

KERAMIČKI NALAZI

Zrinka Šimić-Kanaet

<https://www.doi.org/10.17234/9789533790336.3>

Tijekom arheoloških istraživanja rimskog legijskog logora Tilurija od 2011. do 2018. godine iz sonde D izdvojen je veliki broj pokretnih arheoloških nalaza, među kojima prevladavaju keramički nalazi. Svi keramički predmeti dokumentirani su prema stratigrafskim jedinicama unutar kvadranata na koje je razdijeljena sonda D.¹

Keramika je obrađena kronološki i tipološki na osnovi dvije analize: stilske analize i analize fakture gline koje se temelje na metodi komparacije. Napravljena je i statistička analiza svog keramičkog materijala.²

Kataloški je obrađeno 304 ulomaka. Svi su nalazi prethodno s osnovnim podacima (oznaka nalazišta, godina istraživanja, signatura nalaza, kvadrant i stratigrafska jedinica, vrsta nalaza, kratak opis, crtež) uneseni u digitalnu bazu podataka.³ Prilikom obrade rimske keramike korištena je opće prihvaćena tipologija i nazivlje.⁴

Keramički materijal je klasificiran prema namjeni na stolno posuđe (čaše, zdjele, šalice, kupe, tanjure, vrčeve), posuđe za kuhinjsku upotrebu (lonci, tanjuri, zdjele, kaserole i poklopci), posude za čuvanje namirnica (doliji), posude za transport (amfore), keramiku posebne namjene (ungentarij, pršljen, uteg, kadionica) i svjetiljke.

Najveći dio keramičkih posuda izrađen je na lončarskom kolu. Pomoću kalupa izrađen je dio siglatnog posuđa, kao što su šalice tipa Sarius, čaše tipa Aeo i kupe na nozi, kao i dio zdjelica keramike tankih stijenki te svjetiljke. Izdvojeni su i ulomci lokalne proizvodnje koji nastavljaju tradiciju prapovijesne izrade rukom keramike radene uz pomoć ručnog kola.⁵

¹ Rimska keramika iz istraživanja rimskog legijskog logora Tilurija od 1997–2010. godine objavljena je u: Šimić-Kanaet 2003a, 109–189; Šimić-Kanaet 2010; Šimić-Kanaet 2017, 77–139.

² Prilog na kraju teksta.

³ Baza podataka nalazi se na serveru Katedre za antičku provincijalnu i ranokršćansku arheologiju Odsjeka za arheologiju Filozofskog fakulteta u Zagrebu.

⁴ Boja keramike utvrđena je prema Munsellu (Soil Charts, New York 1992). Tvrdoća keramike utvrđena je prema Mohsovoj ljestvici.

⁵ Šimić-Kanaet 2015, 59–69.

3.1. Stolno posuđe

Stolno keramičko posuđe iz sonde D iz iskopavanja 2011. – 2018. god. zastupljeno je keramikom s crnim premazom, terom sigilatom italske, istočne, afričke i maloazijske proizvodnje, keramikom tankih stijenki te vrčevima.

3.1.1. Keramika s crnim premazom

CONSP. 1.2.2

Najraniji oblik sigilatnog stolnog posuđa iz sonde D je ulomak tanjura Consp. 1.2.2 s crnim premazom (**kat. br. 1**) koji se datira od oko 40. god. pr. Kr. do oko 15. god. pr. Kr. Radi se o obodu tanjura ili pladnja, zaobljenog vrha, stanjene i nakošene stijenke prema rubu. Po svojim fabrikatnim karakteristikama pripada keramici s crnim premazom koja se proizvodila paralelno s terom sigilatom u srednjoj i sjevernoj Italiji od 2. st. pr. Kr. Pripada tipu Lamboglia 7 / Morel 2286-7, kojeg nasljeđuje oblik Consp. 1.⁶ Zadnja produkcija utvrđena je u padanskom prostoru u prvoj polovini 1. st. po. Kr. kojoj pripada i ovaj ulomak tanjura. Upotreba keramike s crnim premazom uočena je u naseljima i logorima u fazi uspostave rimske vlasti što je čini novom keramikom u osvojenim područjima.⁷

3.1.2. Terra sigillata

Ulomci glatke i reljefne sigilate iz sonde D pripadaju standardnim oblicima stolnog posuđa: zdjelama (22 ulomaka), tanjurima (12 ulomaka), šalicama tipa Sarius (9 ulomaka), zdjelicama (5 ulomaka), šalicama (7 ulomaka), čaši tipa Aco (1 ulomak), pladnju ili tanjuru (1 ulomak), tanjuru ili zdjelici (1 ulomak), kupama na nozi (1 ulomak). Analizirani ulomci tere sigilate potječu iz italskih, istočnih, afričkih i maloazijskih keramičkih proizvodnih centara koji se vremenski datiraju od 1. st. po. Kr. do kasne antike.

3.1.2.1. Italska sigilata

Italska sigilata tipološki je određena prema oblicima kako ih definira *Conspectus*. Izdvojeni su oblici: tanjur, šalica, čaša, zdjelica, pladanj.

CONSP. 5

Ulomak oboda tanjura zakrivljene stijenke izvučenog oboda (**kat. br. 2**) je rani oblik sigilatnog posuđa koji se javlja u vojnim i civilnim naseljima te logorima augustovog razdoblja.⁸

CONSP. 18

Proizvodnja najraširenijeg oblika tanjura Consp. 18 započinje prije Krista i traje do Tiberija kada prelazi u oblik Consp. 20. Iz sonde D izdvojena su četiri ulomka tanjura. To su dijelovi profilirane noge i oboda (**kat. br. 3–5**)⁹ S unutarnje strane tanjura **kat. br. 6** nalazi se dio pečata *in planta pedis* koji sadrži natpis *SEV[ERUS]*.¹⁰

⁶ Mazzeo Saracino 1985, 194, br. 4 (Goudineau 1); Conspectus 2002, 52.

⁷ Mazzeo Saracino 1985, 194.

⁸ Conspectus 2002, 60.

⁹ Conspectus 2002, 82.

¹⁰ CVArr 2000, 1956.

CONSP. 20

Omiljen i najčešće izradivan tanjur stolnog sigilatnog posuda je oblik Consp. 20. Proizvodnja je dugo trajala, od Tiberija pa do početka 2. st. po. Kr. Iz sonde D su izdvojena dva ulomka oboda (**kat. br. 7, 8**) iz prve pol. 1. st. po. Kr.¹¹

CONSP. 21

Izdvojena su dva oboda tanjura oblika Consp. 21 (?), jedan ulomak (**kat. br. 9**) iz prve pol. 1. st. po. Kr. i ulomak oboda tanjura Consp. 21. 3. 2. (?) (**kat. br. 10**) iz sredine 1. st. po. Kr.¹²

CONSP. B2.4, B2.7

Oblik profila nogu tanjura Consp. B2.4 (**kat. br. 11**) i oblik Consp. B2.7 (?) (**kat. br. 12**) pripadaju proizvodnji italske sigilate 1. st. po. Kr.¹³

CONSP. 8

Izdvojen je ulomak izvučenog oboda kosih stijenki šalice oblika Consp. 8. 3. 1 (**kat. br. 13**) koje se proizvode od prve pol. 1. st. po. Kr. u italskim i galskim radionicama.¹⁴

CONSP. 23

Ulomak dna šalice oblika Consp. 23.1.4 (?) (**kat. br. 14**) pripada omiljenom obliku šalice u vremenu od Tiberija do Klaudija na širem mediteranskom području.¹⁵

CONSP. 24

Šalice na prstenastoj nozi oblika Consp. 24 (?) (**kat. br. 15**) proizvode se u padskoj nizini u vremena od ranog Augusta do Klaudija. Na dnu šalice s unutarnje strane utisnut je pečat u četverokutu sa slovima u dva reda. U gornjem redu utisnuto je *SIC*, dok je donji red nečitljiv.¹⁶

CONSP. 36

Šalice oblika Consp. 36 (**kat. br. 16**) proizvode se od ranog Augustovog doba do kraja 1. st. po. Kr. s najvećim intenzitetom u Tiberijevo vrijeme.¹⁷

CONSP. B 4.6, 4.8

Šalice oblika Consp. B 4.6 (**kat. br. 17**) i Consp. B 4.8 (?) (**kat. br. 18**) proizvode se u prvoj pol. 1. st. po. Kr.¹⁸

CONSP. R 13

Iz sonde D izdvojeno je 9 ulomaka šalica tipa Sarius (**kat. br. 19–27**) koje se datiraju u sredinu 1. st. po. Kr.¹⁹. Šalice tipa Sarius pripadaju reljefnoj sigilati. One su nastavak proizvodnje

¹¹ Conspectus 2002, 86.

¹² Conspectus 2002, 88.

¹³ Conspectus 2002, 156, 162.

¹⁴ Conspectus 2002, 66.

¹⁵ Conspectus 2002, 92.

¹⁶ Conspectus 2002, 94.

¹⁷ Conspectus 2002, 114.

¹⁸ Conspectus 2002, 162, B 4.6, B 4.8.

¹⁹ Conspectus 2002, 182, R 13; Borzić 2013, 141; Šimić-Kanaet 2017, 81–82.

helenističke, italo-megarske i aretinske reljefne keramike u novom obliku. Izrađene su pomoću kalupa (donji dio) i na lončarskom kolu (gornji dio). Glavnu reljefnu dekoraciju čine vegetabilni motivi lista hrasta, palme, rozete. Na ulomcima stijenke (**kat. br. 21**) unutar reljefne dekoracije utisnuta su slova ...E....N , odnosno dio imena *CLEMENS*.

CONSP. R 12

Ulomak čaše tipa Aco s reljefnim vegetabilnim ukrasom u koji je umetnut potpis majstora Hilarija (**kat. br. 28**) pripada čašama oblika Consp R 12. Datiraju se u razdoblje kraja 1. st. pr. Kr. do sredine 1. st. po. Kr.²⁰

CONSP. 13.3.1

Ulomak zdjelice oblika Consp 13.3.1 (**kat. br. 29**) datira se u početak 1. st. po. Kr.²¹

CONSP. 14.4.1

Ulomak oboda oblika Consp.14.4.1 (**kat. br. 30**) i dna zdjelice (**kat. br. 31**) pripadaju ranoj proizvodnji 1. st. pr. Kr.²²

CONSP. 28.1

Ulomak dna zdjelice na plitkoj prstenastoj nozi (**kat. br. 32**) pripada proizvodnji iz prve pol. 1. st. po. Kr.²³

CONSP. B 4.9

Ulomak dna zdjelice oblika Consp. B 4.9 (**kat. br. 33**) veže se uz oblik Consp. 23 iz prve pol. 1. st. po. Kr.²⁴

CONSP. 20.4.1

Izdvojen je ulomak oboda i dna pladnja ili tanjura oblika Consp. 20.4 (**kat. br. 34**). Prvo se izrađuju u aretinskim radionicama. Sredinom 1. st. po. Kr. postaje omiljeni oblik rimskog stolnog posuđa.²⁵

Neodređeni oblici

Ulomak šalice na plitkoj profiliranoj i prstenastoj nozi (**kat. br. 35**) ima utisnut pečat koji se ne može detaljnije odrediti. Slova u dva reda možda ligatura AV.

3.1.2.2. Istočna sigilata

ISTOČNA SIGILATA A

Ulomak profiliranog oboda trokutastog presjeka kupe ili zdjelice (**kat. br. 36**) pripada proizvodnji sirijsko-palestinskog područja, a datira se u 2. st. po. Kr.²⁶

²⁰ Conspectus 2002, 182.

²¹ Conspectus 2002, 74.

²² Conspectus 2002, 76.

²³ Conspectus 2002, 102.

²⁴ Conspectus 2002, 96, 162.

²⁵ Conspectus 2002, 86.

²⁶ Atlante I, 42, T. VIII 4.

ISTOČNA SIGILATA B

Istočnoj sigilati B2 pripadaju ulomci dna tanjura ili zdjelice (**kat. br. 37**) i tanjura ravnog dna (**kat. br. 38**). Ulomci pripadaju komercijalnoj keramici koja se proizvodila u zapadnom dijelu Male Azije od Flavijevaca do 150. god. po. Kr.²⁷

3.1.2.3. Afrička sigilata

Afrička sigilata zastupljena je kvalitetnim stolnim i kuhinjskim posuđem. Izdvojeno je i analizirano 19 ulomaka afričke sigilate koje pripadaju zdjelama, kaseroli i poklopcu. Afričko sigilatno posude se masovno proizvodilo i izvozilo na Mediteran u razdoblju od 1. do 7. st. po. Kr. Veliki broj nalaza na mnogobrojnim nalazištima pokazuje da je bila jeftina i dostupna većini slojeva rimskog društva.²⁸ Za sada najstariji oblik afričke sigilate u sondi D pripada zdjeli oblika Hayes 8A (**kat. br. 39, 40**), a najmladi zdjeli oblika Hayes 181 (**kat. br. 51, 52**). Najbrojnije su zdjele oblika Hayes 23B. Od ukupno izdvojenih 19 ulomaka, 7 pripada zdjelama Hayes 23B (**kat. br. 43–49**) čija proizvodnja se smješta u razdoblje 2. do 3. st. po. Kr.

Nakon provedene analize keramike utvrđeno je da su na području sonde D dokumentirani ulomci italske i afričke sigilate, što znači da je trgovina Jadranom i Mediteranom bila povezana i jednim dijelom paralelna već od 1. st. pa do kraja trgovine sigilatnim proizvodima.

Izdvojeni oblici afričke sigilate:

HAYES 8A

Dva ulomka oboda zdjele (**kat. br. 39, 40**) pripadaju obliku Hayes 8A koji se proizvodio od kraja 1. – 2. st. po. Kr.²⁹

HAYES 23A

Ulomci zdjela (**kat. br. 41, 42**) pripadaju obliku Hayes 23A koji se upotrebljavao u 2. st. po. Kr.³⁰

HAYES 23B

Na sondi D dokumentirano je 7 ulomaka zdjela (**kat. br. 43–49**) oblika Hayes 23B. Ovaj tip zdjela pripada najraženijem afričkom proizvodu 2. i 3. st. po. Kr. što potvrđuju i ovi nalazi iz sonde D.³¹

HAYES 27

Ulomak zdjele (**kat. br. 50**) pripada obliku Hayes 27, čija proizvodnja se datira u 2. i 3. st. po. Kr.³²

HAYES 181

Ulomak zdjele (**kat. br. 51**) i poklopca zdjele (**kat. br. 52**) pripadaju obliku Hayes 181 čija se proizvodnja datira u 2. – 3. st. po. Kr.

²⁷ Atlante II, 49–52; Glicksman 2005, 200; Brusić 2010, 115.

²⁸ Atlante I, 19–183.

²⁹ Hayes 1972, 33; Topić 2003, 237.

³⁰ Hayes 1972, 47; Šimić-Kanaet 2010, 28–29.

³¹ Hayes 1972, 47; Šimić-Kanaet 2010, 28–29.

³² Hayes 1972, 50–51.

HAYES 58B

Ulomak zdjelice (**kat. br. 53**) pripada obliku Hayes 58B čija se proizvodnja datira u 3. i 4. st. po. Kr.³³

HAYES 22

Ulomak poklopca (**kat. br. 54**) pripada obliku Hayes 22 čija se proizvodnja datira u sredinu 2. st. po. Kr.³⁴

HAYES 35

Ulomak zdjelice s reljefnim ukrasom palme (**kat. br. 55**) pripada obliku Hayes 35 čija se proizvodnja datira u 3. st. po. Kr.³⁵

HAYES 87A

Ulomak oboda i dijela stijenke zdjele (**kat. br. 56**) pripada obliku Hayes 87A čija se proizvodnja datira u 5. st. po. Kr.³⁶

HAYES 65

Ulomak horizontalno izvučenog oboda i dijela stijenke zdjelice (**kat. br. 57**) pripada obliku Hayes 65.³⁷

3.1.2.4. Late Roman C sigilata

Tri ulomka zdjela (**kat. br. 58–60**) pripadaju prema podjeli J. Hayesa obliku Late Roman C e. Proizvodile su se u radionicama Male Azije, a bile su glavni konkurent afričkom posuđu u razdoblju 5. – 7. st. po. Kr.³⁸ Za ovaj tip posuda upotrebljava se i naziv fokejska keramika (Phocaean Red Slip Ware). Ulomci zdjela pronađenih u Tiluriju datiraju se u 5. – 6. st. po. Kr.³⁹

Od nalaza tere sigilate još treba spomenuti ulomke vrča (**kat. br. 117, 123**) i svjetiljke (**kat. br. 304**).

3.1.3. Keramika tankih stijenki

Keramika tankih stijenki pripada „finom“ stolnom posuđu s posebnom funkcijom posuda za piće i jelo. Proizvodi se od 2. st. pr. Kr. do 3. st. po. Kr. prvo u italskim i galskim, a nešto kasnije i u radionicama na Mediteranu.⁴⁰

Iz sonde D izdvojeno je i kataloški obrađeno 46 ulomaka. Zdjelicama pripada 26 ulomaka, časama 17, a tri ulomka su vrčići.

³³ Hayes 1972, 94.

³⁴ Hayes 1972, 45.

³⁵ Hayes 1972, 56.

³⁶ Hayes 1972, 135.

³⁷ Hayes 1972, 111.

³⁸ Hayes 1972, 409; Dvoržak Schrunk 1989, 94–95; Martin 1998, 109.

³⁹ Hayes 1972, 409; Kenrick 1985, 383; Ladstätter 2000, 99–100; Topić 2017, 211, kat. br. 223.

⁴⁰ Mayet 1980, 201–229; Atlante II, 231–356.

Glina za izradu keramike tankih stijenki je izuzetno kvalitetna dok je pečenje i oksidacijsko i reduksijsko što rezultira crvenom, sivom ili crnom bojom nakon pečenja (**vidi pr. kat. br. 63, 68, 96, 97**). Visina zdjelica je od 5 cm, čaše 13 cm, a debljina stijenki kreće se od 1 do 8 mm, što je standard za keramike tankih stijenki.⁴¹ Izradene su na lončarskom kolu ili u kalupu.⁴²

Jedna od prvih tehnika ukrašavanja koja se pojavljuje na zdjelicama i čašama keramike tankih stijenki je barbotinska. Izrada u kalupu omogućila je upotrebu raznovrsnih motiva koji se nalaze i na ulomcima iz sonde D. To su vodeni cvjetovi (**kat. br. 65, 78**), lunule (**kat. br. 84**), ljske češera (**kat. br. 83, 84**), bradavice (**kat. br. 90**), trn (**kat. br. 103**), omega (**kat. br. 79**).⁴³

Od rano carskog doba, uz tehnike urezivanja i ruletiranja, koristi se i tehnika ukrašavanja pijeskom. Pjesak se nanosi na mokru površinu stijenke ili se posuda umače u smjesu prije pečenja (**kat. br. 76, 77, 100**). Ukrašavanje pijeskom popularan je način ukrašavanja u gotovo svim centrima proizvodnje. Najčešće zabilježeni oblici jesu jednostavne zdjelice ravnog i nenaglašenog oboda (tip: Mayet XXXIII – Ricci 2/232, 405, 296; Magdalensberg 50, 1092), ukrašene samo nanošenjem pijeska na površinu ili, što je karakteristika akvilejske proizvodnje, namjernim ubacivanjem pjeskovitih inkluzija u smjesu radi dobivanja neravne, hrapave površine posude.⁴⁴

Vanjska površina keramike tankih stijenki ukrašena je i tehnikom urezivanja pomoću različitih instrumenata poput kotačića i metalnog pera. Motivi su najčešće jednostavni zarezi, crtice ili geometrijski, poput trokuta i kružnice (**vidi pr. kat. br. 63, 85**). Često je kombiniranje dvije ili više dekorativnih tehnika na jednoj posudi kao što je vidljivo i na ulomku zdjelice s dvije ručke (**kat. br. 67**).

Posebnu grupu nalaza čine ulomci iz galskih radionica među kojima se izdvaja lionska radionica kojoj se mogu pripisati ulomci zdjelice (**kat. br. 80, 81**) i ulomak čaše (**kat. br. 101**). Uvoz iz galskih radionica sredinom 1. st. po. Kr. dokaz je trgovine u provinciji Dalmaciji kada dolazi do blagog pada uvoza iz sjeverno italskih radionica jačanjem provincialnih u koje ubrajamo i lionske.⁴⁵

Nakon provedene analize može se zaključiti da keramika tankih stijenki iz sonde D pripada standardnom materijalu koji se upotrebljavao i u drugim vojnim logorima u razdoblju od prijelaza 1. st. pr. Kr. na 1. st. po. Kr. pa sve do 2. st. po. Kr.⁴⁶ Najveći intenzitet u proizvodnji iz italskih, galskih i mediteranskih radionica bio je u razdoblju 1. i 2. st. po. Kr. što potvrđuju i nalazi iz sonde D. Keramika tankih stijenki svjedoči o standardu vojnika u vojnem logoru Tilariju, a izdvojeni ulomci razlikuju se prema tehnici izrade, načinu pečenja, obliku te načinu ukrašavanja. Keramika tankih stijenki je homogena grupa koja koristi istu tehniku izrade tako da porijeklo potvrđuje samo nalaz radionice.⁴⁷

3.1.4. Vrčevi

Za čuvanje i posluživanje vina i vode upotrebljavao se vrč. U sondi D izdvojeno je 178 ili 9,52% od ukupno analiziranih ulomaka, a kataloški je obrađeno njih 29.

⁴¹ Faga 2012, 128–130.

⁴² Cuomo di Caprio 2007, 445.

⁴³ Cuomo di Caprio 2007, 447–448.

⁴⁴ Cuomo di Caprio 2007, 451–452.

⁴⁵ Desbat 2000, 80–85; Šimić-Kanaet 2010, 30–33; Vilvorder 2012, 318.

⁴⁶ Borzić 2010.

⁴⁷ Morfološke analize gliništa i radionica moguće bi pridonijeti preciznijoj klasifikaciji.

Ranim oblicima pripadaju vrčevi uskog vrata izvučenog oboda s jednom ručkom (kat. br. 27–29).⁴⁸ Kasniji su s profiliranim (kat. br. 114) ili s trolisnim (trilobnim) izljevom (kat. br. 133). Vrčevi visokog cilindričnog vrata profiliranog oboda s dvije ručke (kat. br. 121, 131, 133) korišteni su za čuvanje tekućina kao i amfore ravnog dna. Vrčevi uskog vrata manjih dimenzija upotrebljavani su za posluživanje tekućina. Ručke su trakaste (kat. br. 114), eliptična presjeka, a nalaze se ispod ruba oboda (kat. br. 124).

Analizirani ulomci dna, oboda, vrata i ručki pripadaju, prema obliku otvora, vrčevima uskog ili širokog vrata s jednom ili dvjema ručkama. Trbušastog, vretenastog su oblika tijela, ravnog (kat. br. 118) ili prstenastog dna (kat. br. 119). Izrađeni su od pročišćene gline na lončarskom kolu. Mogu biti s prevlakom ili premazom (*terra sigillata*) (kat. br. 117, 123). Ukras se sastoji od urezanih traka (kat. br. 127), a ulomak vrča s grafitom, iako je nečitljiv, zapravo je personalizirani vrč s porukom (kat. br. 128).

Zastupljenost vrčeva u ovom dijelu logora je možda pokazatelj namjene prostora, odnosno dostupnosti vina i vode u spavaonicama.

3.2. Posuđe za kuhinjsku upotrebu

Uz lonce za kuhanje, za pripremu hrane i čuvanje u manjem broju u sondi D su se koristili zdjele, kaserole i tanjuri.

3.2.1. Lonci

Uporabna kuhinjska keramika je uz amfore najzastupljenija vrsta keramike koja se koristila u rimskom vojnom logoru Tiluriju. Utvrđeno je da se kuhinjska keramika iz koje izdvajamo lonac (*olla*) javlja u odnosu na druge keramičke oblike u velikom broju.

Oblik lonca je bio funkcionalan tako da je ostao isti kroz duže razdoblje. Prilagođen je kao i posude za pečenje (tanjuri, tave) promjeni temperature. Stavljanjem pijeska, groga i drugih primjesa u glinu smanjila bi se točka zagrijavanja i povećala čvrstoća. Osim primjesama, plitkim urezima na površini stijenke, povećala bi se površina čime bi se toplina duže zadržavala.⁴⁹ Lonci za kuhanje su se svakodnevno koristili, brzo su se trošili, ali su se lako i mijenjali.

Prema fakturi gline izdvojene su dvije grupe lonaca, fini i grubi, a prema obliku izdvojeni su lonci s izvučenim ili zakošenim visokim obodom koji prelazi u široko rame. Datiraju se od 1. do 3. st. po Kr. (kat. br. 151–157).⁵⁰

Lonci izvučenog profiliranog oboda trokutastog presjeka su lonci s poklopcem.⁵¹ Izdvojeno je 9 ulomaka (kat. br. 161–167, 178, 179), a ulomak kat. br. 168 pripada loncu izvučenog oboda profiliranog zaobljenog ruba.

Dna lonaca mogu biti ravna (kat. br. 197, 199, 204, 205), zadebljana (kat. br. 203) ili stanjena prema sredini (kat. br. 201, 205).

⁴⁸ Roth Rubi 1979, 21–22.

⁴⁹ Oleese 2003, 19–24.

⁵⁰ Topić 2004, T.1.2; Šimić-Kanaet 2010, T. 155, 166.

⁵¹ Ovaj tip lonca ima točnu profilaciju za poklopac.

Lonac „izvučena“ oboda tipičan je provincijalni lonac 1. i 2. st. po. Kr. (**kat. br. 143**)⁵², a lonci kratkog ravnog ruba konveksno izvučenog oboda (**kat. br. 158, 185, 190**) i kratkog vrata (**kat. br. 186, 188**) pripadaju kasnoantičkim loncima.

Na ulomku tanke stijenke lonca (**kat. br. 196**) nalazi se otvor-rupa za izlijevanje tekućine.

Ukras na loncima fine i grube fakture čine valovnica, metličasti motiv i urezivanje (žljebljenje).

Metličasti ukras se javlja na loncima izvučena oboda s unutrašnje (**kat. br. 147**) ili vanjske (**kat. br. 149**) površine stijenke.

Ukrasni motiv valovnice čine horizontalni gušći ili rijedi urezi koji mogu biti izrađeni „češljastim instrumentom“ na vanjskoj površini ili u obliku višestruke valovnice (vidi pr. **kat. br. 141, 142**).⁵³ Urezivanje, žljebljenje i kaneliranje na loncima fine fakture ima funkciju dekoracije (**kat. br. 137**), a na loncima za kuhanje, kada prekriva čitavu površinu lonca (**kat. br. 151–153**) ima funkciju zadržavanja topline.

Izdvojeno je i 11 ulomaka lonaca grube fakture. Lonac ravnog ruba (**kat. br. 144**), lonac blago izvučenog oboda kratkog vrata (**kat. br. 193**) i lonac zaglađene vanjske površine (**kat. br. 192**) izrađeni su na ručnom kolu i dorađeni ručno. Drugu grupu grube fakture čine lonci „S“ profilacije s metličastim ukrasom. Oni pripadaju ranim oblicima stolnog posuđa u Tiluriju koje se koriste od poč. 1. st. po. Kr.⁵⁴ Lokalne su proizvodnje, nastavljaju tradiciju izrade domorodačke keramike.⁵⁵

Prema obliku i fakturi izdvojeni su i lonci izvijenog oboda ruba s vanjske strane koso i oštro odrezanog, kratkog vrata (**kat. br. 191**) koji pripadaju kasnoantičkoj proizvodnji.⁵⁶

Utvrđeno je da osim importiranog kuhinjskog posuđa, italskog i mediteranskog porijekla, postoji i lokalna proizvodnja u manjem obimu.⁵⁷ Nakon provedene analize ulomci lonaca iz sonde D mogu se datirati od 1. do 6. st. po. Kr.

3.2.2. Tanjuri

Među kuhinjsko i stolno posuđe pripadaju tanjuri koji ne mijenjaju oblik tako da je isti tip dugo u upotrebi. Izdvojeno je sedam tanjura. Tri ulomka su tanjuri ravnog dna izvučenog oboda zaoobljenog ruba prema unutra (**kat. br. 214–216**), dok četiri ulomka pripadaju tzv. pompejanskom tipu (*soldaten teller*) tanjura (**kat. br. 217–220**). Pompejanski tanjuri su posebna kategorija kuhinjskog stolnog posuđa koji su imali dvostruku funkciju jer se u njima peklo, ali i jelo, što se može vidjeti na gorenjem dnu. Unutarnja površina prekrivena je crvenim premazom koji može prijeći i preko ruba vanjske površine.⁵⁸ Proizvode se od rano carskog vremena u Italiji, odakle se proizvodnja proširila po provincijama od 1. do 4. st. po. Kr.⁵⁹

⁵² Šimić-Kanaet 2010, 226, kat. br. 1, 569, T.142.

⁵³ Milavec 2011, 195–197.

⁵⁴ Šimić-Kanaet 2017, 86.

⁵⁵ Šimić-Kanaet 2015, 59–69.

⁵⁶ Jelinčić, Perinić Muratović 2010, 186.

⁵⁷ Šimić-Kanaet, Tončinić, Radović 2005, 115.

⁵⁸ Munsell 2.5YR 5-6/8, premaz 10R 4/6.

⁵⁹ Tomber, Dore 2002, 42; Šimić-Kanaet 2017, 86.

3.2.3. Zdjele

U sondi D izdvojeno je dvanaest ulomaka zdjela koje su se upotrebljavale za posluživanje ili kao posude za držanje krutih namjernica za kuhanje (**kat. br. 221–232**). Slične su loncima, a razlika je u dubini i širini posude. Oblik i izrada prilagođeni su namjeni posude. Mogu biti različito oblikovanih oboda i dna, grube ili fine fakture (*vidi pr. kat. br. 221, 222*). Vanjska površina zdjele **kat. br. 224** ukrašena je pečatnim ukrasom lokalne proizvodnje. Ulomak zdjele **kat. br. 227** ukrašen je urezanom valovnicom te pripada kasnoantičkoj proizvodnji.⁶⁰ Izdvojena su i dva ulomka oboda tipa „orlo bifido“ (**kat. br. 228, 229**).⁶¹

3.2.4. Kaserole

Zdjele horizontalno izvučenog oboda – kaserole su posude za kuhanje istočno mediteranskog podrijetla.⁶² U sondi D izdvojeno je osam ulomaka kaserola (**kat. br. 233–240**).

3.2.5. Poklopci

Poklopac (*operculum*) se koristi za prekrivanje posuda, ali i kao zdjela za kuhanje (**kat. br. 231**). Oblik im je prilagođen obliku ruba posude. Mogu biti izvučenog oboda (**kat. br. 213**), zaobljenog ruba (**kat. br. 243**) i završavati čepastom drškom (**kat. br. 248, 249**). U pločaste poklopce s ručkom ubraja se ulomak (**kat. br. 255**) koji je pokrivao dolij. Za zatvaranje amfora izdvojeni su pločasti poklopac amfore (**kat. br. 285**) izrađen u kalupu, ulomak stijenke s drškom pločastog poklopca amfore (**kat. br. 286**) te ulomak zatvarača za amforu zvonolikog oblika s drškom na vrhu (**kat. br. 287**).

3.3. Posuđe za čuvanje namirnica

3.3.1. Dolji

Dolji pripadaju grupi keramičkog posuđa za skladištenje i čuvanje različitih namjernica kao što su ulje, meso, vino, žitarice, suho voće⁶³, a prema nalazima iz brodoloma i za transport⁶⁴. Izradivali su se u različitim dimenzijama pa i do 2 m visine. Dolji većih dimenzija su se ukopavali u zemlju i podove, dok su manji bili dio kuhinjskog inventara.⁶⁵ U sondi D izdvojeno je 5 ulomaka dolja manjih dimenzija (**kat. br. 250–254**), među kojima su četiri ulomka gornji dijelovi dok je jedan ulomak dna dolja. Dokumentiran je i ulomak pločastog poklopca s ručkom (**kat. br. 255**) koji je pokrivao dolij.

⁶⁰ Ladstätter 2000, T.16.

⁶¹ Hayes 1991, 79, sl. 27. 8. 9.

⁶² Olcese 2003, 113, T.II – IV; Parica 2008, 87, T. 3.

⁶³ Hilgers 1969, 58.

⁶⁴ Kirigin 2007, 129–135; Radić Rossi 2008, 409.

⁶⁵ Roksandić 2018, 94–95.

3.4. Posuđe za transport

3.4.1 Amfore

U antičkom razdoblju većina proizvoda kojima se trgovalo morskim, riječnim i kopnenim prijevozom vezana je uz proizvodnju i uporabu amfora. Raznolikost namirnica kao što su vino, ulje, suho voće i garum podrazumijevala je i upotrebu različitih oblika amfora za transport. Transportne amfore su ambalaža prilagodena sadržaju i prijevoznom sredstvu tako da se razvio niz tipova amfora u različitim proizvodnim područjima koje su dospjеле i u vojni logor Tilurij.

Amfore su najbrojnija skupina nalaza iz sonde D. Ulomci amfora (obodi, ručke, poklopci) njih 597 ili 31,93% potvrđuju korištenje različitih namirnica koje su stizale u logor za potrebe vojske i osoblja koje je boravilo na tom prostoru.⁶⁶

Izdvojeno je više tipova amfora:

DRESSEL 6B

U sondi D ambalaži za prijevoz maslinova ulja pripada najveći broj ulomaka Dressel 6B (**kat. br. 256–264**) što je razumljivo s obzirom na potrebe vojske. Maslinovo ulje imalo je važnu ulogu u prehrani vojske. Broj nalaza ujedno je i dokaz i o većem broju vojnika u logoru tijekom 1. st. po Kr.⁶⁷

DRESSEL 2-4

Vino se transportiralo u cilindričnim amforama oblika Dressel 2-4 kojima pripadaju ulomak ručke (**kat. br. 265**) i šiljka (**kat. br. 266**), a datiraju se u široko vremensko razdoblje od pol. 1. st. pr. Kr. do 2. st. po Kr.⁶⁸

DRESSEL 14

Ulomak (**kat. br. 267**) pripada amfori Dressel 14.⁶⁹

DRESSEL 20

Obod (**kat. br. 268**) pripada obliku Dressel 20 afričke proizvodnje.

AFRICANA IIIA

Obod (**kat. br. 269**) pripada amforama Africana IIIA.

AMFORE RAVNOG DNA

Amforama ravnog dna pripadaju ulomci **kat. br. 270–275**. Ovaj tip amfora proizvodio se u 1.–3. st. po Kr., a upotrebljavao za transport vina.⁷⁰

GRADO 1

Amfori „Grado 1“ pripada ulomak zaobljenog dna (**kat. br. 276**).⁷¹

⁶⁶ Borzić 2011a, 76–77; Šimić-Kanaet 2017, 87–88.

⁶⁷ Marion, Starac 2001, 98; Bertoldi 2012, 116; Ožanić Roguljić 2017, 209.

⁶⁸ Peacock, Williams 1986, 105–106.

⁶⁹ Bertoldi 2012, 51.

⁷⁰ Bertoldi 2012, 112; Romanović, Gluščević 2014, 144–148; Menchelli, Picchi 2016, 233.

⁷¹ Borzić 2011a, 82–83.

TRIPOLITANA I

Afričkoj proizvodnji pripada ulomak amfore za ulje oblika Tripolitana I (**kat. br. 277**), koja se datira u prvu pol. 2. st. po Kr.⁷²

LATE ROMAN AMPHORA

U kasno rimske amfore (Late roman amphora - LRA) ubrajamo šest ulomaka (**kat. br. 278–282**).

AGORA K 113

Ulomak stijenke amfore (**kat. br. 283**) pripada obliku Agora K 113 (?), koji se proizvodi od 2. do 4. st. po Kr. na prostoru Egeja te je široko rasprostranjen po čitavom Mediteranu.⁷³

SPATEON

Ulomak oboda i stijenke vrata s dijelom ručki amfore (**kat. br. 284**) pripada tipu amfora manjih dimenzija afričke proizvodnje 4.-7. st. po Kr. Proizvodile su se na prostoru sjeverne Afrike, u Kartagi i Hispaniji u razdoblju od 4. do 7. st.⁷⁴

3.4.2. Poklopci amfora

Za zatvaranje amfora izdvojeni su pločasti poklopac amfore (**kat. br. 285**) izrađen u kalupu kružnog oblika s drškom u sredini, ulomak stijenke s drškom pločastog poklopcu amfore (**kat. br. 286**) te ulomak zatvarača – čepa za amforu zvonolikog oblika s drškom na vrhu (**kat. br. 287**).

3.5. Keramika posebne namjene

U keramiku posebne namjene izdvojeni su ulomci ungentarija, keramički pršljen i keramički uteg.

3.5.1. Unguentarij

Keramički ungentariji su posude za mirisne tvari.⁷⁵ Izdvojena su četiri ulomka i to dva ulomka vrata i dijela izvučena oboda, te dva dna na plitkoj prstenastoj nozi (**kat. br. 288–291**).

3.5.2. Pršljen

Keramički kružni pršljen bikoničnog presjeka ne može se pobliže odrediti (**kat. br. 292**), no mogao je biti uteg za vreteno.⁷⁶

⁷² Bertoldi 2012, 190.

⁷³ Bertoldi 2012, 135.

⁷⁴ Keay 1984, 212.

⁷⁵ Anderson-Stojanović 1987, 105–122; Anderson-Stojanović 1992, 81, T. 70. 587.

⁷⁶ Matijašić 2009, 118.

3.5.3. Uteg

Keramički uteg (**kat. br. 293**) u obliku krnje piramide, zaobljenih rubova s rupom za provlačenje konopa. Na gornjem dijelu utega je urezan motiv križa. Njegovu upotrebu za tkalački stan ili neko apotropejsko značenje za sada ostavljamo otvorenom.⁷⁷

3.5.4. Kadionica

Uломak kadionice (**kat. br. 294**) je dio narebrene trake s otiskom.

3.5.5. Neodređeni oblici

Uломak male keramičke posude izvučenog oboda, kratkog vrata (**kat. br. 295**) s dvije ručke je mala amfora „model amfore“.

3.6. Svjetiljke

Tijekom arheoloških istraživanja od 2011. do 2018. godine izdvojeno je 234 ulomaka svjetiljki, a kataloški je obrađeno 8. Koristile su se za rasvjetu privatnog i javnog prostora logora, a moguće i za potrebe kulta.⁷⁸

Nalazi svjetiljki su fragmentirani zbog čega je bilo moguće izdvojiti samo tipove Loeschcke I B/C, Loeschcke VIII i Hayes IIA. Ulomci pripadaju klasičnoj skupini rimskih svjetiljki s reljefnim ukrasom na disku i ramenu. Izradene su pomoću kalupa.

Izdvojeni ulomci svjetiljki dokumentiraju najvećim dijelom uvoz iz italskih radionica, a samo jedna pripada afričkoj proizvodnji koja se datira u razdoblje kasne antike 4. – 5. st. po. Kr. Ulomci svjetiljka iz sonde D mogu se usporediti s nalazima iz Burna.⁷⁹

LOESCHCKE I B/C

Tipu Loeschcke I B/C pripadaju svjetiljke s volutama i trokutastim nosom (**kat. br. 297–299**) koje se proizvode od Tiberija do početka 2. st. po. Kr.⁸⁰

LOESCHCKE VIII

Tipu svjetiljki kratkog zaobljenog nosa Loeschcke VIII pripada ulomak **kat. br. 303**. Intenzivno se upotrebljavaju u vrijeme Tiberija i Flavijevaca, a traju do pol. 2. st. po. Kr.⁸¹

⁷⁷ Matijašić 2009, 114; Castellani 2012, 379.

⁷⁸ Tipologija je određena prema Loeschckeovoj podjeli rano rimskih svjetiljki iz vojnog logora Vindonissa, Loeschcke 1919.

⁷⁹ Borzić 2010, 551–574.

⁸⁰ Istenič 2000, 160–163.

⁸¹ Alram Stern 1989, 34–36.

HAYES IIA

Ulomak dijela nosa, ramena i stijenke zdjelice svjetiljke (**kat. br. 304**) pripada tzv. afričkoj produkciji oblika Hayes IIA⁸²

3.7. Statistička analiza

Vrsta nalaza	Količina	Udio (%)
stolno posuđe	135	44,41%
posuđe za kuhinjsku upotrebu	114	37,50%
posuđe za čuvanje namirnica	6	1,97%
posuđe za transport	32	10,53%
keramike posebne namjene	9	2,96%
svjetiljke	8	2,63%
Ukupno	304	

Vrsta nalaza	Količina	Udio (%)
italska sigilata	34	54,84%
istočna sigilata	3	4,84%
afrička sigilata	22	35,48%
Late Roman C	3	4,84%
Ukupno	62	

3.8. Zaključak

Tijekom arheoloških istraživanja rimskog legijskog logora Tilurija od 2011. do 2018. godine iz sonde D izdvojen je veliki broj pokretnih arheoloških nalaza, među kojima prevladavaju keramički nalazi. Kataloški je obradeno 304 ulomaka keramike.

Utvrđeno je da prema namjeni keramike najveći broj čine ulomci amfora, kuhinjskog i stolnog posuđa te svjetiljke. U usporedbi sa statističkom analizom keramike iz istraživanja Tilurija 1997. – 2006. i 2007. – 2010. prema namjeni uočena je promjena u vrsti keramike. U ovoj fazi istraživanja sonde D možemo reći da su najzastupljenije amfore, kuhinjski lonci i svjetiljke što je promjena u odnosu na analizu iz sonde A i istraživanja iz 2006. godine kada prevladava stolna zatim kuhinjska i transportna, a u sondi A kuhinjska, stolna, svjetiljke i transportna keramika. Najbrojniju skupinu, za sada, čine amfore različitih oblika i mjesta proizvodnje što potvrđuje količinu i vrstu različitih namirnica koja je stizala u logor za potrebe vojske, nakon odlaska za potrebe stanovnika.

U sondi D kronološki najstariji ulomak pripada keramici s crnim premazom koja se proizvodila paralelno s početkom proizvodnje italske tere sigilate što dokazuje luksuzni proizvod već u ranoj fazi života u rimskom vojnom logoru Tiluriju. Izdvojena je kasna produkcija sigilate Late Roman C, ulomci kasnoantičkih amfora i keramike, te keramički uteg koji se također može interpretirati kao dokaz o kontinuitetu života na ovom prostoru i u razdoblju kasne antike.

Trgovačke veze s istočnim Mediteranom i uvoz maloazijske keramike su se vjerojatno pojačale i prijelazom Dalmacije u sferu Istočnog Carstva 425. godine, kad je rani Bizant općenito pojačao utjecaj na zapadnom Mediteranu.

Prostor rimskog vojnog logora bio je intenzivno nastanjen već od početka 1. st. po. Kr. i uključen u tokove trgovine kasnog Carstva sve do kasne antike. Pravci i intenzitet trgovine mediteranskom keramikom mijenjali su se prema političkim i ekonomskim prilikama u Carstvu što se dijelom mogu potvrditi i rezultati analize keramike iz arheoloških istraživanja sonde D.

Keramičko posuđe amfore, lonci, vrčevi mogući su pokazatelji upotrebe prostora kroz duži vremenski period u ovom dijelu rimskog vojnog logora.

Provđene analize dale su temelj za otvaranje pitanja porijekla, proizvodnje i upotrebe keramike. Utvrđen je i dokumentiran široki izbor oblika i vrsta keramike prema kojima možemo pratiti način pripreme, kuhanja, konzumacije i držanja hrane koji se upotrebljavao za vrijeme boravka vojske u logoru i životu nakon odlaska vojske. Analiza nam je omogućila da nalaze keramike iz sonde D datiramo u razdoblje od 1. do 6. st. po. Kr. Najveći broj keramike datiran je u 1. st. po. Kr. u vrijeme kada je u logoru boravila *legio VII Claudia*, odnosno *legio VII Claudia pia fidelis*. Ova je legija napustila Tilurij najkasnije 60. god. po. Kr. od kada smo ustanovili i smanjen broj nalaza keramike. Rimska vojska bila je posrednik i zastupnik prenošenja novih socio-ekonomskih snaga koji se mogu pratiti i preko keramike, iako se ubraja u sitan arheološki materijal, proizvedena je u ogromnim količinama, rasprostranjena po cijelom Carstvu, značajan je nositelj informacija o trgovačkim putevima kao i o tome što volimo i kako živimo. Trgovci su nudili uvijek novi i drugačiji proizvod, a vojska je bila zahvalan konzument kako za vrstu posuda tako i za upotrebu proizvoda koji su se transportirali ili čuvali u keramičkim posudama.

