

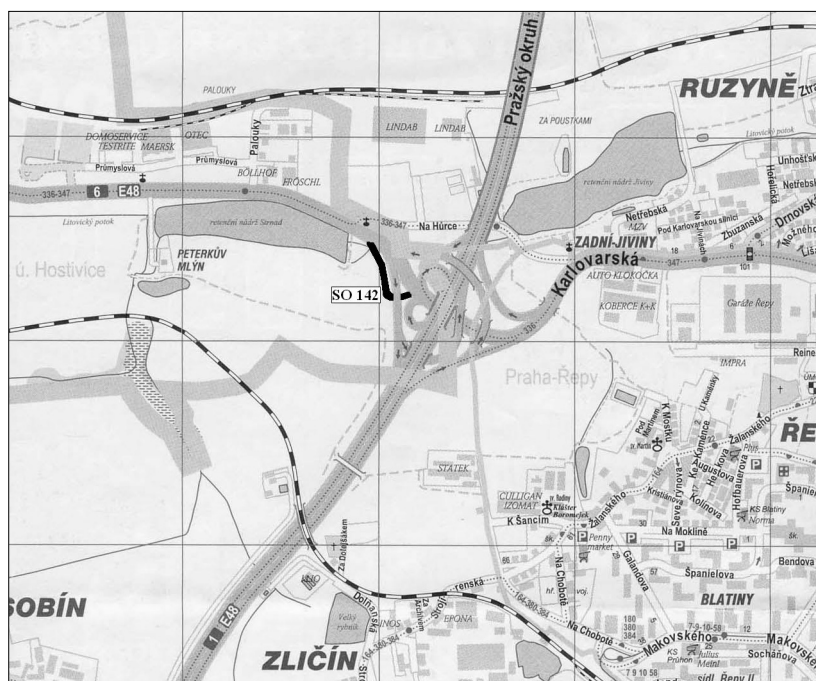
SÍDLIŠTĚ A POHŘEBIŠTĚ Z OBDOBÍ ZVONCOVITÝCH POHÁŘŮ NA KATASTRU OBCE HOSTIVICE, OKR. PRAHA-ZÁPAD

Josef Hložek – Jan Turek

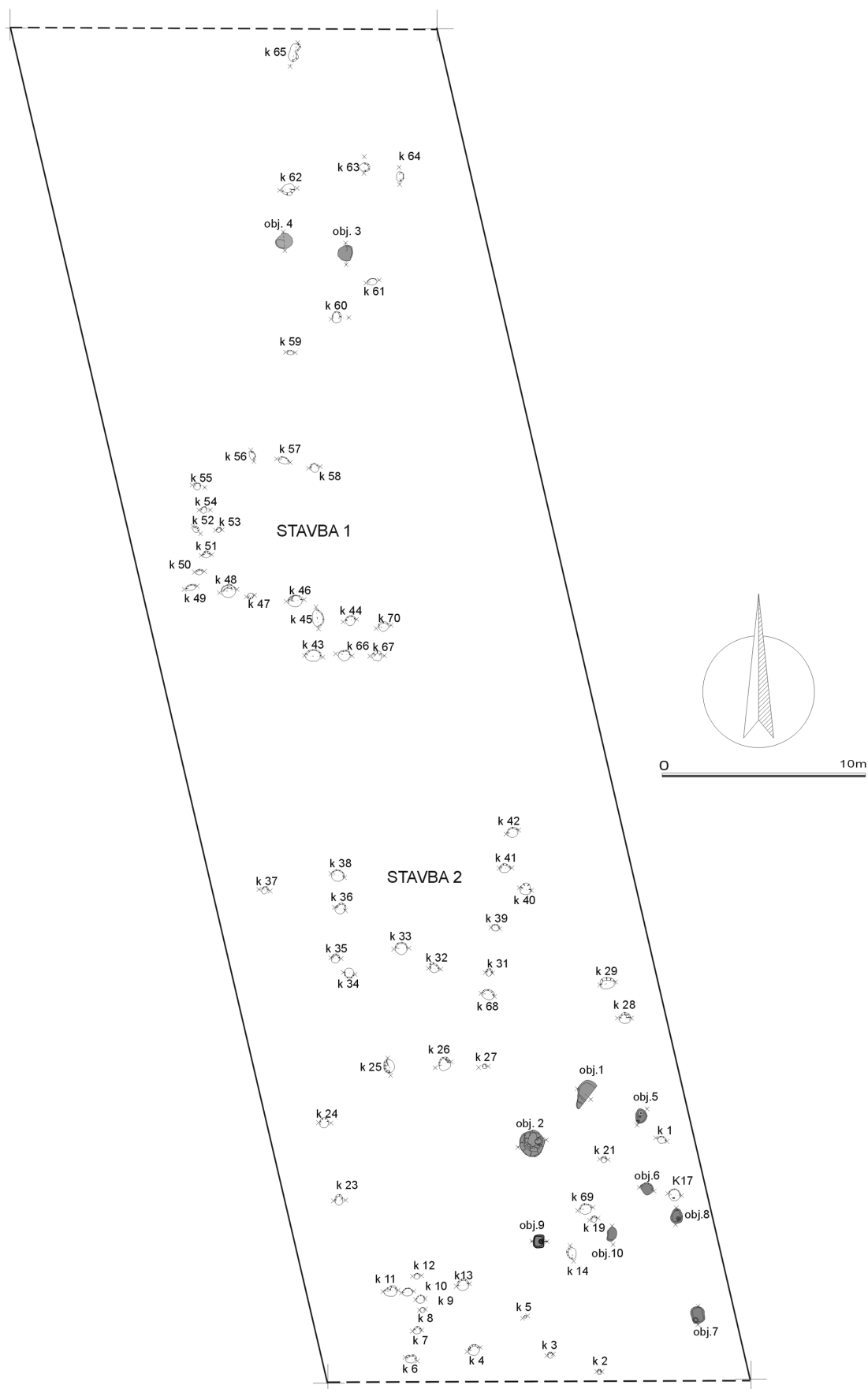
ÚVOD

Ve dnech 24. 5. až 5. 6. 2007 byla na východním okraji katastru obce Hostivice (okr. Praha-západ) provedena terénní část III. etapy záchraného archeologického výzkumu vyvolaného výstavbou stavebního objektu č. 142 „Provizorní komunikace v MUK Řepy“, v trase rychlostní komunikace RI/6 Praha – Pavlov. Nová komunikace propojila stávající silnici E48 Praha – Karlovy Vary s jihozápadní částí mimoúrovňové křižovatky Řepy, která je součástí pražského silničního okruhu.

Lokalita se nachází na mírném severním svahu nad pravým břehem Litovického potoka v nadmořské výšce 328–331 m (koordináty zkoumané plochy ZM 12-41-11 jsou: 229/353, 227/352, 233/346, 235/347, 237/337, 240/338, měřeno v mm od západní a jižní sekční čáry; *obr. 1*). Celá plocha ohrožená výstavbou stavebního objektu č. 142 je na severozápadní straně vymezena silnicí E 48 Praha – Karlovy Vary, na jihovýchodní a jižní straně pak mimoúrovňovou křižovatkou Řepy. Zkoumaná plocha doposud nebyla narušena stavební činností a do roku 2007 byla zemědělsky využívána. V okolí zkoumané plochy ani v prostoru mimoúrovňové křižovatky (dále jen MUK) Řepy prozatím nebyly registrovány žádné archeologické nálezy. Podloží lokality je tvořeno eolickodeluviálními kamenohliníty sedi-



Obr. 1. Hostivice, okr. Praha-západ. Výřez z plánu Prahy v měřítku 1 : 25 000 s vyznačením plochy archeologického výzkumu (SO 142)



Obr. 2. Hostivice, okr. Praha-západ. Celkový plán výzkumu. Čísla s indexem K označují sloupové jámy, čísla s indexem obj. (šedý tón) označují hroby a blíže nespecifikované zahloubené objekty

menty a písčitohlinitými sedimenty s úlomky hornin würmského stáří. Půdní pokryv je tvořen hnědozemí s příměsí drobných kamenů.

Veškeré zemní práce byly díky velmi dobré spolupráci jak s investorem stavby, Ředitelstvím silnic a dálnic ČR, tak firmou IMOS Brno, a. s., která stavbu provádí, průběžně sledovány a konzultovány s pracovníky Středočeského muzea v Roztokách u Prahy, a to již od počáteční fáze přípravy staveniště. Veškeré zachycené archeologické situace proto bylo možné odkrýt a zdokumentovat v plném rozsahu. Jednotlivé archeologické objekty byly preparovány a dokumentovány standardním způsobem.

POPIS NÁLEZOVÉ SITUACE, OBJEKTŮ A NÁLEZŮ

Na začištěné ploše budoucí komunikace bylo odkrýto celkem 10 archeologických objektů a 64 sloupových jam (obr. 2). Všechny zachycené objekty se koncentrovaly v jihovýchodní části skrývky, v blízkosti MUK Řepy. V rámci zachycené archeologické situace bylo možné vyčlenit půdorysy dvou značně narušených sloupových staveb a další dva shluky sloupových jam.

