

## ČASNĚ ENEOLITICKÉ NÁLEZY Z PRAHY-KRČE

---

Lubor Smejtek – Věra Sušická

### ÚVOD

V Čechách se za časný, či raný eneolit označuje časový úsek mezi konečnou fází vypíchané keramiky (stupeň V) a počátkem kultury nálevkovitých pohárů (Baalberg). Analýzy nálezových souborů z řady lokalit však naznačují, že vývoj v tomto časovém úseku je znám zatím neúplně. Tento stav je způsoben nejen malým počtem nálezů, ale i jejich nejasným ukotvením na časové přímce a problémy s kulturním zařazením (Zápotocký 1996).

Důležité pro řešení problematiky závěru neolitu a počátků eneolitu je další propracování nejen pozdně lengyelského horizontu, ale i následného rozčlenění časného eneolitu na pozdní vypíchanou keramiku – Lengyel typ Horní Cetno/Střešovice–Jordanov (Zápotocká 1967; 1969). Částečně odlišným pohledem na tuto otázku je třídění E. Neustupného (1969), který časný eneolit rozdělil na český Lengyel (Střešovice)–Jordanov–Schussenried–stupeň A kultury nálevkovitých pohárů (Božice) a později k této sekvenci připojil michelsberskou kulturu (Neustupný 1978). V současné době je časný eneolit vymezován pozdním lengyelem–jordanovskou kulturou–pozdním jordanovem (reprezentovaným schussenriedskou kulturou)–michelsberskou kulturou (Zápotocký 1996, 404).

Lokalitám s časně eneolitickými nálezy je teprve v poslední době věnována větší pozornost (srov. např. Zápotocký 1996; Zápotocký – Dreslerová 1996; Kostka – Šmolíková 1997; Dobeš 2000; Juřina – Smejtek – Stolz 2003; Dobeš – Kostka – Stolz 2007; Dobeš – Kostka 2008). Cílem tohoto příspěvku je publikace časně eneolitické komponenty z polykulturní lokality v Praze-Krči (Společenská zahrada), přispívající k doplnění mozaiky tehdejšího osídlení pražské kotliny i širšího středočeského regionu.<sup>1</sup>

### POLOHA A PŘÍRODNÍ PROSTŘEDÍ

Katastrální území Krč (Praha 4) leží v oblasti Úvalské plošiny, která je severovýchodní částí Říčanské plošiny. Dominantním půdním typem této oblasti jsou černozemě, vytvořené na spraších (Kovanda et al. 2001, 15, 101).

Lokalita „Společenská zahrada“ se rozkládá v prostoru mezi ulicemi Vídeňská, U Krčského nádraží a U Společenské zahrady. Na východní straně, podél okraje Kunratického lesa, naleziště obtéká Kunratický potok, který se u železniční trati stáčí západním směrem a lemuje jej i ze severu. Samotná lokalita je na mírném svahu, skloněném k severovýchodu do údolí meandrujícího Kunratického potoka. Nachází se v nadmořské výšce 223 až 231 m a nejkratší vzdálenost od potoka činí zhruba 225 m (obr. 1).

### HISTORIE NALEZIŠTĚ

V místech Společenské zahrady a jejího nejbližšího okolí byly již na počátku 20. století objeveny nálezy, patřící kultuře s lineární keramikou, kultuře jordanovské, knovízské a době halštatské (Axamit 1912, 32–39; 1916, 70; Stocký 1926, 164). Během 2. světové války a koncem 60. let zde pak byly odkryty další knovízské objekty (Spurný 1952, 234; Fridrichová 1972; Farkač 1976, 97). Zastoupení těchto kultur v zásadě potvrdil i nejnovější výzkum z roku 2001, který tento výčet rozšířil ještě o početné nálezy z období kultury

---

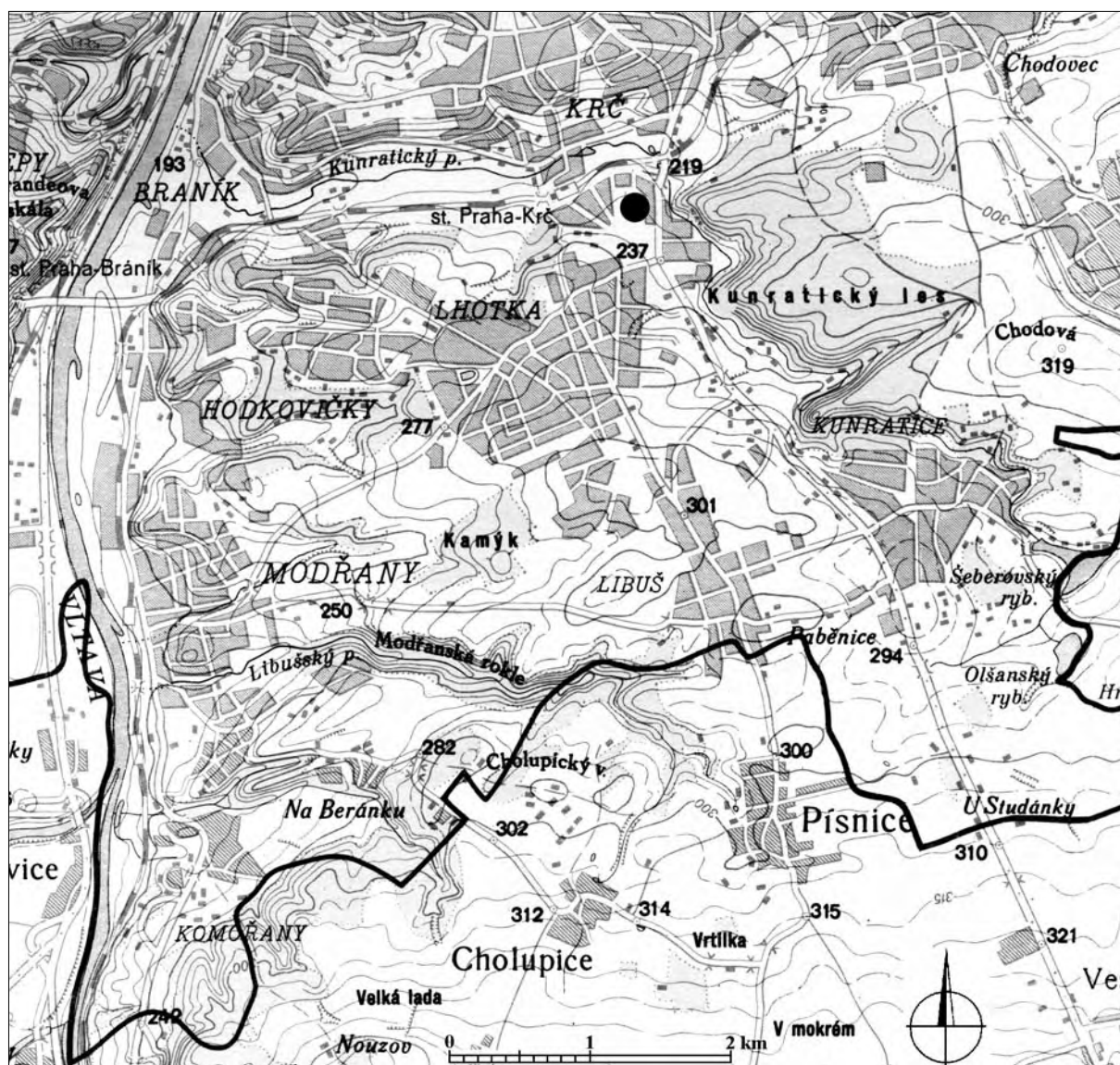
<sup>1</sup> Materiál byl zpracován v rámci bakalářské práce, obhájené na Katedře pravěku a rané doby dějinné FF UK v Praze (Sušická 2007). Za cenné rady a připomínky autoři děkují M. Dobešovi.

s vypíchanou keramikou, poměrně sporadické doklady osídlení kulturou badenskou a řivnáčskou a sídlištní objekty středobronzové mohylové kultury (informativně srov. *Smejtek 2002; Lutovský – Smejtek a kol. 2005, 215–216, 300–301, 464, 557*).

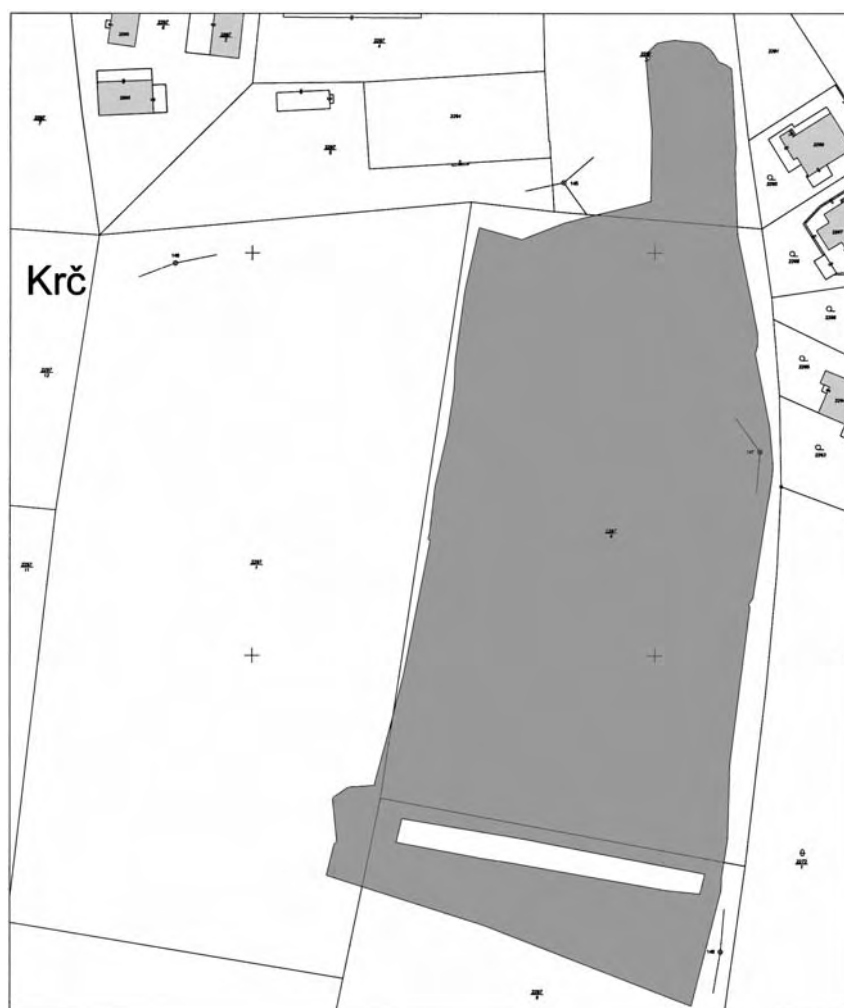
## NÁLEZOVÁ SITUACE

Během července až listopadu 2001 provedl Ústav archeologické památkové péče středních Čech pod vedením L. Smejtky rozsáhlý předstihový výzkum v archeologicky velmi exponované poloze „Společenská zahrada“ v Praze-Krči (*obr. 2*). V jeho průběhu se podařilo v základní rovině prozkoumat a zdokumentovat pozůstatky pravěkého osídlení na ploše zhruba 1,6 ha, určené pro „Obchodně administrativní a společenské centrum“, k jehož výstavbě však nedošlo. Výzkum na lokalitě, která je známa v odborné literatuře již od počátku 20. století, přinesl mimořádně důležité výsledky zejména pro poznání neolitického až časně eneolitického osídlení pražské kotliny (*obr. 3:1*).

Zkoumáno bylo celkem 1 398 zahluobených objektů z několika období pravěku, mezi nimiž na první pohled vynikají dvě samostatné kruhové struktury, představující pozůstatky tzv. sociokultovní architektury z období kultury s vypíchanou keramikou. Větší rondel o průměru přes 60 m se nacházel v jižní části zkoumané plochy a byl tvořen dvěma různě širokými koncentrickými příkopy, resp. žlaby. Vnější příkop/žlab sice byl na několika místech přerušen, ale skutečný vstup přes obě kruhová ohrazení byl za-



Obr. 1. Praha-Krč, Společenská zahrada. Poloha lokality



**Obr. 2.** Praha-Krč, Společenská zahrada. Výsek katastrální mapy se zaměřením plochy výzkumu z roku 2001

chycen pouze jednou, a to od východu. Protilehlá část rondelu s pravděpodobným druhým vstupem však již bohužel ležela mimo skrytou plochu (obr. 3:2). Opačná situace nastala u menšího sousedního rondelu, sestávajícího z jednoduchého příkopu/žlabu, ústícího do brány na západní straně, a pozůstatků nejméně tří mělkých koncentrických žlábků uvnitř. Rovněž v tomto případě je předpokládán protilehlý vchod již za hranicemi zkoumané plochy.

Další významnou doloženou komponentou na nalezišti je časně eneolitický příkop/žlab, probíhající přes celou zkoumanou plochu zhruba ve směru východ-západ a přetínající větší rondel. Zajímavé je jeho několikanásobné přerušení v poměrně nevelkých vzdálenostech od sebe, indikující snad nějaké komunikační prostory.

Vzhledem k tomu, že na malé části plochy byla po mechanizovaném skrytí slabé vrstvy zahradní zeminy zjištěna již neporušená neolitická kulturní vrstva, pokračoval výzkum v těchto místech ručním odkryvem. Ke zkoumání a kompletní dokumentaci této plochy o rozměrech 38×34 m byla použita síť s 323 čtverci velikosti 2×2 m. Výzkum probíhal tzv. šachovnicovou metodou, umožňující dokumentaci maximálního množství řezů. Celkem 161 odkrytých čtverců zachytilo jak neolitické a eneolitické sídlištní objekty, zahlubující se do podloží z různých úrovní vrstvy, tak i části obou příkopů/žlabů většího rondelu, doprovázené zřejmě dalším systémem mělkých žlábků, jejichž dochování na zbývající ploše, skryté stroje tzv. „na podloží“, bylo znemožněno terénními aktivitami bývalého zahradnictví (obr. 3:3).

Neolitické osídlení, začínající v této poloze již během kultury s lineární keramikou a vrcholící zřejmě v souvislosti s výstavbou zmíněné sociokulturní architektury v mladším období kultury s vypíchanou keramikou, se obecně koncentrovalo spíše ve výše položené, jižnější části zkoumané plochy. Prakticky totéž platí také o osídlení časně eneolitickém i o nevýrazných nálezech ze středního eneolitu (kultura badenská a řivnáčská). Do časně eneolitického období náleží rovněž sídlištní objekt s dvěma tzv. pohoznými lidskými kostrami, z nichž jedna měla v pánevní oblasti pazourkový hrot šípů.



**Obr. 3.** Praha-Krč, Společenská zahrada. 1 – zkoumaná plocha od jihozápadu; 2 – část většího (jižního) rondelu a přerušovaného příkopu/žlabu (vlevo) od západu; 3 – velká čtvercová síť od jihu. Foto L. Smejtek

Po delším časovém hiátu pak byla lokalita znovu nepříliš hustě osídlena až v období středobronzové kultury mohylové, jejíž objekty jsou nepravidelně rozptýleny na celé ploše. Zachycené výraznější osídlení z mladší doby bronzové (kultura knovízská; BrD-HaA2/B1) naopak preferovalo severnější část zkoumané polohy, která se již mírně svažuje do údolí Kunratického potočka. Natolik výjimečného postavení jako na konci neolitu však toto místo zřejmě již nikdy nedosáhlo (Smejtek 2002).

### SÍDLIŠTNÍ OBJEKTY A NÁLEZY SÍDLIŠTNÍHO RÁZU

Z časně eneolitických objektů byl analyzován pouze keramický materiál, který byl jediným výrazným datovacím prvkem. Ostatní nálezy (mazanice, štípaná industrie, kameny, osteologický a antropologický materiál, uhlíky) nejsou zahrnuty do tohoto příspěvku a budou vyhodnoceny samostatně.

Časně eneolitická keramika byla identifikována v 18 objektech různého charakteru (jedná se o necelé jedno procento z celkového počtu zkoumaných objektů). Byly to především dvě kúlové jámy, sedm jam sídlištního charakteru (z toho jedna s kostrovými pohřby), dvě zásobní jámy, tři hlínky, dva palisádové žlaby, část rondelu a přerušovaný příkop/žlab. V případě objektu 106 se jedná pouze o samostatnou keramickou nádobu, nalezenou v sídlištní vrstvě a jen mírně zapuštěnou do podloží. Objekt 257 byl vytvořen uměle a byla to v podstatě nepravidelná sonda, položená v místech zřetelného křížení přerušovaného příkopu/žlabu 77/B a vnitřního příkopu většího rondelu 2/B.

Podle stáří převažujícího počtu nálezů je objekty možno rozdělit do tří skupin. První tvoří tři neolitické objekty s ojedinělou příměsí časně eneolitické keramiky (ve dvou případech jde o jeden náhodně vtroušený zlomek a jednou o dva fragmenty). Druhá skupina zahrnuje sedm časně eneolitických objektů se starší neolitickou intruzí. Ve třetí skupině je osm objektů z doby bronzové s neolitickými a časně eneolitickými intruzemi (tab. 1; obr. 4).

	Č.obj.	Sáč.	1	2	3	Typ obj.	Č.obj.	Sáč.	1	2	3	Typ obj.	Č.obj.	Sáč.	1	2	3	Typ obj.
1	45	19		X		hliník	77/A	447				příkop/ žlab	1092	734				sonda
	45	21					77/A	449					1094	739				
2	49	33			X	zásobní jáma	77/A	450					1096	2083				
	49	42					77/A	451					1098	2150				
3	78	91			X	zásobní jáma	77/A	452		X			1100	2291				
4	102	872		X		zásobní jáma	77/A	454					1102	2323				
	102	926					77/A	455					1108	694				
5	105	1392				jáma s pohřbem	77/A	457					1108	696				
	105	1396					77/A	460					1116	2224				
	105	1399		X			77/A	461					1118	2334				
	105	1401					77/B	463					1122	1734				
	105	1404					77/B	643		X			1126	680				
	105	1409					77/B	645					1126	681				
20	106	227				samostatná nádobka	77/B	647					1132	2155				
	106	548		X			77/C	275					1134	2315				
	106	549					77/C	276					1136	2361				
6	167	295			X	zásobní jáma	77/C	278		X			1138	1769				
7	171	601				palisádový žlab	77/C	281					1150	2228				
	171	602					77/C	282					1152	2326				
	171	604		X			77/C	284					1152	2330				
	171	606					1002	2024				1154	1847					
	171	609					1004	1602				1154	1848					
19	257	649		X		sonda	1008	713/5			1168	2296						
8	274	1444		X		jáma	1012	2132			1168	2300						
9	286	862		X		sloup. jáma	1020	2051			1170	2319						
10	438	1215				hliník	1022	1493				1170	2321					
	438	1214					1022	1492				1172	1723					
	438	1219			X		1024	728				1188	1976					
	438	1222					1024	727				1192	1478					
	438	1228					1026	655				1192	1481					
	438	2569					1028	2035				1196	865					
11	460	1186		X		palisádový žlab	1030	2114				1208	1551					
	460	1190				1040	801				1210	820						
12	709	1529		X		sloup. jáma	1040	804			1212	1441						
13	907	1946				hliník	1044	2010				1226	1483					
	907	1943		X			1044	2043				1228	812					
14	948	1958			X	zásobní jáma	1046	2117				1230	1464					
	948	1959					1054	1714				1238	2365					
15	949	1863			X	zásobní jáma	1056	1543				1240	1836					
16	975	1949			X	zásobní jáma	1056	1544				1240	1840					
17	01/B	414				část rondelu	1058	749				1244	856					
	01/B	416		X			1058	748				1283	2506					
	01/B	417					1062	2041				1310	1610					
18	77/D	198				příkop/žlab	1064	2125				1312	866					
	77/D	202					1072	1503				1370	2493					
	77/D	204					1074	703										
	77/D	208		X			1074	704										
	77/D	212					1076	723										
	77/D	214					1084	2313										
	77/D	217					1088	1774										

Tab. 1. Praha-Krč, Společenská zahrada. Objekty a sondy s nálezy časně eneolitické keramiky. Sloupec 1: starší objekty s ojedinělými nálezy časně eneolitické keramiky; 2: časně eneolitické objekty se staršími intruzemi; 3: mladší objekty s časně eneolitickou intruzí

## NÁLEZOVÝ FOND<sup>2</sup>

### Neolitické objekty s ojedinělými nálezy časně eneolitické keramiky

#### Objekt 1/B

**Lokalizace a rozsah odkryvu:** Objekt se nachází v jižní části skryté plochy (sektory A 4, B 3–4, C–D 3, D 4). Byl rozdělen na 33 segmentů, přičemž zkoumán byl každý druhý (celkem 17).

**Rozměry:** 3401×109 cm, maximální hloubka 102 cm.

**Popis:** Liniový objekt s hladkými, přímými šikmými stěnami a plochým, místy konkávním dnem a orientací přibližně Z–V. Nejvýchodnější prokopaný segment 17 byl propojen s kůlovou/sloupovou jámou 50. Nálezovou situaci lze interpretovat jako příkop/žlab, který je nejjižnější součástí vnějšího ohrazení kruhového objektu (rondelu).

**Výplň:** Segmenty ve východní polovině příkopu mají jednotnou výplň, hnědočernou písčitohlinitou vrstvu antropogenního původu. Západní segmenty byly zaplňovány postupně, nejdříve černou, písčitohlinitou vrstvou, promísenou hlinitopísčitou, tmavě okrovou. Nad ní se střídá středně šedá, písčitojílovitá vrstva s příměsí 5 % štěrku a tmavě okrově šedá, písčitohlinitá vrstva, také s 5 % příměsí štěrku. Nejsvrchnější vrstvu tvoří hnědočerná, písčitohlinitá vrstva s 5 % příměsí štěrku.

**Podloží:** Příkop/žlab se zahlubuje do několika typů podloží. Jejich složení se mění od západu k východu. Nejsvrchnější je tmavě okrově hnědý hlinitý štěr, patrný v západní části objektu. Pod ním se nachází zelenošedý jílovitý štěr, vespod je tmavě okrový jemný písek. Tmavě okrový hlinitopísčitý typ podloží se nachází ve východní části příkopu, stejně jako nejspodnější tmavě okrově písčitojílovité podloží.

**Intruze:** Ze segmentu 14 pocházejí dva zlomky, náležící do časného eneolitu.

**Nálezy:** Keramika a kosti byly nalezeny v segmentech 5, 12 a 14. Z celkem 9 zlomků keramiky jsou čtyři neolitické (segmenty 5 a 12) a dva časně eneolitické (segment 14).

**Datování objektu:** Kultura s vypíchanou keramikou.

**Keramika časného eneolitu:**

Džbánek: 1 zl., u. – ploché ouško, p. 2.

Džbánek: 1 zl., u. – ploché spíše hraněné ouško, p. 2.

#### Objekt 171

**Lokalizace a rozsah odkryvu:** Objekt se nachází v severní části skryté plochy (sektory G 22, H 19–22, CH 18–19). Byl rozdělen na 42 segmentů, z nichž byl zkoumán každý druhý.

**Rozměry:** 4116×92, maximální hloubka 72 cm.

**Popis:** Liniový objekt s hladkými šikmými stěnami a plochým, místy konkávním dnem, orientovaný zhruba ve směru SZ–JV. U objektů kruhového půdorysu 217, 227, 234 nelze určit, zda jsou součástí žlabu 171, nebo zda jej narušují, protože mají stejnou výplň. Nálezovou situaci lze interpretovat jako žlab, pravděpodobně palisádový. Přítomnost palisády by mohly dokládat již zmíněné tři kruhové objekty, které jsou rozmístěny v pravidelných vzdálenostech od sebe.

**Výplň:** Zásyp objektu tvoří dvě vrstvy. Spodní je šedočerná, písčitohlinitá vrstva, promísená s tmavě okrovou, hlinitopísčitou. Na ní nasedá tmavě hnědá, písčitohlinitá vrstva.

**Podloží:** Objekt se zahlubuje do tmavě okrového jemného písku.

**Intruze:** Ve výplni byly zlomky nádob kultury s lineární keramikou a jeden fragment z období časného eneolitu.

**Nálezy:** Keramika, kosti a kameny pocházejí ze segmentů 8–9, 13, 15–16 a 18. Z celkem 28 zlomků náleží 19 kultuře s vypíchanou keramikou, jeden časnému eneolitu (3,6 %) a 8 neolitu.

**Datování objektu:** Kultura s vypíchanou keramikou.

**Keramika časného eneolitu:**

Zásobní hrnec: 1 zl., h-t., p. 4, Ø 20.

#### Objekt 460

**Lokalizace a rozsah odkryvu:** Objekt se nachází ve východní části skryté plochy (sektory H 10–11). Byl rozdělen na 20 segmentů a zkoumán byl každý druhý.

