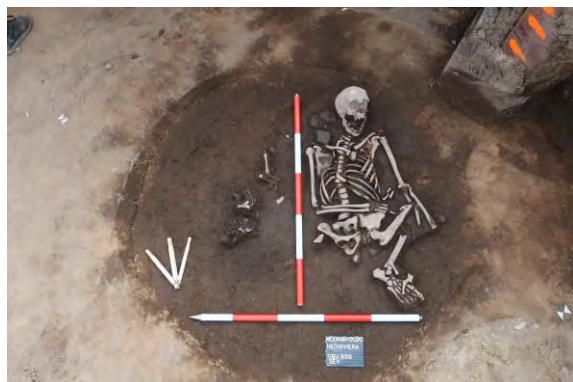
Zemní práce zasáhly prostor Masarykova náměstí a úseky přilehlých ulic. V ulici Víta Nejedlého se podařilo při výkopových pracích narušit pravděpodobnou vstupní chodbovitou část vystavěnou z pískovcových štuků zaklenutou valenou klenbou. Z boku vedl vstup do vlastních prostor sklepa vytesaných do pískovcového podloží, které byly fotograficky zdokumentovány. Celkovou situaci si převzalo k řešení NPÚ. V dalším úseku ulice došlo k zásahu do souvrství středověkého až novověkého stáří (obr. 2), ze kterého byly získány fragmenty keramických střepů a strusky. Situace byla kresebně a fotograficky zdokumentována na řezech výkopu a též geodeticky zaměřena.

Modřany, Praha 4 (PZ)

1. Ul. K Vystrkovu, ppč. 3326/1
2. Bytový komplex Neo Riviera - fáze F, etapa A2; plošný odkryv
3. Sídliště; mladší - pozdní doba bronzová

Na podzim 2020 proběhl záchranný archeologický výzkum v areálu bývalého cukrovaru v pražských Modřanech, který byl vyvolán výstavbou bytového komplexu. Jednalo se již o pátou a zároveň poslední etapu výzkumu a zkoumaná plocha tak navázala na plochy prozkoumané již v roce 2017. Podobně jako v předchozích letech, se zde podařilo zachytit část sídlištního areálu z mladší až pozdní doby bronzové.

Prozkoumáno a zdokumentováno zde bylo přibližně dalších 200 objektů většinou sídlištního charakteru. Nejpočetněji se zde opět vyskytovaly zásobní jámy (některé o hloubce až 1,8 m), dále



rozmanité menší jámy oválného až kruhového tvaru sloužící nejrozličnějším účelům a dále jamky kúlové, které však v tomto prostoru byly rozmístěné víceméně náhodně a netvořily součásti nadzemních kúlových staveb. Ve dvou z těchto sídlištních objektů se podařilo zachytit kosterní pozůstatky muže a nejspíše ženy. Mužské kosterní pozůstatky náležející poměrně statnému jedinci se nacházely v neanatomickém uspořádání pravděpodobně na dně jednoho z větších objektů (polozemnici?). Kosterní pozůstatky náležející nejspíše ženě pak byly zachyceny ve skrčené poloze v jedné ze zásobních jam. V jejich blízkosti se nacházely rovněž

kosterní pozůstatky zatím blíže neurčeného menšího zvířete. Další doklady pohřebních aktivit může představovat jen zčásti zachovaná větší keramická nádoba v jednom z menších objektů, která mohla sloužit jako urna.

Ze všech objektů byl získán běžný materiál sídlištního charakteru. K těm nejčastějším patří různě velké zlomky rozmanitých keramických nádob, které se zde vyskytovaly v hojném počtu. Ne zcela běžným nálezem je kompletní etážovitá keramická nádoba nacházející se v zásypu jedné ze zásobních jam. Z dalších nálezů lze zmínit zlomky zvířecích kostí, které představovaly ve většině případů pozůstatky masité stravy. K ojedinělým nálezům pak patří kostěné nástroje (např. šídla) a dále kovové předměty zhotovené z bronzu, případně mědi.

Netřebice, okr. Nymburk (FD)

1. Netřebice, parc. č. 331/2
2. Netřebice kNN pro parc. č. 17/6
3. Zahloubený objekt, jáma, vrcholný středověk, Ke, ZKo

Výkop pro přípojku kabelů NN k parc. č. 17/6 zachytil jámou pro protlak zahloubený objekt. Jáma okrouhlého půdorysu byla zachycena pouze okrajem a půdorysně tak zasahovala pouze zhruba 15 cm do půdorysu jámy. Těsně za profilem současného výkopu pro kabely NN zachycen výkop pro vodovod, který objekt již v minulosti narušil. Objekt byl datovaný do 12 - 13 století.



Nová Ves I - Ohrada, okr. Kolín (ZB)

1. Místní část Ohrada, ulice Dlouhá. Parc. č. 1614/2, 1633/6, 1592/10, 1592/13, 1592/7, 1592/8, 1592/15, 1592/9, 1592/14, 1593/3, 1592/1, 1592/11, 1591/4, 934/1, 1593/2, 1592/4, 931/144, 931/143, 1593/3, 931/176, 931/179.
2. Rekonstrukce místní komunikace v ul. Dlouhá, Ohrada.
3. Sídliště, zahloubené objekty, kultura s lineární keramikou a starší až střední eneolit.



Rekonstrukce ulice Dlouhá spočívala v odstranění starého poničeného asfaltového povrchu, odebrání zbytků nadloží, což znamenalo skrývku do hloubky 20-40 cm, a sice v celé šířce vozovky. Jedná se o úsek mezi křižovatkami s ulicemi Sluneční a Bezručova.

Ručním začištěním povrchu byly zaznamenány situace, které byly zachyceny již roku 2008 M. Vávrou a D. Šťastným při kontrole rýhy kNN, která byla vedena při SV straně ulice od křižovatky s ul. Sluneční až po trafostanici na parc. č. 931/128. Celkem byla zachyceno 9 objektů,

přičemž 3 byly zkoumány již v rýze kNN roku 2008 (obj. 11, 14 a 15), zbylé pak v ploše vozovky mimo rýhu kNN (obj. 71, 72, 73, 74, 75 a 76). Z číslování je patrné, že číslování objektů, jakož i přírůstkových čísel, navazuje na výzkumy, které byly ve středu části Ohrada provedeny v předchozích letech jak M. Vávrou s D. Šťastným, tak i T. Chlupem. Všechny objekty během výzkumu z jara 2020 byly zkoumány plošně až do dna a dokumentovány standardně kresebně i fotograficky. Z dobře datovatelných nálezů lze říci, že většina objektů patří kultuře s lineární keramikou (konkrétně její 2. fázi), pouze objekt 11 spadá do období staršího až středního eneolitu.

Nymburk, okr. Nymburk (FD)

1. Nymburk, Kostelní ulice, Kostelní náměstí, ulice Na Fortně
2. Rekonstrukce plynovodního řadu, parc. č. 1580/1, 1581/1, 1581/2
3. Vrstva, zahloubený objekt, neolit, eneolit, středověk - novověk, jáma souvrství, zdivo, Ke, Zko, C, Fe, MZ



Výměna plynovodního řadu v ulici Kostelní, na Kostelním náměstí a v ulici Na Fortně. Výzkumem zachyceno celkem 7 objektů, pravěká až novověká souvrství a zdíva. Výkop vedle v převážné většině v původní trase plynovodního potrubí. Na podloží se rýha dostala pouze v části ulice Kostelní směrem k náměstí Přemyslovců. Zde byla zachycena menší sloupový jáma (obj. č. 1) zahloubená až do písčitého podloží a dále pak nepravidelná jáma označená jako objekt č. 2. Mezi nálezy dominovaly zejména keramické zlomky vypíchané keramiky, v příměsích se však nacházela i mladší keramika (řivnáčská?). Za zmínku stojí i nález kamenné sekerky. Za tímto objektem již dno výkopu nedosahovalo podloží a nalezené objekty byly zachyceny jen v profilech či tmavé vrstvě na dně výkopu. Vesměs se jednalo o pravěké objekty s větším množstvím zlomků MZ (obj. 3, 4 a 5). Zcela zde vymizela středověká souvrství. Nález středověké keramiky byl zaznamenán jen v REC vrstvě nad pravěkou vrstvou v podobě jednoho drobnějšího zlomky těla nádoby.

Výkopy na Kostelním náměstí zaznamenaly podobné situace. Buďto byly zachycené pravěké vrstvy, nad kterými již v profilech nasedaly novověká až REC souvrství, nebo byl terén zcela překopán REC zásahy a ve výplni těchto situací se nacházely zejména fragmenty LKo. Mimo souvrství bylo zachyceno na několika místech výkopů i zdivo z OK a cihel zděných na vápennou maltu. S největší pravděpodobností se jedná o zeď oddělující areál kostela sv. Jiljí.

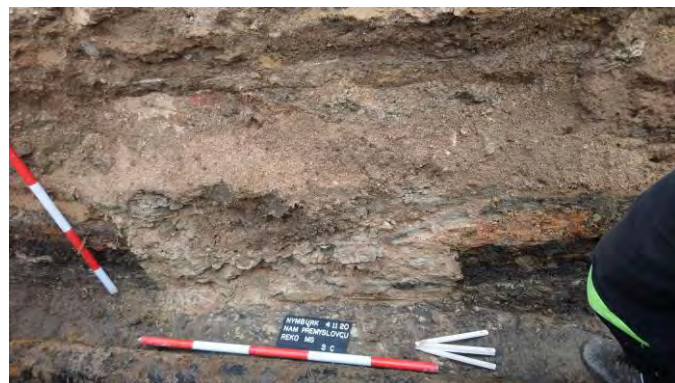
V horní části ulice Na Fortně směrem ke Kostelnímu náměstí byl výkop veden v četných REC zásazích. Ve zbylé části výkopu byla zachycena tmavá hlinitá vrstva (středověká/novověká?) s minimem keramického materiálu. Ve spodní části ulice bylo výkopem zachyceno zdivo z šedavých opukových kamenů pojených vápennou maltou vedoucí po spádnicí směrem k Labi. Zachycena byla i zděná příčka vedoucí přes trasu výkopu a dosedající k líci tohoto zdiva provedená z Cihel (gotické) a OK. Keramický materiál z výplně podél opukové zdi obsahoval novověkou keramiku. Zachyceno bylo i jihozápadní nároží tohoto zdiva a částečně vrchní část klenby v tomto zdivu v jeho západním směru.



Nymburk, okr. Nymburk (FD)

1. Nymburk, Náměstí Přemyslovců
2. Rekonstrukce plynovodního řadu, parc. č. 1574/1, 1574/2
3. souvrství, středověk - novověk, Ke, ZKo, Ká

Výměna plynovodního řadu při západní, severní a východní straně náměstí. Hloubka výkopů do zhruba 110 cm v trase původní plynové trubky, která byla obnažena a vyjmuta a místo ní do výkopu položena nová PE hadice/trubka. V profilech výkopů zachyceny souvrství



z období středověku až novověku, často narušených REC zásahy, Na západní straně náměstí se podařilo zachytit neporušené archeologické situace jen v části trasy při dně výkopu. Před budovou IC a prodejnou papírnictví byla dnem výkopu zachycena tenká vrstva drobnějších plochých a částečně zvětralých OK, zřejmě by se mohlo jednat o starou původní zádlažbu středověkého stáří. Na severní straně náměstí byly profily výkopů zcela zničeny REC zásahy. Archeologicky nejzachovalejší tak byla východní strana náměstí. Zde se podařilo zdokumentovat

části zdiva z OK na maltu, kolem kterých byla zachycena propálená vrstva obsahující větší množství uhlíků promísených s drobnými zlomky cihel, OK a světle žlutého jílu. Podle nepočetného nalezeného keramického materiálu lze tuto vrstvu datovat nejspíše do období vrcholného či pozdního středověku. V další části výkopu pak byla zachycena v části profilu novověká původní dlažba z křemenných, na výšku stavěných, oblých kamenů.

Odolena Voda, okr. Praha-východ (LM)

1. V intravilánu obce, cca 150 m jižně od tvrze. Plocha bývalého cukrovaru, vpravo na začátku ulice K Cukrovaru, ppč, 90/58.
2. Stavba bytových domů Bytový dům A-D a doplňkové stavby.
3. Vrstva v druhotné poloze.

V Odolné Vodě byla od začátku roku 2020 sledována přestavba bývalého cukrovaru na bytové domy. Původní terény byly zničeny stavbou cukrovaru z poloviny 19. století a železniční vlečky, která vedla k cukrovaru a byla stavěna roku 1882. Cukrovar zrušili na počátku 20. století a poté budovy sloužily k hospodářským a kancelářským účelům, přičemž zde byly prováděny další četné stavební úpravy. Většinou tedy bylo možno pozorovat pouze recentní navážky. V jednom případě jsme narazili na zásyp jámy obsahující středověké i raně novověké zlomky keramiky. Tento zásyp vznikl zřejmě při přemísťování zeminy na stavbě cukrovaru. Přesto přítomnost těchto druhotně přemísťovaných zlomků dohládá osídlení místa již ve 14. - 16. století.



Ovčáry u Kolína, okr. Kolín (ZB)

1. Průmyslová zóna Kolína. Parc. č. 637/90.
2. Stavba haly firmy Takenaka.
3. Ojedinelé nálezy, pravěk a středověk.

Důsledná kontrola různých fází zemních prací, včetně cíleně vedených dočišťovacích rýh, přinesla v rámci celého areálu pouze ojedinelé povrchové nálezy, většinou omletých zlomků keramiky pravěkého až vrcholně středověkého či novověkého stáří. Způsob jejich zavlečení do prostoru stavby je možné vysvětlit přesuny zeminy v minulosti, případně erozí z prostoru historického jádra obce Ovčáry. Žádné intaktní archeologické situace však na stavbě nebyly zjištěny.

Pašinka, okr. Kolín (ZB)

1. Zatím především Z okraj obce.
2. Vodovod Pašinka.
3. Sídliště, zahloubené objekty, doba bronzová až starší doba železná; keramika, kosti, mazanice.

Postupné zavádění a modernizace inženýrských sítí v obci Pašinka u Kolína nám přineslo v posledním desetiletí řadu nových poznatků (Vávra - Šťastný 2012, Beneš 2014, týž 2015b, týž 2020). V současné době probíhá stavba vodovodu, která byla započata v listopadu 2020 a skončena bude v průběhu roku 2021. Stavba začala od Z okraje, tedy v místech, kde skončil vodovodní přívaděč od Ratboře. Současná stavba vodovodu je však na rozdíl od předchozích prováděna metodou řízeného protlaku, takže zbývá možnost kontrolovat pouze izolované, různě velké jámy. Ve známé poloze U hřiště, kde byly v minulých letech zachyceny především sídlištní nálezy z neolitu, byly však v trase budoucích komunikací (jde o plochu určenou pro budoucí výstavbu nových RD) vyhloubeny jámy o rozměrech 3 x 2 m a hloubce až 2 m. Celkem jich bylo v ploše louky a pole J od silnice na Ratboř a Z od komunikace ke hřišti napočítáno 7 velkých a 3 menší úzké J od silnice. Další 3 menší úzké sondy byly vyhloubeny při V krajnici komunikace ke hřišti. Další byly lokalizovány při S krajnici silnice na Ratboř a postupně do kolmých ulic S směrem. Archeologické situace se však zatím objevily pouze na několika místech. V sondě 1 byla zjištěna pravěká jáma, jejíž datace zatím

není zcela jistá. Sonda 2 zachytila další zásobní jámu, ta však poskytla početný materiál z mladší doby bronzové. Sonda 7 pak byla celá zapuštěna do hlubokého soujámí, jež sahalo na několika místech ještě pode dno 2 m hluboké sondy. Z profilů sondy však bylo získáno jen naprosté minimum drobných zlomků pravěké keramiky. Poslední archeologická situace byla zjištěna v sondě 14 při JV nároží pozemku č.p. 93, kde se již terén svažuje k S do rokle bezejmenné vodoteče v poloze Ve Varhánkách. Jde snad o sídlištní objekt neolitického stáří.

Pečky, okr. Kolín (ZB)

1. Rybník Benešák. Parc. č. 1461/1-11, 13, 15 - 18, 20 - 25, 1464/4-10.
2. Revitalizace a obnova rybníka Benešák v Pečkách.
3. Ojedinelé nálezy, pravěk.



Revitalizace rybníku sestávala z vypuštění vody a vysychání rybníčního sedimentu. Po jeho dostatečném vyschnutí byl sediment částečně odbagrován a břehy zpevněny zavezením, neboť byly místy značně podemleté. Jelikož rybník byl v 70. letech 20. století založen v ploše polykulturní lokality (doloženo záchrannými výzkumy v poloze Kandie, ale také povrchovými sběry v poloze Na přední obci a Malé noviny na k. ú. Dobřichov), bylo zřejmé, že nálezy bude možné získat. Vzhledem k technologii provedení stavby však mohlo jít jen o povrchové sběry pod

podemletými břehy. Nálezy se koncentrovaly především při J a JV břehu rybníka, kde se podařilo nasbírat poměrně velké množství pravěké keramiky, ale ojedinelé také čepelku šl.

Písty, okr. Nymburk (FD)

1. Písty, intravilán - střed obce
2. Obnova NN, parc. č. 183/2, 112/2, 20/3, 188/7 a další
3. Zahloubené objekty, jáma, pec, souvrství, vrcholný středověk - novověk., Ke ZKo, Ká, U, FE,

Při hloubení rýhy pro kanaly NN ve středové části obce bylo identifikováno několik narušení archeologických situací. Jednalo se o 4 zahloubené objekty datovaných od vrcholného středověku po novověk. Objekt č. 1 - zřejmě dehtářská pícka z období vrcholného středověku, v jejíž výplni se mimo zlomků keramiky našel i železný nožík; objekt č. 2 - blíže nespecifikovaný objekt z období novověku obsahující i větší množství stavební sutě, objekt č. 3 - ve výkopu zachycený okraj jámy z období vrcholného středověku; obj. č. 4 - nespecifikovaná část jámy zachycená výkopem z období pozdního středověku až novověku, jejíž výplň obsahovala propálené uhlíkaté vrstvy s množstvím zlomků Ke nádob. Mimo tyto objekty zachyceny ve výkopech na návsi a v zatravněném prostoru kolem kapličky u obecního úřadu středověká až novověká souvrství.

Plaňany, okr. Kolín (ZB)

1. Ul. Pode Dvorem; parc. č. 813/1.
2. Bytový dům na parc. č. 813/1, k. ú. Plaňany.
3. Sídliště; eneolit (kultura nálevkovitých pohárů), mladší doba bronzová (knovízská kultura), novověk (dvůr a zemědělské družstvo).