Torzo stavby č. 1 o rozměrech 8,5×6 m orientované delší osou s mírnou odchylkou ve směru Z–V sestává celkem ze 16 sloupových jam. Stěny stavby jsou na severní, jižní a západní straně tvořeny hustou řadou sloupových jam. Východní část stavby není dochována. Ve střední části západní stěny stavby je jedna sloupová jáma zdvojená. Zdvojení středového kůlu štítové strany stavby by mohlo odpovídat uchycení hřebenové vaznice. Možný funkční nebo časový vztah řady sloupových jam č. 43, 66 a 67 zachycených podél jižní stěny stavby není možné hodnotit vzhledem ke stavu dochování půdorysu stavby. Průměr sloupových jam v rámci půdorysu stavby kolísá v rozmezí 25–75 cm, hloubka sloupových jam dosahuje 6–25 cm od úrovně skrývky.

Torzo značně narušené stavby č. 2 o rozměrech 14×7,5 m orientované delší osou ve směru S–J je tvořeno 17 kúlovými jámami. Půdorys domu je tvořen čtyřmi neúplnými řadami kúlů orientovanými ve směru S–J. Nejlépe dochovaná zůstala východní stěna stavby, tvořená 7 kúlovými jámami. Západní stěna stavby je neúplná. Severní část stavby není dochována. Průměr sloupových jam v rámci půdorysu stavby kolísá v rozmezí 20–60 cm, hloubka sloupových jam dosahuje 5–22 cm od úrovně skrývky. Na rozdíl od hustě kladených jamek stavby č. 1, jsou rozestupy mezi jednotlivými sloupovými jámami stavby č. 2 výrazně větší.

Dalších 17 sloupových jam tvoří poměrně neuspořádanou skupinu v jižní části zkoumané plochy. Jamky jsou usměrněny přibližně od jihozápadu k severovýchodu. Není možné rozhodnout, zda jde o půdorys dlouhého domu, nebo jen o zcela nesourodý shluk zahloubených sloupových jam. Právě v tomto shluku se nacházela jamka K 69, která obsahovala tři zlomky z mísy s římsovitým okrajem, která je typická pro průvodní keramiku období zvoncovitých pohárů.

Menší skupinka 7 sloupových jam byla dále zjištěna severně od půdorysu stavby č. 1, v prostoru objektů č. 3 a 4 (může však také jít o velké sloupové jámy).

Popis archeologických objektů a nálezů

Objekt 1 (tab. 1)

Popis: Nepravidelná jáma oválného půdorysu orientovaná delší osou ve směru SV–JZ narušená meliorací. Dno objektu pravidelné rovné, v JZ části stupňovité, stěny přímé šikmé.

Rozměry: d. 144 cm, hl. 8–32 cm.

Funkční interpretace: Jáma.

Nálezy: Ve výplni.

1 – mísa s římsovitým okrajem, se 4 dochovanými jazykovitými pupky pod okrajem (původně snad celkem s 8). Průměr ústí 290 mm (tab. 7:1/1).

Datace: Kultura zvoncovitých pohárů.

Objekt 2 (tab. 1; obr. 3)

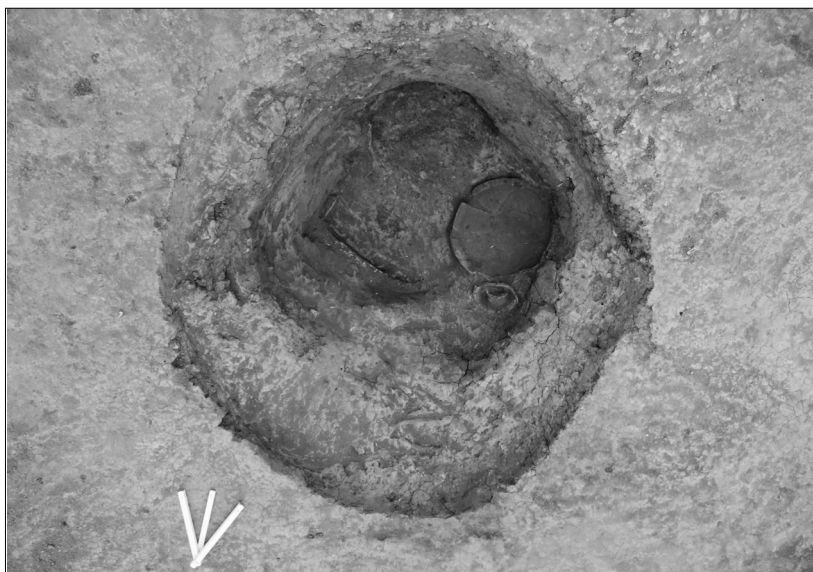
Popis: Lehce nepravidelná jáma kruhového půdorysu, stěny stupňovité, dno konkávní.

Rozměry: Ø 136 cm, hl. 52 cm.

Funkční interpretace: Hrob.

Nálezy: Na dně objektu.

A – zlomek lidského femuru, nedochoval se;



Obr. 3. Hostivice, okr. Praha-západ. Objekt č. 2, hrob kultury zvoncovitých pohárů s keramickou výbavou a pozůstatky lidského skeletu. Foto J. Hložek



Obr. 4. Hostivice, okr. Praha-západ. Objekt č. 5, hrob kultury zvoncovitých pohárů s keramickou výbavou, bez dochovaných lidských ostatků v průběhu odkryvu. Foto J. Hložek

1 – mísa na 4 nožkách, se šikmým římsovitým okrajem. Povrch hladký, hnědočerný skvrnitý, průměr ústí 340 mm (tab. 7:2/1);

2 – džbánec, povrch červenohnědý skvrnitý. Výška 100–103 mm, průměr ústí 170 mm (tab. 7:2/2);

3 – hrnek s uchem, povrch hnědočervený-okrový, hladký. Výška 80 mm, průměr podstavy 90 mm (tab. 7:2/3).

Datace: Kultura zvoncovitých pohárů.

Objekt 3 (tab. 1)

Popis: Nepravidelná jáma kruhového půdorysu, stěny přímé šikmé, dno pravidelné rovné.

Rozměry: Ø 72 cm, hl. 25 cm.

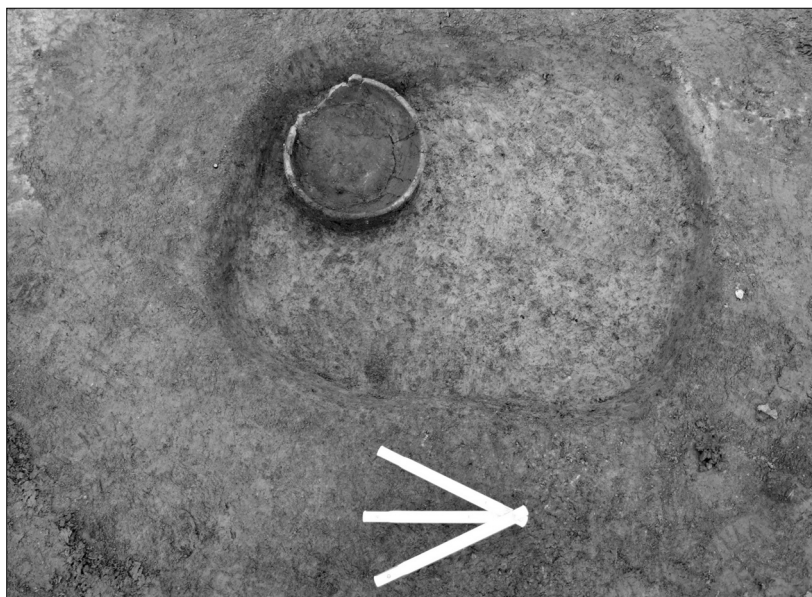
Funkční interpretace: Sídlištní jáma (?).

Nálezy: Ve výplni.

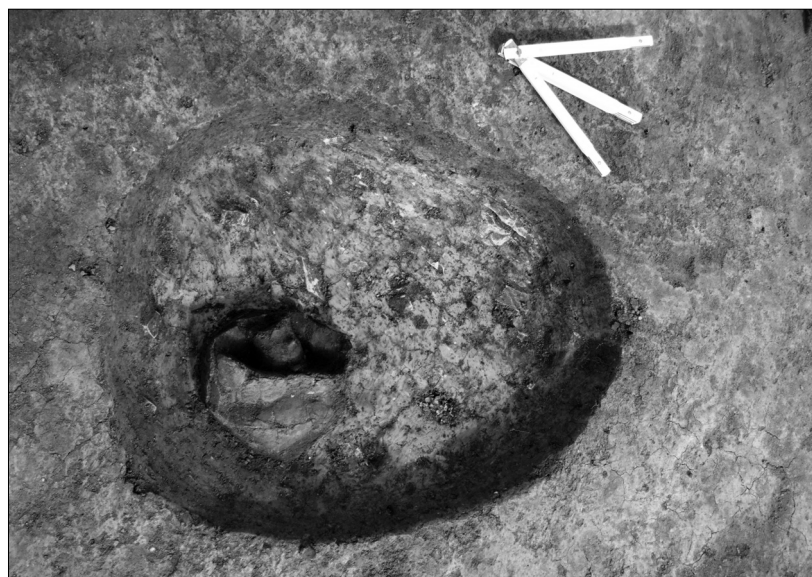
1 – zlomek těla zásobnice s nepravidelně prstovaným povrchem, zbarvení okrovo červené (tab. 7:3/1);

B – asi 1 kg mazanice s patrnými otisky prutů.