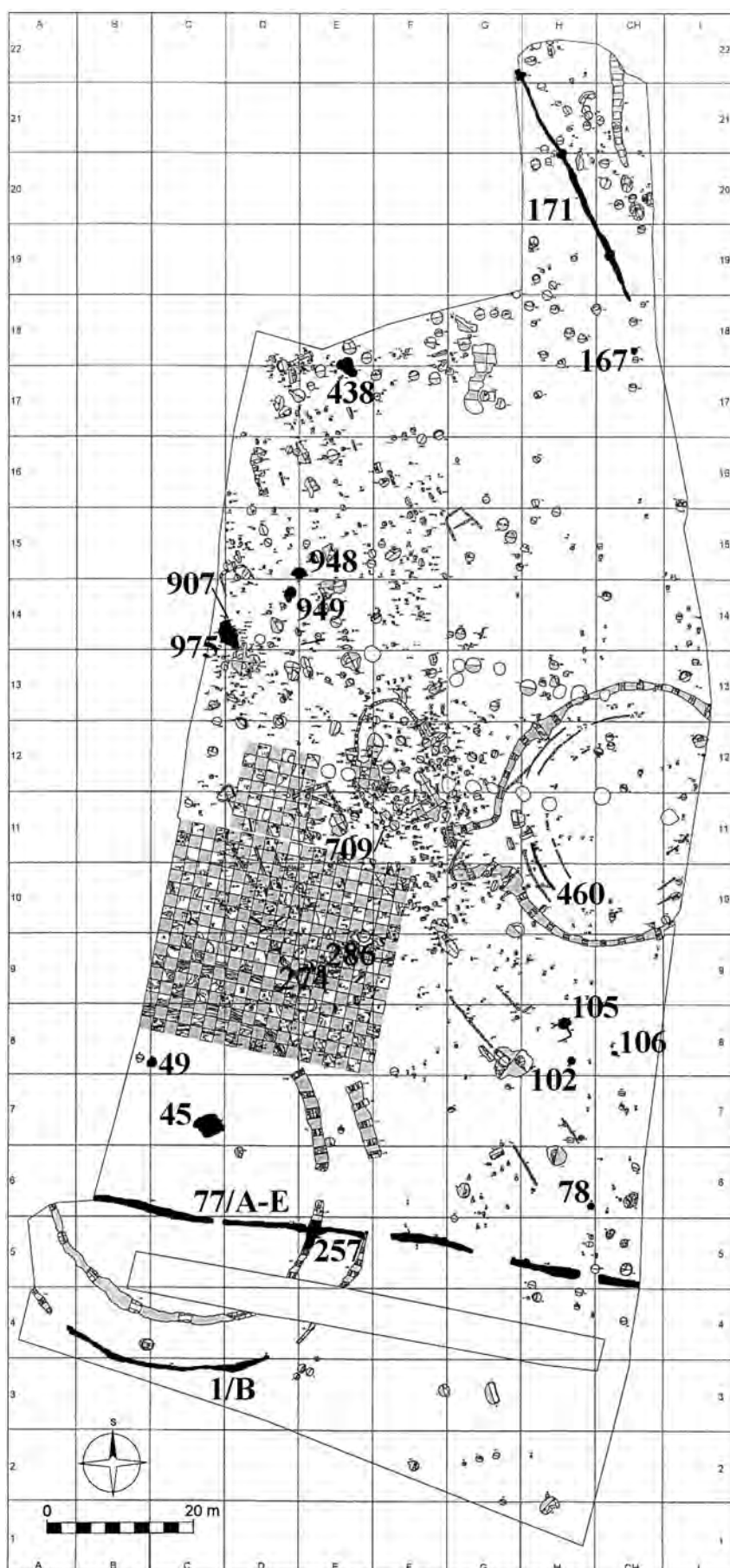
**Rozměry:** 827×61 cm, maximální hloubka 25 cm.

**Popis:** Liniový objekt s hladkými, přímými šikmými stěnami a plochým, místy konkávním dnem, orientovaný zhruba SSZ–JJV. Je narušen objektem 362 a narušuje objekt 467. Nálezovou situaci lze interpretovat jako žlab, pravděpodobně palisádový. Spolu s dalšími koncentrickými palisádovými žlaby se nacházel uvnitř menšího (severnějšího) rondelu, podle něhož je také datován.

**Výplň:** První tři segmenty žlabu mají černohnědou, písčitohlinitou výplň. Zásyp ostatních tvoří černohnědá, písčitohlinitá vrstva, promísená s tmavě okrovou, hlinitopísčitou.

<sup>2</sup> Zkratky použité při popisu keramiky: zl. – zlomek, o. – okraj, h. – hrdlo, t. – tělo, d. – dno, u. – ucho (od nich jsou odvozeny složené zkratky, např. o-h. – zlomek, jehož profil sahá od okraje po hrdlo), orn. – výzdoba, p. – povrch (1 leštěný, 2 hlazený, 21 jemně hlazený se stopami přešetření či otřelého leštění, 25 zběžně nerovně hlazený, 3 drsný, 31 jemně blátitý, 4 blátitý), v. – výška, š. – šířka, Ø – průměr okraje, typ.: en.cas – časný eneolit, en.jor – jordanovská kultura; typologie post-jordanovské keramiky podle Zápotocký 1996, 405.





**Obr. 4.** Praha-Krč, Společenská zahrada. Celková plocha výzkumu. Černě zvýrazněné objekty – skupina 1: obj. 1/B, 171, 460; skupina 2: obj. 45, 77/A-E, 102, 105, 106, 257 (sonda), 274, 286, 709; skupina 3: obj. 49, 78, 167, 438, 907, 948, 949, 975

**Podloží:** Tmavě okrové, hlinitopísčité.

**Intruze:** Ve výplni byly zlomky nádob kultury s lineární keramikou a jeden fragment z období časného eneolitu.

**Nálezy:** Zlomky keramiky, kostí a broušené industrie pocházejí ze segmentů 6 a 7. Z celkem pěti zlomků náleží dva kultuře s lineární keramikou, jeden časnému eneolitu a dva jsou atypické.

**Datování objektu:** Kultura s vypíchanou keramikou.

**Keramika časného eneolitu:**

Džbáněk: 1 zl., t-u. – oválné, mírně zploštělé ucho, p. 2.

## Časně eneolitické objekty se staršími intruzemi

### Objekt 45 (obr. 5)

**Lokalizace a rozsah odkryvu:** Objekt se nachází v jihozápadní části skryté plochy (sektor C 7). Půdorys byl rozdělen na kvadranty, zkoumán byl jihozápadní a severovýchodní.

**Rozměry:** 588×354 cm, maximální hloubka v jihozápadní čtvrtině je 52 cm, v severovýchodní čtvrtině 15 cm.

**Popis:** Sídlíštní jáma nepravidelného půdorysu s hladkými šikmými stěnami a nepravidelným dnem, snad menší hliník.

**Výplň:** Tmavě hnědá, písčitohlinitá.

**Podloží:** Tmavě okrové, hlinitopísčité.

**Intruze:** Z výplně objektu pocházejí fragmenty neolitické keramiky a zlomek vrcholně středověké keramiky.

**Nálezy:** Zlomky keramiky, kostí a mazanice. Keramiky bylo celkem 30 zlomků, čtyři náleží kultuře s lineární keramikou, jeden kultuře s vypíchanou keramikou, dva časnému eneolitu (6,6 %), jeden vrcholnému středověku, jeden je kulturně neurčitelný a 19 je atypických.

**Datování objektu:** Časný eneolit.

**Keramika časného eneolitu:**

Lžice: 1 zl., o. – zlomek držadla keramické lžičky oválného tvaru, zesílený okraj, p. 2, š. 3,3 cm. Obr. 5:1.

?: 1 zl., u. – slabě hraněné až oválné ouško. Obr. 5:2.

### Objekt 77/A-E (obr. 6)

**Lokalizace a rozsah odkryvu:** Objekt se nachází v jižní části skryté plochy a protíná ji přibližně od západu k východu v délce 71 m (sektory B-C 6, C-CH 5). Tvoří jej pět samostatných úseků, které byly rozděleny na segmenty, přičemž zkoumán byl vždy každý druhý.

**Rozměry:** Úsek A – 2246×130 cm, max. hloubka 80 cm; úsek B – 2270×114 cm, max. hloubka 68 cm; úsek C – 1341×142 cm, max. hloubka 122 cm; úsek D – 1138×156 cm, max. hloubka 106 cm; úsek E – 686×116 cm, max. hloubka 108 cm.

**Popis:** Jedná se o dlouhý liniový objekt s hladkými šikmými stěnami a rovným, místy konkávním dnem, orientovaný zhruba ve směru Z-V. Výzkumem byla zachycena jen jeho část, neboť na obou stranách zasahoval mimo skrytou plochu. Přibližně v polovině úseku B se kříží s kruhovým příkopem 2/B (rondel neolitického stáří). Sonda v místě této superpozice byla pomocně označena jako „objekt 257“ (fototab. 1:3). Nálezovou situaci lze interpretovat zřejmě jako příkopovité či palisádové (?) ohrazení, které bylo přerušováno v různých vzdálenostech mezerami (průchody?), širokými od dvou do pěti metrů. Přítomnost palisády by mohla dokládat kúlová/sloupová jáma na východním okraji úseku B.

**Výplň:** Nejsvrchnější vrstva je černohnědá, písčitohlinitá, dosahující hloubky maximálně jeden metr. Pod ní se nacházela černá, písčitojílovitá vrstva, která nasedala na stejnou vrstvu, promíchanou s tmavě okrovou, hlinitopísčitou. Nejspodnější výplně tvoří tmavě okrová, hlinitopísčitá vrstva a tmavě okrový jemný písek.

**Podloží:** Celý objekt se zahlubuje nejdříve do tmavě okrového jemného písku, poté do zelenošedého jílovitého štěrku, dále do jemnějšího štěrku a nakonec tvoří podloží tmavě okrový jemný písek.

**Intruze:** Z nejsvrchnější vrstvy pochází neolitická keramika a ojediněle se vyskytly i novověké zlomky.

**Nálezy:** V zásypu objektu byly nalezeny zlomky keramiky, mazanice, kostí, dále kameny a štípaná industrie. 96 % zlomků pochází z nejsvrchnější vrstvy (9 časně eneolitických zlomků se nacházelo ve spodnější vrstvě). Keramického materiálu je celkem 223 zlomků. Z toho 30 zlomků patří kultuře s lineární keramikou, 26 kultuře s vypíchanou keramikou, 66 (29,6 %) náleží do časného eneolitu, 12 bylo datováno obecně do období neolitu, 7 do pravěku, 2 jsou z novověku a 80 je atypických.

**Datování objektu:** Časný eneolit.

**Keramika časného eneolitu:**

**Úsek A**

Džbáněk: 1 zl., u. – oválné ploché velké ucho s nepatrným prožlabením, p. 2, Ø ?. Obr. 7:10.

Zásobní hrnec: 1 zl., t., p. 4, Ø ?.

Džbáněk: 1 zl., u. – ploché velké oválné ucho, p. 2, Ø ?. Obr. 7:9.

Zásobní hrnec: 2 zl., t., p. 4, Ø +42.

**Úsek B**

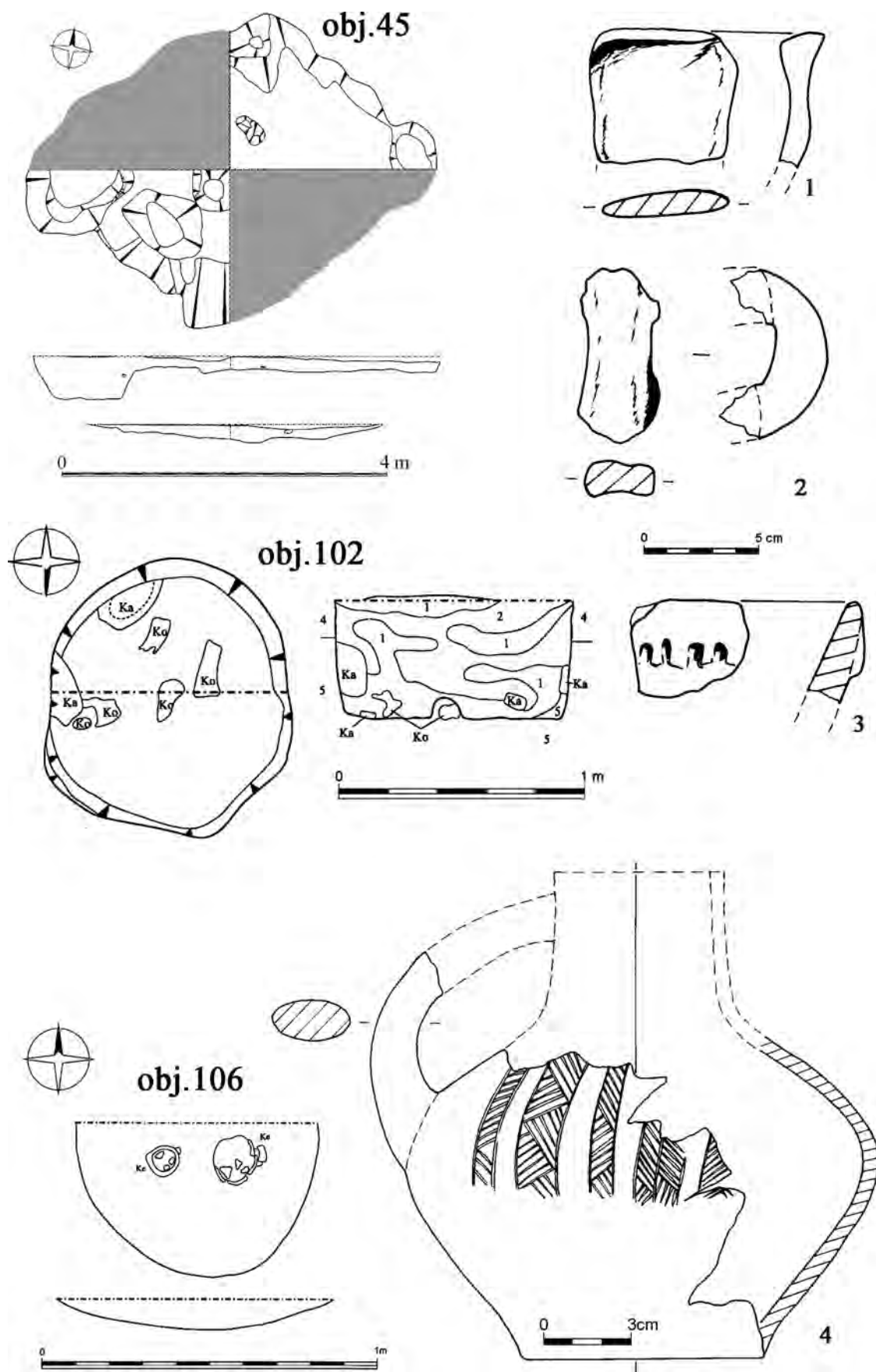
Džbáněk: 1 zl., t., orn. – svislé rýhy, bílá inkrustace, p. 2, Ø 18. Obr. 7:5.

?: 1 zl., d. 3, p. 2, Ø ±7.

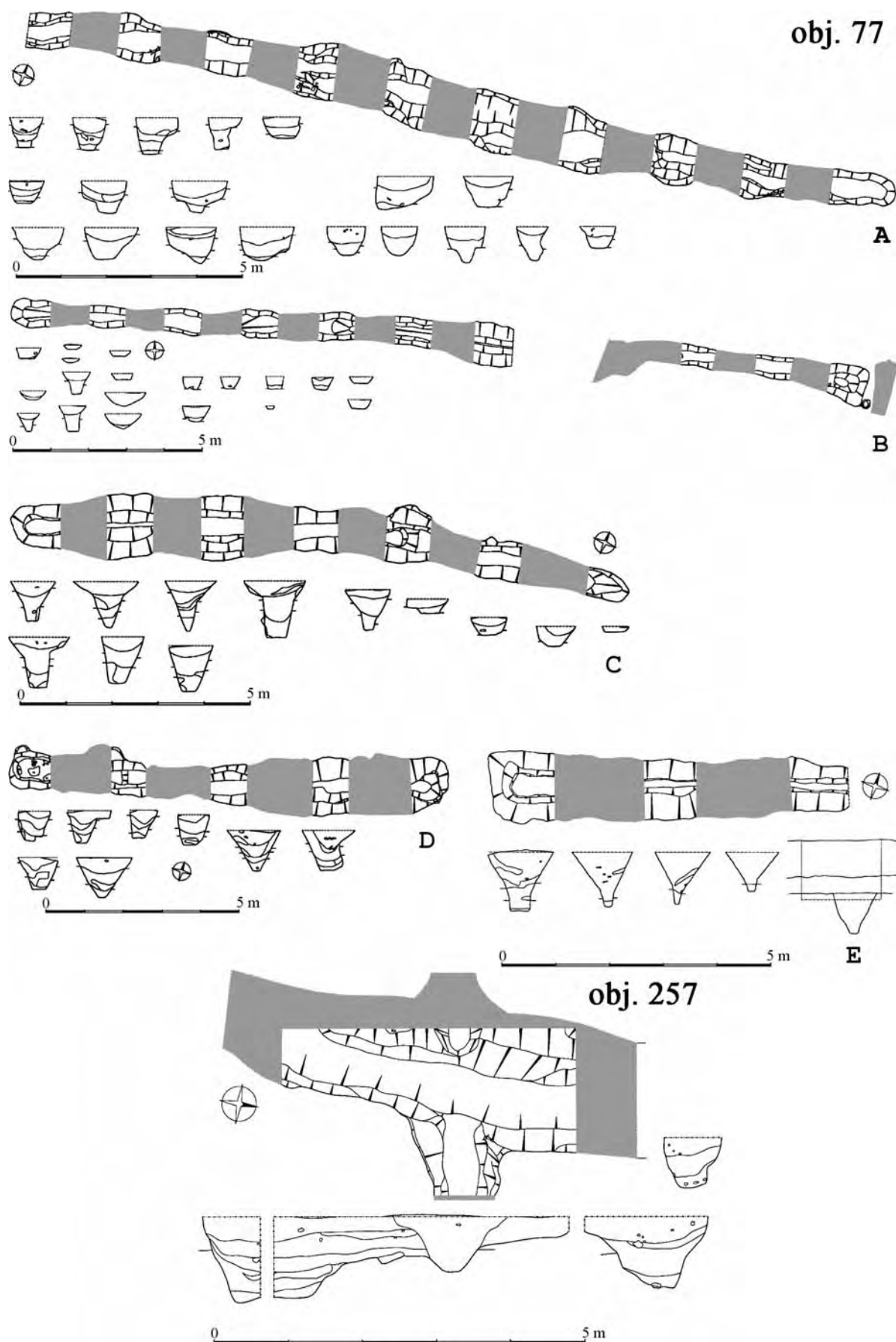
Džbáněk?: 1 zl., u. – zbytek po oválném oušku, p. 2, Ø ?.

Zásobní hrnec: 5 zl., t., p. 3-4, Ø 24.





Obr. 5. Praha-Krč, Společenská zahrada. Obj. 45, 102, 106; 1–4 keramika



**Obr. 6.** Praha-Krč, Společenská zahrada. Obj. 77/A–E: řezy příkopem/žlabem; obj. 257 (sonda): superpozice obj. 77/B (úseku přerušovaného příkopu/žlabu) a 2/B (většího rondelu)

**Úsek C**

Zásobní hrnec: 1 zl., o-h., o. 10 – okrajová lišta s čtverhrannými vpichy na spodku lišty, p. 1, Ø 18. *Obr. 8:5.*

Džbáněk: 1 zl., t., orn. – rytý motiv ve tvaru nepravidelných trojúhelníků, p. 2, Ø ?. *Obr. 7:2.*

Zásobní hrnec: 1 zl., o-h., o. 10 – okrajová lišta s nehtovými důlky na spodku lišty, p. 3, Ø 27. *Obr. 8:7.*

Džbáněk: 1 zl., u. – široké oválné ucho, p. 21, Ø ?.

?: 3 zl., d-t., d. 3, p. 2, Ø 10.

Zásobní hrnec: 5 zl., t., p. 4, Ø ±40.

Zásobní hrnec: 1 zl., o-h., o. – okrajová lišta s nehtovými důlky na spodku lišty, p. 2, Ø ?, (typ 51 B). *Obr. 8:4.*

Džbáněk: 1 zl., t. orn. 1 – ryté svislé žebříčky, p. 1, Ø ?. *Obr. 7:6.*

Amfora?: 1 zl., o-h., o. 8 – úzký okraj, p. 21, Ø 9. *Obr. 7:1.*

Džbáněk: 14 zl., t. orn. – ryté svislé linie na široké výduti patřící nejspíše džbánu, p. 21, Ø ±38.

?: 1 zl., o. 10 – okrajová lišta s nehtovými důlky na spodku lišty, p. 21, Ø +42.

**Úsek D**

Džbáněk: 1 zl., t. orn. 3 – ryté trojúhelníky tvořící prázdnou klikatku, bílá inkrustace, p. 21, Ø 24, (typ 21). *Obr. 7:8.*

Džbáněk: 1 zl., o. 8 – oválné ploché ucho nasazené těsně pod okraj nádoby, p. 21, Ø 20.

?: 6 zl., d-t., d. 41, p. 3, Ø 13.

Mísa: 1 zl., o-h., o. 8, p. 21, Ø 10, (typ 42). *Obr. 7:4.*

Zásobní hrnec: 3 zl., o-t., o. 10 – hlazený okr. s prstovanou lištou, drsně tělo, p. 4, Ø 30, (typ 51A). *Obr. 8:9.*

Zásobní hrnec: 1 zl., o. 10 – okrajová lišta se čtverhrannými vpichy na spodku lišty, p. 21, Ø ±32. *Obr. 8:2.*

Zásobní hrnec: 7 zl., t-d., d. 41, p. 4, Ø 42.

Džbáněk: 1 zl., d-t., d. 4 – ryté trojúhelníky tvořící prázdnou klikatku, p. 2, d. Ø 4, t. Ø 10,3 (typ 21). *Obr. 7:7.*

Pohár: 1 zl., o. 10 – okrajová lišta s důlky na spodku lišty, p. 2, Ø 10. *Obr. 8:1.*

Zásobní hrnec: 1 zl., o. 10 – okrajová lišta s nehtovými důlky na spodku lišty, p. 3, Ø ?.

**Objekt (sonda) 257 (obr. 6; fototab. 1:3)**

**Popis:** Sonda položená v místě křížení příkopů/žlabů 2/B a 77/B dostala samostatné číslo 257. Z nálezkové situace jasně vyplývá, že objekt 2/B (rondel z období neolitu) byl narušen časné eneolitickým objektem 77/B.

**Výplň:** Příkop/žlab 2/B byl postupně zaplňován nejdříve tmavě hnědošedou, písčitojílovitou vrstvou, na ní leží tmavě hnědá, písčitojílovitá vrstva, následovaná černou, písčitojílovitou, která byla promíchaná s tmavě okrovou, hlinitopísčitou vrstvou. Nejsvrchnější vrstva pak byla tmavě hnědá, písčitojílovitá. Žlab 77/B má výplň tvořenou černohnědou, písčitojílovitou vrstvou, pod níž je černá, písčitojílovitá vrstva. Hluběji je tato vrstva promíchaná s tmavě okrovým, hlinitopísčitým zásepem.

**Podloží:** Oba křížující se objekty se zahlubují nejprve do tmavě okrového, hlinitopísčitého podloží a poté do zeleňošedého, hrubého hlinitého štěrkopísku.

**Nálezy:** Z horních vrstev pocházejí kameny, zlomky keramiky a kostí. Keramického materiálu bylo celkem 79 zlomků, z toho 3 náleží kultuře s lineární keramikou, 5 kultuře s vypíchanou keramikou, 15 období časného eneolitu (19 %) a 56 bylo atypických.

**Keramika časného eneolitu:**

Pohár: 1 zl., o-h., o. 10 – okrajová lišta s nehtovými důlky na okraji lišty, p. 2, Ø 20. *Obr. 8:3.*

Zásobní hrnec?: 1 zl., o-h., o. 10 – okrajová lišta s nehtovými záseky na spodku lišty, p. 2-3, Ø ±25. *Obr. 8:6.*

Zásobní hrnec: 1 zl., o-h., o. 10 – okrajová lišta s nehtovými důlky na spodku lišty, p. 2, Ø ±20, (typ 52?). *Obr. 8:8.*

Zásobní hrnec?: 1 zl., o-h., o. 10? – drobné nepravidelné záseky na spodku lišty, p. 2, ±32.

Pohár: 1 zl., o-h., o. 8 – nálevkovitě vykloněný zlomek, p. 2, Ø ?.

Pohár: 1 zl., o-h., o. 8, orn. – zlomek poháru s pupíkem pod okrajem, p. 2, Ø 16.

Džbáněk: 1 zl., t., orn. 3 – rytá negativní klikatka, p. 2, Ø ?. *Obr. 7:3.*

?: 1 zl., h., o. 10? – spodní část plastické lišty s nehtovými důlky, p. 2, Ø ±20.

?: 1 zl., o-h., o. 3 – okraj s drsněním pod hrdlem, p. 2-3, Ø ±42.

Džbáněk: 1 zl., u-t. – oválné mírně ploché ucho, p. 2, Ø ?.

?: 1 zl., d-t., d. 1, p. 2, Ø 10.

?: 1 zl., d-t., d. 41, p. 2, Ø 16.

?: 1 zl., d. 1, p. 1, Ø 10,5.

?: 2 zl., d-t., d. 4, p. 2, Ø 8,5.

**Objekt 102 (obr. 5)**

**Lokalizace a rozsah odkryvu:** Objekt se nachází v jihovýchodní části skryté plochy (sektor H 8) a byl prozkoumán celý.

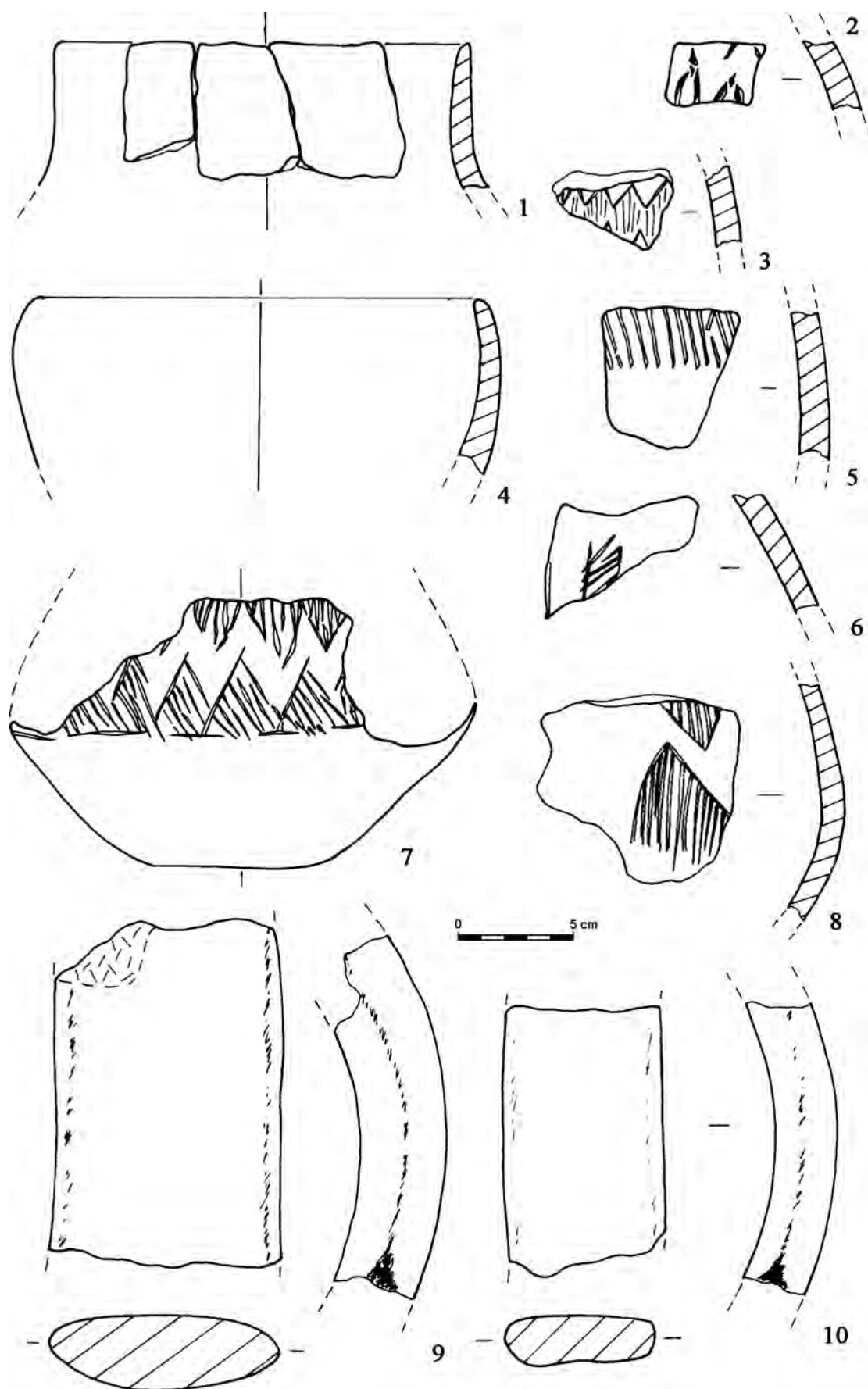
**Rozměry:** Průměr 96 cm, hloubka 48 cm.