KATALOG

3.1. STOLNO POSUĐE

3.1.1. Keramika s crnim premazom

Consp. 1. 2. 2

1. Ulomak tanjura, T. 1

GAR 15 373

Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak oboda zaobljenog ruba i dijela stijenke tanjura. Unutrašnja strana stijenke prema dnu zadebljana. Crni premaz na vanjskoj i unutarnjoj površini.

Tip posude: tanjur, oblik Consp. 1.2.2

Debljina stijenke: 0,3 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 1,9 cm x 2,2 cm

Boja: 7.5YR 7/3 pink, premaz: 7.5YR 2.5/1 black

Boja presjeka: 5YR 7/4 pink

Glina: polutvrda

Datacija: 40. god. pr. Kr. – 15. god. pr. Kr.

Literatura: Maggi 2001, 127; Conspectus 2002, 52.

3.1.2. Terra sigillata

3.1.2.1. Italaska sigilata

Consp. 5

2. Ulomak tanjura, T. 1

GAR 12 2195

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda tanjura

Tip posude: tanjur, oblik Consp. 5 (?)

Debljina stijenke: 0,35 cm

Mjere (š x v): 2,7 cm x 3,0 cm

Boja vanjske površine: 2.5YR 6/8 red

Boja unutarnje površine: 5YR 8/4 pink

Glina: tvrda

Datacija: prva pol. 1. st. po. Kr.

Literatura: Conspectus 2002, 60.

Consp. 18

3. Ulomak tanjura, T. 1

GAR 15 1070

Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 85

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak oboda zaobljenog ruba i dijela stijenke tanjura

Tip posude: tanjur, oblik Consp. 18.2.3

Debljina stijenke: 0,4 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 3,6 cm x 1,9 cm

Boja: 2.5YR 7/6 light red, 10R 5/8 red

Glina: tvrda

Datacija: poč. 1. st. po. Kr.

Literatura: Conspectus 2002, 82.

4. Ulomak tanjura, T. 1

GAR 18 900

Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda tanjura

Tip posude: tanjur, oblik Consp. 18 (?)

Debljina stijenke: 0,4 – 0,9 cm

Mjere (š x v): 3,0 cm x 1,7 cm

Boja: 2.5YR 8/3 pink, 2.5YR 4/8 red

Glina: tvrda

Datacija: prva pol. 1. st. po. Kr.

Literatura: Conspectus 2002, 82.

5. Ulomak tanjura, T. 1

GAR 18 126

Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda tanjura

Tip posude: tanjur, oblik Consp. 18

Debljina stijenke: 0,3 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 2,2 cm x 2,4 cm
 Boja: 7.5YR 8/3 pink, 2.5YR 5/8 red
 Glina: tvrda
 Datacija: prva. pol. 1. st. po. Kr.
 Literatura: Conspectus 2002, 82.

6. Ulomak tanjura, T. 1

GAR 15 PN 417
 Sonda D, Kvadrant D/8, SJ 5
 Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: ulomak noge i dijela dna tanjura s pečatom *in planta pedis SEV...*
 Tip posude: tanjur, oblik Consp. 18
 Debljina stijenke: 0,7 cm
 Mjere (š x v): 7,2 cm x 2,4 cm
 Boja: 2.5YR 8/4 pink, 2.5YR 8/4 red
 Boja presjeka: 2.5YR 7/6 light red
 Glina: tvrda
 Ukras: urezane koncentrične kružnice na unutrašnjoj površini stijenke dna
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Conspectus 2002, 82.

Consp. 20

7. Ulomak tanjura, T. 1
 GAR 17 118
 Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 63
 Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: ulomak oboda i dijela vertikalne stijenke tanjura
 Tip posude: tanjur, oblik Consp. 20
 Debljina stijenke: 0,3 cm
 Mjere (š x v): 3,3 cm x 1,8 cm
 Boja: 5YR 7/8 reddish yellow, 10YR 5/8 red
 Glina: polutvrda
 Datacija: prva pol. 1. st. po. Kr.
 Literatura: Conspectus 2002, 86.

8. Ulomak tanjura, T. 1

GAR 15 1085
 Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 84

Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: ulomak vertikalno izvučenog oboda zaobljena ruba i dijela stijenke dna tanjura
 Tip posude: tanjur, oblik Consp. 20.4.3
 Debljina stijenke: 0,4 – 0,8 cm
 Mjere (š x v): 3,4 cm x 2,4 cm
 Boja: 7.5YR 8/6 reddish yellow, 2.5YR 4/8 red
 Glina: tvrda
 Datacija: 1. pol. 1. st. po. Kr.
 Literatura: Conspectus 2002, 86.

Consp. 21

9. Ulomak tanjura, T. 1
 GAR 12 2193
 Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14
 Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: ulomak stijenke oboda tanjura
 Tip posude: tanjur, oblik Consp. 21 (?)
 Debljina stijenke: 0,3 cm
 Mjere (š x v): 1,6 cm x 3,0 cm
 Boja vanjske površine: 10R 5/6 red
 Boja unutarnje površine: 5YR 6/6 reddish yellow
 Glina: polutvrda
 Datacija: prva pol. 1. st. po. Kr.
 Literatura: Conspectus 2002, 86.

10. Ulomak tanjura, T. 1

GAR 12 2197
 Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14
 Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: ulomak oboda i dijela stijenke tanjura
 Tip posude: tanjur, oblik Consp. 21.3.2 (?)
 Debljina stijenke: 0,3 cm
 Mjere (v x š): 2,8 cm x 2,5 cm
 Boja vanjske površine: 2.5YR 4/6 red, 10R 6/8 light red
 Boja unutarnje površine: 2.5YR 7/6 light red
 Boja presjeka: 5YR 8/4pink
 Glina: polutvrda

Datacija: sredina 1. st. po. Kr.
 Literatura: Conspectus 2002, 88.

Consp. B2.4, B2.7

11. Ulomak tanjura, T. 1

GAR 15 440
 Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 5
 Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: ulomak dna i dijela noge tanjura
 Tip posude: tanjur, oblik Consp. B2.4
 Debljina stijenke: 0,3 – 0,7 cm
 Mjere (š x v): 2,1 cm x 2,6 cm
 Boja: 2.5YR 7/4 light reddish brown, 2.5YR 5/8 red
 Glina: meka
 Datacija: poč. 1. st. po. Kr.
 Literatura: Conspectus 2002, 156.

12. Ulomak tanjura, T. 1

GAR 12 950
 Sonda D, Kvadrant G/20, SJ 14
 Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: Ulomak profilirane noge i dijela stijenke dna tanjura.
 Tip posude: tanjur, oblik Consp. B2.7
 Debljina stijenke: 0,3 – 0,5 cm
 Mjere (š x v): 2,9 cm x 4,9 cm
 Boja vanjske površine: 2.5YR 4/6 red; 10R 5/6 red
 Glina: polutvrda
 Datacija: 1. stoljeće (Tiberije - Flavije)
 Literatura: Conspectus 2002, 156.

Consp. 8

13. Ulomak šalice, T. 1

GAR 18 614
 Sonda D, Kvadrant D-E/13, SJ 106
 Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda i dijela stijenke šalice

Tip posude: šalica, oblik Consp. 8.3.1
 Debljina stijenke: 0,3 – 0,7 cm
 Mjere (š x v): 4,5 cm x 4,4 cm
 Boja: 2.5YR 8/3 pink, 2.5YR 4/4 reddish brown
 Glina: tvrda
 Datacija: prva pol. 1. st. po. Kr.
 Literatura: Conspectus 2002, 66.

Consp. 23

14. Ulomak šalice, T. 1

GAR 11 PN 171
 Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 5
 Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: ulomak dna i dijela stijenke šalice
 Tip posude: šalica, Consp. 23.1.4 (?)
 Debljina stijenke: 0,3 – 0,5 cm
 Mjere (š x v): 2,9 – 4,3 cm x 1,2 cm
 Boja: 5YR 8/6 pink, 10R 5/8 red
 Boja presjeka: 5YR 8/6 pink
 Glina: tvrda
 Ukras: urezana kružnica na unutarnjoj stijenki dna
 Datacija: prva pol. 1. st. po. Kr.
 Literatura: Conspectus 2002, 90.

Consp. 24

15. Ulomak šalice, T. 1

GAR 15 PN 482
 Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 84
 Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: Ulomak dna na prstenastoj nozi i dijela stijenke šalice. Na dnu utisnut pečat u četverokutu s utisnutim slovima u dva reda. U gornjem redu SIC.., donji red nečitljiv.
 Tip posude: šalica, oblik Consp. 24 (?)
 Debljina stijenke: 0,3 cm
 Mjere (š x v): 3,5 cm x 1,4 cm
 Boja: 5YR 7/6 reddish yellow, 10R 4/8 red
 Boja presjeka: 2.5YR 7/6 light red

Glina: meka

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Conspectus 2002, 94.

Consp. 36

16. Ulomak šalice, T. 1

GAR 14 1178

Sonda D, Kvadrant E/11, SJ 75

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak noge i dijela stijenke šalice

Tip posude: šalica, oblik Consp. 36

Debljina stijenke: 0,2 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 2,8 cm x 1,3 cm

Boja: 5YR 5/6 red

Boja presjeka: 2.5YR 7/6 light red

Glina: tvrda

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Conspectus 2002, 112.

Consp. B 4.6, 4.8

17. Ulomak šalice, T. 2

GAR 12 1593

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak dna na prstenastoj nozi i dijela stijenke šalice

Tip posude: šalica, oblik Consp. B 4.6

Debljina stijenke: 0,3 – 0,5 cm

Mjere (š x v): 1,2 cm x 2,5 cm

Boja vanjske površine: 2.5YR 5/6 red

Boja unutarnje površine: 2.5YR 7/8 light red

Glina: tvrda

Datacija: prva pol. 1. st. po. Kr.

Literatura: Conspectus 2002, 162.

18. Ulomak šalice, T. 2

GAR 15 1152

Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 91

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak noge dna i dijela stijenke šalice

Tip posude: šalica, oblik Consp. B 4.8 (?)

Debljina stijenke: 0,5 cm

Mjere (š x v): 5,2 cm x 2,5 cm

Boja: 5YR 7/4 pink, 2.5YR 5/6 red

Glina: tvrda

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Conspectus 2002, 162.

Consp. R 13

19. Ulomak šalice tipa Sarius, T. 2

GAR 17 738

Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 117

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak oboda i dijela stijenke šalice tipa Sarius

Tip posude: šalica, Consp. R 13

Debljina stijenke: 0,4 cm

Mjere (š x v): 3,8 cm x 2,0 cm

Boja: 2.5YR 6/6 light red, 2.5YR 4/6 red

Glina: polutvrda

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Conspectus 2002, 182; Borzić 2013.

20. Ulomak šalice tipa Sarius, T. 2

GAR 12 2434

Sonda D, Kvadrant G/20, SJ 14

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak šalice tipa Sarius

Tip posude: šalica, Consp. R 13

Debljina stijenke: 0,3 – 0,4 cm

Mjere (š x v): 2,5 cm x 2,6 cm

Boja vanjske površine: 10R 5/6 red

Boja unutarnje površine: 2.5YR 6/6 light red

Datacija: prva pol. 1. st. po. Kr.

Literatura: Conspectus 2002, 182.

21. Ulomak šalice tipa Sarius, T. 2

GAR 14 PN 374

Sonda D, Kvadrant D/11, SJ 75

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: Ulomak stijenke šalice tipa Sarius. Ukras je reljefni s vegetabilnim motivima u obliku rozete, lista hrasta i palme. Unutar reljefa nalaze se slova *E N.../CLEM EN S.*

Tip posude: šalica, Consp. R 13

Debljina stijenke: 0,1 – 0,3 cm

Mjere (š x v): 6,6 cm x 7,2 cm

Boja: 5YR 7/6 reddish yellow

Glina: tvrda

Ukras: reljefni vegetabilni motivi

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Borzić 2011b, T. 4.

22. Ulomak šalice tipa Sarius, T. 2

GAR 15 451

Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 5

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak stijenke dijela trbuha šalice tipa Sarius

Tip posude: šalica, Consp. R 13

Debljina stijenke: 0,3 – 0,4 cm

Mjere (š x v): 2,2 cm x 2,2 cm

Boja: 2.5YR 7/8 light red, 10R 4/6 red

Boja presjeka: 2.5YR 6/8 light red

Glina: meka

Ukras: reljefna traka

Datacija: prva pol. 1. st. po Kr.

Literatura: Šimić-Kanaet 2017, 105, kat. br. 71.

23. Ulomak šalice tipa Sarius, T. 2

GAR 18 547

Sonda D, Kvadrant G/12, SJ 112

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak stijenke prelaza šalice tipa Sarius

Tip posude: šalica, Consp. R 13

Debljina stijenke: 0,2 – 0,4 cm

Mjere (š x v): 6,2 cm x 2,7 cm

Boja: 10R 7/6 light red, 10R 5/8 red

Glina: tvrda

24. Ulomak šalice tipa Sarius, T. 2

GAR 12 1794

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak trakaste ručke šalice tipa Sarius

Tip posude: šalica, Consp. R 13

Debljina stijenke: 0,9 cm

Mjere (š x v): 3,3 cm x 2,3 cm

Boja vanjske površine: 2.5YR 5/6 red

Boja unutarnje površine: 2.5YR 7/8 light red

Glina: tvrda

Datacija: prva pol. 1. st. po. Kr.

Literatura: Conspectus 2002, 182.

25. Ulomak šalice tipa Sarius, T. 2

GAR 11 2326

Sonda D, Kvadrant F/19, SJ 36

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak oboda i dijela ručke šalice tipa Sarius

Tip posude: šalica, Consp. R 13

Debljina stijenke: 0,4 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 2,2 cm x 1,8 cm

Boja: 2.5YR 6/8 light red

Glina: tvrda

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Šimić-Kanaet 2010, T. 34–43; Borzić 2011b.

26. Ulomak šalice tipa Sarius, T. 2

GAR 11 PN 172

Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 5

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak stijenke šalice tipa Sarius s reljefnim ukrasom

Tip posude: šalica, Consp. R 13

Debljina stijenke: 0,3 – 0,4 cm

Mjere (š x v): 2,5 cm x 2,4 cm

Boja: 10R 4/6 red

Boja presjeka: 10RY 7/8 light red

Glina: tvrda

Ukras: reljefni biljni motiv, ovoli

Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Borzić 2011b, 288.

27. Ulomak šalice tipa Sarius, T. 2

GAR 11 PN 170
 Sonda D, Kvadrant F/18, SJ 36
 Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: ulomak stijenke šalice tipa Sarius s reljefnim ukrasom
 Tip posude: šalica, Consp. R 13
 Debljina stijenke: 0,3 – 0,7 cm
 Mjere (š x v): 2,9 cm x 1,9 cm
 Boja: 5YR 7/6 reddish yellow, 10R 5/8 red
 Boja presjeka: 10R 7/8 light red
 Glina: meka
 Ukras: reljefni biljni motiv
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Borzić 2011b, 288.

Consp. R 12

28. Ulomak čaše tipa Aco, T. 2
 GAR 18 PN 626
 Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 106
 Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: ulomak stijenke čaše s reljefnim ukrasom i dijelom potpisa *H.I.*.
 Tip posude: čaša, oblik Consp. R 12
 Debljina stijenke: 0,2 – 0,3 cm
 Mjere (š x v): 4,2 cm x 4,1 cm
 Boja: 2,5YR 6/8 light red, 2,5YR 5/8 red
 Glina: tvrda
 Ukras: reljefni vegetabilni motivi
 Datacija: prva pol. 1. st. po. Kr.
 Literatura: Conspectus 2002, 182.

Consp. 13.3.1.

29. Ulomak zdjelice, T. 3
 GAR 18 861
 Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106
 Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda zdjelice

Tip posude: zdjelica, oblik Consp. 13.3.1
 Debljina stijenke: 0,3 – 0,4 cm
 Mjere (š x v): 4,3 cm x 2,1 cm
 Boja: 10R 7/4 pale red, 10R 4/8 red
 Glina: tvrda
 Datacija: početak 1. st. po. Kr.
 Literatura: Conspectus 2002, 74.

Consp. 14.4.1

30. Ulomak zdjelice, T. 2
 GAR 12 1917
 Sonda D, Kvadrant E/6, SJ 1
 Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: ulomak oboda i dijela stijenke zdjelice
 Tip posude: zdjelica, oblik Consp. 14.4.1
 Mjere (š x v): 2,1 cm x 3,0 cm
 Boja vanjske površine: 2,5YR 5/6 red
 Boja unutarnje površine: 2,5YR 7/6 light red
 Glina: polutvrda
 Datacija: početak 1. st. po. Kr.
 Literatura: Conspectus 2002, 76.

31. Ulomak zdjelice, T. 3

GAR 18 PN 634
 Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106
 Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: Ulomak dna i dijela stijenke šalice. Pečat nečitljiv.
 Tip posude: zdjelica, oblik Consp. 14.4.1
 Debljina stijenke: 0,2 – 0,3 cm
 Mjere (š x v): 3,3 cm x 0,9 cm
 Boja: 5YR 8/4 pink, 2,5YR 4/8 red
 Glina: tvrda
 Ukras: koncentrični krugovi na unutrašnjosti dna
 Datacija: prva pol. 1. st. po. Kr.
 Literatura: Conspectus 2002, 76.

*Consp. 28.1***32. Ulomak zdjelice, T. 3**

GAR 18 328

Sonda D, Kvadrant F/12, SJ 112

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak dna na plitkoj prstena-stoj nozi zdjelice

Tip posude: zdjelica, Consp. 28.1

Debljina stijenke: 0,3 – 0,4 cm

Mjere (š x v): 2,2 – 3,3 cm x 0,5 cm

Boja: 10R 7/6 light red, 10R 5/8 red

Glina: polutvrda

Datacija: prva pol. 1. st. po. Kr.

Literatura: Conspectus 2002, 102.

Debljina stijenke: 0,3 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 6,1 cm x 3,7 cm

Boja: 2.5YR 7/4 light reddish brown, 2.5YR 5/6 red

Glina: tvrda

Datacija: poč. 1. st. po. Kr.

Literatura: Conspectus 2002, 86.

*Neodređeni oblici***35. Ulomak šalice, T. 3**

GAR 18 PN 614

Sonda D, Kvadrant F/12, SJ 89/66

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: Ulomak šalice na plitkoj profiliranoj nozi. Reljefna slova u dva reda na unutrašnjosti dna...ligatura? ..AV. I

Tip posude: šalica

Debljina stijenke: 0,3 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 5,2 cm x 0,8 cm

Boja: 2.5YR 6/7 light red, 2.5YR 5/6 red

Glina: tvrda

*3.1.2.2. Istočna sigilata**Istočna sigilata A***36. Ulomak kupe ili zdjelice, T. 3**

GAR 11 2052

Sonda D, Kvadrant E/19, SJ 25

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: Ulomak profiliranog oboda trokutastog presjeka kupe ili zdjelice. Naglašen koljenasti prijelaz prema vratu. Vanjska površina ukrašena reljefnim nizom okomitih traka.

Tip posude: kupa ili zdjelica, istočna sigilata A

Debljina stijenke: 0,2 – 0,3 cm

Mjere (š x v): 2,9 cm x 2,7 cm

Boja: 10R 6/8 light red

Glina: tvrda

Ukras: niz okomitih reljefnih traka

Datacija: 2. st. po. Kr.

Literatura: Atlante II, 42, TVIII, 4.

*Consp. B 4.9***33. Ulomak zdjelice, T. 3**

GAR 16 47

Sonda D, Kvadrant F/11, SJ 36

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak dna na prstenastoj nozi i dijela stijenke zdjelice

Tip posude: zdjelica, oblik Consp. B 4.9

Debljina stijenke: 0,6 cm

Mjere (š x v): 5,2 cm x 1,8 cm

Boja: 5YR 8/4 pink, 2.5YR 5/6 red

Glina: polutvrda

Datacija: prva pol. 1. st. po. Kr.

Literatura: Conspectus 2002, 162, B 4. 9.

*Consp. 20.4.1***34. Ulomak pladnja ili tanjura, T. 3**

GAR 15 444

Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 5

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak oboda stanjenog s unutrašnje strane prema zaobljenom rubu, te dio stijenke i dna pladnja ili tanjura

Tip posude: pladanj ili tanjur, oblik Consp. 20.4.1

*Istočna sigilata B***37. Ulomak tanjura ili zdjelice, T. 3**

GAR 15 1153

Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 91

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak dna tanjura ili zdjelice na plitkoj prstenastoj nozi

Tip posude: tanjur ili zdjelica, istočna sigilata B

Debljina stijenke: 0,3 – 0,5 cm

Mjere (š x v): 2,9 cm x 3,1 cm

Boja: 10R 6/8 light red

Boja presjeka: 2.5YR 7/8 light red

Glina: tvrda

Datacija: 1. st. pr. Kr. – 150. god. po Kr.

Literatura: Makjanić 1983, 62, kat. br. 19.

38. Ulomak tanjura, T. 3

GAR 15 1154

Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 91

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak ravnog dna i dijela stijenke tanjura

Tip posude: tanjur, istočna sigilata B

Debljina stijenke: 0,3 – 0,4 cm

Mjere (š x v): 2,6 – 2,9 cm x 0,7 cm

Boja: 10R 6/6 light red, 10R 5/8 red

Boja presjeka: 10R 6/6 light red

Glina: meka

Datacija: 1. st. pr. Kr. – 150. god. po Kr.

Literatura: Makjanić 1983, 61, kat. br. 11; Šimić-Kanaet 2003a, 153, T. 14. 2.

*3.1.2.3. Afrička sigilata**Hayes 8A***39. Ulomak zdjele, T. 3**

GAR 11 2327

Sonda D, Kvadrant F/19, SJ 36

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak oboda zdjele afričke sigilate

Tip posude: zdjela, oblik Hayes 8A

Debljina stijenke: 0,4 – 0,5 cm

Mjere (š x v): 2,0 – 3,0 cm x 1,1 cm

Boja: 2.5YR 7/8 light red

Glina: tvrda

Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Hayes 1972, 33.

40. Ulomak zdjele, T. 3

GAR 15 542

Sonda D, Kvadrant F/10, SJ 81

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: Ulomak oboda zaobljena ruba i dijela stijenke zdjele. Ispod oboda s vanjske strane zadebljan pojasi.

Tip posude: zdjela, oblik Hayes 8A

Debljina stijenke: 0,4 cm

Mjere (š x v): 4,4 cm x 2,2 cm

Boja: 2.5YR 8/8 light red

Glina: tvrda

Datacija: 80. – 160. god. po. Kr.

Literatura: Atlante I, 26.

*Hayes 23A***41. Ulomak zdjele, T. 3**

GAR 13 1481

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 25

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak zadebljanog oboda i dijela stijenke zdjele

Tip posude: zdjela, oblik Hayes 23A

Debljina stijenke: 0,5 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 2,5 cm x 3 cm

Boja: 2.5YR 6/8 light red

Glina: tvrda

Datacija: 2. st. po. Kr.

Literatura: Hayes 1972, 47, sl. 7.

42. Ulomak zdjele, T. 4

GAR 15 735

Sonda D, Kvadrant G/10, SJ 81

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak oboda zaobljenog ruba i dijela stijenke zdjele
 Tip posude: zdjela, oblik Hayes 23A
 Debljina stijenke: 0,6 cm
 Mjere (š x v): 4,1 cm x 3,6 cm
 Boja: 10R 6/6 light red
 Glina: tvrda
 Datacija: 2. st. po Kr.
 Literatura: Hayes 1972, 46, sl. 7.

Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: Ulomak oboda i dijela stijenke zdjele. Sivi premaz na obodu s vanjske i unutarnje strane.
 Tip posude: zdjela, oblik Hayes 23B
 Debljina stijenke: 0,6 – 0,7 cm
 Mjere (š x v): 4,9 cm x 3,2 cm
 Boja: 2.5YR 6/8 light red
 Glina: tvrda
 Datacija: 2. – 3. st. po Kr.
 Literatura: Hayes 1972, 47.

Hayes 23B

43. Ulomak zdjele, T. 4

GAR 13 1478
 Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 25
 Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda zdjele zaobljenog ruba prema unutra
 Tip posude: zdjela, oblik Hayes 23B
 Debljina stijenke: 0,5 – 0,8 cm
 Mjere (š x v): 4,5 cm x 2,5 cm
 Boja: 2.5YR 6/8 light red
 Glina: tvrda
 Datacija: 2. pol. 2. st. – 3. st. po Kr.
 Literatura: Hayes 1972, 47, sl. 48.

46. Ulomak zdjele, T. 4

GAR 16 445
 Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 36
 Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: Ulomak oboda i dijela stijenke zdjele. Sivi premaz na obodu s vanjske i unutarnje strane.
 Tip posude: zdjela, oblik Hayes 23B
 Debljina stijenke: 0,5 – 0,7 cm
 Mjere (š x v): 2,9 cm x 3,0 cm
 Boja: 2.5YR 5/6 red, 2.5YR 5/1 reddish gray
 Glina: tvrda
 Datacija: 2. – 3. st. po Kr.
 Literatura: Hayes 1972, 47.

44. Ulomak zdjele, T. 4

GAR 17 601
 Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 89/25
 Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: ulomak oboda trokutastog presjeka zaobljenog ruba zdjele
 Tip posude: zdjela, oblik Hayes 23B
 Debljina stijenke: 0,4 – 0,8 cm
 Mjere 3,0 cm x 2,7 cm
 Boja: 10R 5/6 red
 Glina: tvrda
 Datacija: 2. – 3. st. po Kr.
 Literatura: Hayes 1972, 47.

47. Ulomak zdjele, T. 4

GAR 16 121
 Sonda D, Kvadrant G/11, SJ 36
 Vrsta nalaza: terra sigillata
 Opis nalaza: ulomak oboda i dijela stijenke zdjele
 Tip posude: zdjela, oblik Hayes 23B
 Debljina stijenke: 0,5 – 0,6 cm
 Mjere (š x v): 3,0 cm x 3,0 cm
 Boja: 10R 6/8 light red
 Glina: tvrda
 Datacija: 2. – 3. st. po Kr.
 Literatura: Hayes 1972, 47, sl. 7.

45. Ulomak zdjele, T. 4

GAR 16 398
 Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 103

48. Ulomak zdjele, T. 4

GAR 16 5
 Sonda D, Kvadrant F/11, SJ 36

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda zaobljenog ruba i dio stijenke zdjele

Tip posude: zdjela, oblik Hayes 23B

Debljina stijenke: 0,4 – 0,5 cm

Mjere (š x v): 5,7 cm x 3,1 cm

Boja: 2.5YR 6/8 light red

Glina: tvrda

Datacija: 2. – 3. st. po. Kr.

Literatura: Hayes 1972, 47.

49. Ulomak kaserole, T. 4

GAR 12 1421

Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 1

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak narebrenog dna i dijela stijenke kaserole, afričko kuhinjsko posude

Tip posude: kaserola, oblik Hayes 23B

Debljina stijenke: 0,4 – 0,5 cm

Mjere (š x v): 2,0 cm x 4,8 – 7,2 cm

Boja vanjske površine: 10YR 5/1 gray

Boja unutarnje površine: 2.5YR 6/6 light red

Glina: tvrda

Ukras: „spiral burnishing“

Datacija: 2. – 3. st. po. Kr.

Literatura: Hayes 1972, 47; Vidrih Perko 1992, 102; Formato 2016, 179, 4.21.

Hayes 27

50. Ulomak zdjele, T. 4

GAR 17 396

Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 89/36

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak dna zdjele na plitkoj prstenastoj nozi

Tip posude: zdjela, oblik Hayes 27

Debljina stijenke: 0,7 – 1 cm

Mjere (š x v): 2,5 x 3,7 cm

Boja: 10YR 5/8 red

Glina: tvrda

Datacija: 2. – 3. st. po. Kr.

Literatura: Hayes 1972, 51.

Hayes 181

51. Ulomak zdjele, T. 4

GAR 13 1479

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 25

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak oboda zaobljenog ruba zdjele

Tip posude: zdjela, oblik Hayes 181

Debljina stijenke: 0,5 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 3,9 cm x 2,8 cm

Boja vanjske površine: 2.5YR 6/8 light red

Datacija: druga pol. 2. st. – prva pol. 3. st. po. Kr.

Literatura: Hayes 1972, 203, sl. 35.

52. Ulomak zdjele - poklopca, T. 4

GAR 13 1480

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 25

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak oboda zaobljenog ruba i dijela stijenke poklopcia

Tip posude: zdjela - poklopac, oblik Hayes 181

Debljina stijenke: 0,5 cm

Mjere (š x v): 3,8 cm x 3,0 cm

Boja vanjske površine: 5YR 6/8 reddish yellow

Glina: tvrda

Datacija: druga pol. 2. – 3. st. po. Kr.

Literatura: Hayes 1972, 201, sl. 35.

Hayes 58B

53. Ulomak zdjelice, T. 4

GAR 18 819

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 120

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak horizontalno izvučenog oboda i dijela stijenke zdjelice

Tip posude: zdjelica, oblik Hayes 58B

Debljina stijenke: 0,4 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 6,6 cm x 3,5 cm

Boja: 2.5YR 6/8 light red

Glina: tvrda

Datacija: kraj 3. st. – 4. st. po. Kr.

Literatura: Hayes 1972, 96.

Hayes 22

54. Ulomak poklopca, T. 5

GAR 13 1473

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 25

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda prema gore i dio stijenke poklopca

Tip posude: poklopac, oblik Hayes 22

Debljina stijenke: 0,5 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 5,1 cm x 3,2 cm

Boja: 2.5YR 7/8 light red

Glina: tvrda

Datacija: 3. st. po. Kr.

Literatura: Hayes 1972, 45, sl. 7. 3.

Hayes 35

55. Ulomak zdjelice, T. 5

GAR 16 167

Sonda D, Kvadrant G/11, SJ 36

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: Ulomak horizontalno izvučenog oboda i dio stijenke vrata. Ukras reljefni motiv palme ispod oboda.

Tip posude: zdjela, oblik Hayes 35

Debljina stijenke: 0,3 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 2,7 cm x 1,5 cm

Boja: 2.5YR 7/8 light red

Glina: tvrda

Datacija: 3. st. po. Kr.

Literatura: Hayes 1972, 56.

Hayes 87A

56. Ulomak zdjele, T. 5

GAR 16 546

Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 36

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak oboda i dijela stijenke zdjele

Tip posude: zdjela, oblik Hayes 87A

Debljina stijenke: 0,4 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 4,9 – 10,2 cm x 2,1 cm

Boja: 2.5YR 7/8 light red

Glina: tvrda

Datacija: 5. st. po. Kr.

Literatura: Hayes 1972, 135.

Hayes 65

57. Ulomak zdjelice, T. 5

GAR 17 119

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 63

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak horizontalno izvučenog oboda i dijela stijenke zdjelice. Na horizontalno izvučenom obodu urezana linija.

Tip posude: zdjelica, oblik Hayes 65

Debljina stijenke: 0,5 cm

Mjere (š x v): 1,7 – 3,6 cm x 1,4 cm

Boja: 10R 7/8 light red

Glina: polutvrda

Datacija: 3. – 4. st. po. Kr.

Literatura: Hayes 1972, 111.

3.1.2.4. Late Roman C sigilata

58. Ulomak zdjele, T. 5

GAR 13 1427, GAR 13 1428

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 25

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: Ulomci profiliranog oboda i dijela stijenke zdjele. Vanjska površina oboda ukrašena isprekidanim nizom urezanih linija u tri reda izrađenih pomoću kotačića.

Tip posude: zdjela, Late Roman C

Debljina stijenke: 0,3 – 0,9 cm

Mjere (š x v): 14,6 cm x 3,3 cm

Boja: 10R 5/8 red

Boja premaza 2.5YR 6/8 light red

Boja unutarnje površine: 10R 6/8 light red

Glina: tvrda

Ukras: niz od tri reda urezanih linija

Datacija: 5. – 7. st. po Kr.

Literatura: Hayes 1972, 409, sl. 92.1; Atlante I, 232.

59. Ulomak zdjele, T. 5

GAR 13 565

Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 57

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: Ulomak profiliranog oboda i dijela stijenke zdjele. Vanska površina oboda ukrašena isprekidanim nizom urezanih linija u tri reda izradenih pomoću kotačića.

Tip posude: zdjela, Late Roman C

Debljina stijenke: 0,3 – 0,9 cm

Mjere (š x v): 5,5 cm x 2,8 cm

Boja vanjske površine: 10R 6/8 light red

Boja unutarnje površine: 5YR 7/6 reddish yellow

Glina: tvrda

Ukras: niz urezanih linija u tri reda izrađenih pomoću kotačića

Datacija: 5. – 7. st. po Kr.

Literatura: Hayes 1972, 409, sl. 92.1; Atlante I, 232.

60. Ulomak zdjele, T. 5

GAR 15 882

Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 5

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak oboda trokutastog presejka i dijela stijenke zdjele

Tip posude: zdjela, Late Roman C ?

Debljina stijenke: 0,3 – 0,4 cm

Mjere (š x v): 3,6 cm x 2,2 cm

Boja: 2.5YR 7/6 light red, 2.5YR 6/6 light red

Glina: polutvrda

Datacija: 5. – 6. st. po Kr.

Literatura: Hayes 1972, 335, sl. 69.

3.1.3. Keramika tankih stijenki

61. Ulomak zdjelice, T. 5

GAR 11 2069

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: Ulomak zaobljenog ruba i dijela stijenke zdjelice. Ispod ruba urezane dvije linije.

Tip posude: zdjelica

Debljina stijenke: 0,2 cm

Mjere (š x v): 2,5 cm x 2,2 cm

Boja: 2.5YR 6/8 light red, 2.5YR 5/8 red

Glina: tvrda

Ukras: urezane linije

Datacija: prva pol. 1. st. po Kr.

Literatura: Faga 2012, 135.

62. Ulomak zdjelice, T. 5

GAR 12 1592, GAR 12 2180

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: Ulomak oboda te izvučenog i zaobljenog prema van ruba zdjelice. Izrada u kalupu.

Tip posude: zdjelica

Debljina stijenke: 0,1 cm

Mjere (š x v): 2,0 cm x 2,7 cm; 1,9 cm, 2,1 cm

Boja: GLEY 1 5/ gray

Glina: tvrda

Datacija: poč. 1. st. po Kr.

Literatura: Atlante II, 285, T. XCI, 13.

63. Ulomak zdjelice, T. 5

GAR 12 2176

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: Ulomak oboda i dijela stijenke zdjelice. Urezi i trake ispunjene zarezima izvedenim kotačićem.

Tip posude: zdjelica

Debljina stijenke: 0,2 – 0,3 cm

Mjere (š x v): 3,3 cm x 5,0 cm

Boja vanjske površine: 10YR 5/1 gray

Boja unutarnje površine: 7.5YR 6/1 gray
 Glina: tvrda
 Ukras: trokutasti zarezi u nizu
 Datacija: poč. 1. st. po. Kr.
 Literatura: Atlante II, 325, TCV, 17.

64. Ulomak zdjelice, T. 5

GAR 14 927
 Sonda D, Kvadrant E/11, SJ 1/76
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: ulomak oboda i dijela stijenke
 zdjelice
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,1 cm
 Mjere (š x v): 1,8 cm x 1,6 cm
 Boja: GLEY 1 5/1 greenish gray
 Glina: tvrda
 Ukras: ispod oboda, reljefna traka
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Atlante II, 283.

65. Ulomak zdjelice, T. 5

GAR 15 PN 486
 Sonda D, Kvadrant F/7, SJ 92
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: Ulomak oboda i dijela stijenke
 zdjelice. Ukras reljefna traka, motiv voden
 cvijet.
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,2 cm
 Mjere (š x v): 4,8 cm x 2,9 cm
 Boja: 5YR 4/1 dark grey
 Boja presjeka: 10YR 8/1 white, 10RY 2/1 black
 Glina: tvrda
 Ukras: reljefni, motiv voden cvijet
 Datacija: druga pol. 1. st. po. Kr.
 Literatura: Atlante II, 298, TXCVI, 4.

66. Ulomak zdjelice, T. 6

GAR 18 158
 Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda i di
 jela stijenke s apliciranim ukrasom

Tip posude: čaša
 Debljina stijenke: 0,2 cm
 Mjere (š x v): 3,1 cm x 2,0 cm
 Boja: 5YR 8/3 pink
 Glina: tvrda
 Ukras: barbotinski u obliku ljuški češera
 Datacija: sredina 1. st. po. Kr.
 Literatura: Atlante II, 294, T. XCIV; Šimić-Ka
 naet 2003a, 145, T.9.11.

67. Ulomak zdjelice s dvije ručke, T. 6

GAR 18 452-457
 Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 125
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: Ulomci uvučenog oboda i dijela
 stijenke zdjelice. Ukras urezane linije kotači
 čem i „perom“.
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,2 cm
 Mjere (š x v): 8,4 cm x 4,1 cm
 Boja: 7.5YR 4/1 dark gray
 Glina: tvrda
 Ukras: urezane crtice i urezi izvedeni pomo
 ču kotačića
 Datacija: prva pol. 1. st. po. Kr.
 Literatura: Šimić-Kanaet 2010, 179, kat. br.
 1047.

68. Ulomak zdjelice, T. 6

GAR 12 1141
 Sonda D, Kvadrant F/20, SJ 14
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: ulomak ravnog dna i dijela sti
 jenke zdjelice
 Tip posude: zdjelica
 Promjer dna: 3,0 cm
 Debljina stijenke: 0,2 – 0,3 cm
 Mjere (š x v): 2,5 cm x 4,4 cm
 Boja: 10YR 5/1 gray
 Glina: tvrda

69. Ulomak zdjelice, T. 6

GAR 12 34
 Sonda D

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: ulomak dna i dijela stijenke
 zdjelice
 Tip posude: zdjelica
 Promjer dna: 7,2 cm
 Debljina stijenke: 0,1 – 0,3 cm
 Mjere (š x v): 0,6 cm x 2,8 cm
 Boja vanjske površine: 2.5YR 6/6 light red
 Boja unutarnje površine: 2.5YR 5/6 red
 Glina: tvrda

70. Ulomak zdjelice, T. 6

GAR 15 PN 418
 Sonda D, Kvadrant E/8, SJ 5
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: ulomak ravnog dna i dijela stijenke
 zdjelice
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,2 cm
 Mjere (š x v): 2,2 – 2,7 cm x 1,1 cm
 Boja: 5YR 4/1 dark grey, 10RY 2/1 black
 Boja presjeka: 10YR 8/1 white
 Glina: tvrda

71. Ulomak zdjelice, T. 6

GAR 17 499
 Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 25
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: ulomak ravnog dna i dijela stijenke
 zdjelice
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,1 – 0,2 cm
 Mjere (š x v): 2,7 – 3,5 cm x 1,0 cm
 Boja: GLEY 2 5/1 bluish gray
 Glina: tvrda
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Atlante II, 290–291, XCIII.

72. Ulomak zdjelice, T. 6

GAR 17 246, GAR 17 561
 Sonda D, Kvadrant D-E/13, SJ 25
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: ulomak ravnog dna i dijela stijenke

jenke zdjelice
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,2 cm
 Mjere (š x v): 1,4 – 2,3 cm x 0,7 cm
 Boja: GLEY2 4/1 dark bluish gray
 Glina: tvrda
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Atlante II, 290–291, XCIII.

73. Ulomak zdjelice, T. 6

GAR 17 241
 Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 25
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: Ulomak ravnog dna i dijela stijenke
 zdjelice. Površina stijenke prekrivena
 sitnim zrnatim primjesama.
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,3 – 0,5 cm
 Mjere (š x v): 3,2 – 4,6 cm x 0,9 cm
 Boja: GLEY2 6/1 bluish gray
 Glina: tvrda
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Atlante II, 290–291, XCIII..

74. Ulomak zdjelice, T. 6

GAR 17 702
 Sonda D, Kvadrant E/14, SJ 106
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: Ulomak ravnog dna i dijela stijenke
 zdjelice. Vidljive primjese pijeska na
 unutarnjoj površini.
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,3 cm
 Mjere (š x v): 2,9 – 4,3 cm x 0,8 cm
 Boja: 7.5 YR 8/3 pink
 Glina: polutvrda

75. Ulomak zdjelice, T. 6

GAR 18 627
 Sonda D, Kvadrant D-E/14, SJ 106
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: Ulomak dna i dijela stijenke
 zdjelice. Oksidacijski pečena.

Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,4 – 0,5 cm
 Mjere (š x v): 2,8 – 3,4 cm x 1,3 cm
 Boja: 2.5YR 6/8 light red
 Glina: tvrda

76. Ulomak zdjelice, T. 6

GAR 11 1591
 Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 5
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: Ulomak stijenke zdjelice. Vanjska površina ukrašena češljastim ukrasom. Vidljive sitne čestice kvarenog pijeska.
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,2 – 0,3 cm
 Mjere (š x v): 2,5 cm x 1,8 cm
 Boja: 2.5YR 7/4 light reddish brown, 2.5YR 5/6 red
 Glina: tvrda
 Ukras: češljasti
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Atlante II, 314, T.CI, 7; Šimić-Kanaet 2010, 174, kat. br. 984.

77. Ulomak zdjelice, T. 6

GAR 11 2045
 Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 5
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: ulomak stijenke zdjelice
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,3 cm
 Mjere (š x v): 1,8 cm x 1,4 cm
 Boja: 5YR 7/4 pink
 Glina: tvrda
 Ukras: „griz“ premaz
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Cuomo di Caprio 2007, 452.

78. Ulomak zdjelice, T. 6

GAR 12 2177, GAR 12 2178
 Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: Ulomak stijenke zdjelice s dije-

lom ručke. Ukras reljefni.
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,1 – 0,3 cm
 Mjere (š x v): 2,5 cm x 2,8 cm
 Boja: GLEY 1 7/1 light gray
 Glina: tvrda
 Ukras: reljefni, motiv vodenih cvijeta
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Atlante II, 335, T.CX, 9.

79. Ulomak zdjelice, T. 6

GAR 15 PN 437
 Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 5
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: ulomak stijenke zdjelice s reljefnim ukrasom
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,2 cm
 Mjere (š x v): 2,4 cm x 1,5 cm
 Boja: 10YR 5/1 grey
 Glina: tvrda
 Datacija: August - Tiberije
 Literatura: Atlante II, 331, T.CVIII, 15.

80. Ulomak zdjelice, T. 6

GAR 17 632
 Sonda D, Kvadrant E/12, SJ 25
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: ulomak stijenke zdjelice, radio-nica Lyon
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,4 cm
 Mjere (š x v): 3,0 cm x 2,4 cm
 Boja: 2.5YR 8/4 pale yellow, 7.5YR 5/3 brown
 Glina: meka
 Ukras: barbotinski
 Datacija: 40. – 70. g. po. Kr.
 Literatura: Vilvorder 2012, 321; Šimić-Kanaet 2017, 108, kat. br. 89.

81. Ulomak zdjelice, T. 6

GAR 18 231
 Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: ulomak stijenke zdjelice, radio-nica Lyon
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,2 cm
 Mjere (š x v): 2,7 cm x 1,3 cm
 Boja: 2.5YR 8/3 pale yellow
 Glina: polutvrda
 Ukras barbotinski
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Vilvorder 2012, 319.

82. Ulomak zdjelice, T. 7

GAR 17 503
 Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 65
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: ulomak stijenke polukružne zdjelice s apliciranim reljefnim ukrasom u obliku ljudski češera
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,1 – 0,3 cm
 Mjere (š x v): 2,5 x 2 cm
 Boja: 5YR 4/8 pink, 5YR 5/4 reddish brown
 Glina: tvrda
 Ukras: reljefni u obliku ljudske češera
 Datacija: prva pol. 1. st. po. Kr.
 Literatura: Šimić-Kanaet 2010, 166, kat. br. 909.

83. Ulomak zdjelice, T. 7

GAR 17 695
 Sonda D, Kvadrant D/14, SJ 106
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: ulomak stijenke zdjelice s apliciranim reljefnim ukrasom u obliku ljudski češera
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,2 – 0,3 cm
 Mjere (š x v): 2,1 cm x 1,8 cm
 Boja: 7.5YR 8/4 pink
 Glina: meka
 Ukras: reljefni u obliku ljudske češera
 Datacija: sredina 1. st. po. Kr.
 Literatura: Topić 2002, kat. br. 217; Šimić-Kanaet 2003a, 145, T. 9. 11.