Samotné stavbě na mírně svahu obráceném k jihu na terase nad potokem Blinkou předcházelo provedení drobných sond, jejichž dohled dne 29.5. nepřinesl jednoznačné informace o archeologické hodnotě lokality. To umožnil až první dohled dne 8.7., kdy byly téměř hotové základové rýhy, místy poměrně mohutně založené - stavba měla rozměry cca 18 x 10 m, přičemž jejich šířka činila 80 cm ve Z a V stěně, ale 140 cm v S a J stěně. Vzhledem k poloze ve svahu pak hloubka S stěny činila 150 cm a J stěny 100 cm. Recentní navážky zde byly mohutné 70-80 cm (jde o místo, kde v novověku stával dvůr, patrný



ještě na mapách z 19. století, a ve 2. pol. 20. stol. zemědělské družstvo, dnes již kvůli zástavbě bytových domů zlikvidované).

V rámci této základové rýhy bylo zjištěno celkem 11 sídlištních objektů. Objekty 1, 3 a 11 patří s jistotou kultuře nálevkovitých pohárů, přičemž objekt 1 představuje malou pec a dva zbývající objekty pak zásobní jámy. Jáma 3 byla dokonce natolik hluboká, že z časových důvodů nemohla být prozkoumána až do dna. Objekt 9 představoval zásobní jámu knovízské kultury. Zbýlé jámy představovaly zásahy novověkého stáří, které bylo možno spojit buď s novověkým dvorem, nebo s družstvem z 20. století. Ty byly z důvodu časové úspory pouze vzorkovány a dokumentovány jenom půdorysně. ZAV byl dokončen 14.7.2020.

Pňov-Předhradí, Kličec, okr. Kolín (ZB)

1. Celé obce.
2. Výstavba vodovodního řádu a přípojek v obci Pňov-Předhradí.
3. Sídliště, starší pravěk, doba římská, doba laténská, raný středověk, novověk; pohřebiště, vrcholný středověk až novověk.

Rozsáhlá stavba vodovodního přivaděče pokrývajících všechny obce spadající pod Pňov-Předhradí zasáhla archeologické situace hned na několika místech. Patrně raně středověk, z větší části zničený objekt se nacházel v protlakové jámě před č.p. 23 nedaleko návsi v Pňově. Před č.p. 19 na téže návsi byly ve výhozu zjištěny vrcholně středověké zlomky keramiky.

V části Předhradí byla na staré návsi v rýze při jejím jižním okraji zjištěna mezi č.p. 9 a 41 hřbitovní vrstva známá již od roku 1998, kdy zde byl pokládán optický kabel. Dataci hrobů je možno usuzovat na vrcholný středověk až novověk. V rýze nebylo možné odebrat celé skelety, proto k odbírání antropologického materiálu nebylo přistoupeno, byla však dokumentována vrstva en bloc. Východně od ní, před č.p. 11 a 12, byl zjištěn sídlištní objekt vrcholně středověkého až časně novověkého stáří.

V části Kličec byla již při stavbě KNN zjištěna mocná kulturní vrstva sahající místy až do hloubky 100 cm, nyní byla díky podstatné hloubce rýhy až do 150 cm zjištěna její finální hloubka. V rámci této vrstvy byly na různých místech obce vzorkováním získány datovatelné zlomky keramiky, a sice od období doby bronzové, přes dobu laténskou až do doby římské. Intaktní byly zjištěny však pouze 4 objekty, z nichž s jistotou pravěkého stáří byl pouze objekt 4, zjištěný před č.p. 10 na východní straně ulicové návsi.

Průhonice, okr. Praha-západ (EK)

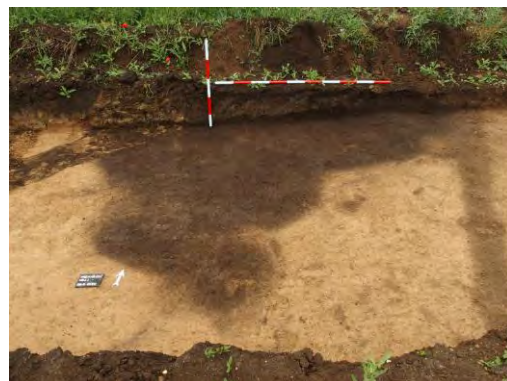
1. Průhonický park
2. Položení optického kabelu v trase Vrátnice - Malý Zámek
3. Novověk-industrial, hrobová jáma, zrušený hřbitov

Záchranný archeologický výzkum probíhal ve dnech 20. - 23. 1. 2020. Během výkopu pro optický kabel byla narušena hrobová jáma s lidskými kosterními ostatky. Jedná se pravděpodobně o lidské ostatky, které nebyly po zrušení místního hřbitova (po roce 1950) přepohřbeny v Čestlicích. V hromadné hrobové nebyly kostry uloženy pietně, ale pouze přehrnuté z dřívější polohy hřbitova. Spolu s kostmi se ve výkopu ojediněle nacházely drobné keramické střepy industriálního období. Výkop nenarušil žádné stavební konstrukce kostela Narození Panny Marie.

Přemyšlení, okr. Praha-východ (LB)

1. Ul. Na Brnky, J okraj obce Přemyšlení, parc. č.: 102/49, 59.
2. Komunikace a IS pro 8 RD; přelom červen/červenec 2020.
3. Neolit; plošný odkryv.

V rámci ne příliš hluboké skrývky ornice pod budoucí obslužnou komunikaci pro 8 RD bylo nalezeno několik zlomků pravěké keramiky. Po dohodě s investorem došlo k odtěžení zbývajících mocností nadloží v místech plánovaného umístění retenčních nádrží. V tomto omezeném prostoru bylo následně zdokumentováno 18 objektů zahloubených do jílovitého podloží. Z výplně největšího a nepravidelně tvarovaného



objektu byl získán nepočetný soubor keramických zlomků náležející kultuře s vypíchanou keramikou. Značná část objektů byla však zcela bez nálezů. Záchranný archeologický výzkum bude pokračovat i v roce 2021, kdy je naplánována výstavba vodovodu a kanalizace. Tato nově budovaná vedlejší komunikace přímo navazuje na hlavní ulici Na Brnky, kde v roce 2018 proběhl záchranný archeologický výzkum, vyvolaný celkovou rekonstrukcí vozovky a chodníků. Kromě neolitických objektů zde byly zachyceny také sídlištní situace ze staršího eneolitu.



Radim, okr. Kolín (ZB)

1. Radimská skládka, naproti kapli Panny Marie; parc. č. 98/36, 98/42, 485.
2. Hala pro třídící linku separovaného odpadu Radim.
3. Sídliště, nedatováno; zahloubený objekt bez nálezů.

Zemní práce pro stavbu haly na severním okraji radimské skládky začaly vyhloubením celkem 3 sond (rozměry cca 10 x 4 m a hl. až 1,2 m) za účelem zjištění nosnosti podloží. Díky tomu bylo také zjištěno, že mocnost ornice je v daném místě rozdílná vlivem předchozího využívání prostoru jako deponie, kde se pohybovala těžká technika. následovala

plošná skrývka, která byla pravidelně dohlížena. Mocnost nadloží se na místě pohybovala mezi 20 a 40 cm. Podloží tvořily váté spraše. Teprve dne 8. ledna 2020 byl zjištěn jediný archeologický objekt na ploše, a sice zásobní jáma. Dle tvaru byl jistě pravěkého stáří, ale její exkavace nevydala jediný, byť sebedrobnější, nález.

Je nutno podotknout, že dle dosavadních zjištění daných především geofyzikálním průzkumem dr. R. Křivánka, se dotčená plocha nachází uvnitř nově objeveného hradiště ze starší doby bronzové. Zjištění, že v jeho vnitřní ploše se až na výjimky nenacházejí žádné hlubší objekty, potvrzuje pozorování učiněná během ZAV 2017-2018.

Radotín, okr. Praha 5 (PZ)

1. Radotín, nám. Osvoboditelů, Centrum Koruna Radotín, ppč. 946/1, 2.
2. Základové pasy; Centrum Koruna Radotín; únor - březen 2020
3. Kulturní vrstva; pravěk

Na jaře letošního roku byly zahájeny stavební práce v souvislosti s výstavbou Centrum Koruna. Část stávajících budov byla stržena a v jejich místě vyhloubeny základové pasy pro budovy nové. I když tyto práce probíhaly v prostoru zničeném dřívější stavební činností, přesto se v části základových pasů podařilo zachytit a zdokumentovat kulturní vrstvu obsahující blíže neurčitelné pravěké zlomky keramiky.

Radovesnice I, okr. Kolín (ZB)

1. Celá obec.
2. Výstavba kanalizace a kanalizačního přivaděče.
3. Sídliště (zahloubené objekty), starší doba železná.

Pravidelné dohledy rýh pro kanalizaci přinesly pozitivní zjištění na 2 místech. Zahloubený objekt nejspíše halštatského stáří byl zjištěn před č.p. 105 na parc. č. 163/166, v místě S-JTSK bod YX: 691798/1058289.

V ulici Lošanská byla v rýze hlavního řádu ve vozovce zjištěna mocná vrstva stavební suti novověkého stáří, hluboká až 2 m, která měla patrně za úkol vyrovnat terén vozovky při jižním okraji zámeckého areálu.

Ratenice, okr. Kolín (ZB)

1. Celá obec.
2. Vodovod Ratenice.
3. Sídliště, zahloubené objekty, únětická kultura; pohřebiště, žárový hrob, nedatováno.

Vodovodní řad v Ratenicích je prováděn formou protlaku, proto jsou kontroly prováděny namátkově, ale v pravidelných intervalech. Dosud byly zjištěny dvě pozitivní situace. První představuje nález mělkého objektu v centru obce v jámě před č.p. 49, z níž bylo získáno torzo únětické amfory. V jihovýchodní části obce byla v protlakové jámě před č.p.- 268 zjištěna nenápadná jamka se zbytky keramické nádoby a zlomkem bronzové tyčinky.

Je možné, že jde o torzo žárového hrobu, které byly v této části obce ostatně opakovaně zjišťovány v 1. polovině 20. století.



a také početné nálezy v ornici.

Ve 2. pololetí pokračující stavby umožnila archeologické situace rozmnožit. Dne 1.10. byla cca 10 m na JV od již zkoumané jámy před č.p. 49 kontrolována další protlaková jáma, která byla založena do sídlištních situací, jejichž stáří je ale nyní na základě chudého nálezového fondu možné datovat spíše jen odhadem opět do starší doby bronzové. Zajímavé je, že oproti očekávání poměrně rozsáhlá skrytá plocha (9,5 x 7 m) pro vodojem byla i přes promyšlenou metodu odkryvu a prospekci detektorem zcela negativní. Přitom z blízkého okolí jsou známy objevy žárových hrobů

Ratenice, okr. Kolín (ZB)

1. Západně od hřbitova; parc. č. 400/1, 400/33.
2. Ratenice, kNN, 442/39; IV-12-6025099.
3. Sídliště, zahloubené objekty, doba bronzová až starší doba železná; keramika.

Dohled rýhy kNN, široké 30 cm, hluboké 80 cm a dlouhé 80-90 m, dne 9.7. přinesl zjištění celkem 2 sídlištních objektů pravěkého stáří, zahloubených do písčitého podloží pod 50 cm mocným písčito-hlinitým nadložím (ornicí). Objekt č. 1 se nacházel 2 m Z od vjezdu ke garáži na pozemku č.p. 252 a byl snad pozůstatek nějakého pyrotechnologického zařízení. Druhý se pak nacházel cca 2 m Z od SV nároží pozemku č.p. 252. Jelikož na dně již byl položený kabel NN přikrytý chráničkou, bylo možné objekty dokumentovat pouze v profilech rýhy. Jejich stáří je možné z nepříliš typického keramického materiálu jen zhruba datovat do doby bronzové až starší doby železné.



Řevnice, okr. Praha - západ (PZ)

1. Řevnice, Berounka ř. km 19,429 - jez Řevnice, ppč. 2690/6.
2. Výkop; výstavba rybího přechodu a vodácké propusti; květen 2019 - únor 2020
3. Fragменты dřevěných konstrukcí; industriální období (?)

Během května 2019 až února 2020 probíhala v prostoru řeky Berounky výstavba rybího přechodu a vodácké propusti. Při bourání betonového jezu na levém břehu řeky bylo zachyceno několik desítek dřevěných kůlů, které byly fotograficky zdokumentovány a geodeticky zaměřeny. Všechny lze s největší pravděpodobností zařadit až do industriálního období. Toto časové zařazení bude však nutné potvrdit dendrochronologickou analýzou.



Řisuty, okr. Rakovník (VV)

1. Skrývka ornice na ploše budoucích komunikací, ulice na půdoryse písmene „L“
2. Dohled při výkopových pracích 12/2019 a 1/2020.
3. Mladší pravěk, raný středověk

Nová výstavba rodinných domů, navržená na mírně vyvýšený, pozvolna k severu se svažující



terénní stupeň nad pravým břehem Červeného potoka si v první fázi vyžádala stavbu ulice a stezky pro pěší. Zároveň byl v ploše ulice, resp. stezky pro pěší vykopán liniový výkop pro kanalizaci a vodovodní řad. Skrývka ornice ukázala na dvě koncentrace zlomků keramiky, současně se v těchto místech skrývka nedobrala v místě typického jílovito - písčitého podloží světlých odstínů. Pod ornici se zde nacházely antropogenní uložení hnědočerné bravy, vyplňující v jednom případě rozsáhlou terénní depresi (jejího dna nedosáhl výkop pro kanalizaci o hloubce 280cm) a v druhém případě tvořily kulturní vrstvu, jejíž vznik lze spojit s intenzivní sídelní aktivitou v Řisutech před přelomem letopočtu a během prvního tisíciletí našeho letopočtu. Větší část této kulturní vrstvy byla odstraněna při planýrce širšího okolí ve 2. polovině 20. století.

Sadská, okr. Nymburk (FD)

1. Sadská, Resslova ulice
2. Výstavba kanalizace v ulici Resslova, parc. č. 1667/1, 1668/5
3. Vrstva, novověk, kachle; zahloubený objekt, jáma, Ke, Zko

Při bagrování rýhy pro nový řad kanalizace narušena pod souvrstvím recentních navážek na povrchu komunikace vrstva hnědo rezavé barvy obsahující větší množství keramických glazovaných kachlů - novověk. Vrstva zdokumentována a zaměřena k hranici okolních pozemků.

V křižovatce s ulicí ke hřbitovu zachycen menší objekt pravěkého stáří. Jáma v S. profilu výkopu o rozměrech zhruba 60 x 60 cm. Z obsahu jámy získány fragmenty keramiky a zvířecích kostí. Tentýž objekt byl opětovně zachycen v pozdější době při rekonstrukci ulice v souvislosti s výstavbou vsakovací jímky vedle komunikace. Akce proběhla začátkem července, podrobnější informace k této akci budou uvedeny ve výkazu za druhé pololetí roku 2020.

Sadská, okr. Nymburk (FD)

1. Nymburk, Hořátev, Zvěřínek, Kostelní Lhota, Sadská, Třebestovice
2. Výstavby a rekonstrukce PZS a PZZ trati Nymburk hl. n. - Poříčany
3. Sběry, doba římská, Ke

Pokračující práce na stavbě probíhající od konce přinesly pouze pozitivní sběry v části stavby na katastrálním území Kostelní Lhoty v místě, kde trať míjí nevelký lesík mezi zastávkami Hořátev a Sadská. Na hromadách nad výkopem byly v těchto místech nalezeny keramické střepy z doby římské. Bohužel výkop nedosahoval podloží, neboť byl veden částečně v náspu železniční tratě. Případný objekt, ze kterého by tyto nálezy pocházely se tedy nepodařilo identifikovat.

Sány, Okr. Nymburk (FD)

1. Sány, západní část intravilánu obce
2. Výkop pro kabely NN, parc. č. 843/9 - 41, 909, 748, 844, 845, 1451, 1437
3. Zahloubené objekty, sloupová, odpadní jáma, polozemnice, doba římská, laténská, KE, ZKo, MZ, Ká, Fe

Výkop pro kNN na parcele č. 843/9 pro budoucí výstavbu 32 RD. V profilech výkopů bylo postupně zdokumentováno 20 zahloubených objektů - sloupových jam, polozemnic, odpadních jam a zahloubených objektů, prozatím blíže nespecifikovaných. Dle nalezeného keramického materiálu objekty náleží do doby římské. Na lokalitě bylo ve sběrech zjištěno i několik málo keramických zlomků, které datací spadají do laténského období. Proto zejména u objektů, které neposkytly žádný datovatelný materiál, je na místě obezřetnost, neboť objekty by mohly náležet i do tohoto období.

Sázava, okr. Benešov (JB)

1. Sázava, ul. Na Kácku, Revoluční, parc. č. 445, 450, 452, 453, 467, 478/8, 501/1, 508/5, 508/7, 511, 557, 585/4, 1835/1, 1843/16.
2. Rekonstrukce ulic Revoluční, Na Kácku; leden–únor, duben 2020, přerušeno.
3. Ul. Revoluční, objekt bývalé Kavalierovy Svatoprokopské huti v areálu sklářské osady Na Kácku; industrial 1 (po roce 1835), industrial 2 (1900–1970).



V roce 2020 byly dokončovány zemní práce I. etapy a zahájen II. etapa stavby. Dvě paralelně probíhající rýhy (dešťová kanalizace a přeložka plynovodu), vzdálené od sebe svými okraji asi 2 m, proťaly v úseku Revoluční ulice (parc. č. 1845/6) mezi ulicemi Poznaňská a Na Křemelce (S-JTSK /linie/: 711154/1070658, 711155/1070671, 711153/1070686, 711151/1070701) zbytky



Svatoprokopské skelné huti vystavěné v letech 1835–1836 a zbořené před rokem 1970. Jednalo se o nejstarší Kavalierovu huť v Sázavě, v níž započala produkce zejména laboratorního skla, trvající v přilehlém průmyslovém areálu doposud. Oba výkopy porušily západní část Svato-prokopské huti, když prošly napříč v mírném oblouku od severu k jihovýchodu celým objektem. Závažně narušena byla jak hlavní, původně halová část huti, tak i přístavba na severní straně objektu u jeho severozápadního nároží. Hlubší výkop dešťové kanalizace zasáhl v celé šířce stavby pod úroveň všech podlahových úrovní, ale nikoli pod základové spáry jižní a severní obvodové zdi huti. Rýha kanalizace se dotkla také mladší přístavby přiložené k jižní stěně huti u jejího jihozápadního nároží. Na trase kanalizace byla nejprve v ploše dna rýhy (š. 1,2 m) dokumentována zániková situace, archeologicky sníženy některé její části (nejmladší podlahy) a provedeny mikrosondy (1 na rýze kanalizace, 2 na přeložce plynu) do starších podlah. Teprve po dokumentaci půdorysu bylo po dohodě s investorem (město Sázava) umožněno prohloubit výkop pro dešťovou kanalizaci na požadovanou hloubku. Záznam stratigrafické situace proběhl u obou stěn obou výkopů. K dispozici jsou tak čtyři řezy, každý o délce ca 25–28 m. Řezy na trase hlubší dešťové kanalizace zachycují souvisle celý přibližně příčný profil zbytků huti. Záchranný výzkum zachytil situace zdiv huti s jejich prostorovými a stratigrafickými vztahy, v různých místnostech západní vícedílné dispozice různý počet podlahových úrovní v rozmanitém konstrukčním a materiálovém provedení (stopy hliněných i prkenných podlah, několik cihelných podlah nad sebou, dlažby z lomového kamene, z pískovcových nebo šamotových dlaždic i úpravy povrchů maltovou, resp. betonovou mazaninou). Pozůstatky samotných pecí, zrušených už v 80. letech 19. století, nemohly být v okrajové části objektu narušeny ani zjištěny. V místnostech dotčených hloubením obou rýh byly zachyceny uloženiny (písek, jíly, vrstvy drobných skleněných střepek, zl. šamotových výrobků, dehet) dosvědčující především vedlejší provozní využití nejméně části objektu zejména v mladším období jeho existence ve 20. století zřejmě jako tzv. kmenárny a šamotárny. Do jihozápadní části huti zasahovalo také dehtové hospodářství nedalekého generátoru z větší části rovněž zbořené huti Vladimír. Na trase dešťové kanalizace se podařilo z úrovně povrchu nejstarší hliněné podlahy pouze z jediného místa u jižní stěny hlavní budovy objektu zachránit nepočetné zlomky skla a technické keramiky. Význam záchranného archeologického výzkumu bývalé Svato-prokopské huti tak spočívá především v dokumentaci stavebních situací. Před demolicí objektu nebyla totiž pořízena žádná dokumentace a zatím se nepodařilo ve veřejných paměťových institucích dohledat ani žádnou starší stavební dokumentaci.



