

# VIII. MONEDELE

GH. POENARU BORDEA

Cu ocazia cercetărilor arheologice în fortificația de la Babadag din punctul „Poduri de la Topraichioi” s-a descoperit o cantitate neobișnuită de mare de monede. Primul sondaj din 1978 în care s-au aflat doar patru exemplare nu lăsa să se întrevadă această realitate, însă săpăturile de amploare din 1979—1982, ca și demontarea unui martor din 1983, au dus la descoperirea a foarte numeroase monede izolate și a cîteva grupuri caracteristice de monede, mici depozite sau tezaure monetare.

Publicăm aici 750 de monede izolate și cinci „tezaure” monetare. În catalogul monedelor nu sunt incluse exemplarele descoperite în 1978 care au fost publicate și pe care nu le-am avut la dispoziție cînd am încheiat lucrarea<sup>1</sup>, dar ele vor figura în note la locul potrivit. Pe lîngă cîteva informații generale<sup>2</sup> au mai fost publicate de autorii săpăturilor cîteva monede descoperite în 1979, fără datele tehnice și cu mici inexactități<sup>3</sup>. Acestea au fost integrate în catalog și se semnalează în aparatul critic poziția precisă din publicația inițială. Alte două monede, descoperite după încheierea campaniei de săpături din 1981, au fost publicate fără știință noastră<sup>4</sup> și le-am inclus în catalog.

În catalogul descoperirilor izolate materialul numismatic a fost organizat în ordinea: monede grecești, monede romane din secolul II e.n. și din secolele IV—V. În ce le privește pe acestea din urmă, au fost mai întii catalogate cele cu atelierul precizat, în ordinea în care atelierele sunt prezentate în catalogele folosite pentru identificări, și în cadrul fiecărui atelier în ordine cronologică, după care sunt publicate cele cu atelierul neprecizat, tot în ordine cronologică. Am inclus de asemenea monedele neprecizate și în fine pe cele total distruse.

În catalogul tezaurelor, cinci la număr, cu un total de 826 monede, care sunt publicate în ordinea dată de ultima monedă, respectiv cele mai recente monede, s-a procedat după aceleași principii, fiind inserate întii monedele cu atelierul precizat, apoi cele identificabile cu atelierul neprecizat și în sfîrșit cele neidentificabile.

Monedele ilustrate sunt marcate de un asterisc aflat după numărul de catalog, sau, cînd sunt grupate mai multe monede și cea ilustrată nu este nici prima nici ultima, după datele tehnice ale monedei în chestiune, mai exact după mențiunea mm.

## CATALOGUL DESCOPERIRILOR MONETAFE

### a. Izolate

#### I. GRECEȘTI

##### *Roemetalkes*

1\*. AE ↓ 3,45 g; 19,5 mm. Inv. 42949.  
C 7; N I (1981).

**b. Neprecizate: see. II—III**

2–3 AE ↓ 2,12 g; 16 mm ↑ 1,40 g; 15 mm. Inv. 42908 și 43967.  
Passim (1980) C 8; N III (1982).

**II ROMA NE**

**a. Secolul II e.n.**

*Trajan*

4.\* AE ↓ 20,90 g, 33 mm. Sestert. Inv. 42669  
BMC, III, p. 216, nr 1015, Roma, anii 114–115(?).  
C 2/3; N II (1981)

*Hadrian*

5.\* AE ↓ 24,00 g, 32 mm. Sestert. Inv. 43925.  
BMC, III, p. 406, nr 1146, Roma, grupa A, anul 119.  
C 11; N II, poate groapa îngă înaintă (1982)

*Antoninus Pius*

6.\* AE ↓ 13,37 g, 25 mm. Dupondius Inv. 43924.  
BMC, IV, p. 354, nr 2071 Roma, anii 158–159.  
C 19 bis; N III (1982)

*L. Verus*

7.\* AE ↓ 10,25 g, 24,5 mm. As Inv. 43325.  
Hibrid Pentru cv cf BMC, IV, p. 591, nr 1286, anii 165–166(?): M. Aurelius.  
C 18; N III (1980)

**b. Secolele IV–V**

*Arelate*

*Constantius II*

8 AE ↓ 1,10 g; 18,5 mm. Fragm Inv. 43341  
LRBC, II, 457, anii 354–355. PCCN  
RIC, VIII, p. 224, nr 266, anii 355–361  
C 14; N III (1980).

*Iulian*

9.\* AE ↓ 1,85 g, 18 mm Inv. 43899  
LRBC, II, anii 361–363. ?CON  
RIC, VIII, p. 227 nr 299 anii 360–363, grupa I.  
C 4; N II (1982)

*Valentinian I*

10.\* AE ↓ 1,37 g, 18 mm. Fragm Inv. 44257  
LRBC, II, 490 sau 491, anii 364–367  
N 1 (1980). OF III CON

*Roma*

*Neprecizat*

11 AE ↓ 1,45 g, 19,5 mm. Fragm Inv. 43276.  
LRBC, II, 712–714 sau 718–720, anii 367–375. [R sau R·QVA]RTA  
C 4; N II (1980).

*Aquileea*

*Constantius II*

12.\* AE ↓ 1,10 g, 18 mm. Inv. 43888  
LRBC, II, 934, anii 352–354. AQP  
RIC, VIII, p. 334, nr. 202, anii 352–355, seria II.  
C 2; N III (1982).

*Siscia**Constantin cel Mare*

- 13.\* AE ↑ 2,25 g; 20 mm. Inv. 42670  
 RIC, VII, p. 428, nr. 109, anul 320  
 C 1; N II (1981).

S | F  
ΔSIS\*

*Constans*

14. AE ↑ 1,05 g; 16 mm. Inv. 43918  
 LRBC, I, 791, anii 341–346.  
 RIC, VIII, p. 363, nr. 183, anii 347–348, seria II  
 C 18; N I (1982).

[·]SIS[·S]

*Constantius II*

- 15.\* AE ↑ 1,90 g, 17 mm. Inv. 43885  
 LRBC, II, 1245, anii 355–361.  
 RIC, VIII, p. 378 nr. 393, anii 355–361  
 MC2/3, N II (1982).

ASIS.

*Valens*

- 16–17. AE ↓ 2,30 g; 18,5 mm. ↓ 1,00 g, 17,5 mm. Fragm. Inv. 42950 și 42951.  
 LRBC, II, 1276, anii 364–367  
 MC 18/19; N I (1981). C 8; N II.

BSISC; ·BS[ISC]

*Valentinian I*

- 18.\* AE ↑ 2,60 g; 18 mm. Inv. 42952.  
 LRBC, II, 1277, anii 364–367.  
 C 7; N I (1981).

·ASISC

*Valens*

- 19.\* AE ↑ 2,29 g; 19 mm. Inv. 44737.  
 LRBC, II, 1278, anii 364–367.  
 C 15; N II (1983).

·ASISC

- 20.\* AE ↘ 2,15 g; 18 mm. Inv. 42953.  
 LRBC, II, 1280, anii 364–367.  
 MC 18/19; N I (1981).