84. Ulomak zdjelice, T. 7

GAR 18 615
 Sonda D, Kvadrant D-E/13, SJ 106
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: ulomak stijenke zdjelice s barbotinskim ukrasom
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,2 – 0,3 cm
 Mjere (š x v): 3,0 cm x 3,0 cm
 Boja: 5YR 6/6 reddish yellow
 Glina: tvrda

85. Ulomak zdjelice, T. 7

GAR 18 863
 Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: ulomak stijenke zdjelice
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,2 cm
 Mjere (š x v): 3,7 cm x 3,3 cm
 Boja: GLEY 2 5/1 bluish gray
 Glina: tvrda
 Ukras: niz urezanih crtica izvedenih "perom"
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Atlante II, 316, CII, 4; Šimić-Kanaet 2010, 181, kat. br. 1062.

86. Ulomak zdjelice, T. 7

GAR 18 509
 Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 125
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: ulomak dna na plitkoj prstena-stoj nozi i dijela stijenke zdjelice
 Tip posude: zdjelica
 Debljina stijenke: 0,2 cm
 Mjere (š x v): 2,5 cm x 0,8 cm
 Boja: 10R 5/1 reddish gray
 Glina: tvrda

87. Ulomak čaše, T. 7

GAR 12 2184
 Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14
 Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: ulomak ukošenog oboda, trokutastog presjeka ruba čaše. Oksidacijski pečena.

Tip posude: čaša

Promjer ruba: 8,0 cm

Debljina stijenke: 0,2 – 0,3 cm

Mjere (š x v): 1,7 cm x 2,1 cm

Boja: 5YR 7/8 reddish yellow

Glina: tvrda

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Šimić-Kanaet 2010, 142, kat. br. 647.

88. Ulomak čaše, T. 7

GAR 15 782

Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda i dijela stijenke vrata čaše

Tip posude: čaša

Debljina stijenke: 0,2 – 0,4 cm

Mjere (š x v): 2,4 cm x 0,8 cm

Boja: 7.5YR 7/4 pink

Glina: tvrda

Datacija: poč. 1. st. po. Kr.

Literatura: Schindler-Kaudelka 1975, F.15.

89. Ulomak čaše, T. 7

GAR 17 703

Sonda D, Kvadrant E/14, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: ulomak blago izvučenog profiliranog oboda i dijela stijenke vrata čaše s reljefnim ukrasom

Tip posude: čaša

Debljina stijenke: 0,3 cm

Mjere (š x v): 2,4 cm x 1,8 cm

Boja: 5YR 8/4 pink, 2.5YR 4/4 reddish brown

Glina: meka

90. Ulomak čaše, T. 7

GAR 18 230

Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: ulomak uvučenog profiliranog oboda i dijela stijenke s apliciranim barbotinskim ukrasom

Tip posude: čaša

Debljina stijenke: 0,3 cm

Mjere (š x v): 1,9 cm x 2,8 cm

Boja: 5YR 7/8 reddish yellow

Glina: tvrda

Ukras: barbotinski

Datacija: 1 – 2. st. po. Kr.

Literatura: Šimić-Kanaet 2017, 109, kat. br. 101.

91. Ulomak čaše, T. 7

GAR 18 556

Sonda D, Kvadrant D-E/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda i dijela stijenke čaše

Tip posude: čaša

Debljina stijenke: 0,2 – 0,3 cm

Mjere (š x v): 3,0 cm x 2,7 cm

Boja: 2.5YR 6/1 reddish gray

Glina: tvrda

Datacija: kraj 1. st. pr. Kr. – poč. 1. st. po. Kr.

Literatura: Atlante II, 249.

92. Ulomak čaše, T. 7

GAR 18 269

Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: ulomak izvučenog profiliranog oboda i dijela stijenke čaše s barbotinskim ukrasom

Tip posude: čaša

Debljina stijenke: 0,1 – 0,3 cm

Mjere (š x v): 3,6 cm x 2,3 cm

Boja: 7.5YR 7/6 reddish yellow

Glina: tvrda

Ukras: barbotinski

Datacija: poč. 1. st. pr. Kr.

Literatura: Zábehlický Scheffenegger, Kandler 1979, T. 4. 1; Šimić-Kanaet 2017, 109, kat. br. 101.

93. Ulomak čaše, T. 7

GAR 18 420

Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: ulomak uvučenog profiliranog oboda i dijela stijenke čaše

Tip posude: čaša

Debljina stijenke: 0,2 cm

Mjere (š x v): 2,4 cm x 2,5 cm

Boja: 2.5YR 5/1 reddish gray

Glina: tvrda

Datacija: poč. 1. st. po. Kr.

Literatura: Šimić-Kanaet 2010, 193, kat. br. 1197.

94. Ulomak čaše, T. 7

GAR 18 363

Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 112

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: ulomak oboda čaše

Tip posude: čaša

Debljina stijenke: 0,2 cm

Mjere (š x v): 3,7 cm x 2,2 cm

Boja: 5YR 6/6 reddish yellow

Glina: tvrda

Datacija: druga pol. 1. st. po. Kr.

Literatura: Atlante II, 265.

95. Ulomak čaše, T. 7

GAR 11 1958

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 13

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: ulomak dna na prstenastoj nozi i dijela stijenke čaše

Tip posude: čaša

Debljina stijenke: 0,2 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 1,8 – 2,8 cm x 1,3 cm

Boja: 7.5YR 8/3 pink

Glina: tvrda

96. Ulomak čaše, T. 7

GAR 12 1184

Sonda D, Kvadrant G/20, SJ 13

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: ulomak dna i dijela stijenke čaše

Tip posude: čaša

Promjer dna: 4,0 cm

Debljina stijenke: 0,3 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 2,0 x 1,3 cm

Boja: 5YR 7/6 reddish yellow

Glina: polutvrda

97. Ulomak čaše, T. 7

GAR 12 2179

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: ulomak ravnog, zadebljanog dna i dijela stijenke čaše

Tip posude: čaša

Debljina stijenke: 0,2 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 0,8 cm x 2,7 cm

Boja: GLEY 1 4 dark gray

Glina: tvrda

98. Ulomak čaše, T. 7

GAR 12 2435

Sonda D, Kvadrant G/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: ulomak ravnog profiliranog dna i dijela stijenke čaše

Tip posude: čaša

Promjer dna: 4,2 cm

Debljina stijenke: 0,3 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 0,7 cm x 4,2 cm

Boja: 2.5YR 6/8 light red

Glina: polutvrda

99. Ulomak čaše, T. 8

GAR 17 638

Sonda D, Kvadrant E/12, SJ 89/25

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: ulomak dna i dijela stijenke čaše

Tip posude: čaša

Debljina stijenke: 0,1 cm

Mjere (š x v): 2,0 – 3,1 cm x 0,5 cm

Boja: 5Y 5/1 gray

Glina: tvrda

100. Ulomak čaše, T. 8

GAR 17 779

Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: Ulomak ravnog dna i dijela stijenke čaše. Vanjska površina hrapava, prekrivena zrncima pijeska.

Tip posude: čaša

Debljina stijenke: 0,2 – 0,3 cm

Mjere (š x v): 3,3 – 3,8 cm x 1,4 cm

Boja: 7.5YR 8/4 pink

Glina: polutvrda

101. Ulomak čaše, T. 8

GAR 18 130

Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: ulomak ravnog dna i dijela stijenke čaše, radionica Lyon

Tip posude: čaša

Debljina stijenke: 0,2 – 0,3 cm

Mjere (š x v): 3,8 cm x 1,9 cm

Boja: 7.5YR 8/1 white

Glina: polutvrda

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Vilvorder 2012, 319.

102. Ulomak čaše, T. 8

GAR 11 1490

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: ulomak horizontalno narebrene stijenke čaše

Tip posude: čaša

Debljina stijenke: 0,1 – 0,2 cm

Mjere (š x v): 2,9 cm x 1,2 cm

Boja: 2.5YR 6/4 light reddish brown

Glina: tvrda

103. Ulomak čaše, T. 8

GAR 18 613

Sonda D, Kvadrant D-E/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: ulomak stijenke čaše s barbotinskim ukrasom

Tip posude: čaša

Debljina stijenke: 0,2 – 0,3 cm

Mjere (š x v): 3,0 cm x 3,0 cm

Boja: 5YR 6/6 reddish yellow

Glina: tvrda

Ukras: barbotinski, motiv „trn“

104. Ulomak vrčića, T. 8

GAR 17 349

Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 89/36

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: Ulomak izvučenog oboda zaobljenog ruba i dijela stijenke vrata. Na prijezazu oboda u rame plastično rebro tzv. *bocalini a collarino*.

Tip posude: vrčić

Debljina stijenke: 0,2 – 0,3 cm

Mjere (š x v): 1,3 x 1,5 cm

Boja: 2.5YR 6/8 light red

Glina: polutvrda

Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Atlante II, 256, LXXXI, 10.

105. Ulomak vrča, T. 8

GAR 12 951

Sonda D, Kvadrant G/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki

Opis nalaza: ulomak dna i dijela stijenke vrča. Vidljive primjese, mediteranska proizvodnja?

Tip posude: vrč

Promjer dna: 5 cm

Debljina stijenke: 0,2 cm

Mjere (š x v): 2,9 cm x 3,4 cm

Boja vanjske površine: 5YR 5/4 reddish brown

Boja unutarnje površine 5YR 5/6 yellowish red

Glina: tvrda

106. Ulomak vrčića, T. 8

GAR 12 1178

Sonda D, Kvadrant G/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika tankih stijenki
 Opis nalaza: Ulomak dijela dna i stijenke vrča s dvije ručke. Mediteranska produkcija?
 Tip posude: vrč?
 Debljina stijenke: 0,3 – 0,5 cm
 Mjere (š x v): 4,2 cm x 2,3 cm
 Boja: 2.5YR 6/4 light reddish brown
 Glina: tvrda

3.1.4. Vrčevi

107. Ulomak vrča, T. 8

GAR 11 1937
 Sonda D, Kvadrant D/19, SJ 36
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda, zao-bljenog ruba i dijela stijenke vrča
 Tip posude: vrč
 Debljina stijenke: 0,4 cm
 Mjere (š x v): 3,0 cm x 1,3 cm
 Boja: 10YR 8/4 very pale brown, 5YR7/8 red-dish yellow
 Glina: tvrda

108. Ulomak vrča, T. 8

GAR 11 1935
 Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 5
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak dna vrča na prstenastoj nozi
 Tip posude: vrč
 Debljina stijenke: 0,5 – 0,9 cm
 Mjere (š x v): 4,2 – 7,7 cm x 0,9 cm
 Boja: 2.5YR 6/4 light reddish brown
 Boja presjeka: 2.5YR 7/4 light reddish brown
 Glina: tvrda

109. Ulomak vrča, T. 8

GAR 11 1955
 Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 13
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak trakaste ručke
 Tip posude: vrč ?

Debljina stijenke: 0,6 – 0,8 cm
 Mjere (š x v): 3,1 cm x 7,4 cm
 Boja: 7.5YR 7/4 pink
 Boja presjeka: 2.5YR 6/4 light reddish brown
 Glina: tvrda

110. Ulomak vrča, T. 8

GAR 11 2051
 Sonda D, Kvadrant E/19, SJ 25
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak blago ukošenog, zao-bljenog oboda vrča s dvije ručke
 Tip posude: vrč
 Debljina stijenke: 0,5 – 0,7 cm
 Mjere (š x v): 4,6 cm x 2,9 cm
 Boja: 7.5YR 8/4 pink
 Glina: polutvrda
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Topić 2004, 382, kat. br. 371, T. 71.

111. Ulomak vrča, T. 8

GAR 11 2050
 Sonda D, Kvadrant E/19, SJ 25
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak dna na prstenastoj nozi i dijela stijenke vrča
 Tip posude: vrč
 Debljina stijenke: 0,7 – 1,1 cm
 Mjere (š x v): 4,8 cm x 2,4 cm
 Boja: 2.5YR 7/6 light red
 Glina: tvrda

112. Ulomak vrča, T. 8

GAR 12 1190
 Sonda D, Kvadrant F/20, SJ 14
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda prema van, profilirana ruba vrča
 Tip posude: vrč
 Debljina stijenke: 0,5 cm
 Mjere (š x v): 3,1 cm x 1,8 cm
 Boja: 2.5YR 7/4 light reddish brown
 Glina: tvrda

113. Ulomak vrča, T. 9

GAR 12 1153

Sonda D, Kvadrant F/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak horizontalno izvučenog, profiliranog izlijeva vrča, fine fakture, afričke produkcije?

Tip posude: vrč

Debljina stijenke: 0,7 – 2,0 cm

Mjere (š x v): 2,3 cm x 5,2 cm

Boja: 2.5YR 5/6 red

Glina: tvrda

Opis nalaza: ulomak trakaste ručke

Tip posude: vrč?

Debljina stijenke: 0,4 – 0,9 cm

Mjere (š x v): 4,3 cm x 2,9 cm

Boja: 5YR 7/6 reddish yellow

Glina: tvrda

114. Ulomak ručke vrča, T. 9

GAR 12 1471

Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak trakaste ručke vrča

Tip posude: vrč

Debljina stijenke: 1,1 – 1,2 cm

Mjere (š x v): 8,2 cm x 2,6 cm

Boja: 2.5YR 8/3 pink

Glina: tvrda

117. Ulomak vrča, T. 9

GAR 12 33

Sonda D

Vrsta nalaza: terra sigillata

Opis nalaza: ulomak dna na prstenastoj nozi i dio stijenke vrča

Tip posude: vrč

Promjer dna: 9,0 cm

Debljina stijenke: 0,4 – 0,5 cm

Mjere (š x v): 3,5 cm x 4,5 cm

Boja vanjske površine: 2,5 YR 6/8 light red

Boja unutarnje površine: 2,5 YR 5/6 red

Glina: tvrda

115. Ulomak ručke vrča, T. 9

GAR 12 2202

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak ručke i dijela stijenke vrča

Tip posude: vrč

Debljina stijenke: 0,4 – 0,9 cm

Mjere (š x v): 7,4 cm x 3,3 cm

Boja vanjske površine: 5YR 6/4 light reddish brown

Boja unutarnje površine: 5YR 6/8 reddish yellow

Glina: tvrda

118. Ulomak vrča, T. 9

GAR 12 1372

Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak dna i dijela stijenke vrča

Tip posude: vrč

Promjer dna: 7,8 cm

Debljina stijenke: 0,3 – 1,0 cm

Mjere (š x v): 4,2 cm

Boja vanjske površine: 2.5YR 6/4 light reddish brown

Boja unutarnje površine: 2.4YR 6/6 light red

Glina: tvrda

116. Ulomak ručke vrča, T. 9

GAR 12 2200

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

119. Ulomak vrča, T. 10

GAR 15 PN 481

Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 84

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: dno na prstenastoj nozi i dio stijenke vrča

Tip posude: vrč

Debljina stijenke: 0,4 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 6,7 cm x 3,3 cm
Boja: 5YR 7/6 reddish yellow
Boja presjeka: 2.5YR 6/6 light red
Glina: tvrda

120. Ulomak vrča, T. 10

GAR 15 436
Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 5
Vrsta nalaza: keramika
Opis nalaza: Ulomak oboda horizontalno izvučenog zaobljenog ruba i dijela stijenke vrata cilindričnog vrča. Površina vanjske stijenke vrata ukrašena s dvije paralelne urezane trake.
Tip posude: vrč
Debljina stijenke: 0,8 – 0,9 cm
Mjere (š x v): 7,0 cm x 5,7 cm
Boja: 7.5YR 8/3 pink
Glina: tvrda
Ukras: urezane trake
Datacija: 1. – 2. st. po Kr.
Literatura: Roth Rubi 1979, 50, 114.

121. Ulomak ručke vrča, T. 10

GAR 15 286
Sonda D, Kvadrant D/8, SJ 5
Vrsta nalaza: keramika
Opis nalaza: ulomak ručke i dijela stijenke vrča s dvije ručke?
Tip posude: vrč
Debljina stijenke: 0,6 – 1,8 cm
Mjere (š x v): 6,1 cm x 10 cm
Boja: 7.5YR 8/2 pinkish white
Glina: tvrda

122. Ulomak vrča, T. 9

GAR 15 936
Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 10
Vrsta nalaza: keramika
Opis nalaza: ulomak zaobljenog oboda i dijela stijenke vrata vrča s ručkom
Tip posude: vrč
Debljina stijenke: 0,3 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 4,4 cm x 4 cm
Boja: 5YR 7/8 reddish yellow
Glina: tvrda

123. Ulomak vrča, T. 11

GAR 15 423
Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 82
Vrsta nalaza: terra sigillata
Opis nalaza: ulomak dna na prstenastoj nozi i dio stijenke vrča
Tip posude: vrč
Debljina stijenke: 0,4 – 0,9 cm
Mjere (š x v): 4,5 cm x 3,5 cm
Boja: 5YR 8/4 pink, 2.5YR 5/6 red
Glina: tvrda

124. Ulomak vrča, T. 10

GAR 15 1143
Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 91
Vrsta nalaza: keramika
Opis nalaza: ulomak horizontalnog ruba i dijela trakaste ručke vrča
Tip posude: vrč
Debljina stijenke: 0,8 – 1,0 cm
Mjere (š x v): 3,8 cm x 1,6 cm
Boja 5YR 7/4 light reddish brown
Glina: tvrda

125. Ulomak vrča, T. 11

GAR 17 252
Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 63
Vrsta nalaza: keramika
Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda zaobljena ruba i dijela stijenke vrča
Tip posude: vrč
Debljina stijenke: 0,6 – 0,9 cm
Mjere (š x v): 4,2 cm x 1,3 cm
Boja: 5YR 7/6 reddish yellow
Glina: meka
Datacija: flavijevsko razdoblje
Literatura: Roth Rubi 1979, 76, 114.

126. Ulomak vrča, T. 10

GAR 17 253

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 63

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak oboda i dijela stijenke vrata vrča s jednom ručkom

Tip posude: vrč

Debljina stijenke: 0,4 cm

Mjere (š x v): 1,6 cm x 1,7 cm

Boja: 7.5YR 7/6 reddish yellow

Glina: tvrda

Datacija: flavijevsko razdoblje

Literatura: Roth Rubi 1979, 77, 82.

127. Ulomak vrča, T. 10

GAR 17 151

Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 107

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak izvučenog prema van oboda zaobljena ruba i dijela vrata vrča. Vrat ukrašen s dvije plitko urezane linije.

Tip posude: vrč

Debljina stijenke: 0,4 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 3,7 cm x 3,4 cm

Boja: 10YR 7/4 very pale brown

Glina: tvrda

Ukras: urezane linije

Datacija: 1. st. po Kr.

Literatura: Šimić-Kanaet 2010, 211, kat. br. 1399.

128. Ulomak vrča, T. 10

GAR 18 PN 679

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 120

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak vrata i dijela stijenke vrča. Na površini stijenke urezan grafit... *M I.. N..* Između slova vegetabilni motiv – list hrasta?

Tip posude: vrč

Debljina stijenke: 0,4 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 3,9 cm x 3,5 cm

Boja: 5YR 7/3 pink, 5YR 5/8 yellowish red

Glina: tvrda

Ukras: grafit

129. Ulomak vrča, T. 11

GAR 18 146

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 89/66

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak dna na prstenastoj nozi i dijela stijenke vrča

Tip posude: vrč

Debljina stijenke: 0,3 – 0,9 cm

Mjere (š x v): 5,0 cm x 2,5 cm

Boja: 7.5YR 8/3 pink

Glina: tvrda

130. Ulomak vrča, T. 11

GAR 18 222

Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak cilindričnog vrata zao-bljenog ruba vrča s dvije ručke

Tip posude: vrč

Debljina stijenke: 0,9 – 1,1 cm

Mjere (š x v): 10,0 cm x 9,3 cm

Boja: 7.5YR 8/3 pink

Glina: tvrda

Datacija: 1. st. po Kr.

Literatura: Roth Rubi 1979, 76.

131. Ulomak vrča, T. 11

GAR 18 137

Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda, zao-bljena ruba vrča s dvije ručke

Tip posude: vrč

Debljina stijenke: 0,4 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 3,8 cm x 1,9 cm

Boja: 7.5YR 7/3 pink

Glina: polutvrda

Datacija: prva pol. 1. st. po Kr..

Literatura: Borzić 2010, 808, T.55,10.

132. Ulomak vrča, T. 12

GAR 18 135, GAR 18 351

Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106, Kvadrant G/13, SJ 112

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda cilindričnog vrata i dijela stjenke vrča s dvije ručke ili stolna amfora ravnog dna?

Tip posude: vrč

Debljina stjenke: 0,6 – 1,3 cm

Mjere (š x v): 9,1 cm x 10,6 cm

Boja: 10YR 7/3 very pale brown

Glina: tvrda

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Roth Rubi 1979, 97, 118.

133. Ulomak vrča, T. 11

GAR 18 302

Sonda D, Kvadrant G/12, SJ 112

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak trolisnog oboda vrča

Tip posude: vrč

Debljina stjenke: 0,4 cm

Mjere (š x v): 4,1 cm x 2,9 cm

Boja: 2.5YR 5/2 weak red

Glina: tvrda

134. Ulomak vrča, T. 11

GAR 18 767

Sonda D, Kvadrant F-G/13, SJ 128

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda i dijela stjenke vrata vrča s dvije ručke

Tip posude: vrč

Debljina stjenke: 0,4 – 1,3 cm

Mjere (š x v): 6,1 cm x 3,2 cm

Boja: 7.5YR 8/3 pink

Glina: tvrda

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Roth Rubi 1979, 107, T. 24, 151.

135. Ulomak vrča, T. 13

GAR 18 552

Sonda D, Kvadrant F-G/13, SJ 128

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak dna na prstenastoj nozi i dijela stjenke vrča

Tip posude: vrč

Debljina stjenke: 0,3 cm

Mjere (š x v): 7,5 cm x 3,6 cm

Boja vanjske površine: 7.5YR 8/1 white

Boja unutarnje površine: 7.5YR 8/2 pinkish white

Glina: tvrda

3.2. POSUĐE ZA KUHINJSKU UPOTREBU

3.2.1. Lonci

136. Ulomak lonca, T. 13

GAR 11 PN 83

Sonda D, Kvadrant F/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak ovoidnog lonca, oboda trokutastog presjeka koso nagnuta prema van. Rame ukrašeno plitko urezanom češljastom valovnicom. Vanjska površina stijenke lonca ukrašena plitkim žljebljenim vodoravnim i pri dnu horizontalnim trakama. Tvrde fakture koja sadrži primjese vapnenca finog granulata i usitnjena kremena-tinca.

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,4 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 14,1 cm x 14,1 cm

Boja vanjske površine: 5YR 7/6 reddish yellow

Boja unutarnje površine: 10YR 7/3 very pale brown

Glina: tvrda

Ukras: plitko žljebljenje, češljasta valovnica

Datacija: 1. – početak 2. st. po. Kr.

Literatura: Topić 2004, kat. br. 116, T. 29.

137. Ulomak lonca, T. 12

GAR 12 1134

Sonda D, Kvadrant F/20 , SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak ovoidnog lonca naglašena ramena, oboda trokutastog presjeka profiliranog ruba. Rame ukrašeno plitkim kanelurama, a stijenka trbuha ukrašena horizontalnim plitkim žljebljenjem. Na unutrašnjoj površini vidljivi tragovi lončarskog kola.

Tip posude: lonac

Promjer ruba: 12,5 cm

Promjer trbuha: 15 cm

Promjer vrata: 11,5 cm

Debljina stijenke: 0,3 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 11,6 cm x 10,7 cm

Boja vanjske površine: 5YR 6/6 reddish yellow

Boja unutarnje površine: 5YR 6/8 reddish yellow

Glina: tvrda

Ukras: plitko vertikalno i horizontalno žljebljenje površine stijenke

Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Zabehlicky Scheffenegger, Kandler 1979, 33, 14.

138. Ulomak lonca, T. 14

GAR 12 1135

Sonda D, Kvadrant F/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak ravnog dna i dijela stijenke lonca. Vanjska površina dna i stijenke plitko kanelirana. Vidljive primjese kvarenog pijeska, usitnjениh ljuski školjki te trag gorenja na vanjskoj površini.

Tip posude: lonac

Promjer dna: 8,1 cm

Debljina stijenke: 0,4 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 8,2 cm x 9,4 cm

Boja vanjske površine: 2.5YR 6/6 light red

Boja unutarnje površine: 2.5YR 6/3 light reddish brown

Glina: tvrda

Ukras: plitke vertikalne kanelure (žljebljenje)

Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Topić 2004, kat. br. 116, T. 29.

139. Ulomak lonca, T. 13

GAR 12 1399

Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Dno i dio stijenke lonca fine fakture. Vidljive sitne primjese kvarenog pijeska. Vanjska površina dna i stijenki kanelirana.

Tip posude: lonac

Promjer dna: 5,6 cm
 Debljina stijenke: 0,3 – 0,7 cm
 Mjere (š x v): 1,8 cm x 5,9 – 7,1 cm
 Boja vanjske površine: 2.5YR 6/8 light red, 10R 7/8 light red
 Glina: tvrda
 Ukras: plitko žljebljenje vanjske površine
 Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.
 Literatura: Topić 2004, 341, kat. br. 116, T. 29.

140. Ulomak lonca, T. 13

GAR 12 1189
 Sonda D, Kvadrant F/20, SJ 14
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: Ulomak stijenke i dijela dna lonca. Vanjska površina plitko žljebljena. Pridružujuće metličaste ukrase.
 Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,4 – 0,7 cm
 Mjere (š x v): 3,5 cm x 5 cm
 Boja: 5YR 6/6 reddish yellow
 Glina: tvrda
 Ukras: vertikalno žljebljenje, metličasti ukras

141. Ulomak lonca, T. 13

GAR 12 946
 Sonda D, Kvadrant G/20, SJ 14
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak stijenke prelaza lonca
 Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,3 – 0,5 cm
 Mjere (š x v): 4,9 cm x 5,7 cm
 Boja: 2.5YR 6/8 light red
 Glina: tvrda
 Ukras: valovnica
 Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.
 Literatura: Duboé 2001, 215.

142. Ulomak lonca, T. 14

GAR 12 1792
 Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14
 Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak stijenke prijelaza rame na u vrat lonca fine fakture
 Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,9 – 1,0 cm
 Mjere (š x v): 3,6 cm x 6,5 cm
 Boja: 5YR 7/8 reddish yellow
 Glina: tvrda
 Ukras: češljasta valovnica

143. Ulomak lonca, T. 14

GAR 18 535
 Sonda D, Kvadrant F-G/13, SJ 128
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: Ulomak zadebljanog, profiliраног oboda lonca s kratkim prijelazom u rame, ravna dna. Vidljiva obrada unutrašnje površine stijenke lonca.
 Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,4 – 0,9 cm
 Mjere (š x v): 10 cm x 5,2 cm
 Boja: 10R 6/8 light red
 Glina: tvrda

144. Ulomak lonca, T. 14

GAR 18 384
 Sonda D, Kvadrant G/12, SJ 112
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: Ulomak ukošenog prema unutra oboda loneca zaobljena ruba. Vanjska i unutarnja površina rukom uglačana. Vidljive primjese.
 Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,6 – 0,8 cm
 Mjere (š x v): 5,6 cm x 3,4 cm
 Boja: 2.5YR 4/3 reddish brown
 Glina: tvrda

145. Ulomak lonca, T. 15

GAR 18 623
 Sonda D, Kvadrant D-E/14, SJ 106
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak stijenke lonca s metličastim ukrasom
 Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,5 cm
 Mjere (š x v): 2,6 cm x 2,5 cm
 Boja: 2.5YR 2.5/1 black
 Glina: tvrda
 Ukras: metličasti
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Šimić-Kanaet 2017, 120, kat. br. 188.

146. Ulomak lonca, T. 15

GAR 18 888

Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak izvučenog oboda zaobljena ruba kuhinjskog lonca. Unutrašnja površina plitko kanelirana, lokalna proizvodnja.

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,7 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 2,4 cm x 2,2 cm

Boja: 2.5YR 3/1 dark reddish gray

Glina: tvrda

147. Ulomak lonca, T. 15

GAR 12 1175

Sonda D, Kvadrant G/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak izvučena, nakošena prema van oboda i dijela stijenke vrata lonca. Unutrašnja i vanjska površina stijenke ukrašena metličastim i češljastim, a dio ruba štipanim ukrasom. Grube fakture s vidljivim primjesma kvarca, usitnjениh školjki.

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,6 – 1,1 cm

Mjere (š x v): 2,8 cm x 5,9 cm

Boja vanjske površine: 7.5YR 6/3 light brown

Boja unutarnje površine: 7.5YR 4/1 dark gray

Ukras: češljasti, metličasti urezi

Datacija: 1. – 3. st. po. Kr.

Literatura: Šimić-Kanaet 2015, 65.

148. Ulomak lonca, T. 15

GAR 12 1155

Sonda D, Kvadrant F/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak visokog gotovo okomitog oboda, zaobljena ruba i dijela stijenke vrata lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,6 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 2,0 cm x 4,3 cm

Boja: 7.5YR 4/1 dark gray

Glina: tvrda

149. Ulomak lonca, T. 15

GAR 18 494

Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 89/66

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak stijenke vrata lonca s češljastim ukrasom, lokalna proizvodnja

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,7 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 3, 5 cm x 2,4 cm

Boja: 7.5YR 4/2 brown

Glina: tvrda

150. Ulomak lonca, T. 15

GAR 18 545

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 89/66

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak stijenke vrata lonca, lokalna proizvodnja

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,7 cm

Mjere (š x v): 3,2 cm x 2,8 cm

Boja: 5YR 5/1 gray

151. Ulomak lonca, T. 15

GAR 18 332, GAR 18 333

Sonda D, Kvadrant G/12, SJ 112

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak ukošenog oboda i dijela stijenke ramena lonca. Vanjska površina plitko kanelirana.

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,5 – 0,7 cm, 0,6 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 7,9 cm x 6,2 cm, 6,5 cm x 4,9 cm

Boja (+ premaz): GLEY 1 4/ dark gray

Glina: tvrda

Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Zabehlicky Scheffenegger, Kandler 1979, 32.

152. Ulomak lonca, T. 15

GAR 18 340

Sonda D, Kvadrant G/12, SJ 112

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak visokog prema van nagnutog oboda i dijela stijenke trbuha lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,5 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 6,6 cm x 5,3 cm

Boja: 7.5YR 4/2 brown

Glina: tvrda

Boja: 5YR 4/1 dark gray

Glina: tvrda

Datacija: 1. – 3. st. po. Kr.

Literatura: Šimić-Kanaet 2003a, 128, T. 22.2; Topić 2004, 321, kat. br. 3, T. 2.

155. Ulomak lonca, T. 16

GAR 17 764

Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 25

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak koso izvučenog oboda zaobljena ruba i dijela stijenke vrata kuhinjskog lonca. Vanjska površina plitko kanelirana.

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,4 cm

Mjere (š x v): 3,8 cm x 3,2 cm

Boja: 7.5YR 6/3 light brown

Glina: tvrda

Ukras: plitke kanelure

156. Ulomak lonca, T. 16

GAR 12 1183

Sonda D, Kvadrant G/20, SJ 13

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog prema van oboda, zaobljenog ruba i dijela stijenke prije-laza u vrat kuhinjskog lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,3 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 2,3 cm x 3 cm

Boja: 5YR 3/1 very dark gray

Glina: tvrda

Ukras: plitke kanelure

154. Ulomak lonca, T. 15

GAR 16 345

Sonda D, Kvadrant F/7, SJ 8

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak visokog prema van nagnutog oboda zaobljena ruba i dijela stijenke vrata kuhinjskog lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,4 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 6,9 cm x 4,1 cm

157. Ulomak lonca, T. 16

GAR 18 657

Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 25

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda zaobljenog ruba kuhinjskog lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,5 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 2,2 cm x 2,5 cm

Boja: 2.5YR 8/1 white

Glina: tvrda

158. Ulomak lonca, T. 16

GAR 12 1157

Sonda D, Kvadrant F/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak profiliranog oboda, kratkog vrata s dijelom stijenke ramena. Prijelaz vrata u rame naglašen.

Tip posude: lonac

Promjer ruba: 11,7 cm

Debljina stijenke: 0,4 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 4,8 cm x 8,1 cm

Boja: 7.5YR 3/1 very dark gray

Glina: tvrda

Datacija: 1. – 3. st. po Kr.

Literatura: Mardešić, Šalov 2002, 113, kat. br. 34.

159. Ulomak lonca, T. 16

GAR 12 1479

Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda zao-bljena ruba i dijela stijenke vrata lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,4 – 1,0 cm

Mjere (š x v): 2,5 cm x 3,5 cm

Boja: 7.5YR 2.5/1 black

Glina: tvrda

160. Ulomak lonca, T. 16

GAR 12 1555

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 32

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda zao-bljenog ruba lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,5 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 4,1 cm x 3,4 cm

Boja: 7.5YR 2.5/1 black

Glina: tvrda

161. Ulomak lonca, T. 16

GAR 14 656

Sonda D, Kvadrant D/11, SJ 75

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda i dijela stijenke vrata lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,3 – 0,4 cm

Mjere (š x v): 3,3 cm x 2,6 cm

Boja vanjske površine: 7.5YR 4/3 brown

Boja unutarnje površine: 7.5YR 3/1 very dark gray

Glina: tvrda

162. Ulomak lonca, T. 16

GAR 18 136

Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda i dijela stijenke vrata lonca s poklopcom

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,5 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 4,7 cm x 2,6 cm

Boja: 7.5YR 3/1 very dark gray

Glina: tvrda

163. Ulomak lonca, T. 16

GAR 18 656

Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 25

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak oboda profiliranog ruba i dijela stijenke vrata kuhinjskog lonca s poklopcom

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0.5-0.9 cm

Mjere (š x v): 6.0 cm x 2.7 em

Boja: 2.5YR 4/6 red

Glina: tvrda

164. Ulomak lonca, T. 16

GAR 18 33

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 89/66

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog, profiliranog oboda s unutarnje strane i dijela stijenke vrata kuhinjskog lonca s poklopcom

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,5 – 0,9 cm

Mjere (š x v): 8,1 cm x 4,5 cm

Boja: 2.5YR 6/8 light red

Glina: tvrda

165. Ulomak lonca, T. 17

GAR 17 763

Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 25

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog, profiliranog oboda prema van, zaobljena ruba i dijela stijenke vrata kuhinjskog lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,8 cm

Mjere (š x v): 4,0 cm x 2,3 cm

Boja: 7.5YR 6/3 light brown

Glina: tvrda

166. Ulomak lonca, T. 17

GAR 17 44

Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 89

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda trokutastog presjeka i dijela stijenke vrata kuhinjskog lonca s poklopcom

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,5 cm

Mjere (š x v): 5,2 cm x 3,9 cm

Boja: 5YR 5/1 gray

Glina: tvrda

Datacija: 1. – 3. st. po Kr.

Literatura: Šimić-Kanaet 2010, 261, kat. br. 1983.

167. Ulomak lonca, T. 17

GAR 18 262, GAR 18 263

Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda profiliranog ruba i dijela stijenke prijelaza vrata u rame kuhinjskog lonca s poklopcom

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,3 – 1,0 cm

Mjere (š x v): 10,0 cm x 5,2 cm

Boja: 2.5YR 4/6 red

Glina: tvrda

168. Ulomak lonca, T. 17

GAR 15 445, GAR 15 446

Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda i dijela stijenke vrata lonca s poklopcom, fine fakture

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,4 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 6 cm x 3,6 cm

Boja: 10YR 6/3 pale brown

Glina: tvrda

169. Ulomak lonca, T. 17

GAR 11 2097

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 13

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak zaobljenog ruba oboda lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,5 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 3,0 cm x 1,9 cm

Boja: 10YR 3/1 very dark gray

Boja presjeka: 2.5YR 6/6 light red

Glina: tvrda

170. Ulomak lonca, T. 17

GAR 11 1959

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 13

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak oboda lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,5 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 3,4 cm x 1,8 cm

Boja: 2.5YR 5/6 red

Glina: tvrda

171. Ulomak lonca, T. 18

GAR 11 1960

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 13

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda prema van i dijela stijenke vrata kuhinjskog lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,5 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 9,2 cm x 4,8 cm

Boja vanjske površine: 7.5YR 2.5/1 black

Boja unutarnje površine: 2.5YR 5/6 red

Glina: tvrda

Datacija: 1. – 3. st. po. Kr.

Literatura: Topić 2004, T. 5.

172. Ulomak lonca, T. 17

GAR 11 1882

Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 13

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak oboda trokutasto, profiliranog ruba oboda lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,2 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 2,0 cm x 2,7 cm

Boja vanjske površine: 2.5YR 4/1 dark reddish gray

Boja unutarnje površine: 2.5YR 6/6 light red

Glina: tvrda

173. Ulomak lonca, T. 18

GAR 11 1873

Sonda D, Kvadrant G/20, SJ 13

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak uspravna blago ukošena oboda zaobljena ruba i dijela stijenke vrata kuhinjskog lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,3 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 4,0 cm x 2,5 cm

Boja: 10YR 6/1 gray

Glina: tvrda

174. Ulomak lonca, T. 18

GAR 11 1865

Sonda D, Kvadrant F/18, SJ 13

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak uspravna profilirana oboda kuhinjskog lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,5 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 5,8 cm x 3,8 cm

Boja vanjske površine: 10YR 3/1 very dark gray

Boja presjeka: 2.5YR 4/6 red

Glina: tvrda

175. Ulomak lonca, T. 18

GAR 12 2188

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak oboda trokutastog presjeka ukrašenog plitkim žlijebom. Prijelaz iz ramena u vrat naglašen, ukrašen plitkim kanelurama.

Tip posude: lonac

Promjer ruba: 11,4 cm

Debljina stijenke: 0,5 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 3,8 cm x 6,6 cm

Boja: 7.5YR 3/1 very dark grey

Boja unutarnje površine: 10R 6/8 light red

Glina: tvrda

Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Topić 2004, 341, kat. br. 116, T. 29.

176. Ulomak lonca, T. 18

GAR 12 2189

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak izvučenog oboda nagnutog prema van, zaobljena ruba i dijela stijenke vrata kuhinjskog lonca. Na vanjskoj površini oboda ispod ruba nalazi se tanka reljefna traka.

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,6 – 1,0 cm

Mjere (š x v): 2,6 cm x 4,7 cm

Boja: 5YR 5/2 reddish gray
 Glina: tvrda

177. Ulomak lonca, T. 18

GAR 12 2191
 Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14
 Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak izvučenog oboda i dijela stijenke vrata lonca. Vanjska površina uglačana?

Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,2 – 0,3 cm
 Mjere (š x v): 3,6 cm x 3 cm
 Boja: 7.5YR 4/1 dark gray
 Glina: tvrda

178. Ulomak lonca, T. 18

GAR 18 341
 Sonda D, Kvadrant G/12, SJ 112

Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda

Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,4 – 0,6 cm
 Mjere (š x v): 4,8 cm x 2,2 cm
 Boja: 2.5YR 4/4 reddish brown
 Glina: tvrda

179. Ulomak lonca, T. 18

GAR 11 2068
 Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda lonca

Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,3 – 0,9 cm
 Mjere (š x v): 2,0 cm x 1,3 cm
 Boja: 5YR 3/1 very dark gray
 Glina: tvrda

180. Ulomak lonca, T. 19

GAR 11 1880
 Sonda D, Kvadrant G/20, SJ 5
 Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak vertikalnog oboda zaobljenog ruba kuhinjskog lonca.

Vanjska površina gorena.

Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,3 – 0,7 cm
 Mjere (š x v): 2,9 cm x 2,6 cm
 Boja: 5YR 3/1 very dark gray
 Boja presjeka: 7.5YR 6/2 pinkish gray
 Glina: tvrda

181. Ulomak lonca, T. 19

GAR 11 1859
 Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda lonca kratkog vrata

Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,6 – 1,1 cm
 Mjere (š x v): 5,6 cm x 2,3 cm
 Boja: 5YR 4/1 dark gray
 Glina: tvrda

182. Ulomak lonca, T. 19

GAR 18 299
 Sonda D, Kvadrant G/12, SJ 112

Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak uvučenog oboda zaobljenog ruba kratkog profiliranog vrata

Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,5 – 0,8 cm
 Mjere (š x v): 3,5 cm x 3,0 cm
 Boja: 5YR 4/2 dark reddish gray
 Glina: tvrda

183. Ulomak lonca, T. 19

GAR 18 743A
 Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 128

Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda zaobljenog ruba, kratkog vrata i dijela stijenke ramena lonca

Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,4 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 4 cm x 2,5 cm
 Boja: 5YR 5/6 yellowish red
 Glina: tvrda

184. Ulomak lonca, T. 19

GAR 16 590
 Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 36
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda i dio stijenke vrata kuhinjskog lonca
 Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,4 – 1,0 cm
 Mjere (š x v): 3,9 cm x 2,2 cm
 Boja vanjske površine: 10YR 3/1 very dark gray
 Boja unutarnje površine: 10YR 7/3 very pale brown
 Glina: tvrda

185. Ulomak lonca, T. 20

GAR 18 551
 Sonda D, Kvadrant F-G/13, SJ 128
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda zao-bljena ruba, dijela stijenke kratkog vrata i trbuha lonca
 Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,6 – 0,9 cm
 Promjer ruba: 20 cm
 Mjere (š x v): 8,8 cm x 5,7 cm
 Boja: 5YR 7/1 light gray
 Glina: tvrda

186. Ulomak lonca, T. 19

GAR 12 1791
 Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: Ulomak izvučenog oboda horizontalno profiliranog ruba, dijela stijenke vrata i ramena lonca. Prijelaz iz vrata u rame naglašen.
 Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,6 – 0,8 cm
 Mjere (š x v): 6,1 cm x 5,9 cm

Boja: 7.5YR 5/4 brown
 Glina: tvrda

187. Ulomak lonca, T. 19

GAR 15 625
 Sonda D, Kvadrant G/12, SJ 36
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda i di-jela stijenke vrata lonca s poklopcem
 Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,4 cm
 Mjere (š x v): 4,6 cm x 3,5 cm
 Boja: 5YR 4/6 yellowish red
 Glina: tvrda

188. Ulomak lonca, T. 19

GAR 15 1072
 Sonda D, Kvadrant G/10, SJ 36
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: Ulomak kuhinjskog lonca koso izvučenog oboda horizontalnog ruba. Obod prelazi u kratku stijenku vrata.
 Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,6 cm
 Mjere (š x v): 3,6 cm x 1,6 cm
 Boja: 5YR 6/4 light reddish brown
 Glina: tvrda
 Datacija: 1. – 3. st. po. Kr.
 Literatura: Topić 2004, T. 3.

189. Ulomak lonca, T. 19

GAR 13 659
 Sonda D, Kvadrant F/12, SJ 1/25
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda i di-jela stijenke kuhinjskog lonca
 Tip posude: lonac
 Debljina stijenke: 0,5 – 0,7 cm
 Mjere (š x v): 2,7 cm x 2,5 cm
 Boja vanjske površine: 2.5YR 5/3 reddish brown
 Boja unutarnje površine: 5YR 4/1 dark grey
 Glina: tvrda

190. Ulomak lonca, T. 19

GAR 17 45

Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 89/36

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak koso izvučenog oboda zaobljena ruba i dijela stijenke vrata lonca. Vidljive primjese na površini stijenke.

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,4 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 5,8 cm x 2,6 cm

Boja: 2.5YR 4/1 dark reddish gray

Boja presjeka: 10R 5/6 red

Glina: tvrda

191. Ulomak lonca, T. 20

GAR 15 834

Sonda D, Kvadrant G/10, SJ 36

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak kratkog izvučenog oboda prema van, zaobljenog ruba i dijela stijenke vrata lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,6 – 1,1 cm

Mjere (š x v): 10 cm x 8,6 cm

Boja: 2.5YR 3/1 dark reddish gray

Boja presjeka: 10R 5/6 red

Glina: tvrda

Datacija: kasna antika

Literatura: Ladstätter 2000, 160–161.

192. Ulomak lonca, T. 20

GAR 15 1118

Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 91

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak kratkog vrata zaobljenog ruba i dijela stijenke lonca, fine fakture

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,5 cm

Mjere 8,4 cm x 5,6 cm

Boja: 2.5YR 6/6 light red

Glina: tvrda

193. Ulomak lonca, T. 21

GAR 15 1137

Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 91

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak kratkog vrata izvučenog oboda zaobljenog ruba i dijela stijenke lonca. Ispod ruba s vanjske strane uglačana traka.