Semice, okr. Nymburk (FD)

1. Semice, jižní část intravilánu obce,
2. Výkop pro kabely NN, parc. č. 282/6, 282/17, 286/5
3. Zahloubený objekt, sloupová jáma?, bez archeologického materiálu

Přípojka kabelového vedení k parcele č. 286/5 vedoucí souběžně s místní komunikací. Západní hranou výkopu byla zachycena jamka o šířce zhruba 60 cm a hloubce do podloží 30 cm. Zdokumentován byl tento profil a poté byl

objekt ovzorkován, avšak žádný archeologický materiál nebyl nalezen. Výplň jámy se nepodařilo jasně oddělit z vrstvy procházející nad objektem, je možné, že výplně jsou totožné. Pravděpodobně se jednalo o sloupovou jámu blíže nespecifikovaného sídelního areálu a stáří.

Semice, okr. Nymburk (FD)

1. Semice, jižní okraj obce mezi Semickou hůrou a firmou Bramko
2. kNN - distribuční vztahy NB 0233, parc. č. 313/24, 428/9, 428/6, 428/1
3. Zhloubený objekt, jáma, pravěk/neolit-eneolit?

Linií výkopu pro kNN zachycen v obou profilech objekt pravěkého stáří, pravděpodobně neolit/eneolit. Jáma o rozměru ca 1 m a hloubce 1,40 m vyplněná tmavou hlinitojílovitou utuženou výplní s nerovným dnem. Z obsahu jámy získány pouze 2 drobné fragmenty keramiky.



Sibřina, okr. Praha-východ (JD)

1. Poloha na severozápadním okraji intravilánu obce, na začátku ulice Ke Kolodějům.
2. Sibřina, výstavba čtyř bytových domů;
3. Výzkum navazuje na ZAV 700/2019 Sibřina.

V rámci základových pasů bytového domu 1 a 2 byly dokumentovány profily dochované kulturní vrstvy. Vzorkováním bylo získáno menší množství keramiky z mladší až pozdní doby bronzové. Během ZAV zachycená kulturní vrstva byla identifikována i na dalších katastrech obce a ukazuje na existenci rozsáhlého sídliště obývaného především v mladší

a pozdní době bronzové.

Sovenice, okr. Nymburk (FD)

1. Sovenice, intravilán obce
2. Obnova NN, TS a KVN
3. Sběry, zemědělský pravěk, novověk, Ke; zhloubený objekt, jáma, doba římská, Ke

Trasa výkopu zachytila v obci u autobusové zastávky vrstvu s fragmenty glazované keramiky z období novověku (17. stol.?). Rozhraní vrstev nebylo pro stejnou barevnost s ostatními vrstvami rozlišit.

Na hromadě nad výkopem pro kabely před pozemkem k čp. 70 v obci směrem na Bošín nalezen větší fragment pravěké nádoby. Na podloží se výkop nedostal, případný objekt, ze kterého by nalezená keramika pocházela se nepodařilo zjistit.

Na mírném návrší na V okraji obce u silnice směrem k Bošínu zachycen J. profilem výkopu

objekt - jáma a šířce 120 cm a hloubce 180 cm.

Výplň objektu světle hnědá, hlinitojílovitá bez jakéhokoliv materiálu, jen drobné hrudky MZ a U. Ve vrstvě nade dnem, která byla až pod úroveň dna výkopu, nalezeny fragmenty Ke pocházející minimálně ze čtyř různých nádob.



Starý Kolín, okr. Kolín (ZB)

1. Ul. U Sídliště a A. Jiráskova. Parc. č. 584/2, 1606/1, 1606/8, 1755/1.
2. Starý Kolín - výměna KVN od KO_759.
3. Vesnické sídliště, vrstva, novověk.

V rýze pro kNN byla před č.p. 15 až 66 v ul. A. Jiráska zjištěna vrstva černohnědého nadloží, jež obsahuje uhlíky a patrně i škváru a zlomky glazované novověké keramiky. Směrem na jih je mocná až 20 cm, před č.p. 86 dokonce 50 cm.

Stříbrná Skalice, okr. Praha - východ (JB)

1. Stříbrná Skalice, historické jádro městečka (stoka A), Ve Spáleném (stoka B), Na Hradcích (stoka C).
2. Podtlaková kanalizace, III. etapa, stoka A; červenec-září, listopad-prosinec 2021.
3. Uložení a úpravy komunikací z novověku a industriálního období v historickém jádru městečka (Ochranné pásmo č. rejstříku ÚSKP 3112 kolem jmenovitě zapsaných kulturních památek kostela sv. Jana Nepomuckého /ev. č. 855/, radnice č. p. 19 /ev. č. 856/ a domu č. p. 10 /ev. č. 3127/), mostek přes mlýnskou strouhu (ul. Na Čapík).



V průběhu dohledu při rozsáhlé stavební akci se archeologické práce soustředily v prvním pololetí roku 2020 na trase stoky A zatím do dvou míst. Prvním bylo levé (severozápadní) předmostí kamenného mostu přes Jevanský potok pod původem starou domkářskou zástavbou V Betlémě na jihovýchodní straně historického jádra městečka. Dokumentované řezy ve stěnách rýhy pro stoku doložily výrazné umělé navýšení terénu do podoby plošiny nad levým břehem potoka. Stratigraficky nejstarší část uloženin tvoří kompaktní vrstvy menších kusů zuhelnatělého dřeva, proložené písčitémi vrstvami. Zejména při vyústění uličky mezi domy č. p. 39 a 148 obsahuje navážkové souvrství

silnou vrstvou přemístěné požárové destrukce tvořené hrudkami mazanice a mazanicovou drtí. Podobnou výplň má zčásti i velká jáma (objekt 1/2020) se svislými stěnami, zahloubená do zmíněných vrstev zuhelnatělého dřeva, střídaných vrstvami písčitých hlín před domem č. p. 37. Podobnou stratigrafickou pozici má i nedaleká menší jáma 2/2020, obsahující zlomky raně novověkých kachlů s reliéfní výzdobou. Jámu 2/2020 porušila svým průběhem kamenná ohradní zeď dvora zaniklého domu č. p. 38. Parcela (nyní č. 1674/12) domu zbořeného v polovině 20. století vyplňovala trojúhelníkovitou plošinu v sousedství mostu. Z navážkového souvrství ani z požárových destrukcí se nepodařilo získat žádné datovatelné nálezy, ale domy č. p. 37, 38, založené na navážce, už existovaly před r. 1771. V souvislosti se zjišťováním stavu mostu před zavěšením kanalizace na jeho konstrukci došlo k odtěžení recentních uloženin při březích u mostu. Z historického kamenného mostu, původně o třech obloucích, byla zatím fotograficky dokumentována jeho celková situace po odkryvu části jeho návodní strany a přitom zachycen zbytek zakončení jeho zbořené poprsní zdi směrem k pravému břehu potoka. Bagrování pod mostem přineslo i kus betonové koruny poprsní zdi z opravy mostu na počátku dvacátých let 20. století. Šířka koruny přitom určuje tloušťku starší zaniklé zdi v místě dnešního zábradlí. Druhým místem záchranné archeologické akce na stavbě stoky A se stal úsek ulice Pod Farou nad domem č. p. 61. Pod komunikací se nacházejí tři sklepy přístupné ze dvora uvedeného domu. Bez ohledu na historickou i užitkovou hodnotu byla trasa stoky A vyprojektována přes všechny tři sklepy. Největší (jižní) ze sklepů o vnitřních rozměrech ca 3 x 4 m kanalizace prorazila i společně s přeložkou vodovodního řádu. V šířce rýhy došlo k odstranění klenebního zásypu a rub valené klenby začištěn. Přitom došlo k vážnému narušení neznámého zazděného lochu (výklenku) v severovýchodní delší stěně sklepa. Výklenek uzavírala segmentová klenba, která do klenby hlavní části sklepa musela původně zasahovat výše. Ve snaze sklep obejít byla nad jihovýchodním koncem sklepa založena v povrchu terénu sonda (1,5 x 1,5 m), která byla po odstranění recentních vrstev dopracována jako archeologická sonda 1. V celé její ploše se ukázal rub klenby dalšího zazděného výklenku v kratší jihovýchodní stěně sklepa. Klenba tohoto výběžku sklepa byla už v minulosti v malé ploše proražena výkopem pro vodovodní řad. Náznak analogického výklenku - lochu, značně narušeného nedávným výkopem montážní jámy pro opravu vodovodního řádu, se projevil nakonec také na řezu při delší jihozápadní straně sklepa. Sklep měl tedy před zazděním lochů původně křížovou dispozici. Podle situace na řezu neležela původně nad sklepem komunikace, ale stála nad ním stavba zaniklá požárem. Měla kamenný základ (podezdívku) a uvnitř hliněnou podlahu. Stěny nenavazovaly na zdi sklepa, ale byly posazeny na jeho zásyp. Podle nepočetných nálezů z klenebních zásypů, z podlahy stavby nad sklepem i podle historie okolní zástavby lze klást výstavbu sklepa zřejmě před rok 1771. Do zbývajících dvou

chodbových sklepů domu č. p. 61 výkop nezasáhnul a prošel nad nimi. Nedaleko od sklepů se v ulici Pod Farou podařilo na hromadě zeminy vybagrovat na trase stoky A před domem č. p. 129 zachytit vejčitý balvan hrubozrnné vyřelé horniny (ca 73 kg). Podobné balvany, nalézané většinou v blízkém areálu zaniklého hradu, bývají považovány za prakovou munici z doby jeho obležení a dobytí v roce 1402 nebo 1403 Zikmundem Lucemburským. Akce v areálu historického jádra by na trasách stok měla pokračovat i ve druhém pololetí roku 2020, výkopy pro domovní přepouštěcí šachty a přípojky budou probíhat i v roce 2021.

Při pokračujících pracích na trase stoky A v ulici V Podhradí byly registrovány komunikační úpravy z průběhu novověku a industriálního období (navážky i postupné navyšování tělesa cesty až o 1,2 m). Rovněž v ulici Na Čapík, v dalším úseku stoky A, se v hloubce 0,3 - 0,6 m pod dnešním povrchem ukázala kamínky a drobným štětem zpevněná komunikační úroveň tvořící povrch komunikace až do šedesátých let 20. století. Pod zmíněnou úpravou se od hl. 0,6 - 0,9 m objevoval povrch písčitých a hlinitopísčitých vrstev. V jihovýchodní části ulice (od domu č. p. 156) se zřejmě jedná o výplav z úvozu směřujícího na přilehlý vrch Čapík, v západní úseku před domy č. p. 196 a 198 m o souvrství náplavů (patrně středověkých až novověkých) Jevanského potoka (Propasti) proložené slabými, ale místy až souvislými vrstvami uhlíků. Zmíněná souvrství zasahovala až pod úroveň dna výkopu (1,5 m). U domu č. p. 196 došlo k odkryvu mostku (propustku) přes vyústění mlýnského náhonu do Jevanského potoka. Nejprve byla stavbou provedena sonda při jeho povodní straně a následně přes něj vykopána rýha pro pokládku stoky. Dosud funkční mostek z industriálního období (asi přelom 1. a 2. desetiletí 20. století) přišel ve 2. polovině 20. století o zábradlí a směrem k potoku byl prodloužen propustkem z betonových rour a skryt v navážkách. Cihelná klenba mostku spočívá na pilířích z kamenného lomového zdiva. Z písčitoštěrkovitého klenebního zasypu bylo odebráno několik vzorků industriální keramiky, a to včetně ojedinělých zlomků technické keramiky jako dokladů místní hrnčířské výroby 19. a 20. století. Trasa stoky B1 v ulici Za Jakubem byla realizována bezvýkopovou technologií. Práce na větvích stoky C v předpolí eneolitického výšinného sídliště v lokalitě Na Hradcích nebyly do konce roku 2020 zahájeny. Dokončení hlavních výkopových prací se předpokládá v roce 2021, dokončení celé stavby v 1. pololetí roku 2022.

Stříbrná Skalice, okr. Praha - východ (JB)

1. Stříbrná Skalice, ul. K Radnici, parc. č. 1674/1 (1. alej); Čapík, parc. č. 1699/2, 1788/13, 722/1, 722/2, 740/1.
2. Výsadba stromových alejí; září 2020, ukončeno.
3. Původní jižní okraj úvozu (Sázavská ul.), novovek - industriální období, 1. alej v historickém jádru městečka (Ochranné pásmo č. rejstříku ÚSKP 3112 kolem jmenovitě zapsaných kulturních památek kostela sv. Jana Nepomuckého /ev. č. 855/, radnice č. p. 19 /ev. č. 856/ a domu č. p. 10. /ev. č. 3127/).

Pozitivní orientační zjištění pochází pouze z výsadby 1. aleje na severní straně ulice K Radnici, za opěrnou zdí nad Sázavskou ulicí. Pozornost výkopům jam na stromy byla věnována vzhledem k tomu, že pod ulicí K Radnici probíhá vrcholně středověký příkop. Jak bylo možné zjistit, nacházely se všechny jámy pro stromy mimo příkop, až za jeho vnějším severním okrajem. V prvních čtyřech jamách ze sedmi (počítáno od západu) se však ukázal svah jižní strany hlubokého a širokého úvozu a zasyповé vrstvy jeho okrajové části po zúžení kamennou opěrnou zdí upravovanou naposledy po roce 1939. Dohled při výkopech jam pro 2. alej v lokalitě Čapík byl archeologicky negativní. Žádným výrazným způsobem se neprojevila ani starší polní cesta, která se v místě aleje odkláněla od trasy dnešní komunikace k severovýchodu.

Stříbrná Skalice, okr. Praha - východ (JB)

1. Stříbrná Skalice, ul. Pražská, parc. č. st. 81/1, 1679/1.
2. Rekonstrukce fary Stříbrná Skalice; září 2020, přerušeno.
3. Fara č. p. 1 v historickém jádru městečka a v ochranném pásmu kulturních památek, novovek - industriální období.

V rámci pokračujících prací na rekonstrukci objektu došlo na stavbu nové vodovodní přípojky k napojení rekonstruovaného objektu na místní veřejnou vodovodní síť. Výkop pro přípojku se nacházel v chodníku a v komunikaci Pražské ulice (parc. č. 1679/1) při severovýchodní straně objektu. Realizace stavby provázené technickými potížemi vyvolala postupné prohlubování a rozšiřování výkopu nepravidelného a komplikovaného tvaru do komunikace i podél samotné fary. V době, kdy byl zásah nejvíce rozšířený a prohloubený, ukázala se na jedné

z jeho stěn, probíhající přibližně v linii okraje chodníku podél fary, zřetelnější archeologická situace. Až do hloubky 0,5 - 0,6 sahala navážka z roku 1939, související s úpravami a zadlážděním přilehlé silnice. Navážka spočívala na starší chodníkové dlažbě pocházející asi už z 19. století. Slabší hlinitopísčité souvrství úprav komunikace pod touto dlažbou překrývalo větší zahloubený objekt (d. ca 2,5 m) s rovněž s hlinitopísčitou kompaktní výplní. Objekt se svislými stěnami, zapuštěný do hnědočerveného písčitého podloží s proplásky sv. šedého jílu, zasahoval pod úroveň dna výkopu (1,5 m). Souvislost objektu s inženýrskými výkopy, kterých byla v dotčeném prostoru celá řada, je možné vyloučit. Nepodařilo se však zjistit tvar, orientaci ani stratigrafický vztah objektu ke zdivu fary. V těsném severozápadním sousedství popsaného objektu se nacházela menší jáma vyplněná vápnem. Pověštinou zatopený výkop s nestabilní a zčásti zapaženou stěnou neumožnil grafickou dokumentaci řezu ani vzorkování objektů.

V rámci celkové rekonstrukce došlo k odstranění části podsypu podlahy v přízemní místnosti na severozápadním konci delšího a staršího křídla objektu (před r. 1754) při Pražské ulici. Podsyp byl jednorázovou navážkou stavební suti a odpadu, pravděpodobně z doby větší přestavby na sklonku 19. století. Z odkrytého zvlněného povrchu hlinitopísčité hlíny vystupoval základ patrně novověké zdi probíhající uprostřed místnosti přibližně v podélné ose stavebního křídla fary. Při dohledu nebyly zachyceny žádné movité nálezy. Zemní a stavební práce budou pokračovat i v roce 2021.

Stříbrná Skalice, okr. Praha - východ (JB)

1. Stříbrná Skalice, nám. Na Městečku při vyústění Hrnčířské ul., parc. č. 1674/1.
2. Inženýrské sítě - sdělovací kabely a skříň, 18-15-0284, 16010-047438, RVDSL1918_A_S_SSKA974-SSKA1HR_MET; červen 2020, zahájeno - ukončeno.
3. Stratigrafie jižní starší části náměstí; novověk - industriální období. Ochranné pásmo (č. rejstříku ÚSKP 3112) kolem jmenovitě zapsaných kulturních památek kostela v. Jana Nepomuckého (ev. č. 855), radnice č. p. 19 (ev. č. 856) a domu č. p. 10 (ev. č. 3127).

Zejména v jižní stěně výkopu (hl. 0,6 m) pro novou skříň proti domu č. p. 43 byla dobře patrná stratigrafická situace v jižní starší části náměstí. Až do hl. 0,43 - 0,48 m sahaly slabé vrstvy různých navážek z industriálního období, vytvářejících nízký terénní stupeň nad vyústěním Hrnčířské ulice do mírně svažité plochy náměstí. Pod navážkami byla registrována komunikační úroveň zpevněná drobným kamenným štětem a pod ním ve dně výkopu světle hnědá šterkovitá hlína. Na trase výkopu směřujícím od skříně k severu do chodníku před západním štítovým průčelím domu č. p. 43 se mezi zámkovou dlažbou a podloží (hnědočervená písčitojílovitá hlína s hnědožlutými písčitymi proplásky) ukázaly kolem četných vedení různých inženýrských sítí už jen recentní vrstvy.