BSISC

21. AE ↑ 2,25 g, 19 mm. Inv. 43860  
 LRBC, II, 1300, anii 367–375.  
 C 5; N III (1982).

R  
·BSISC

*Gratian*

- 22.\* AE ↘ 2,00 g, 17 mm. Inv. 43350  
 LRBC, II, 1301, anii 367–375.  
 C 14; N III (1980).

R  
·BSISC

*Valentinian I*

- 23.\* AE ↑ 2,12 g; 18,5 mm. Inv. 42209  
 LRBC, II, 1302, anii 367–375.  
 C 13; N I–II (1980).

R  
·ASISC

- 24.\* AE ↓ 2,60 g; 18 mm. Perforată Inv. 42672  
 LRBC, II, 1303, anii 367–375  
 MC 16/17; N I (1981).

S | \*  
F  
BSISC

Q | R  
A  
ASISCE

25. AE ↓ 2,50 g; 18 mm Inv 42778.

LRBC, II, 1384, anii 367–375

C 18; N IV (1980).

*Flacillo*

26. AE ↓ 1,20 g, 13 mm Inv 43921

LRBC, II, 1566, anii 383–392, perioada I.

C 3; N IV (1982)

BSIS

*Theodosius I*

27. AE ↓ 0,82 g; 18,5 mm Inv 43323

LRBC, II, 1576, anii 383–392, perioada II.

C 18; N III (1980).

ASIS

*Sirmium*

*Constantius II*

28. AE ↘ 2,50 g, 18 mm. Inv 42671.

LRBC, II, 1607, anii 351–354 (cu Ev).

RIC, VIII, p. 388, nr. 50, anii 350–355

seria III (cu Ev).

MC 18/19; N II (1981)

E |  
ASIRM

29. AE ↑ 1,40 g, 18 mm. Fragm. Inv 43318.

LRBC, II, 1615, anii 355–361

RIC, VIII, p. 390, nr. 80, anii 355–361.

C 10; N I–II (1980).

BSIRM

30. *Julian*

AE ↘ 1,55 g; 17 mm. Inv 43900.

LRBC, II, 1616, anii 355–361.

RIC, VIII, p. 390, nr. 81, anii 355–361.

C 4; N II (1982).

BSIRM

*Thessalonice*

*Neprecizat*

31. AE ↑ 0,52 g, 15 mm. Fragm. Inv. 43964.

LRBC, I, 859–861, anii 341–346.

RIC, VIII, p. 411, nr. 99–101, anii 347–348.

C 3; N IV (1982).

SMTS[.]

*Constantius II*

32. AE ↘ 1,10 g; 15 mm. Inv 42835.

LRBC, I, 862, anii 341–346.

RIC, VIII, p. 411, nr. 102, anii 347–348.

C 15; N IV (1980).

SM T S A ·

33–34. AE ↘ 2,67 g; 18 mm. ↓ 1,32 g; 18 mm. Inv. 42198 și 42214.

LRBC, II, 1681, anii 351–354.

RIC, VIII, p. 419, nr. 189, anii 350–355, grupă III.

C 4; N II (1980). C 7, N I–II (1980).

Γ |  
SMTS · Δ |  
SMTS

35. AE ↑ 1,50 g, 15 mm. Inv 43880

LRBC, II, 1683, anii 351–354

RIC, VIII, p. 419, nr. 192 anii 350–355, grupă III.

C 18; N I (1980).

SMTSF

M  
SMTSF

36. AE  $\searrow$  1,70 g; 15 mm. Inv. 43870.

LRBC, II, 1684, anii 355–361.

RIC, VIII, p. 421, nr. 208, anii 355–361, grupa I.

C 3; N IV (1982).

37. AE  $\uparrow$  0,87 g; 16 mm. Inv. 42197.

LRBC, II, 1689, anii 355–361

RIC, VIII, p. 422, nr. 213, anii 355–361, grupa II.

C 4; N II(?)

SMTS[.]

### Valens

38. AE  $\uparrow$  1,70 g; 18 mm. Inv. 43861.

TESF

LRBC, II, 1705, anii 364–367.

C 5; N III (1982).

39–43. AE  $\nwarrow$  2,20 g; 20 mm.  $\nwarrow$  2,15 g; 18,5 mm. Fragm.  $\downarrow$  1,80 g; 16 mm.

Fragm.  $\downarrow$  1,30 g; 15 mm. Fragm.  $\nwarrow$  2,00 g; 18 mm. Perforată.

Inv. 43838, 42955, 43842, 42956 și 42673/.

LRBC, II, 1707, anii 364–367.

TESA (3 ex.) TESA? ; TES[.]

C 13, N II (1982). C 7; N I (1981). C 5; N III (1982). C 7; N I (1981)

M C 16/17; N I (1981)

44–45. AE  $\uparrow$  2,30 g; 16 mm. Inv. 42957 și 44261.

LRBC, II, 1709, anii 364–367

N III (1981). C 7; N V (1980).

TESB ; TESF

46. AE  $\uparrow$  2,42 g; 18,5 mm. Fragm. Inv. 42244.

LRBC, II, 1714, anii 364–367

C 7; N II (1980).

★  
TESA

### Gratian

47. AE  $\uparrow$  3,05 g; 18 mm. Inv. 43915.

Γ  
TES

LRBC, II, 1730, anii 367–375.

C 18; N I (1982).

### Valens

48. AE  $\searrow$  2,15 g; 16,5 mm. Inv. 42958.

Δ  
TES

LRBC, II, 1732, anii 367–375.

C 8; N II (1981).

49. AE  $\downarrow$  1,67 g; 18 mm. Inv. 43829.

[•]?

LRBC, II, –; cf. 1736, anii 367–375, la noi tip SECVRITAS REIPVBLICAE.

C 18; N I (1982).

### Valentinian I

50. AE  $\downarrow$  2,27 g; 18 mm. Inv. 44738.

★  
B  
★  
TES

LRBC, II, 1752, anii 367–375.

Passim (1983).

51. AE  $\searrow$  1,95 g; 18 mm. Inv. 42954.

Ω  
B  
TES

LRBC, II, 1757, anii 367–375.

C 8; N II (1981).

*Valens*

52. AE ↑ 1,80 g; 17 mm. Perforată. Inv. 43277.

LRBC, II, -; cf. 1760–1761 (Valentinian I.  
Gratian), anii 367–375.

C 10; N III (1980).

B1  
IQ  
TES*Theodosius I*

53. AE ↓ 0,55 g, 12,5 mm. Fragm. Inv. 43349.

LRBC, II, 1862, anii 383–392.

C 17; N III (1980).

A1  
[TES]*Neprecizat*

54–55. AE 1,02 g; 14 mm. Fragm. ↓ 0,75 g; 12 mm. Fragm

Inv. 43957 și 43962.

LRBC, II, 1856–1866, anii 383–392, zeroada II.

M principal, N VI (1982). C 3; N IV (1982).

[TES] sau [•]  
[TES]*Heracleea**Valens*

AE ↓ 1,30 g 18 mm. Inv. 42683.