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,5 – 0,9 cm

Mjere (š x v): 6,1 cm x 4,4 cm

Boja: 2.5YR 3/1 dark reddish gray

Boja presjeka: 5YR 8/2 pinkish white

Glina: tvrda

194. Ulomak lonca, T. 21

GAR 12 1797

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak ravnog dna i dijela stijenke lonca grube fakture s vidljivim primjesama

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,6 – 0,9 cm

Mjere (š x v): 3,0 cm x 4,6 cm

Boja: 2.5Y 5/1 gray

Glina: tvrda

195. Ulomak lonca, T. 21

GAR 18 743B

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 128

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda i dijela stijenke vrata lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,4 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 5,5 cm x 3,4 cm

Boja: 5YR 7/1 light gray

Glina: tvrda

196. Ulomak lonca, T. 21

GAR 15 1148

Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 91

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak tanke stijenke lonca s probušenom rupom. Sekundarna upotreba.

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,4 cm

Mjere (š x v): 7,7 cm x 8,7 cm

Boja vanjske površine: 7.5YR 3/1 dark gray

Boja unutarnje površine: 2.5YR 5/6 red

Glina: tvrda

Promjer dna: 6,7 cm

Debljina stijenke: 0,6 – 0,7 cm

Mjere (v x š): 1,1 cm x 3,6 – 4,8 cm

Boja vanjske površine: 5YR 3/1 very dark gray

Boja unutarnje površine: 5YR 5/4 reddish brown

Glina: tvrda

197. Ulomak lonca, T. 21

GAR 12 1800

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak ravnog dna i dijela stijenke lonca. Vidljivi tragovi izrade na unutrašnjoj površini.

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,6 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 1,4 cm x 4,0 – 4,2 cm

Boja: 2.5YR 5/6 red

Glina: tvrda

200. Ulomak lonca, T. 22

GAR 18 228, GAR 18 129

Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak ravnog dna i dijela stijenke lonca. Vanjska površina dna i stijenke plitko kanelirana.

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,7 – 1,3 cm

Mjere (š x v): 9,3 cm x 3,5 cm

Boja: 5YR 4/6 yellowish red

Glina: tvrda

201. Ulomak lonca, T. 21

GAR 18 334

Sonda D, Kvadrant G/12, SJ 112

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: dno i dio stijenke lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,4 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 4,2 cm x 4,2 cm

Boja: GLEY 1 4/ dark gray

Glina: tvrda

202. Ulomak lonca, T. 22

GAR 11 1879

Sonda D, Kvadrant G/20, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak ravnog dna i dijela stijenke kuhinjskog lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,5 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 4,1 – 5,6 cm x 1,7 cm

Boja: 5YR 4/3 reddish brown

Glina: tvrda

199. Ulomak lonca, T. 21

GAR 12 1798

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: lonac

Tip posude: ulomak ravnog dna i dijela stijenke lonca

203. Ulomak lonca, T. 22

GAR 11 1877

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak ravnog dna i dijela stijenke kuhinjskog lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,6 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 3,6 cm x 1,3 cm

Boja: 10YR 7/3 very pale brown

Glina: tvrda

204. Ulomak lonca, T. 22

GAR 12 2204

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak dna i dijela stijenke lonca. Dno prekriva utisnuti kvareni pjesak.

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,5 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 1,0 cm x 6,0 cm

Boja: 5YR 7/6 reddish yellow

Glina: tvrda

205. Ulomak lonca, T. 22

GAR 11 1592

Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak ravnog dna i dijela stijenke kuhinjskog lonca, vanjska površina stijenke gorena

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,4 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 3,1 – 3,9 cm x 1,5 cm

Boja: 2.5YR 3/1 dark reddish gray

Glina: tvrda

206. Ulomak lonca, T. 22

GAR 11 1878

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak oboda zaobljenog ruba kuhinjskog lonca. Vanjska površina plitko ka- nelirana.

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,5 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 3,9 cm x 2,8 cm

Boja: 10YR 6/2 light brownish gray

Glina: tvrda

207. Ulomak lonca, T. 22

GAR 11 1931

Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak oboda zaobljenog ruba i dijela stijenke vrata lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,6 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 8,2 cm x 3,0 cm

Boja: 2.5YR 5/6 red

Glina: tvrda

208. Ulomak lonca, T. 22

GAR 11 1932

Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak oboda zaobljenog ruba i dijela stijenke kuhinjskog lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,4 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 2,7 cm x 2,7 cm

Boja: 7.5YR 5/2 brown

Glina: tvrda

209. Ulomak lonca, T. 21

GAR 11 1933

Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda i dijela stijenke vrata kuhinjskog lonca s poklopcom

Tip posude: lonac s poklopcom

Debljina stijenke: 0,6 – 0,9 cm

Mjere (š x v): 4,7 cm x 3,3 cm

Boja: 2.5YR 5/6 red

Glina: tvrda

210. Ulomak lonca, T. 22

GAR 11 1934

Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak ukošenog oboda zao-bljenog ruba kuhinjskog lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,6 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 2,8 cm x 2,3 cm

Boja: 7.5YR 4/1 dark gray

Glina: tvrda

Vanjska površina ispod ruba stijenke nare-brena.

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,6 cm

Promjer oboda: 15 cm

Mjere (š x v): 2,7 cm x 2,4 cm

Boja: 5YR 3/1 very dark gray

Glina: tvrda

211. Ulomak lonca, T. 23

GAR 11 2044

Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda prema van i dio stijenke vrata lonca

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,4 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 3,0 cm x 3,0 cm

Boja: 10YR 3/1 very dark gray

Glina: tvrda

3.2.2. Tanjuri**214. Ulomak tanjura, T. 23**

GAR 12 1143

Sonda D, Kvadrant F/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak uvučenog oboda zao-bljenog ruba tanjura

Tip posude: tanjur

Debljina stijenke: 0,5 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 3,1 cm x 5,1 cm

Boja (+ premaz): 5YR 6/4 light reddish brown

Glina: tvrda

212. Ulomak lonca, T. 23

GAR 12 1182

Sonda D, Kvadrant G/20, SJ 13

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak oboda zaobljena ruba i dijela stijenke vrata ukrašenog urezanim ka-nelurama

Tip posude: lonac

Debljina stijenke: 0,3 – 1 cm

Mjere (š x v): 3 cm x 4 cm

Boja: 7.5YR 5/4 brown

Glina: tvrda

Ukras: kanelure

215. Ulomak tanjura, T. 24

GAR 18 261

Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 112

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak izvučenog oboda zao-bljenog ruba tanjura ravnog dna. Ispod ruba s vanjske strane stijenke plitko užljebljenje.

Tip posude: tanjur

Debljina stijenke: 0,3 – 0,6 cm

Promjer otvora: 25,5 cm

Mjere (š x v): 10,0 – 11,5 cm x 3,4 cm

Boja: 10R 6/8 light red, 10R 5/8 red

Glina: tvrda

Datacija: 1. st. pr. Kr. – 2. st. po. Kr.

213. Ulomak poklopca lonca, T. 23

GAR 11 2067

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak zaobljenog dijela oboda i dijela stijenke poklopca kuhinjskog lonca.

216. Ulomak tanjura, T. 23

GAR 18 737

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 128

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomci oboda uvučenog prema unutra zaobljena ruba tanjura

Tip posude: tanjur

Debljina stijenke: 0,5 – 0,7 cm, 0,5 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 6,5 cm x 3,7 cm, 4,2 cm x 2,8 cm

Boja: 7.5YR 3/1 very dark gray

Glina: tvrda

217. Ulomak pompejanskog tanjura, T. 23

GAR 14 905

Sonda D, Kvadrant D/10, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak dna tanjura ukrašenog koncentričnim crtama koje čine pojasa

Tip posude: pompejanski tanjur

Debljina stijenke: 0,7 cm

Mjere (š x v): 3,0 cm x 3,2 cm

Boja: 10R 4/6 red

Boja unutarnje površine: 2.5YR 4/4 reddish brown

Boja presjeka: 5YR 5/6 yellowish red

Glina: tvrda

Ukras: koncentrične linije

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Tomber, Dore 2002, 43; Šimić-Kanaet 2017, 119, kat. br. 176.

218. Ulomak pompejanskog tanjura, T. 23

GAR 18 622

Sonda D, Kvadrant D-E/14, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak dna ukrašenog urezanim pojasevima koncentričnih kružnica

Tip posude: pompejanski tanjur

Debljina stijenke: 0,5 cm

Mjere (š x v): 5,7 cm x 0,5 cm

Boja: 2.5YR 6/4 light reddish brown, 10 R 4/8 red

Glina: tvrda

Ukras: urezana tri koncentrična pojasa

219. Ulomak pompejanskog tanjura, T. 23

GAR 18 266

Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak oboda zaobljenog ruba tanjura

Tip posude: pompejanski tanjur

Debljina stijenke: 0,7 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 4,4 cm x 2,7 cm

Boja vanjske površine: 5YR 5/4 reddish brown

Boja unutarnje površine: 2.5YR 6/6 light red, 2.5R 4/8 red

Glina: tvrda

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Tomber, Dore 2002, 42.

220. Ulomak pompejanskog tanjura, T. 23

GAR 18 673

Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda zaobljenog ruba i dijela stijenke tanjura

Tip posude: pompejanski tanjur

Debljina stijenke: 0,6 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 5,8 cm x 5,6 cm

Boja vanjske površine: 2.5YR 3/1 dark reddish gray

Boja unutarnje površine: 2.5YR 4/8 red

Glina: tvrda

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Tomber, Dore 2002, 42; Ožanić Roguljić 2016, 49.

3.2.3. Zdjele

221. Ulomak zdjele, T. 24

GAR 12 1480

Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak oboda horizontalnog ruba i dijela stijenke zdjele. Sačuvan dio ručke. Vidljive primjese kvarenog pjeska.

Tip posude: zdjela

Debljina stijenke: 0,8 cm
 Mjere (š x v): 4,5 cm x 4,6 cm
 Boja: 7.5YR 7/1 dark gray
 Glina: tvrda

222. Ulomak zdjele, T. 24

GAR 12 2192
 Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak dna na plitkoj prstena-stoj nozi i dio stijenke zdjele
 Tip posude: zdjela
 Debljina stijenke: 0,4 – 0,6 cm
 Mjere (š x v): 3,0 cm x 3,9 – 5,2 cm
 Boja vanjske površine: 2.5YR 4/6 red
 Boja unutarnje površine: 2.5YR 2.5/1 reddish black

223. Ulomak zdjele, T. 24

GAR 13 746
 Sonda D, Kvadrant F/12, SJ 25
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak zaobljenog oboda i dijela stijenke zdjele grube fakture
 Tip posude: zdjela
 Debljina stijenke: 0,8 cm
 Mjere (š x v): 5,0 cm x 2,6 cm
 Boja: 5YR 4/2 dark reddish gray
 Glina: tvrda

224. Ulomak zdjele, T. 24

GAR 13 PN 342
 Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 25
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: Ulomak zaobljenog oboda i dijela stijenke zdjele. Pečatni ukras ispod oboda u obliku kružnica u nizu. Grube fakture s vidljivim primjesama. Lokalna proizvodnja.
 Tip posude: zdjela
 Debljina stijenke: 0,6 – 0,7 cm
 Mjere (š x v): 5,3 cm x 6,3 cm
 Boja: 7.5YR 5/2 brown
 Glina: tvrda

225. Ulomak zdjele, T. 24

GAR 16 433
 Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 1/56
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: Ulomak oboda zaobljenog ruba i dijela stijenke zdjele. Vidljive primjese od usitnjene školjke. Lokalna izrada.

Tip posude: zdjela
 Debljina stijenke: 0,6 – 0,8 cm
 Mjere (š x v): 4,9 cm x 4,2 cm
 Boja: 7.5YR 4/4 pink
 Glina: tvrda

226. Ulomak zdjele, T. 25

GAR 17 239
 Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 25
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda zaobljenog ruba i dijela stijenke zdjele
 Tip posude: zdjela
 Debljina stijenke: 0,6 – 1,2 cm
 Mjere (š x v): 3,2 cm x 2,5 cm
 Boja: 2.5YR 5/4 reddish brown, 7.5YR 4/1 dark gray
 Glina: tvrda

227. Ulomak zdjele, T. 25

GAR 18 763
 Sonda D, Kvadrant F/13 ili G/13, SJ 128
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: Ulomak izvučenog oboda zaobljenog ruba uvučenog prema unutra i dijela stijenke zdjele. Vanjska površina ukrašena valovnicom.
 Tip posude: zdjela
 Debljina stijenke: 0,6 – 0,8 cm
 Mjere (š x v): 6,0 cm x 4,5 cm
 Boja: 5YR 5/6 yellowish red
 Glina: tvrda
 Ukras: valovnica
 Datacija: kasna antika
 Literatura: Ladstätter 2000, 160–161.

228. Ulomak zdjele, T. 25

GAR 18 771

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 128

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda ruba „orlo bifido“ zdjele

Tip posude: zdjela

Debljina stijenke: 0,5 cm

Mjere (š x v): 7,7 cm x 4,5 cm

Boja: 7.5YR 7/6 reddish yellow

Glina: tvrda

Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Hayes 1991, 79. fig. 27. 8. 9.

229. Ulomak zdjele, T. 25

GAR 18 511

Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 125

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda ruba „orlo bifido“ zdjele

Tip posude: zdjela

Debljina stijenke: 0,6 cm

Mjere (š x v): 4,3 cm x 2,7 cm

Boja vanjske površine: 5YR 7/6 reddish yellow

Boja unutarnje površine: 2.5YR 6/8 light red

Glina: tvrda

Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Šimić-Kanaet 2017, 117, kat. br. 164.

230. Ulomak zdjele, T. 25

GAR 18 616

Sonda D, Kvadrant D-E/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak dna na plitkoj prstena-stoj nozi i dijela stijenke zdjele

Tip posude: zdjela

Debljina stijenke: 0,5 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 5,1 cm x 6,0 cm

Boja: 5YR 5/6 yellowish red

Glina: tvrda

231. Ulomak poklopca - zdjele, T. 26

GAR 12 1422, GAR 12 1799

Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 1, Kvadrant D/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda zao-bljenog ruba zdjele - poklopca

Tip posude: poklopac - zdjela

Debljina stijenke: 0,4 – 0,7 cm

Promjer ruba: 19,5 cm

Mjere (š x v): 4,2 cm x 5,7 cm

Boja: 5YR 5/1 gray

Glina: tvrda

Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Hayes 1991, 79.

232. Ulomak poklopca - zdjele, T. 25

GAR 16 434

Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 1/56

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: Ulomak izvučenog oboda zao-bljenog ruba i dijela stijenke zdjele-poklopca. Vanjska površina glačana.

Tip posude: zdjela

Debljina stijenke: 0,6 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 2,7 cm x 2,8 cm

Boja: 10YR 7/4 very pale brown

Glina: tvrda

3.2.4. Kaserole**233. Ulomak kaserole, T. 25**

GAR 15 1395

Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 91/93

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak horizontalnog oboda zaobljena ruba i dijela stijenke kaserole

Tip posude: kaserola, oblik Hayes - tip Knos-sos 2

Debljina stijenke: 0,4 – 0,6 cm

Mjere: 7,9 cm x 4,3 cm

Boja: 10R 4/1 dark gray

Glina: tvrda

Datacija: 60. – 250. god. po. Kr.
 Literatura: Hayes 1983, 106, sl. 7.

234. Ulomak kaserole, T. 25

GAR 16 579
 Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 36
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda
 Tip posude: kaserola
 Debljina stijenke: 0,5 – 0,8 cm
 Mjere (š x v): 3,3 cm x 2,5 cm
 Boja: 2.5YR 4/4 reddish brown
 Glina: tvrda

235. Ulomak kaserole, T. 25

GAR 17 248
 Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 63
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak koso izvučenog oboda prema van i dijela ručke kaserole s poklopcem
 Tip posude: kaserola
 Debljina stijenke: 0,7 – 1,0 cm
 Mjere (š x v): 7,5 cm x 2,9 cm
 Boja vanjske površine: 5YR 6/6 reddish yellow
 Boja unutarnje površine: 2.5YR 7/8 light red
 Glina: tvrda

236. Ulomak kaserole, T. 26

GAR 17 669
 Sonda D, Kvadrant G/12, SJ 112
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: Ulomak izvučenog oboda prema van, zaobljenog ruba i dijela stijenke vrata kaserole. Vidljive primjese usitnjenog vapnenca i tinjca.
 Tip posude: kaserola
 Debljina stijenke: 0,7 cm
 Mjere (š x v): 5,6 cm x 2,5 cm
 Boja: 10YR 6/2 light brownish gray
 Glina: tvrda
 Datacija: 60. – 220. god. po. Kr.
 Literatura: Hayes 1983, 106; Topić 2003, 347, kat. br. 155, T. 37.

237. Ulomak kaserole, T. 26

GAR 18 327
 Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 106
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak horizontalno izvučenog ruba i dijela stijenke kaserole
 Tip posude: kaserola
 Debljina stijenke: 0,3 – 0,6 cm
 Mjere (š x v): 5,6 cm x 4,7 cm
 Boja: 2.5YR 3/1 darkish gray
 Glina: tvrda
 Datacija: 1. – 3. st. po. Kr.
 Literatura: Hayes 1983, 106.

238. Ulomak kaserole, T. 26

GAR 18 849
 Sonda D, Kvadrant F-G/13, SJ 120
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda i dijela stijenke
 Tip posude: kaserola
 Debljina stijenke: 0,6 – 1,0 cm
 Mjere (š x v): 7,0 cm x 4,3 cm
 Boja: 5YR 3/1 very dark gray
 Glina: tvrda
 Datacija: 1. – 3. st. po. Kr.
 Literatura: Hayes 1983, 106.

239. Ulomak poklopca kaserole, T. 26

GAR 17 213
 Sonda D, Kvadrant E/12, SJ 25
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda i dijela stijenke poklopca kaserole
 Tip posude: poklopac
 Debljina stijenke: 0,5 cm
 Mjere (š x v): 5 cm x 2,7 cm
 Boja: 5YR 5/6 yellowish red
 Boja presjeka: 10R 6/6 light red
 Glina: tvrda
 Datacija: 2. – 3. st. po. Kr.
 Literatura: Ikäheimo 2003.

240. Ulomak poklopca kaserole, T. 26

GAR 17 250

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 63

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda zao-bljenog ruba i dijela stijenke poklopca kase-role

Tip posude: poklopac

Debljina stijenke: 0,4 cm

Mjere (š x v): 0,6 cm x 3,6 – 6,8 cm

Boja: 10R 5/6 red, 2.5YR 4/2 weak red

Glina: tvrda

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda, zao-bljena ruba poklopca

Tip posude: poklopac

Debljina stijenke: 0,3 – 0,5 cm

Mjere (š x v): 5,8 cm x 1,3 cm

Boja: GLEY1 5/1 greenish gray

Glina: tvrda

244. Ulomak poklopca, T. 27

GAR 15 1304

Sonda D, Kvadrant F/10, SJ 36

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak horizontalno izvučenog oboda i dijela stijenke poklopca

Tip posude: poklopac

Debljina stijenke: 0,7 – 0,9 cm

Mjere (š x v): 3,1 cm x 3,1 cm

Boja 5YR 4/1 dark gray

Glina: tvrda

3.2.5. Poklopci**241. Ulomak poklopca, T. 26**

GAR 11 2098

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 13

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak zaobljenog oboda i dije-la stijenke poklopca

Tip posude: poklopac

Debljina stijenke: 0,5 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 1,3 cm x 1,8 cm

Boja: 10YR 4/1 dark gray

Boja presjeka: 10YR 7/1 light gray

Glina: tvrda

245. Ulomak poklopca, T. 27

GAR 11 2043

Sonda D, Kvadrant E/20, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak zaobljenog oboda i dije-la stijenke poklopca

Tip posude: poklopac

Debljina stijenke: 0,5 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 2,0 cm x 2,7 cm

Boja: 10YR 4/2 dark grayish brown

Glina: tvrda

242. Ulomak poklopca, T. 27

GAR 11 1489

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak zaobljenog ruba i dijela stijenke poklopca

Tip posude: poklopac

Debljina stijenke: 0,3 – 0,6 cm

Mjere (š x v): 4,2 cm x 2,6 cm

Boja: 7.5 YR 6/1 gray

Glina: tvrda

246. Ulomak poklopca, T. 27

GAR 16 339

Sonda D, Kvadrant F/7, SJ 8

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak oboda zaobljenog ruba i dijela stijenke poklopca

Tip posude: poklopac

Debljina stijenke: 0,5 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 5,2 cm x 4,2 cm

Boja vanjske površine: 2.5YR 3/1 dark red-dish gray

243. Ulomak poklopca, T. 27

GAR 17 741

Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 117

Boja unutarnje površine: 5YR 4/4 reddish brown

Glina: tvrda

Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Riley 1979, sl. 119.

247. Ulomak poklopca, T. 28

GAR 12 1400, GAR 12 2203

Sonda D, Kvadrant D-E/20, SJ 14

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomci zaobljenog ruba i dijela stijenke poklopca

Tip posude: poklopac

Promjer ruba: 28,0 cm

Debljina stijenke: 1,1 – 1,2 cm

Mjere (š x v): 9,9 cm x 13,6 cm

Boja: 5YR 6/3 light reddish brown

Glina: tvrda

Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Hayes 1991, 79.

248. Ulomak poklopca, T. 27

GAR 17 498

Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 25

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak čepaste drške i dijela stijenke poklopca

Tip posude: poklopac

Debljina stijenke: 0,5 – 1,5 cm

Mjere (š x v): 7,6 – 8,3 cm

Boja: 10R 6/8 light red

Glina: polutvrda

249. Ulomak poklopca, T. 27

GAR 18 344

Sonda D, Kvadrant G/12, SJ 112

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak stijenke poklopca s čepastom drškom

Tip posude: poklopac

Debljina stijenke: 0,7 – 3,0 cm

Mjere (š x v): 6,8 – 8,3 cm x 2,8 cm

Boja: 2.5YR 5/2 weak red

Glina: tvrda

3.3. POSUĐE ZA ĆUVANJE NAMIRNICA

3.3.1. Doliji

250. Ulomak dolija, T. 27

GAR 17 89

Sonda D, Kvadrant D/14, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak zadebljanog oboda zaobljenog ruba prema unutra, grube fakteure s vidljivim primjesama

Tip posude: dolij

Debljina stijenke: 0,5 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 5,8 cm x 4,9 cm

Boja: 7.5YR 2.5/1 black

Glina: tvrda

Ukras: urezane linije

251. Ulomak dolija, T. 27

GAR 18 94

Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak uvučenog vrata stijenke i dijela oboda zaobljena ruba dolija

Tip posude: dolij

Debljina stijenke: 0,6 – 0,9 cm

Mjere: 4,1 cm x 4,3 cm

Boja: 7.5YR 7/3 pink

Glina: tvrda

252. Ulomak dolija, T. 27

GAR 18 463

Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 125

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak cilindričnog vrata i oboda zadebljanog ruba dolija

Tip posude: dolij
 Debljina stijenke: 0,6 – 0,8 cm
 Mjere (š x v): 4,0 cm x 3,8 cm
 Boja: 7.5YR 7/4 pink
 Glina: tvrda

253. Ulomak dolija, T. 28

GAR 18 731
 Sonda D, Kvadrant E/13-14, SJ 106
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak ukošene stijenke prema unutra i dio oboda zaobljena ruba dolija
 Tip posude: dolij
 Debljina stijenke: 0,8 cm
 Mjere (š x v): 4,3 cm x 2,7 cm
 Boja: 7.5YR 8/3 pink
 Glina: tvrda

254. Ulomak dolija, T. 27

GAR 18 343
 Sonda D, Kvadrant G/12, SJ 112
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: Ulomak dna i dijela stijenke posude. Unutrašnja strana grubo obradena.
 Tip posude: dolij
 Debljina stijenke: 0,7 – 1,1 cm
 Mjere (š x v): 7,0 – 8,7 cm x 2,3 cm
 Boja: 2.5YR 7/3 light reddish brown
 Glina: tvrda

255. Ulomak poklopca dolija, T. 29

GAR 18 PN 680
 Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 128
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak poklopca dolija s drškom
 Tip posude: poklopac
 Debljina stijenke: 1,3 – 2,1 cm
 Mjere (š x v): 12,9 cm x 11,1 cm
 Boja: 5YR 8/2 pinkish white
 Glina: tvrda

3.4. POSUDE ZA TRANSPORT

3.4.1. Amfore

Dressel 6B

256. Ulomak amfore, T. 28

GAR 15 147
 Sonda D, Kvadrant E/8, SJ 80
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak dijela oboda amfore
 Tip posude: amfora, Dressel 6 B
 Debljina stijenke: 0,9 – 3,3 cm
 Mjere (š x v): 10,8 cm x 7,1 cm
 Boja: 2.5YR 7/6 light red
 Glina: tvrda
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Šimić-Kanaet 2003a, 158, T. 18. 1.

257. Ulomak amfore, T. 28

GAR 15 996
 Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 84
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: Ulomak izvučenog oboda zaobljenog ruba amfore. Na donjem dijelu oboda urezana linija.
 Tip posude: amfora, Dressel 6 B
 Debljina stijenke: 1,3 – 2,2 cm
 Mjere (š x v): 10,7 cm x 6,2 cm
 Boja: 10R 8/3 very pale brown
 Glina: tvrda
 Ukras: urezana linija
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Šimić-Kanaet 2003a, 158, T. 18. 1.

258. Ulomak amfore, T. 30

GAR 15 1091

Sonda D, Kvadrant F/7, SJ 92

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak noge i dijela stjenke amfore s čepastim završetkom

Tip posude: amfora, Dressel 6 B

Debljina stjenke: 1,0 – 1,2 cm

Mjere (š x v): 12,7 cm x 10,7 cm

Boja: 10R 7/8 light red

Glina: tvrda

Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Bekić, Pešić 2014, 121.

261. Ulomak amfore, T. 29

GAR 18 549

Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 128

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak oboda i dijela stjenke amfore

Tip posude: amfora, Dressel 6 B

Debljina stjenke: 0,6 – 0,8 cm

Mjere (š x v): 6,1 cm x 3,8 cm

Boja: 10YR 8/3 very pale brown

Glina: tvrda

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Bekić, Pešić 2014, 121.

259. Ulomak amfore, T. 29

GAR 17 670

Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 56

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak čepastog završetka noge amfore

Tip posude: amfora, Dressel 6 B

Debljina stjenke: 1,7 – 2,2 cm

Mjere: 6,6 – 7,8 cm x 4,0 cm

Boja: 5YR 5/6 red

Glina: tvrda

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Bezeczky 1998, 225–242; Šimić-Kanaet 2010, T. 341.

262. Ulomak amfore, T. 31

GAR 18 661

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 128

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak oboda i dijela stjenke amfore

Tip posude: amfora, Dressel 6 B

Debljina stjenke: 1,1 – 2,1 cm

Mjere (š x v): 10,7 cm x 7,2 cm

Boja: 10YR 8/2 very pale brown

Glina: tvrda

Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Bertoldi 2012, 116; Šimić-Kanaet, 2017, 87.

260. Ulomak amfore, T. 30

GAR 17 739

Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 117

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak oboda i dijela stjenke amfore

Tip posude: amfora, Dressel 6 B

Debljina stjenke: 1,4 – 3,3 cm

Mjere (š x v): 11,1 cm x 8,3 cm

Boja: 7.5YR 7/6 reddish yellow

Boja presjeka: 2.5YR 8/4 pink

Glina: tvrda

Datacija: 1. st. pr. Kr. – 1. st. po. Kr.

Literatura: Bertoldi 2012, 116.

263. Ulomak amfore, T. 28

GAR 18 32

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 89/66

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak oboda i dijela stjenke amfore

Tip posude: amfora, Dressel 6 B

Debljina stjenke: 0,8 – 1,5 cm

Mjere (š x v): 8,4 cm x 4,6 cm

Boja: 5YR 6/6 reddish yellow

Glina: tvrda

Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Bezeczky 1998, 235.

264. Ulomak amfore, T. 31

GAR 18 500

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 89/66

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak oboda i dijela stijenke vrata amfore

Tip posude: amfora, Dressel 6 B

Debljina stijenke: 0,9 – 2,2 cm

Mjere (š x v): 13,3 cm x 5,0 cm

Boja: 5YR 8/2 pinkish white

Glina tvrda

Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Bezeczky 1998, 235.

*Dressel 14***267. Ulomak amfore, T. 32**

GAR 11 1487

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 5

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: obod i dio stijenke vrata amfore

Tip posude: amfora, Dressel 14

Debljina stijenke: 0,8 – 1,0 cm

Mjere (š x v): 6,4 cm x 3,8 cm

Boja: 2,5YR 8/4 pink

Glina: tvrda

Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Bertoldi 2012, 52.

*Dressel 2-4***265. Ulomak ručke amfore, T. 31**

GAR 11 1954

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 13

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak dijela ručke amfore

Tip posude: amfora, Dressel 2-4

Mjere (š x v): 2,0 – 2,6 cm x 6 cm

Boja: 10YR 8/4 very pale brown

Glina: tvrda

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Peacock, Williams 1986, 24–25.

*Dressel 20***268. Ulomak amfore, T. 32**

GAR 16 533

Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 36

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak oboda zaobljenog ruba i dijela stijenke vrata amfore, afrička proizvodnja?

Tip posude: amfora, Dressel 20

Debljina stijenke: 0,9 – 1,7 cm

Mjere (š x v): 7,8 cm x 4,3 cm

Boja: 7,5YR 8/6 yellowish red

Glina: tvrda

Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Bertoldi 2012, 188.

266. Ulomak amfore, T. 31

GAR 18 337

Sonda D, Kvadrant G/12, SJ 112

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak šiljka amfore

Tip posude: amfora, Dressel 2-4 (?)

Mjere (š x v): 3,3 – 5,8 cm x 10,0 cm

Boja: 5YR 6/6 reddish yellow

Glina: tvrda

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Bertoldi 2012, 100.

*Africana IIIA***269. Ulomak amfore, T. 31**

GAR 17 672

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 25

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak ukošenog oboda zaobljena ruba i dijela stijenke vrata amfore

Tip posude: amfora, Africana IIIA

Debljina stijenke: 0,8 – 1,8 cm

Mjere (š x v): 5,0 cm x 4,5 cm
 Boja: 7.5YR 5/2 brown
 Glina: tvrda
 Datacija: 3. – 4. st. po. Kr.
 Literatura: Bertoldi 2012, 173.

Amfora ravnog dna

270. Ulomak amfore, T. 33

GAR 12 1140
 Sonda D, Kvadrant F/20, SJ 14
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak dna na prstenastoj nozi i dio stijenke amfore ravnog dna
 Tip posude: amfora
 Debljina stijenke: 1,6 – 1,8 cm
 Mjere (š x v): 16,0 cm x 19,0 cm
 Boja vanjske površine: 5YR 7/3 pink
 Boja unutarnje površine: 5YR 7/4 pink
 Glina: tvrda
 Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.
 Literatura: Romanović, Gluščević 2014, 144–145.

271. Ulomak amfore, T. 33

GAR 15 PN 402
 Sonda D, Kvadrant D/8, SJ 5
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: dno amfore na prstenastoj nozi i dio stijenke amfore ravnog dna
 Tip posude: amfora
 Debljina stijenke: 1,1 – 1,6 cm
 Mjere (š x v): 16 cm x 8 cm
 Boja: 5YR 7/8 reddish yellow
 Glina: tvrda
 Datacija: 1. – 2. st. po. Kr.
 Literatura: Romanović, Gluščević 2014, 151.

272. Ulomak amfore, T. 32

GAR 15 1179
 Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 91
 Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda horizontalnog ruba i dijela stijenke vrata amfore ravnog dna
 Tip posude: amfora
 Debljina stijenke: 0,9 – 1,0 cm
 Mjere (š x v): 8,8 cm x 9,9 cm
 Boja: 5YR 8/3 pink
 Glina: tvrda

273. Ulomak amfore, T. 32

GAR 17 116
 Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 63
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak zadebljanog dna i dijela stijenke amfore ravnog dna
 Tip posude: amfora
 Debljina stijenke: 0,6 – 2,4 cm
 Mjere (š x v): 3,3 cm x 2,8 cm
 Boja: 10R 5/6 red
 Glina: tvrda

274. Ulomak amfore, T. 34

GAR 18 338
 Sonda D, Kvadrant G/12, SJ 112
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak profiliranog oboda i dijela cilindričnog vrata amfore ravnog dna
 Tip posude: amfora
 Debljina stijenke: 1,5 – 1,6 cm
 Mjere (š x v): 9,6 cm x 2,5 cm
 Boja: 10YR 8/1 white
 Glina: tvrda
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Menchelli, Picchi 2016, 229–238.

275. Ulomak amfore, T. 34

GAR 18 816
 Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 120
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak oboda i dijela stijenke vrata amfore ravnog dna
 Tip posude: amfora
 Debljina stijenke: 0,7 – 1,0 cm

Mjere (š x v): 6,9 cm x 3,5 cm
 Boja: 5YR 6/8 reddish yellow
 Glina: tvrda
 Datacija: 1. – 3. st. po. Kr.
 Literatura: Bertoldi 2012, 112.

Grado 1

276. Ulomak amfore, T. 32

GAR 18 163
 Sonda D, Kvadrant F/12, SJ 25
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak zaobljenog dna amfore
 Tip posude: amfora, Grado 1
 Debljina stijenke: 0,4 – 1,2 cm
 Mjere (š x v): 5,2 – 5,7 cm x 4,1 cm
 Boja: 7.5YR pinkish white
 Glina: tvrda
 Datacija: kraj 1. – 3. st. po. Kr.
 Literatura: Borzić 2011a, 82–83; Bertoldi 2012, 118.

Tripolitana I

277. Ulomak amfore, T. 34

GAR 18 922
 Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 147
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak izvučenog, profiliranog oboda amfore
 Tip posude: amfora, Tripolitana I
 Debljina stijenke: 1,3 – 2,1 cm
 Mjere (š x v): 4,8 cm x 4,3 cm
 Boja: 5YR 5/6 yellowish red
 Glina: tvrda
 Datacija: 2. – 4. st. po. Kr.
 Literatura: Bertoldi 2012, 190.

Late Roman Amphora

278. Ulomak amfore, T. 34

GAR 11 PN 191
 Sonda D, Kvadrant F/19, SJ 36

Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: Ulomak oboda, dijela ručke i stijenke vrata amfore. Na stijenki vrata utisnuta kružnica.

Tip posude: amfora, Late Roman Amphora 1?
 Debljina stijenke: 0,8 – 2,7 cm
 Mjere (š x v): 8,1 cm x 11,5 cm
 Boja: 5YR 7/3 pink, 7.5YR 8/3 very pale brown
 Glina: tvrda
 Ukras: kružnica
 Datacija: 4. – 6. st. po. Kr.
 Literatura: Pieri 2005, 242.

279. Ulomci amfore, T. 35

GAR 17 290–292
 Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 89
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomci vertikalno izvučenog oboda, zaobljena ruba i dijela stijenke vrata s dijelom ručki
 Tip posude: amfora, Late Roman Amphora I B (?)
 Debljina stijenke: 0,7 – 1,3 cm
 Mjere (š x v): 9,2 cm x 9,9 cm
 Boja: 5YR 6/8 reddish yellow
 Glina: tvrda
 Datacija: 4. – 6. st. po. Kr.
 Literatura: Pieri 2005, 71.

280. Ulomak ručke amfore, T. 34

GAR 16 397
 Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 103
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak ručke tzv. amforiske
 Tip posude: amforiska, Late Roman Amphora 3A3
 Debljina stijenke: 0,8 – 1,3 cm
 Mjere (š x v): 4,0 cm x 4,4 cm
 Boja: 2.5YR 4/3 reddish brown
 Glina: tvrda
 Datacija: 4. – 6. st. po. Kr.
 Literatura: Pieri 2005, 96, sl. 58.

281. Ulomak amfore, T. 35

GAR 18 666, GAR 18 667
 Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 128
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak ručke amfore
 Tip posude: amforiska, Late Roman Amphora 3
 Debljina stijenke: 1,2 – 1,3 cm
 Mjere (š x v): 3,7 cm x 8,9 cm
 Boja: 2.5YR 6/6 light red
 Glina: tvrda
 Datacija: 4. – 5. st. po. Kr.
 Literatura: Pieri 2005, 94–99.

282. Ulomak ručke amfore, T. 36

GAR 13 656
 Sonda D, Kvadrant F/12, SJ 1/25
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak stijenke i dijela ručke amfore
 Tip posude: amfora, Late Roman Amphora (?)
 Debljina stijenke: 0,9 – 1,1 cm
 Mjere (š x v): 6,8 cm x 7,9 cm
 Boja: 5YR 6/6 reddish yellow, 7.5YR 7/3 pink
 Glina: tvrda

Agora K 113

283. Ulomak amfore, T. 36

GAR 16 531
 Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 36
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak stijenke amfore
 Tip posude: amfora, Agora K 113 (?)
 Debljina stijenke: 0,8 – 2,6 cm
 Mjere (š x v): 9,9 cm x 10,1 cm
 Boja vanjske površine: 7.5YR 8/3 pink
 Boja unutarnje površine: 5YR 7/6 reddish yellow
 Glina: tvrda
 Datacija: 2. – 4. st. po. Kr.
 Literatura: Bertoldi 2012, 135.

*Spateon***284. Ulomak amfore, T. 35**

GAR 18 766
 Sonda D, Kvadrant F/13 ili G/13, SJ 128
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak zaobljenog oboda i dijela vrata amfore
 Tip posude: amfora, spateon (?)
 Debljina stijenke: 0,5 – 1,1 cm
 Mjere (š x v): 7,2 cm x 3,3 cm
 Boja: 5YR 5/8 yellowish red

3.4.2. Poklopci amfora**285. Poklopac amfore, T. 37**

GAR 17 PN 549
 Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 36
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: pločasti poklopac amfore s drškom, izrađen pomoću kalupa
 Tip posude: poklopac amfore
 Debljina stijenke: 1,8 – 3,0 cm
 Mjere (promjer): 9,5 cm
 Boja: 10YR 8/3 very pale brown
 Glina: tvrda
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Horvat 1977, 82; Šimić-Kanaet 2010, 359, kat. br. 3143.

286. Ulomak poklopca amfore, T. 35

GAR 18 PN 674
 Sonda D, Kvadrant D/13, SJ 106
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak stijenke s drškom pločastog poklopca amfore
 Tip posude: poklopac
 Debljina stijenke: 1 – 1,4 cm
 Mjere (š x v): 4,2 cm x 7 cm
 Boja: 7.5YR 8/2 pinkish white
 Glina: tvrda
 Ukras: u reljefu slovo V
 Datacija: 1. st. po. Kr.
 Literatura: Šimić-Kanaet 2017, T. 29.

287. Ulomak zatvarača amfore, T. 37

GAR 18 297

Sonda D, Kvadrant G/12, SJ 112

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak zatvarača – čepa za amforu zvonolikog oblika s drškom na vrhu

Tip posude: zatvarač - čep

Debljina stijenke: 3,0 cm

Mjere (š x v): 6,8 cm x 4,2 cm

Boja: 5YR 8/4 pink, 5YR 5/8 yellowish red

Glina: tvrda

3.5. KERAMIKA POSEBNE NAMJENE

3.5.1. Unguentarij

288. Ulomak unguentarija, T. 37

GAR 18 688

Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 106

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda prema van i dijela vrata unguentarija

Tip posude: unguentarij

Debljina stijenke: 0,3 – 0,4 cm

Mjere (š x v): 2,4 cm x 4,1 cm

Boja: 7.5YR 8/4 pink

Glina: tvrda

289. Ulomak unguentarija, T. 36

GAR 16 54

Sonda D, Kvadrant F/11, SJ 36

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda prema van i dio vrata unguentarija

Tip posude: unguentarij

Debljina stijenke: 0,2 – 0,3 cm

Mjere (š x v): 1,2 cm x 1,6 cm

Boja: 2.5YR 8/4 pink

Glina: meka

290. Ulomak unguentarija, T. 36

GAR 18 74

Sonda D, Kvadrant F/13, SJ 89/66

Vrsta nalaza: keramika

Opis nalaza: ulomak dna i dijela stijenke unguentarija

Tip posude: unguentarij

Debljina stijenke: 0,3 cm

Mjere (š x v): 3,2 cm x 1,5 cm

Boja: 10YR 8/2 very pale brown
 Glina: tvrda

Glina: tvrda
 Literatura: Matijašić 2009, 114.

291. Ulomak unguentarija, T. 37

GAR 11 1956
 Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 13
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak dna i dijela stijenke unguentarija?
 Tip posude: unguentarij
 Debljina stijenke: 0,4 – 0,7 cm
 Mjere (š x v): 3,7 – 3,9 cm x 1,1 cm
 Boja: 5YR 6/6 reddish yellow
 Glina: tvrda

3.5.4. Kadionica

294. Ulomak kadionice, T. 37
 GAR 12 2185, 2186
 Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: Ulomci izvučenog oboda dijela kadionice. Vanjska površina ukrašena.
 Tip posude: kadionica
 Debljina stijenke: 1,0 – 1,3 cm
 Mjere (š x v): 2,0 cm x 3,6 cm
 Boja: 2.5YR 5/6 red
 Glina: tvrda

3.5.2. Pršljen

292. Pršljen, T. 37

GAR 11 PN 196
 Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 32
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: Cjelovit keramički pršljen bokničnog presjeka. Okrugla rupa u sredini pršljena. Uz vanjski rub urezana linija.
 Tip predmeta: pršljen
 Debljina stijenke: 0,6 – 0,8 cm
 Mjere (š x v): 2,3 cm x 1,5 cm
 Boja: 2.5YR 8/4 pink
 Glina: tvrda
 Ukras: urezana linija

3.5.5. Neodređeni oblici

295. Ulomak posude, T. 37
 GAR 18 904
 Sonda D, Kvadrant F-G/13, SJ 147
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak izvučenog oboda, kratkog vrata i dijela stijenke s ručkama?
 Tip posude: posuda u obliku amfore
 Debljina stijenke: 0,3 – 0,7 cm
 Mjere (š x v): 2,3 cm x 2,3 cm
 Boja: 7.5YR 8/1 white
 Glina: tvrda

3.5.3. Uteg

293. Uteg, T. 38

GAR 15 PN 474
 Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 84
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: Uteg u obliku krnje piramide, zaobljenih rubova s rupom na gornjem dijelu. Na gornjem dijelu utega motiv križa.
 Tip posude: uteg
 Mjere (š x v): 3,3 – 6,8 cm x 12,4 cm
 Boja: 5YR 3/1 very dark gray

296. Ulomak izljeva posude, T. 37

GAR 11 1957
 Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 13
 Vrsta nalaza: keramika
 Opis nalaza: ulomak izvučenog izljeva profiliranog ruba posude
 Tip posude: posuda
 Debljina stijenke: 0,6 – 0,8 cm
 Mjere (š x v): 3,1 – 5,7 cm x 1,3 cm
 Boja: 2.5YR 5/6 red
 Glina: tvrda

3.6. SVJETILJKE

Loeschcke I B/C

297. Ulomak svjetiljke, T. 38

GAR 17 380

Sonda D, Kvadrant E/13, SJ 65

Vrsta nalaza: fina keramika

Opis nalaza: ulomak ramena dijela diska i nosa s volutama svjetiljke s reljefnim prikazom

Tip posude: svjetiljka, Loeschcke I

Debljina stijenke: 0,2 cm

Mjere (š x v): 4 cm x 2,4 cm

Boja: 7.5YR 8/3 pink

Glina: tvrda

Ukras: urezani koncentrični krugovi na ramenu, volute

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Šimić-Kanaet 2017, 127, kat. br. 242, T. 31.

298. Ulomak svjetiljke, T. 38

GAR 12 1441

Sonda D, Kvadrant G/20, SJ 14

Vrsta nalaza: fina keramika

Opis nalaza: ulomak trokustastog nosa svjetiljke s volutama

Tip posude: svjetiljka, Loeschcke I B

Debljina stijenke: 0,1 – 1,1 cm

Mjere (š x v): 1,2 cm x 1,5 cm

Boja vanjske površine: 10YR 4/1 dark gray

Boja unutarnje površine: 10YR 8/2 very pale brown

Glina: tvrda

Datacija: kraj 1. st. po. Kr.

Literatura: Šimić-Kanaet 2010, 372, kat. br. 3289.

299. Ulomak svjetiljke, T. 38

GAR 12 1634

Sonda D, Kvadrant G/20, SJ 14

Vrsta nalaza: fina keramika

Opis nalaza: ulomak nosa svjetiljke

Tip posude: svjetiljka, Loeschcke I C

Debljina stijenke: 0,1 – 1,1 cm

Mjere (š x v): 2,3 cm x 3,7 cm

Boja: 10YR 8/3 very pink brown

Glina: tvrda

Datacija: kraj 1. – 2. st. po. Kr.

Literatura: Topić 2003, 297.