Svojšice u Kouřimi, okr. Kolín (ZB)

1. U čp. 134 a poloha Pod hájem. Parc. č. 229/74, 419/4, 419/8, 586.
2. Svojšice, kNN p.č. 637/2, č. stavby IV-12-6024813.
3. Sídliště, zahloubené objekty, mladší doba bronzová.

Sledována byla rýha kNN začínající při severní hraně č.p. 134 a protlakem přes silnici vedoucí na Zásmuky vedena při její východní krajnici směrem na jih. Celková délka 155 m, šířka 40 cm a hloubka 110 cm. SZ část rýhy v ulici mezi RD se pohybuje ještě v tuhých hnědých jílech, směrem výše při silnici na Zásmuky pak v podloží nastupují žlutohnědé váté spraše. V rámci rýhy bylo zjištěno celkem 5 archeologických objektů, konkrétně objektů sídlištních. Objekty 1 (polozemnice) a 2 (zásobní jáma) byly zjištěny v ulici před čp. 134, objekty 3, 4 (zásobní jáma) a 5 (polozemnice) pak v rýze při V krajnici silnice na Zásmuky. V rámci rýhy byl u každého objektu vybrán vhodnější profil a ten byl zdokumentován fotograficky i kresebně. Oba profily pak byly vzorkovány kvůli získání datovatelných nálezů. Zatímco objekty 1 a 2 jsou datovatelné jen obtížně, skupina objektů 3, 4 a 5 poskytla poměrně bohatý soubor, jenže lze klást do mladší doby bronzové (knovízská kultura).



Tetín, okr. Beroun (IB, ML)

1. Historická náves, ulice Na Parkáně, plocha mezi kostely sv. Kateřiny a sv. Ludmily, parc.č. 1456/1
2. Zjišťovací sondáž před revitalizací historického centra obce Tetín
3. Recent a středověk

V rámci přípravy projektu „Tetín – revitalizace historického jádra obce“ byla provedeno 5 ručně kopaných sond v místech plánovaného hlubšího zásahu pod současnou úroveň terénu, které měly upřesnit přítomnost archeologických situací v hloubkách potřebných pro stavební práce. Jedna sonda byla položena jižně od kostela sv. Jana Nepomuckého v místě budoucí parkovací plochy, dokumentována část torza zdi ze smíšeného zdiva bez



zasažených archeologických situací. Na ploše mezi farou a požární nádrží byly umístěny sondy 3, pouze v nejjižnější zachyceny archeologické situace v hloubce 50 cm pod současným povrchem, ostatní byly zahloubeny do recentních navážek. Zjištěná archeologická situace byla tvořena zbytkem propálené vrstvy, do které byly zahloubeny 3 kúlové jamky patrně „středověkého stáří“. Poslední sonda byla položena v prostoru mezi kostely sv. Kateřiny a sv. Ludmily (plánované vydláždění prostoru) a byla protažena až k plotu nemovitosti západně od kostelů. Mezi kostely byl pod travním pokryvem dokumentován zhruba 2 m široký chodníček vydlážděný z jedné vrstvy naplocho ložených vápencových kamenů. Do hloubky 30 cm plánovaného zásahu byla zahliněná kamenitá vrstva s recentním nálezy. Ostrá hranice byla dokumentována cca 1 m od západní stěny kostelů, kdy bylo podloží tvořeno okrově rezavým říčním pískem s kumulací větších valounů na západním okraji sondy (cca 1 m od plotu).

Na základě výsledků sondáže byl domluven postup archeologického výzkumu při realizaci projektu Obce Tetín.

Trubín, okr. Beroun (AB)

1. Ul. Za Úvozem a Větrná a vodovod v ul. Větrná, parc.č. 227/21, 233/28, 277/6, 226/2, 226/3, 226,55, 227/38.
2. Vysokotlaká kanalizace a vodovod, říjen 2020 - pokračuje
3. Zemědělský pravěk

Zemní práce na stavbě kanalizace v ul. Za Úvozem a Větrná, a stavba vodovodu v ul. Větrná byly zahájeny v říjnu a v současné době stále pokračují (leden). V liniovém výkopu v ulici Větrná byli objeveny a na profilech dokumentovány 3 objekty zahloubené do jílovitohlinitého podloží. Při vzorkování objektů nebyl získán datovací materiál. Zemní práce v současné době pokračují přípojkami (leden 2021).

Turkovice u Ondřejova, okr. Praha - východ (JB)

1. Turkovice, část obce Ondřejov, lok. Borka, Bílá cesta, Hrušov; parc. č. 1809/11, 1824/4, 1827/2, 1829/5, 1837/7, 1844, 1847/5, 2235/2, 2284/5.
2. Lensedly - kVN - propoj DTS PY_4282, PY_6165, č. stavby IE-12-6007564; listopad–prosinec 2020, ukončeno.
3. Svazek úvozů, středověk (?), novověk.

Na trase lesní cesty v lokalitě Bílá cesta v západním svahu nad lokalitou Hrušov (v k. ú. Senohraby) protála rýha pro kabely VN šikmo několik liniových depresí patrných v sousedství cesty i v povrchovém terénním reliéfu. V případě většiny narušených objektů se jedná nejspíše o úvozy, u dalších o erozní rýhy. Komunikační koridor může mít velmi starou tradici. Přímo nad místem rozvětvení úvozového systému v lokalitě Borka by tomu mohl nasvědčovat nález raně středověkého kostrového hrobu, učiněný při zahájení stavby dálnice Praha - Brno v roce 1939.

Tursko - okr. Praha-západ (LM)

1. V intravilánu obce, po levé straně silnice na Těšinu a vpravo od Turského rybníka, ppč, 54/1, 54/2, 54/2, 54/2.
2. Stavba bytových domů na základech statku ze začátku 20. století.
3. Vrstvy a sídlištní objekty z doby zemědělského pravěku, lineární kultury, z doby bronzové, halštatské, laténské (?), hradištní, středověku i novověku.



10 cm.

V areálu statku z 20. let 20. století byla prováděna přestavba budov statku na bytové domy. Nebylo možné provést plošnou skrývku, proto jsme dokumentovali alespoň výkopy pro přípojky, či nové základové pasy v místech, kde nebyly využity základové pasy stávajících budov. Pod cca metrovou vrstvou recentních navážek se podařilo prozkoumat několik starších sídlištních vrstev a devět sídlištních objektů. Jeden z nich obsahoval zlomky keramiky lineární kultury, další zásobnice obsahovala zlomky keramiky z 10. - 11. století, v dalších pak byly nálezy z doby bronzové, halštatské a zemědělského pravěku. Objekty i vrstvy byly dokumentovány fotograficky i kresebně a ovzorkovány do hloubky cca

Týnec nad Labem, okr. Kolín (ZB)

1. Náměstí Komenského; parc. č. 173/1, 178, 190/3.
2. Revitalizace Komenského náměstí.
3. Sídliště, raný středověk, vrcholný středověk, novověk; pohřebiště, vrcholný středověk, novověk; objekty a zlomky keramiky a stavebního materiálu, nepočtené kovové milodary, keramická dlaždice.

Dlouho plánovaná stavba revitalizace náměstí sestává z vybudování nové dešťové kanalizace, nového vodovodu, rýhy pro odvodnění kostela Stětí sv. Jana Křtitele (včetně jímky na pozemku fary) a rovněž odkrytí základu pro nový sokl pro sochu Jana Křtitele před vchodem do kostela. Tato akce tematicky navazuje na ZAV ÚAPPSC z roku 2014, kdy byla na náměstí Komenského vybudována splašková kanalizace, a sice formou ručně kopané rýhy vedoucí paralelně se západní frontou náměstí (*Beneš 2015a*). Tehdy byly v její J části zjištěny sídlištní situace z raného středověku, které rychle přecházely ve farní hřbitov s počátkem ve 12./13. století a sahajícím až do roku 1786, kdy byl založen nový hřbitov kolem kostela Panny Marie Sedmibolestné na SZ okraji městečka.

ZAV byl oficiálně započat 4.11. odstraněním nadloží z plochy pro nové základy památníku před kostelem a v trase rýhy dešťové kanalizace. Rýha pro odvodnění kostela se ukázala sahat jen několik desítek cm a nedosahovala pod vrstvy recentních sutí. Podstatně zajímavější byl výkop pro jímku, do které odvodnění ústí. Ta totiž částečně odhalila S okraj větší jámy obsahující hustě kladené kostrové lidské ostatky. Jde s velkou pravděpodobností o masový hrob. Přestože není možné jej na základě nálezů datovat, hypoteticky může souviset se stejnou vlnou morové epidemie ze 14. století, jako masové hroby z Kutné Hory. V ploše základů pro sochu před kostelem byly dokumentovány kostrové hroby, nikoli však na podloží, ale pouze do hloubky nutné pro spodní část nových základů. Zjištěny byly 3 hřbitovní etáže, které je spíše jen odhadem možné datovat do staršího novověku.

Rýha pro dešťovou kanalizaci byla široká 100-120 cm a pod skrytí recentních vrstev kopána a dokumentována po uměle vytvořených segmentech postupně od J konce.

Je třeba doplnit, že nová rýha směřovala paralelně s rýhou splaškové kanalizace zkoumané v roce 2014, a sice V od ní, někdy v odstupu 50 cm, jindy (zvláště v S partiích) se jí pak na několika místech dotýkala. Zpočátku se objevovaly opět již známé sídlištní situace novověké, ale především raně středověké (12.-13. století). Očekávali jsme, že budou opět odhaleny základy tajemné kamenné stavby zjištěné v roce 2014 před průčelím č.p. 83. To se skutečně stalo, nyní však bylo možné zkoumat také vrstvy v interiéru (v roce 2014 bylo totiž odhaleno pouze JZ nároží stavby). Na jejich průzkum byl kladen velký důraz, byly odebírány vzorky na plavení a vedena pečlivá dokumentace. Díky tomu bylo zjištěno, že spodní vrstvy obsahovaly materiál z 12.-13. století, zatímco svrchní zasypané vyvinutější zlomky keramiky ze 14. století. Do kamenné sutě, která objekt pokrývala, byla dokonce vyhloubena hrobová jáma s pohrbem, který je tím pádem možné datovat do vrcholného středověku až novověku. Stanovuje tak, že stavba již nemohla v novověku fungovat. Mimořádným nálezem ze spodních partií zasypané je téměř celá keramická dlaždice tzv. vyšehradského typu s vyobrazením gryfa. Nebyla však nalezena in situ, nýbrž jako součást zasypané. Samotné kostrové hroby farního hřbitova se ojediněle nacházejí již před č.p. 83, ale především pak severněji, před č.p. 326.



V roce 2021 by měla být vybudována rýha dešťové kanalizace před severní frontou náměstí (před ZŠ) a dále vodovodní rýha, jejíž hlavní řad by měl procházet směrem od SZ rohu náměstí k jeho JV konci, tedy pod současnou komunikací.

Velké Zboží, okr. Nymburk (FD)

1. Velké Zboží, Poděbrady, extravilán obcí - severní část
2. Výměna podpěrných bodů VN NYLIB - POSEV
3. Zhloubený objekt, jáma, raný středověk - 8. stol., Ke, Ká, FE, ZKo

Při výměně stožárů VN, prováděných začátkem roku 2020 od rozvodny Babín k severnímu okraji Poděbrad, byla pod stožárem č. 20 v poli mezi Velkým Zbožím a Křečkovem zachycena oválná jáma o zachovalých rozměrech ca 1,50 x 1 m a hloubky 50 cm. Dle nalezené keramiky lze objekt datovat do 8. stol. Z výplně objektu bylo mimo zlomků keramiky, zvířecích kostí a fragmentu železného předmětu (nožík?) nalezeno množství malých až středně velkých slídnatých kamenů, které se pravděpodobně přidávaly do keramické hmoty jako ostřivo. Z toho by se dalo odvozovat, že objekt sloužil jako odpadní jáma k nějaké keramické dílně v blízkém okolí objektu, která nebyla dosud nalezena. Jedná se o nově objevenou lokalitu raně středověkého sídlištního areálu.



Vysočany, Praha 9 (IB)

Vyžlovka, okr. Praha - východ (JB)

1. Vyžlovka, ul. Na Návsí, parc. č. 357/1, st. 36, 456/3.
2. Stavba školní jídelny ZŠ Vyžlovka; říjen, prosinec 2020, přerušeno
3. Situace vrcholně - pozdně středověké zástavby v historickém jádru obce.

Opožděně oznámené zemní práce porušily a znepřístupnily archeologické situace na ploše přístavby jídelny o max. rozměrech asi 11 x 27 m. Část této plochy byla však už ve 2. polovině 20. století dotčena přístavbami školy a rozměrnou odpadní jámkou. Sídlištní stratigrafie včetně zbytku zdi uzavírající snad zadní hospodářskou zástavbu středověké usedlosti byla zatím dokumentována na řezech ve stěnách stavební jámy, a to na severovýchodní a jihovýchodní straně. V místě chodníků podél severozápadní a severovýchodní straně rozestavěné jídelny by měl v roce 2021 proběhnout plošný výzkum. Podobně jako areály zaniklých středověkých vsí Černokostečka je i prostor jádra žijící Vyžlovky bohatý na keramické nálezy.

Zápy, okr. Praha-východ, (LB)

1. Jižní až SZ okraj obce Zápy a dále podél dálnice D11 až ke sjezdu na Brandýs n. Labem, parc. č.: 252/1, ...
2. Přeložka silnice II/101 - obchvat obce Zápy; březen - listopad 2020.
3. Neolit až časný novověk (17. stol.); plošný odkryv.

Vzhledem k enormně narůstajícímu počtu archeologických situací na prvním úseku stavby a také pro lepší komunikaci se zhotovitelem stavby jsme se v počáteční fázi výzkumu rozhodli celý úsek obchvatu rozdělit na pracovní plochy, označené písmeny „A“ až „F“.

Vlastní stavební práce na přeložce silnice II/101 byly zahájeny počátkem března 2020. Těžká stavební technika zahájila skrývkou ornice v úseku od drobné vodoteče, Svémyslické svodnice směrem ke křížení současné trasy silnice II/101 s cyklostezkou (17, EV4 Greenway Jizera), situované přibližně na půl cesty mezi městysem Zápy a obcí Mstětice.

V prostoru výše uvedeného úseku stavby byla v průběhu zemních prací identifikována řada archeologických komponent z různých období pravěku. Mezi první archeologické situace zachycené skrývkou ornice náleží tři kostrové hroby kultury se šňůrovou keramikou. Vedle špatně zachovalých kosterních ostatků byly nalezeny keramické nádoby a v jednom případě také náramek zhotovený z provrtaných zvířecích zubů. Mnohem významněji do plochy obchvatu zasahovala dvě další pohřebiště náležející únětické kultuře ze starší doby bronzové. Celkem bylo zdokumentováno 47 hrobových jam. V rámci zásypů hrobových jam byly dokumentovány jak prosté „závaly“ tvořené

volně vhozenými kameny, tak i jámy se stěnami cíleně obloženými plochými pískovcovými kameny. Zcela jedinečná situace pochází z jednoho z odkrytých hrobů, kde byl v zásypu nalezen jeden blok kamene o předpokládané hmotnosti kolem 700 kg! Pod tímto kamenem byla společně s lidskými ostatky nalezena rozdrčená keramická nádoba, zlomek jantaru a několik špatně zachovalých bronzových předmětů.

Kromě výše uvedených pohřebních areálů se podařilo identifikovat i celou řadu sídlištních situací, opět z různých období pravěku. V okolí obou zmíněných pohřebišť byly odkryty pozůstatky sídlištních aktivit únětické kultury. Jednalo se především o zásobní jámy a menší nepravidelné objekty. Jedna ze sídlištních jam obsahovala například shluk masivních závaží s otvorem, vyrobených z pálené hlíny. Mladší sídlištní situace na ploše náležely do 2. a 3. století po Kristu, které můžeme spojit s germánským osídlením. Dokumentovány byly zejména půdorysy částečně zahloubený domů s charakteristickým uspořádáním sloupových jam. Dále byla odkryta místa určená pravděpodobně k těžbě jílovitého podloží, mělké žlábkové ohrazení, železářská pec a další objekty pyrotechnologické povahy.

S postupujícími archeologickými pracemi na ploše „A“ a „B“ pokračovala také rozsáhlá skrývka zeminy od Svémyslické svodnice k silnici č. III/0103 (plocha C), a dále do prostoru budoucího přemostění dálnice D10 (plocha D) a následně pak podél dálnice (plocha E) až k dálničnímu sjezdu Brandýs nad Labem při SZ okraji městyse Zápy, kde se obchvat opětovně připojuje kruhovým objezdem (plocha F) ke stávající komunikaci.

Další výraznější kumulace archeologických situací po překročení Svémyslické svodnice byla zdokumentována až v místě budoucího kruhového objezdu plánovaného do prostoru křížení trasy obchvatu se současnou silnicí č. III/0103. Skrývka zeminy v okolí této křižovatky (plocha „C“ a „D“) odhalila kromě rozptýleného osídlení kultury nálevkovitých pohárů ze staršího eneolitu také v pořadí již třetí a čtvrté (!) kostrové pohřebiště únětické kultury a zejména pak první laténské polozemnice z mladší doby železné a germánské osídlení ze starší doby římské. Z výplní mnoha polozemnic pochází kromě četných keramických zlomků také bronzové a železné části oděvních spon. Z jedné laténské polozemnice se nám dochovala polovina skleněného kroužku o průměru 3,5 cm a zlomek skleněného náramku modré barvy. Nejmladší dokumentované situace na ploše „D“ náleží do časně slovanského období ze 7. a 8. století našeho letopočtu. Raně středověké osídlení bylo zastoupeno celkem sedmi mělkými polozemnicemi s relikty kamenných pecí v rozích a několika extrémně hlubokými zásobnicemi. Obilné jámy dosahovaly v některých případech hloubky přes 270 cm. Jako zajímavost, zde můžeme uvést nález kompletní kostry jelena a laně vyzvednuté z výplně jedné ze zásobních jam.