LRBC, II, -; cf. 1925, anii 364–365, la noi  
tip GLORIA ROMANORVM.

M C 18/19; N III (1981).

IΓ  
·SMHB*Valentinian II*

57. AE ↓ 1,02 g, 15 mm. Inv. 42846

LRBC, II, 1983, anii 383–392.

C 19; N V (1980).

SMHA

*Arcadius*

58. AE ↑ 5,60 g, 20 mm. Inv. 42848.

LRBC, II, 1990; anii 393–395.

C 7; N V (1980).

|★  
SMHB*Constantinopol**Constantin cel Mare – postumă*

59. AE ↑ 1,65 g; 15,5 mm. Inv. 42959.

LRBC, I, 1063, anii 341–346.

RIC, VIII, p. 453, nr. 68, anii 347–348.

M C 18/19; N I (1981).

CONS[•]

*Constantius II*

AE ↓ 2,82 g 16 mm. ↑ 2,40 g; 17 mm. ↑ 2,10; 15 mm. ↑ 1,40 g; 14 mm.

Inv. 42202, 42961, 42960 și 42962.

LRBC, II, 2039, anii 351–354.

CONSA (2 ex.); [C] ONS[•]; [C]ONS?

RIC, VIII, p. 458, nr. 118, anii 351–55, grupa II.

C 7; N II (1980). C 7; N I (1981). C 8, N II (1981). C 7; N I (1980).

64. AE ↑ 2,07 g; 15 mm. Inv. 42204.

LRBC, II, 2049, anii 355–361.

RIC, VIII, p. 460, nr. 137, anii 355–361.

C 18; N I–II (1980).

M[•?]  
CONSA

- 65–66. AE ↓ 2,20 g; 16 mm. ↓ 1,45 g; 14 mm. Frag. Inv. 42963 și 43872.  
 LRBC, II, 2053, anii 355–361. CON[.] ; CON[S.]
- RIC, VIII, p. 461, nr. 149 sau 151, anii 355–361, grupa II.  
 C 7; N I (1981). C 13; N II (1982).
- Neprecizat*
67. AE ↑ 0,85 g; 16 mm. Fragm. Inv. 43954.  
 LRBC, II, 2066–2067, anii 364–365. CONΣΓ  
 C 4; N II (1982).
- Valentinian I*
- 68.\* AE ↑ 2,82 g; 17,5 mm. Inv. 42193.  
 LRBC, II, 2068, anii 364–365. CONSPB  
 C 4; N II(?) (1980).
- Valens*
69. AE ↓ 2,00 g; 17 mm. Inv. 43840.  
 LRBC, II, 2070, anii 364–365. CONSPε  
 C 18; N I (1982).
- Valentinian I*
- 70–71. AE ↓ 1,90 g; 18 mm. Fragm. ↓ 2,30 g; 18,5 mm. Inv. 42965 și 42964. CONSA? ; CONSB  
 LRBC, II, 2074, anii 364–365.  
 C 8; N II (1981). C 7; N I (1981).
- 72–78. *Valens*  
 AE ↑ 2,00 g; 19 mm. ↑ 1,50 g; 18 mm. ↑ 1,67 g; 17 mm. Fragm. ↑ 2,05 g; 16 mm. ↓ 2,47 g; 17 mm. ↗ 1,34 g; 16 mm. Fragm. ↓ 1,30 g; 15,5 mm. Inv. 43846, 43832, 43844, 43853, 42196, 42336 și 42967.  
 LRBC, II, 2075, anii 364–365. CONSA (2 ex); CONSB : CONΣΓ ;  
 M C 12/13; N I (1982). M C 2/3; CON[.] (2 ex.) ; [C]ONS[.]  
 N II (1982). M C 2/3; N II (1982). C 4; N II (1982). C 4; N II(?) (1980)  
 Passim (1981). C 7; N I (1981).
- 79–80. AE ↑ 2,40 g; 17 mm. ↑ 2,02 g; 17 mm. Inv. 42968 și 43845.  
 LRBC, II, 2077, anii 364–365. CONSB ; [C]ONS[.]  
 C 8; N II (1981). C 8; N II(?) (1982).
- Valentinian I*
81. AE ↑ 2,00 g, 16,5 mm. Inv. 43310.  
 LRBC, II, 2087, anii 366–367.  
 C 10; N I–II (1980). ★ | CONSA
- Valens*
- 82.\* AE ↓ 2,60 g; 18 mm. Inv. 42207  
 LRBC, II, 2091, anii 367–375.  
 C 18; N I–II (1980). ★ | R CONSA
- Valentinian I*
- 83.\* AE ↓ 1,60 g; 18 mm. Fragm. Inv. 43067.  
 LRBC, II, 2094, anii 367–375.  
 Passim (1981). R | ★ CONSA

*Valens*

84. AE ↓ 2,00 g; 16,5 mm. Fragm. Inv 42675.  
 LRBC, II, 2095, anii 367–375.  
 M C 18/19, II (1981).

R | \*  
[CONSE·]

*Gratianus*

85. AE ↓ 2,40 g, 16,5 mm. Inv 42969.  
 LRBC, II, 2100, anii 367–375.  
 C 7; N I (1981).

R | \*  
CONST

*Valentinian I*

86. AE ↓ 1,25 g, 19 mm. Fragm. Inv 42970.  
 LRBC, II, 2101, anii 367–375  
 C 7, N I (1981)

\* | R  
[C]ONS[·]

*Valens*

87. AE ↓ 2,40 g, 18 mm Inv 42971 Inv 42971  
 LRBC, II, 2102, anii 367–375  
 C 7, N I (1981)

\* | R  
CONSB

88. AE ↓ 2,55 g 16 mm Inv 43858  
 LRBC, II, 2103, anii 367–375  
 C 7, N III

+ | +  
[C]ON[S]

89. AE ↓ 1,42 g, 16 mm. Fragm Inv 43862  
 LRBC, II, 2106, anii 367–375  
 C 7, N II (1982).

+ | (+)  
CONSA

*Valentinian I*

90. AE ↓ 2,25 g 16,5 mm Inv 42674  
 LRBC, II, 2109, anii 367–375  
 M C 18/19, N II (1981).

+ |  
CONST

*Valens*

91. AE ↓ 2,25 g 18 mm Inv 43033  
 LRBC II –, cf 2111 (Gratian) anii 367–375  
 M C 2/3, N III (1981)

| B  
C[ONS·]

*Theodosius I*

92. AE ↓ 1,31 g 12,5 mm Inv 40646 •  
 LRBC, II, 2159, anul 383  
 C 7 A, N III (1979)

CON[?]

93. AE ↓ 0,70 g 13,5 mm Inv 42677  
 LRBC, II, , cf 2159 anul 383 la noi sa stea  
 M C 2/3; N II (1981)

CONA\*

*Arcadius*

94. AE ↓ 1,12 g, 14 mm. Inv 42335 ?  
 LRBC, II, 2161, anul 383  
 Passim (1981).

CON[?]

*Flacilla*

95. AE ↑ 1,15 g; 19 mm. Inv. 42972.

LRBC, II, 2167, anul 383.