Datace: Kultura zvoncovitých pohárů.



Obr. 5. Hostivice, okr. Praha-západ. Objekt č. 7, hrob kultury zvoncovitých pohárů s keramickou výbavou, bez dochovaných lidských ostatků. Foto J. Hložek



Obr. 6. Hostivice, okr. Praha-západ. Objekt č. 8, hrob kultury zvoncovitých pohárů s keramickou výbavou (zásobnice obsahující další keramické jedince), bez dochovaných lidských ostatků. Foto J. Hložek

Objekt 4 (tab. 1)

Popis: Jáma nepravidelného kruhového půdorysu, stěny přímé šikmé, dno pravidelné rovné, v SV části stupňovitě.

Rozměry: Ø 75 cm, hl. 6–20 cm.

Funkční interpretace: Sídlištní jáma (?).

Nálezy: Bez nálezů.

Datace: ?

Objekt 5 (tab. 2; obr. 4)

Popis: Jáma oválného půdorysu orientovaná delší osou ve směru SV–JZ, stěny přímé šikmé, dno pravidelné rovné.

Rozměry: d. 66 cm, š. 56 cm, hl. 14 cm.

Funkční interpretace: Hrob.

Nálezy: Na dně objektu.

1 – původně zřejmě dvouuchý hrnek, baňatý s nízkým hrdlem, povrch hladký hnědočerný, se šedými erozními skvrnami. Průměr ústí 60 mm, průměr podstavy 50 mm (*tab. 8:5/1*);

2 – fragmenty pravděpodobně štíhlého džbánu nebo poháru s uchem. Silně erodovaná jemná hrnčína, pozůstatky červené engoby, většinou snesené. Povrch hrubý hnědo okrovo červený/fialový. Průměr podstavy 50 mm (*tab. 8:5/2*);

3 – mísa s vodorovným římsovitým okrajem a dvěma otvory pod okrajem. Povrch hrubý, erodovaný hnědočerný se šedými skvrnami. Výška 72 mm, průměr ústí 250–270 mm, průměr podstavy 100 mm (*tab. 8:5/3*);

A – torzo dalšího džbánu, povrch hrubý hnědočervený (nezobrazen).

Datace: Kultura zvoncovitých pohárů.

Objekt 6 (*tab. 2*)

Popis: Jáma nepravidelného kruhového půdorysu, stěny přímé šikmé, dno konkávní.

Rozměry: Ø 62 cm, hl. 8 cm.

Funkční interpretace: Hrob.

Nálezy: Ve výplni.

1 – džbánek (asi jedna polovina) s dvojkónickým tělem, povrch erodovaný okrovo hnědý skvrnitý (*tab. 8:6/1*);

2 – vejčitý hrnek, nebo džbán s vysoko posazeným uchem (asi jedna polovina). Původně se 3 až 4 jazykovitými pupky na okraji. Povrch hrubý, hnědočerný skvrnitý. Výška 103 mm, průměr ústí 80 mm, průměr podstavy 70 mm (*tab. 8:6/2*).

Datace: Kultura zvoncovitých pohárů.

Objekt 7 (*tab. 2; obr. 5*)

Popis: Jáma obdélného půdorysu orientovaná delší osou ve směru S–J, stěny přímé šikmé, dno pravidelné rovné.

Rozměry: d. 80 cm, š. 66 cm, hl. 15 cm.

Funkční interpretace: Hrob.

Nálezy: Na dně objektu.

1 – džbánek s plastickými svislými lištami (délka 15 mm) naproti úšku, povrch hnědočerný drsný. Výška rekonstruována na 100 mm, průměr ústí 100 mm (*tab. 8:7/1*);

2 – mísa na 4 nožkách (patrně uchycení válečků nožek do otvorů v podstavě). Povrch hrubý hnědo okrový skvrnitý. Průměr ústí 240 mm (*tab. 8:7/2*).

Datace: Kultura zvoncovitých pohárů.

Objekt 8 (*tab. 2; obr. 6*)

Popis: Jáma lehce nepravidelného oválného půdorysu orientovaná delší osou ve směru SZ–JV, stěny přímé šikmé, v JV části stupňovité, dno pravidelné rovné.

Rozměry: d. 72 cm, š. 58 cm, hl. 13 cm.

Funkční interpretace: Hrob.

Nálezy: Na dně objektu byly v zásobnici uloženy dva džbány.

1 – torzo většího hrnce. Povrch hladký–erodovaný. Průměr ústí 190 mm (*tab. 9:8/1*);

2 – drobný džbánek nízký. Povrch hnědočerný skvrnitý, průměr podstavy 40 mm (*tab. 9:8/2*);

3 – džbánek s páskovým uchem. Povrch hladký hnědočerný, místy erodovaný. Průměr podstavy 29 mm (*tab. 9:8/3*).

Datace: Kultura zvoncovitých pohárů.

Objekt 9 (*tab. 2; obr. 7*)

Popis: Jáma pravidelného obdélného půdorysu orientovaná delší osou SZ–JV, stěny přímé šikmé, dno pravidelné rovné.

Rozměry: d. 63 cm, š. 50 cm, hl. 16 cm.

Funkční interpretace: Hrob.

Nálezy: Na dně objektu džbánek v míse, ve výplni 8 ks mazanice.

1 – džbánek s ostře hráněnou nízko posazenou výdutí. Povrch hnědočerný, hladký. Průměr ústí 50 mm, průměr podstavy 29 mm (*tab. 9:9/1*);

2 – torzo mísy s vodorovným římsovitým okrajem, povrch erodovaný, hrubý s velkými kamínky, stopy po organickém ostřivu. Výška 64 mm, průměr ústí 200 mm, průměr podstavy 90 mm (*tab. 9:9/2*).

Datace: Kultura zvoncovitých pohárů.

Objekt 10 (*tab. 2*)

Popis: Jáma nepravidelného oválného půdorysu orientovaná delší osou S–J, stěny přímé šikmé, dno konkávní.

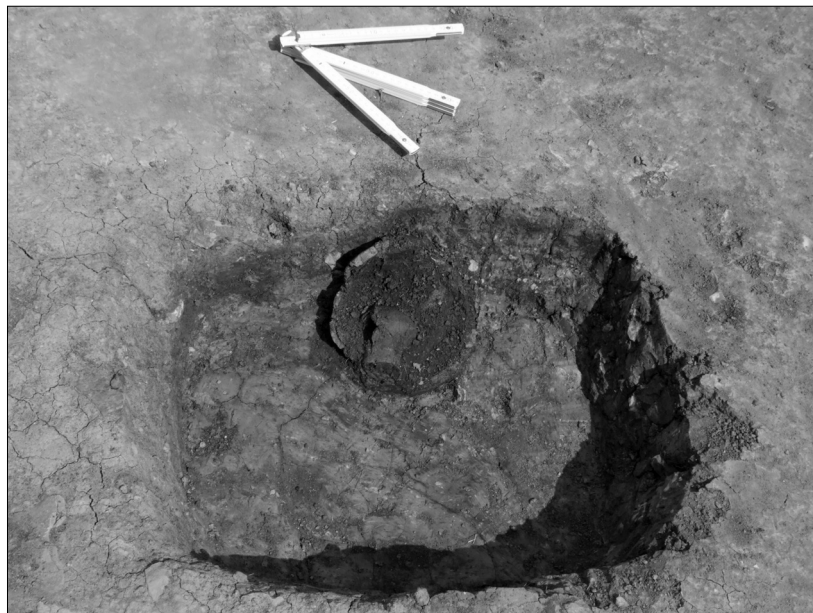
Rozměry: d. 77 cm, š. 53 cm, hl. 7 cm.

Funkční interpretace: Hrob (?).

Nálezy: Ve výplni.

A – zlomky blíže neurčeného džbánu (nezobrazeno).

Datace: Kultura zvoncovitých pohárů.



Obr. 7. Hostivice, okr. Praha-západ. Objekt č. 9, hrob kultury zvoncovitých pohárů s keramickou výbavou (mísa obsahující džbáněk), bez dochovaných lidských ostatků. Foto J. Hložek

Sloupová jáma č. 31 (tab. 4)

Popis: Sloupová jáma lehce nepravidelně oválného tvaru, stěny přímé šikmé, dno rovné.

Rozměry: d. 40 cm, š. 32 cm, hl. 10 cm.

Funkční interpretace: Sloupová jáma.

Nálezy: Ve výplni.

A – zlomek těla zásobnice s pozůstatky prstování, povrch šedý (nezobrazeno).

Datace: Kultura zvoncovitých pohárů?