Bez diskuze nejvýraznější a co do počtu odkrytých objektů také nej hustší osídlení v rámci Zápské části obchvatu bylo zdokumentováno v jižní části plochy „E“, která leží v těsné blízkosti dálnice D10. Z pohledu archeologie se zmíněný úsek stavby jevil jako velice perspektivní ještě před zahájením výstavby silničního obchvatu. Jako optimální se ukázala vzdálenost stavby od několika dostupných vodních zdrojů. Rozsáhlé pravěké a středověké osídlení bylo potvrzeno na základě výsledků předstihového průzkumu, který zahrnoval rozbor keramických zlomků získaných povrchovými sběry, detektorovou prospekci za pomoci detektoru kovů a základní historickou rešerši písemných pramenů úzce zaměřenou na středověké a časně novověké osídlení. Výsledky předstihového průzkumu se velice záhy po zahájení zemních prací podařilo potvrdit. Na konci terénního výzkumu bylo evidováno celkem 939 archeologických situací kumulovaných na úseku menším než 270 m. Pravěké a raně středověké osídlení je zde částečně překryto mladšími středověkými a časně novověkými situacemi. Předběžné výsledky ukazují na osídlení z období vrcholného středověku až 17. století. Kromě půdorysu obdélné usedlosti s torzovitě zachovalými kamennými zdmi a přizděnou venkovní pecí se podařilo odkrýt také téměř kompletně zachovalý kamenný sklep s valenou klenbou, se schodištěm a vstupní šíjí. Z několika málo písemných pramenů se dozvídáme o existenci nevýznamné středověké tvrze, zaniklé obci a později také o poplužním dvoře zvaném „Žípce“, který se v nejmladších písemných pramenech objevuje ještě na počátku 17. století. Dodnes jedna z okolních poloh nese pomístní název „V Žípcích“.

Zdice, okr. Beroun

1. Ulice Žižkova.
2. Rekonstrukce plynu.
3. Tři zahloubené objekty a kulturní vrstva - neolit.

Stavba rekonstrukce plynu v ulici Žižkova, probíhala v červnu až v červenci 2020. V místě těsně za silnicí (východně) Zdice - Černín, byly zjištěny 3 neolitické zahloubené sídlištní objekty a kulturní vrstva (LNK). Lokalita se nachází na severním okraji Zdic, na již známém polykulturním nálezšti. Archeologické situace byly zjištěny na parc. č. 1724/3, 1724/8, 1724/9.

Zvířetice, okr. Mladá Boleslav

1. Oprava kleneb gotického paláce zříceniny hradu Zvířetice, k.ú. Zvířetice, parc. č. st. 29.
2. Sonda před gotickým palácem zříceniny hradu Zvířetice, v místě narušení terénu vandaly, sonda kopána z důvodu zajištění statiky sklepních prostor paláce, záchranný archeologický výzkum; duben 2020
3. Středověk - novověk

Na jaře letošního roku byla v rámci plánovaných oprav zříceniny hradu Zvířetice vykopána sonda před gotickým palácem. Potřeba archeologického výzkumu byla vyvolána záměrem zajistit statiku sklepních prostor paláce, která byla v minulosti narušena vandalským výkopem. Sonda hloubena až do 4 metrové hloubky od současného povrchu nádvoří odhalila částečně zborcené klenby, jež bychom mohly považovat za pozůstatky obslužné chodby. Koridoru sloužící k obsluze sklepních prostor paláce, v jehož prostorách se snad v období pozdní gotiky nacházel místní pivovar. V prostorách sondy se nám také podařilo zachytit zeď související se schodištěm, které sklepní prostory zpřístupňovalo. V zásypu sondy byly nalezeny kamenické články, z nichž některé se zdají být středověkého stáří. Vzhledem k vytěžené kubatuře byly však vrstvy střídme na keramický či jiný datovací materiál.

Sondou před gotickým palácem se nám podařilo odkrýt vrstvy a zdi, které přispějí k poznání nejstarší části zvířetického hradu.

Ždánice, okr. Kolín (JD)

1. Západní okraj intravilánu obce, Dům čp. 11 v bezejmenné ulici ležící nad pravým břehem Střebovky a ústící svým jižním koncem na silnici Praha - Kutná Hora.
2. Ždánice, výkop přípojky KNN pro dům čp. 11.
3. Novověk

15. 9. 2020 byla ve výhozu zeminy z výkopu pro vedení KNN nalezena raně novověká keramika a bronzový cvikr.



i. Nehrazené investorem - celkem 706, z toho 39 pozitivních

Břežany II, okr. Kolín (JD)



1. Jihozápadní okraj obce; ppč. 179/28.
2. Stavba RD (1. 10. 2020)
3. Středověk - novověk

Při prohlídce základových pasů budoucího RD byly v horní části 80 až 1 m silné vrstvy černožemně zachyceny na celkem pěti místech destrukce zídek z nasucho kladených kamenů. Horní okraj destrukcí se nalézal cca 30 cm od dnešního povrchu samotná a torza dosahovala dochované výšky cca 30 cm. Bohužel při výzkumu nebyly zaznamenány žádné datovatelné artefakty. Kamenné konstrukce tak lze pouze přibližně datovat do novověku až středověku.

Český Brod, okr. Kolín (ZB)

1. Ul. Jana Kouly, prostor před městskými hradbami. Parc. č. 703/4, 708/3, 2011.
2. Vodovodní přípojka k č.p. 1369.

3. Město, vrstvy, novověk.

Vodovodní přípojka byla řešena několika protlakovými jamami, které v nepravidelných rozestupech vedly až od prostoru s nádobami na separovaný odpad v jižním konci Šafaříkovy ulice. Archeologicky pozitivní byla jáma označená pracovně jako 1, nacházející se na souřadnici S-JTSK bod YX: 711673/1048761. Její rozměry činily 2 x 1,5 m a hloubka 185 cm. Po začistištění bylo možné pozorovat do hl. 60 cm recentní vrstvy, níže pak vrstvy načervenalých jílovitých hlín obsahujících zlomky cihel a místního pískovce. Z mezivrstev sutě získán malý soubor novověké keramiky s glazurou. Sutě sahaly až do hloubky 130 cm.

Dobrovice, okr. Mladá Boleslav (JK)

1. Novostavba rodinného domu, k.ú. Dobrovice, parc. č. 1685/75.
2. Výzkum 2 kostrových hrobů a 1 sídlištního objektu ve výkopu pro kanalizaci pro rodinný dům; záchranný archeologický výzkum; březen - duben 2020
3. Doba bronzová - únětická kultura

V letošním roce pokračovalo kopání inženýrských sítí na parcele č. 1685/75, kde byly v uplynulých sezónách odkryty kostrové hroby ze starší doby bronzové. Výkopem pro retenční nádrž byly odhaleny dva objekty, v jednom případě se podařilo zachytit část žlábků s kulovou jamkou a v druhém případě se jednalo o zásobní jámu. Oba objekty byly vykopány a ze zásobnice se podařilo získat fragmenty keramiky starobronzového stáří.

Výkopem pro kanalizační přípojku byl odhalen další kostrový hrob, do kterého bylo uloženo více jedinců. Při odkryvu hrobové jámy byly v horní části odhaleny neanatomicky uložené lidské kosti spolu s většími kusy pískovce. Ve spodní části hrobové jámy pak byli uloženi minimálně 2 jedinci ve skrčené poloze s hlavou k J. Do hrobu jim byly přidány tři keramické nádoby, které byly rozmístěny kolem hlav pohřbených jedinců.

Další hrobová jáma byla odhalena ve výkopu pro vodovodní přípojku v hloubce cca 1,2 m. Úzký výkop bylo nutné v prostoru hrobu rozšířit, aby ho bylo možné prozkoumat v úplnosti. V horní části hrobové jámy bylo naskládáno velké množství pískovců. Pod nimi byl uložen jeden nebožtík ve skrčené poloze na pravém boku s hlavou směřující k jihu. U nohou měl uloženu zvířecí lopatku a menší keramickou nádobu.

Dle kostrového ritu a přiložených keramických nádob patří tyto dva hroby k menšímu pohřebišti únětické kultury, které se nám podařilo odkrýt na jaře loňského roku pod základy rodinného domu na stejné parcele.

Dobrovice, okr. Mladá Boleslav (JK)

1. Novostavba rodinného domu, k.ú. Dobrovice, parc. č. 1685/76.
2. Výzkum 2 kostrových hrobů a 51 sídlištních objektů při plošné skrývce pro kanalizaci a zahradní dům; záchranný archeologický výzkum; květen 2020
3. Doba bronzová - únětická kultura

V květnu letošního roku byla na parcele č. 1685/76 provedena v trase budoucí kanalizace a prostoru stavby zahradního domku mechanická skrývka. Plošnou skrývkou bylo odhaleno celkem 51 sídlištních objektů a 2 kostrové hroby. Sídlíštní objekty byly převážně zastoupeny sloupovými jámami. V severní části plochy byl odkryt mělký žlábek ve směru JV-SZ. V základových pasech pro zahradní domek byly dodatečně zdokumentovány dva sídlíštní objekty, jedna menší zásobnice a větší objekt, pravděpodobně hliník.

Dvě hrobové jámy se nacházely v jižní části parcely. Obě byly orientovány ve směru S-J. V jedné hrobové jámě byly uloženy více než čtyři jedinci, kteří byli v horní části překryti větším množstvím pískovců. Přesný počet pohřbených jedinců bude možné říci až po antropologické analýze. V druhém hrobě ležel pravděpodobně pouze jeden jedinec na pravém boku s hlavou k jihu. Do obou hrobů jim byly přidány potravinové milodary.

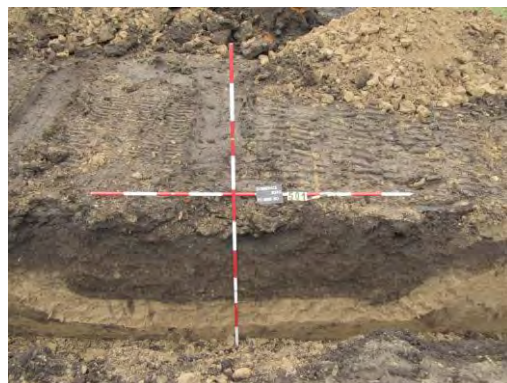
Je více než pravděpodobné, že oba hroby náleží k menšímu únětickému pohřebišti odkrytému na vedlejší parcele v roce 2019 a na jaře 2020.

Dobrovice, okr. Mladá Boleslav (PB)

1. Rezidence u Vrbiček, parc. č. 1685/80.
2. Novostavba rodinného domu; říjen-listopad 2020.

3. Zahloubený sídlištní objekt staršího středověku, ojedinělé zlomky pravěké keramiky.

Archeologický dohled probíhal celkem ve dvou etapách. Při první etapě na konci října 2020 byla kontrolována plošná skryvka plochy pro nový RD, které ovšem neodhalila žádné objekty ani nálezy. V další etapě na začátku listopadu bylo dohlíženo hloubení základových pasů, při kterém došlo k narušení dvou objektů. Ty byly následně kresebně a fotograficky zdokumentovány na profilech a geodeticky zaměřeny. Z většího objektu s rovným dnem se při vzorkování jeho výplně podařilo získat malý soubor keramických střepů a několik zvířecích kostí. Jedná se pravděpodobně o zahloubenou stavbu spadající rámcově do období středověku, spíše staršího. Druhý menší objekt žádný datovací materiál nepřinesl. Při povrchovém sběru byl nalezen úlomek štípané industrie.



Dobrovice, okr. Mladá Boleslav (JK)

1. Novostavba rodinného domu, k.ú. Dobrovice, parc. č. 1685/89.
2. Dokumentace objektu ve výkopu pro pasy rodinného domu; záchranný archeologický výzkum; březen 2020
3. Pravěk - doba bronzová?

Výkopy pro základové pasy rodinného domu byl narušen jeden pravěký objekt. Jednalo se o zásobnici hruškovitého tvaru zasahující pod dokopanou úroveň pasu. Objekt byl kresebně a fotograficky zdokumentován na řezech výkopu a nebyl dokopáván. Při vzorkování se bohužel nepodařilo získat žádný datovací materiál. Můžeme se však domnívat, že zásobní jáma odhalena na této parcele náleží k sídlišti z doby bronzové, které se podařilo odhalit na přilehlých plochách komunikace při záchranném archeologickém výzkumu v roce 2018.

Dobrovice, okr. Mladá Boleslav (JK)

1. Novostavba rodinného domu, k.ú. Dobrovice, parc. č. 1685/92.
2. Dokumentace objektů ve výkopu pro pasy rodinného domu; záchranný archeologický výzkum; únor 2020
3. Mladší pravěk - doba římská

Výkopy pro základové pasy rodinného domu bylo narušeno 7 pravěkých objektů. Na řezech výkopů se podařilo zdokumentovat 5 menších objektů a 2 objekty větších rozměrů. Z toho 4 objekty byly hlubší, než byl samotný výkop pro základové pasy. Tyto objekty nebyly dokopávány. Vzorkováním výplní se podařilo získat keramické fragmenty a zvířecí kosti ze 2 objektů. Základovými pasy byly narušeny sídlištní objekty náležející k osídlení z doby římské odkryté při výzkumu přilehlé komunikace a kanalizace v rámci záchranného archeologického výzkumu z roku 2018.



Dobrovice, okr. Mladá Boleslav (JK)

1. Novostavba rodinného domu, k.ú. Dobrovice, parc. č. 1685/95.
2. Dokumentace objektů ve výkopu pro pasy rodinného domu; záchranný archeologický výzkum; březen 2020
3. Mladší pravěk - doba římská?

Při stavbě rodinného domu byly výkopy pro základové pasy porušeny 4 pravěké objekty. Ve dvou případech se jednalo o kulové jamky, z nichž jedna z nich byla odhalena při začišťování spodní části základového pasu, ale nebyla dokopávána. Další dva objekty byly větších rozměrů, pravděpodobně se jednalo o zásobní jámy a oba zasahovaly pod úroveň vyhloubených pasů. Ani jeden z objektů nebyl v rámci výzkumu dokopáván. Všechny 4 objekty byly fotograficky a kresebně zdokumentovány na řezech výkopu. Z výplně objektů se bohužel nepodařilo získat žádný datovací materiál. Můžeme však předpokládat, že objekty náleží k osídlení z doby římské odkryté při výzkumu přilehlé komunikace a kanalizace během záchranného archeologického výzkumu v roce 2018.

Kluk u Poděbrad, okr. Nymburk (FD)

1. Kluk u Poděbrad, parc. 54/17
2. Stavba RD na parc. 54/17
3. Zhloubený objekt, pohřební areál, žárový hrob, lužická kultura

Při hloubení základových pasů pro rodinný dům v obci Kluk u Poděbrad byl narušen menší zhloubený objekt obsahující keramickou nádobku - amforku lužické kultury, která byla přetřata výkopem základového pasu přímo ve své polovině. Kolem její horní části byly zjištěny keramické střepy, které pocházejí pravděpodobně z nádoby, která tuto překrývala. Bohužel, vzhledem k tomu, že tento mělký objekt nacházel přímo pod orniční vrstvou a sloužil po nějakou dobu jako parkovací stání, nelze její podobu prozatím rekonstruovat. Při proplavení obsahu amfory byly zjištěny drobné přepálené lidské kosti.



Knovíz, okr. Kladno (VV)

1. koordináty JTSK (Y/X): střed obdélné skřívky 761129.92/1026667.91
2. dohledy při skřívce ornice pro novostavbu rodinného domu
3. pozdní středověk a raný novověk, sídlištní objekty

Po skřívce ornice na ploše pro výstavbu rodinného domu se při jejím severozápadním okraji (nejblíže ohradní zdi hřbitova) vyrýsoval podlouhlý objekt o délce cca 300 cm a maximální zachycené šířce 60 cm. Zhluboval se takřka kolmými stěnami do sprašového podloží a stěna

byla minimálně v zachyceném úseku opatřena zevnitř plentou z plochých pískovcových kamenů kladených na sucho. Hloubku objektu nebylo možné zjistit vzhledem k okrajové partii skřívky, přesahovala však zřejmě 120 cm od současného povrchu. Z tmavé hlinité výplně pochází nečetné zlomky užitkové keramiky z 13. -15. století. Na tento pouze částečně zachycený objekt navazoval asi jen 10 cm do podloží zhloubený objekt obdélného půdorysu o rozměrech cca 2 x 3 m s delší osou ve směru S - J. Jednalo se zřejmě o podlahovou úroveň objektu lehké konstrukce. Z tmavé humózní uloženiny byly vyzvednuty početné zlomky užitkové keramiky z 16. a 17. století. Kromě těchto dvou větších objektů byly na skryté ploše dokumentovány dvě sloupové jámy s mírně kónickými stěnami a průměrem i hloubkou okolo 100 cm. Z hnědé, silně ulehlé výplně obou jam nepocházejí datující zlomky keramiky.

Kounice, okr. Nymburk (FD)

1. Kounice, intravilán obce, parc. č. 1095/6
2. Výstavba RD parc. č. 1095/6
3. Zhloubený objekt, polozemnice, doba halštatská

Při skřívce terénu pro stavbu RD byla v rohu této plochy zachycena část (ca ¼) půdorysu polozemnice z doby halštatské. Objekt byl ve své



skryté části vypreparován a zdokumentován. Převážnou část výplně tohoto objektu činila šedohnědá jílovitohlinitá, ulehlá vrstva s četným množstvím drobnějších křemenných valounků. Nade dnem pod touto vrstvou byla jen několik centimetrů mocná hnědá hlinitá vrstva, v níž v jedné části bylo objeveno na 50 korálků vyrobených z červeného mořského korálu společně s jedním drobným jantarovým korálkem.



Květnice, okr. Praha-východ (JD)

1. Severní část obce; ppč. 562/47.
2. Stavba RD

3. Pravěk

V základovém pasu pro RD byl zachycen cca 3 m dlouhý objekt obsahující pravěkou keramiku.

Lipence, okr. Praha 5 (PZ)

1. Ul. Boudova, ppč. 2221/2.
2. Rodinný dům; plošný odkryv
3. Sídliště; raný středověk

V září 2020 proběhl záchranný archeologický výzkum v jihovýchodní části obce vyvolaný výstavbou rodinného domu. Celkem se zde podařilo zachytit celkem 19 objektů sídlištního charakteru. V převážně většině zde byli zachyceny kúlové jámy a dále několik jam zásobních. Nálezy, získané především ze zásobnic, se omezují na několik zlomků keramických nádob a úlomky zvířecích kostí. Časově lze všechny nálezy zařadit do raného středověku, nejspíše středohradištního období. Tyto raně středověké objekty souvisí s objekty, které byly v roce 2014 prozkoumány v prostoru sousední komunikace.



Mezouň, okr. Beroun (MK)

1. Střed obce, Parc.č. 160/13, 160/46.
2. Výstavba RD; březen 2020.
3. Zemědělský pravěk; dokumentace základových pasů.

Výstavba rodinného domu na základových pasech (hl. max. 80 cm) v intaktním terénu. Na místě stála stará stodola, pod jejíž základy byla nalezena plochá jáma s dočervena propálenými stěnami o rozměrech 130 x 50 cm. Obsahovala pouze jeden keramický zlomek a několik uhlíků. Dokumentována na jižním profilu budovaného domu.