N III (1981).

CONSE

*Theodosius I*

96–98. AE ↓ 0,92 g; 12 mm. ↑ 0,80 g; 13,5 mm. ↓ 0,65 g; 13 mm. Inv. 43313, 42678 și 42679.

LRBC, II, 2184, anii 383–392 sau 2192, anii 393–395.

CONSA (2 ex.); CON[S.]

C 18; N III (1980). M C 18/19, N V (1981). M C 18/19; N III (1981).

*Arcadius*

99–102. AE ↓ 0,95 g; 13 mm. ↑ 0,70 g; 14 mm. ↓ 1,00 g; 14 mm. ↓ 0,70 g; 12 mm. Inv. 42856, 42973, 43064 și 43904.

LRBC, II, 2185, anii 383–392.

CONSA (2 ex.); CONSF; CONS[.]

C 4; N V (1980). N III (1981). C 13; N III (1981). C 20, N VI (1982).

*Neprecizat*

103–105. AE ↑ 1,17 g; 12,5 mm. ↑ 0,67 g; 12 mm. ↓ 0,80 g, 13,5 mm. Inv. 43281, 44730 și 42680.

LRBC, II, 2183–2185, anii 385–392 sau 2192–2194, anii 393–395.

CONSA (2 ex.); CONS[.]

C 19; N VI (1980). C 15; N V, martor principal (1983). M C 8/9; N III (1981).

*Theodosius I*

106. AE ↑ 4,20 g; 21 mm. Fragm. Inv. 42966.

LRBC, II, 2186, anii 398–395.

CONSA

N III (1981).

*Arcadius*

107. AE ↖ 0,95 g; 14,5 mm. Inv. 43305.

LRBC, II, 2193, anii 393–395.

CONSF

C 19; N III (1980).

108–111. AE ↓ 2,60 g; 17,5 mm. ↑ 1,58 g; 17 mm. ↓ 1,72 g; 19 mm. Fragm. ↓ 1,50 g; 18 mm. Inv. 43340, 40647<sup>o</sup>, 43346 și 43905.

LRBC, II, 2205, anii 395–402.

CONSA (2 ex.); CONSB; CONSF

C 12; N III (1980). C 13; N V (1979). C 4; N III (1980). M C 3; N V (1982)

*Honorius*

112–114. AE ↓ 2,47 g, 17 mm. ↖ 2,25 g; 17 mm. Fragm. ↓ 2,15 g; 17,5 mm. Inv. 40655<sup>o</sup>, 43037 și 42681.

LRBC, II, 2206, anii 395–402.

CONSA (3 ex.)

C 2; N IV, eventual între N V și N IV (1979). M C 8/9; N IV (1981). M C 3/4; N IV (1981).

*Neprecizat*

115. AE ↓ 1,87 g; 15,5 mm. Inv. 43271.

LRBC, II, 2205–2206, anii 395–402

[C]ONSA

C 17; N VI (1980).

*Arcadius*

116–117. AE ↑ 2,25 g; 16,5 mm. ↑ 1,90 g; 17 mm. Inv. 43317 și 42854.

LRBC, II, 2210, anii 402–408.

CONSA; [C]ONSA

C 10; N I–II (1980). C 4; N V (1980).

118. AE ↑ 0,67 g; 12 mm. Inv. 43906.  
LRBC, II, 2221, anii 402–408  
M principal, N VI (1982).

CON[S.]

*Honorius*  
119. AE ↓ 0,76 g; 13 mm. Inv. 40653<sup>10</sup>  
LRBC, II, 2223, anii 408–423  
C 4; N VI (1979)

CO[NS]

120–121. AE ↓ 1,60 g; 16 mm. ↓ 1,12 g; 13,5 mm. Fragm. Inv. 43321 și 43284.  
LRBC, II, 2224, anii 408–423  
C 18, N III (1980). C 18; N III (1980).

CON[S]A, CONS

*Theodosius II*

122. AE ↘ 0,97 g; 14 mm. Fragm. Inv. 43923.  
LRBC, II, 2225, anii 408–423  
C 20; N VI (1982).

CONSA

*Nicomedia*

*Maximinus II Daza*

123. AE ↗ 6,12 g; 25 mm. Inv. 42199  
RIC, VI, p. 562, nr. 55, grupa IV, dec. 308–mai 310.  
C 4, N II(?) (1980)

SMNB

*Neprecizat*

124. AE ↓ 0,82 g, 16 mm. Inv. 43966.  
Tip GLORIA EXERCITVS (1st), anii 336–341  
M C 12/13; N I (1982).

SMNC

*Constans*

125–126. AE ↑ 1,35 g, 15 mm. ↑ 0,62 g; 15 mm. Inv. 43919 și 42203.  
LRBC, I, 1150, anii 341–346.  
RIC, VIII, p. 475, nr. 51, grupa II, anii 347–348.  
M C 2/3, N II (1982). C 18, N I–II (1980).

SMNA, SMNB

*Neprecizat*

127. AE ↘ 0,65 g, 13 mm. Inv. 43027.  
Tip VOT/XX/MVLT/XXX, anii 341–346 (LRBC), 347–348 (RIC).  
M C 5/6, N V (1981).

SMNA

*Constantius II*

128. AE ↘ 5,30 g, 24 mm. Inv. 43890.  
LRBC, II, 2300, anii 351–354  
RIC, VIII, p. 478, nr. 84, anii 351–355, grupa I.

SMNC

129–130. AE ↑ 2,60 g, 17 mm. ↘ 2,20 g, 17,5 mm. Inv. 43873, și 44740.  
LRBC, II, 2309, anii 351–354 sau 2311, anii 355–361.  
RIC, VIII, p. 479, nr. 96, anii 351–355, grupa III sau p. 481, nr. 104, anii 355–361, grupa I  
M C 2/3; N II (1982). C 15; N III (1983).

SMN[ ]

*Iulian*

131. AE ↗ 2,45 g; 17 mm. Inv. 43898.  
LRBC, II, —; cf. 2312, anii 355–361.  
RIC, VIII, p. 481, nr. 105, anii 355–361, grupa I.  
M C 12/13; N I (1982).

SMNA

## *Constantius II*

132. AE ↑ 2,15 g; 17 mm. Inv. 42974.

LRBC, II, 2313, anii 355–361.

RIC, VIII, p. 482, nr. 110, anii 355–361, grupa I.

C 7; N I (1981)

M |  
SMNA

133–134. AE ↑ 1,65 g; 15,5 mm. ↓ 1,25 g, 16 mm. Fragm Inv 42975 și 43892.

LRBC, II, 2315, anii 355–361.

SMNA

RIC, VIII, p. 482, nr. 112, anii 355–361, grupa II

C 7; N I (1981). M C 12/13, N I (1982).

## *Iulian*

135. AE ↑ 1,60 g; 17 mm. Inv. 42976.

LRBC, II, 2316, anii 355–361.

SMNE

RIC, VIII, p. 482, nr. 113, anii 355–361, grupa II.

C 7; N I (1981).