**Popis:** Sídlištní jáma kruhového půdorysu s hladkými, kolmými stěnami a rovným dnem. Primárně se nejspíše jedná o zásobnici, poměrně mělce zahloubenou do podloží.

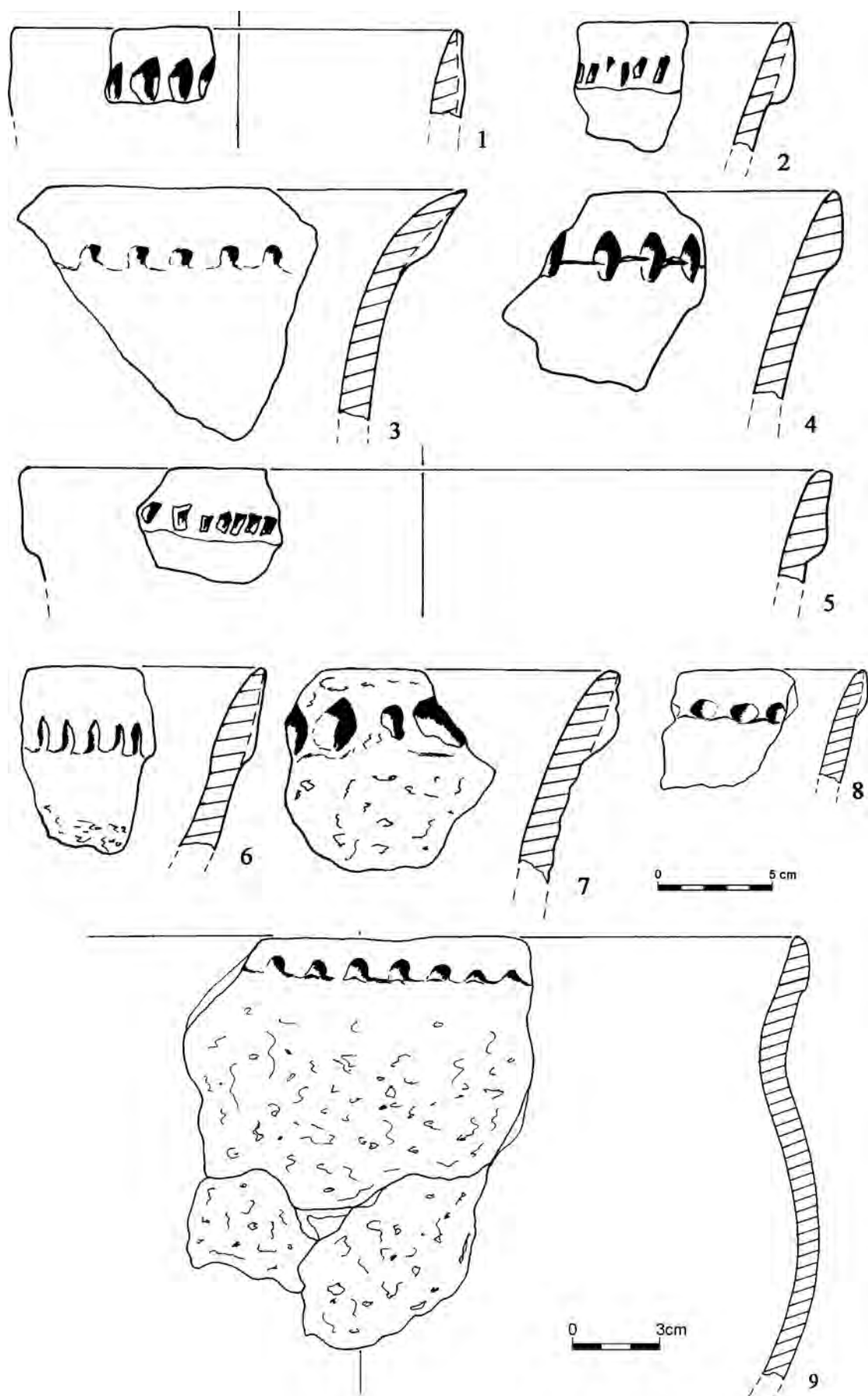
**Výplň:** Byla tvořena hnědočervenou, písčitojílovitou propálenou vrstvou, střídající se nepravidelně s šedookrovou, písčitojílovitou vrstvou. U dna objektu se nacházela černá, písčitojílovitá propálená vrstvička oválného půdorysu.

**Podloží:** Jáma byla zahloubena do tmavě okrového, hlinitopísčitého podloží, které v hloubce zhruba 14 cm přecházelo do tmavě šedookrového, jemného štěrkopísku.

**Intruze:** Ve výplni byly zlomky pravděpodobně patřící do neolitu.



Obr. 7. Praha-Krč, Společenská zahrada. Obj. 77; 1–10 keramika



Obr. 8. Praha-Krč, Společenská zahrada. Obj. 77; 1-9 keramika

**Nálezy:** V hloubce 16–48 cm byly v zásypu zjištěny kameny, zlomky mazanice, keramiky a kostí. Keramického materiálu bylo 10 zlomků, z toho 2 časně eneolitické a 1 atypický. Ostatní zlomky jsou patrně neolitické.

**Datování objektu:** Časný eneolit.

**Keramika časného eneolitu:**

?: 1 zl., o. 10 – okrajová lišta s drobnými záseky na spodku lišty, p. 2, Ø 24. Obr. 5:3.

Zásobnice: 1 zl., t., p. 31, Ø ?.

### Objekt 105 (obr. 9; fototab. 1:1–2)

**Lokalizace a rozsah odkryvu:** Objekt se nachází v jihovýchodní části skryté plochy (sektor H 8) a byl prozkoumán celý v pěti fázích.

**Rozměry:** 209×159 cm, maximální hloubka 94 cm.

**Popis:** Kruhová jáma nepravidelného půdorysu s hladkými, šikmými stěnami a nepravidelným dnem. Jáma narušuje objekt 369. Nálezovou situaci můžeme interpretovat jako sídlištní jámu, snad primárně zásobního charakteru, která byla druhotně využita k pohřbu dvou jedinců.

První lidská kostra se nacházela v hloubce 40 cm. Ležela v hnědočerné, jílovitohlinité vrstvě v poloze na zádech, hlavou k západu a obličejem k jihu. Nohy spočívaly rovnoběžně natažené, ruce byly složeny v oblasti pánve. Mezi pravým a levým femurem ležel kousek od pánve pazourkový hrot šípů. Na pravé klíční kosti byl velký kámen a na levém femuru leželo drtidlo dlouhé 22 cm. Kostí byly v celkem dobrém stavu (fototab. 1:1).

Druhá lidská kostra byla nalezena ve výplni jámy v hloubce 50–60 cm. Ležela v poloze na zádech s orientací V–Z ve východní části jámy. Lebka byla na východní straně, vyvrácená a částečně rozdrčená. Hrudní koš byl spadlý na levou stranu. Pravá i levá dolní končetina ležely pokrčené na levém boku. Obě ruce byly v poloze za hlavou (fototab. 1:2). Antropologické posouzení obou skeletů nebylo zatím provedeno.

**Výplň:** Zásyp západnější části objektu tvořila do hloubky 30 cm béžová, jílovitohlinitá vrstva, promíšená ččkami béžové písčité hlíny. Pod ní – a ve východní části objektu již od hranice skrývky – se nacházela hnědočerná, jílovitohlinitá vrstva s menšími ččkami tmavě okrové písčité hlíny.

**Podloží:** Objekt se zahlubuje nejprve do tmavě okrové, hlinitopísčité vrstvy, sahající do hloubky 40 cm, a poté do zelenošedého, jemného jílovitého štěrkopísku, proloženého 12 cm mocnou vrstvou tmavě okrového jemného písku.

**Intruze:** Ve výplni byly zlomky keramiky patřící do období neolitu.

**Nálezy:** V zásypu jámy byly nalezeny zlomky keramiky, kamenů, kostí a mazanice. V hloubce 27 cm bylo nalezeno drtidlo a v hloubce přibližně 35 cm se nacházela kamenná šipka. Keramického materiálu bylo 53 zlomků, z toho 6 náleží kultuře s lineární keramikou, 2 kultuře s vypíchanou keramikou, 6 je časně eneolitických (11,3 %) a 2 obecně pravěké a 37 je atypických.

**Datování objektu:** Časný eneolit.

**Keramika časného eneolitu:**

Pohár: 1 zl., o. 10 – okrajová lišta s drobnými vpichy na spodku lišty, p. 2, Ø 11. Obr. 9:3.

Amfora?: 1 zl., o-h., o. 10 – okrajová lišta s nehtovými důlky na spodku lišty, p. 21, Ø 10. Obr. 9:2.

Zásobní hrnec: 1 zl., o-h., o. 10 – okrajová lišta s malými nehtovými důlky na spodku lišty, p. 2, Ø 22, (typ 52). Obr. 9:4.

?: 1 zl., o. 10 – okrajová lišta s nehtovými důlky na spodku lišty, p. 2, Ø ±30.

Pohár?: 1 zl., o-h., o. 8 – nepatrný náznak lišty, drobné nepravidelné vpichy pod okrajem, p. 2, Ø ±38. Obr. 9:1.

Zásobní hrnec: 1 zl., t., p. 31, Ø ?.

### Objekt 274 (obr. 10)

**Lokalizace a rozsah odkryvu:** Objekt byl zachycen ve východní polovině sondy 1212 (velká čtvercová síť) a byl prozkoumán celý.

**Rozměry:** 118×68 cm, maximální hloubka 34 cm.

**Popis:** Sídlištní jáma nepravidelného „osmičkového“ půdorysu s šikmými stěnami a rovným dnem. Je možné, že se jedná o superpozici dvou objektů.

**Výplň:** Tmavě hnědá, písčitoohlinitá.

**Podloží:** Hnědookrové, hlinitopísčité.

**Intruze:** Zlomky neolitické keramiky.

**Nálezy:** V zásypu byly nalezeny kameny, zlomky keramiky a kosti. Keramického materiálu bylo celkem 23 zlomků, z toho 1 náležející kultuře s lineární keramikou, 3 kultuře s vypíchanou keramikou, 5 časnému eneolitu (21,7 %) a 14 atypických.

**Datování objektu:** Časný eneolit.

**Keramika časného eneolitu:**

Zásobní hrnec: 1 zl., o. 10 – okrajová lišta s nehtovými důlky na spodku lišty, p. 21, Ø 20, (typ 52). Obr. 10:5.

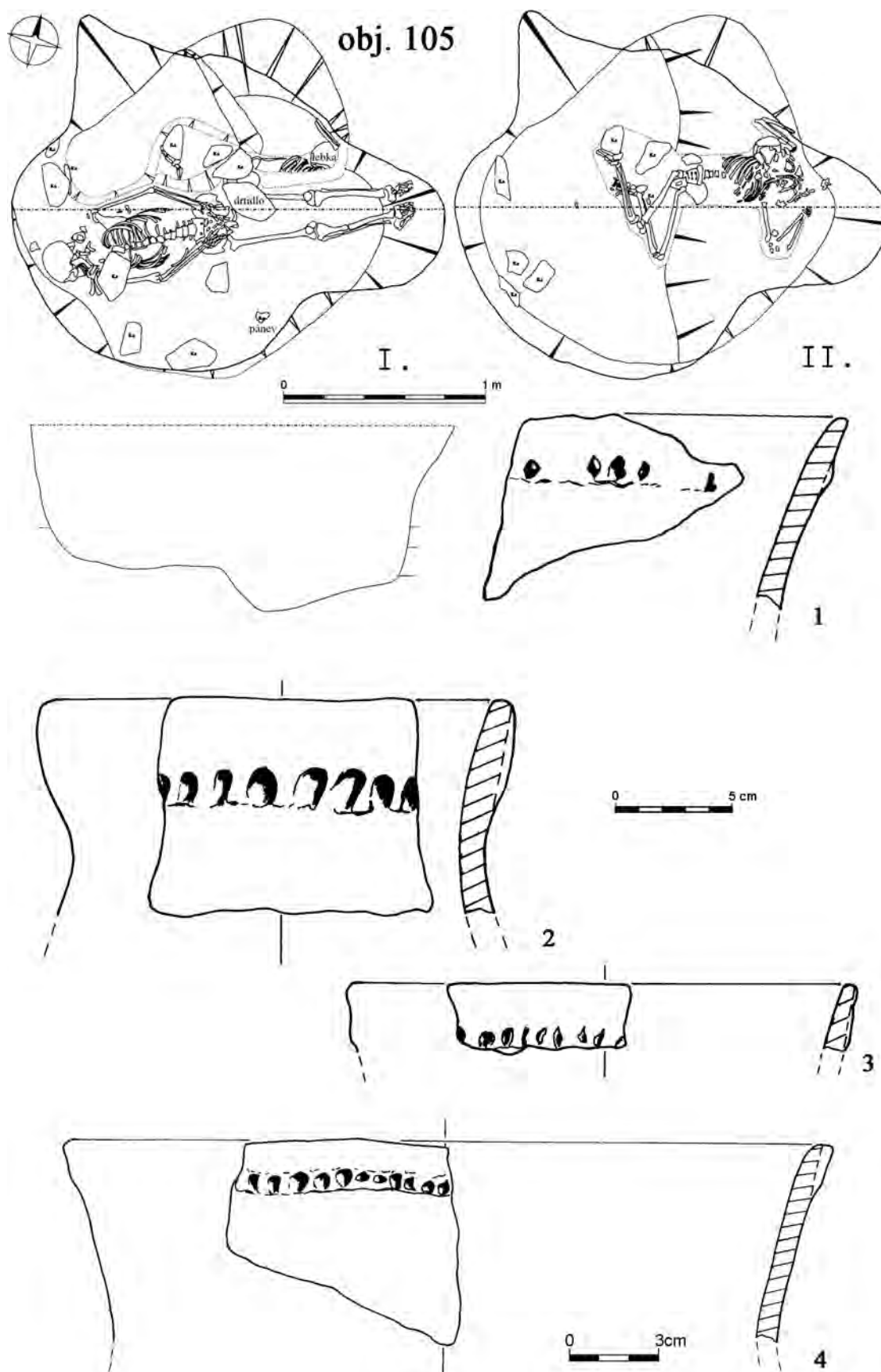
Zásobní hrnec: 1 zl., o. 10 – nepravidelná okrajová lišta s nehtovými důlky na spodku lišty, p. 2, Ø 25, (typ 51). Obr. 10:3.

Zásobní hrnec: 1 zl., o-h., o. 10 – okrajová lišta s nehtovými důlky na spodku lišty, p. 2, Ø ?.

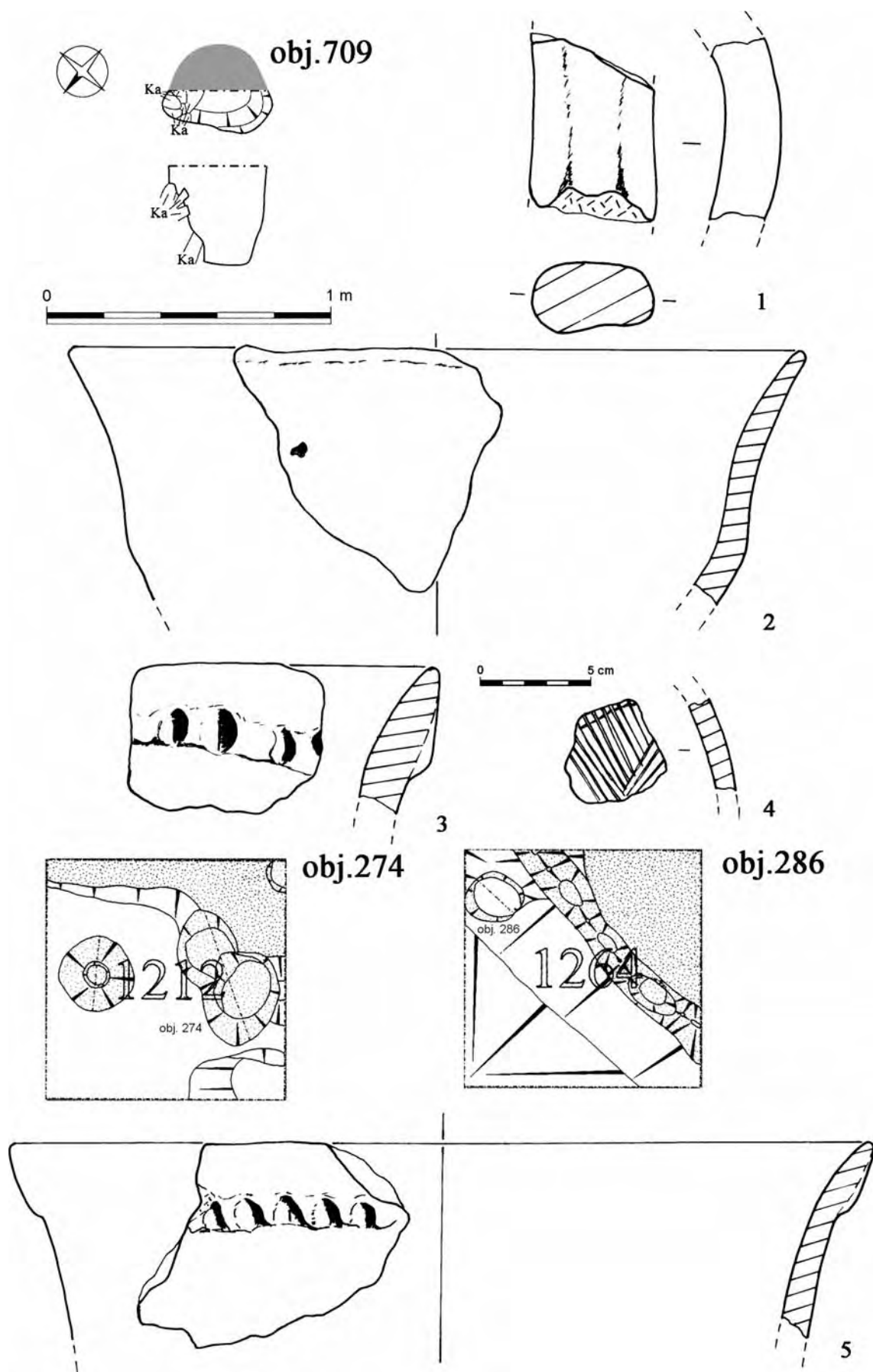
Zásobní hrnec: 1 zl., o. 10 – okrajová lišta s nehtovými důlky na spodku lišty, p. 2, Ø 23.

Zásobní hrnec: 1 zl., o. 10 – okrajová lišta s nehtovými důlky na spodku lišty, p. 2, Ø ?.





Obr. 9. Praha-Krč, Společenská zahrada. Obj. 105; 1–4 keramika



**Obr. 10.** Praha-Krč, Společenská zahrada. Obj. 709, 274, 286; 1–5 keramika

**Objekt 286 (obr. 10)**

**Lokalizace a rozsah odkryvu:** Objekt byl zachycen v severozápadním rohu sondy 1264 (velká čtvercová síť) a byl prozkoumán celý.

**Rozměry:** Průměr 44 cm, maximální hloubka 22 cm.

**Popis:** Kruhová sídlištní jáma s šikmými, místy téměř svislými, hladkými stěnami a rovným dnem. Zřejmě se jedná o sloupovou jámu.

**Výplň:** Tmavě hnědá, písčitohlinitá.

**Podloží:** Hnědookrové, hlinitopísčité.

**Intruze:** Zlomek neolitické keramiky.

**Nálezy:** Zlomky keramiky a kostí. Keramického materiálu bylo 12 zlomků, z toho 1 patříci kultuře s lineární keramikou, 1 časnému eneolitu (8,3 %) a 10 je atypických.

**Datování objektu:** Časný eneolit.

**Keramika časného eneolitu:**

Džbánek: 1 zl., t., orn. – zlomek s drobnými šikmými rýhami tvořícími klikatku, p. 21, Ø ?. Obr. 10:4.

**Objekt 709 (obr. 10)**

**Lokalizace a rozsah odkryvu:** Objekt se nachází ve středu skryté plochy (sektor F 11) a zkoumána byla jeho severozápadní polovina.

**Rozměry:** 34×32 cm, maximální hloubka 35 cm.

**Popis:** Sídlištní jáma nepravidelného půdorysu s šikmými, místy až kolmými, stěnami a rovným dnem. V severovýchodní části se u stěny v hloubce asi 6–26 cm nacházely větší kameny, sloužící patrně k utěsnění dřevěného kůlu/sloupu. Zřejmě se tedy jedná o kůlovou, resp. sloupovou (viz rovné dno) jámu. Nachází se ve skupince několika podobných objektů, z nichž většina je nedatovatelná, pouze jedna by snad mohla náležet kultuře s lineární keramikou.

**Výplň:** Černohnědá, písčitohlinitá.

**Podloží:** Tmavě okrové, hlinitopísčité.

**Intruze:** Zlomek neolitické keramiky.

**Nálezy:** Kosti, zlomky keramiky a mazanice. Keramického materiálu bylo 8 zlomků, z toho 1 patříci pravděpodobně kultuře s lineární keramikou, 3 časnému eneolitu (37,5 %) a 4 jsou atypické.

**Datování objektu:** Časný eneolit.

**Keramika časného eneolitu:**

Pohár: 1 zl., o. – mísovité tvar s nálevkovitě rozevřeným hrdlem, p. 2, Ø 17, (typ 13). Obr. 10:2.

Džbánek ? : 1 zl., u. – oválné ucho s prožlabením, p. 2. Obr. 10:1.

?: 1 zl., t., p. 31, Ø ?.

**Objekt 106 (obr. 5)**

**Lokalizace:** Jihovýchodní část plochy (sektor CH 8).

**Popis:** Původně dvě nádoby, nacházející se nedaleko od sebe v kulturní vrstvě na úrovni podloží, do kterého byly jen velmi mírně zapuštěny. Pozůstatky nějakého sídlištního objektu, či alespoň jeho dna, se v terénu nepodařilo jednoznačně prokázat. Při zpracování materiálu nebyla druhá nádoba identifikována.

**Podloží:** Tmavě okrové, hlinitopísčité.

**Nálezy:** Ze 37 dochovaných zlomků keramiky schussenriedské kultury byla rekonstruována zhruba polovina jedné nádoby. V místě byl zjištěn i zlomek keramiky patříci mohylové kultuře a zlomek datovatelný obecně do pravěku.

**Keramika časného eneolitu:**

Džbánek: 37 zl., t.-d., orn. – svislé „cik cak“ ryté pásky, u. – oválné ouško (tvar okraje odhadnut až po rekonstrukci nádoby), p. 21, d. 2, Ø 9, t. Ø 17, o. 1, Ø 6, (typ 21). Obr. 5:4.

## Mohylové a knovízské objekty s časně eneolitickými intruzemi

**Objekt 49**

**Lokalizace a rozsah odkryvu:** Objekt se nachází v jihozápadní části skryté plochy (sektory B–C 8) a zkoumána byla pouze jeho jižní polovina.

**Rozměry:** Průměr 146 cm, maximální hloubka 34 cm.

**Popis:** Sídlištní jáma nepravidelně kruhového půdorysu s šikmými, pozvolnými stěnami a rovným dnem, původně patrně zásobnice.

**Výplň:** Tmavohnědá, písčitohlinitá.

**Podloží:** Téměř celý objekt byl zahlouben do tmavě okrového, hlinitopísčitého podloží, přičemž dno z části zasahovalo do šedookrového hlinitého písku.

**Intruze:** Zlomek časně eneolitické keramiky.

**Nálezy:** Zlomky keramiky a mazanice. Keramického materiálu bylo 64 zlomků, z toho 45 náleží mohylové kultuře, 1 časnému eneolitu (1,5 %) a 18 je atypických.

**Datování objektu:** Kultura mohylová.

**Keramika časného eneolitu:**

Džbánek: 1 zl., orn. 3 – zlomek s drobnými šikmými rýhami zakončenými horizontální rýhou, p. 2, Ø ?.

### Objekt 78

**Lokalizace a rozsah odkryvu:** Objekt se nachází v jihovýchodní části skryté plochy (sektor H 6) a zkoumána byla jen jeho severní polovina.

**Rozměry:** Průměr 93 cm, maximální hloubka 22 cm.

**Popis:** Sídlištní jáma kruhového půdorysu s hladkými šikmými, pozvolna se svažujícími stěnami a rovným dnem, původně patrně zásobnice.

**Výplň:** Hnědá, písčitohlinitá s vysokou příměsí mazanice (35 %).

**Podloží:** Tmavě okrové, hlinitopísčité.

**Intruze:** Zlomek časně eneolitické keramiky.

**Nálezy:** Zlomky keramiky a mazanice. Keramického materiálu bylo 13 zlomků, z toho 1 časně eneolitický (7,7 %), 9 náleží knovízské kultuře a 3 jsou atypické.

**Datování objektu:** Kultura knovízská.

**Keramika časného eneolitu:**

Džbánek ?:1 zl., u. – malé oválné ouško, p. 2.