Modřany, okr. Praha 4 (PZ)

1. Ul. Benáčanova x Nad Ražákem, ppč. 2817.
2. Rodinný dům; plošný odkryv
3. Sídliště; novověk



Na podzim 2020 se podařilo v jižní stěně stavební jámy pro rodinný dům zachytit superpozici tří objektů sídlištního charakteru. Jedná se o dvě jámy kruhového a jednu jámu obdélného tvaru, které byly z technických důvodů prozkoumány jen v pásu o šířce 60 cm. Vzhledem k takto omezenému rozsahu odkryvu nelze jejich původní funkci blíže specifikovat. Ze všech objektů pochází jen nepočetné zlomky keramických nádob, které časově spadají v převážné většině do novověku, a dále zlomky zvířecích kostí, fragmenty železa a zlomky cihel.

Ohaře, okr. Kolín (ZB)

1. Pozemek na parc. č. 133/3.
2. Stavba garáže s dílnou.
3. Sídliště, zahloubený objekt, nedatovatelný.

V rámci základových rýh pro stavbu garáže byl v její jižní stěně zjištěn zahloubený objekt zachycený v obou profilech, zcela však bez nálezů.

Plaňany, okr. Kolín (ZB)

1. Pozemek na parc. č. 311/12.

2. Stavba rodinného domku.
3. Sídliště, ojedinělé nálezy, doba bronzová až starší doba železná.

V rámci základových rýh pro stavbu rodinného domku bylo pozorováno mocné erozní souvrství nadloží. Vzorkování z něj byl získán soubor keramických zlomků, které naznačují dataci do doby bronzové až doby halštatské. Jde patrně o erodovaný materiál z návrší, které se nachází západním směrem a na němž byl v letech 2017 a 2018 proveden ZAV známý jako „obchvat Plaňan“.

Ptice, okr. Praha-západ (MK)

1. Východní prodloužení ul. K Lesu, Parc.č. 160/13, 160/46.
2. Výstavba komunikace + IS pro RD; leden 2020.
3. Zemědělský pravěk; dokumentace profilů pro IS.

Ve východní části nově budované komunikace, jejíž součástí je i uložení IS byl dokumentován jeden drobný objekt pravidelného zásobnicovitého tvaru s plochým dnem, obsahujícího pouze několik zlomků pravěké keramiky. Poloha vizuálně sousedí s lokalitou výzkumu Úhonice 2018 - komunikace, avšak souvislost nebyla pozorována.



Rožďalovice, okr. Nymburk (FD)

1. Rožďalovice, parc. č. 192/5
2. Stavba RD parc. č. 192/5
3. Kulturní vrstva, zemědělský pravěk, Ke

Stavba RD znamenala mimo hloubení základových pasů také hloubení jámy pro sklípek, jež je součástí tohoto domu. V jejích profilech byla pod REC vrstvami zdokumentována pravěká kulturní vrstva o mocnosti kolem 1 metru. Z tohoto profilu bylo získáno několik drobných zlomků pravěké keramiky a drobný zlomek

mazanice. Z místa nálezu této archeologické situace by se dalo odvozovat, že zmíněná kulturní vrstva je splachem z polohy na návrší nad touto parcelou, kde pravděpodobně bylo dříve pravěké osídlení, jehož pozůstatky tato vrstva obsahovala.

Sadská, okr. Nymburk (FD)

1. Sadská, roh ulice Dr. Sokola a ulice Jesemany
2. Stavba RD na parc. 148/1
3. Zahloubený objekt, jáma, novověk, Ke, Zko

V závěru roku byla zjištěna stavební činnost na parcele 148/1 (majitel p. Fojtík) při hloubení základových pasů pro RD. V JZ. nároží základových pasů zjištěn zahloubený objekt - jáma oválného půdorysu, z jejíž výplně bylo po zdokumentování ovzorkováním získáno několik menších zlomků Ke a ZKo.



Senohraby, okr. Praha - východ (JB)

1. Senohraby, Malostranská ul., parc. č. st. 52, 303/2.
2. Odstranění stávajícího objektu pro bydlení a novostavba rodinného domu; květen–červen 2020, přerušeno.
3. Situace původně zemědělské usedlosti č. p. 40 v západní okrajové části historického jádra vsi; industriální období (po roce 1841).

Dohled začal probíhat v době, kdy odstraňovaný objekt ještě zčásti stál. Podle zjištěné situace a dochované projektové dokumentace z 19. a z počátku 20. století byl dům založen jako tradiční venkovské stavení s trojdílným uspořádáním, spojené pod jednou střechou s malou stodolou. Pozorovány byly doklady stavebních úprav a zbytky některých původních stavebních řešení a detailů, které byly až do odstojení stavby skryté. Kromě zmíněných úprav nebyly zatím pod úrovní bouraného stavení registrovány žádné starší stavební situace. Také císařský otisk Stabílního katastru zachycuje v místě domu č. p. 40 pouze zemědělsky využívaný pozemek za posledním domem č. p. 25 na

západním okraji vsi. Dohled bude pokračovat při zakládání nového rodinného domu v místech světnice, síně a černé kuchyně odstraněného stavení.

Sluštice, okr. Praha-východ (JD)

1. Jižní část obce; ppč. 846/23.
2. Stavba RD (2. 7. 2020)
3. Mladší doba železná

V Jihovýchodním rohu terénního zářezu pro základy budoucího RD byl v profilu zachycen cca 6 m dlouhý a 0,6 m hluboký objekt s relativně rovným dnem. Výplň tvořila tmavě hnědá prachovitá hlína. Při vzorkování bylo zachyceno menší množství laténské keramiky a výplň profilu obsahovala ojedinělé kaménky, zlomky mazanice, malé uhlíky a jeden kus strusky.



Sovínky, okr. Mladá Boleslav (PB)

1. Ul. Nad Vinicí, parc. č. 757/13.
2. Novostavba rodinného domu; listopad 2020.
3. Zhloubený sídlištní objekt.

Výkopy pro základové pasy při stavbě rodinného domu na parcele č. 757/13 byl zachycen větší zhloubený objekt o max. délce 4,6 m. Situace byla kresebně a fotograficky zdokumentována i geodeticky zaměřena. Ze vzorkování výplně objektu se podařilo získat malý soubor keramických střepů, větší soubor mazanice a několik zvířecích kostí. Nálezy lze datovat rámcově do období zemědělského pravěku. Při povrchovém



sběru byly nalezeny další keramické zlomky.

Sovínky, okr. Mladá Boleslav (JK)

1. Novostavba rodinného domu, k.ú. Sovínky, parc. č. 757/18.
2. Základové pasy pro rodinný dům, záchranný archeologický výzkum; květen 2020
3. Pravěk - doba bronzová

Výkopy pro základové pasy pro stavbu rodinného domu byly porušeny 3 objekty. Ve všech třech případech se jednalo o zásobnice, které svou hloubkou zasahovaly pod dokopanou úroveň základových pasů. Objekty byly fotograficky a kresebně zdokumentovány na řezech výkopů. Vzorkováním výplně se podařilo získat fragmenty keramiky a mazanice. Předběžně lze objekty datovat do doby bronzové.

Stříbrná Skalice, okr. Praha - východ (JB)

1. Stříbrná Skalice, ul. Na Čapík, parc. č. st. 185, 852/2, 1699/1.
2. Přípojka vody k domu č. p. 196; červenec - září 2020, ukončeno.
3. Souvrství náplavů Jevanského potoka, středověk - novověk.

Na hranici komunikace (ul. Na Čapík) a dvorku (parc. č. st. 185) připojovaného domu byl ve stěně jámy pro vodoměrnou šachtu dokumentován do hl. 1,6 m (dno výkopu) krátký řez stratigrafií horizontálně uložených vrstev proložených od hl. 1,2 m několika slabými vrstvami uhlíků. Grafický záznam stratigrafie doplňuje pozorování stejné situace na trase stoky A podtlakové kanalizace v přilehlé ulici (ÚAPPŠČ 462/2020, AMČR C-202004502). Z nejstarších uloženin s uhlíky se nepodařilo získat datovatelné artefakty.

Stříbrná Skalice, okr. Praha - východ (JB)

1. Stříbrná Skalice, ul. Na Čapík, parc. č. st. 186, 1699/1.
2. Přípojka kanalizace k rodinnému domu č. p. 198; srpen 2020, přerušeno.
3. Úpravy komunikace a zděný dům z industriálního období, souvrství náplavů Jevanského potoka, středověk - novověk.

V souvislosti se stavbou podtlakové komunikace (ÚAPPŠČ 462/2020, AMČR C-202004502) proběhla část výkopových prací na krátkém úseku přípojky v ploše komunikace (parc. č. 1699/1) u vstupu do domu. Pod recentními uloženinami se v hl. 0,25 - 0,60 m podle drobných keramických nálezů nacházelo souvrství úprav komunikace ze staršího industriálního období a z 1. poloviny 20. století. Níže, a to až pod úroveň dna sledovaného zásahu, se nacházely horizontálně uložené vrstvy náplavového charakteru (srov. u sousedního domu č. p. 196 akci ÚAPPŠČ N 417/2020, AMČR C-202007886). Výkop pro kanalizační přípojku pod chodbou domu byl realizován už dříve, další výkopy na trase přípojky ve dvoře proběhnou nejdříve v průběhu roku 2021.

Stříbrná Skalice, okr. Praha - východ (JB)

1. Stříbrná Skalice, ul. Na Čapík, parc. č. st. 185, 1699.
2. Přípojka kanalizace k rodinnému domu č. p. 196; srpen 2020, přerušeno.
3. Souvrství náplavů Jevanského potoka, středověk - novověk.

Doposud byl proveden jen krátký výkop (d. ca 1 m) mezi domovní přepouštěcí šachtou v komunikaci (parc. č. 1699/1) a hranicí pozemku připojovaného domu. Registrována byla stejná situace jako u akce ÚAPPŠČ N 417/2020 (AMČR C-202007886) výše. Stavba bude pokračovat v roce 2021 výkopem ve dvoře domu.

Stříbrná Skalice, okr. Praha - východ (JB)

1. Stříbrná Skalice, ul. Pod Farou, parc. č. st. 106.
2. Vnitřní úpravy rodinného domu č. p. 53; srpen 2020, přerušeno.
3. Zděný dům z novověku a industriálního období v okrajové části historického jádra městečka (Ochranné pásmo č. rejstříku ÚSKP 3112 kolem jmenovitě zapsaných kulturních památek kostela sv. Jana Nepomuckého /ev. č. 855/, radnice č. p. 19 /ev. č. 856 / a domu č. p. 10 / ev. č. 3127/).

V době kontroly stavby byly již realizované výkopy uvnitř domu zasypané. Další zemní práce budou probíhat v roce 2021. Ve spolupráci se stavebníkem byl odebrán vzorek z vyjmutého prostředního stropního trámu (ze tří) v zadní (jižní) místnosti, původně asi komoře domu.

Stříbrná Skalice, okr. Praha - východ (JB)

1. Stříbrná Skalice, ul. V Betlémě, parc. č. 160, 1674/1.
2. Přípojka kanalizace k rodinnému domu č. p. 158.
3. Obvodové zdivo původního domu č. p. 158 z 19. století na východním okraji historického jádra městečka.

Krátká rýha mezi domovní přepouštěcí šachtou v komunikaci a připojovaným domem na východní straně ulice v Betlémě prořezala 0,5 silnou západní obvodovou stěnu původního domu č. p. 158. Vnější líc zdiva z lomového kamene probíhá ve vzdálenosti 1,5 m před zdí nynějšího domu. Původní dvoupodlažní zemědělské stavení bylo mezi lety 1990–2005 postupně zbouráno. Novostavba má staré číslo popisné, a to i přesto že se půdorysu zbořeného domu přidržuje pouze jen jedinou z obvodových zdí na jižní straně u vjezdu do dvora.

Stříbrná Skalice, okr. Praha - východ (JB)

1. Stříbrná Skalice, ul. Na Hradě, parc. č. st. 231.
2. Domovní přípojka vody od vrtané studny k rodinnému domu č. p. 79; květen 2020, ukončeno.
3. Areál zaniklého hradu Skalice v ochranném pásmu (č. rejstříku ÚSKP 3112) kolem jmenovitě zapsaných kulturních památek kostela sv. Jana Nepomuckého (ev. č. 855), radnice č. p. 19 (ev. č. 856) a domu č. p. 10 (ev. č. 3127); prostor hradního parkánu a movité nálezy z industriálního období.

Rýha dlouhá 7 m probíhala od zkušebního vrtu pro novou studnu při západní patě pahrbku jádra zaniklého hradu k jihovýchodnímu nároží připojovaného domu situovaného v prostoru předpokládaného parkánu. Skalní podloží na trase rýhy rychle zapadlo pod úroveň jejího dna (hl. 0,6 - 1,0 m). Štěrkovitá vrstva s kameny nad podložím neobsahovala žádné artefakty. Pouze z povrchové štěrkovité ulehle vrstvy dvorku (do hl. 0,3 m) pocházejí střepy keramických nádob z industriálního období a zlomek litinové nožky. Terasový stupeň, na kterém se nachází i připojovaný dům č. p. 79, obtáčí souvisle téměř celou korunu hradního návrší a je pravděpodobně pozůstatkem vnějšího obvodového opevnění hradu - parkánu či příkopu. Sledovaný výkop nemohl vzhledem k svému umístění a

malé hloubce dosáhnout úrovně parkánu nebo dna příkopu. Zřejmě z tohoto důvodu nebyly zachyceny žádné středověké nálezy.

Stříbrná Skalice, okr. Praha - východ (JB)

1. Stříbrná Skalice, ul. V Podhradí, parc. č. st. 96/2, 1674/1.
2. Přípojka kanalizace k rodinnému domu č. p. 183.
3. Stratigrafická pozorování u domu č. p. 183. Ochranné pásmo (č. rejstříku ÚSKP 3112) kolem jmenovitě kulturních památek kostela sv. Jana Nepomuckého (ev. č. 855), radnice (ev. č. 856) m a domu č. p. 10 (ev. 3127); mladší novověk - industriální období.

V jámě pro domovní přepouštěcí šachtu se v cestě (parc. č. 1674/1) před oplocením úzkého dvorku na východní straně domu ukázala na řezu v hl. 1,1 m výrazná terénní - komunikační úroveň (tm. šedá písčité ulehlá hlína bez nálezů) překrytá silnou vrstvou žlutohnědé jílovitopísčité hlíny se šterkem a kameny. V místě napojení na stávající domovní kanalizaci se krátká rýha od přepouštěcí šachty dotkla lomového obvodového zdiva připojovaného domu. Ten byl původně součástí až později rozdělené barokní chalupy č. p. 60. Nynější dům je však zřejmě až výsledkem mladší přestavby jižní hospodářské části domu č. p. 60 v 19. století. Stratigrafické vztahy mezi zdí obou částí původního domu nebylo sice možné ověřit, ale na císařském otisku Stablního katastru z r. 1841 je celá stavba včetně jižní části zaznamenána jako nespalná. Prostor mezi zmíněnou komunikační úrovní pod přilehlou cestou a domem byl ve 20. století zcela překopán dvěma výkopy pro starší kanál z betonových trubek a pro mladší splaškovou domovní kanalizaci.

Škvorec, okr. Praha-východ (EN)

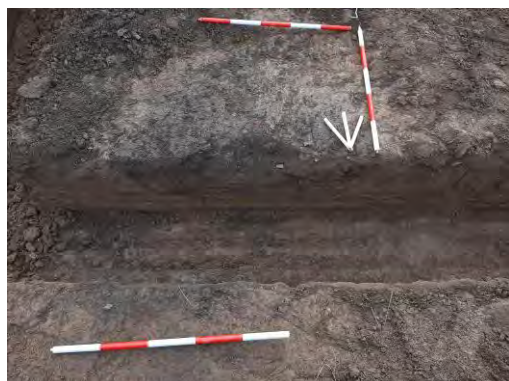
1. Ulice Lipová, parc. č. 968/7.
2. Stavba rodinného domu.
3. Eneolit, doba bronzová - sídlištní jáma.

V místě, kde bude rodinný dům podsklepen, byla narušena sídlištní jáma s poměrně hojnými nálezy keramiky. K objektu se nepodařilo dostat, aby mohl být kresebně zdokumentován. Všechny fragmenty keramiky byly vybrány z výhozu. Dle výzdoby je možné situaci datovat do eneolitu a mladší doby bronzové - kultury knovízské.

Tachlovice, okr. Praha-západ (AB)

1. Parc. č. 57
2. Novostavba rodinného domu; prosinec 2020 - pokračuje
3. Neolit (kultury lineární keramikou), dokumentace profilů

Stavební práce proběhly bez skrývky. Na profilech na základových pasech (hloubka 100 - 80 cm) bylo dokumentováno celkem 8 objektů (je ale pravděpodobné, že se jedná ve skutečnosti o 2 hliníky a jednu kůlovou jamku). Při vzorkování objektů byl získán datovací materiál - soubor keramických střepů, mazanice a zvířecích kostí datovatelných do neolitu (kultury lineární keramikou). Jde zřejmě o další část sídliště, které objevili Stolzovi. Dohled pokračuje, během tohoto roku mají dokopat přípojky.



Trubín, okr. Beroun (AB)

1. Ulice Větrná, parc. č. 227/22.
2. Novostavba rodinného domu; listopad 2020 - pokračuje
3. Doba bronzová? - latén

Během dohledu na stavbě RD došlo po skrývce ornice k objevení objektu, který byl naznačen tmavou výplní a další objekt byl objeven povrchovým sběrem díky koncentraci keramických střepů. Následně byly na profilech, na základových pasech (hloubka 100 - 80 cm) zachyceny a dokumentovány celkem 4 objekty, zahloubené do jílovitohlinitého

podloží. Při vzorkování objektů byl získán datovací materiál - soubor keramických střepů, mazanice a zvířecích kostí datovatelných do (doba bronzové? - laténu). Dohled pokračuje, plánované jsou během tohoto roku dokopat jímky a přípojky.



Vlkov pod Oškobrhem, okr. Nymburk (FD)

1. Vlkov pod Oškobrhem, parc. č. 452/24
2. Výstavba RD parc. č. 452/24
3. Zhloubený objekt, kúlová jáma, jáma?, zemědělský pravěk

Ohlášená stavba na území zaniklé středověké vesnice Oškobrhy. Podmínky dané stavebním povolením ale nebyly dodrženy a stavba započala bez archeologického dohledu, kdy byly provedeny některé skrývky pro stavbu budoucího RD. V příjezdové komunikaci v části skryté na

podloží byla rozpoznána jedna kúlová jamka zabíhající do profilu, v jejíž výplni nebyl nalezen žádný archeologický materiál, který by umožnil tento objekt datovat. Hloubení základových pasů proběhlo již pod dohledem archeologa a byl zdokumentován středový základový pas, jehož severní profil zachytil menší zhloubený objekt, pravděpodobně sloupovou jámu. Ani v tomto případě jeho výplň neobsahovala žádné keramické zlomky, které by jej pomohly datovat.

Při realizaci přípojek IS byl opět prováděn archeologický dohled stavby, tentokrát však nebyly zjištěny žádné archeologické situace ani materiál.