## *Valentinian I*

136–137. AE ↑ 2,10 g; 17 mm. ↗ 2,13 g; 18 mm. Inv. 42977 și 44258.

LRBC, II, 2325, anii 364–365 sau 2334, anii 367–375.

SMNA

C 7; N I (1981). C 7; N II (1980).

SMNT

## *Valens*

138. AE ↑ 2,10 g; 19,5 mm. Inv. 43068.

LRBC, II, 2326, anii 364–365.

SMNA

M C 17/18; N II (1981).

139–142. AF ↑ 1,95 g; 17 mm. ↑ 1,42 g, 18 mm. Fragm.

↑ 1,80 g, 16,5 mm. ↓ 1,70 g; 18,5 mm. Inv 42721, 43837, 42195 și 42683.

LRBC, II, 2327, anii 364–365 sau 2335, anii 367–375. SMNA (2 ex.) · SMNT (2 ex.)

M C 18/19; N II (1981). M C 2/3; N II (?) (1982) C 4; N II (?) (1980). M C 18/19; N II (1981).

143. AE ↓ 2,30 g; 18 mm. Inv 42978

LRBC, II, 2329, anii 364–365.

SMNA

C 7; N I (1981).

144. AE ↗ 2,10 g, 16 mm. Inv 42979

LRBC, II, 2330, anii 364–365 sau 2337,

SMNB

anii 367–375

C 7; N I (1981).

## *Neprecizat*

145. AE ↓ 2,65 g; 15 mm. Inv. 43936.

LRBC, II, 2325–2327, anii 364–365 sau 2334–2335, anii 367–375

SMNA

M C 12/13; N I (1982).

## *Valentinian I*

146. AE ↓ 1,60 g; 18 mm. Inv. 43912.

Tip SECVRITAS REIPUBLICAE, LRBC, II, –; cf. p. 93.

SMNA

M C 2/3; N II (1982).

*Theodosius I*

147 AE ↑ 1,50 g, 13 mm Inv 42684  
 LRBC, II, 2404, anii 383–392 sau 2428 anii 393–395  
 M C 18/19, N III (1981)

SMNA

*Arcadius*

148 AE ↑ 0,77 g, 12,5 mm Fragm Inv 42780  
 LRBC, II, 2405, anii 382–392 sau 2429  
 anii 393–395.  
 C 16, N IV (1980).

SMN[ ]

*Honorius*

149 AE ↑ 4,67 g, 22 mm Inv 43324  
 LRBC, II, 2424, anii 393–395  
 C 18, N III (1980).

SMNA

150–151 AE ↗ 1,65 g, 15 mm ↑ 1,67 g 17 mm Inv 40656 și 44255<sup>12</sup>  
 LRBC, II, 2443, anii 402–408  
 C 2, N VI (1979), C 8, N VI (1980)

SMNA

SMN[ ]

*Neprecizat*

152. AE ↑ 1,65 g; 14,5 mm Inv 43028.  
 LRBC, II, 2446–2448, anii 402–408.  
 M C 2/3, N III (1981)

SMN[ ]

*Theodosius II*

153. AE ↗ 0,81 g; 10 mm Inv 40659<sup>12</sup>.  
 LRBC, II, 2459, anii 425–450  
 C 4; N VI (1979).

SMNA

*Cyzic**Constantius II*

154. AE ↗ 1,40 g; 18 mm Inv 43886  
 LRBC, II, 2486, anii 351–354.  
 RIC, VIII, p. 497, nr. 92, anii 351–354 seria I.  
 C 4; N II (1982).

L1

SMKS

155. AE ↗ 2,00 g; 17,5 mm Inv 43311  
 LRBC, II, 2502, anii 355–361  
 RIC, VIII, p. 499, nr. 115, anii 355–361, seria 1.  
 C 10, N I–II (1980).

M.1

[SM]K[ ]?

156–157 AE ↑ 1,64 g; 15 mm. Fragm ↑ 2,20 g, 16 mm. Inv 44741 și 42980  
 LRBC, II, 2504, anii 355–361.

RIC, VIII, p. 499, nr. 117, anii 355–361, seria II  
 C 15; N III (1983). C 7, N I (1981);

SMKA

SMKD

158. AE ↑ 1,40 g; 14,5 mm. Inv 42245.  
 LRBC, II, –; cf. 2504, anii 355–361  
 RIC, VIII, p. 499, nr. 121, anii 355–361, seria II.  
 C 7, N II (1980).

L1

SMKA

*Valens*

159. AE ↗ 2,25 g, 19 mm. Inv 43056  
 LRBC, II, 2518, anii 364–365 sau 2527, anii 367–375.  
 M C 16/17, pe arsură; N I (1981).

SMKD

### *Valentinian I*

160—163. AE ↑ 1,70 g; 17 mm. ↑ 1,60 g; 15 mm. ↓ 1,80 g;  
 19 mm. ↓ 1,62 g; 17,5 mm. Perforată. Inv. 42685,  
 42982, 42687 și 42686.

LRBC, II, 2519, anii 364—365 sau 2529,  
 anii 367—375.

SMKA ; SMKB ; SMKD (2 ex.).

M C 18/19; N II (1981). C 7; N I (1981). M C 18/19; N II (1981). M C 16/17;  
 N I (1981).

### *Valens*

164—167. AE ↑ 2,35 g; 16 mm. ↑ 1,70 g; 16,5 mm. Fragm. ↑ 2,35 g; 16,5 mm. ↑  
 2,10 g; 16,5 mm. Inv. 43857, 42983, 43042 și 42981.

LRBC, II, 2520, anii 364—365 sau  
 2530, anii 367—375.

SMKA ; SMKB ; SMKD (2 ex.).

M C 12/13; N I (1982). M C 18/19; N I (1981). C 4; N I (1981). M C 18/19;  
 N I (1981).

### *Gratian?*

168. AE ↓ 2,10 g; 21 mm. Fragm. Inv. 42688.

LRBC, II, 2545, anul 383.

SMKG

M C 3/4; N IV (1981).

### *Valentinian II*

169. AE ↓ 0,75 g; 14 mm. Fragm. Inv. 43353.

LRBC, II, 2556, anul 383.

SMKA

C 7; N III (1980).

### *Arcadius*

170. AE ↓ 1,36 g; 14,5 mm. Inv. 40651<sup>14</sup>.

LRBC, II, 2562, anul 383.

SMKA

C 8; N V, pe zidul unei clădiri interioare — 0,32 m (1979).

### *Arcadius*

171. AE ↓ 0,97 g; 14 mm. Inv. 43363.

LRBC, II, —; cf. 2552—2562, anul 383,  
 la noi clar VOT/XX/MVLT/XXX.

SMKA

C 2; N I—II (1980).

### *Neprecizat*

172—173. AE ↗ 1,15 g; 13 mm. ↑ 0,30 g; 10 mm. Fragm. Inv. 42781 și 42866.

LRBC, II, 2568—2570 anii 383—392 sau  
 2577—2579, anii 393—395.

SMKA ; [S]MK[·]

C 16; N IV (1980). C 13; N II (1980).