### Objekt 167

**Lokalizace a rozsah odkryvu:** Objekt se nachází v severovýchodní části skryté plochy (sektor CH 18) a zkoumána byla jen jeho severní polovina.

**Rozměry:** Průměr 86 cm, maximální hloubka 28 cm.

**Popis:** Sídlištní jáma téměř pravidelného kruhového půdorysu se svislými, místy šikmými stěnami a plochým dnem, původně patrně zásobnice.

**Výplň:** Černohnědá, písčitohlinitá.

**Podloží:** Tmavě okrové, hlinitopísčité.

**Intruze:** Zlomky časně eneolitické keramiky.

**Nálezy:** Zlomky keramiky a mazanice. Keramického materiálu bylo 15 zlomků, z toho 2 časně eneolitické (13 %) a 13 atypických.

**Datování objektu:** Snad kultura mohylová či knovízská (jáma se nacházela ve skupince objektů z tohoto období).

**Keramika časného eneolitu:**

Džbánek: 1 zl., t., orn. – svislé rýhy a vedle svislý přesekávaný rytý úzký žebříček, p. 2, Ø 25.

Mísa: 1 zl., o. 1 – dovnitř zahnutý okraj, p. 2, Ø 28, (typ 42).

### Objekt 438

**Lokalizace a rozsah odkryvu:** Objekt se nachází v severní části skryté plochy (sektor E 17–18) a zkoumána byla jen jeho severovýchodní polovina.

**Rozměry:** 358×226 cm, maximální hloubka 72 cm.

**Popis:** Sídlištní jáma (snad menší hliník?) nepravidelného půdorysu s hladkými, přímými šikmými, místy kónickými stěnami a nerovným dnem.

**Výplň:** Jižní a severní část objektu zaplňovala téměř až na dno tmavě hnědá, písčitohlinitá vrstva s příměsí 5 % mazanice a 2 % uhlíků. U dna byla 5 cm silná hnědočerná písčitohlinitá vrstvička. Přibližně do středu objektu zasahovala skoro až ke dnu totožná vrstva s kostmi a kameny o velikosti 20–40 cm. V čočkách a v tenké vrstvě o mocnosti 5 cm nad dnem objektu se místy objevuje tmavě okrová hlinitopísčitá vrstva.

**Podloží:** Tmavě okrové, hlinitopísčité.

**Intruze:** Zlomky časně eneolitické keramiky.

**Nálezy:** Zlomky keramiky, kostí, mazanice a kameny. Keramického materiálu bylo 80 zlomků, z toho 3 časně eneolitické (3,7 %), 61 patří knovízské kultuře a 16 je atypických.

**Datování objektu:** Kultura knovízská.

**Keramika časného eneolitu:**

Zásobní hrnec: 1 zl., o-h., o. 10 – okrajová lišta s nehtovými důlky na spodku lišty, p. 2, Ø ?.

Zásobní hrnec: 1 zl., o-h., o. 8 – nehtové důlky těsně pod okrajem nádoby, p. 2, Ø ?.

Džbánek: 1 zl., u. – ploché oválné ucho, p. 2.

### Objekt 907

**Lokalizace a rozsah odkryvu:** Objekt se nachází v severozápadní části skryté plochy (sektory C–D 14). Půdorys byl rozdělen na kvadranty, zkoumán byl jihovýchodní a severozápadní.

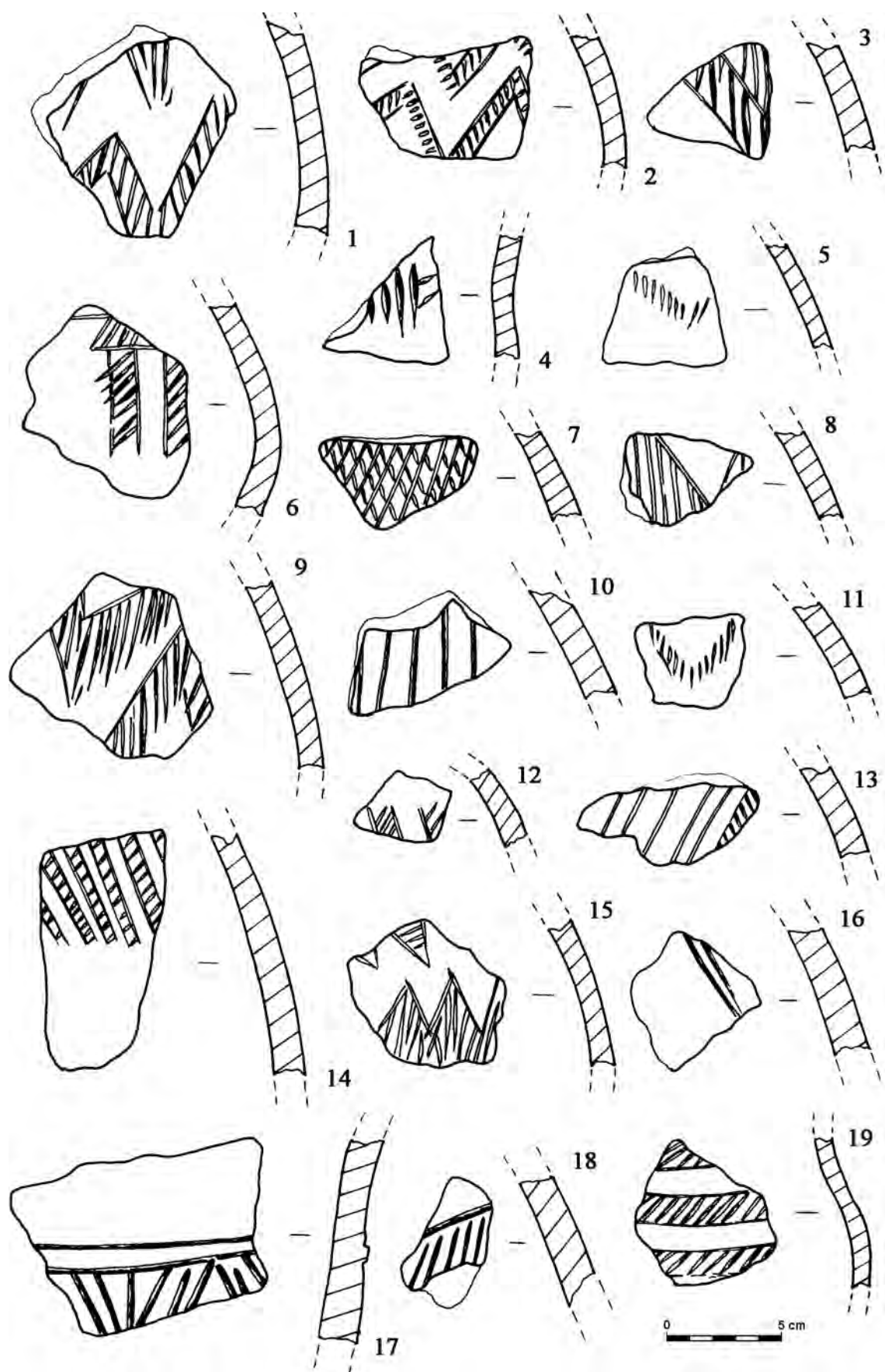
**Rozměry:** 464×248 cm, maximální hloubka 30 cm.

**Popis:** Sídlištní jáma (snad menší hliník?) nepravidelného půdorysu s konkávními stěnami a rovným dnem. Tento objekt byl narušen mladší zásobní jámou, která byla v jihovýchodním sektoru označena číslem 974 a v severozápadním sektoru číslem 975.

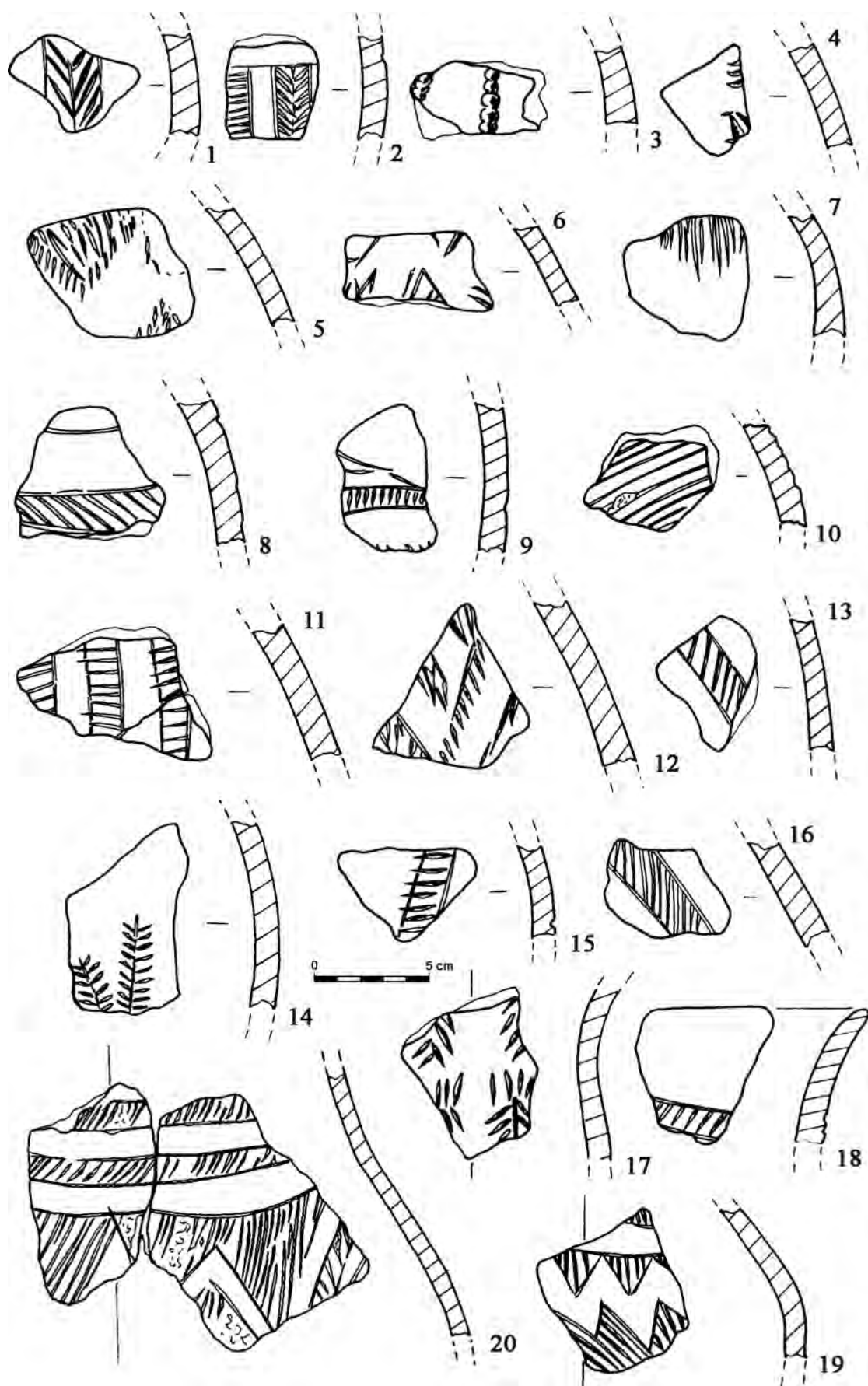
**Výplň:** Zásyp téměř celého objektu byl černohnědý hlinitopísčitý, jen u dna se místy nacházela tmavě okrová hlinitopísčitá vrstvička, promíšená s černohnědou písčitohlinitou.

**Podloží:** Tmavě okrové, hlinitopísčité.

**Intruze:** Zlomky neolitické a eneolitické keramiky.

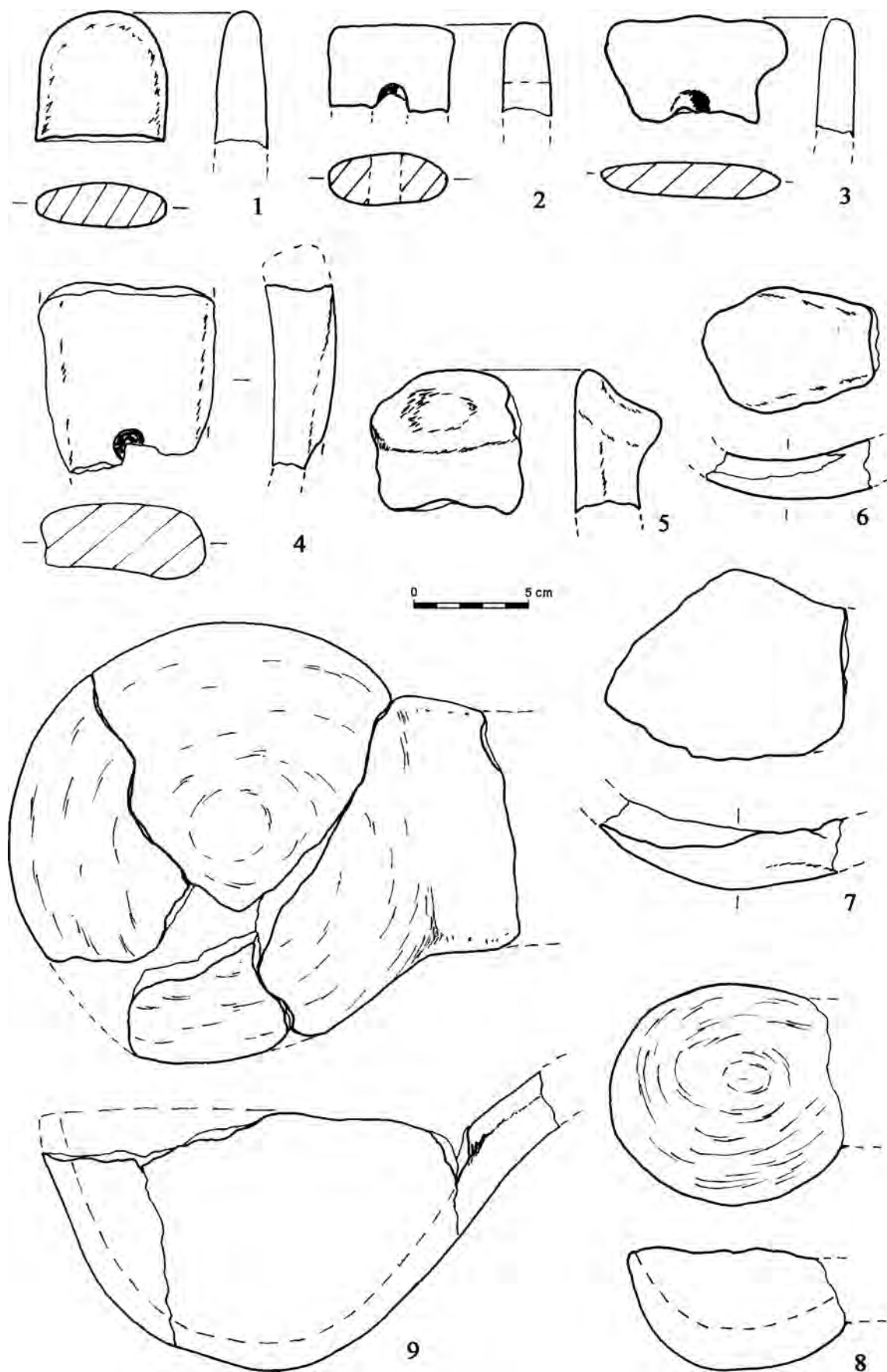


Obr. 11. Praha-Krč, Společenská zahrada. Velká čtvercová síť; 1–19 keramika

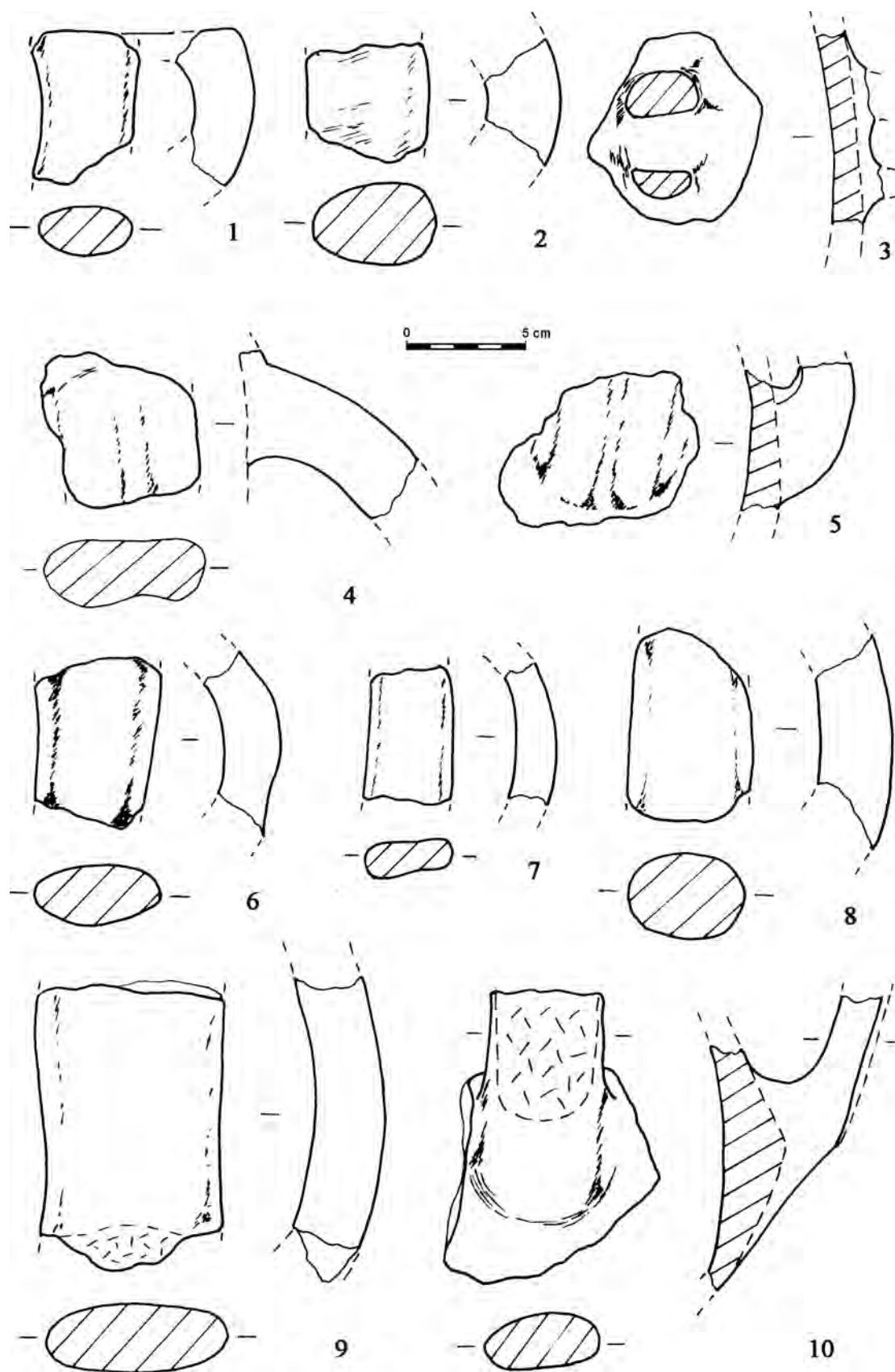


**Obr. 12.** Praha-Krč, Společenská zahrada. Velká čtvercová síť; 1–20 keramika





Obr. 13. Praha-Krč, Společenská zahrada. Velká čtvercová síť; 1–9 keramika



**Obr. 14.** Praha-Krč, Společenská zahrada. Velká čtvercová síť; 1–10 keramika

**Nálezy:** Zlomky keramiky, mazanice a kostí. Keramického materiálu bylo 80 zlomků, z toho 11 patří kultuře s lineární keramikou, 13 kultuře s vypichanou keramikou, 1 časnému eneolitu (1,9 %), 3 řívnáčské kultuře, 1 mohylové kultuře a 51 je atypických.

**Datování objektu:** Kultura mohylová či spíše střední eneolit. Objekt 974 (=975), zjištěný v superpozici, náleží kultuře knovízské.

**Keramika časného eneolitu:**

Džbánek: 1 zl., t., orn. 1 – u sebe svislé ryté žebříčky s občasnými mezerami, p. 2, Ø ±16.

### Objekt 948

**Lokalizace a rozsah odkryvu:** Objekt se nachází v severozápadní části skryté plochy (sektory D–E 15) a zkoumána byla jen jeho severní polovina.

**Rozměry:** Průměr u ústí 126 cm, maximální průměr u dna 254 cm, maximální hloubka 129 cm.

**Popis:** Sídlištní jáma (zásobnice) kruhového půdorysu s hladkými, esovitými, u dna rozšířenými a u povrchu svislými stěnami a konkávním dnem, na kterém se nacházely větší kameny (20–35 cm).

**Výplň:** Zásyp jámy tvořilo pět vrstev. U dna byla tmavě šedohnědá písčitojílovitá s příměsí uhlíků a většími kameny, na ni nasedaly hnědočerná písčitohlinitá, černá písčitohlinitá s 2% příměsí mazanice, písčitohlinitá, promíšená tmavě okrovou hlinitopísčitou, a hrdlo objektu uzavírala hlinitopísčitá s 2% příměsí mazanice.

**Podloží:** Objekt je zahluoben do čtyř horizontů podloží. Nejspodnější je písčitojílovitý, následuje hrubý písek, jílovitopísčitý a nakonec hlinitopísčitý horizont, dosahující až k úrovni skrývky.

**Intruze:** Zlomky neolitické a časné eneolitické keramiky.

**Nálezy:** Zlomky keramiky, mazanice a kostí, dále kameny a broušená industrie. Keramického materiálu bylo 49 zlomků. Z nejspodnější vrstvy pochází 1 zlomek keramiky kultury s vypichanou keramikou, 2 časné eneolitické (4 %), 1 náležející knovízské kultuře a 35 atypických. V nejmocnější čtvrté vrstvě bylo 10 zlomků knovízské (mohylové?) kultury.

**Datování objektu:** Kultura mohylová/knovízská.

**Keramika časného eneolitu:**

Pohár: 1 zl., o. 10 – okrajová lišta s nehtovými důlky na spodku lišty, p. 2, Ø, (typ 12?).

Zásobní hrnec: 1 zl., o. 10 – okrajová lišta s nehtovými důlky na spodku lišty, p. 2, Ø ±42.

### Objekt 949

**Lokalizace a rozsah odkryvu:** Objekt se nachází v severozápadní části skryté plochy (sektor D 14) a zkoumána byla jen jeho východní polovina.

**Rozměry:** 216×142 cm, maximální hloubka 124 cm.

**Popis:** Sídlištní jáma nepravidelného, částečně „osmičkovitého“ půdorysu s hladkými, esovitými, u dna i u povrchu rozšířenými, místy kónickými stěnami a rovným dnem, kde se nacházely větší kameny (10–48 cm). Jedná se o zásobní jámu, jejíž kruhové ústí je v jižním směru mělce (do hloubky cca 10 cm) lalokovitě rozšířeno. Zcela vyloučena není ani možná superpozice dvou objektů.

**Výplň:** Téměř celý zásyp tvoří tmavě hnědá písčitohlinitá vrstva s příměsí mazanice a uhlíků. Místy se objevují promíšené tmavě hnědé písčitohlinité a tmavě okrové hlinitopísčité vrstvičky. U severní stěny se objevily menší tmavě okrové hlinitopísčité čocky.

**Podloží:** Objekt se zahluhuje do tří horizontů podloží. Nejspodnější představuje tmavě okrový hrubý písek, na něj nasedá šedookrová jílovitopísčitá vrstva, následovaná tmavě okrovou hlinitopísčitou.

**Intruze:** Zlomky neolitické a eneolitické keramiky.

**Nálezy:** Zlomky keramiky, mazanice a kostí, kameny. Keramického materiálu bylo 105 zlomků, z toho 6 patří kultuře s vypichanou keramikou, 4 časnému eneolitu, (3,8 %), 9 mohylové kultuře a 86 je atypických.

**Datování objektu:** Kultura mohylová.

**Keramika časného eneolitu:**

Džbánek: 1 zl., t-u. – část oválného ouška, p. 2, t. Ø 16.

Džbánek: 1 zl., u. – oválné, mírně zploštělé ouško, p. 2.

Džbánek: 1 zl., u. – ploché oválné ouško, p. 2.

Džbánek: 1 zl., t., orn. – svislé ryté rýhy, p. 2, Ø ?.

## TYPY ČASNĚ ENEOLITICKÝCH SÍDLIŠTNÍCH OBJEKTŮ

Z analýzy vyplývá, že jen sedm objektů náleží do období časného eneolitu. Ostatní jsou objekty z neolitu či doby bronzové s časné eneolitickou intruzí a zbytek nálezů pochází z kulturní vrstvy (*tab. 1*). Objekty byly datovány podle keramických nálezů.

Kromě časné eneolitické keramiky z kulturní vrstvy, zkoumané ve čtvercové síti na ploše 34×38 m, bylo identifikováno několik různých typů časné eneolitických objektů sídlištního charakteru: menší hliník (obj. 45), zásobní jáma (obj. 102), přesněji neinterpretovatelná sídlištní jáma (obj. 274), sídlištní jáma (patrně původně zásobnice) s kostrovými pohřby (obj. 105), dvě kúlové, resp. sloupové jámy (obj. 286,

709) a přerušovaný příkop/žlab (obj. 77/A–E). Žádný z objektů nelze interpretovat jako pozůstatek obydlí, i když nálezy nezanedbatelného množství mazanice v pěti objektech, včetně kúlové/sloupové jámy 709, může ukazovat na přítomnost nadzemních staveb dřevohlinité konstrukce. Téměř všechny objekty (kromě obj. 77) lze považovat za doklady sídlištní aktivity, avšak interpretovat jejich rozložení na zkoumané ploše je prakticky nemožné, a to především kvůli jejich nízkému počtu.

## POPIS MATERIÁLU

Ze všech objektů, ve kterých se vyskytovaly časně eneolitické nálezy, pochází celkem 1039 zlomků keramiky různého stáří. V 7 objektech z období časného eneolitu bylo celkem 476 zlomků keramiky různého stáří, z toho 137 zlomků s jistotou náleží do časného eneolitu. Zbylé objekty obsahovaly pouze intruze 18 zlomků časně eneolitické keramiky. K souboru je třeba připočítat také časně eneolitický materiál z kulturní vrstvy, tedy dalších 433 zlomků. Souhrnně můžeme hovořit o 588 (56,6 %) časně eneolitických zlomcích z celkového množství 1039 zlomků keramiky. Svoji četností se tato kolekce řadí na spodní hranici „větších středních“ souborů (Zápotocký 1996, 439). Žádný objekt neobsahoval pouze časně eneolitické nálezy, vždy se vyskytovala neolitická intruze, náležející kultuře s lineární keramikou a kultuře s vypíchanou keramikou, ve výjimečných případech se vyskytl zlomek z období vrcholného středověku či novověku. Podrobnější popis časně eneolitické keramiky je uveden v tab. 4.