Sloupová jáma č. 56 (tab. 3)

Popis: Sloupová jáma nepravidelně oválného tvaru, stěny přímé šikmé, dno rovné.

Rozměry: d. 43 cm, š. 28 cm, hl. 10 cm.

Funkční interpretace: Sloupová jáma.

Nálezy: Ve výplni pouze mazanice.

Datace: ?

Sloupová jáma č. 69 (tab. 6)

Popis: Sloupová jáma lehce nepravidelně oválného tvaru, stěny přímé šikmé, dno lehce nepravidelné.

Rozměry: d. 60 cm, š. 52 cm, hl. 8–10 cm.

Funkční interpretace: Sloupová jáma.

Nálezy: Ve výplni.

1–3 – tři zlomky okraje mísy, povrch hnědý (tab. 9:K69/1–3).

Datace: Kultura zvoncovitých pohárů.

INTERPRETACE

Záchranný výzkum v trase provizorní komunikace v MUK Řepy dokumentoval jen poměrně omezenou plochu s archeologickými nálezy, jejichž význam však přesahuje archeologickou evidenci, která zpravidla vyplyne z výzkumu a dokumentace takto omezené plochy. Z deseti zahloubených objektů lze přinejmenším osm interpretovat jako hroby z období zvoncovitých pohárů, ve kterých byly pravděpodobně uloženy dětské kostrové pohřby. Interpretace hrobů jako dětských vychází jednak ze značně malých rozměrů hrobových jam, které se pohybovaly od 62 do 144 cm a jednak z některých miniaturizovaných

keramických tvarů v pohřební výbavě. Existence věkově specifických pohřebních skupin v českém kontextu období zvoncovitých pohárů byla již opakovaně prokázána (viz *Turek 2006a*). Podobná skupina hrobů malých rozměrů byla již dříve evidována asi 800 metrů severozápadně od MUK Řepy, na katastru obce Hostivice, v poloze Palouky (*Sankot – Turek 2005*). Případy pohřebních skupin, kde většina pohřbených spadá do věkově velmi omezené kategorie dětí a juvenilních, známe například z pohřebiště ve Velkých Přílepech-Kamýku s výlučným výskytem jedinců zemřelých v juvenilním věku 10–22 let (*Skružný – Turek – Vojtěchovská 2000; Černý 2000*). Podobná kumulace nedospělých nebo velmi mladých jedinců byla dále pozorována v Mochově (*Hájek 1968, 71–72*). V případě Kamýku, Mochova a zřejmě i Hostivice jde tedy o pohřební skupiny vyhrazené jedné společenské kategorii juvenilních. Toto zjištění do jisté míry relativizuje představu, že velikost pohřebních skupin v období zvoncovitých pohárů odráží velikost příslušných populačních jednotek (*Turek 1996, 43; Turek – Peška 2001*). Je možné, že ve zmíněných případech byla prozkoumána právě jen skupina juvenilních, která byla vyčleněna z většího komunitního pohřebiště, jako tomu bylo třeba v Brandýsku, okr. Praha-západ (*Kytlicová 1960*). Prostorová kumulace pohřbů nedospělých jedinců byla v poslední době evidována v Praze-Kobyliších (ulice Ke Stírce, výzkum M. Kuchařík 2005). Zde v rámci jednoho pohřebiště přibližně polovina hrobů obsahovala pohřby dětí, které se kumulovaly v jedné prostorově jasně vymezené části pohřebiště (*Turek 2006b*).

Dětské pohřby v Hostivici se ale vyskytují v pozoruhodné prostorové symbióze s objekty nefunernálního, snad obytného charakteru. Jde především o dvě sloupové struktury (stavba 1 a 2). Jejich zařazení do období zvoncovitých pohárů není jednoznačné. Nesporné jsou nálezy zlomků mísy průvodní keramiky ze sloupové jámy číslo K69, ta se však nachází v jižním neartikulovaném shluku sloupových jamek a hrobů. Další sloupová jamka č. K31 s nálezy keramiky se nachází ve stavbě 2. Jde o keramiku s rozbrázděným, ve více směrech prstovaným povrchem. Tato keramika se zásadně neodlišuje od některých zlomků velkých zásobnic známých ze sídlištního prostředí období zvoncovitých pohárů, ale stejně dobře by mohla být zařazena do období starší nebo střední doby bronzové.

Datace sloupových struktur do období zvoncovitých pohárů není nikterak překvapivá.

Archeologicky zachytitelné stopy obytných areálů období zvoncovitých pohárů jsou poměrně omezené. Průměrný počet zahloubených objektů v rámci jedné sídlištní jednotky se pohybuje od 1 do 3. Sloupové jámy byly dosud evidovány jen vzácně, navíc v polykulturních lokalitách je datace sloupových jam s absencí nálezů vždy problematická. Nejnovější velkoplošné odkryvy na střední Moravě (Olomouc-Slavonín, *Turek – Dvořák – Peška 2003*) sice přinesly doklady jednoduchých linií kúlových/sloupových jam, žádná z nich však nemohla být interpretována jako součást půdorysu domu. V této souvislosti je třeba připomenout nálezy z Kozel na Mělnicku, kde byly zachyceny pozůstatky kúlových konstrukcí, snad pozůstatků domů, které jsou spojovány s pozdní fází kultury zvoncovitých pohárů, nebo s protoúnětickou kulturou (*Zápotocký 1960*). Je možné, že v budoucnu by mohla k zodpovězení této otázky přispět systematická analýza otisků stavebních konstrukcí v mazanici ze sídlištních objektů zvoncovitých pohárů.

Za současného stavu poznání lze předpokládat, že obydlí v období kultury zvoncovitých pohárů v Čechách byla stavěna s povrchovým založením, například srubové konstrukce, nebo s mělkým ukotvením sloupové konstrukce. Pro konkrétnější představu konstrukce obytné stavby můžeme nahlédnout do prostředí tzv. csepelské skupiny kultury zvoncovitých pohárů v oblasti dnešní Budapešti, kde bylo v posledních letech objeveno hned několik kúlových konstrukcí dlouhých domů. Jde například o dům loďovitého půdorysu z Szigetszentmiklós-Údülösor o rozměrech 16×6 metrů (*Endrödi 1998, Fig. 4–5*) a o nálezy osmi dalších domů podobného charakteru, včetně jedné kruhové struktury z Budapešti-Albertfalvy (*Endrödi 2003*).

Pokud připustíme, že pohřební i sídlištní komponenta v prostoru MUK v Hostivici náleží do období zvoncovitých pohárů (nálezy jiných období se v této lokalitě nevyskytly), pak je jistě pozoruhodné prostorové prolínání obou komponent. Blízkost obytného a pohřebního areálu byla pro období zvoncovitých pohárů již pozorována, například v Praze-Kobyliších, Hostivaři a jinde. Významná může být ale skutečnost, že jsou to právě dětské pohřby, které se kumulují v blízkosti snad obytných staveb. Pohřbívání dětí v interiérech nebo v bezprostřední blízkosti domů je v některých obdobích pravěku, ale i v některých etnologických pozorováních poměrně častým jevem (viz *Turek 2005* s další literaturou). Snad tomu tak bylo i v případě nálezů období zvoncovitých pohárů v Hostivici.

LITERATURA

- Černý, V. 2000: Velké Přílepy Antropologická analýza pohřebiště kultury se zvoncovitými poháry z Velkých Přílep-Kamýku, Archeologie ve středních Čechách 4, 79–84.
- Endrödi, A. 1998: Results of settlement archaeology in Bell Beaker Culture research in Hungary. In: Benz, M. – Willigen, S. van (eds.), Some New Approaches to The Bell Beaker ‘Phenomenon’ Lost Paradise...? British Archaeological Reports, International Series 690. Oxford, 141–160.
- Endrödi, A. 2003: Present stage of BBC’s research in Hungary (characteristics of settlement structure). In: Czebreszuk, J. – Szmyt, M. (eds.), The Northeast Frontier of Bell Beakers. Proceedings of the symposium held at the Adam Mickiewicz University, Poznań (Poland), May 26–29 2002. British Archaeological Reports, International Series 1155. Oxford, 265–276.
- Hájek, L. 1968: Kultura zvoncovitých pohárů v Čechách. Archeologické studijní materiály 5. Praha.
- Kytlicová, O. 1960: Eneolitické pohřebiště v Brandýsku, Památky archeologické 51, 442–474.
- Sankot, P. – Turek, J. 2005: Hostivice-Palouky, pohřební a sídlištní komponenta z období zvoncovitých pohárů, Archeologie ve středních Čechách 9, 175–186.
- Skružný, L. – Turek, J. – Vojtěchovská, I. 2000: Pohřebiště z období zvoncovitých pohárů ve Velkých Přílepech-Kamýku, Archeologie ve středních Čechách 4, 59–68.
- Turek, J. – Peška, J. 2001: Bell Beaker settlement pattern in Bohemia & Moravia. In: Nicolis, F. (ed.), Bell Beakers today. Pottery, people, culture, symbols in prehistoric Europe. Proceedings of the International Colloquium Riva del Garda (Trento, Italy) 11–16 May 1998. Trento, 411–428.
- Turek, J. 2005: Praha kamenná. Neolit – mladší doba kamenná; Eneolit – pozdní doba kamenná. In: Lutovský, M. – Smejtek, L. a kol., Pravěká Praha. Praha, 157–348.
- Turek, J. 2006a: Období zvoncovitých pohárů v Evropě, Archeologie ve středních Čechách 10, 275–368.
- Turek, J. 2006b: Hroby lučištníků z Kobylis, Archeologie 1/2006, 10–15.
- Turek, J. – Dvořák, P. – Peška, J. 2003: Archaeology of Beaker settlements in Bohemia and Moravia. An Outline of the Current State of Knowledge. In: Czebreszuk, J. – Szmyt, M. (eds.), The Northeast Frontier of Bell Beakers. Proceedings of the symposium held at the Adam Mickiewicz University, Poznań (Poland), May 26–29 2002. British Archaeological Reports, International Series 1155. Oxford, 183–207.
- Turek, J. – Peška, J. 2001: Bell Beaker settlement pattern in Bohemia & Moravia. In: Nicolis, F. (ed.), Bell Beakers today. Pottery, people, culture, symbols in prehistoric Europe. Proceedings of the International Colloquium Riva del Garda (Trento, Italy) 11–16 May 1998. Trento, 411–428.
- Zápotocký, M. 1960: Sídliště kultury zvoncovitých pohárů u Kozel na Neratovicku, Památky archeologické 51, 5–26.