### *Arcadius*

174. AE ↓ 4,30 g; 21,5 mm. Inv. 42984.

LRBC, II, 2572, anii 393—395.  
 N III (1981).

SMKΔ

### *Honorius*

175. AE ↓ 2,20 g; 17 mm. Inv. 42839.

LRBC, II, 2581, anii 395—402.  
 C 10; N IV (1980).

[S]MK[B?]

### *Neprecizat*

176. AE ↓ 2,47 g; 16,5 mm. Inv. 42815.  
 LRBC, II, 2580–2582, anii 395–402.  
 C 16; N IV (1980).

SMKA

### *Honorius*

177. AE ↑ 1,98 g; 18 mm. Inv. 44263.  
 LRBC, II, 2587, anii 402–408.  
 C 17; N I–II (?) (1980).

SMKA

### *Arcadius*

178. AE ↘ 0,90 g; 13 mm. Fragm. Inv. 43040.  
 LRBC, II, 2590, anii 402–408.  
 N IV, pe zidul adosat pilonului (1981).

SMKA

179. AE ↑ 0,45 g; 12 mm. Inv. 43039.  
 LRBC, II, 2597, anii 402–408.  
 M C 5/6; N V (1981).

SMK[.]

### *Antiochia*

#### *Constantius II*

180. AE ↓ 0,77 g; 15 mm. Fragm. Inv. 42910.  
 LRBC, I, 1380, anii 337–341.  
 RIC, VIII, p. 515, nr. 45, anii 337–347, seria I.  
 Passim (1980).

SMANA

181. AE ↓ 1,85 g; 15 mm. Inv. 42689.  
 LRBC, I, 1398, anii 341–346.  
 RIC, VIII, p. 521, nr. 113, anii 347–348.  
 M C 18/19; N III (1981).

SMANE

#### *Constans*

182. AE ↘ 1,10 g; 13 mm. Inv. 42690.  
 LRBC, I, 1399, anii 341–346.  
 RIC, VIII, p. 521, nr. 116, anii 347–348.  
 M C 5/6; N VI (1981).

SMANB?

#### *Constantius II*

183–185. AE ↑ 1,85 g; 16 mm. ↓ 1,52 g; 16,5 mm. Fragm. ↑ 1,22 g; 14 mm.  
 Inv. 42985, 42208 și 42221.  
 LRBC, II, 2632, anii 351–354.

ANE; [A]Nθ ; ANI

RIC, VIII, p. 524, nr. 153, anii 350–355, seria III sau p. 528, nr. 187A,  
 anii 355–361, grupa I. ↗  
 M C 18/19; N I (1981). C 18; N I–II (1980). C 7; N I–II (1980).

186–188. AE ↘ 3,00 g; 17 mm. ↑ 2,30 g; 16,5 mm. ↓ 1,75 g;

18 mm. Inv. 42691, 42986 și 43893.

LRBC, II, 2634, anii 351–354 sau 2635,  
 anii 355–361.

ANA

RIC, VIII, p. 524, nr. 155, anii 350–355, seria III sau p. 258, nr. 188,  
 anii 355–361, grupa I.

M C 18/19; N III (1981). C 7; N I (1981). C 20; N IV (1982).

### *Julian*

189. AE ↑ 1,57 g; 16 mm. Inv. 42223.

LRBC, II, 2636, anii 355–361.

ANAI

RIC, VIII, p. 528, nr. 189, anii 355–361, grupa I.

C 7; N I–II (1980).

### *Constantius II*

190–191. AE ↑ 2,00 g; 14,5 mm. ↓ 2,30 g; 15,5 mm. Inv. 43315 și 42987.

LRBC, II, 2637, anii 355–361.

RIC, VIII, p. 528, nr. 191, anii 355–361, grupa I.

C 10; N I–II (1980). C 7; N I (1981).

M  
ANA

M  
ANI

### *Valentinian I*

192. AE ↓ 1,50 g; 11 mm. Inv. 43047.

LRBC, II, 2653, anii 364–367

ANTĀ

sau 2658, anii 367–375.

C 4; N I (1981).

### *Valens*

193–197. AE ↑ 1,85 g; 18 mm. Fragm. ↓ 1,42 g; 14 mm. ↓ 2,70 g; 16,5 mm. ↓ 2,30 g; 17 mm. ↓ 2,75 g; 17 mm. Fragm.

Inv. 43833, 42222, 42988, 42692 și 43834.

LRBC, II, 2654, anii 364–367 sau ANTA ; ANTΔ ; ANTī (2 ex.) ANT[-]  
2659, anii 367–375.

C 13; N II (1982). C 7; N I–II (1980). C 7; N I (1981). M C 18/19; N II (1981).  
C 13; N II (1982).

### *Neprecizat*

198–199. AE ↓ 2,40 g; 15 mm. ↓ 1,60 g; 14,5 mm. Fragm. Inv. 43956 și 42242.

LRBC, II, 2653–2655, anii 364–367 sau

ANTB ; [A]NT[-]

2658–2662, anii 367–375.

C 13; N II (1982). C 19; N I (1980).

### *Valentinian I*

200–201. AE ↓ 1,80 g; 17 mm. ↑ 1,90 g; 17 mm. Inv. 43913 și 43914.

LRBC, II, 2656, anii 364–367

ANTB ; ANT[-]

sau 2663, anii 367–375.

C 4; N II (1982). C 4; N II (1982).

### *Valens*

202. AE ↓ 2,20 g; 18 mm. Inv. 43841.

LRBC, II, 2657, anii 364–367 sau 2664,

ANTĀ

anii 367–375.

C 13; N II (1982).

### *Gratianus(?)*

203. AE ↑ 2,12 g; 18 mm. Inv. 43916.

LRBC, II, 2661, anii 367–375.

ANTĀ

C 18; N I (1982).

### *Valentinian I*

204. AE ↓ 1,87 g; 17,5 mm. Inv. 42211.

LRBC, II, –; cf. 2666–2667 (Valens,

Gratian, SECVRITAS REIPUBLICAE), la noi sigur tip GLORIA  
ROMANORVM (8), anii 367–375.

C 7; N I–II (1980).

★  
ANTΓ

*Arcadius*

205. AE ↓ 0.85 g. 12 mm Inv 40652<sup>15</sup>  
 LRBC, II, 2761 anii 389–392.  
 C 4, N VI (1979)

P  
ANTF*Theodosius I*

206. AE ↓ 0.99 g. 13 mm Inv 40657<sup>16</sup>  
 LRBC, II, 2764 tip gen., anii 389–395  
 C 3; N V (1979).

[·]  
ANTA

- 207 AE ↑ 0.77 g; 11 mm. Inv 40658<sup>17</sup>  
 LRBC, II, 2810, anii 425–450  
 C 16, N VI (1979).