Nejčastěji zastoupeným druhem nálezů je ve sledovaných souborech keramika, která je v naprosté většině značně fragmentalizována. Dále se objevují zvířecí kosti (v 7 objektech), lidské kosti (v 1 objektu), mazanice (v 5 objektech), kameny (v 6 objektech, z toho ve dvou byla štípaná industrie) a uhlíky (v 1 objektu).

## ANALÝZA KERAMIKY

U převážné většiny nálezů je patrné, že mají analogie v materiálu z Ústí n. L.-Trmic z roku 1990, podle něhož definoval M. Zápotocký novou nálezovou skupinu Ústí, včetně tzv. schussenriedské keramiky (Zápotocký 1996). Kulturním zařazením se shodují také s materiálem z Prahy-Nebošic (Kostka – Šmolíková 1997). Tato skupina se časově řadí do období časného eneolitu mezi pozdní fázi jordanovské skupiny Jenštein (Zápotocký – Dreslerová 1996) a skupinu Bylany-Nade vsí, spadající na konec pozdně jordanovského období.

Z keramického inventáře 18 objektů a kulturní vrstvy můžeme na tomto sídlišti identifikovat 5 typů nádob (tab. 3), které přesně kopírují skladbu keramiky z Ústí n. L.-Trmic. Dvě keramické formy jiného charakteru (lžíce, naběračky) můžeme porovnat s materiálem z Prahy-Nebošic. Mezi keramickými tvary byly identifikovány: 1. zásobní hrnce, 2. džbánky (konvice), 3. poháry (nálevkovitého tvaru), 4. mísy, 5. amfory, 6. keramické lžíce a naběračky. Toto rozlišení nádob je shodné jak u ústeckého materiálu (Zápotocký 1996, 440), tak i u nebušického (Kostka – Šmolíková 1997, 16).

### Zásobní hrnce

Hrnce jsou vedle džbánek nejpočetnějším tvarem v souboru (300 zlomků). Jsou reprezentovány nejvíce okrají s plastickou lištou a důlky na spodku lišty a těly, která mají drsněný, či blátitý povrch. Počet okrajů s prstovanou lištou je 114, což je jedna čtvrtina zlomků ze zásobních hrnců. Dva zlomky mají důlky pod okrajem, ale bez okrajové lišty. Jeden zlomek je s plastickým pupíkem na těle nádoby. Zbylé zlomky tvoří dna (11,3 %) a těla hrnců (49,6 %), téměř ve všech případech s blátitým povrchem.

K Zápotockého skupině Ústí-Trmice je možno přiřadit jen několik tvarů. Jedná se o typ 51 s okrajovou lištou na spodku prstovanou, okraj lehce rozevřený, hrdlo prohnuté, profil esovitý s více, či méně výraznou horní výdutí (obr. 10:3; 16:4–5,8,10,12; 18:3). Tento typ je dále rozdělen na typ A s větším průměrem (obr. 8:9; 16:8) a typ B s menším průměrem (obr. 8:4; 18:4). K typu 52 s válcovitou horní částí můžeme zařadit 11 zlomků (obr. 18:5), k typu 53, zásobní mísovitě nádobě s oble lomenou výdutí a kónickým spodkem, jsou zařazeny 2 zlomky. Typ 54 ve tvaru hluboké mísy s okrajem slabě zataženým je zastoupen jedním zlomkem (obr. 17:7). Typ 51/53 s pupíkem na výdutí a blátitým povrchem je také doložen v jednom případě. Ve skupině Ústí-Trmice je sice zaznamenána dvojice pupků – velikost a tvar zlomku připadá v každém případě také zásobnímu hrnci (srov. Zápotocký 1996, 443–444).

Téměř všechny okraje ze zásobních hrnců měly okrajovou lištu na spodku prstovanou, podobající se tzv. „románské lizéně“. Tato výzdoba je příznačná zejména pro starší a střední eneolit. Prvně se s ní můžeme setkat již v jordanovské keramice (Stocký 1926, 108), konkrétně pak zejména v mladším stupni (Praha-Ďáblice, Kobylisy: Axamit 1930; Lüning 1976, 129). V post-jordanovských souborech jsou pak takto zdobené hrnce běžné (srov. Zápotocký 1996, 443, 447, obr. 21). Od kultury nálevkovitých pohárů je můžeme snadno rozeznat podle měkce odsazeného prohnutého hrdla a více či méně rozevřeného okraje (obr. 16:1,4,8,10–11).

### Džbánky

V některé literatuře se můžeme u tohoto tvaru keramiky setkat s názvem konvice. V souboru je 142 zlomků. Jsou to převážně zlomky těl nádob s rytou výzdobou, příležitostně s bílou inkrustací. V některých případech bylo možno rekonstruovat celou podobu nádoby, či její větší část. Na druhé straně se zde objevuje celá řada páskových uch oválného profilu vybihajících pod okraj nádoby, typických pro Zápotockého „schussenriedský typ“ 21 (obr. 7:9–10; 14:9–10), a ucho vycházející přímo z podkraje nádoby. Některá ucha byla s prožlabením (obr. 10:1; 14:4,5). Dále se vyskytují menší oválná ucha, také vybihající z podkraje, typ 22, 23 (obr. 5:2; 14:1–3,6–8), která jsou silnější, válečkovitá a na profilu oválná.

Typ 21, což jsou džbánky či konvice s válcovitým hrdlem, oble dvojkónickým tělem a rytou výzdobou různých obměn, obvykle vyššího tvaru (obr. 7:3,8; 11:1–2,8–9; 12:5,11–12,16,20), byl rozpoznán u 48 zlomků. Nádobu z objektu 106 (obr. 5:4) tvarově také můžeme zařadit do typu 21, výzdoba je ale odlišná.

Džbánek typu 22 se slabě rozevřeným hrdlem, nevýraznou oblou výdutí a plynulým profilem, s rytou výzdobou složenou z vodorovných a svislých žebříčků, byl identifikován v jednom případě (obr. 11:6).

Typ džbánu 23, tvarově a velikostí podobný typu 22, avšak nezdobený, se v tomto souboru nevyskytoval. Pouze jedna část nádoby (obr. 7:7) se tvarově blíží tomuto typu. Je však bohatě zdobená rytými trojúhelníčky, tvořícími negativní klikatku (srov. Zápotocký 1996, 441–442, 445, obr. 20). Vedle typické

Dna	Počet zl.	%	Okraje	Počet zl.	%
d-1	12	11,8	o-1	9	4,7
d-2	20	16,7	o-2	3	1,6
d-3	10	9,8	o-3	1	0,6
d-4	12	11,8	o-31	1	0,6
d-41	30	48,1	o-5	3	1,6
d-5	1	0,9	o-8	16	8,6
?	1	0,9	o-10	153	82,3
<b>Celkem</b>	<b>86</b>	<b>100,0</b>		<b>186</b>	<b>100,0</b>

Tab. 2. Praha-Krč, Společenská zahrada. Zastoupení jednotlivých keramických typů den a okrajů v objektech

Objekt číslo	Typově určitelné zlomky							Typ. neurčit.	Atyp. zlomky	Celkem	%
	zás. hrnce	džbánky	poháry	misy	amfory	lžice/naběr.	nejisté				
45						1	1	1	21	24	2,3
49		1						1	17	19	1,8
77/A-E	28	25	1	1	1		11	9	71	147	14,0
78		1							3	4	0,4
102	1						1	1		3	0,3
105	2		2		1		1	3	34	43	4,1
106		37								37	3,6
167		1		1				1	12	15	1,4
171	1									1	0,1
257	3	2	3				7		56	71	6,9
274	5								14	19	1,8
286		1							10	11	1,1
438	2	1							16	19	1,8
460		1							2	3	0,3
709	1	1	1						4	7	0,7
907		1						4	47	52	5,0
948	1		1					3	32	37	3,6
949		4						4	82	90	8,6
01/B		2							3	5	0,5
Sonda	256	64	30	11	11	9	50			431	41,7
<b>Celkem</b>	<b>300</b>	<b>142</b>	<b>38</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>71</b>	<b>27</b>	<b>424</b>	<b>1038</b>	<b>100,0</b>
%	28,8	13,6	3,7	1,3	1,1	1,3	6,8	2,6	40,8	100,0	

Tab. 3. Praha-Krč, Společenská zahrada. Zastoupení jednotlivých keramických typů nádob v objektech

schussenriedské výzdoby se zde objevila celá řada jiných výzdobných motivů provedených rytou technikou, ve výjimečných případech s dochovanou bílou inkrustací.

U šesti zlomků výzdobná technika pravděpodobně přechází z předchozího mlado až k pozdně jordanovskému období. Jedná se o stromečkový motiv ryté přesekávané linie, či o výzdobné prvky velice podobné jordanovským.

Džbány v krčském souboru jsou tvarově i výzdobou v některých případech téměř shodné s keramikou schussenriedského typu, jak ji známe z českých a jihoněmeckých analogií (*Novotný 1950, 219; Lüning 1976, Taf. 43–47; Zápotocký 1996, 429, obr. 12*).

## Poháry

Keramický tvar poháru se objevuje po celý časný eneolit. Charakterizují jej nálevkovitě rozevřená hrdla s odsazenými či neodsazenými, měkce esovitě profilovanými těly, která nastupují již v mlado až pozdně jordanovském období. Jejichž obliba vrcholí ve starším eneolitu, kdy je po tomto tvaru pojmenována i vůdčí složka středoevropského vývoje – kultura nálevkovitých pohárů (srov. *Zápotocký 1996, 441*). Téměř ve všech případech zlomků z Krče se dochoval pouze okraj a jen dvakrát i část těla. Celkem bylo identifikováno 38 zlomků. Poháry jsou téměř ve všech případech nezdobené, u některých exemplářů se vyskytuje plastická lišta. Zápotockého typ 11 s vyšším, prohnutě rozevřeným hrdlem, odsazeným od těla s výraznou horní výdutí, nebyl v tomto souboru zastoupen. Typ 12 s výrazně rozevřeným hrdlem, odsazeným měkkým zlomem od těla s nevýraznými plecemi se objevil ve dvou případech. Oba mají plastickou lištu (*obr. 18:1*). Mísovitý typ 13 s rovně rozevřeným hrdlem, výraznou výdutí a plynule esovitým profilem byl zjištěn jednou (*obr. 10:2*). Typ 14, mísovitý, s nižším, jen slabě rozevřeným hrdlem, nevýraznou výdutí a plynule esovitým profilem byl rozeznán rovněž jedenkrát, a to bez svislých nehtových stisků pod okrajem. K typově neurčeným zlomkům patří většina okrajů a hrdel pohárovitých tvarů. Většina je zdobena plastickou lištou a stěny jsou tenčí (*obr. 9:1,3; 8:3; 16:5; 17:2,5,8–9,11–12*). Jeden zlomek má plastický pupík těsně pod okrajem nádoby a další byl pod okrajem zdoben rytým žebříčkem (*obr. 12:18*). Zdobení pohárů je však ojedinělé a v post-jordanovských souborech se téměř nevyskytuje. Poháry s plastickou lištou mohou být také brány jako menší varianta zásobních hrnců typu 51 (srov. *Zápotocký 1996, 441*).

## Mísy

Také tento tvar nádob byl v souboru z Krče zastoupen, i když menší měrou (13 zlomků). Pět zlomků mělo široce kónické hrdlo a okraj zdobený plastickou lištou (*obr. 16:3; 18:2*), což odpovídá typu 44 ze souboru Ústí-Trmice. Zástupce typu 41 s nižším rozevřeným hrdlem, měkkým esovitým profilem a nevýraznou výdutí byl identifikován jen v jednom případě (*obr. 17:4*). Typ 42 byl pak reprezentován třemi zlomky (*obr. 7:4; 17:6*), pocházejícími z dvojkónických nádob se zataženým okrajem a oblou výdutí (srov. *Zápotocký 1996, 442, 447, obr. 21*). Analogie k dovnitř zahnutým okrajům jsou známy již z jordanovské kultury (*Novotný 1950, 229*).

## Amfory

Charakteristickým znakem pro tento tvar byl věnec masivních pupkovitých vrtaných uch na výdutí (*obr. 15:1–8*) a hlazený, či drsněný (občas blátivý) povrch (*Zápotocký 1996, 442, 447, obr. 21*). V tomto souboru bylo identifikováno 12 zlomků a jsou tedy početně nejméně zastoupeným tvarem, se kterým se můžeme setkat již v jordanovských souborech (např. *Zápotocký – Dreslerová 1996, 32–34*).

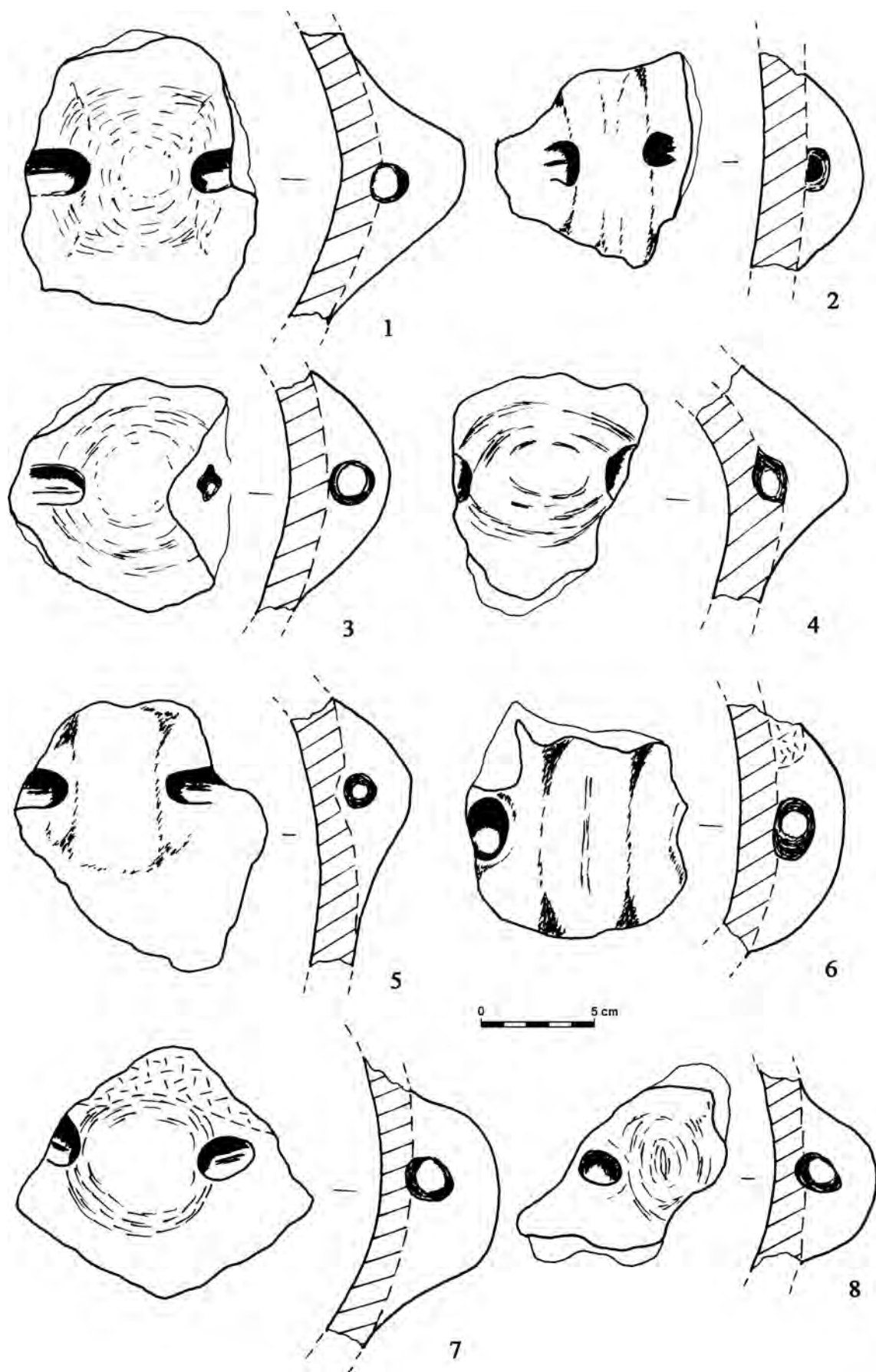
Některé okraje amfor jsou zdobeny plastickou lištou. V tomto souboru by jim mohlo odpovídat několik zlomků (*obr. 7:1; 8:1; 9:2; 17:9,10*), avšak doložit je to obtížné, neboť větší části nádob se dochovaly jen výjimečně.

## Keramické lžíce a naběračky

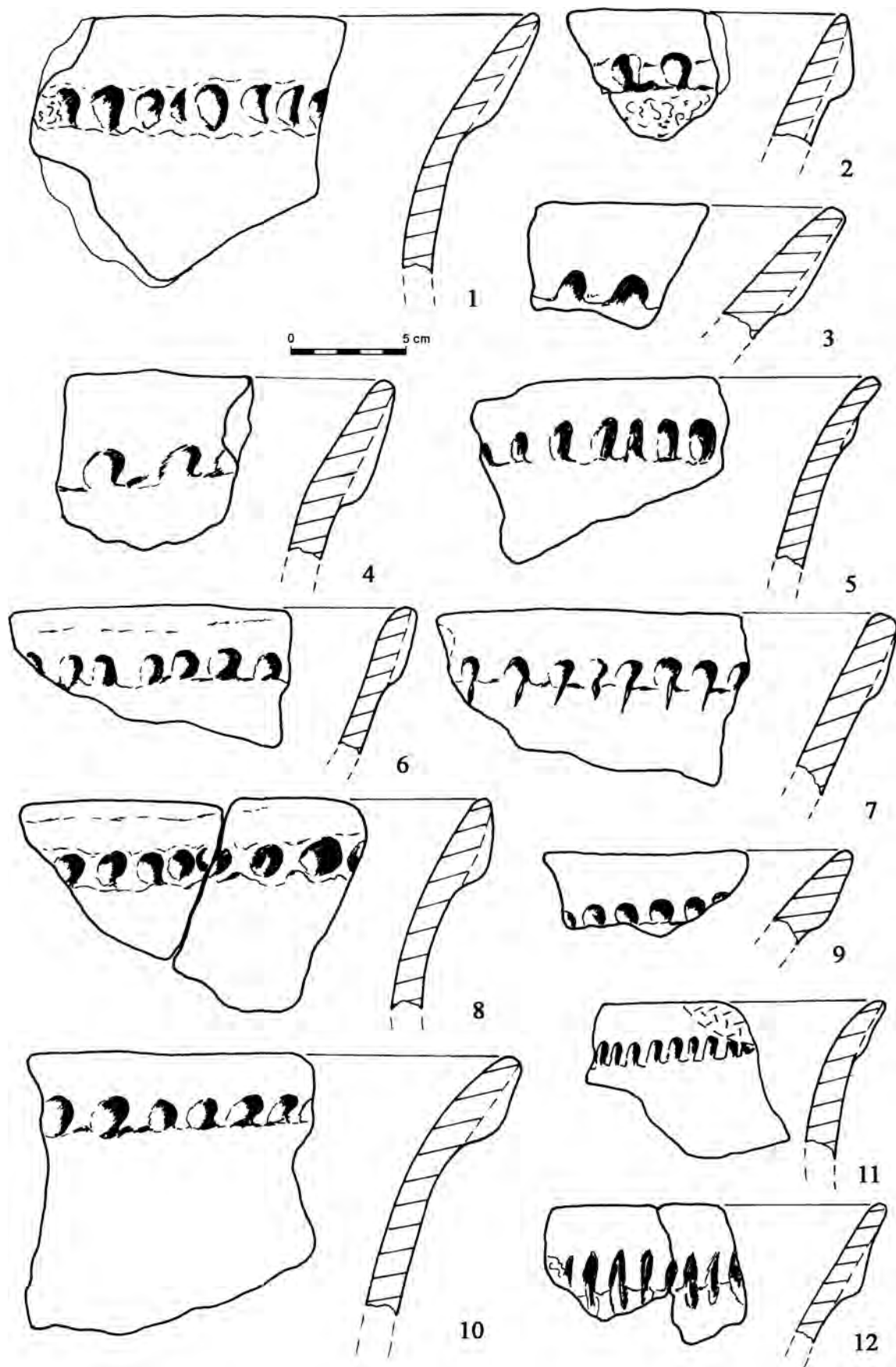
Kromě typických keramických nádob byly nalezeny také zlomky keramických lžic, které byly popsány i v nebušickém souboru (*Kostka – Šmolíková 1997, 24*). I když tento tvar v souboru z Ústí n. L.-Trmic chybí, jde o poměrně častý keramický předmět, vyskytující se i ve skupině Bylany-Nade vsí (*Zápotocký 1994*). Ve sledovaném souboru se jedná o 13 zlomků, u kterých se dochovalo převážně držadlo (*obr. 5:1; 13:1–5*) a ve třech případech pak tělo lžíce (*obr. 13:6–8*).

Zvláštním exemplářem, zjištěným v Krči, je naběračka (*obr. 13:9*), která byla nalezena v kulturní vrstvě (sonda č. 1012). Tento keramický tvar není z ostatních souborů znám, analogie však máme z lokality Ehrenstein v Německu (*Lüning 1997*).

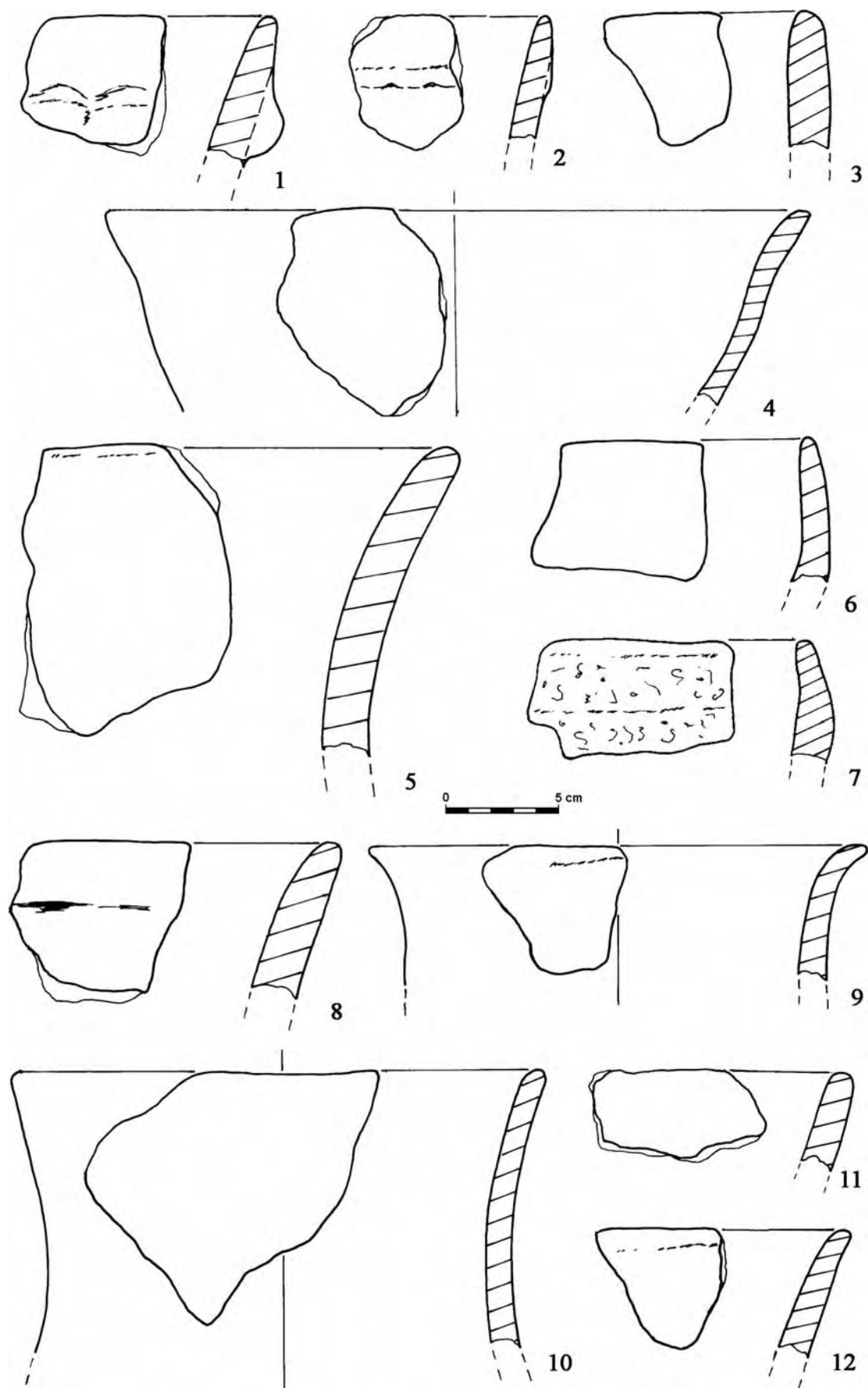




Obr. 15. Praha-Krč, Společenská zahrada. Velká čtvercová síť; 1–8 keramika



**Obr. 16.** Praha-Krč, Společenská zahrada. Velká čtvercová síť; 1–12 keramika



Obr. 17. Praha-Krč, Společenská zahrada. Velká čtvercová síť; 1–12 keramika

## Okraje a dna nádob

Ve značně fragmentarizovaném materiálu bylo identifikováno 186 zlomků okrajů a 86 zlomků dnů, které se téměř ve všech případech daly typologicky určit (Zápotocký 1996, 444). Četnost je uvedena v tab. 2.