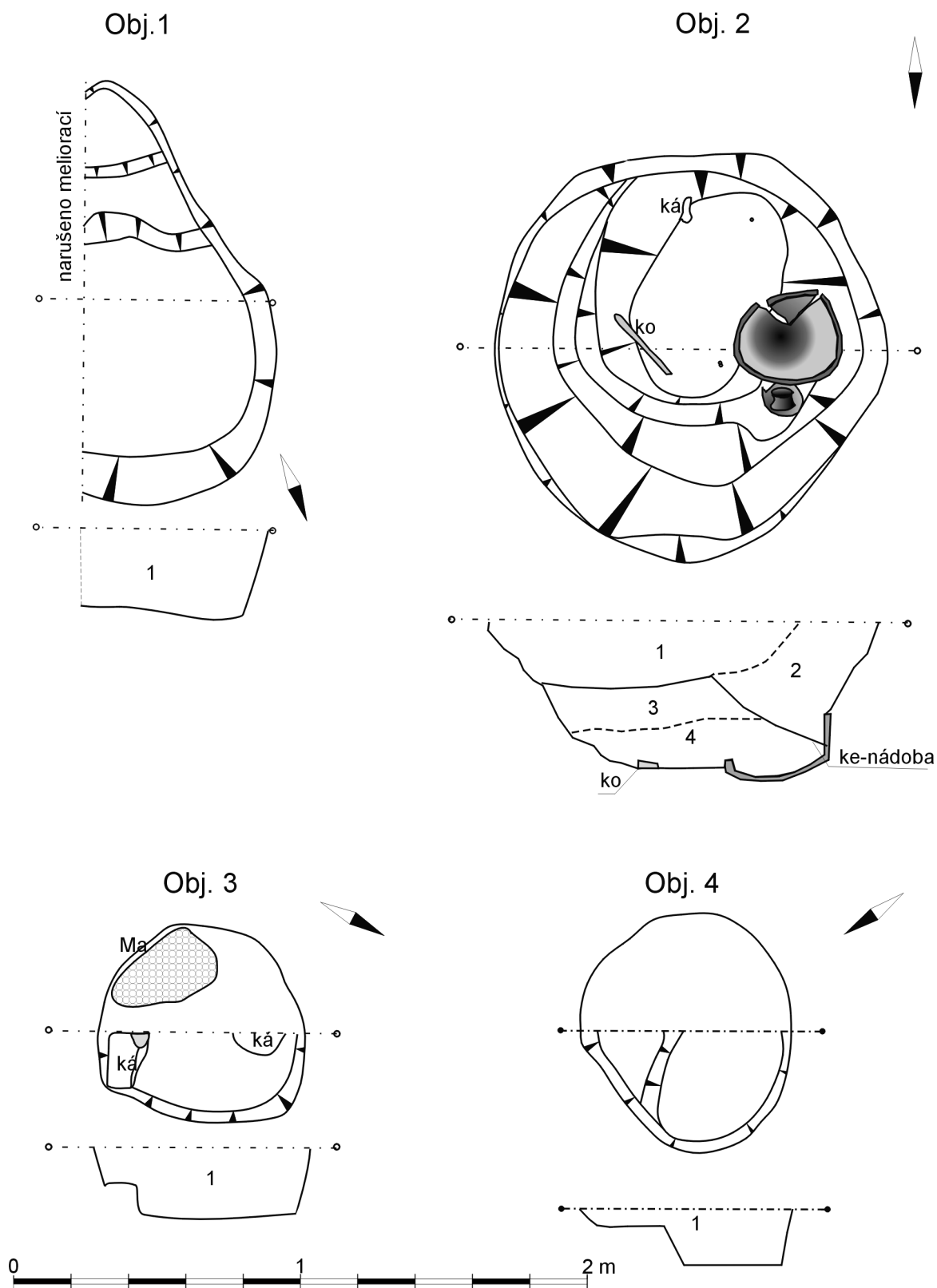
**BELL BEAKER SETTLEMENT AND FUNERARY SITE AT HOSTIVICE
(DISTRICT PRAGUE-WEST)**

During a road bypass construction at Hostivice a settlement site and cemetery of the Bell Beaker period was uncovered. At least 8 graves original containing child burials and 2 settlement pits were excavated together with two post structures. The post structures may be also dated to the Bell Beaker period. In that case there is an evidence of overlapping or coexistence of the habitation and funerary area. There are some periods of European prehistory with evidence of child burials inserted into an interior or very near to dwellings (such as some LBK Neolithic sites). It may be well possible that it was a similar case of the Bell Beaker settlement site and cemetery at Hostivice.

(English by J. Turek)