300. Ulomak svjetiljke, T. 38

GAR 17 394

Sonda D, Kvadrant G/13, SJ 89/36

Vrsta nalaza: fina keramika

Opis nalaza: ulomak zdjelice, ramena i dijela diska svjetiljke s reljefnim prikazom

Tip posude: svjetiljka, tip Loeschcke I B/C, profil ramena Loeschcke IV b

Debljina stijenke: 0,2 – 0,5 cm

Mjere (š x v): 2,5 x 5,3 cm

Boja vanjske površine: 2.5YR 8/4 pink, 2.5YR 5/4 reddish brown

Glina: tvrda

Datacija: druga pol. 1. st. – pol. 2. st. po. Kr.

Literatura: Topić 2003, kat. br. 277, T. 33.

301. Ulomak svjetiljke, T. 38

GAR 12 1802

Sonda D, Kvadrant D/20, SJ 14

Vrsta nalaza: fina keramika

Opis nalaza: ulomak ramena s volutama i dio diska svjetiljke s reljefnim prikazom

Tip posude: svjetiljka, Loeschcke L B/C, profil ramena Loeschcke IV b

Debljina stijenke: 1,2 – 1,4 cm

Mjere (š x v): 0,8 cm x 3,7 cm

Boja vanjske površine: 2.5YR 6/6 light red

Boja unutarnje površine: 5YR 7/6 reddish yellow

Glina: tvrda

Datacija: pol. 1. st. po. Kr.

Literatura: Topić 2003, kat. br. 288, T. 35.

302. Ulomak svjetiljke, T. 39

GAR 15 982

Sonda D, Kvadrant F/8, SJ 85

Vrsta nalaza: fina keramika

Opis nalaza: ulomak ramena i dijela diska svjetiljke s reljefnim prikazom

Tip posude: svjetiljka, profil ramena Loeschcke IVa

Debljina stijenke: 0,1 – 0,2 cm

Mjere (š x v): 6 cm x 1,7 cm

Boja: 7.5YR 8/3 pink

Glina: tvrda

Ukras: urezane linije

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Šimić-Kanaet 2010, 376, kat. br. 3338, T. 485.

Mjere: 3,7 cm x 2,9 cm

Boja: 7.5YR 8/1 white, 7.5YR 4/1 dark gray

Glina: tvrda

Ukras: reljefni motiv

Datacija: 1. st. po. Kr.

Literatura: Alram Stern 1989, 34–35.

*Hayes II A***304. Ulomak svjetiljke, T. 39**

GAR 15 PN 442

Sonda D, Kvadrant G/12, SJ 36

Vrsta nalaza: fina keramika

Opis nalaza: Ulomak dijela nosa, ramena i stijenke zdjelice svjetiljke. Rame ukrašeno pečatnim ukrasom od kružnih i vegetabilnih motiva.

Tip posude: svjetiljka, Hayes II A

Debljina stijenke: 0,5 – 0,7 cm

Mjere (š x v): 7,1 cm x 2,2 cm

Boja: 5YR 7/8 reddish yellow

Glina: tvrda

Ukras: reljefni, otisnuti koncentrični krugovi pomoću pečata

Datacija: 4. – 5. st. po. Kr.

Literatura: Hayes 1972, 311–314; Bubić 2011, 250–251, kat. br. 14.

*Loeschcke VIII***303. Ulomak svjetiljke, T. 39**

GAR 18 553

Sonda D, Kvadrant F-G/13, SJ 128

Vrsta nalaza: fina keramika

Opis nalaza: ulomak ramena i dijela diska svjetiljke s reljefnim prikazom

Tip posude: svjetiljka, Loeschcke VIII

Debljina stijenke: 0,2 cm

Popis kratica

Atlante I

Atlante delle forme ceramiche I. Ceramica fine romana nel bacino Mediterraneo (Medio e tardo Impero), Enciclopedia dell'arte antica, Classica e Orientale, Roma 1981.

Atlante II

Atlante delle forme ceramiche II. Ceramica fine romana nel bacino Mediterraneo (Tardo ellenismo e primo Impero), Enciclopedia dell'arte antica, Classica e Orientale, Roma 1985.

Consp.

Conspectus formarum terrae sigillatae italico modo confectae, Bonn 2002.

CVArr

Corpus vasorum Arretinorum: a catalogue of the signatures, shapes and chronology of Italian sigillata, Bonn 2000.

Literatura

Alram Stern 1989

E. Alram Stern, *Die römischen Lampen aus Carnuntum*, Der römische Limes in Österreich, Heft 35, Wien 1989.

Anderson-Stojanović 1987

V. R. Anderson-Stojanović, *The Chronology and Function of Ceramic Unguentaria*, American Journal of Archaeology 91, no. 1, 1987, 105–122.

Anderson-Stojanović 1992

V. R. Anderson-Stojanović, *Stobi, the Hellenistic and Roman Pottery*, Princeton 1992.

Bekić, Pešić 2014

L. Bekić, M. Pešić, *Amfore i njihovi čepovi iz Veštra = Die Amphoren aus Veštar und ihre Pfropfen*, u: L. Bekić (ur.), *Luka Beštar = Der Hafen von Veštar*, Zadar 2014, 121–136.

Bertoldi 2012

T. Bertoldi, *Guida alle anfore romane di età imperiale: forme, impasti e distribuzione*, Roma 2012.

Bezeczký 1998

T. Bezeczký, *Amphora types of Magdalensberg*, Arheološki vestnik 49, Ljubljana 1998, 225–242.

Borzić 2010

I. Borzić, *Keramički nalazi s arheološkog lokaliteta Burnum-Amfiteatar* (neobjavljena doktorska disertacija, Sveučilište u Zadru), Zadar 2010.

Borzić 2011a

I. Borzić, *Hispanski garum na burnumskom stolu*, Archaeologica Adriatica 5, Zadar 2011, 65–88.

Borzić 2011b

I. Borzić, *Sarius šalice iz Burnuma*, u: G. Lipovac Vrkljan, I. Radić Rossi, B. Šiljeg (ur.), *Rimske keramičarske i staklarske radio-*

nice. Proizvodnja i trgovina na jadranskom prostoru, Zbornik I. međunarodnog arheološkog kolokvija, Crikvenica, 23.-24. listopada 2008., Crikvenica 2011, 279–290.

Borzić 2013

I. Borzić, *Radionički pečati na italskoj tera sigilati iz Burnuma*, Archaeologia Adriatica 7, Zadar 2013, 133–150.

Brusić 2010

Z. Brusić, *Zdjele istočne sigilate na podmorskim nalazištima zadarskog akvatorija*, u: J. Dukić, A. Milošević, Ž. Rapanić (ur.), *Scripta Branimiro Gabricevic dicata = Zbornik u čast Branimira Gabričevića*, Trilj 2010, 115–125.

Bubić 2011

V. Bubić, *Kasnoantičke svjetiljke s ranokršćanskim prikazima iz Arheološkog muzeja u Splitu*, Vjesnik za arheologiju i povijest dalmatinsku 104, Split 2011, 227–308.

Castellani 2012

D. Castellani, *Pesi di telaio*, u: M. Bergamini (ur.), *Scoppieto II. I materiali (Monete, Ceramica a vernice nera, Ceramica a pareti sottili, Ceramica di importazione africana, Anfore, Manufatti e strumenti funzionali alla lavorazione dell'argilla e alla cottura, Pesi da telaio, Vetro, Osso lavorato, Metalli, Sculture, Materiale epigrafico)*, Firenza 2012, 379–395.

Cuomo di Caprio 2007

N. Cuomo di Caprio, *Ceramica in archeologia 2: antiche tecniche di lavorazione e moderni metodi di indagine*, Studia Archaeologica 144, Roma 2007.

Desbat 2000

A. Desbat, *Les ateliers lyonnais et viennois à l'époque d'Auguste et leur rapport avec les ateliers padans*, u: G. P. Brogiolo, G. Olcese (ur.), *Produzione ceramica in area padana tra il II secolo a.c. e il VII secolo d.c.: nuovi dati e prospettive di ricerca*. Convegno internazionale di Desenzano del Garda, 8-10 aprile 1999, Mantova 2000, 79–92.

Duboé 2001

M. Duboé, *La céramique commune, Loron (Croatie)*, u: F. Tassaux, R. Matijašić, V. Kovačić (ur.), *Un grande centre de production d'Amphores à huile Istriennes (Ier - IV e S. P.C.)*, Bordeaux 2001, 203–238.

Dvoržak Schrunk 1989

I. Dvoržak Schrunk, *Dioklecijanova palača od 4. do 7. stoljeća u svjetlu keramičkih nalaza*, Vjesnik Arheološkog muzeja u Zagrebu 22, Zagreb 1989, 91–105.

Faga 2012

I. Faga, *La ceramica a pareti sottili*, u: M. Bergamini (ur.), *Scoppieto II. I materiali (Monete, Ceramica a vernice nera, Ceramica a pareti sottili, Ceramica di importazione africana, Anfore, Manufatti e strumenti funzionali alla lavorazione dell'argilla e alla cottura, Pesi da telaio, Vetro, Osso lavorato, Metalli, Sculture, Materiale epigrafico)*, Firenza 2012, 127–228.

Formato 2016

L. C. Formatto, *African Red Slip Ware and African Cooking Ware from the military camp of the legio II Parthica at Albano Laziale/Italy*, Rei Cretariae Romanae Fautores Acta 44, Xanten 2016, 175–182.

Glicksman 2005

K. Glicksman, *Internal and external trade in the Roman province of Dalmatia*, Opuscula Archaeologica 29, Zagreb 2005, 189–230.

Hayes 1972

J. W. Hayes, *Late Roman pottery*, London-Roma 1972.

Hayes 1983

J. W. Hayes, *The Villa Dionysos Excavations, Knosos: The Pottery*, The Annual of the British School at Athens 78, Athens 1983, 97–169.

Hayes 1991

J. W. Hayes *The Hellenistic and Roman Pottery*, Paphos III, Nicosia 1991.

Hilgers 1969

W. Hilgers, *Lateinische Gefäßnamen. Bezeichnungen, Funktion und Form römischer Gefäße nach den antiken Schriftquellen*, Bonner Jarhbücher 31, Düsseldorf 1969.

Horvat 1977

J. Horvat, *Sermin, prazgodovinska in zgodnjerimska naselbina v severozahodni Istri*, Ljubljana 1977.

Ikäheimo 2003

I. Ikäheimo, *Late Roman African Cookware of the Palatine East excavations, Rome. A holistic approach*, BAR International Series 1143, Roma 2003.

Istenič 2000

J. Istenič, *Poetovio, zahodna grobišča II, Grobne celote iz Deželnega muzeja Joanneuma v Gradcu*, Katologi in monografije 33, Ljubljana 2000.

Jelinčić, Perinić Muratović 2010

K. Jelinčić, Lj. Perinić Muratović, *Novi arheološki nalazi iz Postira na otoku Braču*, Prilozi Instituta za arheologiju u Zagrebu 27, Zagreb 2010, 177–216.

Keay 1984

S. J. Keay, *Late Roman amphorae in the Western Mediterranean: a typology and economic study. The Catalan evidence*, Oxford 1984.

Kenrick 1985

P. M. Kenrick, *Excavations at Sidi Khreish Benghazi (Berenice) vol. III pt. I*, Supplements to Libya Antiqua 5, Tripoli 1985, 379–387.

Kirigin 2007

B. Kirigin, *Pithos/dolium - uvodne napomene*, Godišnjak Akademije nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine, Centar za balkanološka ispitivanja 36, Sarajevo 2007, 125–156.

Ladstätter 2000

S. Ladstätter, *Die materielle Kultur der Spätantike in den Ostalpen, Eine Fallstu-*

die am Beispiel der westlichen Doppelkirchenanlage auf dem Hemmaberg, Mitteilungen der Prähistorischen Kommission 35, Wien 2000.

Loeschke 1919

S. Loeschke, *Lampen aus Vindonissa: Ein Beitrag zur Geschichte von Vindonissa und des Antiken Beleuchtungswesens*, Zürich 1919.

Maggi 2001

P. Maggi, *Ceramica fine da mensa*, u: F. Tassaux, R. Matijašić, V. Kovačić (ur.), *Un grande centre de production d'Amphores à huile Istriennes (Ier - IV e s. p.C.)*, Bordeaux 2001, 127–177.

Makjanić 1983

R. Makjanić, *Istočna sigillata na Kvarneru*, Prilozi Instituta za arheologiju u Zagrebu 1, Zagreb 1983, 51–64.

Mardešić, Šalov 2002

J. Mardešić, T. Šalov, *Keramički nalazi s istraživanja bazilike u Erešovim barama - Vid kod Metkovića*, Vjesnik za arheologiju i historiju dalmatinsku 94, Split 2002, 105–163.

Marion, Starac 2001

Y. Marion, A. Starac, *Les amphores*, u: F. Tassaux, R. Matijašić, V. Kovačić (ur.), *Un grand centre de production d'amphores à huile istriennes (Ier - IVe s. p.C.)*, Bordeaux 2001, 97–127.

Martin 1998

A. Martin, *La sigillata focese (Phocaean Red-Slip/Late Roman C Ware)*, u: L. Sagui (ur.), *Ceramica in Italia: VI-VII secolo*, Atti del Convegno in onore di John W. Hayes, Roma, 11–13 maggio 1995, Firenze 1998, 109–122.

Matijašić 2009

R. Matijašić, *Instrumentum Varvarinum: izbor iz poharanog depoa*, Studia Varvarina I, Zagreb-Motovun 2009, 91–130.

Mayet 1980

F. Mayet, *Les céramiques à parois fines: état de la question*, Céramiques hellénistiques et romaines 1, Paris 1980, 201–229.

Mazzeo Saracino 1985

L. Mazzeo Saracino, *Terra sigillata Nord-Italica*, u: *Atlante II*, Roma 1985, 175–230.

Menchelli, Picchi 2016

S. Menchelli, G. Picchi, *Late Republican-early Imperial flat-bottomed amphorae: some remarks about their origins and widespread success*, Rei Cretariae Romanae Fautores Acta 44, Xanten 2016, 229–238.

Milavec 2011

T. Milavec, *Poznoantična utrjena naselbina Tonovcov grad pri Kobaridu. Naselbinski ostanki in interpretacija = Late Antique fortified settlement Tonovcov grad near Kobarid. Settlement remains and interpretation*, Opera Instituti archaeologici Sloveniae 23, Ljubljana 2011.

Olcese 2003

G. Olcese, *Le ceramiche comuni a Roma e in area romana (III secolo a.C.-I-II secolo d.C.). Produzione, circolazione, tecnologia*, Documenti di Archeologia 28, Mantova 2003, 19–24.

Ožanić Roguljić 2016

I. Ožanić Roguljić, *Tipologija rimske keramike iz Vinkovaca = Typology of Roman pottery from Vinkovci*, Zagreb 2016.

Ožanić Roguljić 2017

I. Ožanić Roguljić, *Rimljaninu ništa nije smeće – pogotovo ne hrana*, u: I. Miloglav, A. Kudelić, J. Balen (ur.), *Recikliraj, ideje iz prošlosti*, Zagreb 2017, 209–215.

Ožanić Roguljić 2018

I. Ožanić Roguljić, *Instrumentum domesticum s lokaliteta Banjače*, Opuscula archaeologica 39/40, Zagreb 2018, 151–203.

Parica 2008

M. Parica, *Istočnomediterska keramika iz antičke luke u Pakoštanima*, Prilozi instituta za arheologiju u Zagrebu 25, Zagreb 2008, 81–96.

Peacock, Williams 1986

D. P. S. Peacock, D. F. Williams, *Amphorae and the Roman economy*, New York 1986.

Pieri 2005

D. Pieri, *Le commerce du vin oriental à l'époque byzantine (IVe-VII s. ap. J.-C.). Le témoignage des amphores en Gaule*, Bibliothèque Archéologique et Historique 174, Beyrouth 2005.

Radić Rossi 2008

I. Radić Rossi, *Arheološka baština u podmorju Kaštelanskog zaljeva*, Archaeologia Adriatica 11, Zadar 2008, 489–506.

Riley 1979

J. A. Riley, *The Coarse Pottery from Berenice*, u: J. A. Lloyd (ur.), *Excavations at Sidi Khreish Benghazi (Berenice) vol. II*, Supplements to Libya Antiqua 5, Tripoli 1979, 91–466.

Roksandić 2018

D. Roksandić, *Vinkovci u kasnorimskom razdoblju: Keramika kao pokazatelj života u kasnorimskim Cibalama*, Vinkovci 2018.

Romanović, Gluščević 2014

D. Romanović, S. Gluščević, *Amfore ravnog dna iz slojeva antičke luke u Zatonu kod Zadra*, Diadora 28, Zadar 2014, 141–190.

Roth Rubi 1979

K. Roth Rubi, *Untersuchungen an den Kriügen von Avenches*, Rei Cretariae Romanae Fautores Acta 3, Augst 1979.

Schindler-Kaudelka 1975

E. Schindler-Kaudelka, *Die dünnwandige Gebrauchsgeramik vom Magdalensberg*, Archäologische Forschungen zu den Grabun-

gen auf dem Magdalenberg 3, Kärtner Museumschriften 58, Klagenfurt 1975.

Šimić-Kanaet 2003a

Z. Šimić-Kanaet, *Keramika*, u: M. Sanader, *Tilurium I, Istraživanja - Forschungen 1997-2001*, Zagreb 2003, 109–188.

Šimić-Kanaet 2003b

Z. Šimić-Kanaet, *Lončarski pečati na rimskoj keramici s Garduna*, Opuscula Archaeologica 27, Zagreb 2003, 455–462.

Šimić-Kanaet 2010

Z. Šimić-Kanaet, *Tilurium II. Keramika 1997. - 2006.*, Zagreb 2010.

Šimić-Kanaet 2015

Z. Šimić-Kanaet, *Lokalno je univerzalno*, Izdanja Hrvatskog arheološkog društva 29, Zagreb 2015, 59–69.

Šimić-Kanaet 2017

Z. Šimić-Kanaet, *Keramički nalazi*, u: M. Sanader, D. Tončinić, Z. Šimić Kanaet, S. Ivčević, Z. Buljević, T. Šeparović, I. Miloglav, *Tilurium IV. Arheološka istraživanja 2007.-2010. godine*, Dissertationes et Monographiae 8, Zagreb 2017, 77–173.

Šimić-Kanaet, Tončinić, Radović 2005

Z. Šimić-Kanaet, D. Tončinić, S. Radović, *Jama sj 55 iz Tilurija*, Vjesnik za arheologiju i povijest dalmatinsku 98, 107–120.

Tomber, Dore 2002

R. Tomber, J. Dore, *The National Roman Fabric Reference Collection: a Handbook*, London 2002.

Topić 2003

M. Topić, *Stolno posuđe i glinene svjetiljke iz Augusteuma Narone*, Vjesnik za arheologiju i historiju dalmatinsku 95, Split 2003, 183–344.

Topić 2004

M. Topić, *Keramika iz Augusteuma Narone*, Vjesnik za arheologiju i historiju dalmatinsku 97, Split 2004, 69–93.

Topić 2017

M. Topić, *Keramika*, u: M. Topić, T. Glučina, E. Marin (ur.), *Forum Naronitanum*, Vid 2017, 148–271.

Vidrih Perko 1992

V. Vidrih Perko, *Afriška sigilata v Emoni*, Arheološki vestnik 43, Ljubljana 1992, 93–104.

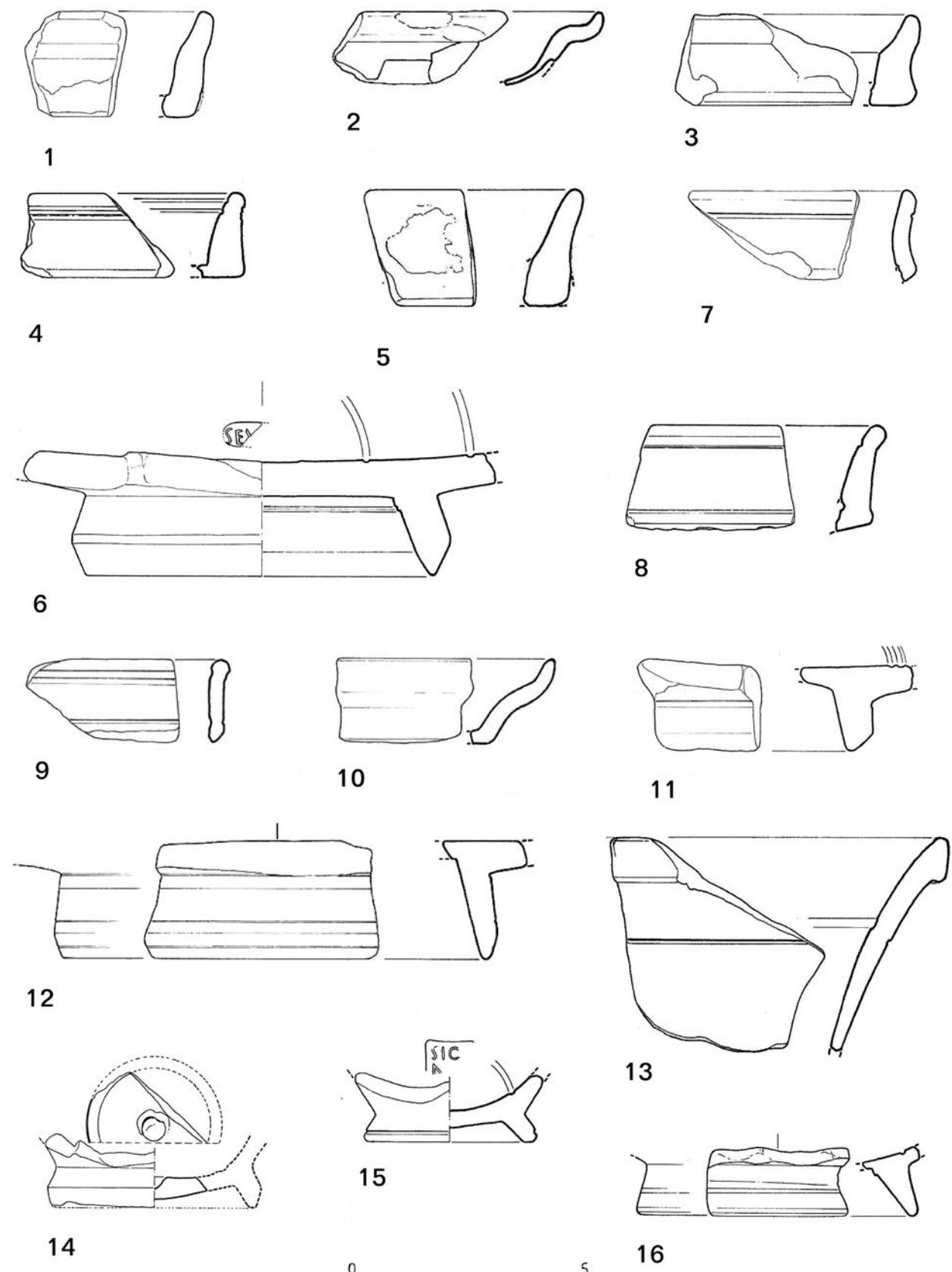
Vilvorder 2012

F. Vilvorder, *La céramique engobée*, u: B. Brulet, F. Vilvorder, R. Delage, *La céramique romaine en Gaule du Nord. Dictionnaire des céramiques. La vaisselle à large diffusion*, Turnhout 2012, 311–338.

Zabehlicky Scheffenegger, Kandler 1979

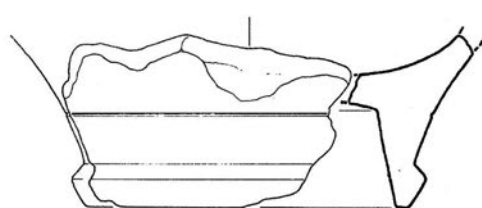
S. Zabehlicky Scheffenegger, M. Kandler, *Burnum I. Erster Bericht über die Keinfunde der Grabungen 1973 und 1974 auf dem Forum*, Wien 1979.

TABLE

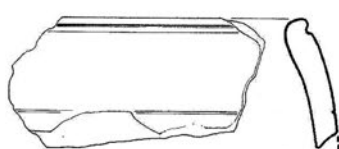




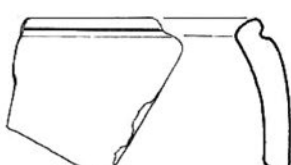
17



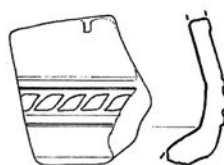
18



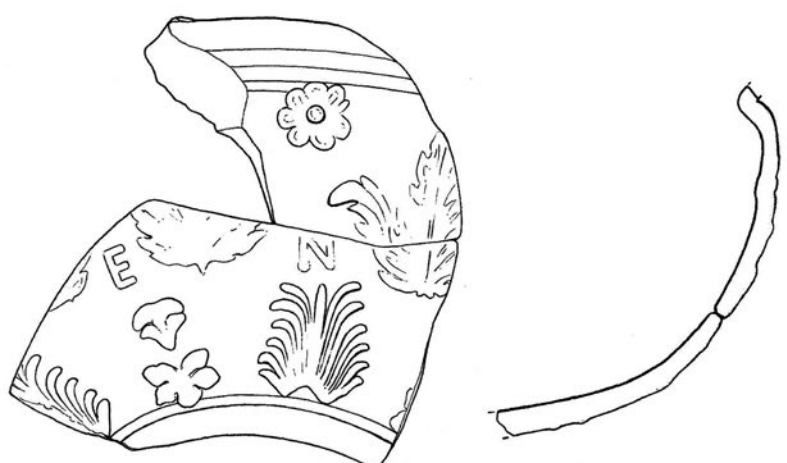
19



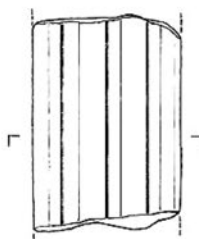
20



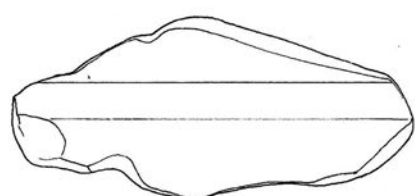
22



21



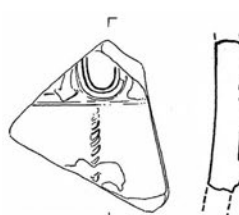
24



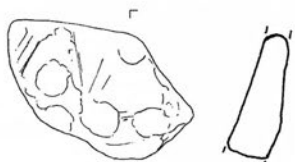
23



25



26



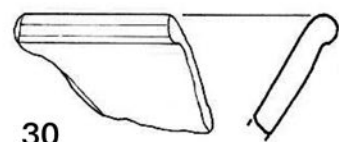
27



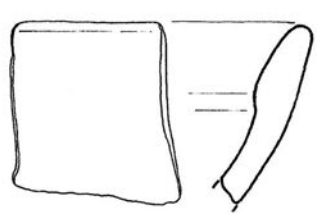
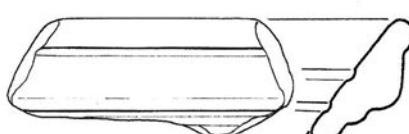
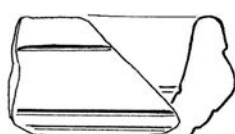
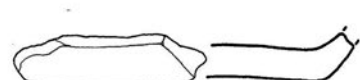
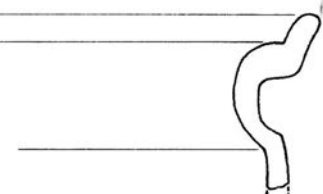
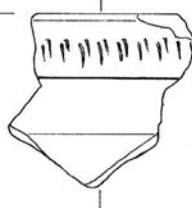
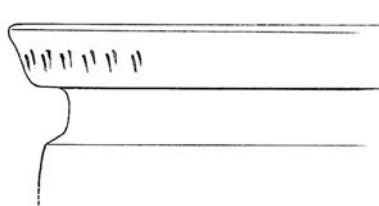
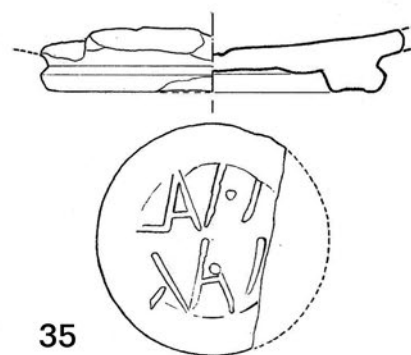
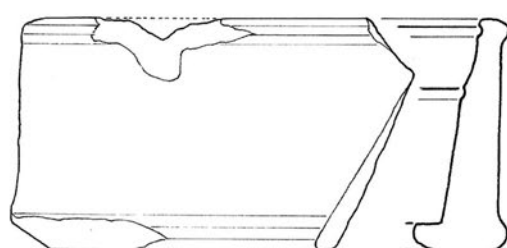
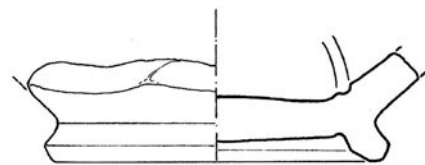
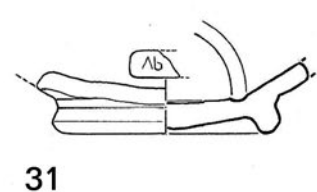
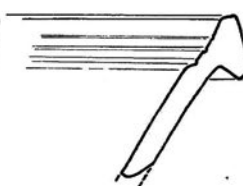
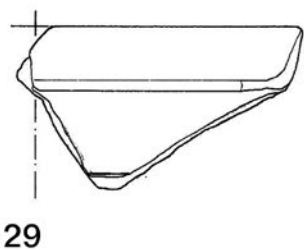
28

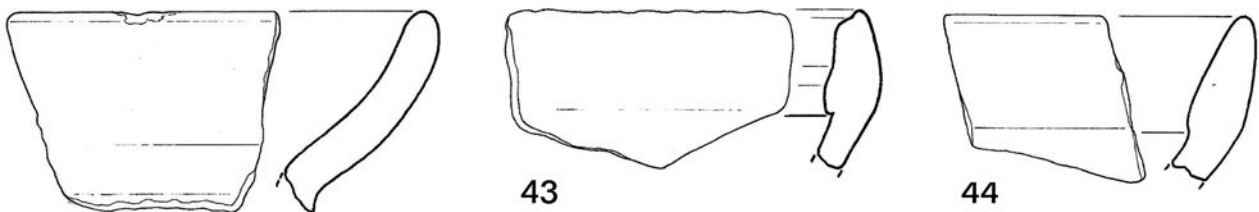


29



0 5

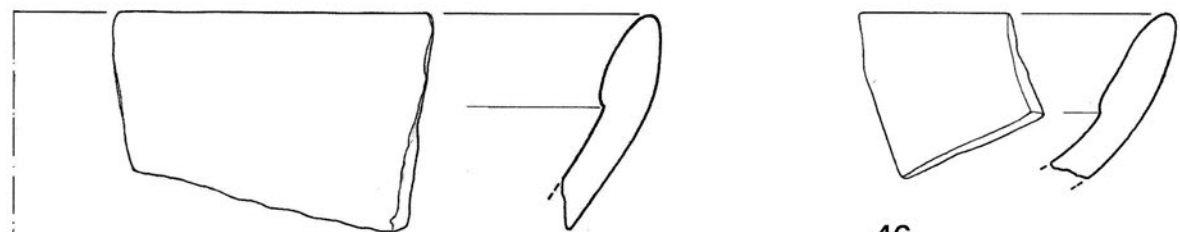




42

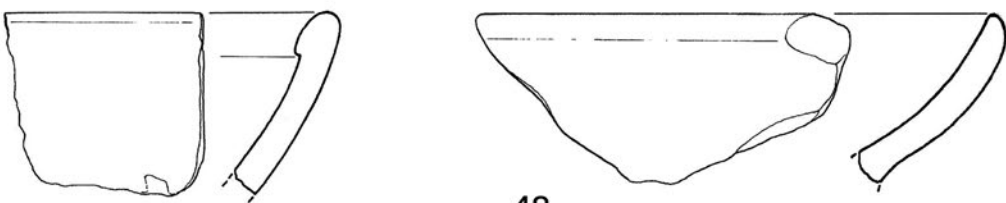
43

44



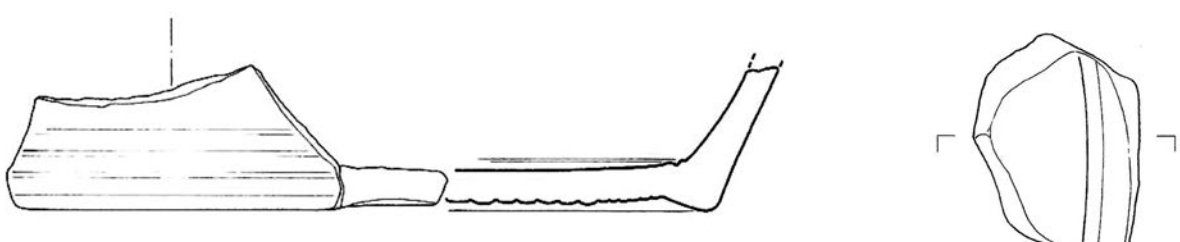
45

46



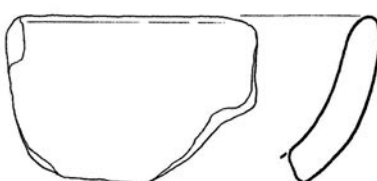
47

48



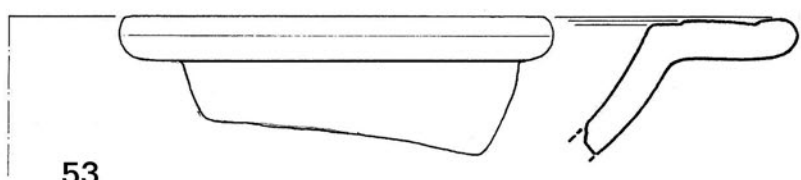
49

50



51

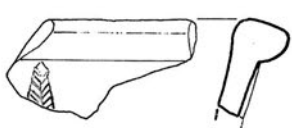
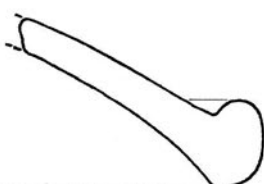
52



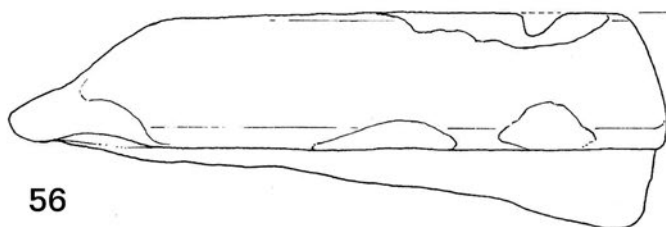
53



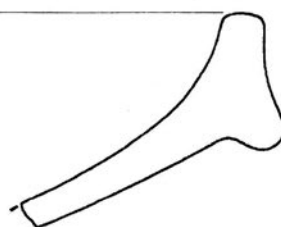
54



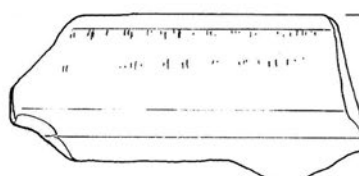
55



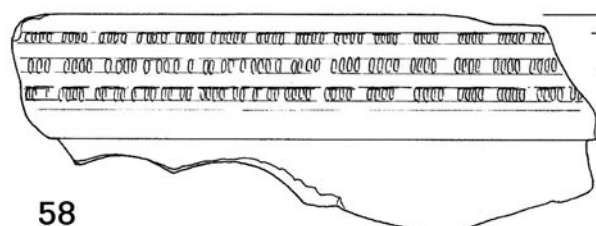
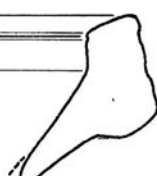
56



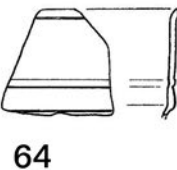
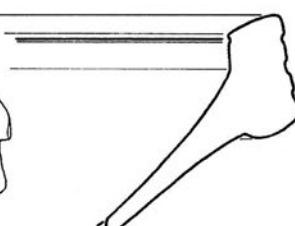
57