Mezi typy okrajů viditelně převládá o.-10 s prstovanou lištou (82,3 %), který je charakteristický jednak pro zásobní hrnce, ale v menší míře se také vyskytuje u pohárů a mís (např. obr. 16). Statisticky se výskyt tohoto okraje shoduje s materiálem z Ústí n. L.-Trmic. U zbývajících typů v menší míře vyčnívají o.-1 a o.-8; jedná se o okraje prosté, zaoblené, mírně vyhnuté, které dohromady zabírají 13,6 %. Tyto okraje můžeme pozorovat u pohárů a mís. Také se mohou vyskytovat u džbánek, ze kterých se nám bohužel dochovala převážně těla nádob, tudíž se zde tyto typy okrajů předpokládají podle jiných nálezů, např. z Ústí n. L.-Trmic, Prahy-Nebošic a dalších post-jordanovských souborů (např. obr. 10:2; 17:4,6,9,10,12). Jiné typy okrajů se vyskytovaly v souboru jen stopově.

Celkem 53,3 % zlomků dnů jsou dna plochá, připadající typům d.-1-3, přičemž celých 37 % představuje typ d.-2. Zaoblená dna d.-4-41 jsou podobně zastoupena (45,3 %); typu d.-41 přitom náleží 36,4 %. Zvláštní forma dna d.-5, což jsou mísy na nožce, byla rozpoznána jen u jednoho zlomku.

## Výzdoba

Pozornost byla věnována také výzdobné technice keramiky, neboť se jedná o jeden z hlavních datovacích prvků. Zdobených střepů zde bylo zaznamenáno 26,9 %, což je jedna čtvrtina z celkového počtu časně eneolitické keramiky. Do toho jsou započítávány nejen těla džbánek zdobených rytou technikou, ale také plastické lišty a výčnělky. Ty se vyskytují u zásobních hrnců a v menší míře i u pohárů a mís.

Výzdoba plastické lišty je ve většině případů provedena prstovými důlky či záseky (obr. 16:1-12; 18:1-5). Ojedinele se vyskytují malé vrypy či vpichy na spodní části lišty (obr. 9:3; 8:5). Provedení těchto prstových důlků na spodních plastických lišt je tak různorodé, že se nedá vysledovat pravidelnost či vyhraněný styl. Jak již bylo řečeno, plastická či okrajová lišta se objevuje již od mladšího či pozdního období jordanovské kultury a vrcholí ve starším až středním eneolitu.

Zdobené výdutě keramických nádob se vyskytují převážně u džbánek. Jde přitom o jemné ryté motivy od jednoduchých svislých, vodorovných, kolmých linií a vrypů, objevujících se již v jordanovské kultuře (obr. 11:4-5,7,10,13-14,16-17,19; 12:1,7,14), až po složité ryté trojúhelníkovité tvary, tvořící tzv. negativní klikatku či různé sestavy rytých svislých a vodorovných žebříčků, reprezentující post-jordanovské období (obr. 7:3,7-8; 11:1-2,6,11,13,15; 12:5,12,19-20). Rytá výzdoba má nejen čistě schussenriedský charakter, ale v ojedinělých případech je zaznamenána výzdobná technika, navazující na předchozí mlado až pozdně jordanovský styl (srov. Zápotocký - Dreslerová 1996, 37). Mezi zlomky zdobené keramiky se vyskytují fragmenty s rytou výzdobou, která je ojedinělá a doposud k ní není analogie (obr. 12:2,6,17).

Zvláštním nálezem je džbánek z objektu 106, který je na plecích zdoben střídavě přesekávanou páskou (obr. 5:4). Analogii k němu představuje džbánek z Schlößlesfeldu v Německu, který má velice podobné ryté pásy a stromečkovitě zdobený okraj (Lüning - Zürn 1977, Taf. 112:4). Ojedinele je u džbánek zaznamenána bílá inkrustace (obr. 11:9; 12:5,11). Její výskyt je ale procentuálně tak malý (1,7 %), že aplikaci u všech džbánek můžeme jen předpokládat.

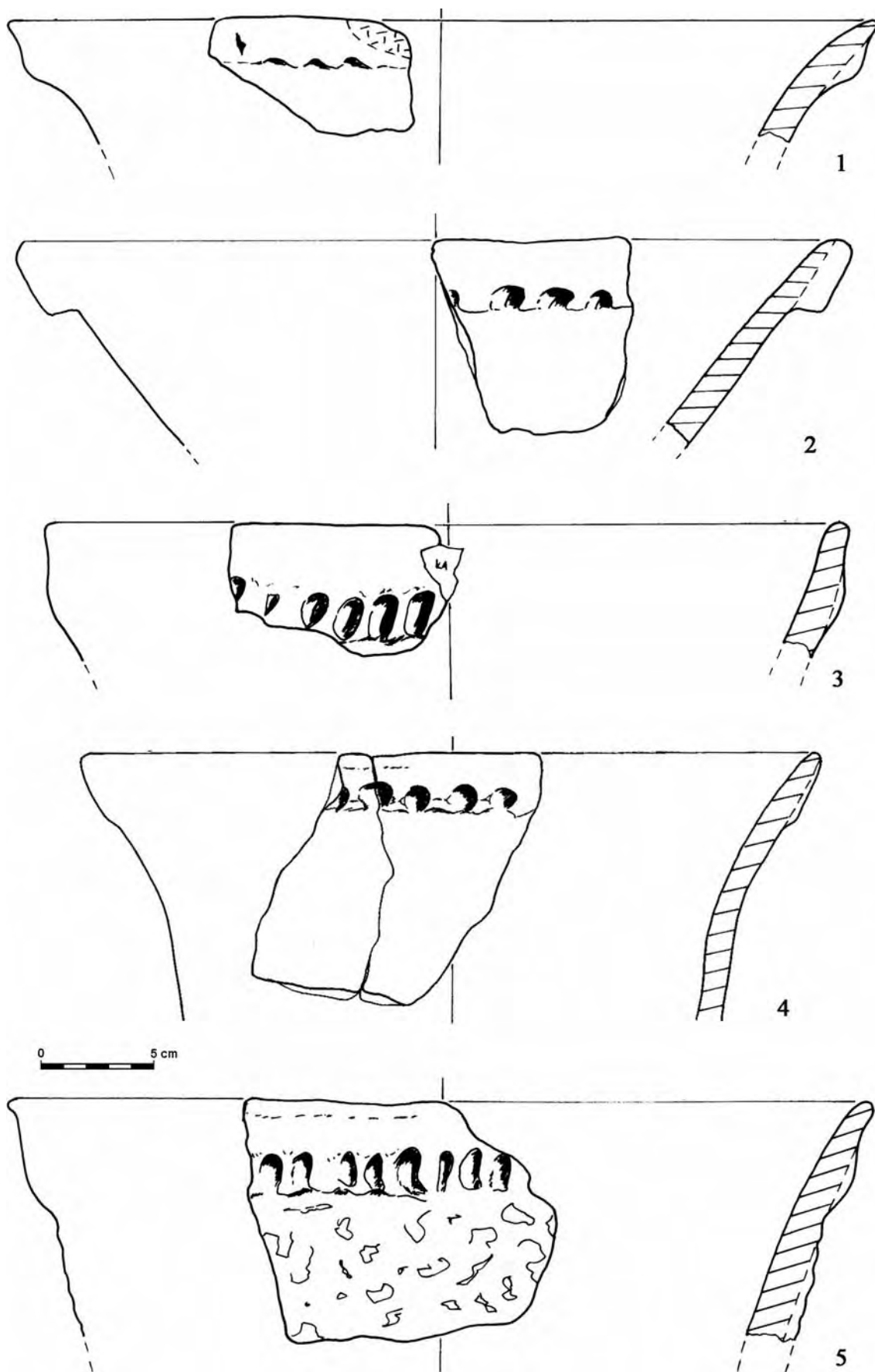
Pokud za výzdobu nebudeme považovat okrajovou plastickou lištu, můžeme říci, že v post-jordanovském období jsou jediným zdobeným keramickým tvarem džbánek či konvice. Výjimkou pak zůstává zlomek poháru (obr. 12:18), který je pod okrajem zdobený rytou šikmo přesekávanou páskou.

Posledním výzdobným prvkem jsou plastické pupíky či výčnělky na výduti. Vyskytují se již v pozdním lengyelu a procházejí v různých obměnách celým časným eneolitem. V tomto souboru jsou zastoupeny u pohárů či pohárovitých tvarů nádob.

## DATOVÁNÍ

Analýza keramiky prokázala existenci minimálně jedné sídelní fáze, náležející do post-jordanovského období. Jelikož se v souboru vyskytlo několik keramických zlomků, spadajících ještě do předchozího jordanovského období, je možné, že zdejší osídlení trvalo déle. Ojedinelá kontaminace středověkou a novověkou keramikou (3 zlomky) je v této souvislosti zcela bezvýznamná.

Keramiky z Krče představuje dnes jeden z nejpočetnějších a morfologicky nejvýraznějších souborů post-jordanovského období nejen ve středočeském regionu, ale na území Čech vůbec. Popis zastoupených typů schussenriedských keramických nádob není úplný, protože převážná většina z nich se zachovala jen fragmentárně a z některých typů, jako je tomu v případě amfor a mís na nožce či džbánek,



Obr. 18. Praha-Krč, Společenská zahrada. Velká čtvercová síť; 1–5 keramika

známe jen části nádob. Je zřejmé, že toto typové spektrum keramického materiálu není úplné. Chybí zde přesleny a také větší variabilita a úplnost nádob, včetně jejich ornamentace.

## KOSTROVÉ POHŘBY V SÍDLIŠTNÍM OBJEKTU

K jednomu z nejzajímavějších zjištění na lokalitě bezpochyby patří pohřeb dvou jedinců do sídlištní jámy, snad původně zásobního charakteru (obj. 105). Dvě kostry zde ležely na sobě v poloze na zádech, přičemž svrchní byla orientována lebkou k západu, spodní antipodicky k východu (obr. 9; fototab. I:1–2). Oba jedinci spočívali v homogenní hnědočerné jílovitohlinité vrstvě, takže nelze jednoznačně říci, jak dlouho po sobě byli pohřbeni a kdy pak došlo k zasypání celé jámy, i když náleзовá situace by nasvědčovala spíše jednorázovému aktu. Antropologické zhodnocení koster nebylo dosud provedeno, takže nemůžeme vyložit násilný zásah či poranění. Na úmrtí druhé pohřbené osoby v důsledku střelné rány šípem by mohl ukazovat pazourkový hrot, nalezený v blízkosti její pánve.

Datování tohoto objektu nečiní problémy, neboť časně eneolitický (post-jordanovský) keramický materiál byl nejmladší komponentou ve výplni. Starší neolitické intruze se do jámy dostaly nejspíše se zásypem z okolní kulturní vrstvy.

V Krči sice byly zjištěny pouze dva případy časně eneolitických pohřbů, avšak ukládání zemřelých v areálu sídliště není pro toto období ničím výjimečným (nověji *Kostka – Šmolíková 1996, 26*). Pohřby na sídlištních v bezprostřední blízkosti chat či v sídlištních jámách jsou přitom běžné již v předchozím pozdně lengyelském i jordanovského období. Pohřby jsou birituální, převládají ale pohřby nespálených těl uložených na boku ve skrčené poloze s neustálenou orientací (*Čtverák – Rulř 1989a; 1989b, 19–20*). Také se zdá, že v období staršího eneolitu byl tento zvyk ještě rozšířenější (např. *Černá – Velínský 1991; Pleslová-Štiková 1985*).

## PŘERUŠOVANÝ PŘÍKOP/ŽLAB

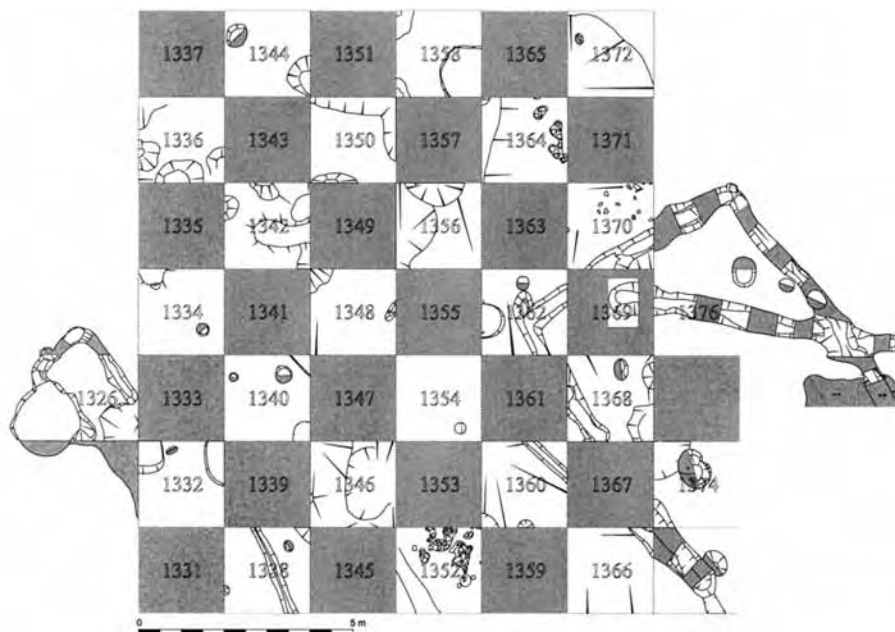
Dalším důležitým objevem, který stojí za bližší pozornost, je bezpochyby objekt 77. Jedná se o dlouhý liniový objekt (příkop/palisádový žlab), který doslova protínal celou plochu výzkumu v jeho jižní části (obr. 4). Zachycena byla jen jeho část, neboť západním i východním směrem pokračoval mimo skrytou plochu. Skládá se z pěti úseků (A–E), jejichž konce jsou zaoblené a mají mezi sebou rozestupy od dvou do pěti metrů.

Tento příkop/žlab je datován jednak relativně chronologicky, neboť v místě křížení s částí vnějšího příkopu rondelu kultury s vypíchanou keramikou (obj. 2/B) byla položena sonda (označená jako obj. 257), která jednoznačně ukazuje, že objekt 77/B jej porušuje (obr. 6; fototab. 1:3), a jednak keramickým materiálem. V objektu 77 se z celé lokality nacházela časně eneolitická keramika v nejhonjnějším počtu. Celkem 146 zlomků keramiky z objektu 77 náleželo do post-jordanovského období. Zbylá keramika, patřící do období neolitu, se do příkopu/žlabu dostala pravděpodobně z okolní starší kulturní vrstvy. Naprostá většina časně eneolitické keramiky se nacházela ve svrchní zásyповé vrstvě, pouze 9 zlomků pochází ze spodnější vrstvy.

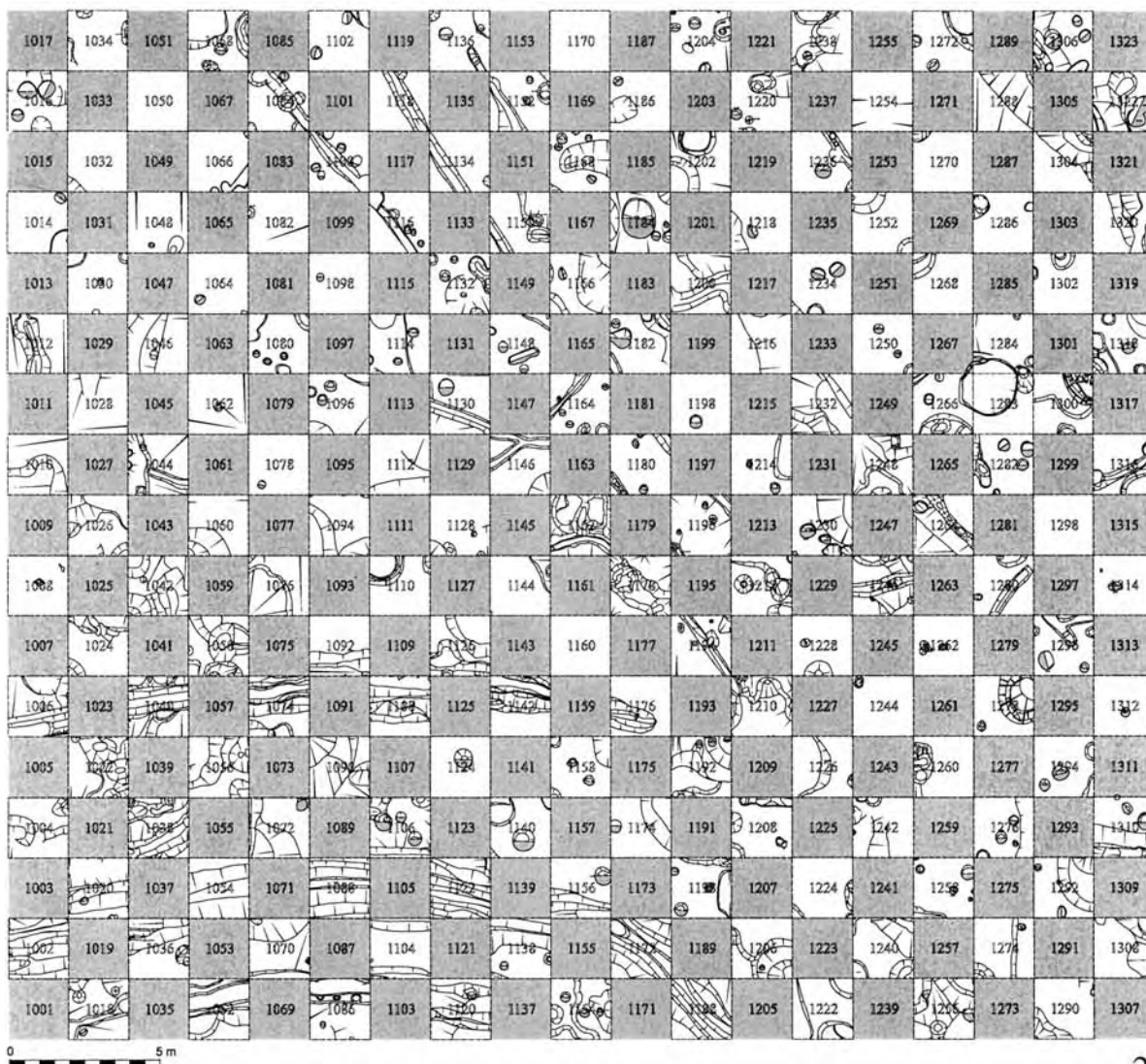
Je pravděpodobně, že součástí liniového ohrazení byla také palisáda, kterou by mohla mimo jiné dokládat kúlová/sloupová jáma (obj. 93) na východním konci úseku 77/C. Byla však bez nálezů, takže nelze s jistotou říci, že patří k přerušovanému příkopu/žlabu. Je také obtížné určit, jak velký prostor příkop ohraničoval, neboť není patrné, jakým směrem zatačí (pokud bychom předpokládali, že se jedná o relativně kruhovitý či oválný uzavřený objekt, byť značných rozměrů). Všechny časně eneolitické objekty se nacházejí za severní hranicí tohoto příkopu a mohli bychom se tedy domnívat, že ohraničoval plochu sídliště ať už z ochranného důvodu, či vymezením jeho hranic. V poslední době jsou ale „Erdwerke“ (termín označující větší ohrazení) interpretovány spíše jako symbolická ohrazení (projev málo hierarchizované společnosti), mající jinou než obrannou či ekonomickou funkci, což se také shoduje se současným výkladem britských i skandinávských neolitických a eneolitických ohrazení (srov. *Zápotocký 2000, 243*).

Příkop či žlab z Krče můžeme zařadit do skupiny středně velkých až velkých ohrazení, obklopujících prostor až několika desítek hektarů (*Gojda et al. 2002, 384–385*). Přerušování příkopu a existence vstupních vchodů je typickým znakem pro tato ohrazení. Můžeme je v různých obměnách pozorovat nejen na území Čech, ale také v celé střední Evropě od konce 5. tisíciletí př. Kr. (např. *Braasch 1996; Becker – Tillmann 1996*). Systém ohrazení jedním příkopem není příliš typický. Většinou se jedná o dvojnásobná či vícenásobná ohrazení (například ohrazení v Klech, okr. Mělník, či Urmitz, poblíž rýnsko-falckého Koblenzu). Existenci





1



2

Obr. 19. Praha-Krč, Společenská zahrada. 1 – malá čtvercová síť; 2 – velká čtvercová síť

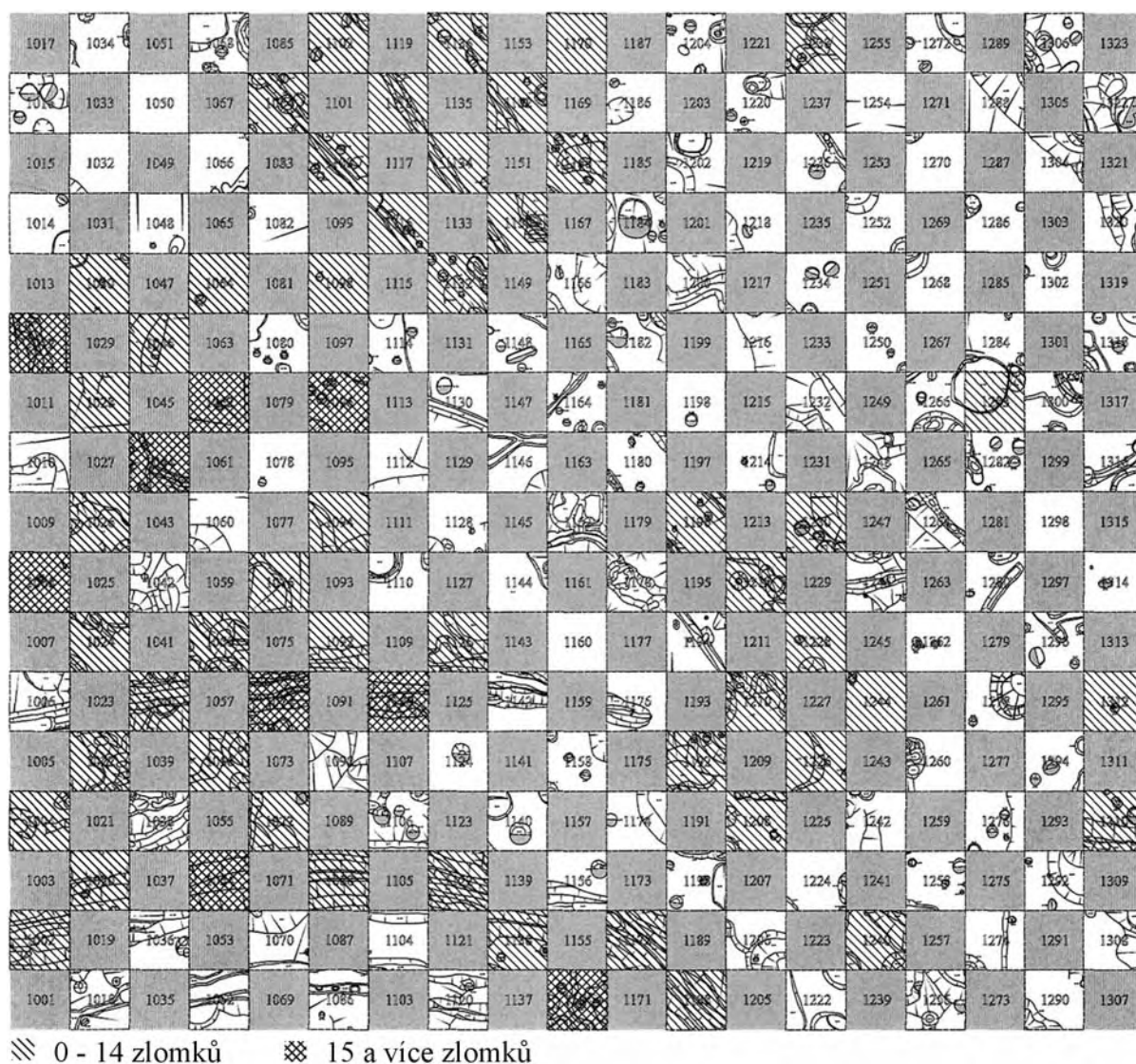
brány, tj. vstupu do ohrazení, nedokládají žádné kůlové/sloupové jámy. Lze také uvažovat o nadzemní konstrukci, jejíž existenci můžeme jen předpokládat.

Ohrazování sídlištních poloh není z eneolitu neznámé. Ve střeoevropském prostoru je výskyt palisádových ohrazení spojován s nástupem eneolitických kultur, zejména pak s kulturou michelsberskou a kulturou nálevkovitých pohárů (baalberský stupeň). Z našeho území jsou tyto typy objektů známy zejména ze středních a severozápadních Čech, soustředěné především do nižších poloh, čemuž by odpovídalo i ohrazení z Krče. Naprostá většina pak byla objevena nedávno díky letecké prospekci. Z území Čech to jsou například Kly, Vrbno (okr. Mělník), Radíčeves (okr. Louny). Objevy liniových ohrazení tak mají velký význam pro pochopení celkového rozměru kulturní krajiny v pravěku Čech (k problematice srov. *Gojda et. al. 2002*).

## ČTVERCOVÉ SONDY

Většina dochované kulturní vrstvy byla rozdělena do dvou těsně sousedících různě velkých ploch, které byly zkoumány ve čtvercích o rozměrech 2×2 m formou šachovnice. Větší plocha měla velikost 38×34, menší pak 14×14 metrů (*obr. 19*).

Z kulturní vrstvy na větší ploše pochází celkem 3160 zlomků keramiky, a to převážně neolitické, jen ve dvou případech zde byla nalezena keramika z doby bronzové a ojedinelé i nálezy ze středověku a no-



**Obr. 20.** Praha-Krč, Společenská zahrada. Zastoupení časně eneolitické keramiky v jednotlivých čtvercích velké sítě. Geodetické zaměření a digitalizace terénní dokumentace výzkumu firma Peres; kresby keramiky V. Sušická

vověku. Do časného eneolitu náleží 433 keramických zlomků (*obr. 11–18*). Ve vrstvě na menší ploše byly zjištěny pouze tři zlomky časné eneolitické keramiky.

Vznik kulturní vrstvy spadá do průběhu neolitu a časného eneolitu. Poměrně nápadná je koncentrace časné eneolitických nálezů v okolí původního neolitického rondelu (*obr. 20*). Ten již v té době ztratil svoji funkci a jeho příkopy byly postupně zanášeny.

## ZÁVĚR

Tématem tohoto příspěvku bylo zveřejnění post-jordanovských (schussenriedských) keramických nálezů z výzkumu v Praze-Krči (Společenská zahrada), který zde proběhl v roce 2001. Na ploše zhruba 1,6 hektaru tu bylo mimo jiné zjištěno 18 objektů s časné eneolitickými nálezy, z nichž sedm lze do tohoto období přímo datovat. Kromě toho se zde nacházely ve velkém počtu objekty, patřící do období neolitu (kultury s lineární a vypíchanou keramikou) a do doby bronzové (kultury mohylová a knovízská).