ANTF

**Alexandria***Constantius II*

208. AE ↖ 2.30 g. 17 mm. Inv 42693  
 LRBC, II, 2844, anii 351–354 sau 2846  
 anii 355–361  
 RIC, VIII, p. 544 nr 80 anii 351–355, seria II sau p. 544, nr 82, anii 355–361 grupa I  
 M C 18/19, N II (1981)

ALEF

- 209 AE ↖ 1.50 g. 17 mm Fragm Inv 42694  
 LRBC, II, 2850, anii 355–361  
 RIC, VIII, p. 545, nr 87 anii 355–361, grupa II  
 M C 18/19, N III (1981)

ALEB

*Neprecizat*

- 210 AE 1.80 g. 15 mm Inv 43951  
 LRBC, II, 2850–2852 anii 355–363  
 C 18, N I (1982)

ALEA

*Iovian*

- 211 AE ↓ 1.00 g. 16 mm Fragm Inv 42695  
 LRBC, II, 2855, anii 363–364  
 RIC, VIII, p. 546 nr 92  
 M C 18/19, N II (1981)

ALEIJ

*Valentinian I*

- 212 AE ↑ 2.20 g. 17 mm Inv 42232  
 LRBC, II, 2860 anii 364–367 sau 2862,  
 anii 367–375  
 C 4, N II (?) (1980).

ALEB

*Valentinian II*

- 213 AE ↑ 1.00 g. 12.5 mm Inv 43356  
 LRBC, II, 2881 anul 383  
 C 19, N III (1980)

ALEA

*Arcadius*

214. AE ↖ 2.55 g. 17 mm Inv 43908  
 LRBC, II, 2917 anii 395–402  
 M principal, N VI (1982)

ALEB

## Neprecizat

215. AE ↑ 1,07 g; 16,5 mm. Inv. 40663<sup>18</sup>.  
Tip GLORIA EXERCITVS (2 st.), anii 330–336.  
C 15; N V, pe substrucție (1979).

## Constantinopolis

216. AE ↓ 1,54 g; 16 mm. Inv. 40661<sup>19</sup>.  
Tip Victorie pe proră, anii 330–337.  
C 3; N VI, în dărâmătură (1979).

## Constans

217. AE ↑ 1,45 g; 14,5 mm. Inv. 42989  
Tip GLORIA EXERCITVS (1 st.), anii 337–341.  
C 7; N I (1981).

## Neprecizat

- 218–219. AE ↓ 1,52 g; 13 mm. ↓ 0,84 g; 14 mm. Fragm. Inv. 43976 și 40662<sup>20</sup>.  
Tip GLORIA EXERCITVS (1 st.), anii 336–341.  
M C 2/3; N II (1982). C 9; N VI (?) (1979).

## Constans

220. AE ↑ 1,00 g; 14 mm. Inv. 43821.  
Tip VICTORIAE DD AVGGQ NN, anii 341–346 (LRBC), 347–348 (RIC).  
M C 2/3; N III (1982).

## Neprecizat

- 221–222. AE ↑ 1,15 g; 15,5 mm. 0,95 g; 15 mm. Inv. 44742 și 43963.  
Tip VICTORIAE DD AVGGQ NN, anii 341–346 (LRBC), 347–348 (RIC).  
Passim (1983). C 18; N I (1982).

## Constantius II

- 223–224. AE ↓ 1,32 g; 15 mm. Fragm. ↓ 1,30 g; 15 mm. Inv. 44262 și 43802.  
Tip VOT/XX MVLT XXX, anii 341–346 (LRBC), 347–348 (RIC).  
C 7, N V (1980). C 13; N II (1982).

## Constans

225. AE ↑ 1,60 g; 15 mm. Inv. 42697  
Tip ca mai sus, anii 341–346 (LRBC), 347–348 (RIC).  
M C 18/19; N II (1981).

## Neprecizat

226. AE ↓ 0,92 g; 14 mm. Fragm. Inv. 42872.  
Tip ca mai sus, anii 341–346 (LRBC), 347–348 (RIC).  
C 19; N I (1980).

227. AE ↑ 2,36 g; 20 mm. Fragm. Inv. 44743.  
Tip FEL TEMP REPARTIO (E & 2 C), anii 348–351.  
Passim (1983).

## Constantius II

- 228–229. AE ↘ 5,30 g; 23 mm. ↓ 5,20 g; 25 mm. Fragm. Inv. 43316 și 43883.  
Tip FEL TEMP REPARTIO (FH3) anii 351–354, aes 2.  
Nr. 229, dublă frapă pe rv.  
C 10; N I–II (1980). C 14; N II (1982).

- 230–260. AE ↓ 3,00 g; 16 mm. Fragm. ↘ 2,57 g; 15 mm. ↘ 2,45 g; 14,5 mm.  
↓ 2,40 g; 17 mm. ↑ 2,25 g; 16,5 mm. Fragm. ↓ 2,17 g; 16 mm. Fragm. ↓ 2,15 g;  
16 mm. ↓ 2,05 g; 16 mm. ↘ 1,92 g; 18 mm. ↑ 1,90 g; 13,5 mm. ↓ 1,89 g; 18,5 mm.  
↑ 1,87 g; 18 mm. Fragm. ↑ 1,82 g; 16 mm. ↓ 1,80 g; 19 mm. ↑ 1,80 g; 16 mm.  
↗ 1,70 g; 16 mm. ↘ 1,70 g; 15,5 mm. Fragm. ↑ 1,65 g; 15 mm. ↗ 1,62 g; 17 mm.

↑ 1,60 g; 18 mm. ↑ 1,60 g; 17 mm. ↓ 1,55 g; 16 mm. ↘ 1,55 g; 15,5 mm. ↘ 1,50 g; 17 mm. ↗? 1,50 g; 16 mm. Fragm. ↓ 1,45 g; 18 mm. ↓ 1,40 g; 16 mm. ↓ 1,30 g; 17 mm. ↓ 1,22 g; 16 mm. 0,80 g; 17 mm. Fragm. ↘ 0,80 g; 15 mm. Fragm. Inv. 42700, 43874, 43030, 42991, 42990, 43867, 44259, 43889, 42191, 42696, 42216, 43357, 42215, 43871, 42701, 42699, 42853, 42206, 42947, 43884, 43868, 42860, 43361, 43878, 42702, 44744, 43876, 42240, 42911, 43887 și 42248.

Tip FEL TEMP REPARATIO (FH), anii 354–358.

M C 2/3; N IV (1981). C 18; N I (1982). C 4; N I (1981). C 7; N I (1981). C 7; N I (1981). C 18; N I (1982). C 18; N I–II (1980). C 5; N III (1982). C 19; N I (1980). C 6; N III (1981). C 18; N I (1980). C 19; N III (1980). C 18; N I (1980). C 13; N II (1982). M C 18/19; N II (1981). M C 18/19; N II (1981). C 18; N I–II (1980). C 18; N I–II (1980). C 10; N I–II (?) (1980). C 18; N I (1982). M C 2/3; N II (1982). C 18; N I–II (1980). N I–II (1980). C 18; N I (1982). M C 18/19; N II (1981). C 18; N I (1982). M C 2/3; N II (1982). C 19; N I (1980). Passim (1980). C 5; N III (1982). C 18; N I–II (1980).

### *Constantius Gallus*

261. AE ↘ 1,45 g; 15 mm. Inv. 43920.

Tip FEL TEMP REPARATIO, anul 354.