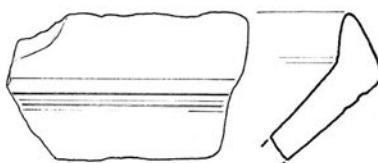
59



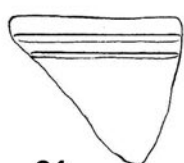
58



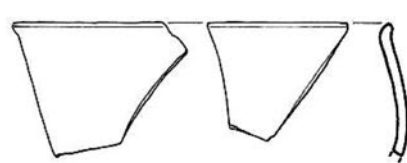
64



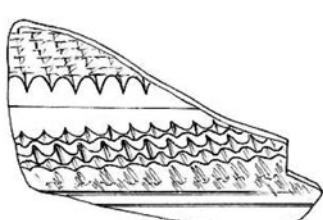
60



61



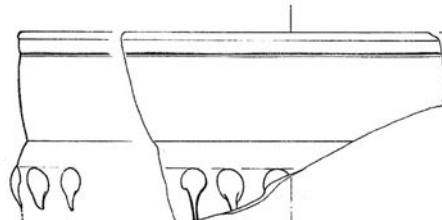
62



63

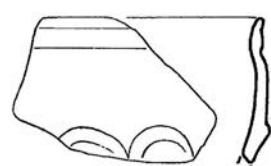


0 5

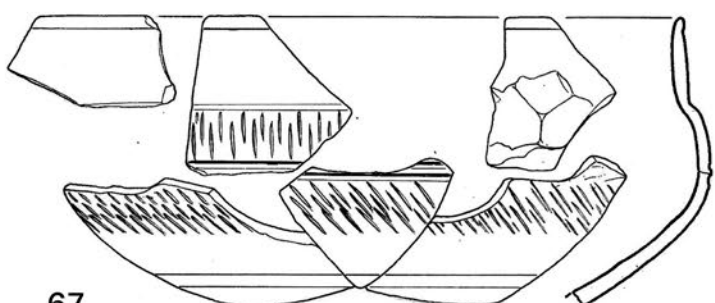


65

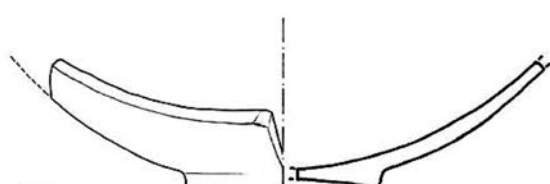




66



67



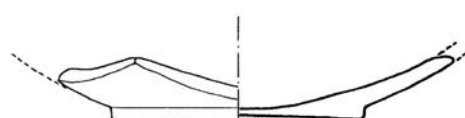
68



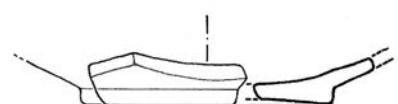
69



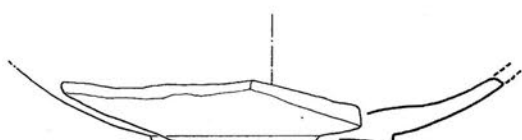
70



71



72



73



74



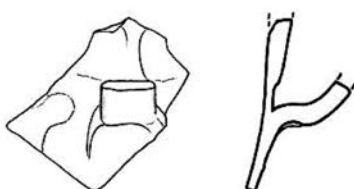
75



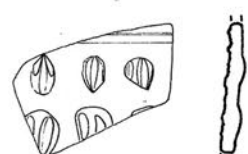
76



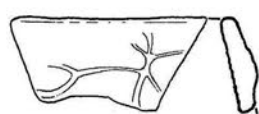
77



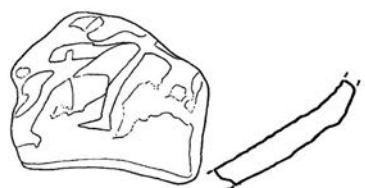
78



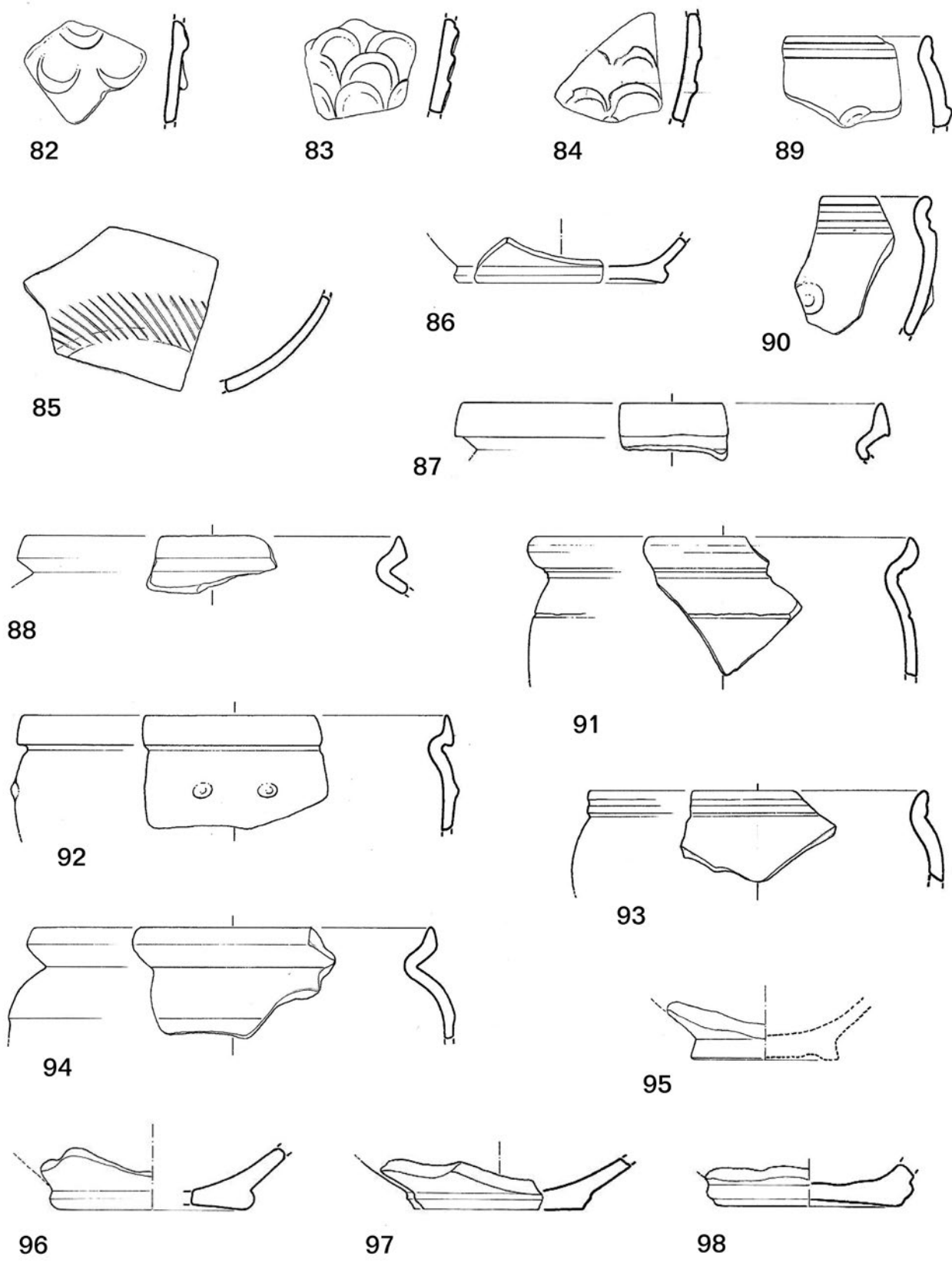
79

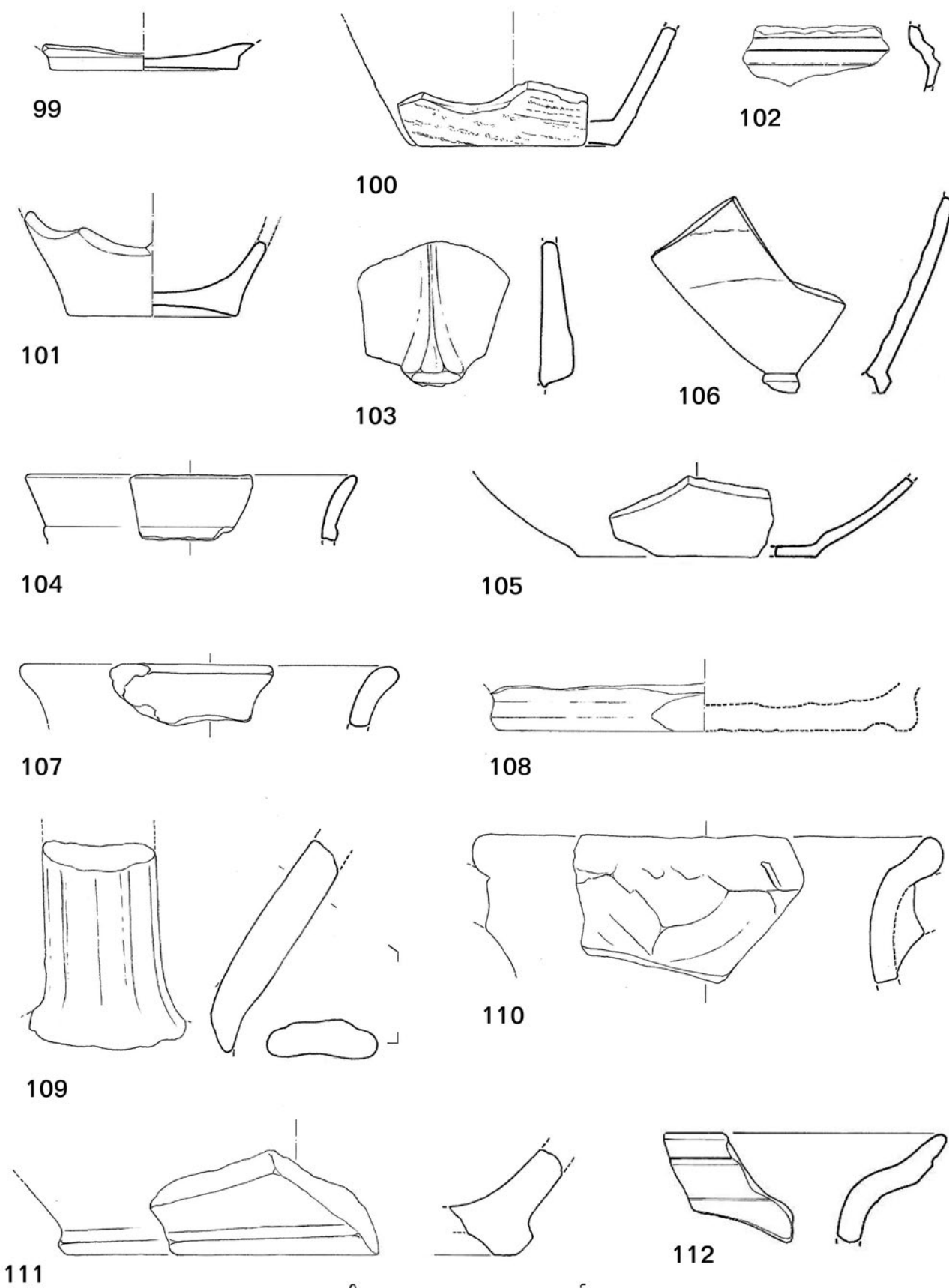


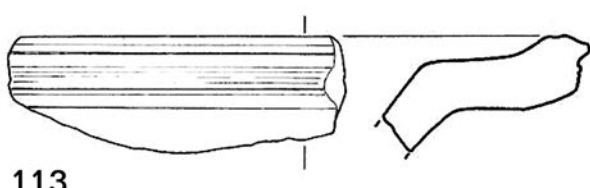
81



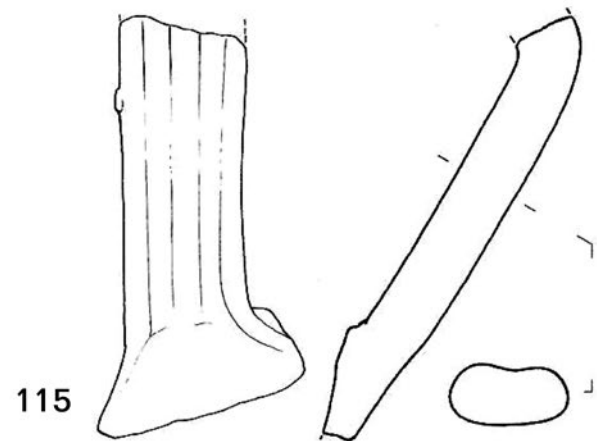
80



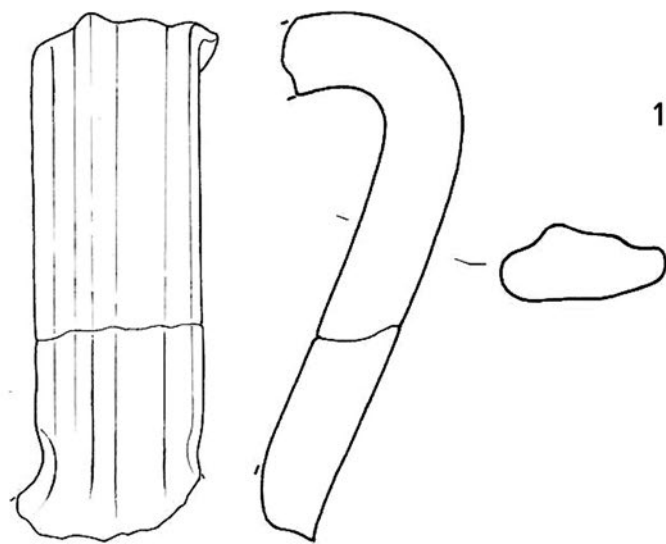




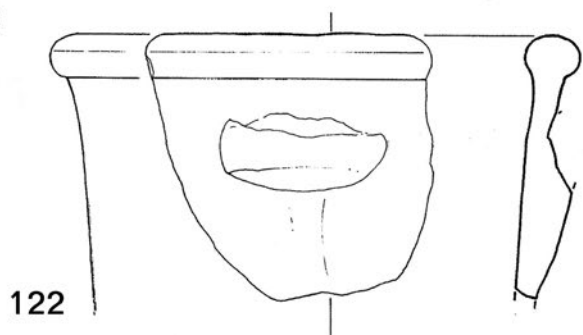
113



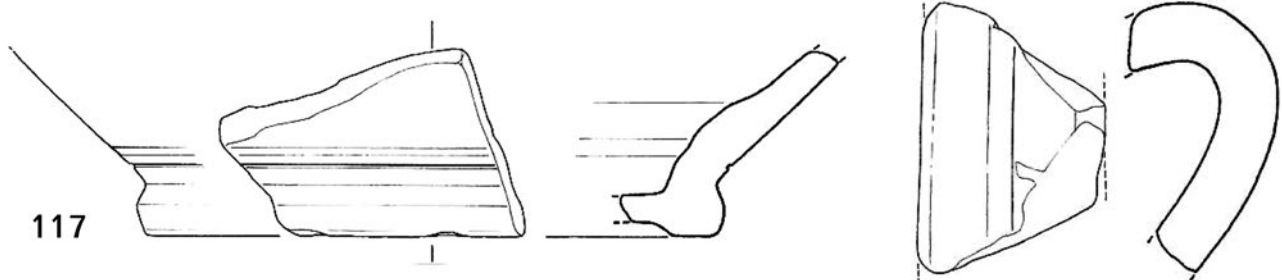
115



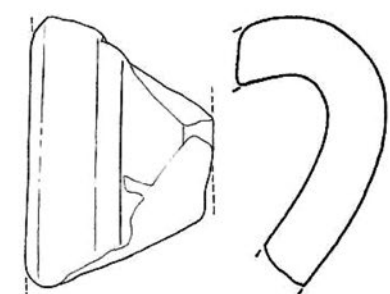
114



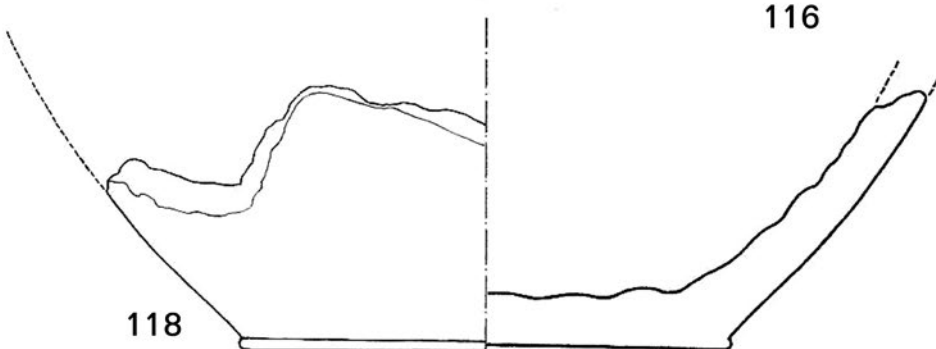
122



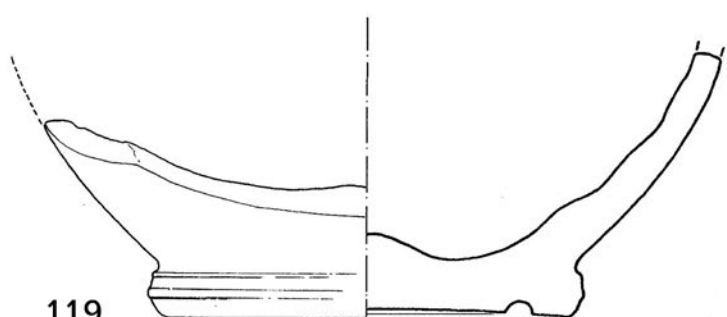
117



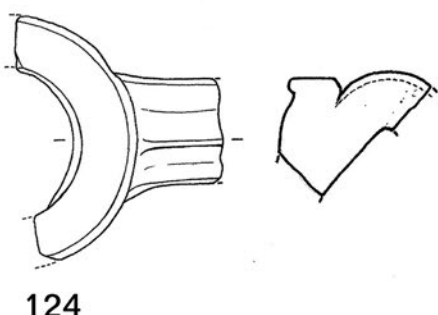
116



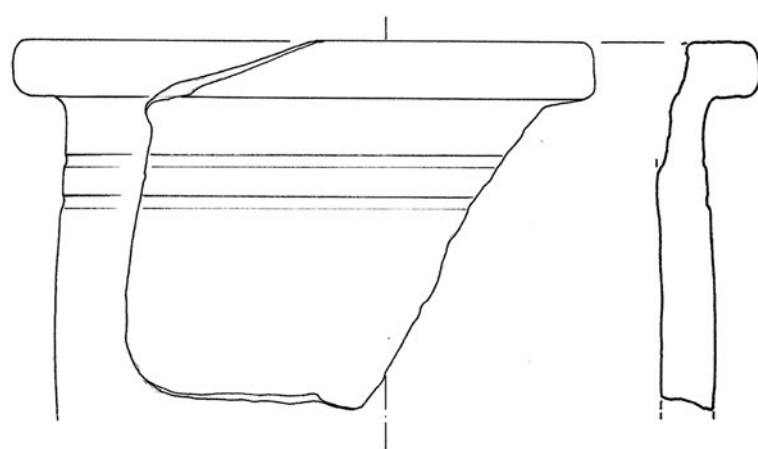
118



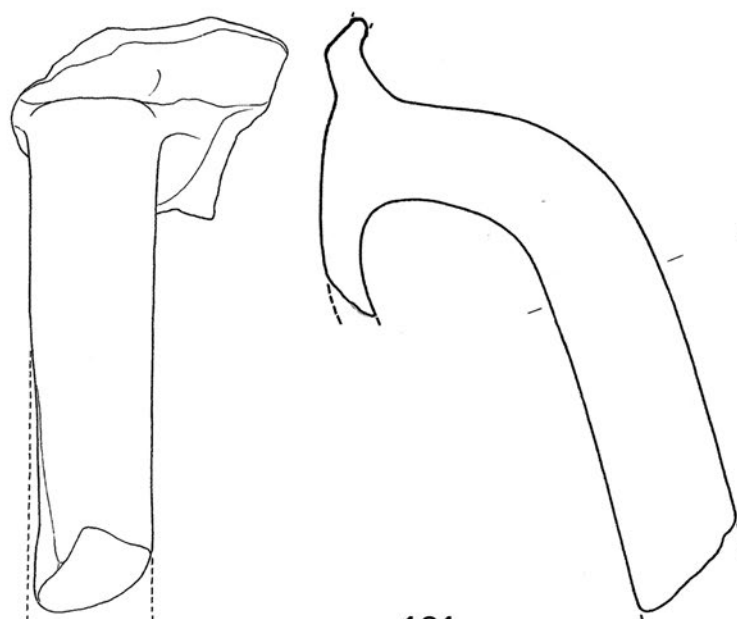
119



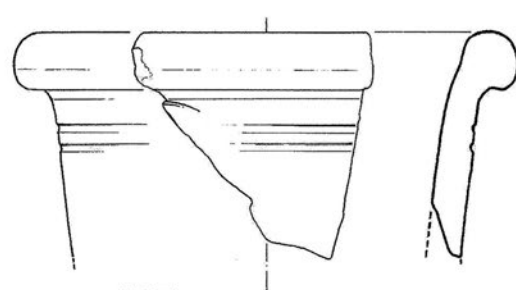
124



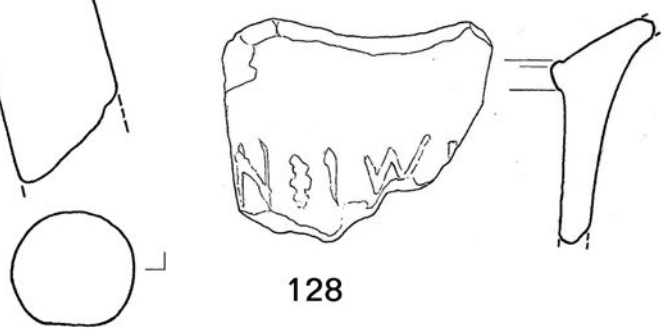
120



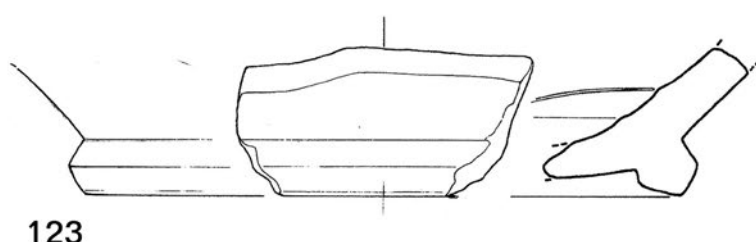
121



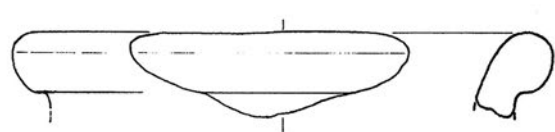
127



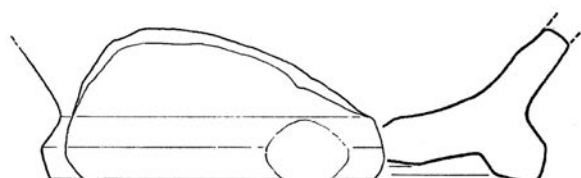
128



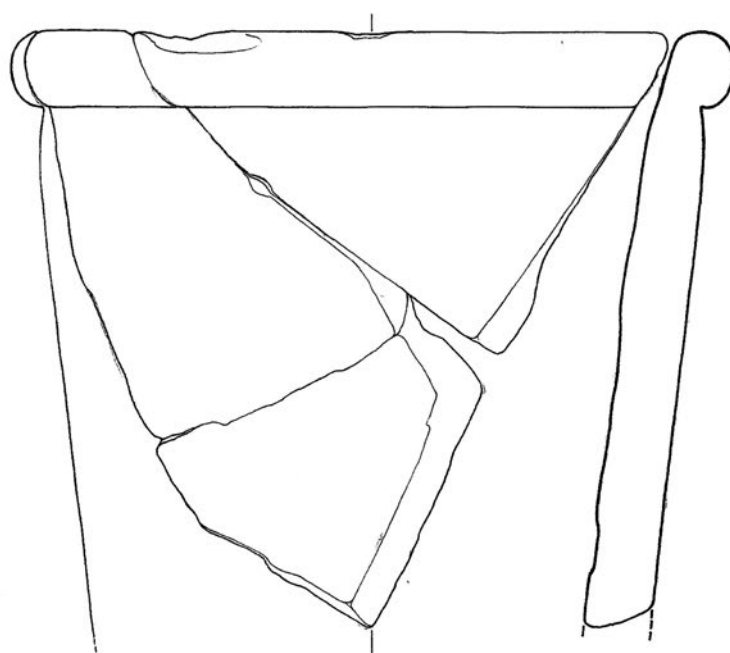
123



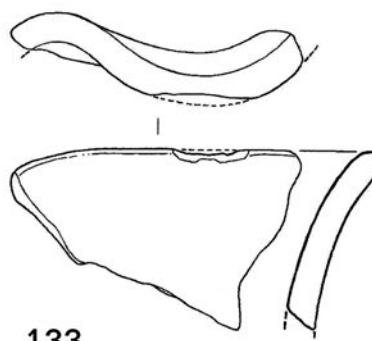
125



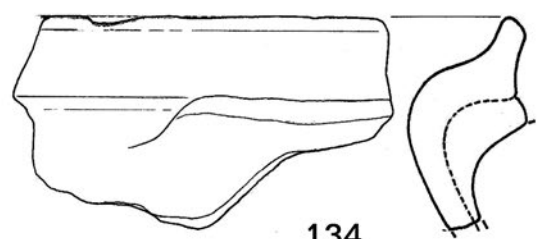
129



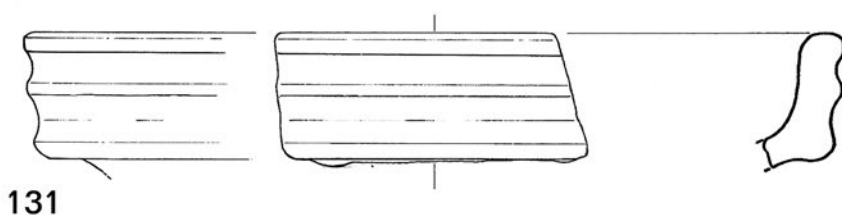
130



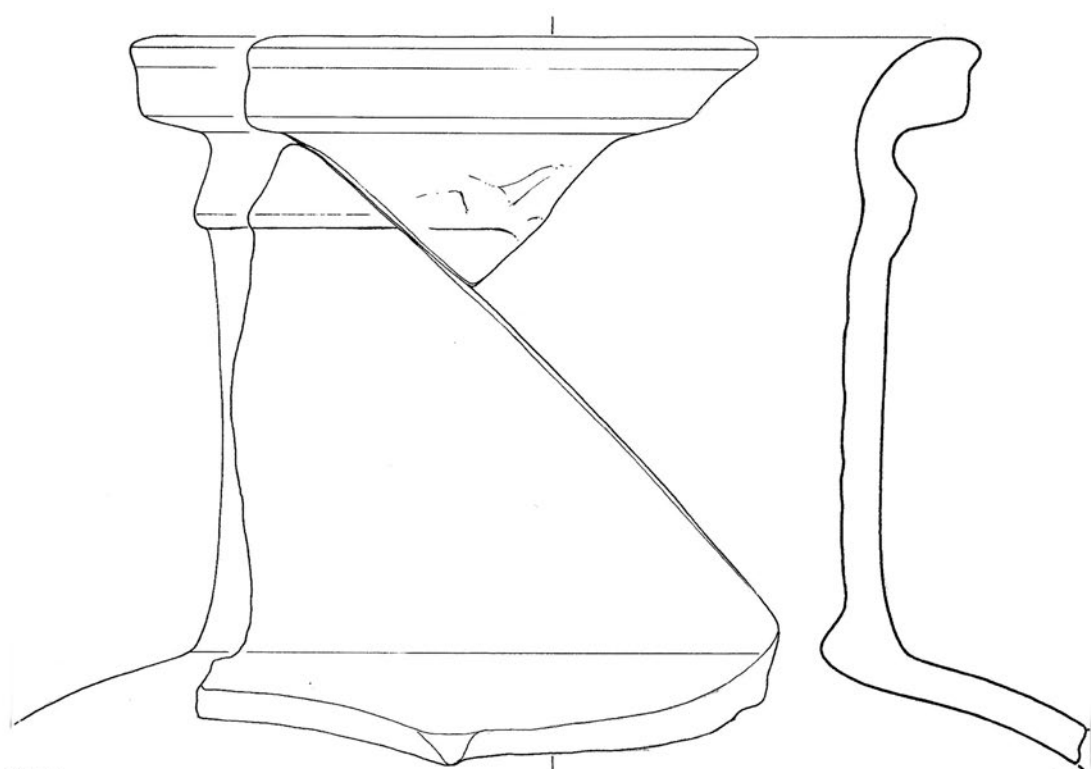
133



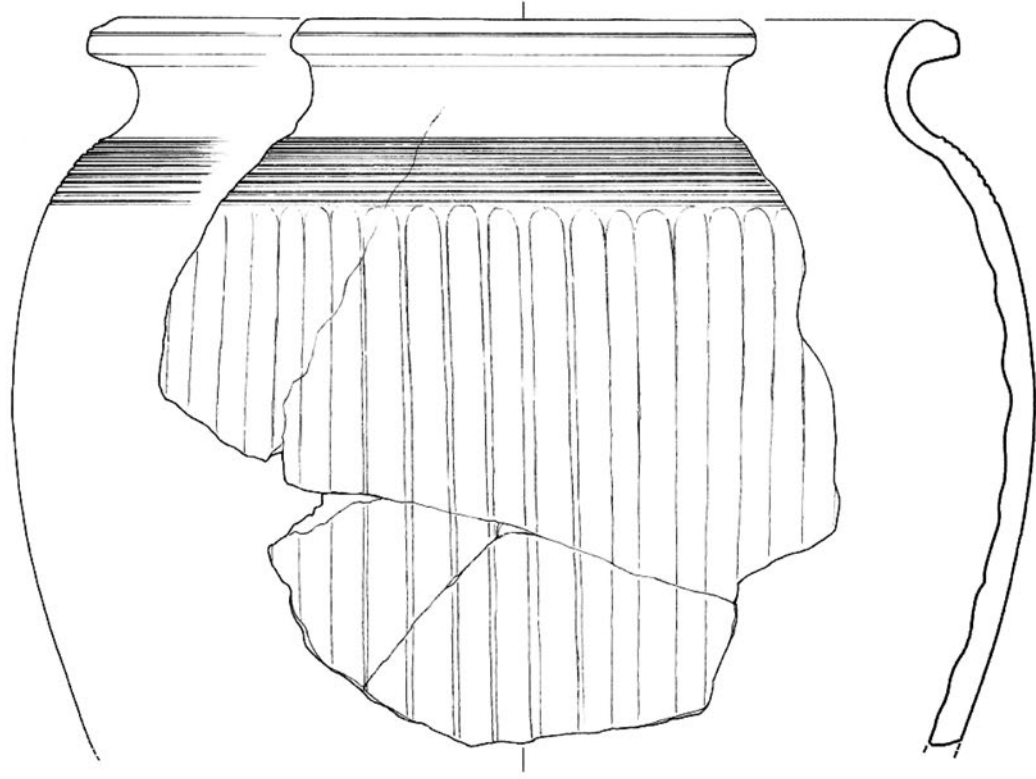
134



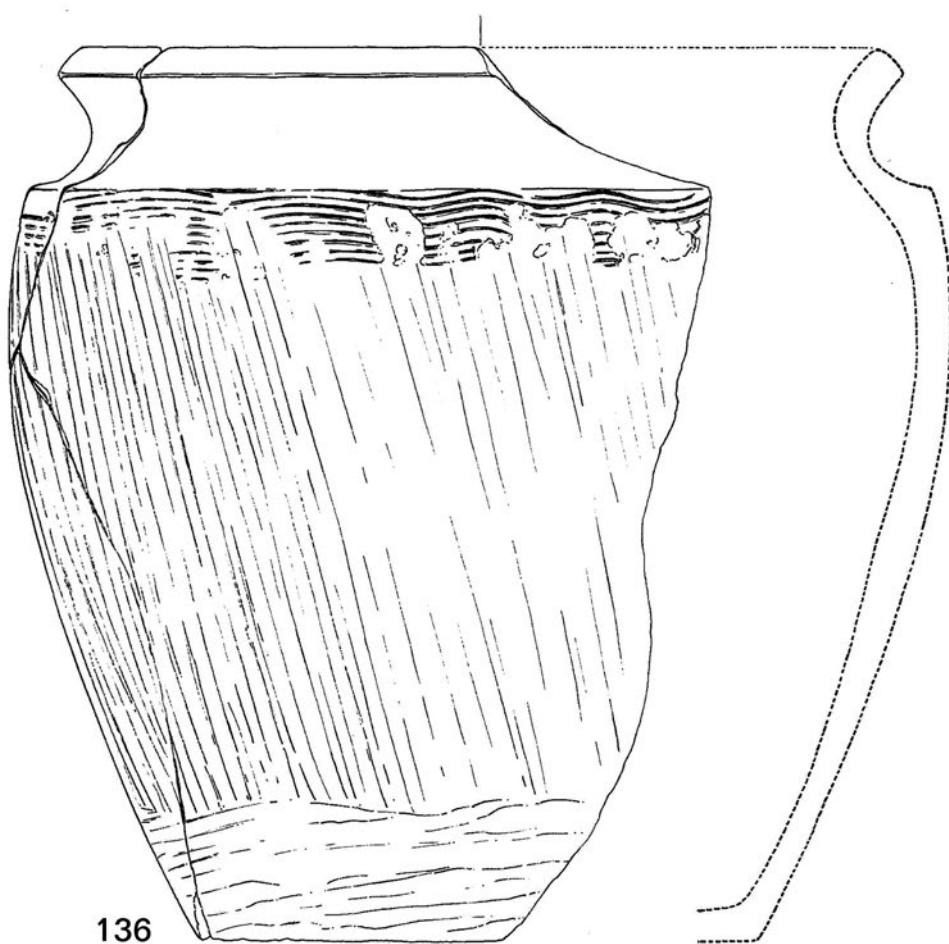
131



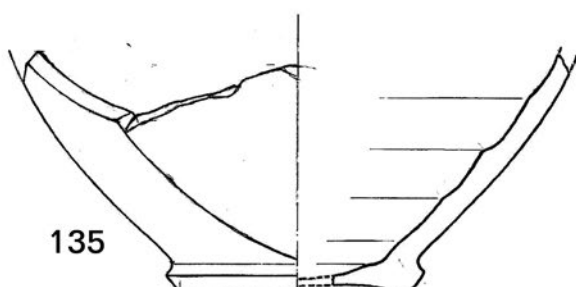
132



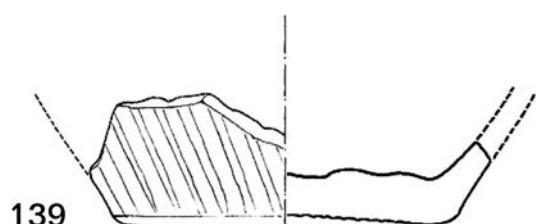
137



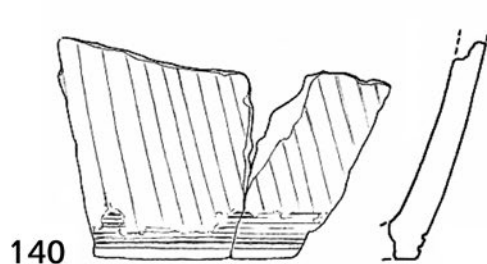
136



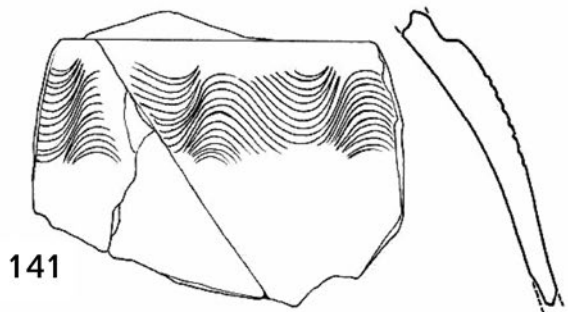
135



139

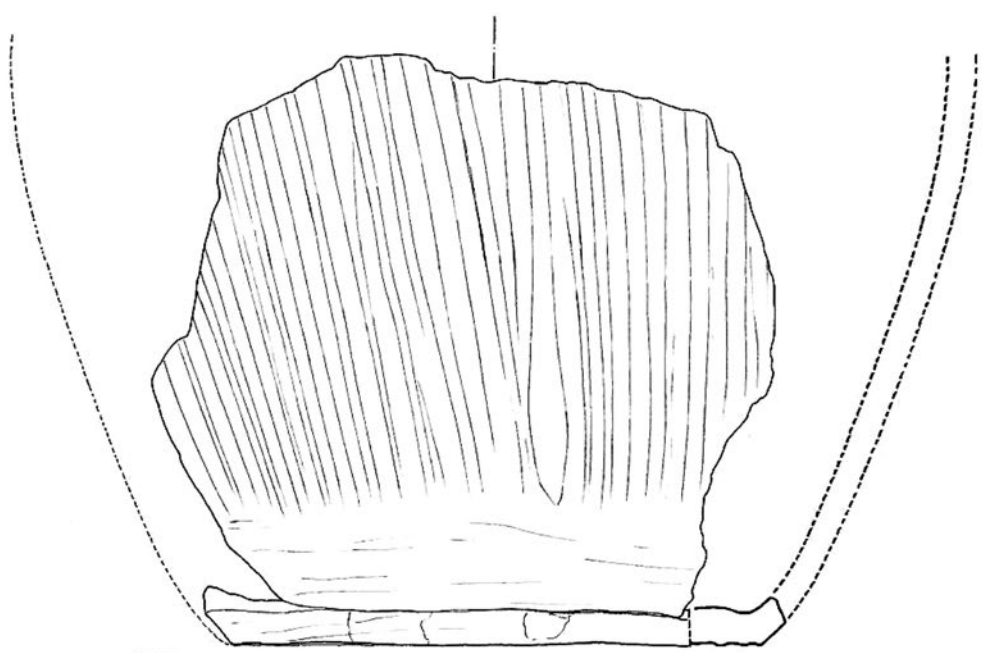


140

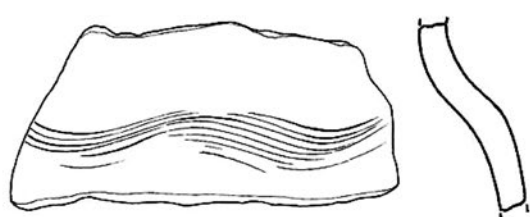


141

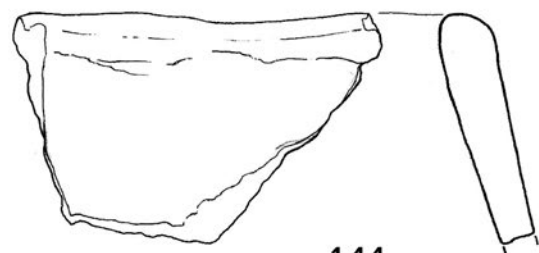
0 5



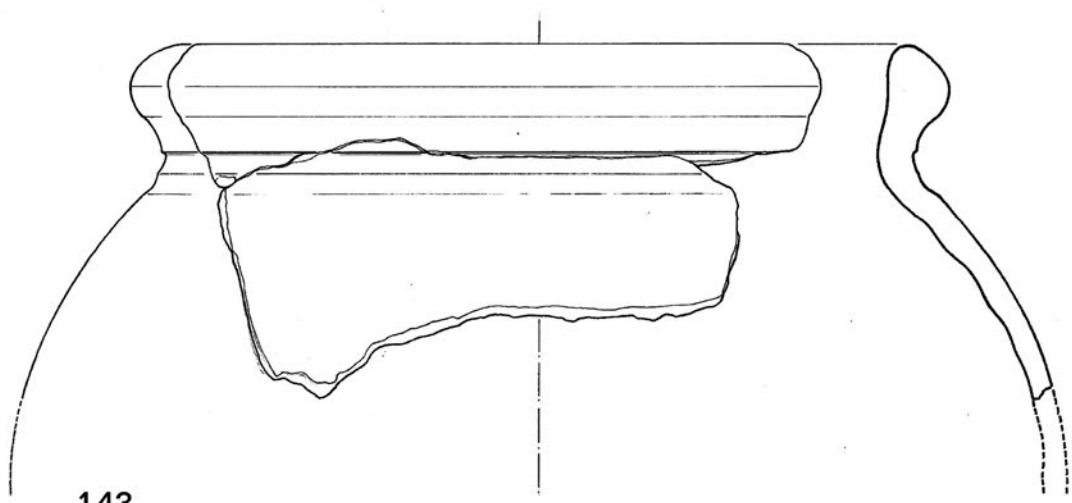
138



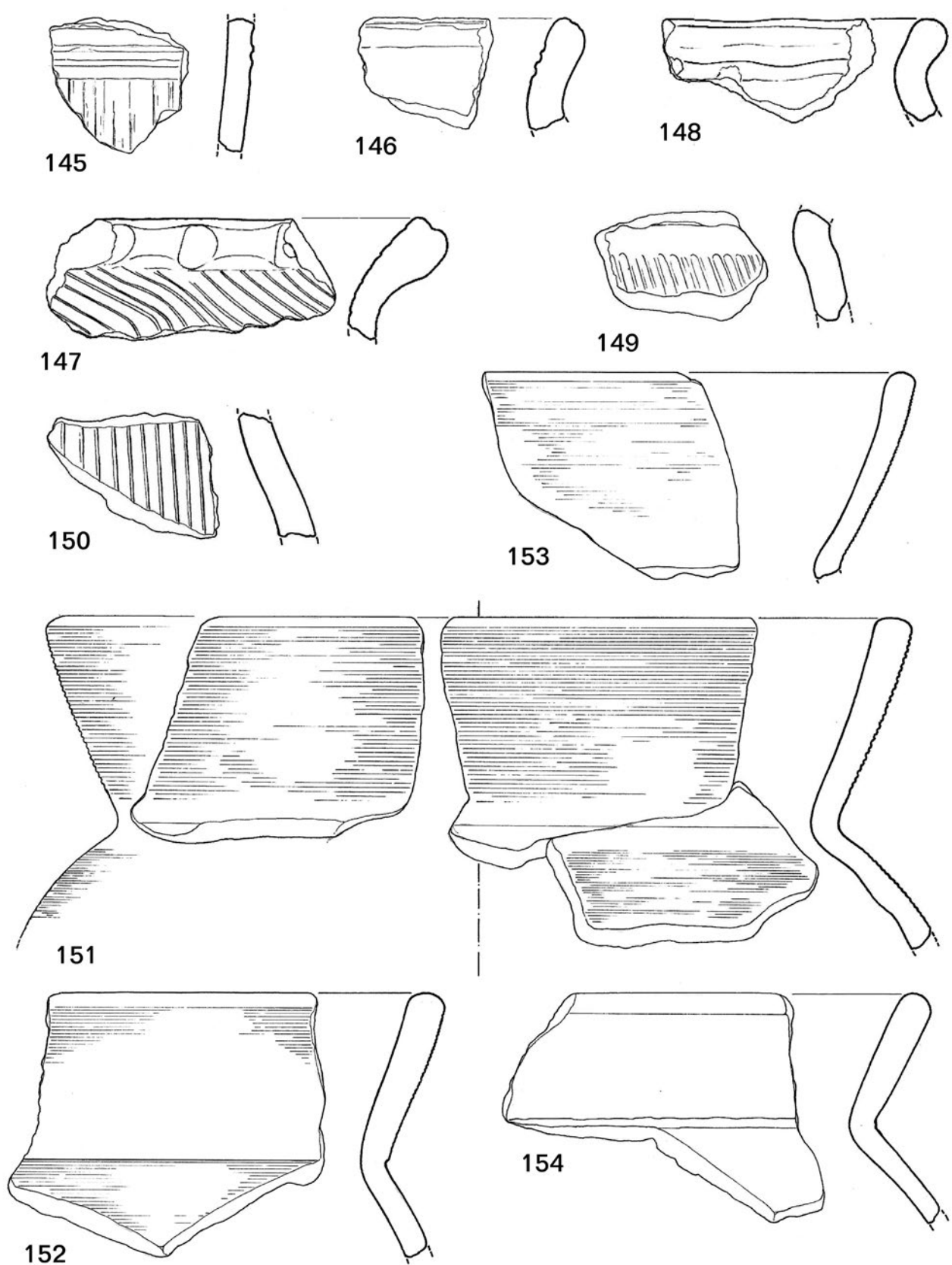
142

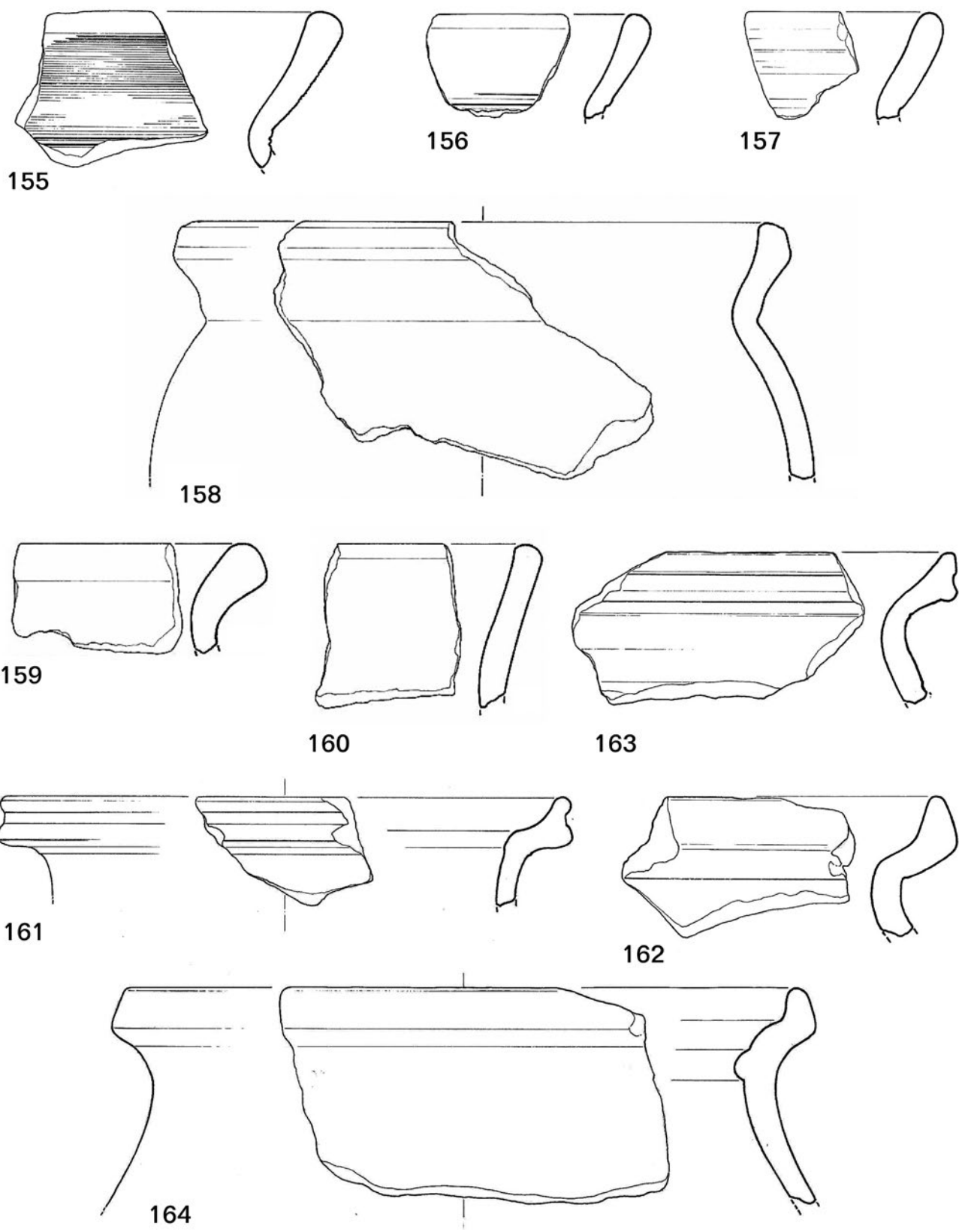


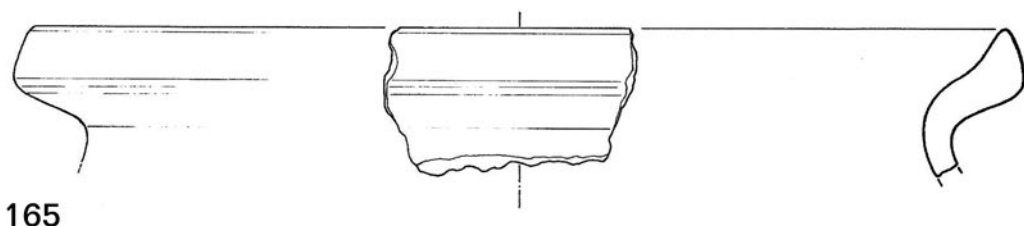
144



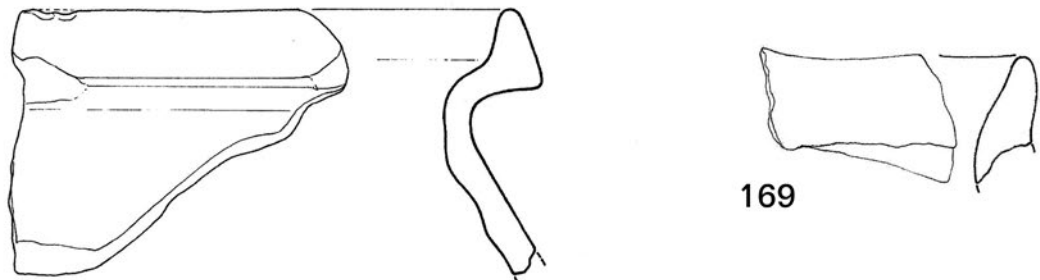
143





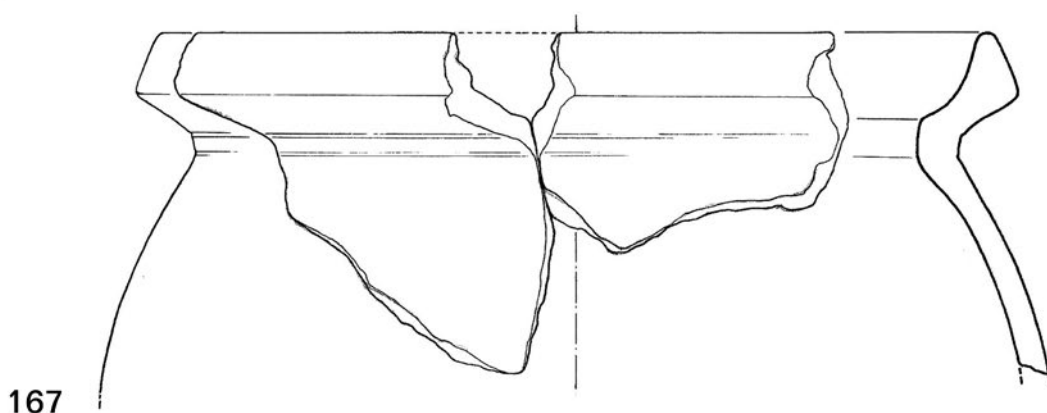


165

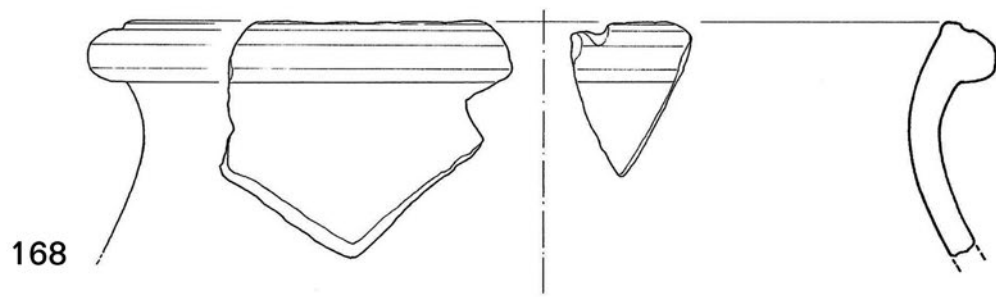


166

169



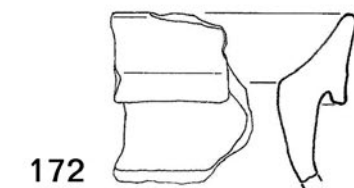
167



168

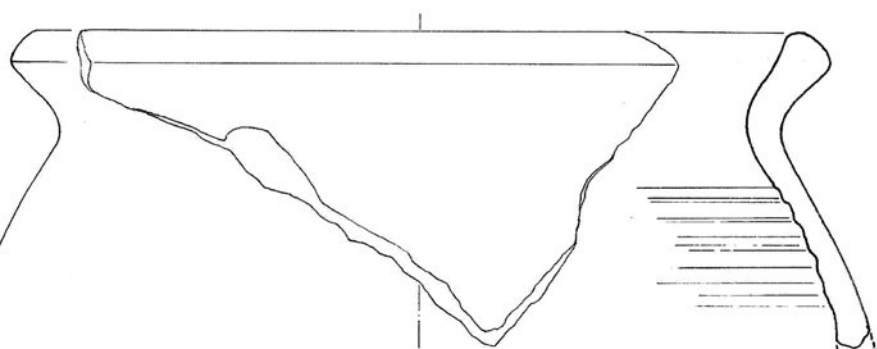


170

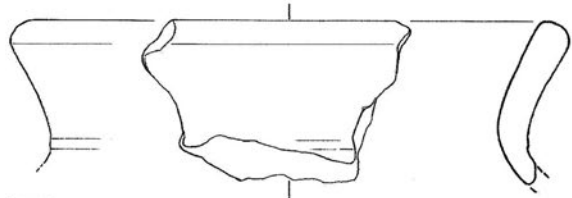