Při rozboru časné eneolitických nálezů byl analyzován pouze keramický materiál; kostěné, kamenné a jiné nálezy nebyly v této souvislosti sledovány. S celkovým počtem 588 zlomků náležejících do post-jordanovského období se jedná, vedle nálezů z Ústí n. L.-Trmic a Valova, o jeden z významných souborů tohoto stáří. Keramika byla rozdělena do 5 tříd nádob (6. třídou jsou ostatní keramické nálezy), k jejichž popisu byla použita klasifikace, vypracovaná pro skupinu Ústí-Trmice (*Zápotocký 1996, 439–448*).

Celková skladba tohoto souboru je příbuzná jednak s ústeckou skupinou, ale také s jihoněmeckou schussenriedskou kulturou, představovanou např. lokalitami Schlößlesfeld, Hochdorf, Ehrenstein či Schussenried (*Lüning – Zürn 1977; Keefer 1988; Lüning 1997; Reinerth 1936*). Kromě výrazných schussenriedských džbánů můžeme pozorovat shodné analogie již u pozdně jordanovského souboru z Jenštejna, vezmeme-li jako správný sled nálezových skupin Jenštejn–Ústí nad Labem-Trmice (srov. *Zápotocký 1996, 448*). Vedle jiných lokalit stejného stáří ze středních Čech (např. Praha-Nebošice, Praha-Ďáblice, Praha-Bubeneč, Tuchoměřice, Roztoky) dokládá také krčský soubor tuto návaznost.

K důležitým objektům, zjištěným při výzkumu v Krči, patří přerušovaný příkop/žlab, současný s post-jordanovským osídlením, a sídlištní jáma se dvěma kostrovými pohřby.

Zkoumaná lokalita leží v oblasti koncentrace časné eneolitického osídlení na poměrně malém území zhruba mezi Kolínem, Prahou a Roudnicí n. L. Vzdálenosti mezi sídlišti obdobného stáří jsou především na Pražsku v rozmezí jen několika kilometrů.

## LITERATURA

- Axamit, J. 1912: Příspěvky k prehistorické topografii Prahy a okolí. I. Libeň, Obzor prehistorický 3 (příloha Časopisu přátel starožitností českých), 35–41.
- Axamit, J. 1916: Nové nálezy tzv. Michelsberské keramiky v Čechách, Památky archeologické 28, 69–72.
- Axamit, J. 1930: Nové nálezy jordanismühlské keramiky v Čechách, Památky archeologické 36, 188–201.
- Becker, H. – Tillmann, A. 1996: Eine Kreisgrabenanlage des frühen Jungneolithikums aus Riekofen, Archäologische Jahrbuch in Bayern 1995, 37–40.
- Braasch, O. 1996: Zur Archäologischen Flugprospektion, Archäologische Nachrichtenblatt 1, 16–34.
- Černá, E. – Velínský, T. 1991: Lidské kosterní pozůstatky v sídlištních objektech kultury nálevkovitých pohárů v Malém Březně, okr. Most, Archeologické rozhledy 43, 47–62.
- Čtverák, V. – Rulj, J. 1989a: Třebestovice, okr. Nymburk, Výzkumy v Čechách 1986–1987, 203–204.
- Čtverák, V. – Rulj, J. 1989b: Nálezy horizontu jordanovské kultury z Třebestovic, okr. Nymburk, Památky archeologické 80, 5–29.
- Dobeš, M. 2000: Raně eneolitické nálezy z Valova. In: P. Čech – M. Dobeš (eds.), Sborník Miroslavu Buchvaldkovi. Most, 59–66.
- Dobeš, M. – Kostka, M. – Stolz, D. 2007: Sídlíště kultur jordanovské a nálevkovitých pohárů v Praze-Ďáblicích, Archeologie ve středních Čechách 11, 79–124.
- Dobeš, M. – Kostka, M. 2008: Další sídlíště raného a starého eneolitu v Praze-Ďáblicích, Archeologie ve středních Čechách 12, 71–106.
- Farkač, Z. 1976: Soupis archeologických lokalit Velké Prahy. Rukopis uložený v Muzeu hlavního města Prahy.

- Fridrichová, M.* 1972: Praha 4-Krč, Výzkumy v Čechách 1969, 127.
- Gojda, M. – Dreslerová, D. – Foster, P. – Křivánek, R. – Kuna, M. – Vencl, S. – Zápotocký, M.* 2002: Velké pravěké ohrazení v Klech (okr. Mělník). Využití nedestruktivních metod výzkumu k poznání nového typu areálu, *Archeologické rozhledy* 44, 371–430.
- Juřina, P. – Smejtek, L. – Stolz, D.* 2003: Sídliště z časného eneolitu a doby bronzové v Praze na Smíchově, *Archeologie ve středních Čechách* 7, 111–141.
- Keefer, E.* 1988: Hochdorf II. Eine jungsteinzeitliche Siedlung der Schussenrieder Kultur. Stuttgart.
- Kostka, M. – Šmolíková, M.* 1997: Časné eneolitické sídliště s pohřby v Praze Nebušicích, *Archaeologica Pragensia* 13, 3–27.
- Kovanda, J. et al.* 2001: Neživá příroda Prahy a jejího okolí. Praha.
- Lutovský, M. – Smejtek, L. a kol.* 2005: Pravěká Praha. Praha.
- Lüning, J.* 1976: Schussendried und Jordansmühl. In: H. Schwabedissen (ed.), *Die Anfänge des Neolithikums vom Orient bis Nordeuropa. Teil Vb, Westliches Mitteleuropa, Fundamenta, Monographien zur Urgeschichte, Reihe A, Band 3.* Köln–Wien, 122–187.
- Lüning, J.* 1997: Das jungsteinzeitliche Dorf Ehrenstein (Gemeinde Blaustein, Alb-Donau-Kreis): Ausgrabung 1960. Teil 3, die Funde. Stuttgart.
- Lüning, J. – Zürn, H.* 1977: Die Schussenrieder Siedlung im Schloßlesfeld. Markung Ludwigsburg. Stuttgart.
- Neustupný, E.* 1969: Der Übergang vom Neolithikum zum Äneolithikum und der Ausklang der Lengyel-Kultur, *Študijné zvesti Archeologického ústavu SAV* 17, 271–291.
- Neustupný, E.* 1978: Michelsberská kultura. In: R. Pleiner – A. Rybová (eds.), *Pravěké dějiny Čech.* Praha, 245–246.
- Novotný, B.* 1950: Jordanovská skupina a jihovýchodní vlivy v českém neolitu, *Obzor prehistorický* 14, 163–260.
- Pleslová-Štiková, E.* 1985: Makotřasy: a TRB Site in Bohemia. *Fontes Archaeologici Pragenses* 17. Pragae.
- Reinerth, H.* 1936: Das Federseemoor als Siedlungslandschaft der Vorzeitmenschen. Leipzig.
- Smejtek, L.* 2002: Archeologické výzkumy v Čechách 2001, *Zprávy České archeologické společnosti, Supplement* 49, 3–4.
- Spurný, J.* 1952: Přehled archeologického výzkumu za r. 1939–1946. Kultura knovízská, *Zprávy památkové péče* 11–12, 159–164, 233–236.
- Stocký, A.* 1926: *Pravěk země české I. Věk kamenný.* Praha.
- Sušická, V.* 2007: Raný eneolit ve středních Čechách se zřetelem na lokalitu Praha-Krč. Bakalářská práce. Katedra pravěku a rané doby dějinné FF UK. Praha.
- Zápotocká, M.* 1967: Das Skelettgrab von Praha-Dejvice. Beitrag zum chronologischen Verhältnis der Stichbandkeramik zu der Lengyel-Kultur, *Archeologické rozhledy* 19, 52, 64–87.
- Zápotocká, M.* 1969: Die Stichbandkeramik zur Zeit des späten Lengyelhorizontes, *Študijné zvesti Archeologického ústavu SAV* 17, 541–574.
- Zápotocký, M.* 1994: Beziehungen der Lengyel-Kultur und der Trichterbecherkultur im Lichte der neueren Funde aus Böhmen. In: *Internationales Symposium über die Lengyel-Kultur 1888–1988, Znojmo–Kravsko–Těšetice 1988.* Brno–Łódź, 256–262.
- Zápotocký, M.* 1996: Raný eneolit v severočeském Polabí, *Archeologické rozhledy* 48, 404–461.
- Zápotocký, M.* 2000: Cimburk und die Höhensiedlungen des frühen und älteren Äneolithikums in Böhmen. *Památky archeologické – Supplementum* 12. Praha.
- Zápotocký, M. – Dreslerová, D.* 1996: Jenštejn. Ein neuentdeckte frühäneolithische Gruppe in Mittelböhmen, *Památky archeologické* 87, 5–58.

## EARLY ENEOLITHIC FINDS FROM PRAHA-KRČ

*In 2001 an extensive preventive excavation took place in the archaeologically very attractive location of „Společenská zahrada“, during which it was possible to explore and document the remains of prehistoric settlement on an area of approx. 1.6 ha, originally destined for the construction of a commercial-administrative centre. Altogether 1.398 sunken features from several prehistoric periods were examined. The excavation was carried out on the whole surface, whereas the part of the area with a preserved cultural layer was divided into 2×2m squares that were prospected by the chessboard method.*

Next to the Eneolithic finds, also features belonging to the Neolithic (Linear Pottery culture and Stroke Ornamented culture) and to the Bronze Age (Tumulus culture and Knovíz culture) were present there.

The topic of this contribution is publication of post-Jordanów (Schussenried) pottery finds, whose number in the area of Central Bohemia is gradually increasing over the recent years. Altogether 18 features with early Eneolithic finds were excavated in Praha-Krč. These 588 potsherds represent one of the most important collections of post-Jordanów pottery, along with the assemblages from Ústí n. L.-Trmice and Valov.

Two features (nos. 77 and 105) were subjected to a more detailed analysis. The first one was a long, linear palisade ditch that literally cut through the whole excavated area in its southern part. It consisted of several sections (77/A-E), the shortest one being 9 m and the longest one 23 m long. An important support for the relative chronology was provided by the surveyed overlap of the linear feature with a Neolithic rondel (no. 257). The superposition proved without doubt that the Neolithic rondel belonging to the Stroke Ornamented culture is disturbed by the later linear ditch. The pottery found within the ditch was of crucial importance for its cultural classification. There were 146 pottery fragments (the most abundant number) found in the linear feature and these can be dated to the post-Jordanów (Schussenried) period.

Another interesting finding made on the site was without doubt the non-ritual burial of two individuals in settlement feature no. 105. The skeletons lay on each other, on their backs. Both individuals were probably thrown into the pit, and a stone arrowhead, discovered in the vicinity of the pelvis of the upper skeleton, could possibly be evidence of their violent death. Again, based on settlement pottery, it is possible to classify this feature as belonging to the early Eneolithic.

LUBOR SMEJTEK

ÚSTAV ARCHEOLOGICKÉ PAMÁTKOVÉ PÉČE STŘEDNÍCH ČECH, NAD OLŠINAMI 3/448, 100 00 PRAHA 10

VĚRA SUŠICKÁ

ÚSTAV ARCHEOLOGICKÉ PAMÁTKOVÉ PÉČE SEVEROZÁPADNÍCH ČECH, V.V.I., JANA ŽIŽKY 835, 434 01 MOST



Obj.	Poř.	TypN	TypZl	orn.	část	Pozl	Zach	Okraj	PrůOkr	Dno	PrůDna	PrůTěl	Pov.	OrnPopis	Typ <sup>2</sup>
45	1	LŽICE	ok			1	ok						2	zlomek držadla keramické lžičky oválného tvaru, zesílený okraj	en.cas
45	2	?	uch			1	uch						2	hraněné až oválné malé ucho	en.cas
49	1	DŽB	těl	orn		1	těl						2	zl. s drobnými šikmými rýhami, zakončenými horizontální rýhou	en.cas
78	1	DŽB?	uch			1	uch						2	malé oválné ucho	en.cas
102	1	?	ok	okl		1	ok	o10	Ø24				2	ok.lišta s drobnými prstovými záseky na spodku lišty	en.cas
102	2	ZHR	těl			1	těl						31	zl. s blátivým povrchem	en.cas
105	1	POH	ok	okl		1	ok	o10	Ø11				2	ok.lišta s drobnými vpichy na spodku lišty	en.cas
105	2	AMF	ok	okl		1	o-h	o10	Ø10				21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
105	3	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø22				2	ok.lišta s malými prstovými důlky na spodku lišty	52
105	4	?	ok	okl		1	ok	o10	Ø±30				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
105	5	POH	ok	okl		1	o-h	o8	Ø±38				2	nepatrný náznak okrajové lišty, drobné nepravidelné vpichy pod okr.	en.cas
105	6	ZHR	těl			1	těl						31	zl. s blátivým povrchem	en.cas
106	1	DŽB	nad	or	1	37	t-d	o1?	Ø6?	d2	Ø9	Ø17	21	svislé ryté pásky se svislým překládaným motivem	21
167	1	DŽB	těl	or		1	těl						2	svislé šikmé rýhy a vedle svislá přesekávaná rytá úzká páska	en.cas
167	2	MÍS	ok			1	ok	o1	Ø28				2	dovnitř zahnutý okraj	42
171	1	ZHR	těl			1	h-t					Ø20	4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
257	1	POH	ok	okl		1	o-h	o10	Ø20				2	ok.lišta s drobnými prstovými důlky na okraji lišty	en.cas
257	2	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø±25				2-3	ok.lišta s drobnými prstovými záseky na spodku lišty, drsné hrdlo	en.cas
257	3	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø±20				2	ok.lišta s důlky na spodku lišty	52?
257	4	ZHR?	ok	okl		1	o-h	o10?	Ø±32				2	ok.lišta s drobnými nepravidelnými záseky na spodku lišty	en.cas
257	5	POH	ok			1	o-h	o8					2	nálevkovitě vykloněný zlomek	en.cas
257	6	POH	ok	pp		1	o-h	o8	Ø16				2	nálevkovitě vykloněný zl.z poháru s pupíkem pod okrajem	en.cas
257	7	DŽB	těl	o3		1	těl						2	neg. klikatka se svisle rytými trojúhelníky	21
257	8	ZHR?	hrd	okl		1	hrd	o10?					2	spodní část okrajové lišty s prstovými důlky	en.cas
257	9	?	ok			1	o-h	o3	Ø±42				2-3	okraj s drsněním pod hrdlem	en.cas
257	10	DŽB	uch			1	u-t						2	oválné mírně ploché ucho	en.cas
257	11	?	dno			1	t-d			d1	Ø10		2	zl. dna nádoby	en.cas
257	12	?	dno			1	t-d			d41	Ø16		2	zl. dna nádoby	en.cas
257	13	?	dno			1	dno			d1	Ø10,5		2	zl. dna nádoby	en.cas
257	14	?	dno		1	2	t-d			d4	Ø8,5		2	zl. dna nádoby	en.cas
274	1	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø20				21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	52
274	2	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø25				2	ok.lišta s nepravidelnými prstovými důlky na spodku lišty	51
274	3	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
274	4	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø23				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
274	5	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10?					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas

Obj.	Poř.	TypN	TypZl	orn.	část	Pozl	Zach	Okraj	PrůOkr	Dno	PrůDna	PrůTěl	Pov.	OrnPopis	Typ <sup>2</sup>
286	1	DŽB	těl	or		1	těl						21	zl. s drobnými šikmými rýhami tvořící klikatku	en.cas
438	1	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
438	2	ZHR	ok	okl		1	o-h	o8					2	prstové důlky těsně pod okrajem nádoby	en.cas
438	3	DŽB	uch			1	uch						2	oválné páskové ucho	en.cas
460	1	DŽB	uch			1	t-u						2	oválné mírně zploštělé ucho	en.cas
709	1	POH	ok			1	o-h	o1	Ø17				2	mísovitý tvar s nálevkovitě rozevřeným hrdlem	13
709	2	DŽB	uch			1	uch						2	oválné ucho s prožlabením	en.cas
709	3	ZHR	těl			1	těl						31	zl. s blážitým povrchem?	en.cas
907	1	DŽB	těl	o1		1	těl					Ø±16	2	u sebe svislé ryté pásky přerušované neg. páskou	en.cas
948	1	POH	ok	or		1	o-h	o10	Ø18				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	12?
948	2	ZHR	ok	okl		1	ok	o10	Ø±42				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty, chybí okr. nádoby	en.cas
949	1	DŽB	uch			1	t-u					Ø16	2	část oválného ucha	en.cas
949	2	DŽB	uch			1	uch						2	oválné mírně zploštělé ucho	en.cas
949	3	DŽB	uch			1	uch						2	ploché oválné ucho	en.cas
949	4	DŽB	těl	or		1	těl						2	svislé pravidelné ryté rýhy	en.jor?
01/B	1	DŽB	uch			1	uch						2	ploché oválné ucho	en.cas
01/B	2	DŽB	uch			1	uch						2	ploché, hranaté ucho	en.cas
77/A	1	DŽB	uch			1	uch						2	oválné ploché páskové velké ucho se nepatrným prožlabením	en.cas
77/A	2	ZHR	těl			1	těl						4	zl. s blážitým povrchem	en.cas
77/A	3	DŽB	uch			1	uch						2	ploché velké páskové ucho	en.cas
77/A	4	ZHR	těl		1	2	těl					Ø+42	3	zl. s drsnějším povrchem	en.cas
77/B	1	DŽB	těl	or		1	těl					Ø18	2	svislé pravidelné rýhy, bílá inkrustace	en.cas
77/B	2	?	dno			1	dno			d3	Ø±7		2	zl. dna nádoby	en.cas
77/B	3	DŽB?	uch			1	uch						2	zbytek po oválném uchu	en.cas
77/B	4	ZHR	těl		1	5	těl					Ø24	3-4	zl. s blážitým či drsnějším povrchem	en.cas
77/C	1	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø18				1	ok.lišta s čtverhrannými vpichy na spodku lišty	en.cas
77/C	2	DŽB	těl	or		1	těl						2	rytý motiv ve tvaru nepravidelných trojúhelníků	en.cas
77/C	3	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø27				3	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty, drsněný povrch	en.cas
77/C	4	DŽB	uch			1	uch						21	široké oválné ucho	en.cas
77/C	5	?	dno			3	t-d			d3	Ø10		2	zl. dna nádoby	en.cas
77/C	6	ZHR	těl			5	těl				Ø±40		4	zl. s blážitým povrchem	en.cas
77/C	7	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51B
77/C	8	DŽB	těl	o1?		1	těl						1	rytá svislá přesekávaná páska	en.cas
77/C	9	AMF	ok			1	o-h	o8	Ø9				21	úzký okraj, nejspíše ze džbánu	21?
77/C	10	DŽB	těl	or	1	14	těl				Ø±38		21	ryté svislé linie na široké výduť nejspíše ze džbánu/konvice	en.cas



Obj.	Poř.	TypN	TypZl	orn.	část	PoZl	Zach	Okraj	PrůOkř	Dno	PrůDna	PrůTěl	Pov.	OrnPopis	Typ <sup>2</sup>
77/C	11	?	ok	okl		1	ok	o10				Ø+42	21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
77/D	1	DŽB	těl	o3		1	těl					Ø24	21	svislé ryté trojúhelníky tvořící neg. klikatku, bílá inkrustace	21
77/D	2	DŽB	ok			1	o-u	o8	Ø20				21	oválné ploché ucho nasazené těsně pod okraj nádoby	en.cas
77/D	3	?	dno			6	t-d			d41	Ø13		3	zl. s drsněným povrchem	en.cas
77/D	4	MÍS	ok			1	o-h	o8	Ø10				21	dovnitř zahnutý okraj z mísy	42
77/D	5	ZHR	ok	okl		3	o-t	o10	Ø30			Ø36	4	hlazený okr. s prstovanou lištou, drsně tělo	51A
77/D	6	ZHR	ok	okl		1	ok	o10	Ø±32				21	ok.lišta se čtverhranými vpichy na spodku lišty	en.cas
77/D	7	ZHR	těl			7	t-d			d41		Ø42	4	zl. s blážitým povrchem	en.cas
77/D	8	DŽB	těl	or		1	d-t			d4	Ø4	Ø10,3	2	šikmé nepravidelné trojúhelníky tvořící neg. klikatku	23
77/D	9	POH	ok	okl		1	ok	o10	Ø10				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
77/D	10	ZHR	ok	okl		1	ok	o10					3	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1002	1	ZHR	ok	okl		1	h-t	o10	Ø±42				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1002	2	ZHR	ok	okl		1	h-t	o10	Ø12				21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	52?
1002	3	ZHR	ok	okl		2	h-t	o10	Ø38				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1002	4	POH?	ok			1	o-h	o1	Ø±18				2	mírně vykloněný zlomek	en.cas
1002	5	?	dno			2	t-d			d1		Ø±10	2	zl. dna nádoby	en.cas
1002	6	ZHR	těl			1	těl						4	zl. s blážitým povrchem	en.cas
1004	1	DŽB	těl	or		1	těl					Ø±15	1	rylé šikmé rýhy	en.cas
1008	1	ZHR?	ok	okl		1	ok	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1008	2	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø22				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1008	3	MÍS	ok	okl		1	o-h	o10	Ø19				1	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	44
1008	4	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø18				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51B
1008	5	POH?	ok	okl		1	ok	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1008	6	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø24				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	52
1008	7	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø22				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	52
1008	8	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10					21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1008	9	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø14				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51B
1008	10	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø21				3	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty, drsněný povrch	en.cas
1008	11	ZHR	ok	or		1	o-h	o2	Ø30				2	ok.lišta s prstovými důlky pod okrajem	en.cas
1008	12	AMF	uch	or		1	t-u						3	pupkovité vrtané ucho na max. výduti	30
1008	13	LŽICE	drža			1	ok						2	oválné zploštělé držadlo s malým otvorem a prohnutým okrajem	en.cas
1008	14	LŽICE	těl			1	těl						21	zlomek keramické lžičky bez držadla	en.cas
1008	15	LŽICE	drža			1	ok						2	zlomek keramického držadla se zesíleným prožlabením okrajem	en.cas
1008	16	DŽB	těl	o3		1	těl					Ø23	21	rytá šikmá páska tvořící neg. klikatku	21
1008	17	DŽB	těl	o3		2	těl					Ø±18	1	ryté pásky na hrdle s rytými trojúh. tvořícími neg. klikatku	21

Obj.	Poř.	TypN	TypZl	orn.	část	PoZl	Zach	Okraj	PrůOkr	Dno	PrůDna	PrůTěl	Pov.	OrnPopis	Typ <sup>2</sup>
1008	18	ZHR	těl		1	9	těl					Ø±26	4	zl. s blátitým povrchem	en.cas
1012	1	ZHR	ok	okl		1	ok	o10	Ø16				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	52
1012	2	AMF	uch			1	t-u						2	pupkovité vrтанé ucho s kulatým průměrem na max. výduť	30
1012	3	NABĚR	těl		1	4	t-u						2	keramická naběračka s částí držadla	en.cas
1012	4	ZHR?	dno			1	t-d			d41	Ø12		2	zl. dna nádoby	en.cas
1012	5	?	dno			1	dno			d41	Ø11		2	zl. dna nádoby	en.cas
1012	6	?	dno			1	dno			d4	Ø6		2	zl. dna nádoby	en.cas
1012	7	ZHR?	těl			1	těl						31	zl. s blátitým povrchem	en.cas
1012	8	ZHR?	těl			1	těl						4	zl. s blátitým povrchem	en.cas
1020	1	POH?	ok	or		1	o-h	o8	Ø22				2	nehtové důlky pod okrajem	52
1020	2	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø17				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1020	3	?	ok	okl		1	ok	o10					2	ok.lišta s nepravidelnými prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1020	4	ZHR?	ok	okl		1	o-h	o10					21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1020	5	ZHR?	ok	okl		1	o-h	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1022	1	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø27				25	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51
1022	2	ZHR?	ok	okl		1	ok	o10	Ø23				21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1022	3	POH?	ok	okl		1	o-h	o10	Ø±30				21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1022	4	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10					2	ok.lišta s nepravidelnými prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1022	5	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø16				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51B
1022	6	DŽB	těl	or		1	těl					Ø17	2	vypíchané pásky tvořící neg. klikatku	21
1022	7	LŽÍCE	těl			1	těl						21	zlomek kerické lžičky bez držadla	en.cas
1024	1	ZHR	ok	okl		1	ok	o10	Ø33				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1024	2	DŽB	uch			1	u-t						21	oválné ucho s prožlabením vycházející z těla nádoby	en.cas
1024	3	ZHR	těl			1	těl						31	zl. s blátitým povrchem	en.cas
1024	4	ZHR	těl			1	těl						31	zl. s blátitým povrchem	en.cas
1026	1	POH?	ok	okl		1	o-h	o8	Ø16				2	prstvé důlky pod okrajem, nálevkovitě vykloněný okraj	en.cas
1026	2	ZHR?	ok	okl		1	ok	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1026	3	POH?	ok	okl		1	ok	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1026	4	?	dno			1	t-d			d4			2	zl. dna nádoby	en.cas
1026	5	ZHR	těl		1	4	těl					Ø±28	4	část zl. je s blátitým povrchem, část jen hlazená	en.cas
1028	1	MÍS	ok			1	o-h	o8	Ø16				2	vykloněný okraj s esovitou profilací	41
1028	2	LŽÍCE	drža			1	těl						2	oválný zploštělý tvar s otvorem pod okrajem	en.cas
1028	3	ZHR?	dno			1	dno			d2	Ø14		4	část dna snad ze zásobního hrnce?	en.cas
1028	4	ZHR?	těl			1	těl				Ø34		31	zl. s blátitým povrchem	en.cas
1028	5	ZHR?	těl			1	těl				Ø31		31	zl. s blátitým povrchem	en.cas