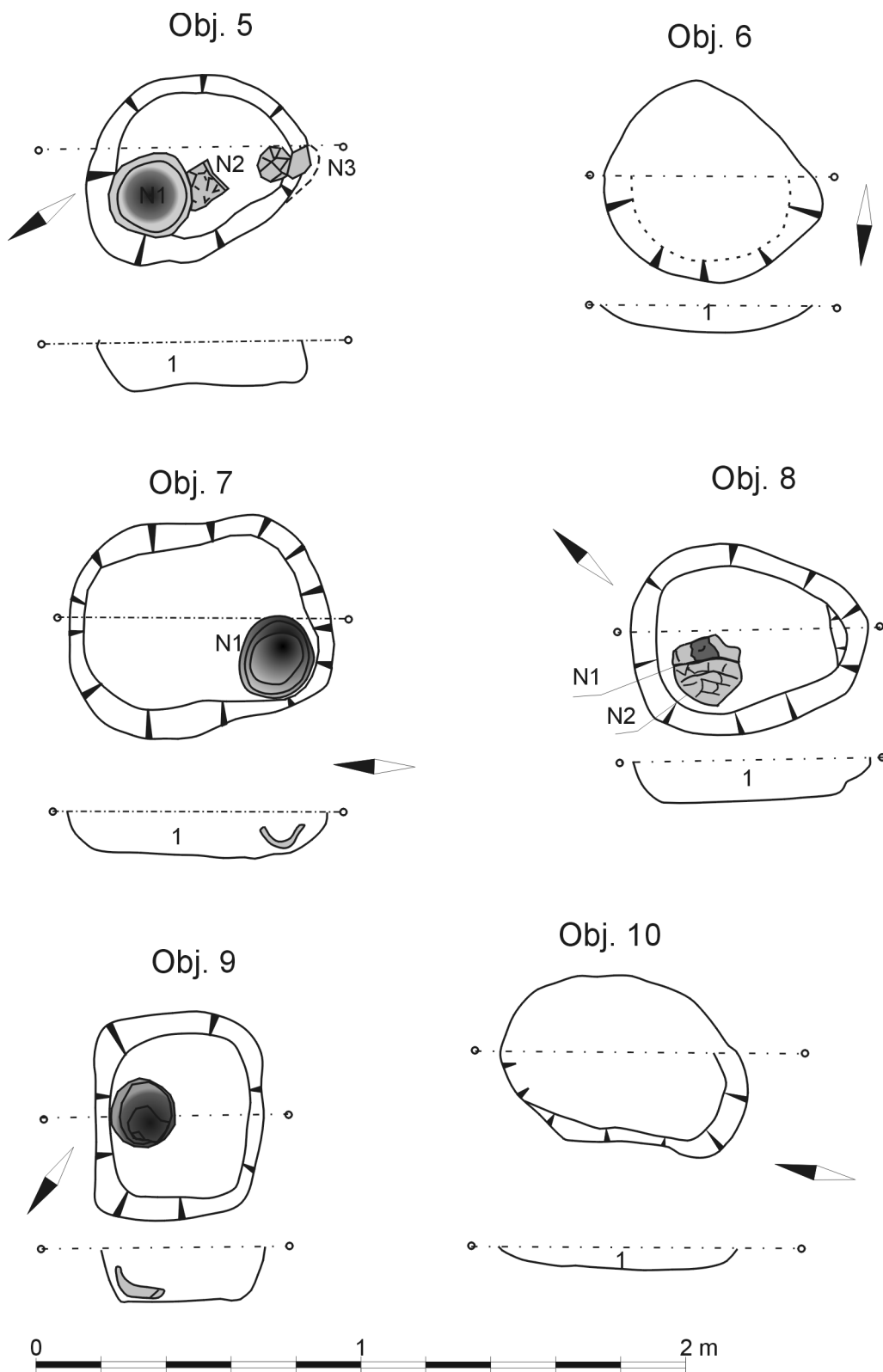
JOSEF HLOŽEK
STŘEDOČESKÉ MUZEUM, ZÁMEK 1, 252 63 ROZTOKY U PRAHY

JAN TUREK
ÚSTAV ARCHEOLOGICKÉ PAMÁTKOVÉ PÉČE STŘEDNÍCH ČECH, NAD OLŠINAMI 3, 100 00 PRAHA 10



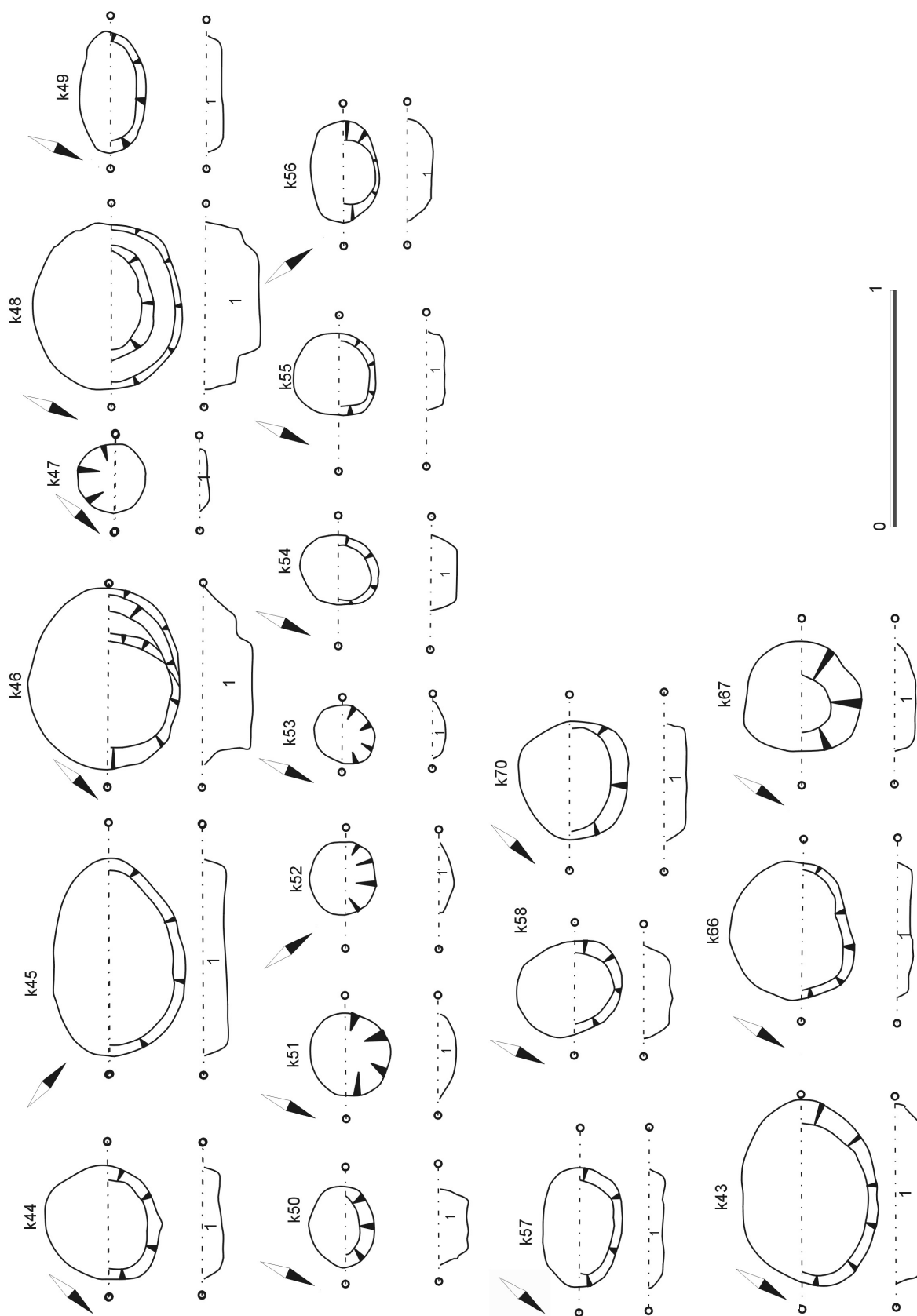
- 1 - tmavá šedočerná plastická hlína s příměsí spraše, nahodile úlomky úpuky
 2 - světlá šedohnědá plastická hlína se silným podílem spraše
 3 - tmavá šedočerná plastická hlína, četné činky spraše
 4 - světlá šedookrová plastická hlína se silným podílem spraše