172

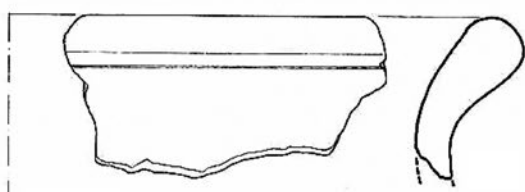
171



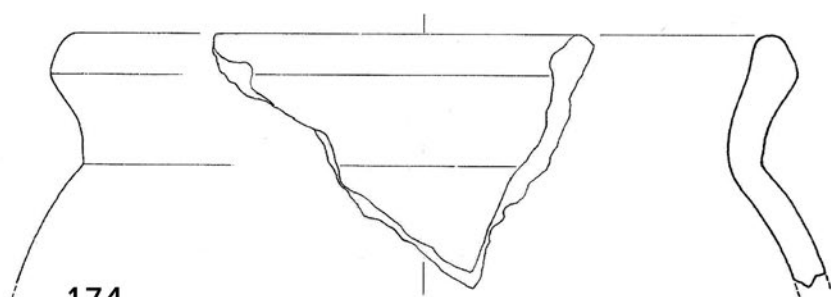
173



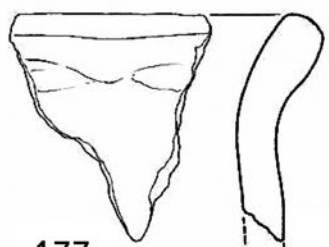
176



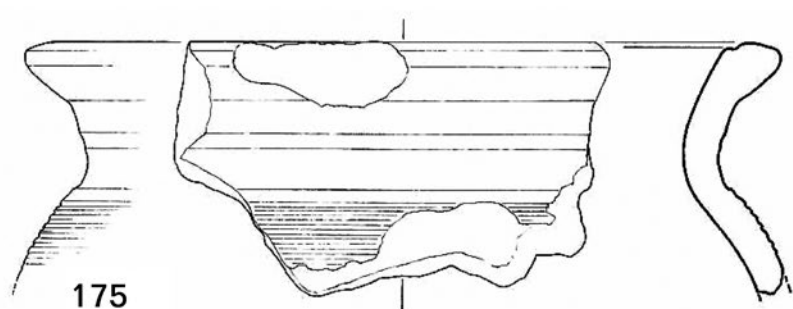
174



177



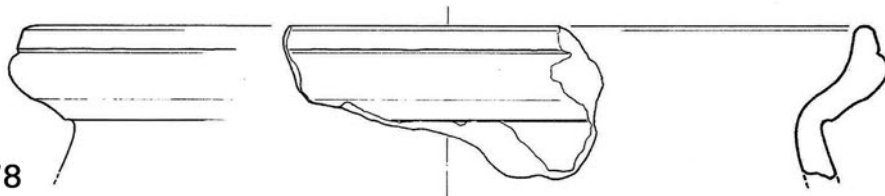
175

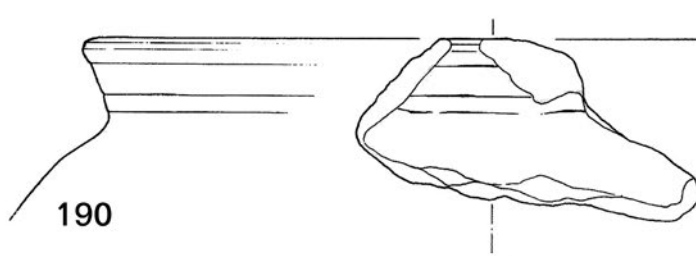
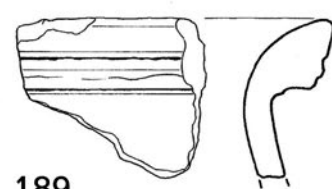
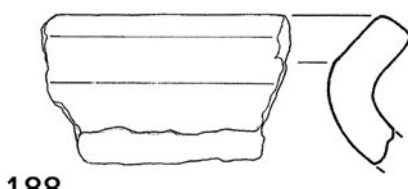
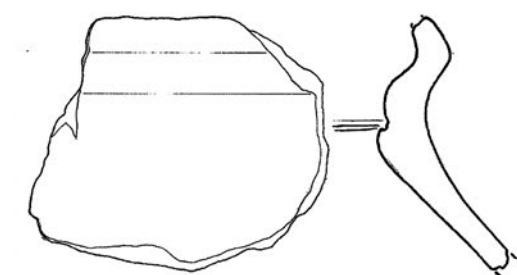
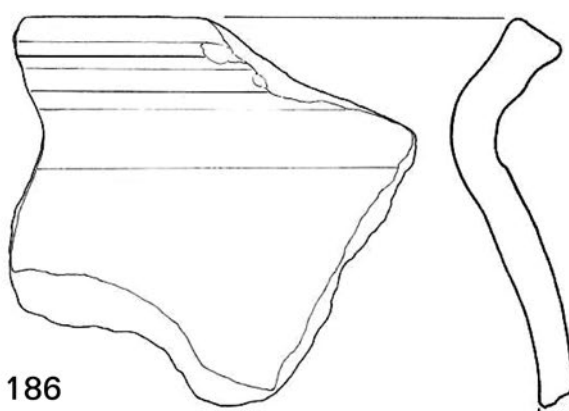
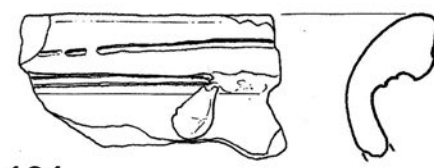
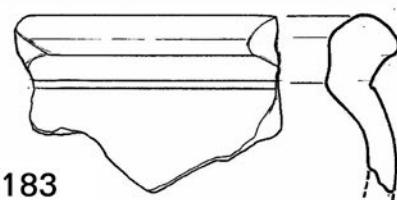
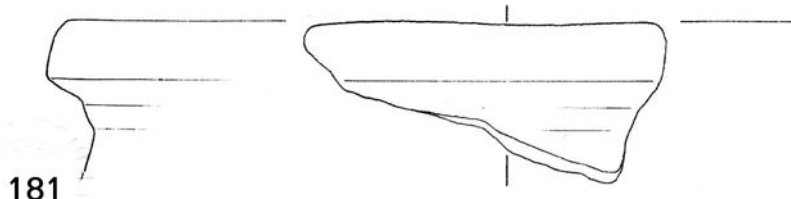
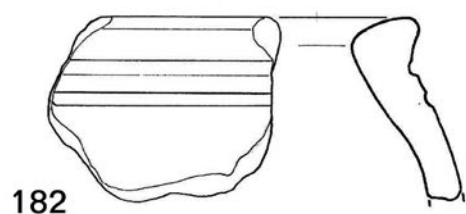
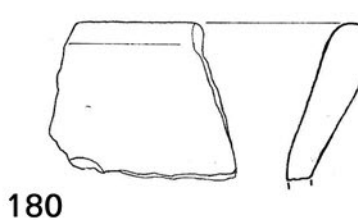


179

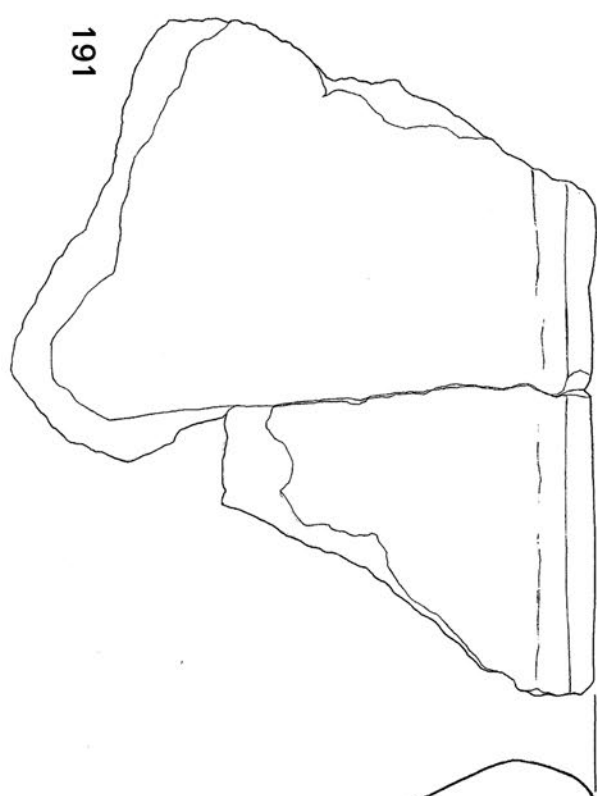


178



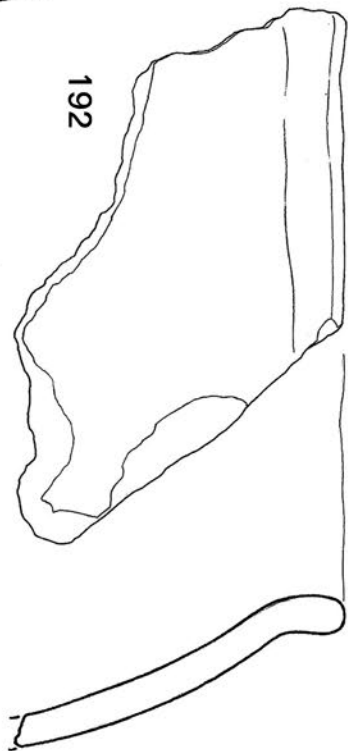


191

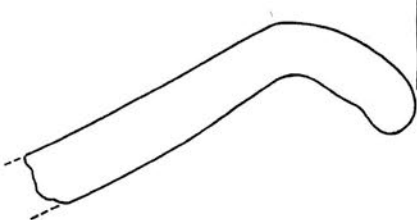
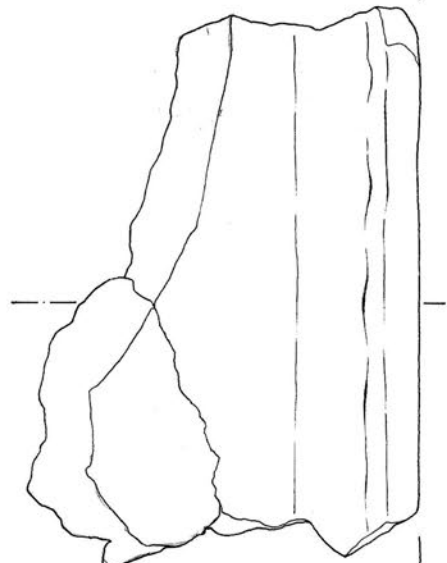
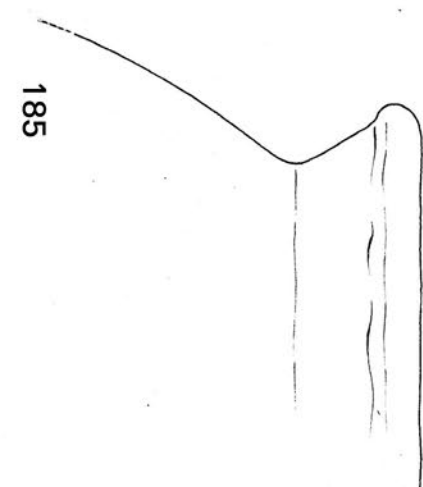


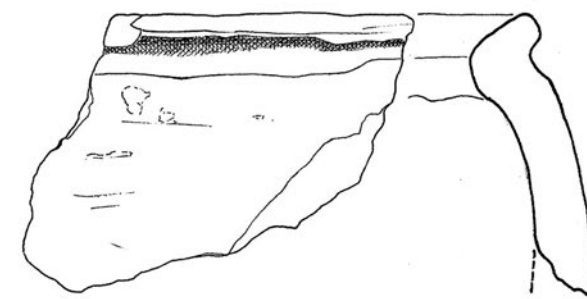
0
5

192

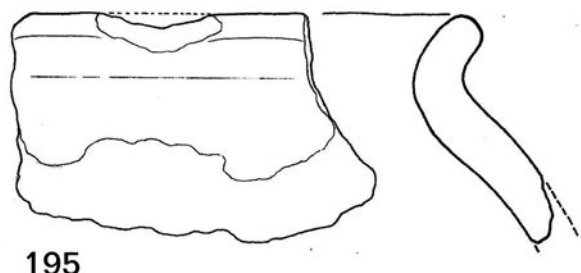


185

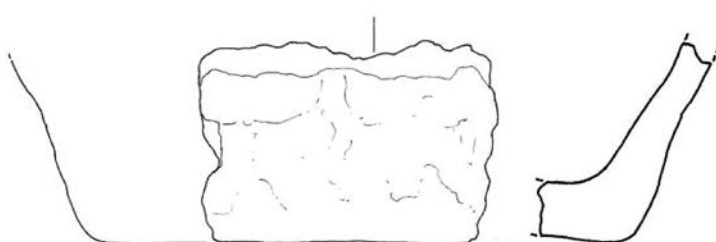




193



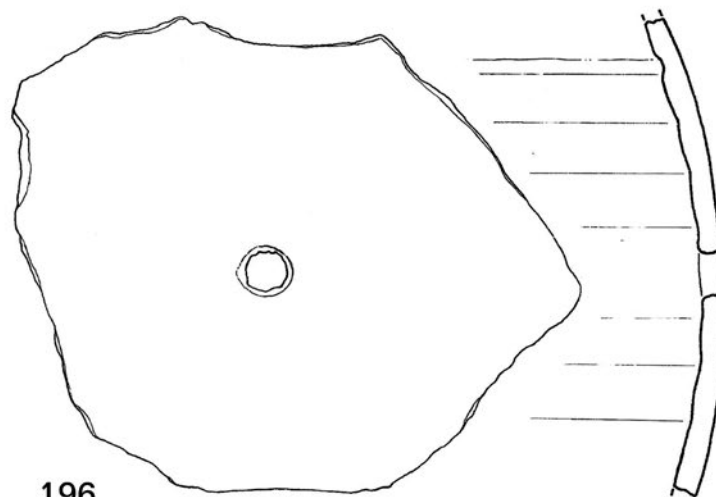
195



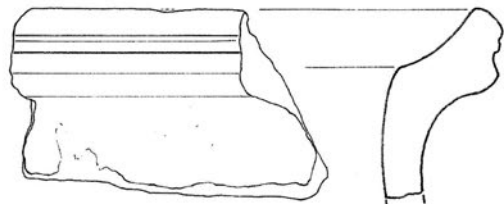
194



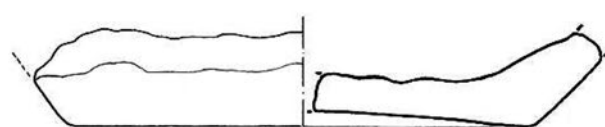
197



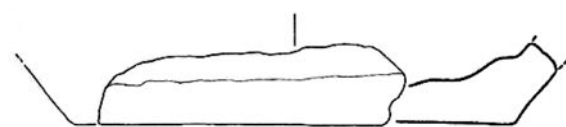
196



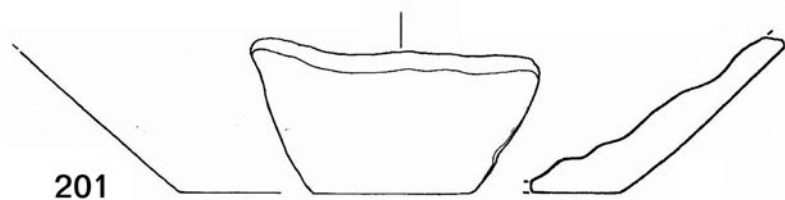
209



198

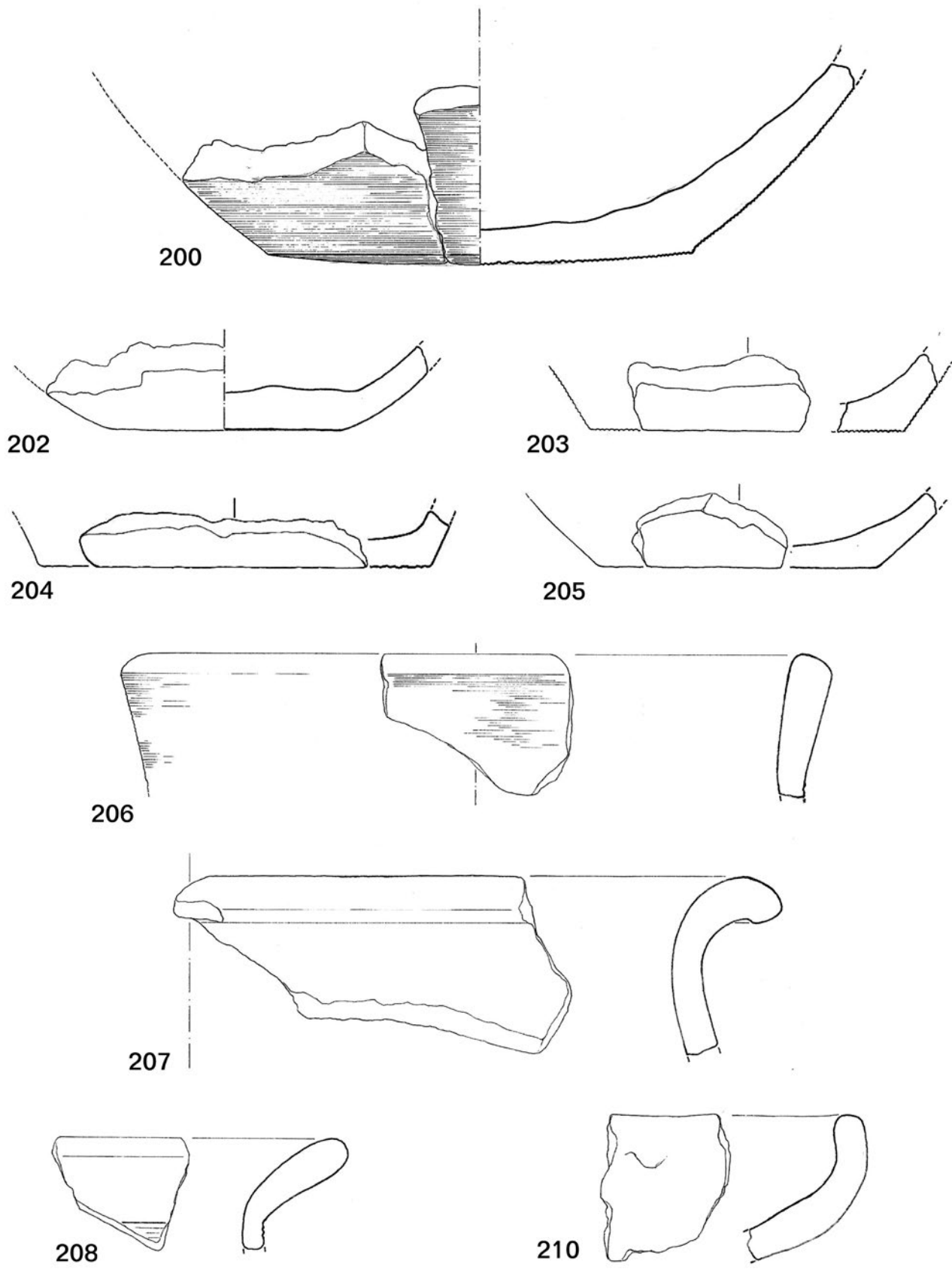


199

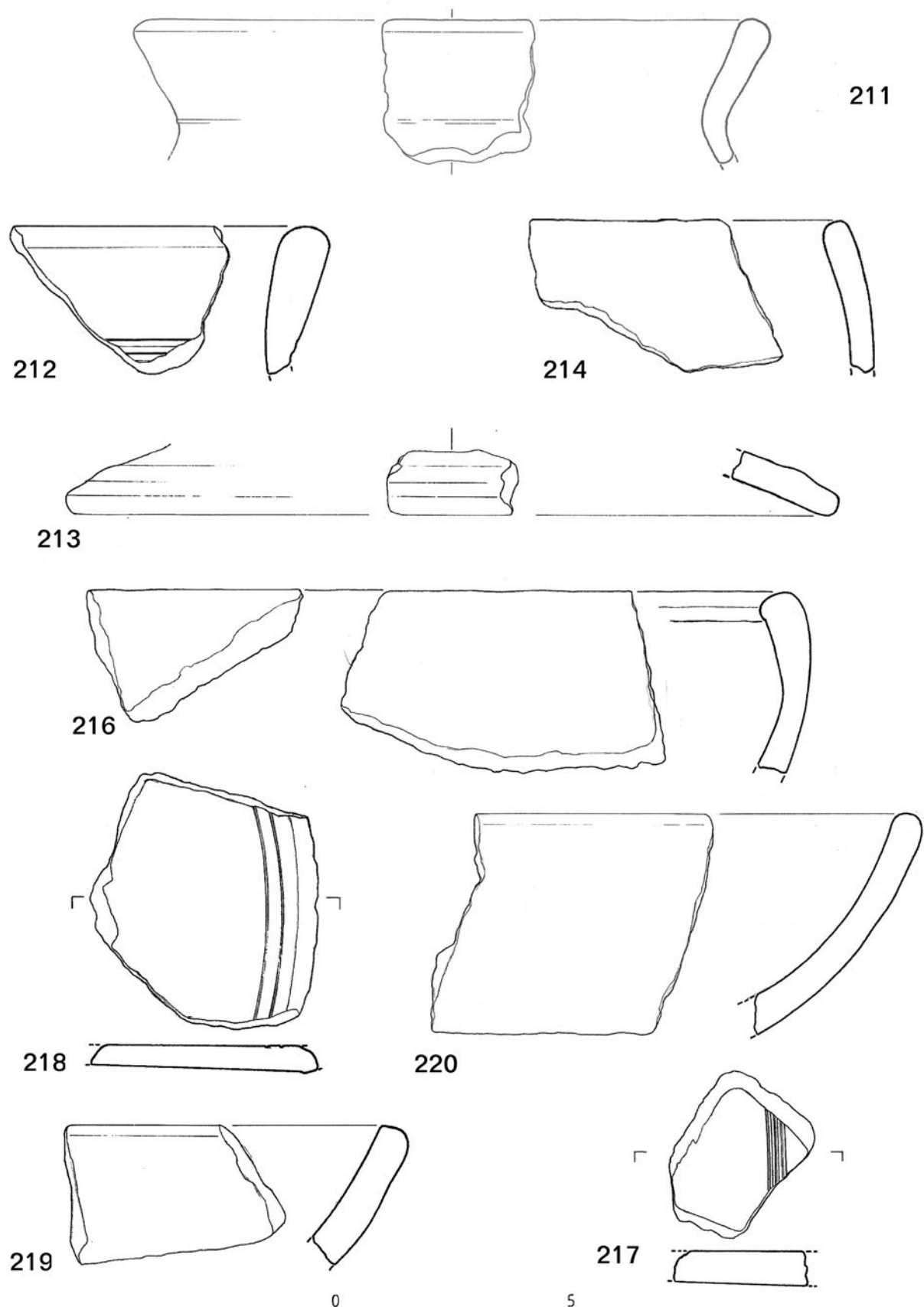


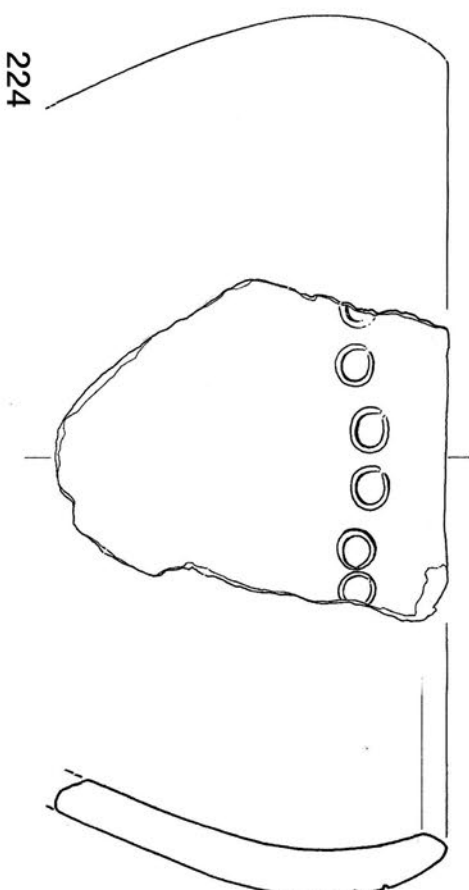
201

0 5

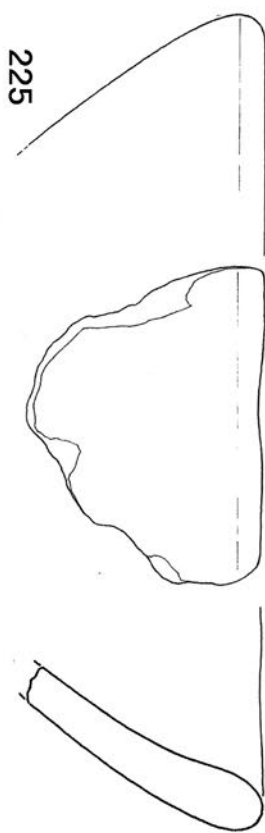


0 5



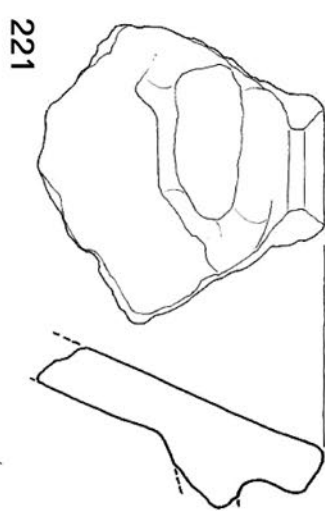


0
5

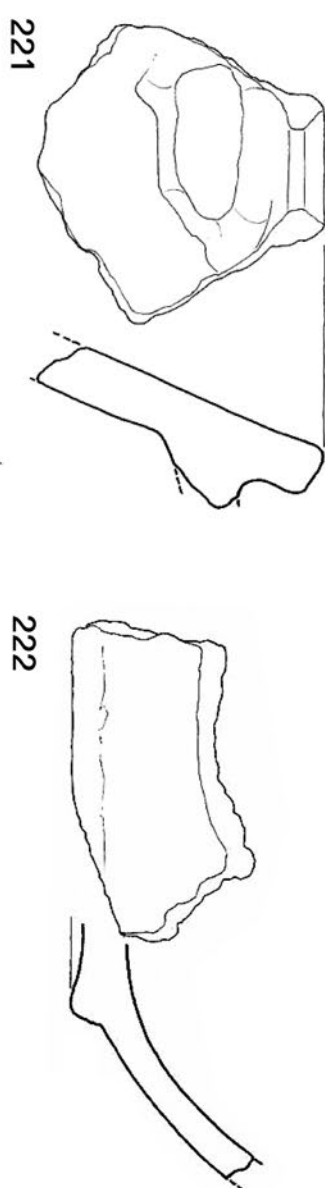


224

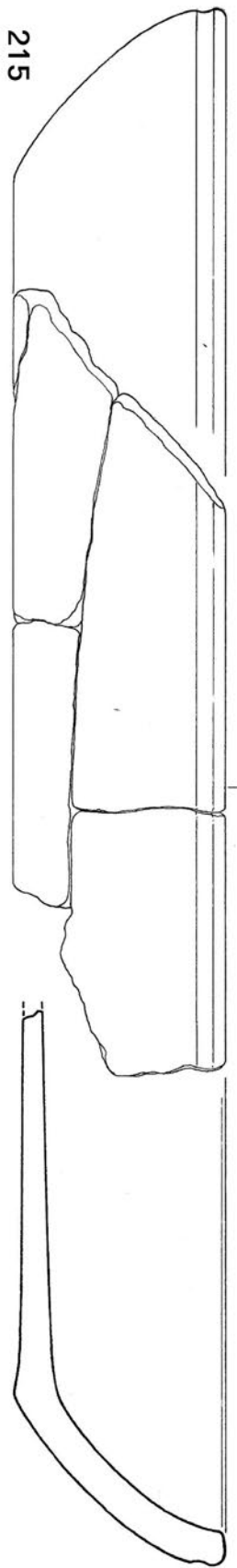
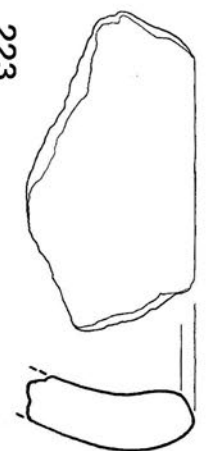
225



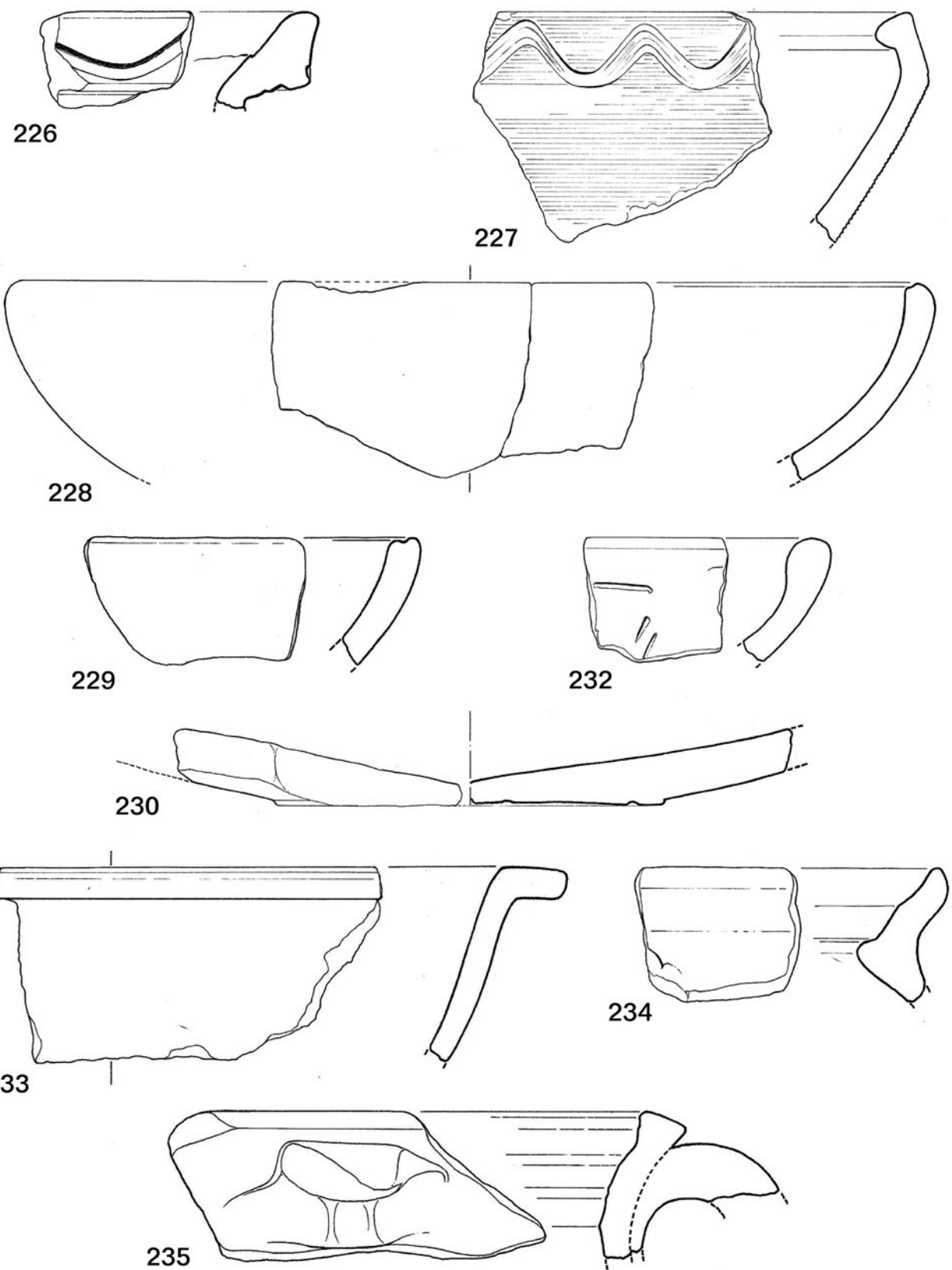
222



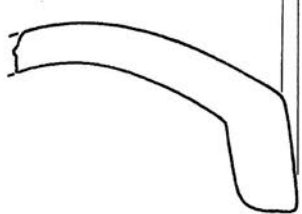
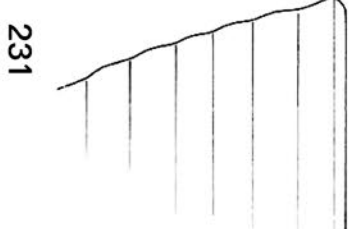
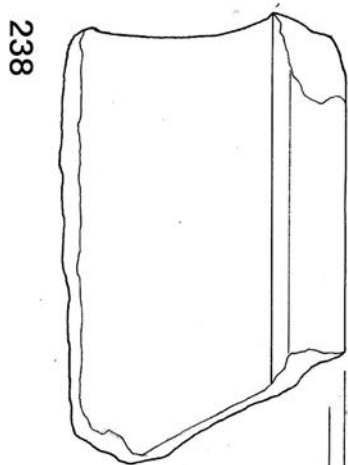
223



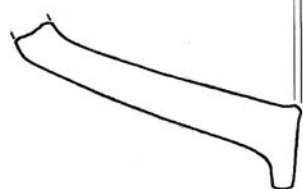
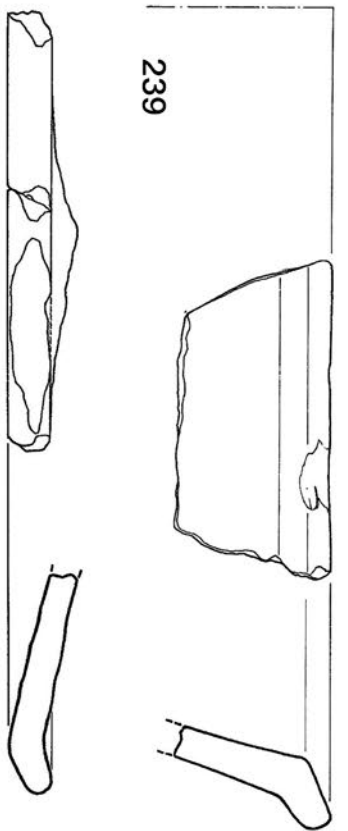
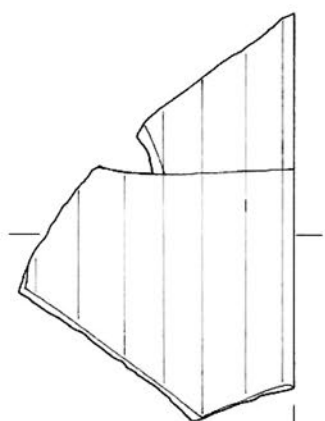
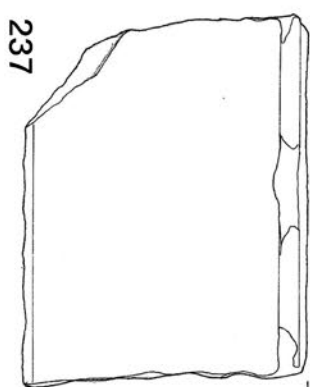
215



0 5

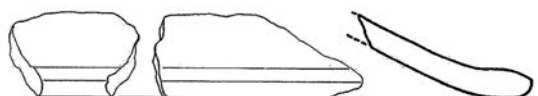


0
5

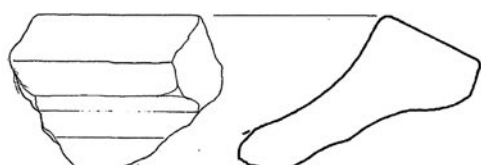




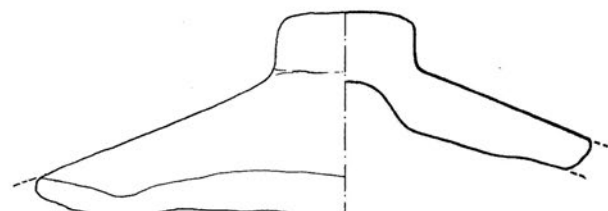
242



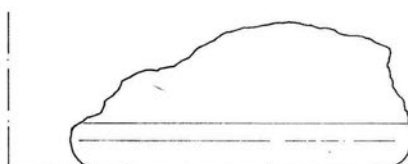
243



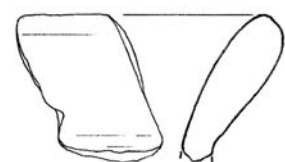
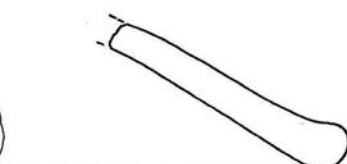
244



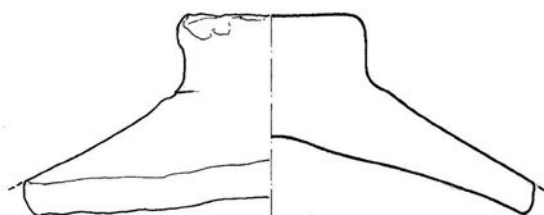
248



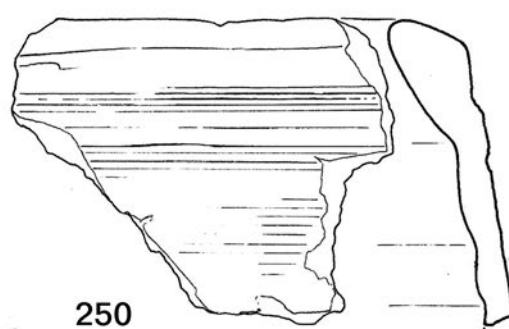
246



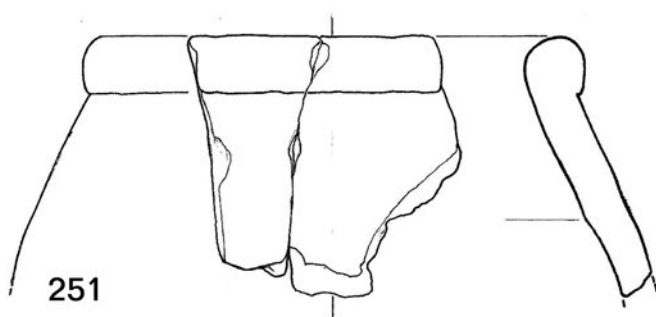
245



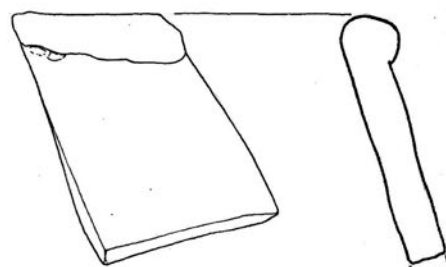
249



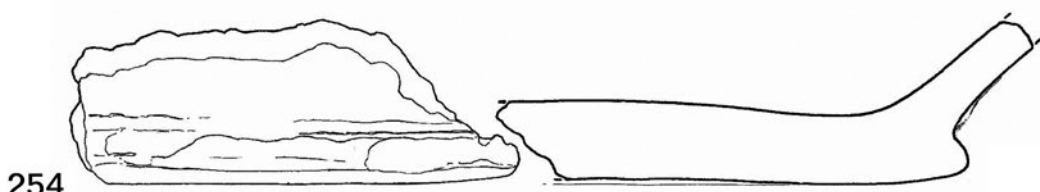
250



251



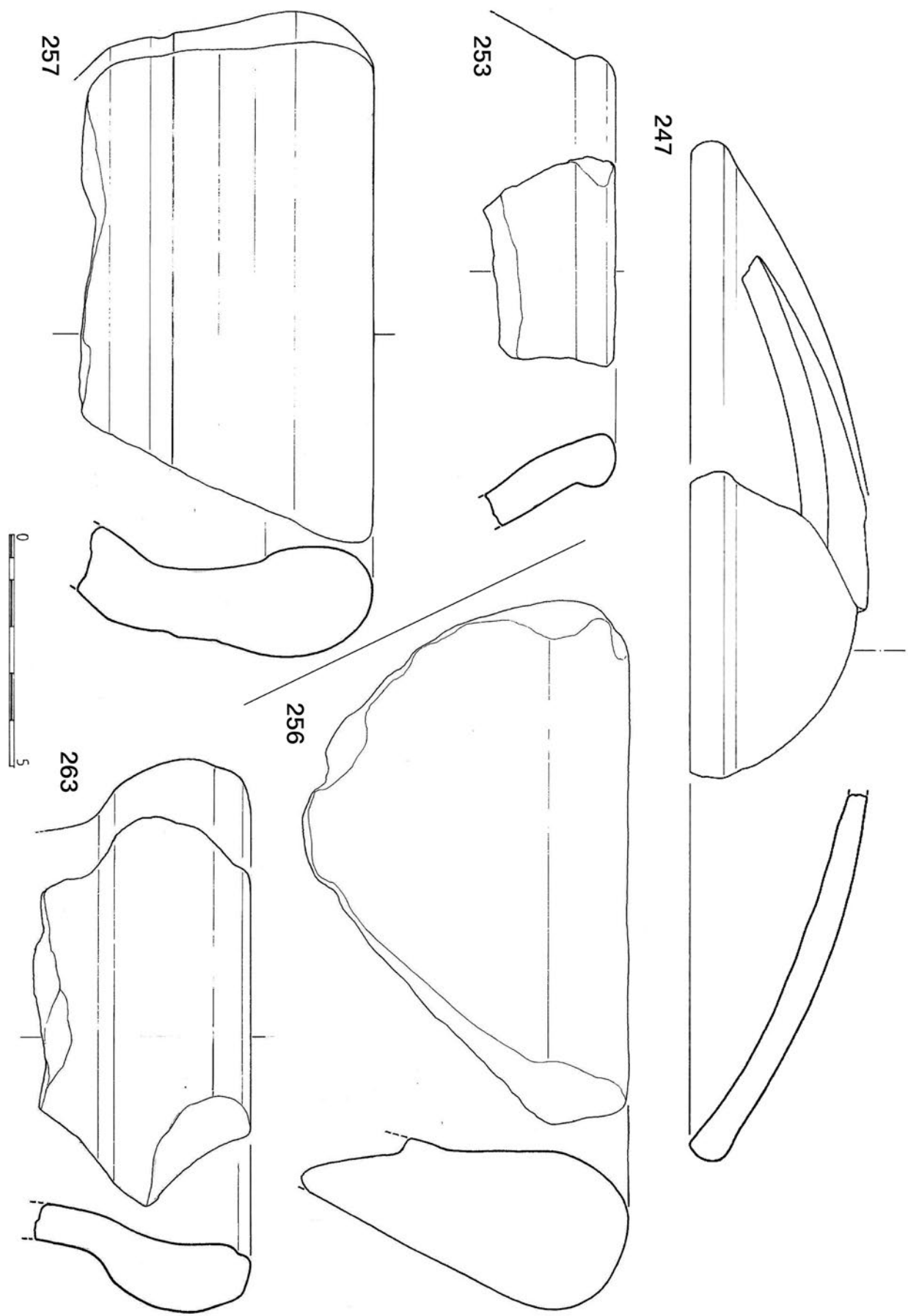
252

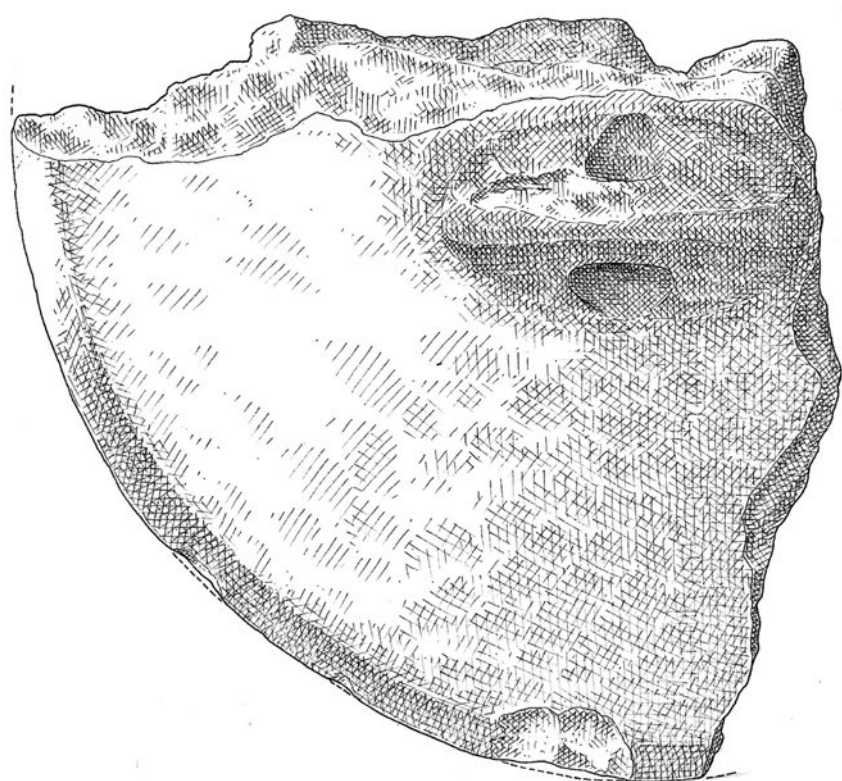


254

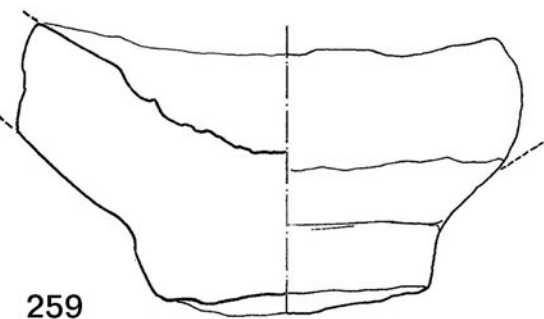
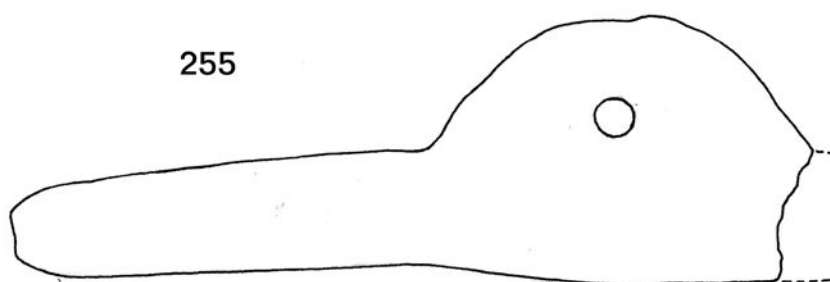
T. 28