Vlkov pod Oškobrhem, okr. Nymburk (FD)

1. Vlkov pod Oškobrhem, parc. č. 452/25
2. Výstavba RD parc. č. 452/25
3. Zhloubený objekt, jáma, zemědělský pravěk

Při hloubení základových pasů pro stavbu RD na parc. 452/25 byly při archeologickém dohledu stavby zjištěny v průběhu její realizace 3 zhloubené objekty, které však jako v případě sousední parcely neobsahovaly žádný archeologický materiál. Výplně těchto jam zasahovaly částečně do rostlého terénu - světle žlutého slínu. Na parcele pokračovaly zemní práce spojené s hloubením základů pro stavbu garáže v horní části parcely. Při této části stavby nebyly již zjištěny žádné archeologické situace ani nebyl nalezen žádný archeologický materiál.



Všeradice, okr. Beroun (TP)

1. Severní okraj Všeradic
2. Inženýrské sítě pro RD.
3. Kulturní vrstva - HC-D.

Stavba IS pro RD na parc. č. 48/2 proběhla v srpnu 2020. V místě cca 9 m západně od RD byla zachycena keramika (HC-D). V prostoru samotného RD žádné archeologické nálezy zjištěny nebyly. Poloha se nachází jižně od známého naleziště z mladší doby bronzové až starší doby železné.

Židněves, okr. Mladá Boleslav (JK)

1. Novostavba rodinného domu, k.ú. Židněves, parc. č. 125/9.
2. Základové pasy pro rodinný dům, záchranný archeologický výzkum; březen 2020
3. Středověk

Při stavbě rodinného domu byly výkopy pro základové pasy porušeny 4 objekty. Jeden z objektů zasahoval pod dokopanou úroveň základového pasu a nebyl dokopáván. Z výplně dvou objektů se podařilo získat fragmenty keramiky a zvířecích kostí. Na základě keramických fragmentů můžeme předpokládat, že tyto objekty patřily k vrcholně středověkému osídlení, jehož pozůstatky se nám podařilo prozkoumat v roce 2018 při záchranném

archeologickém výzkumu přilehlé komunikace. Objekty byly kresebně a fotograficky zdokumentovány na řezech výkopu.

4. KOORDINACE PROVÁDĚNÍ ZAV NA ÚZEMÍ STŘEDOČESKÉHO KRAJE

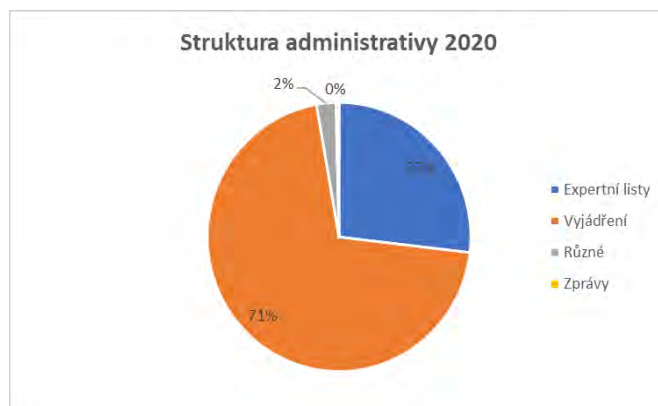
i. pravidelná účast na SAK, PAK

Zástupci ÚAPPSC se v rámci možností účastnili jednání Středočeské archeologické komise i on-line (Mgr. Benková) a Pražské archeologické komise (Mgr. Zemanová).

5. ODBORNÁ POMOC ORGÁNŮM VEŘEJNÉ SPRÁVY - VYJÁDŘENÍ I PRO INVESTORY A PROJEKTANTY

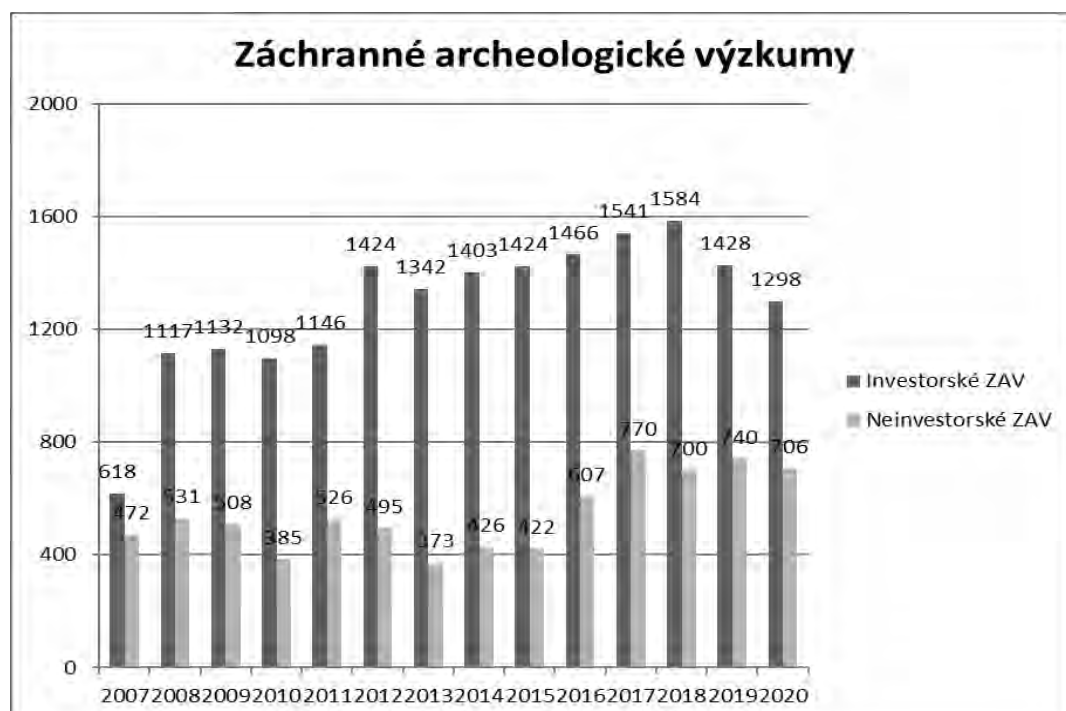
Evidence odchozí pošty 2020

Expertní listy	1 664
Vyjádření	4 362
Různé	147
Zprávy	23
Celkem	6 196 čísel



Administrativní činnost (vyjádření pro stavebníky, projektanty a orgány státní správy) je vykonávána samostatnou referentkou, která zároveň zapisuje akce nahlášené přímo ÚAPPSC do Archeologické mapy ČR. Od ledna 2019 používají AM ČR jednotliví archeologové, kteří přímo zaznamenávají akce s negativním výsledkem - výstup je přímo ve formátu Expertního listu. Archivace papírové podoby probíhá centrálně (uloženo u ředitelky). V roce 2020 pracovníci ÚAPPSC pracovali s 2333 záznamy v celorepublikové databázi.

6. EVIDENCE ARCHEOLOGICKÝCH AKCÍ - DATABÁZE ZAV



Od roku 2007 jsou oznámení o zahájení výkopových prací a objednávky ZAV evidovány v oddělených jednoduchých databázích. Srovnání viz graf.

V roce 2020 bylo investorských akcí evidováno **1 193**, rodinných domků **678**. Sledování akcí jednou osobou a porovnání s databází AMČR minimalizuje duplicitu záznamů z naší strany (množí se však duplicity ze strany ARÚ Praha). Zapisujeme akce nahlášené stavebníkem přímo ÚAPPŠČ, ojediněle se jedná o zaznamenání akce neohlášené a zjištěné archeologem přímo v terénu. Je jisté, že některé údaje (převážně z prosince) se vztahují k realizaci akce až v roce následujícím a naopak některé akce z let minulých byly ukončeny až v roce 2020 nebo pokračují několik let.

7. EVIDENCE A KONTROLA ARCHEOLOGICKÝCH NALEZIŠŤ

i. povrchové sběry

Nedílnou součástí práce archeologa je i nedestructivní průzkum formou povrchových sběrů, který pomáhá při pozitivní identifikaci území s archeologickými nálezy. Tvoří však velmi malou část a kolegové se sběrům až na výjimky (interní projekty) nevěnují systematicky, ale náhodně při jiné práci (převážně při dohledu na investorském výzkumu).

Z. Beneš - detektor - Kšely, Plaňany, Ratenice a Velké Chvalovice + nové lokality: Kšely, Plaňany, Sadská; Kolín, Pečky, Polepy u Kolína, Ratenice, Velké Chvalovice, okr. Kolín; Hořátev, Kounice, Lysá nad Labem, Ostrá, Sadská, Sokoleč, Stratov, Třebestovice, Vrbová Lhota, okr. Nymburk + nová lokalita Vrbová Lhota, okr. Nymburk

M. Kukla - Kozlí hora u Hudlic, ZSV Zípce, k.ú. Zápy, Douпно - Ryšava

T. Polišenský - metalurgický areál Chlum, okr. Rakovník

T. Polišenský - detektor - Cerhovice, Hudlice, Chrustenice, Liteň a Mořina; Bzová

ii. kontroly památek zapsaných

Kontrola památek zapsaných je bohužel pouze také okrajovou činností pracovníků ÚAPPČ, nicméně byla provedena kontrola stavu několika nemovitých archeologických památek a provedena fotodokumentace (ke každé návštěvě je ve spisovém archivu uložena samostatná zpráva):

8. 2. 2020 - T. Polišenský - hradiště Hradec u Dobříše, k. ú. Dobříš

28. 3. 2020 - Z. Beneš - Švédské šance - Chloumek, okr. Mladá Boleslav

24. 3. 2020 - M. Kukla - kostel sv. Gotharda, Krupá + ZSO Kostelec, okr. Rakovník

1.4. 2020 - T. Polišenský - Tetín

8. 4. 2020 - Z. Beneš - Oldřiš, k.ú. Předhradí, okr. Kolín

11. 8. 2020 - T. Polišenský - Skřipel, okr. Beroun

25. 8. 2020 - T. Polišenský - Rejkovice (Plešivec), okres Příbram

11. 9. 2020 - T. Polišenský - Hrazany, k.ú. Radíč

22. 9. 2020 - kolektiv - Jeskyně Na Průchodě, Jeskyně Nad Kačákem, hradiště V kozle, lom Na Chlumu

30. 9. 2020 - kolektiv - Bacín, Tetín

22.10. 2020 - T. Polišenský - Tetín

24.11. 2020 - T. Polišenský - Třebsko

2. 12. 2020 - P. Behenský + M. Roháček - mohylník Krliš, mohylník Ers, Chýnovský háj, k.ú. Tursko

3. 12. 2020 - P. Behenský + M. Roháček - hrad Dražice, tvrzíště Hrušov, Ujkovice a Solec, hrad Valečov, tvrz v Dobré Vodě, okr. Mladá Boleslav

3. 2. 2020 - T. Polišenský - hradiště Hradec u Dobříše, k. ú. Dobříš

18. 12. 2020 - A. Bergerová - mohylník v Lísku, okr. Beroun

29. 12. 2020 - J. Dufek - hradiště Bylany - Okrouhlík

M. Kukla - Sv. Jan pod Skalou - klášter

E. Němcová - Závist; bývalá tvrz Čertovka, k.ú. Petřín

iii. letecké snímkování

V roce 2020 neproběhl žádný dokumentační let. Pokračuje práce s databází leteckých snímků, jednotlivými archeology jsou využívány veřejně dostupné letecké snímky, používáme také výstupy z LIDARu.

8. TECHNICKÉ ZPRACOVÁNÍ - ZPŮSOB

ÚAPPSC získává movité archeologické nálezy při záchranných výzkumech. V prostorách laboratoří v Kounicích probíhá technické zpracování (mytí, popis). V roce 2020 laboratoře zajistily základní ošetření 753 banánovek archeologických nálezů (528 beden umyto – z toho 240 beden lidských kostí a 225 beden popsáno). Lepení a rekonstrukce nádob je řešena podle rozhodnutí archeologa buď vlastními silami, nebo externě. Kresebně a fotograficky je dokumentován výběr artefaktů provedený archeologem. Vzhledem k množství materiálu jsou využívány také externí spolupracovníci na základní ošetření i rekonstrukce nádob a kreslení.

i. **počet ročního přírůstku**

Přírůstek 2020 - cca 200 beden + cca 80 pytlů s odebraným vzorky pro různé přírodovědné analýzy.

ii. **počet celkem**

Stav k 31. 12. 2020:

- cca 100 beden k základnímu zpracování (umytí a popsání) uložených v Kounicích
- celkem 10 668 ks beden po technickém ošetření uloženo v Benátkách.

9. PREZENTACE VÝSLEDKŮ VÝZKUMŮ

i. **www**

ÚAPPSC provozuje dlouhodobě webové adresy: www.uappsc.cz; www.zameknizbor.cz. V roce 2020 byla věnována pozornost propagaci akcí pořádaných v Informačním centru keltské kultury na zámku Nižbor i prostřednictvím sociální sítě Facebook, což se odrazilo na zvýšení návštěvnosti svátků. Od roku 2015 převzal ÚAPPSC záštitu nad komunitním webem www.cestyarcheologie.cz a jeho facebookovým profilem. Na této platformě jsou prezentovány nejnovější výsledky pro laiky zajímavou formou videí a prezentací.

2. 1. 2020 - Tomáš Chlup, Julie Tomsová, Johana Tlustá - **Pod pokličkou archeologie (3)**

6. 2. 2020 - Tomáš Chlup (ÚAPPSC), Miriam Nývltová Fišáková (Archeologický ústav AV ČR Brno, v.v.i.), Julie Tomsová (ÚAPPSC) - **Pod pokličkou archeologie (4)**

19. 2. 2020 - Veronika Puhačová - **Hledáme posily** do archeologického i edukačního týmu!

20. 2. 2020 - Petra Beran-Cimbůrková **Pod - pokličkou archeologie (5): Metody fyzické antropologie**

9. 3. 2020 - Markéta Havlíková a Tomáš Chlup - **Pod pokličkou archeologie (6): Traseologie kovových artefaktů**

26. 3. 2020 - Veronika Puhačová - **Archeologie do škol! aneb Štorchova reformní výuka, která se neujala**

30. 3. 2020 - Veronika Puhačová, Tomáš Chlup, Johana Tlustá - **Pod pokličkou archeologie (7): Dendrochronologie**

20. 4. 2020 - Petr Zítka a Johana Tlustá - **Pod pokličkou archeologie (8): Štípaná industrie (neboli pazourky)**

4. 5. 2020 - Alžběta Bergerová, Miloš Roháček, Johana Tlustá - **Archeologie v době koronavirové pandemie (1. díl)**

5. 5. 2020 - Martin Gojda a Alžběta Bergerová - **Pod pokličkou archeologie (9): Dálkový průzkum v archeologii, aneb archeolog nemusí být vždy nohama**

6. 5. 2020 - Alžběta Bergerová, Miloš Roháček, Johana Tlustá - **Archeologie v době koronavirové pandemie (2. díl)**

27. 5. 2020 - Balázs Komoróczy a Johana Tlustá - **Pod pokličkou archeologie (10): Detektory kovů**

2. 6. 2020 - Johana Tlustá - **Nezapomenutelné východy slunce, krumpáče i iPady (aneb jak se kope na Předním východě) 1.díl**

10. 6. 2020 - Adam Pažout, Alžběta Bergerová - **Pod pokličkou archeologie (11): Fotogrammetrie (víc než jen fotka)**

16. 6. 2020 - Miloš Roháček - **Nezapomenutelné východy slunce, krumpáče i iPady (aneb jak se kope na Předním východě) 2.díl**

23. 6. 2020 - Petra Beran-Cimbůrková - **Nemoci našich předků (3): Deformační spondylóza**

7. 7. 2020 - Veronika Puhačová - **Zveme Vás na výstavu Klenoty středočeského pravěku**

22. 7. 2020 - Johana Tlustá - **Tipy na archeovýlety po Česku I.**

24. 7. 2020 - Johana Tlustá - **Tipy na archeovýlety do zahraničí I.**
5. 8. 2020 - Johana Tlustá, Alžběta Bergerová - **Tipy na archeovýlety po Česku II.**
11. 8. 2020 - Zdeněk Beneš a Johana Tlustá - **Pod pokličkou archeologie (12): Archeologické dohledy aneb příběh únětické amfory**
11. 8. 2020 - Johana Tlustá - **Tipy na archeovýlety do zahraničí II.**
20. 8. 2020 - Johana Tlustá, Alžběta Bergerová - **Tipy na archeovýlety po Česku III.**
4. 9. 2020 - Barbora Strouhalová, Alžběta Bergerová - **Pod pokličkou archeologie (13): Pedologie**
14. 9. 2020 - Miloš Roháček, Johana Tlustá, Alžběta Bergerová - **Tipy na archeovýlety do zahraničí III.**
16. 10. 2020 - Alžběta Bergerová, Miloš Roháček, Johana Tlustá - **Tipy na archeovýlety po Česku IV.**
29. 10. 2020 - Zdeněk Beneš - **Za germánskými osadníky pod Pičhorou**
19. 11. 2020 - Johana Tlustá, Veronika Puhačová - **Pod pokličkou archeologie (14): Jak se tvoří výstava aneb ze zákulisí Klenotů středočeského pravěku**
24. 11. 2020 - Peter Pavúk, Johana Tlustá - **Rozhovor s Petrem Pavúkem** o archeologických slastech i strastech
30. 11. 2020 - Zdeněk Beneš a Petr Kindelmann - **K počátkům města Týnce nad Labem**
8. 12. 2020 - Březinová Helena, Johana Tlustá - **Pod pokličkou archeologie (15): Textilie jako archeologický nález**
15. 12. 2020 - František Doubek, Tomáš Polišenský, Johana Tlustá - **Zaostřeno na nálezy I**
21. 12. 2020 - Alžběta Bergerová, Miloš Roháček, Johana Tlustá - **PF 2021**
22. 12. 2020 - Zdeněk Beneš, František Doubek, Johana Tlustá - **Zaostřeno na nálezy II**

Instagram cestyarcheologie propojení s www.cestyarcheologie.cz

32 příspěvků s tematikou - novinky z terénu, upoutávky na akce v ICKK, naše prezentace na veletrzích a akcích jiných pořadatelů, z laboratoře, antropologie, seriál Pod pokličkou archeologie atd.

ii. pořádané přednášky a akce

Přednáškovou činnost pracovníků ÚAPPSC můžeme rozdělit na přednášky pro širší veřejnost a přednáškové kurzy v rámci výuky budoucích odborníků, nejen z řad archeologů, na Univerzitách.

Přednášky, exkurze aj.