Tab. 1. Hostivice, okr. Praha-západ. Objekty č. 1–4

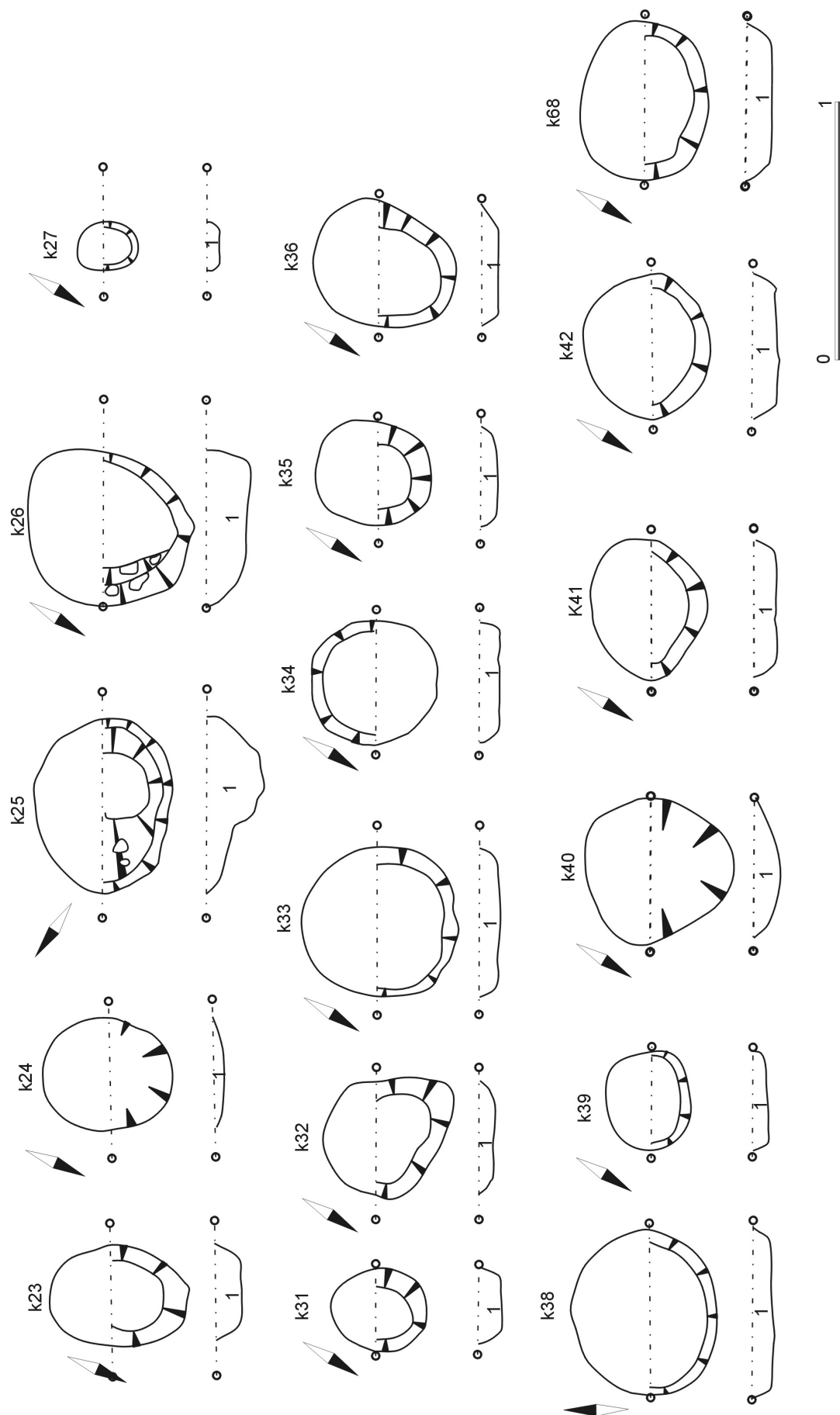


1 - tmavá šedočerná plastická hlína s příměsí spraše, nahodile úlomky opuky

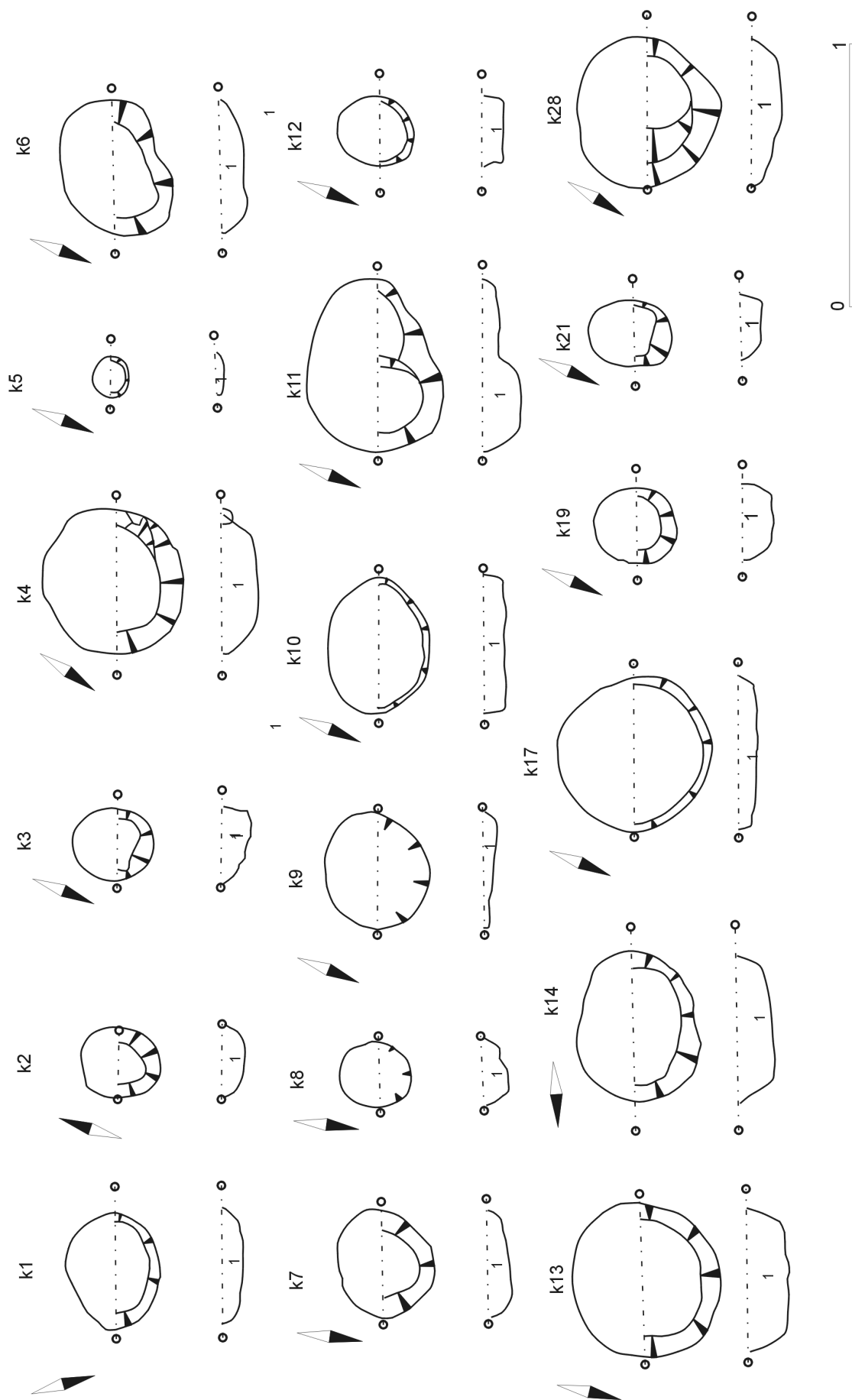
Tab. 2. Hostivice, okr. Praha-západ. Objekty č. 5–10



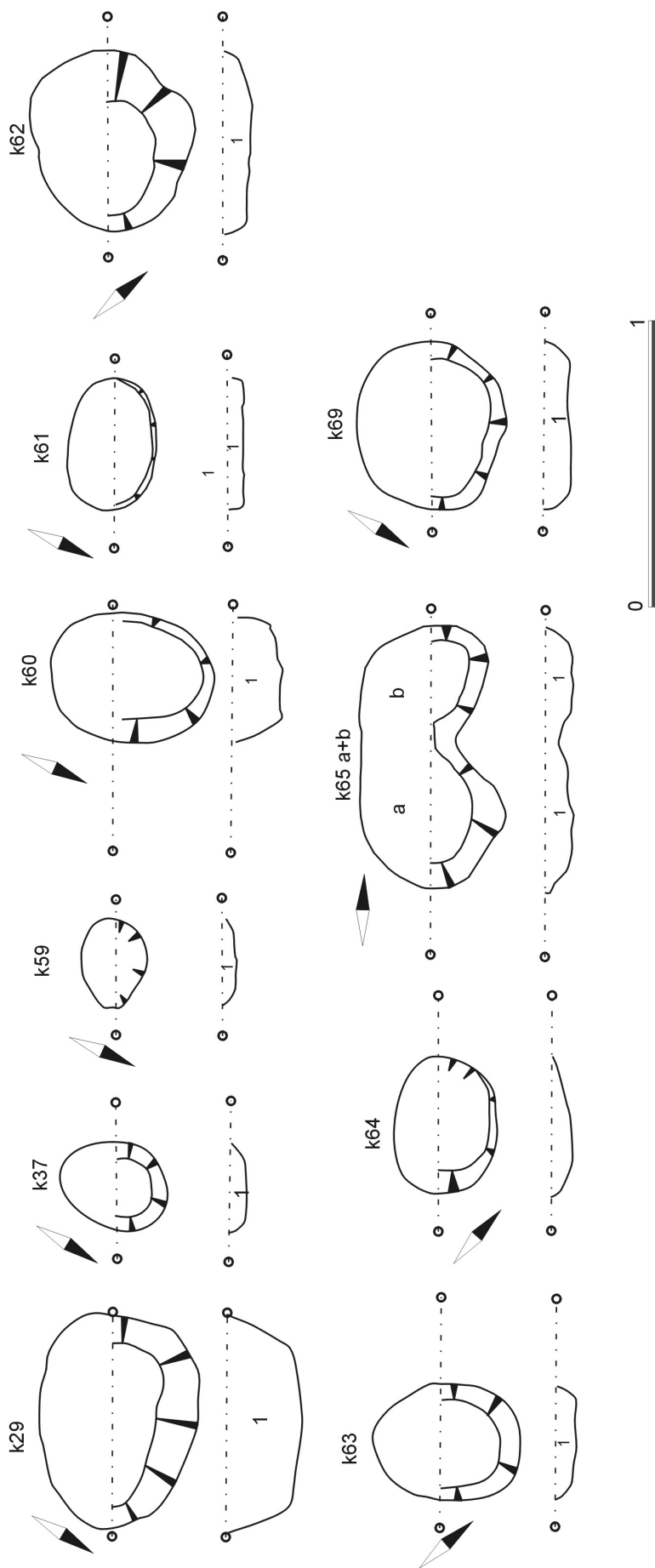
Tab. 3. Hostivice, okr. Praha-západ. Sloupové jámy stavby č. 1