Obj.	Poř.	TypN	TypZl.	orn.	část	PoZl	Zach	Okráj	PrůOkr	Dno	PrůDna	PrůTěl	Pov.	OrmPopis	Typ <sup>2</sup>
1028	6	ZHR?	těl			1	těl						31	zl. s blátiým povrchem	en.cas
1028	7	ZHR?	těl			1	těl						31	zl. s blátiým povrchem	en.cas
1028	8	ZHR?	těl	1		2	těl					Ø27	31	zl. s blátiým povrchem	en.cas
1028	9	ZHR?	těl			1	těl					Ø19	31	zl. s blátiým povrchem	en.cas
1030	1	ZHR	ok	okl		1	ok	o10	Ø27				21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1030	2	?	dno			1	dno			d4	Ø8		2	zl. dna nádoby	en.cas
1030	3	ZHR	těl			1	těl						4	zl. s blátiým povrchem	en.cas
1030	4	ZHR	těl			1	těl						31	zl. s blátiým povrchem	en.cas
1030	5	ZHR	těl			1	těl						31	zl. s blátiým povrchem	en.cas
1040	1	ZHR	ok	okl	1	2	o-h	o10	Ø27				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51
1040	2	?	těl	pp		1	těl					Ø±16	2	zlomek s výčnělkem	en.cas
1040	3	?	dno			1	dno			d1	Ø±16		2	zl. dna nádoby	en.cas
1044	1	ZHR	ok	okl	1	2	o-h	o10	Ø26				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty, dovnitř zahnutý okraj	53
1044	2	ZHR?	ok	okl		1	o-h	o10	Ø27				21	ok.lišta s drobnými prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1044	3	POH?	ok			1	ok	o1	Ø±24				2	vyhnutý okraj	en.cas
1044	4	ZHR	dno		1	8	t-d			d2	Ø±15		2	zachovalé téměř celé dno a části výdutě	en.cas
1044	5	ZHR	těl			1	těl					Ø±27	4	velice hrubý a nepravidelný zl., blátiý povrch	en.cas
1044	6	ZHR	těl			1	těl					Ø33	31	zl. s blátiým povrchem	en.cas
1046	1	DŽB	těl	or		1	t-u					Ø±30	2	zl. s rytou výzdobou, přerušenu neg. páskou	en.cas
1046	2	DŽB	těl	or		1	těl					Ø21	2	ryté či vpichované drážky tvořící trojúhelník	en.cas
1046	3	?	dno			1	d			d41			2	zl. dna nádoby	en.cas
1046	4	?	dno			1	t-d			d41			2	zl. dna nádoby	en.cas
1046	5	ZHR	těl			1	těl						31	zl. s blátiým povrchem	en.cas
1054	1	POH	ok	okl		1	o-h	o10	Ø27				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	13
1054	2	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø±34				21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51A
1054	3	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø32				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51
1054	4	POH?	ok	okl		1	o-h	o10					21	ok.lišta s nepatrnými prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1054	5	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1054	6	ZHR	ok	okl		1	ok	o10	Ø28				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51
1054	7	ZHR	ok	okl		1	ok	o10	Ø28				2	ok.lišta se slabě znatelnými prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1054	8	ZHR	ok	okl		1	ok	o10	Ø20				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1054	9	MÍS	ok	okl		1	ok	o10	Ø22				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	44
1054	10	POH?	ok	okl		1	ok	o10					2	ok.lišta s nepravidelnými prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1054	11	AMF	uch	or		1	u-t					Ø±42	21	pupkovité vrtané ucho, kulatého průměru na max. výduti	30
1054	12	DŽB	uch			1	u-t					Ø8	2	oválné ucho vycházející z těla nádoby	en.cas

Obj.	Poř.	TypN	TypZl	orn.	část	Pozl	Zach	Okraj	PrůOkr	Dno	PrůDna	PrůTěl	Pov.	OrnPopis	Typ <sup>2</sup>
1054	13	DŽB?	uch			1	uch						2	malé ucho oválného až kulatého průměru vych. z těla nádoby	en.cas
1054	14	DŽB	těl	or		1	těl					Ø28	2	jemné ryté šikmé drážky, šikmo přesekávané či vpichované s bílou inkr.	en.jor
1054	15	DŽB	těl	o3		1	těl					Ø32	2	jemné ryté drážky, střídavě šikmo položené tvořící neg. klikatku	21
1054	16	DŽB	těl	or		1	těl					Ø18	2	krátké šikmé a vodorovné drážky	en.cas
1054	17	ZHR	těl	pp	1	4	těl					Ø±36	4	zl. zdobený menším oválným pupíkem	51/53
1054	18	POH	těl			1	těl					Ø13	31	esovitá profilace, nálevkovitě vykloněný okraj, drsněný povrch	14
1054	19	ZHR	těl			1	těl					Ø22	4	zl. se značným příměsem ostřiva, blátitý povrch	en.cas
1054	20	ZHR	těl		1	3	těl					Ø22	4	zl. se značným příměsem ostřiva, blátitý povrch	en.cas
1054	21	ZHR	těl			1	těl						31	zl. s blátitým povrchem	en.cas
1054	22	ZHR	těl			1	těl						31	zl. s blátitým povrchem	en.cas
1054	23	ZHR	těl		1	2	těl					Ø+42	31	zl. se značným příměsem ostřiva, blátitý povrch	en.cas
1054	24	ZHR	těl		1	5	těl					Ø38	31	zl. s blátitým povrchem	en.cas
1054	25	?	dno		1	2	t-d			d41	Ø10		25	zl. dna nádoby	en.cas
1054	26	?	dno			1	dno			d1	Ø9		25	zl. dna nádoby	en.cas
1056	1	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø20				4	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty, blátivé tělo	52
1056	2	POH?	ok	okl		1	ok	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1058	1	ZHR?	ok	okl		1	ok	o10	Ø±18				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1058	2	MIS	ok	okl		1	ok	o10	Ø36				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1058	3	MIS	ok	okl		1	o-h	o10	Ø42				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	44
1058	4	POH	ok	okl		1	o-h	o5	Ø22				3	nálev. vykloněný okraj, hrubší povrch, malá rýžka pod okr.	en.cas
1058	5	POH	ok	or		1	o-h	o8	Ø14				1	jemné ryté vodorovné žebřičky, nálevkovitě vykl. okraj	en.cas
1058	6	DŽB	těl	or		1	těl						2	jemná rytá vodorovná přesekávaná páska, bílá inkrustace	en.cas
1058	7	DŽB	těl	or		1	těl					Ø28	21	jemné vodorovné přesekávané pásy	en.cas
1058	8	AMF	uch			1	u-t					Ø±42	2	oválné tunelovité ucho na max. výduti	30
1058	9	?	dno			1	t-d			d4	Ø14		2	zl. dna nádoby	en.cas
1058	10	?	dno			1	t-d			d41	Ø9		2	zl. dna nádoby	en.cas
1058	11	?	dno			1	dno			d4			2	zl. dna nádoby	en.cas
1062	1	POH	ok	okl		1	o-h	o10	Ø33				21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty, nálevkovitě vykl. okraj	en.cas
1062	2	MIS?	ok	okl		1	ok	o10	Ø28				21	ok.lišta s drobnými prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1062	3	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø33				2	ok.lišta s nepravidelnými prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1062	4	ZHR?	ok	or		1	ok	o31					4	hlazený okraj s blátitým povrchem na těle	en.cas
1062	5	DŽB?	uch			1	uch						2	kulaté protáhlé ucho	en.cas
1062	6	AMF	uch			1	u-t					Ø37	3	vrtané ucho oválného až kulatého průměru na max. výduti	en.cas
1062	7	?	dno			1	dno			d41			4	zl. s blátitým povrchem	en.cas
1062	8	?	dno			1	dno			d3	Ø10		31	zl. s blátitým povrchem	en.cas



Obj.	Poř.	TypN	TypZl	orn.	část	Pozl.	Zach.	Okraj	PrůOkř	Dno	PrůDna	PrůTěl	Pov.	OrnPopis	Typ <sup>2</sup>
1062	9	ZHR	těl		1	2	těl						31	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1062	10	ZHR	těl		1	2	těl					Ø20	31	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1062	11	ZHR	těl		1	3	těl					Ø34	4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1064	1	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø40				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51A
1064	2	?	dno			1	dno			d3			3	zl. dna nádoby	en.cas
1064	3	ZHR	těl			1	těl						31	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1064	4	ZHR	těl			1	těl				Ø±42		31	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1072	1	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø+42				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51
1072	2	DŽB	těl	o1	1	2	těl				Ø32		21	svislé ryté přesekávané pásky, bílá inkrustace	21
1072	3	DŽB	uch			1	uch						2	část oválného, mírně prožlabeného ouška nasedajícího na hrdlo	en.cas
1074	1	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø30				3	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty, drsné hrdlo	en.cas
1074	2	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø+42				2-3	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty, drsné tělo	en.cas
1074	3	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø41				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty, drsné hrdlo	en.cas
1074	4	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø32				1	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1074	5	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø23				1	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51
1074	6	MIS	ok	okl		1	ok	o10	Ø±36				21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1074	7	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø34				2-3	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty, drsné hrdlo	en.cas
1074	8	POH?	ok			1	o-h	o10					2	ok.lišta s drobnými nehtovými záseky na spodku lišty	en.cas
1074	9	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø±22				21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51
1074	10	POH?	ok	okl		1	o-h	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1074	11	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø19				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty, dovnitř zahnutý okraj	53
1074	12	ZHR	ok	okl		1	ok	Ø8	Ø25				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51
1074	13	ZHR?	ok	okl		1	ok	o10					21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1074	14	?	ok	okl		1	o-h	o10					21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1074	15	ZHR	ok			1	ok	Ø8	Ø28				3	dovnitř zahnutý okraj, drsný povrch	54
1074	16	DŽB	těl	o1		1	těl				Ø14		2	svislé ryté a vodorovné pásky	22
1074	17	DŽB	těl	o3?		1	těl				Ø21		1	ryté trojúhelníky tvořící negativní klikatku	21
1074	18	DŽB	těl	or		1	těl						1	ryté trojúhelníky tvořící negativní klikatku	21
1074	19	DŽB	těl	or		1	těl				Ø33		21	ryté vpichované pásky tvořící neg. klikatku	21
1074	20	DŽB	těl	or		1	těl						21	rytá přesekávaná páska	en.cas
1074	21	DŽB	těl	or		1	těl						1	svislé ryté drážky	en.cas
1074	22	DŽB	uch			1	uch						21	oválné, mírně zploštělé ucho	en.cas
1074	23	DŽB	uch			1	u-t				Ø±18		1	podlouhlé oválné ucho vycházející z těla nádoby	en.cas
1074	24	?	dno			1	n-d			d5			2	zl. dna nádoby	en.cas
1074	25	?	dno			1	t-d			Ø12			2	zl. dna nádoby	en.cas

Obj.	Poř.	TypN	TypZl	orn.	část	Pozl	Zach	Okraj	PrůOkr	Dno	PrůDna	PrůTěl	Pov.	OrnPopis	Typ <sup>2</sup>
1074	26	?	dno				1 dno			d1	Ø13		2	zl. dna nádoby	en.cas
1074	27	?	dno				1 dno			d1	Ø12		3	zl. dna nádoby	en.cas
1074	28	ZHR	těl				1 těl					Ø18	4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1074	29	ZHR	těl				1 těl					Ø18	4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1074	30	ZHR	těl				1 těl						4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1074	31	ZHR	těl				1 těl						4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1074	32	ZHR	těl				1 těl						4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1074	33	ZHR?	ok	okl			1 ok	o10	Ø36				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1074	34	DŽB	těl	or			1 těl						21	jemná rytá výzdoba	en.cas
1074	35	AMF	uch				1 uch						21	vrtané ucho oválného až kulatého průměru na max. výduti	30
1074	36	AMF	uch				1 u-t					Ø23	2	vrtané ucho oválného až kulatého průměru na max. výduti	30
1074	37	POH?	ok	okl			1 o-h	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1076	1	DŽB	těl	or			1 těl						2	svislá přesekávaná páska	en.cas
1084	1	DŽB	těl	o3			1 těl						2	šikmo přesekávaná páska	en.cas
1084	2	ZHR	těl				1 těl					Ø±42	4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1088	1	ZHR	ok	okl			1 ok	o10	Ø18				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51
1088	2	ZHR	ok	okl			1 o-h	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1088	3	?	ok				1 ok	o1					2	zl. náležíci možná poháru či džbánu	en.cas
1088	4	LŽICE	těl				1 těl						2	zl. keramické lžíce bez držadla	en.cas
1088	5	ZHR	těl				1 těl						31	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1088	6	ZHR	těl				1 těl						4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1092	1	ZHR	ok	okl			1 o-h	o10	Ø23				21	ok.lišta s úzkými prstovými důlky na spodku lišty	51A
1092	2	MÍS	ok	okl			1 ok	o10	Ø27				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	44
1092	3	ZHR	ok	okl			1 ok	o10	Ø±34				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1092	4	ZHR	dno				1 t-d			d2	Ø21		31	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1092	5	ZHR	ok	okl			1 ok	o10	Ø±40				3	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1092	6	ZHR	těl				1 těl					Ø±16	31	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1092	7	ZHR	těl				1 těl					Ø25	4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1094	1	AMF	uch				1 uch					Ø±42	2	pupkovité vrtané ucho s malým prožlabením, na max. výduti	30
1096	1	MÍS?	ok	okl			1 ok	o10	Ø16				2	ok.lišta s prstovými záseky na spodku lišty	en.cas
1096	2	POH?	ok	okl			1 ok	o10?					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1096	3	?	ok	okl			1 ok	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1096	4	?	ok	okl			1 ok	o10					21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1096	5	DŽB	těl	or			1 těl					Ø±26	2	rytý motiv v pásce ve tvaru stromečku	en.cas
1096	6	DŽB	těl	or			1 těl						2	rytý motiv ve svíslé pásce, žebříčky a stromečky	en.cas

Obj.	Poř.	TypN	TypZl	orn.	část	PoZl	Zach	Okraj	PrůOkř	Dno	PrůDna	PrůTěl	Pov.	OrnPopis	Typ <sup>2</sup>
1096	7	?	dno			1	dno			d4	Ø6		2	zl. dna nádoby	en.cas
1096	8	?	dno			1	dno			d3			25	zl. dna nádoby	en.cas
1096	9	ZHR	těl		1	2	těl					Ø±42	4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1096	10	ZHR	těl		1	7	t-d					Ø42	31	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1098	1	ZHR	těl			1	těl					Ø21	4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1100	1	ZHR	těl			1	těl						31	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1100	2	ZHR	těl		1	3	těl						31	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1102	1	ZHR	ok	okl	1	2	o-h	o10	Ø20				2	k.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51B
1102	2	?	dno			1	dno			d1			1	zl. dna nádoby	en.cas
1102	3	ZHR	těl			1	těl					Ø±34	4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1102	4	ZHR	těl			1	těl					Ø±32	4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1108	1	ZHR	ok	okl		1	o-h	o8	Ø25				2-3	hlazený ok. s neht. důlky pod okrajem, s blátivým povrchem na těle	52?
1108	2	MÍS	ok			1	ok	o2	Ø31				21	dovnitř zahnutý zlomek	42
1108	3	DŽB	těl	o3?		1	těl					Ø30	21	rytá drážka tvořící neg. křížkatku, bílá inkrustace	21
1108	4	DŽB	těl	or		1	těl					Ø±26	21	jenně ryté přesekávané širší pásy, bílá inkrustace	en.cas
1108	5	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø38				2	k.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51A
1108	6	ZHR	ok	okl	1	2	o-h	o10	Ø34				21	k.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51A
1108	7	ZHR	dno		1	13	t-d			d41	Ø16		3	zl. dna nádoby	en.cas
1108	8	ZHR	těl		1	6	těl					Ø26	31	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1116	1	POH?	ok	okl		1	o-h	o10	Ø24				2	k.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1116	2	POH	ok			1	ok	o8				Ø+42	2	nálevkovitě vykloněný okraj	en.cas
1116	3	ZHR	těl			1	těl						31	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1118	1	DŽB	uch			1	uch						2	ucho oválného průměru, poměrně ploché a dlouhé	en.cas
1118	2	?	dno			1	t-d			d1			3	zl. dna nádoby	en.cas
1118	3	?	dno			1	t-d			d41	Ø13		2	zl. dna nádoby	en.cas
1118	4	?	dno			1	t-d			d1	Ø±15		2	zl. dna nádoby	en.cas
1118	5	?	dno			1	dno			d4	Ø9		2	zl. dna nádoby	en.cas
1118	6	?	dno			1	dno			d4	Ø13		4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1118	7	ZHR	těl		1	5	těl					Ø±36	31	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1122	1	DŽB	těl	or		1	těl					Ø28	2	svislá mírně šikmá přesekávaná páska	en.jor
1122	2	LŽICE	drža			1	ok						2	oválný zl. držadla od lížice s otvorem pod okrajem	en.cas
1126	1	DŽB	těl	or		1	těl					Ø25	2	drobné svislé vpichy ve tvaru trojúhelníku, bílá inkrustace	en.cas
1126	2	DŽB	těl	or		1	těl					Ø37	2	šikmé rýhy, část šikmě přesekávané	en.jor?
1126	3	DŽB?	uch			1	uch						2	oválné ouško	en.cas
1126	4	ZHR	těl		1	3	těl						4	zl. s blátivým povrchem	en.cas



Obj.	Poř.	TypN	TypZl	orn.	část	PoZl	Zach	Okraj	PrůOkr	Dno	PrůDna	PrůTěl	Pov.	OrnPopis	Typ <sup>2</sup>
1132	1	ZHR	ok	okl		1	ok	o10	Ø±36				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1132	2	?	ok	okl		1	ok	o10	Ø28				3	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1132	3	?	ok	okl?		1	ok	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1132	4	LŽICE	ok			1	ok						2	držadlo lžíce oválného tvaru se zaobleným koncem	en.cas
1132	5	ZHR	dno			1	no			d1	Ø17		2	zl. dna nádoby	en.cas
1132	6	ZHR	těl			1	těl						31	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1134	1	?	uch?			1	uch						2	část oválného v prostředí prožlabeného ouška	en.cas
1136	1	ZHR?	ok	okl		1	ok	o10	Ø42				2	ok.lišta s vypulinami na spodku lišty	en.cas
1136	2	ZHR?	ok	okl		1	ok	o10	Ø±42				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1136	3	DŽB	ok			1	o-h	o1	Ø12				2	mírně vykloněný okraj s vysokým hrdlem	en.cas
1136	4	DŽB	těl	o1		1	těl					Ø9	1	rytá vodorovná páska s bílou inkrustací	en.cas
1136	5	DŽB?	uch			1	uch						2	oválné ouško	en.cas
1136	6	DŽB	uch			1	uch						2	oválné zploštělé ucho s prožlabením	en.cas
1136	7	DŽB?	uch			1	uch						2	oválné ucho	en.cas
1136	8	ZHR	těl		1	4	těl					Ø±38	4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1138	1	ZHR	těl			1	těl					Ø±42	4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1150	1	ZHR	ok	okl		1	ok	o10	Ø±42				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1150	2	POH	ok	okl		1	o-h	o10	Ø20				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	12
1150	3	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1150	4	?	ok			1	o-h	o1	Ø35				2	svislý zlomek	en.cas
1152	1	ZHR	ok	okl		1	ok	o10?	Ø36				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1152	2	ZHR?	ok	okl		1	ok	o10	Ø21				2	ok.lišta s nepatrnými prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1152	3	ZHR	ok	or		1	ok	o5	Ø20				3	prstové důlky těsně pod okrajem	en.cas
1152	4	?	dno			1	dno			d41	Ø6		2	zl. dna nádoby	en.cas
1152	5	?	dno			1	dno			d3	Ø±12		3	zl. dna nádoby	en.cas
1152	6	?	těl		1	3	t-d			d41	Ø9	Ø38	25	zlomek s kouskem dna	en.cas
1152	7	ZHR	těl		1	2	těl					Ø±32	31	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1152	8	ZHR	těl		1	4	t-d					Ø±42	4	zl. s blátivým povrchem	en.cas
1154	1	MÍS	ok	okl		1	ok	o10	Ø36				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	44?
1154	2	DŽB	těl	or		1	těl					Ø22	2	ryté šikmé a vodorovné rýhy	en.jor
1154	3	DŽB	těl	or		1	těl						2	ryté šikmé přeskávané pásky	en.cas
1154	4	DŽB	těl	or		1	těl					Ø6	21	rytý stroměčkový motiv	en.jor
1154	5	DŽB?	uch			1	uch						2	oválné ucho	en.cas
1154	6	?	ok	okl?		1	ok	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty?	en.cas
1154	7	DŽB	ok			1	o-u	o2	Ø6				21	okraj džbánku s úzkým hrdlem a uchem pod okrajem	en.cas

Obj.	Poř. TypN	TypZl	orn. část	PoZl	Zach	Okraj	PrůOkř	Dno	PrůDna	PrůTěL	Pov. OrnPopis	Typ <sup>2</sup>
1154	8 ZHR	ok	okl	1	6	o-d	Ø24	d41	Ø9	Ø±32	2 OL-s nehtovými důlky na spodku lišty	en.cas
1154	9 ZHR	těl		1	5	těl				Ø±34	4 zl. s blátivým povrchem	en.cas
1168	1 DŽB?	uch		1	1	ch					2 oválné ucho	en.cas
1170	1 POH	ok	okl	1	1	o-h	Ø26				2 ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	12
1170	2 ZHR?	ok	okl	1	1	ok	Ø34				2 ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1170	3 POH	ok	okl	1	1	o-h	Ø12				2 ok.lišta s podlouhlými prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1170	4 ZHR	hrd?	okl	1	1	hrd	Ø±36				3 ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1170	5 ?	uch		1	1	uch			Ø±30		3 malé oválné ucho	en.cas
1170	6 ZHR	těl		1	1	těl			Ø30		4 zl. s blátivým povrchem	en.cas
1170	7 ZHR	těl		1	1	těl					31 zl. s blátivým povrchem	en.cas
1172	1 DŽB	těl	or	1	1	těl					21 rytá svíslá přesekávaná páska	en.cas
1188	1 AMF	uch		1	1	uch					2 pupkovité vrtané ucho	en.cas
1188	2 ZHR	těl		1	1	těl					4 zl. s blátivým povrchem	en.cas
1192	1 ZHR	těl		1	1	těl					31 zl. s blátivým povrchem	en.cas
1196	1 POH	ok	okl	1	2	o-h	Ø40				2 ok.lišta s úzkými prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1208	1 ZHR	ok	okl	1	1	o-h	Ø18				21 ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	52
1208	2 DŽB	těl	or	1	1	těl					2 ryté svíslé linie	en.cas
1208	3 ?	těl	pp	1	1	těl			Ø10		2 zl. s drobným pupíkem	en.cas
1208	4 ZHR	těl		1	1	těl					4 zl. s blátivým povrchem	en.cas
1210	1 ZHR	ok	okl	1	1	o-h	Ø36				2 ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51A
1210	2 ZHR	ok	okl	1	1	ok	o10				2 ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1210	3 DŽB	těl	or	1	1	těl					2 ryté svíslé linie	en.jor
1210	4 DŽB?	těl	pp	1	1	těl			Ø15		2 zl. s drobným pupíkem na výduti	en.cas
1210	5 POH	ok		1	1	ok	o5				2 nálevkovitě vykloněný zlomek	en.cas
1210	6 POH	ok		1	1	o	o1				2 nálevkovitě vykloněný zlomek	en.cas
1210	7 DŽB	uch		1	1	uch					2 oválné ucho	en.cas
1210	8 ?	uch?		1	1	u-t					2 zlomek s náznakem ouška	en.cas
1210	9 ZHR	dno		1	3	t-d		d2	Ø8	Ø±30	4 zl. s blátivým povrchem	en.cas
1212	1 ZHR	ok	okl	1	2	o-t	Ø27			Ø22	2 ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty, nízká výdut'	51A
1226	1 DŽB?	těl	or	1	1	těl			Ø14		2 malé důlky v řadě svíslé pod sebou	en.cas
1226	2 AMF	uch		1	1	uch					2 pupkovité vrtané ouško na max. výduti	30
1226	3 ZHR	dno		1	1	dno		d4	Ø18		2 zl. dna nádoby	en.cas
1226	4 ZHR	těl		1	1	těl					31 zl. s blátivým povrchem	en.cas
1226	5 ZHR	těl		1	1	těl					31 zl. s blátivým povrchem	en.cas
1228	1 DŽB	těl	or	1	1	těl			Ø24		2 nepravidelné ryté linie	en.cas

Obj.	Poř.	TypN	TypZl	orn.	část	PoZl	Zach	Okraj	PrůOkr	Dno	PrůDna	PrůTěl	Pov.	OrnPopis	Typ <sup>2</sup>
1228	2	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10					2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51B?
1228	3	DŽB	uch			1	u-t						2	zbytek z malého oválného ouška	en.cas
1228	4	ZHR	dno		1	3	t-d			d41	Ø9	Ø±36	4	zl. s blátitým povrchem	en.cas
1230	1	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø29				21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty, drsnění na hrdle	51B
1230	2	ZHR	ok	okl	1	2	o-h	o10	Ø27				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51A
1230	3	ZHR?	ok	okl		1	ok	o10	Ø30				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas
1230	4	?	těl			1	t-u						2	zbytek z úzkého oválného ouška?	en.cas
1230	5	ZHR	dno		1	2	dno			d3			4	zl. s blátitým povrchem	en.cas
1230	6	ZHR	těl			1	těl					Ø40	4	zl. s blátitým povrchem	en.cas
1238	1	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø35				21	ok.lišta s prstovými záseky na spodku lišty	en.cas
1238	2	ZHR	těl			1	těl						4	zl. s blátitým povrchem	en.cas
1240	1	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø21				21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51B
1240	2	POH	ok	okl		1	ok	o8					2	nálevkovitě vykloněný zlomek	en.cas
1240	3	ZHR	těl			1	těl					Ø±20	4	zl. s blátitým povrchem	en.cas
1244	1	DŽB	těl	or	1	4	těl					Ø±24	2	vpichovaný stromečkový motiv	en.jor
1283	1	ZHR	ok	okl		1	ok	o10?	Ø±34				2	ok.lišta s výčnělky na kraji lišty?	en.cas
1283	2	DŽB	uch			1	uch					Ø±38	2	zlomek oválného zploštělého ouška	en.cas
1310	1	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø22				21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	52
1310	2	POH	ok			1	o-h	o1	Ø34				2	nálevkovitě vykloněný zlomek	en.cas
1312	1	DŽB	těl	o3		1	těl					Ø9	2	rytý trojúhelníky tvořící negativní klikatku, bílá inkrustace	23
1370	1	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø26				21	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	51A
1370	2	ZHR	ok	okl		1	o-h	o10	Ø22				2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	52
1370	3	ZHR	ok	okl		1	h	o10				Ø30	2	ok.lišta s prstovými důlky na spodku lišty	en.cas