- 2.2. 2020 - Z. Beneš - přednáška „**Pičhora v době římské a její zázemí aneb archeologie v Ratenicích**“ pro okrašlovací spolek Ratenická včela
11. 3. 2020 - přednáška „**Mnichovo Hradiště - Haškov: poškození archeologických památek nehrozí**“ - I. Benková - cca 25 osob
22. 8. 2020 - M. Lutovský - „**Vojenský řád Marie Terezie. Nejvyšší vojenské vyznamenání habsburské říše**“ pro zhruba 50 účastníků akce.
29. 8. 2020 - archeoden v Sázavském klášteře - přednáška J. Bernata „**Záchranný archeologický výzkum huti „Babička**“ - účast cca 30 osob
7. 9. 2020 - M. Lutovský - „**Řády Františka Ferdinanda D'Este ve sbírkách Národního muzea**“ - pro Českou numismatickou společnost v Národním muzeu - cca 50 posluchačů
17. 9. 2020 - M. Lutovský - „**Kolínský knížecí hrob**“ v rámci Muzejní akademie Regionálního muzea v Jílovém u Prahy - cca 30 posluchačů
15. 9. 2020 - tematický pořad **Od svaté Ludmily k dnešku** - komentovaná módní přehlídka + minivýstava - I. Benková - cca 50 osob

Pedagogická činnost na vysokých školách:

Z. Beneš - Ústav pro archeologii FF UK - spoluvedení Pravěkého semináře

Z. Beneš - Univerzita 3. věku FF UK - 3 přednášky (17. 1. 21. 1. a 14. 2. 2020) - doba římská a doba stěhování národů

Z. Beneš - v zimním semestru akademického roku 2020/2021 vedení kompletní přednášky Doba římská a doba stěhování národů pro bakalářský cyklus a také podíl na pravěkém semináři (společně s dalšími pedagogy) na Ústavu pro archeologii FF UK

Z. Beneš - proslovení přednášky (doba římská a doba stěhování národů) v rámci kurzu *Dějiny pravěku* pro historiky na FF UK v termínu 2.12.2020

M. Vávra - posudek na disertační práci – Mgr. Alena Nejedly, Regionální difference pohřebního ritu v západní části lengyelského okruhu, Slezská univerzita v Opavě, Filozoficko-přírodovědecká fakulta v Opavě, 4 str.

Akce pro veřejnost – Středočeské kulturní léto

3. 7. 2020 – Intimní příběhy z ráje

27. 8. 2020 – Smím prosit

iii. populární články, rozhovory

Z. Beneš - Slovansko-avarská kování - Detektor revue 1/2020

F. Doubek - archeologický výzkum - Sánský zpravodaj

M. Lutovský - Moderně prozkoumaných a takto rozsáhlých pohřebišť jako v Zelenči mnoho není, v tom tkví největší význam tohoto objevu - Zelenečský časopis 9.7.2020

M. Lutovský - 17. 6. 2020 - natáčení ČT Ostrava - Mistři starých řemesel (raně středověké družiny)

P. Holakovská: Rozsáhlé archeologické naleziště jen pár minut od Prahy se hemží výzkumníky Kostra i milodary - AHA
Keltský bojovník od Brandýsa nad Labem - Lidové noviny 2. 9. 2020

iv. Výstavy a jiné expozice mimo ICKK

20. 6. 2020 – otevření Tetínského muzea – M. Lutovský, I. Benková

19. 9. 2020 – Módní přehlídka – Raně středověký oděv v Mělníce – A. Bergerová

19. 9. 2020 – Svatoludmilská pouť na Tetíně – prezentace - M. Roháček

10. SPOLUPRÁCE S TUZEMSKÝMI A ZAHRANIČNÍMI PARTNERY

Spolupráce s Obecním muzeem **Tetín** - tvorba expozice (Benková, Lutovský), určení archeologických nálezů (Volf)

Spolupráce s obcí **Nižbor** - určení archeologických nálezů pro potřeby výstavky (Volf)

Spolupráce s obcí **Dolní Břežany** - revitalizace NKP keltské oppidum Závist, k.ú. Dolní Břežany

Spolupráce se spolkem **Berounsko, z.s.** - I. Benková

Spolupráce na vzdělávacím projektu **HistoryLab** pro Ústav pro studium totalitních režimů - V. Puhačová

Spolupráce s **Národním památkovým ústavem** - sklárny - V. Volf

Spolupráce s **Univerzitou Hradec Králové** - materiál pro analýzu keramiky laténské období - Pitkovice, Křeslice – T. Polišínský

Spolupráce s **Ústavem pro klasickou archeologii** - M. Roháček - Terénní výzkum ve východním Chorvatsku, projekt Lovas Archaeological project, spolupráce Ústavu pro klasickou archeologii a Archeologického muzea v Záhřebu

11. VYDÁVÁNÍ PERIODICKÉHO TISKU

ÚAPPSC již od roku 1997 vydává jednou ročně časopis Archeologie ve středních Čechách. Redakční činnosti se systematicky věnuje PhDr. Michal Lutovský - hlavní redaktor. Ředitelkou byla jmenována Redakční rada ve složení: PhDr. Michal Lutovský - šéfredaktor (ÚAPPSC), PhDr. Miroslav Dobeš (Archeologický ústav AV ČR, Praha, v.v.i.), Doc. PhDr. Eduard Droberjar, Dr. (Univerzita Palackého Olomouc), Doc. Mgr. Ondřej Chvojka, Ph.D. (Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích), PhDr. Ing. Lubor Smejtek, Ph.D. (ÚAPPSC), PhDr. Daniel Stolz, Ph.D. (Archäia), PhDr. Kateřina Tomková (Archeologický ústav AV ČR, Praha, v.v.i.), PhDr. Jarmila Valentová, Doc. PhDr. František Gabriel, Ph.D. (Západočeská Univerzita Plzeň), Mgr. Milan Metlička (Západočeské muzeum v Plzni). Redakční rada dbá na pravidla recenzovaných časopisů.



i. ASČ vydání

Archeologie ve středních Čechách vychází dvakrát ročně, díl 1 koncem prvního pololetí, díl 2 před koncem kalendářního roku. Takto stanovená doba vydání je striktně dodržována. Od roku 2013 je časopis Archeologie ve středních Čechách uveden v Seznamu recenzovaných časopisů ČR, vedeném Radou vlády pro vědu a výzkum.

(a) distribuce a výměna ASČ;

Časopis Archeologie ve středních Čechách je na základě výměny distribuován nejen v Čechách, ale i na mnohá pracoviště v Evropě. Díky výměně získává ÚAPPSC do své knihovny mnoho zajímavých aktuálních

publikací.

(b) odborná oborová podniková knihovna

Přírůstky do knihovny v roce 2020 evidovány nebyly (personální nedostatek).

ii. Publikační činnost

Základnu publikační činnosti pracovníků ÚAPPSC tvoří časopis **Archeologie ve středních Čechách**, většina kolegů však publikuje výsledky svých bádání ve formě článků i v jiných periodících.

(a) Archeologie ve středních Čechách

Václav Vondrovský - **Lubor Smejtek**: Neolitické kruhové ohrazení z Prahy-Krče, 99–110

Miloš Vávra - Zdeněk Beneš: Kostrové hroby na sídlišti z doby laténské a římské v Nebovidech u Kolína, 219–233

Petra Beran-Cimbůrková: Antropologický rozbor kosterních pozůstatků z hrobů z doby římské v Nebovidech, okr. Kolín, 235–241

Petra Zemanová: Hrnčířské pece z mladší doby hradištní v Praze-Košířích. Předběžná zpráva, 243–258

Lubor Smejtek - Daniel Stolz: Keramický depot knovízské kultury z Bavoryně, okr. Beroun, 367–392

Lubor Smejtek: Bronzový nůž typu Ennsdorf z Chodouně, okr. Beroun, 393–406

Pavel Behenský - Ladislav Šmejda: Možnosti identifikace silně poškozených mohylových náspů nedestruktivními metodami: případová studie Sedlec-Hůrka, 435–441

Zdeněk Beneš - Luděk Kos: Nové nálezy spon z doby římské ze Všechlap, okr. Nymburk, a mikroregion povodí potoka Klobuše a dolní Mrliny v době římské, 449–463

František Doubek - Michal Lutovský: Starohradištní sídlištní objekt z Velkého Zboží u Poděbrad, 579–584

Michal Lutovský a kol.: Terénní výzkumy Ústavu archeologické památkové péče středních Čech v roce 2019, 619–642

Lutovský, M. - Špaček, J. 2020: Raně středověké pohřebiště v Zelenči. S příspěvky M. Stloukala, J. Hoška, K. Tomkové, Š. Křížové a T. Vaculoviče. Archeologie ve středních Čechách - Supplementum 1. Praha.

(b) publikační činnost mimo ASČ

Salač, V. ed. - Dobeš, M. - Göbel, K. - Kuna, M. - Laval, F. - **Lutovský, M.** - Menšík, P. - Novák, D. - Nowotny, J. 2019: Atlas pravěkých a raně středověkých hradišť v Čechách. Praha - Schleswig.

Z. Beneš: Cennosti z blízka i z dále. Doklady nadregionálních kontaktů na pozdně laténském podhradí hradiště Kolo u Týnce nad Labem, okr. Kolín, in: Čižmář, I. - Čižmářová, H. - Humpolová, A.: Jantarová stezka v proměnách času, 535-581, Brno 2020.

P. Beran-Cimbůrková: Antropologický rozbor kosterního materiálu z Prahy-Řáblic (kultura se zvoncovitými poháry) - Anthropological analysis of skeletal remains from Prague-Řáblice (Bell Beaker culture) Archaeologica Pragensia číslo 25 (2020). s. 52-57.

F. Doubek - Nálezy pozůstatků bobrů ve středním Polabí, Vlastivědný sborník Polabského muzea

Lutovský, M. 2020: Ostruhy, brod a hradiště: Toušeň v 8. století. In: Hergesell, J. - Snitilý, P. (eds.), Příběh meče. Výjimečný archeologický nález z Lázní Toušeně. Čelákovice, 13–17.

Trefný, M. - Cihla, M. - **Polišenský, T.:** Náhled do výrobních technologií starší doby železné v Čechách: Železné předměty s dokladem letování z Prahy-Křeslic a Prahy-Benic. In: Doba popelnicových polí a doba halštatská, Zborník příspěvků z XV. Mezinárodní konference Doba popelnicových polí a doba halštatská Smolenice; ed: Mitáš, V., Oždáň, O. Nitra 2020, 201-210.

12. POŘÁDÁNÍ ODBORNÝCH KONFERENCÍ + ÚČAST

V roce 2020 jsme samostatně nepořádali žádnou konferenci.

Kolegové se prezentovali v rámci **konferencí** (aktivně i pasivně), **modře vyznačeny mezinárodní akce:**

Konference - účast

5. - 6. 3. 2020 - konference **Archaeology and Public Benefit: moving the debate forward** - J. Tlustá

Informační kolokvium - Archeologické výzkumy v Čechách v roce 2019 - nebylo realizováno, ale odevzdány příspěvky, které budou publikovány ve Zprávách ČAS:

Z. Beneš - J. Dufek: Drobné záchranné výzkumy ÚAPPSC v roce 2019 v okrese Kolín

J. Kopřivová: Výzkum části pohřebiště únětické kultury v Dobrovici u Mladé Boleslavi

J. Kopřivová: Osídlení doby bronzové a halštatské v Týnci u Dobrovice

J. Kopřivová: Pravěké osídlení v Jizerním Vtelně

L. Mattiello: Mimořádně zachovalá pec z doby římské v kulturní vrstvě polykulturního sídliště v Klecanech.

9.-11. 9. 2020 - J. Dufek - **39. Mezinárodní konference o neolitu a eneolitu, Brno**

4. - 5. 11. 2020 on-line konference - účast A. Bergerová - **Počítačová podpora v archeologii**

26th Annual Meeting of European Association of Archeologists - M. Roháček

1. 10. 2020 – **Slavnostní zahájení roku Svaté Ludmily** – Senát Parlamentu České republiky – I. Benková

14.-17.10.2020 - Vávra, M. - Béliéz, Y. - Rakušan, D. - D. Šťastný: La guerre de Velim a-t-elle eu lieu ? Un massacre à l'Âge du bronze en Bohême centrale, konference „**Âge du Bronze, Âge de Guerre**“ Violence organisée et expressions de la force au IIe millénaire avant J.-C., Association pour la Promotion de la Recherche sur l'Âge du Bronze, Ajaccio-Porticcio, 14.-17.10.2020, Korsika, Francie

Semináře, workshopy

26.6. 2020 – **Kreativní průmysly** – workshop v ICKK – I. Benková

21. 9. 2020 - **Muzeum škole - škola muzeu?** - pracovní skupina - J. Tlustá

12. 10. 2020 - **Aktuální trendy v muzejní prezentaci a edukaci** - on-line A. Bergerová, J. Tlustá

13. ODBORNÁ SDRUŽENÍ, REDAKČNÍ RADY ATD.

Sdružení historických sídel Čech, Moravy a Slezska

Sdružení profesionálních pracovníků památkové péče

Česká archeologická společnost

M. Lutovský - členství a recenzní činnost v redakční radě Památek archeologických
- členství a recenzní činnost v redakční radě Archeologických výzkumů v jižních Čechách
- členství a recenzní činnost v redakční radě Archeologie západních Čech
- členství a recenzní činnost v redakční radě Numismatický časopis
- posuzování monografií pro Muzeum hl. m. Prahy a Archeologický ústav AV ČR Brno

L. Smejtek - členství a recenzní činnost v redakční radě Památek archeologických
- členství a recenzní činnost v redakční radě ArchPrag
- členství a recenzní činnost v redakční radě ASČ
- recenzní činnost pro AZČ Plzeň
- recenzní činnost pro AVJČ České Budějovice
- konzultování a oponování bakalářských a magisterských prací
- členství v Radě instituce ÚAPPSZČ v Mostě ve funkci místopředsedy

M. Vávra - člen sbírkové komise Regionálního muzea v Kolíně

14. VLASTNÍ VĚDECKÁ ČINNOST

Interní projekty realizované v roce 2020:

Kvůli omezením z důvodů COVID 19 při plnění hlavních úkolů nebyly realizovány v roce 2020 žádné interní projekty.

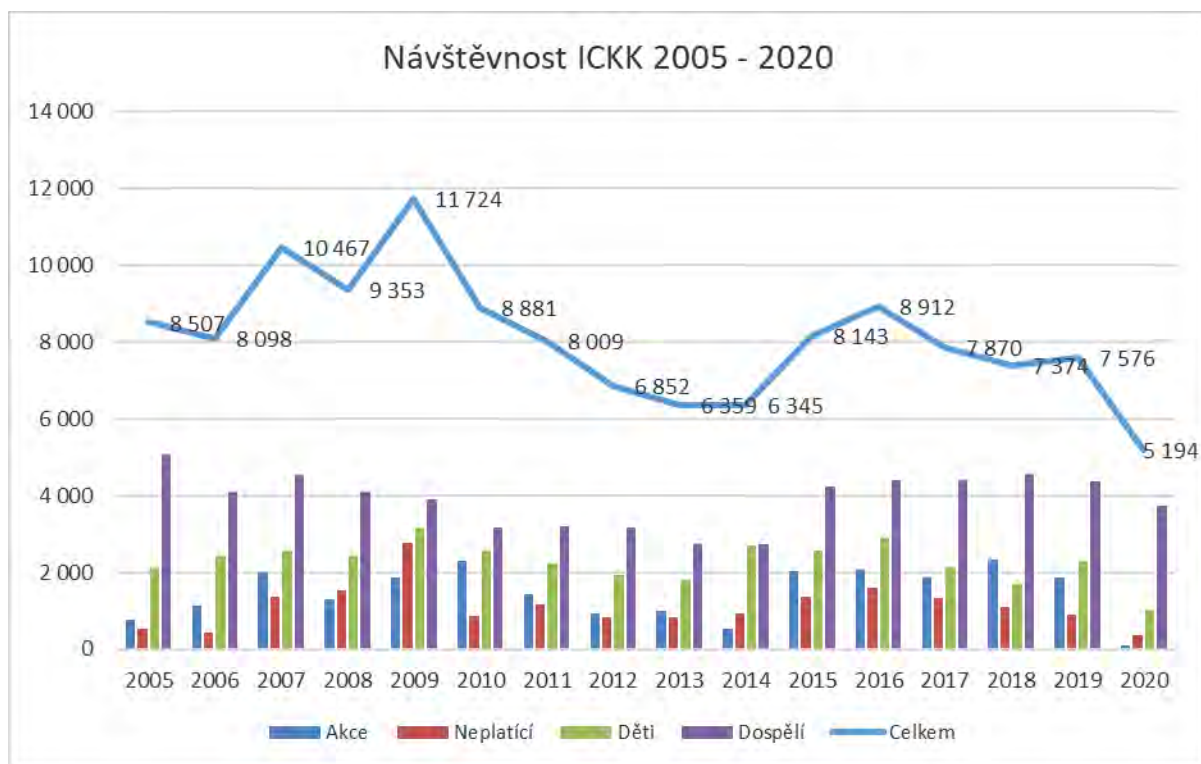
15. PROVOZ - INFORMAČNÍ CENTRUM KELTSKÉ KULTURY

i) Návštěvnost

V roce 2020 byla návštěvnost ICKK následující:

Kategorie	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Celkem
Dospělí	62	323	1433	1323	489	88	3 718
Děti	11	61	434	354	140	20	1 020
akce	1	48	57				106
Celkem	74	432	1 924	1 677	629	108	4 844
Neplatíci	4	14	176	125	26	5	350
	78	446	2100	1802	655	113	5 194

Přehled návštěvnosti ICKK za více než patnáct let ukazuje stabilní počet návštěvníků, kteří se rádi vrací. Intenzivně se věnujeme práci se školní mládeží formou vzdělávacího programu pro školy „Pravěk hrou“ a zřetelná je rozkolísanost návštěvnosti akcí Beltain a Samhain, která je i přes systematickou propagaci velmi ovlivněna počasím (když je na jaře zima, přijde málo návštěvníků, stejně jako když na podzim prší...). Rok 2020 je silně ovlivněn pandemií COVID 19, kvůli které se nekonala ani jedna venkovní akce a edukační programy proběhly ve velmi omezené míře. Individuálních návštěvníků přes prázdniny bylo hodně i díky *marketingové akci T-Mobile (free data)* a hře České televize *Zachraň trosečníky*.



Nicméně celkově je zřetelný pokles v návštěvnosti ICKK, který nezachránila ani nově instalovaná výstava **Klenoty středočeského pravěku** (od 2.7.2020). V sále byla od 23.6. do 30.8. 2020 instalována panelová výstava **Kreativní průmysly**.

Z důvodů COVID 19 nebyl realizován ani plánovaný 7. ročník Krumbenowe.

16. CENTRÁLNÍ DEPOZITÁŘ BENÁTKY NAD JIZEROU

V zimních měsících před pandemií jsme přistoupili z důvodů naplněnosti kapacity depozitáře k optimalizaci uložení archeologických movitých nálezů. Na základě jednoduché databáze byly sumarizovány bedny dle jednotlivých okresů, jednotlivých katastrů a jednotlivých ZAV. S ohledem na množství beden bylo rozhodnuto umístění v rámci jednotlivých pater a došlo k sestěhování dle výzkumů, katastrů a okresů. Vytvořena byla nová databáze. Ke dni 31.12. 2020 se v Benátkách nachází 10 668 beden s evidovaným archeologickým movitým dědictvím.

Byla prováděna pravidelná údržba výtahu a povinné revize hasicích přístrojů a zařízení.