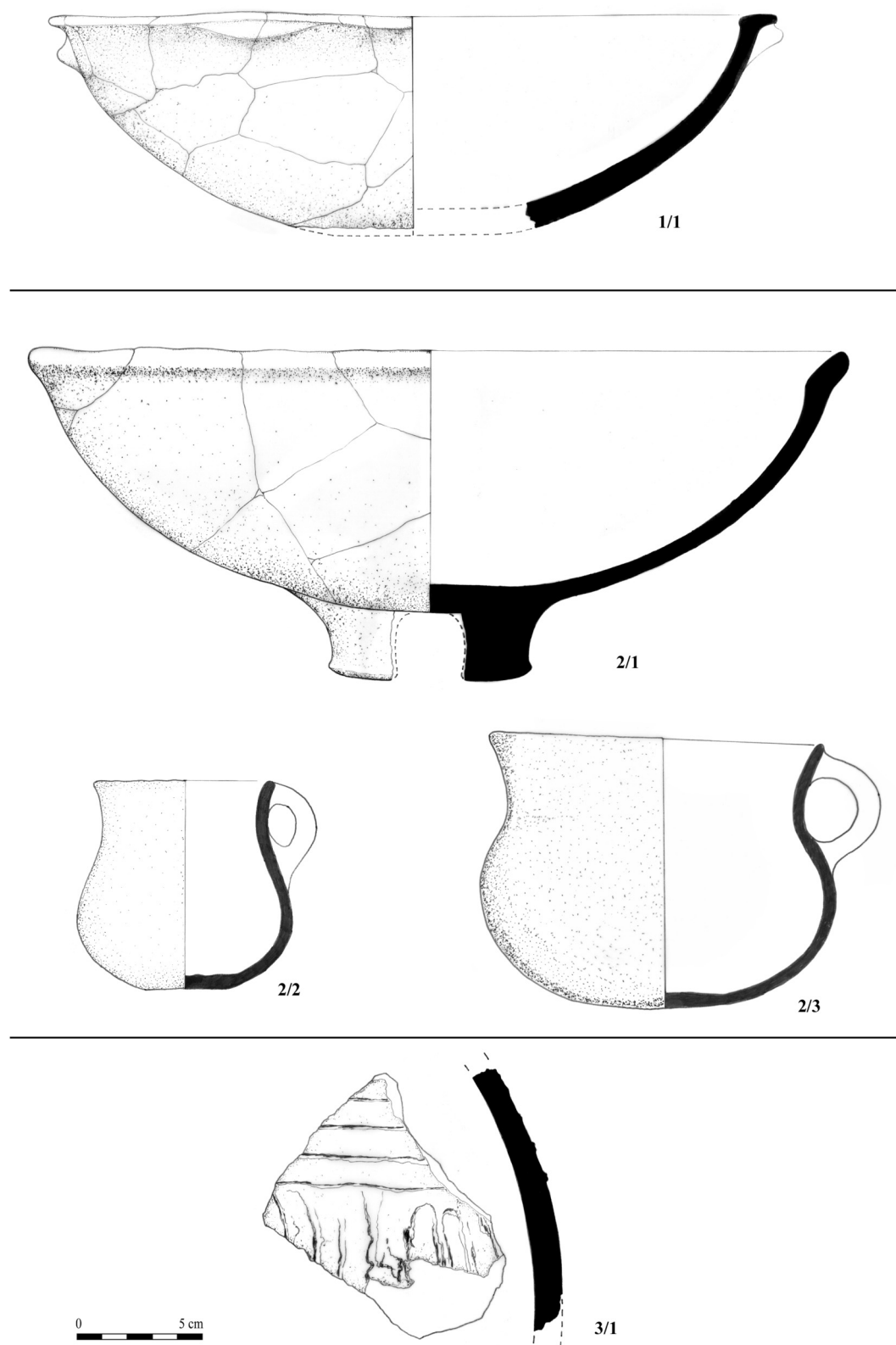
Tab. 4. Hostivice, okr. Praha-západ. Sloupové jámy stavby č. 2



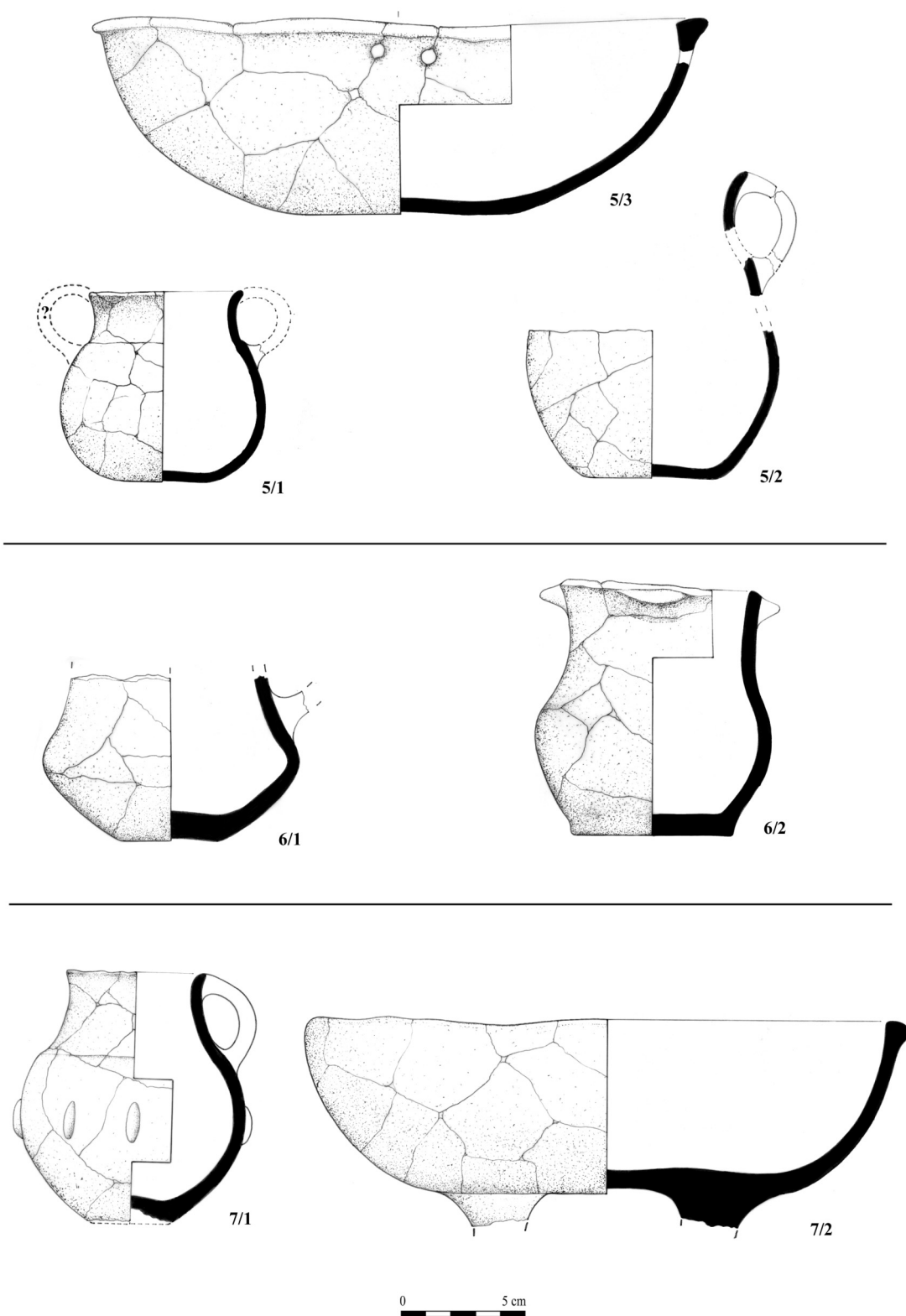
Tab. 5. Hostivice, okr. Praha-západ. Ostatní sloupové jámy



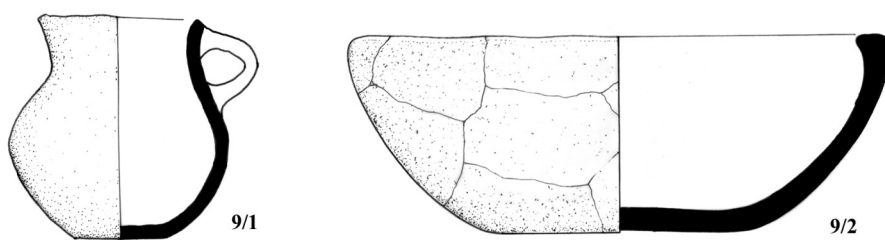
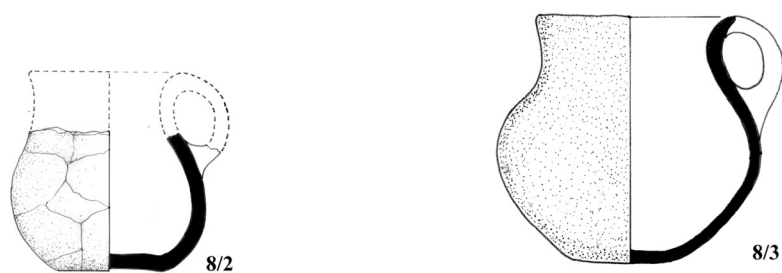
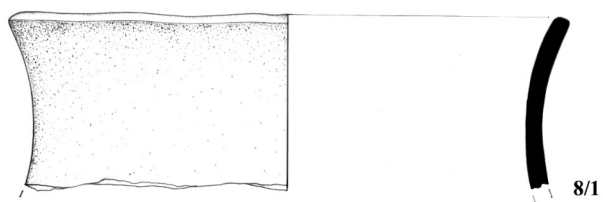
Tab. 6. Hostivice, okr. Praha-západ. Ostatní sloupové jámy



Tab. 7. Hostivice, okr. Praha-západ. Keramické nálezy z objektů 1, 2 a 3 (číslo objektu/číslo nálezu). Kresba V. Tesař



Tab. 8. Hostivice, okr. Praha-západ. Keramické nálezy z objektů 5, 6 a 7 (číslo objektu/číslo nálezu). Kresba V. Tesař



Tab. 9. Hostivice, okr. Praha-západ. Keramické nálezy z objektů 8, 9 a sloupové jámy K 69 (číslo objektu/číslo nálezu). Kresba V. Tesař