KERAMIČKI NALAZI - TABLE

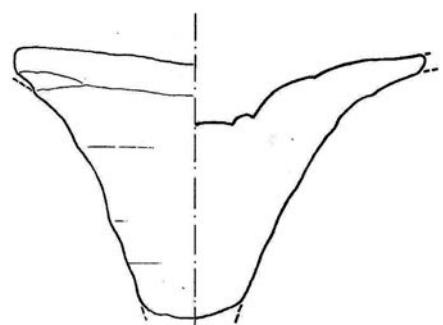




255

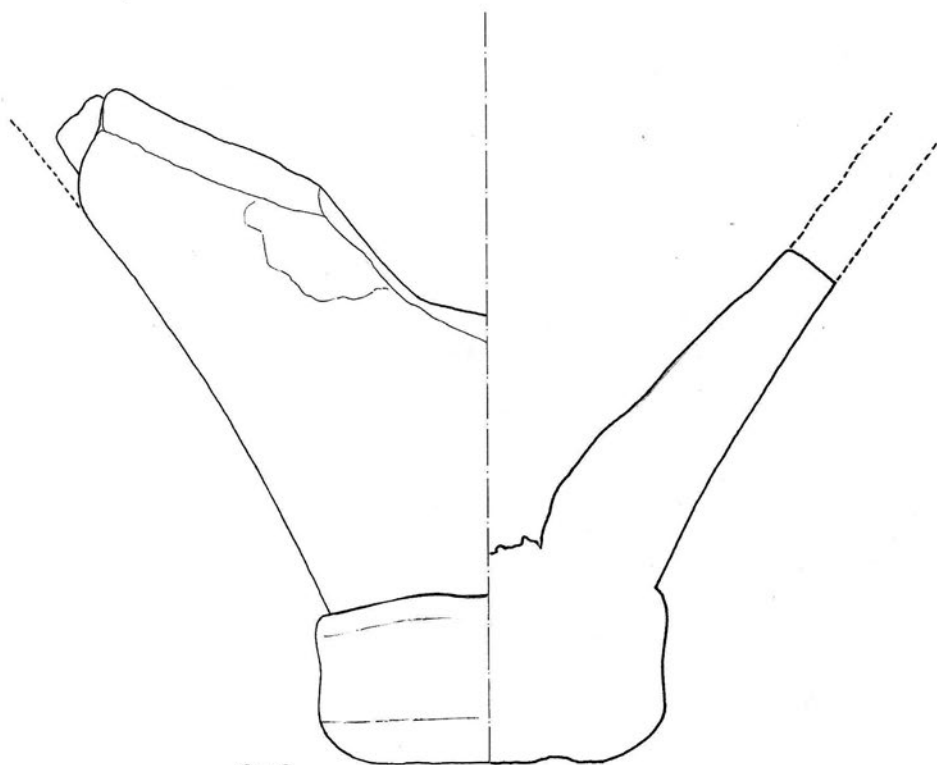


259

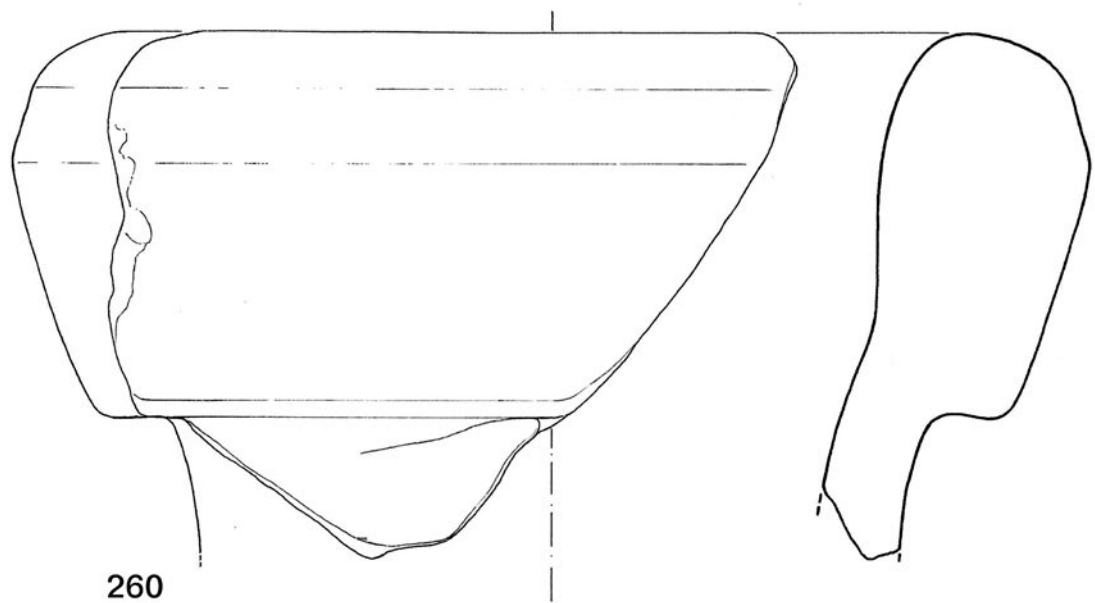


261

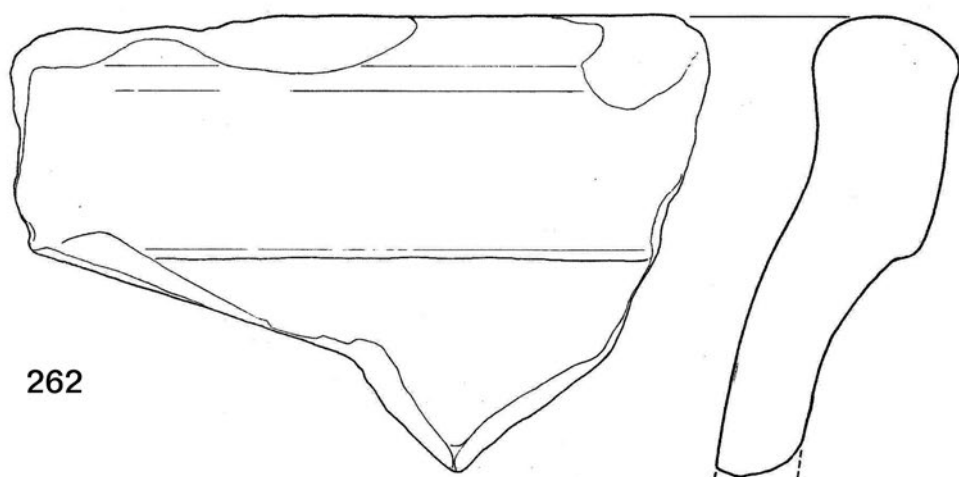
0 5



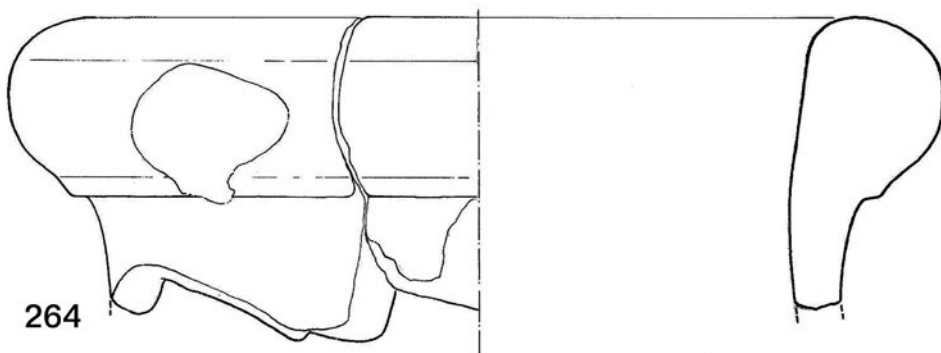
258



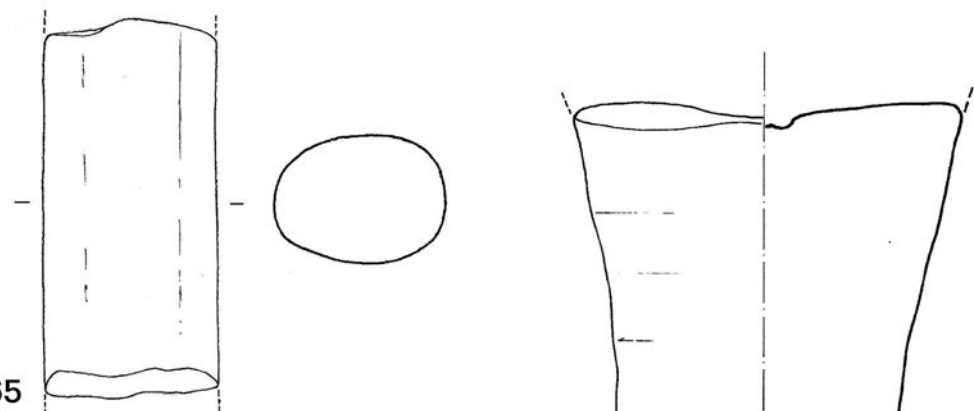
260



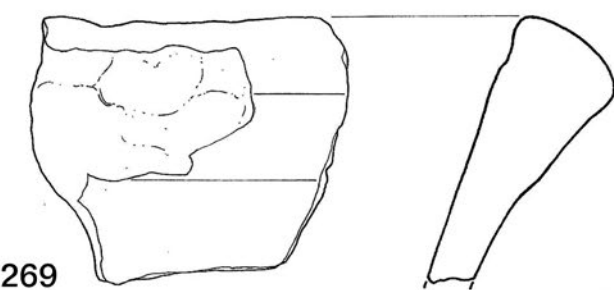
262



264



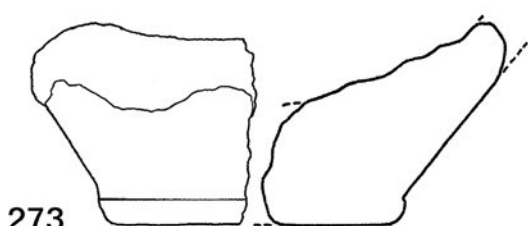
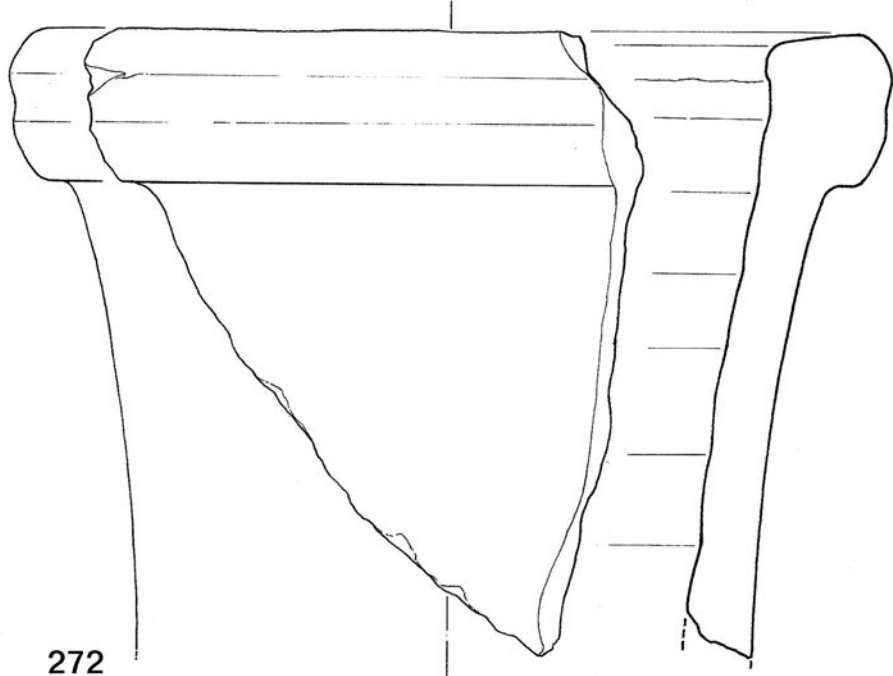
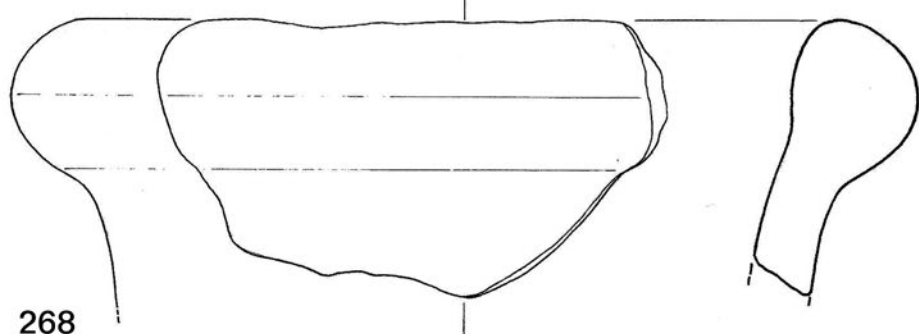
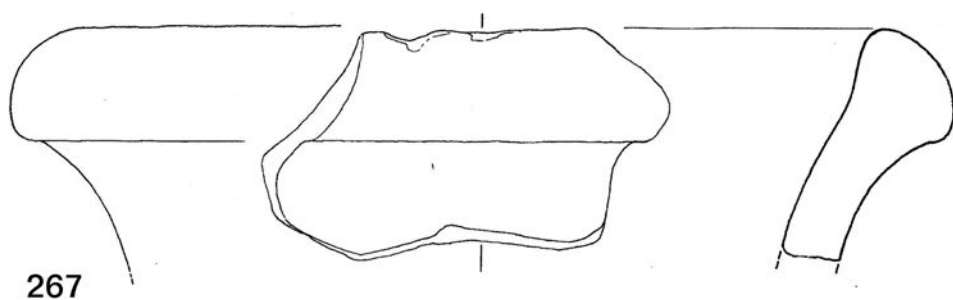
265



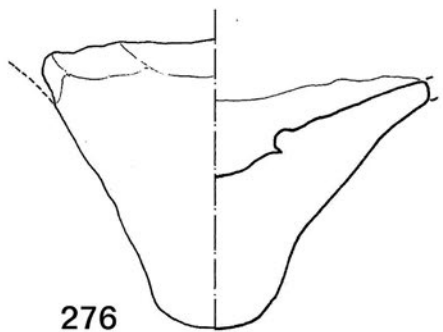
269

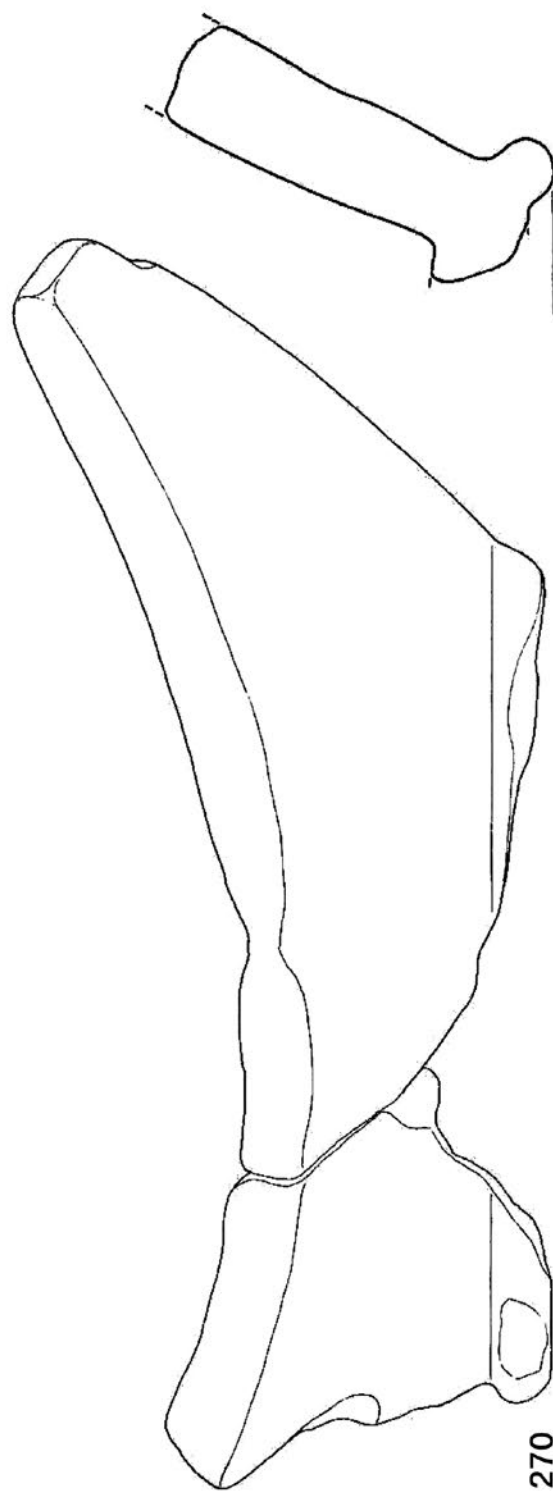
266

0 5

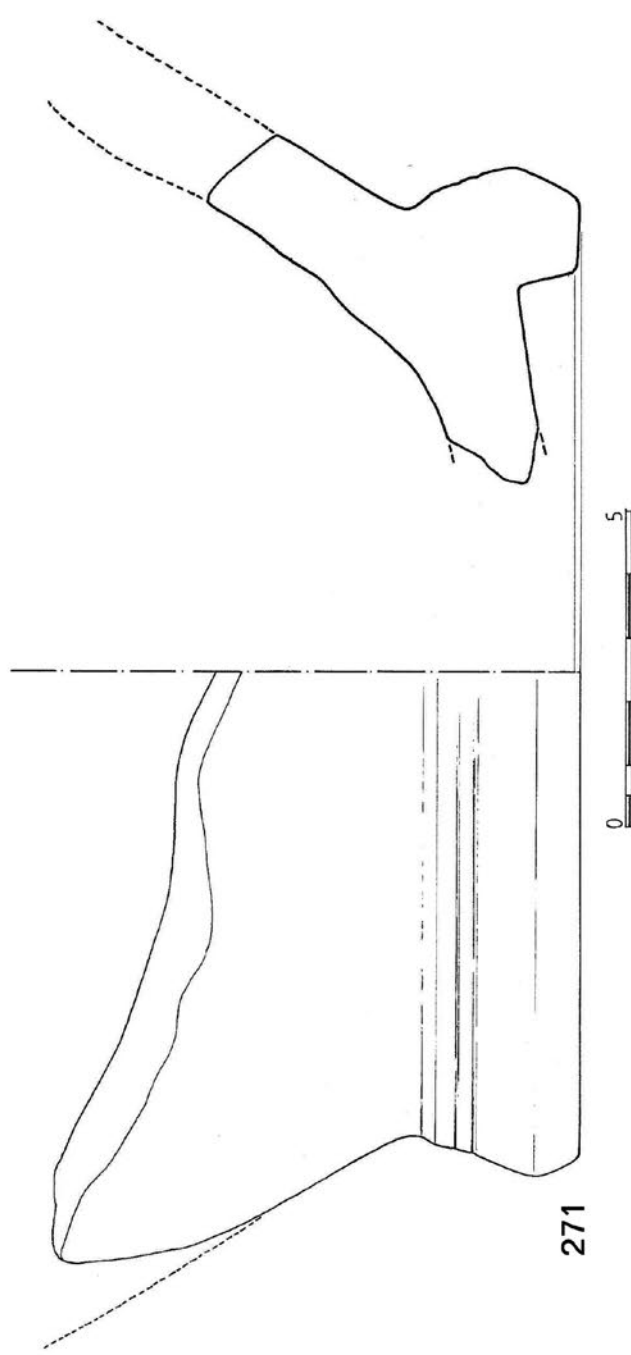


0 5

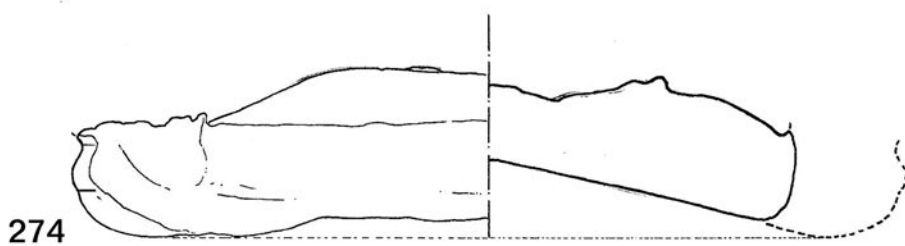




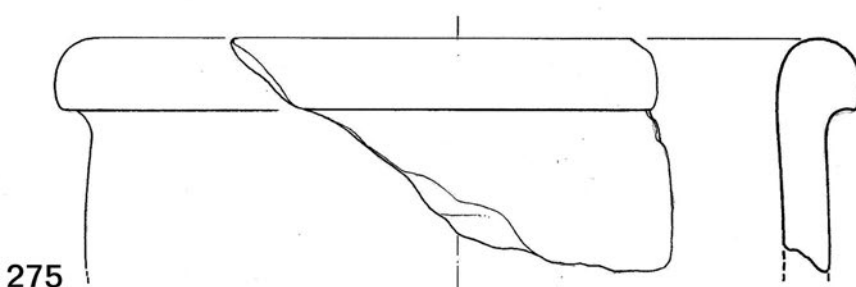
270



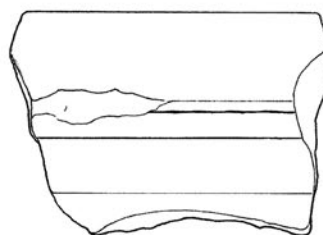
271



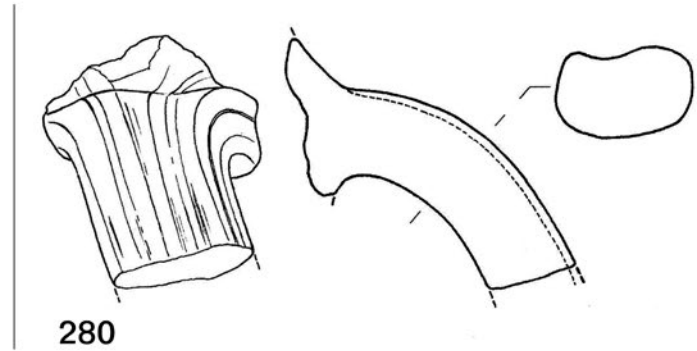
274



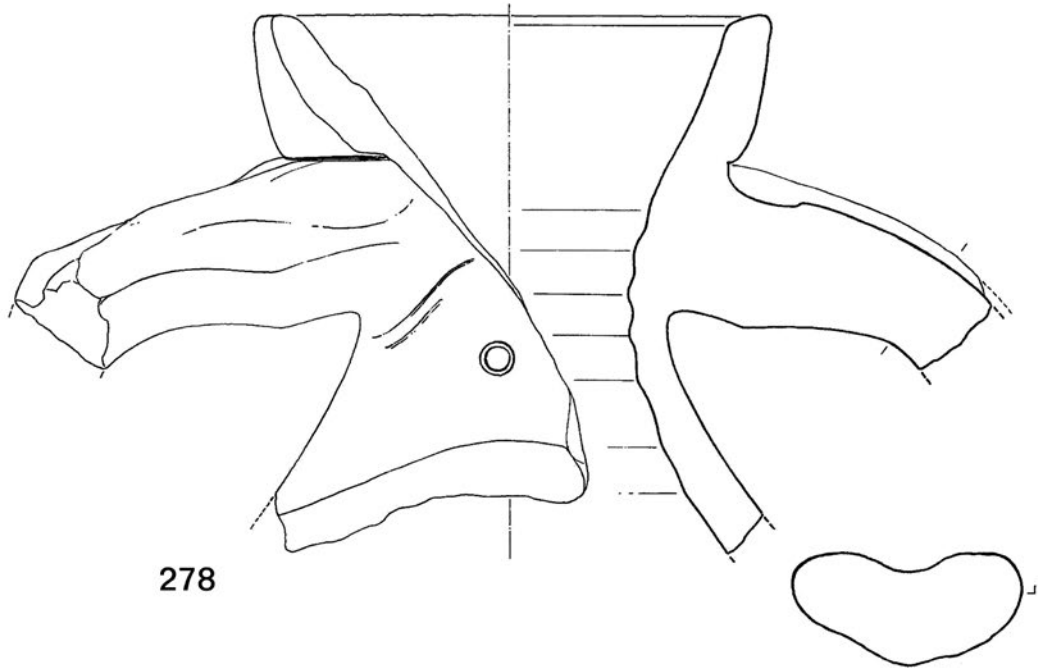
275



277

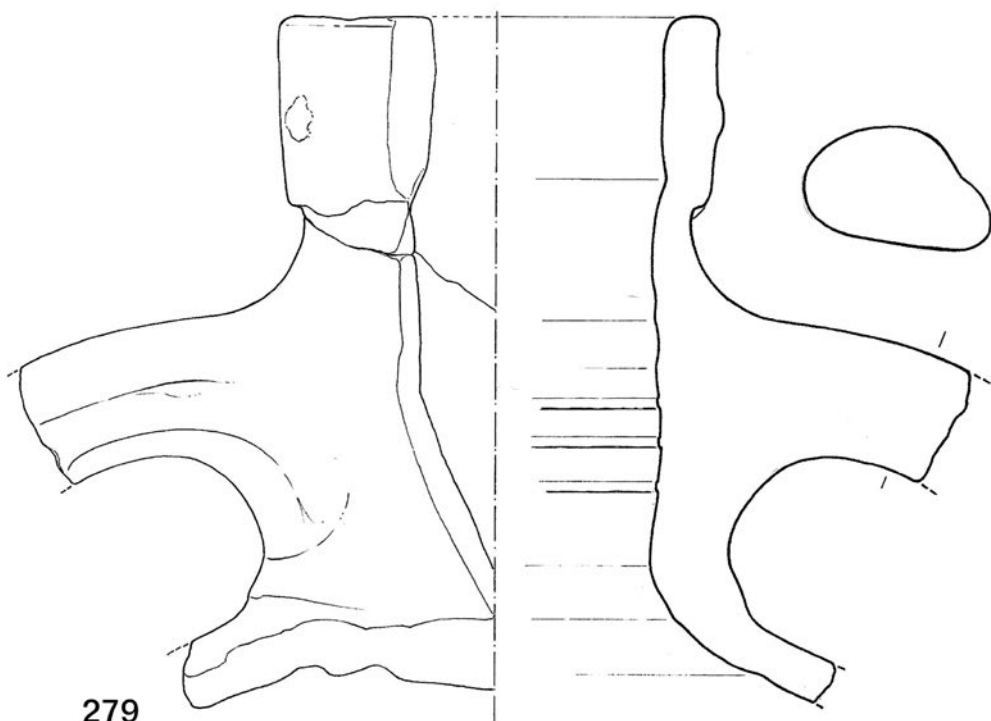


280

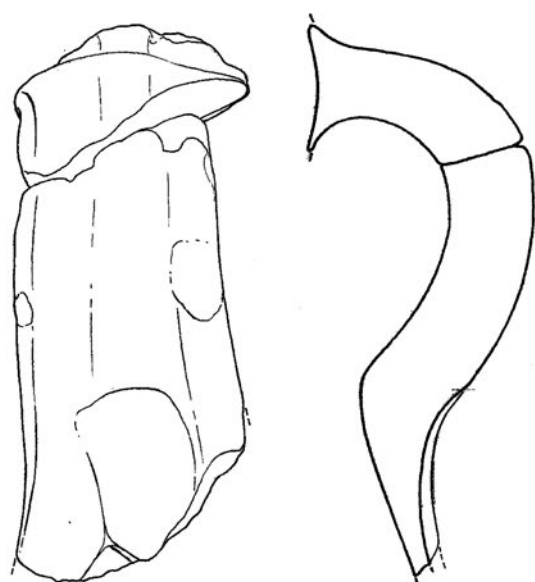


278

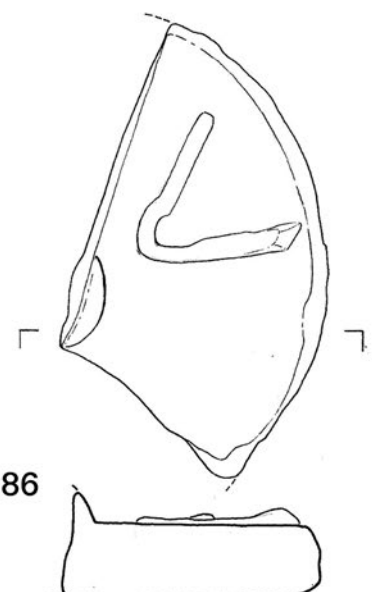




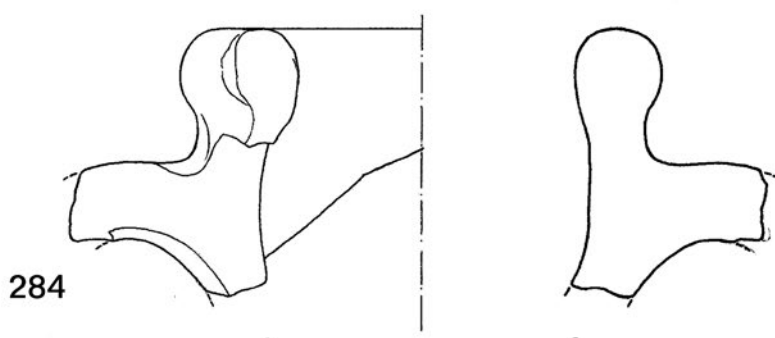
279



281

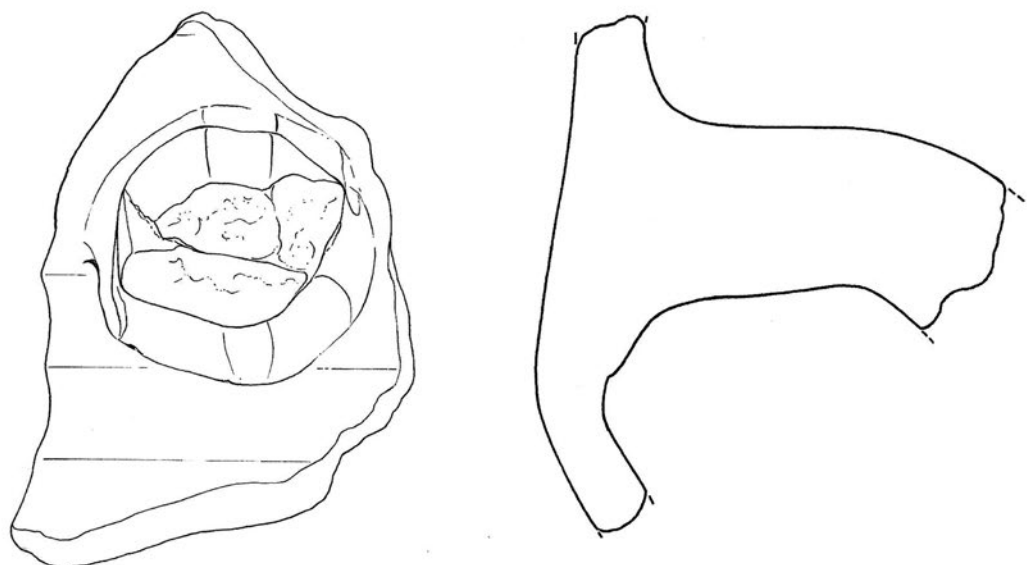


286

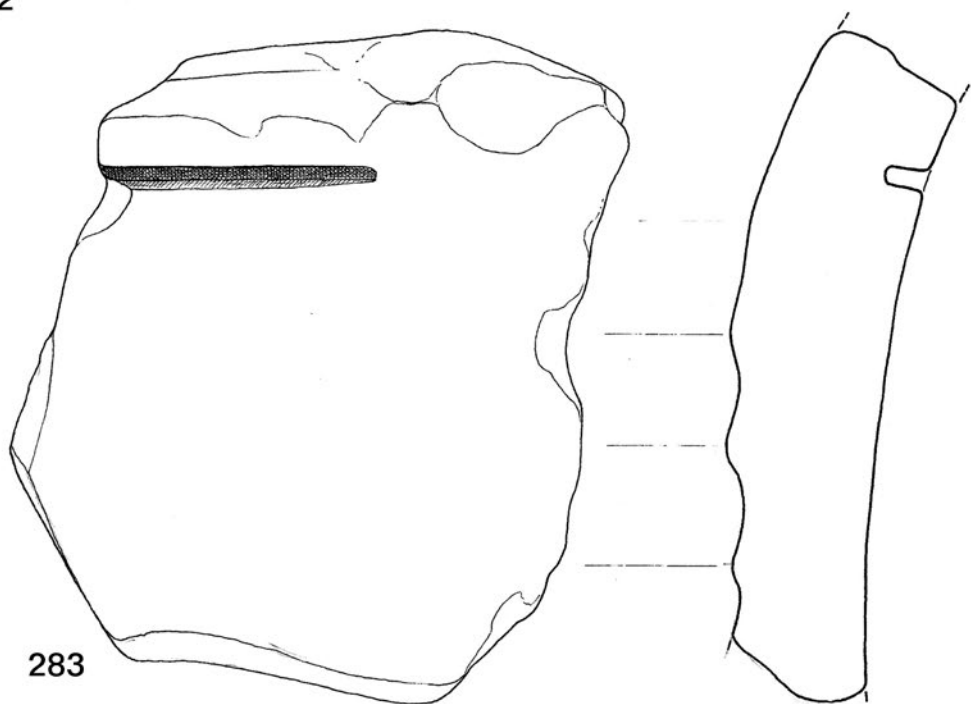


284

0 5



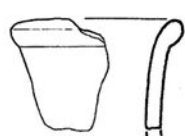
282



283

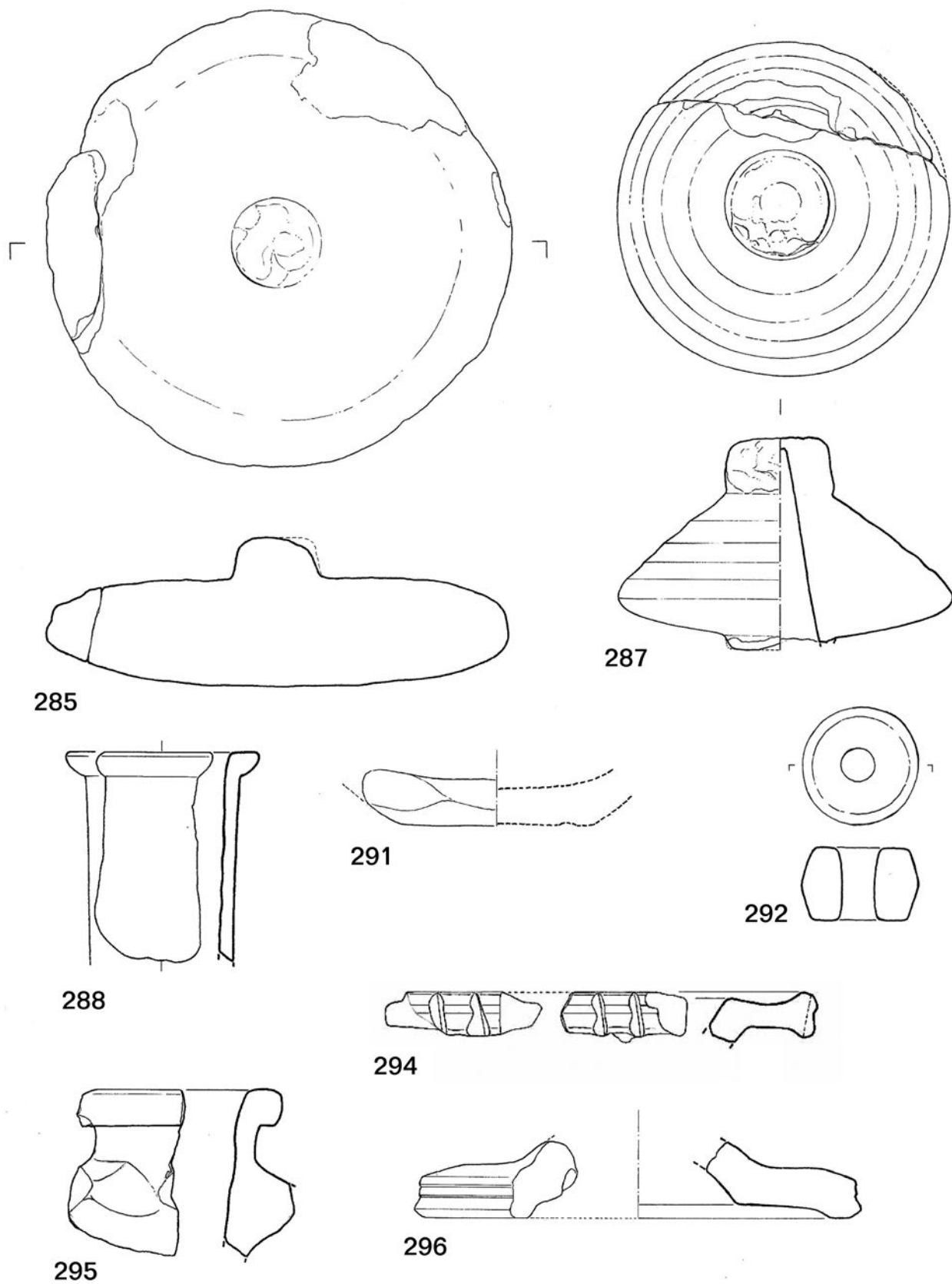


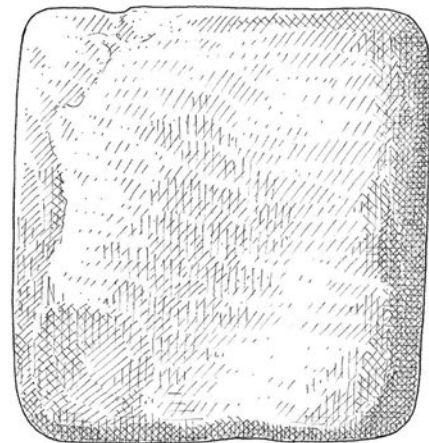
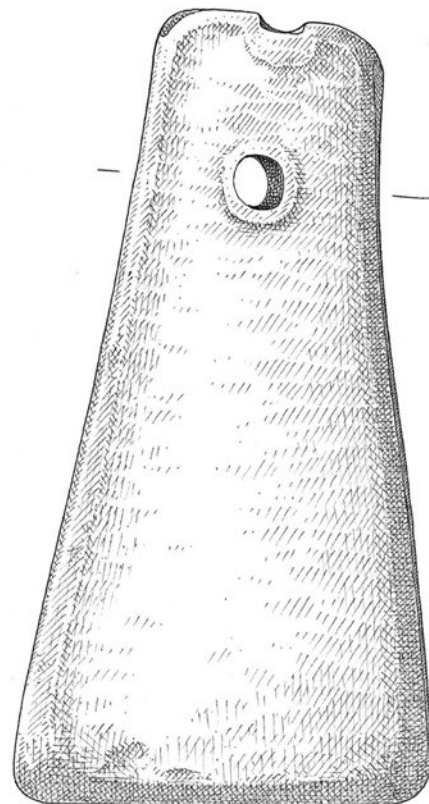
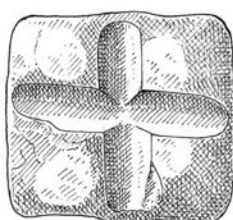
290



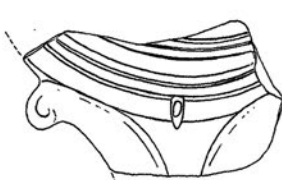
289



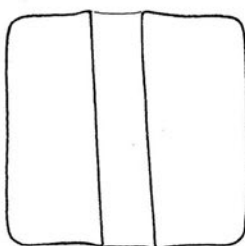




293



297



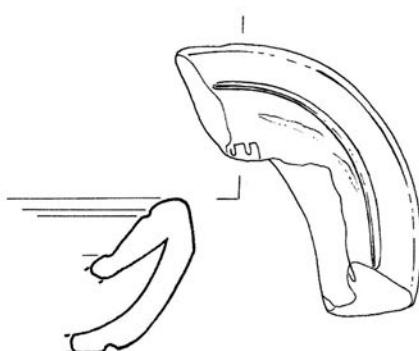
298



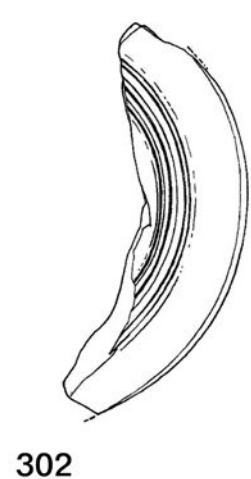
299



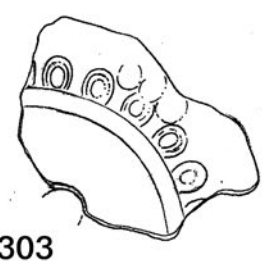
301



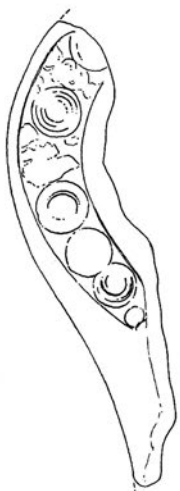
300



302



303



304