C 13; N II (1982).

### *Iulian*

262–264. AE ↑ 2,05 g; 16 mm. ↘ 1,70 g; 15 mm. ↓ 1,60 g; 15,5 mm.

Inv. 44745, 42703 și 42704.

Tip FEL TEMP REPARATIO (FH), anii 355–358.

C 15; N III (?) (1981). M C 2/3; N II (1981).

### *Neprecizat*

265–273. AE ↘ 2,70 g; 19 mm. 1,75 g; 13 mm. ↘ 1,55 g; 15 mm. Fragm. 1,40 g; 15,5 mm. Fragm. 1,40 g; 15 mm. ↗ 1,25 g; 14 mm. Fragm. 1,25 g; 14 mm. ↑ 0,90 g; 15,5 mm. 0,72 g; 14 mm. Fragm. Inv. 42959, 43041, 42705, 42698, 43958, 42892, 42992, 42935 și 42239.

Tip FEL TEMP REPARATIO (FH), anii 354–358.

C 10; N I–II? (1982). C 4; N I (1981). M C 18/19; N II (1981). M C 3/4; N III (1981). M C 2/3; N II (1982). C 15; N V (1979). C 8; N II (1981). C 3; N V? (1979). C 19; N I (1980).

### *Constantius II*

274–298. AE ↑ 2,50 g; 18,5 mm. ↑ 2,05 g; 15,5 mm. ↘ 1,80 g; 17 mm. ↓ 1,70 g; 14 mm. ↓ 1,65 g; 16,5 mm. ↑ 1,65 g; 15 mm. ↑ 1,65 g; 14 mm. ↑ 1,64 g; 15 mm. ↑ 1,50 g; 16,5 mm. ↑ 1,47 g; 15,5 mm. ↓ 1,45 g; 16 mm. ↓ 1,43 g; 17 mm. Fragm. ↓ 1,40 g; 15 mm. ↘ 1,35 g; 18 mm. Fragm. ↑ 1,30 g; 17 mm. Fragm. ↑ 1,30 g; 15 mm. Fragm. ↓ 1,30 g; 13,5 mm. ↑ 1,25 g; 14 mm. Fragm. ↓ 1,20 g; 14 mm. Fragm. ↓ 1,17 g; 15,5 mm. ↓ 1,10 g; 16 mm. Fragm. ↘ 0,95 g; 14,5 mm. Fragm. ↑ 0,80 g; 15 mm. Fragm. ↓ 0,75 g; 16 mm. Fragm. ↑ 0,60 g; 14 mm. Fragm. Inv. 42712, 42994, 43879, 42710, 42708, 42993, 43308, 44260, 42194, 42224, 43877, 44746, 42713, 43309, 43875, 42711, 42995, 42996, 42709, 42706, 42707, 42219, 43869 și 42912.

Tip SPES REIPVLICE, anii 358–361.

M C 18/19; N II (1981). C 7; N I (1981). C 4; N II (1982). M C 18/19; N II (1981). M C 18/19; N II (1981). M C 18/19; N I (1981). C 10; N I–II (1980). C 7; N V (IV?) (1980). C 4; N II (?) (1980). C 7; N I–II (1980). Passim (1982). C 15; N II (1983). C 18; N I (1981). C 10; N I–II (1980). M C 2/3; N II (1982). M C 18/19; N II (1981). C 7; N I (1981). C 7; N I (1981). M C 18/19; N II (1981). M C 18/19; N III (1981). M C 18/19; N II (1981). C 18; N I (1980). C 18; N I (1982). M C 2/3; N II (1982). C 3; N VI (1979).

## *Iulian*

299–306. AE ↑ 2,25 g; 15 mm. ↓ 1,80 g; 16 mm. ↑ 1,37 g; 13 mm. ↓ 1,05 g; 18 mm. Fragm. ↓ 1,05 g; 15 mm. ↑ 1,00 g; 16 mm. Fragm. ↑ 0,85 g; 15,5 mm. Fragm. ↑ 0,35 g; 14,5 mm. Fragm. Inv. 43895, 43894, 42874, 43896, 43897, 42227, 42997 și 42234.

Tip SPES REIPVBLICE, anii 358–361.

C 13; N II (1982). M C 2/3; N II (1982). C 19; N I (1980). C 5; N III (1982). C 5; N III (1982). C 13; N I–II (1980). C 8; N II (1981). C 4; N II(?) (1980).

## *Neprecizat*

307–313. AE ↓ 2,00 g; 15,5 mm. 1,95 g; 18 mm. ↓ 1,70 g; 15,5 mm. ↑ 1,62 g; 13 mm. 1,60 g; 15 mm. Fragm. ↑ 1,30 g; 16,5 mm. ↓ 1,05 g; 16 mm. Fragm. Inv. 43953, 43952, 42714, 42942, 44747, 42715 și 44748.

Tip SPES REIPVBLICE, anii 358–361.

C 20; N II (1982). M C 2/3; N II (1982). M C 18/19; N II (1981). Passim (1980). C 4; N II (1982). M C 18/19; N II (1982. C 18; N I (1982).

## *Valentinian I*

314. AE ↓ 2,15 g; 15 mm. Inv. 42998.

Tip RESTITVTOR REIP, anii 364–365.

M C 18/19; N I (1981).

## *Neprecizat*

315. AE ↑ 1,25 g; 17 mm. Fragm. Inv. 43955.

Tip RESTITVTOR REIP? anii 364–365.

C 4; N II (1982).

## *Valentinian I*

316–320. AE ↓ 1,82 g; 18 mm. ↑ 1,60 g; 18,5 mm. Fragm. ↑ 1,60 g; 16 mm. ↗ 0,98 g; 17 mm. Fragm. ↓ 0,90 g; 16 mm. Fragm. Inv. 43911, 43045, 42220, 43910 și 42210. Tip GLORIA ROMANORVM (8), anii 364–375.

M C 2/3; N II (1982). C 4; N I (1981). C 7; N I–II (1980). M C 2/3; N II (1982). C 7; N I–II (1980).

321–329. AE ↘ 2,65 g; 16 mm. ↑ 2,50 g; 19 mm. ↑ 2,30 g; 19 mm. ↓ 1,90 g; 17,5 mm. Fragm. ↑ 1,70 g; 17,5 mm. ↓ 1,67 g; 16,5 mm. ↓ 1,57 g; 15 mm. ↘ 1,22 g; 16,5 mm. ↓ 1,15 g; 13 mm. Fragm. Inv. 42729, 42728, 42726, 43008, 42727, 44749, 44750, 43275 și 2213.

Tip SECVRITAS REIPVBLICAE, anii 364–375; nr. 326 dublă frapă pe rv.

M C 18/19; N II (1981). M C 18/19; N II (1981). M C 18/19; N III (1981). C 7; N I (1981). C 4; N II (1981). C 15; N III (1983). C 15; N II (1983). C 4; N II (1980). C 7; N I–II (1980).

## *Valens*

330–361. AE ↑ 3,05 g; 18 mm. ↓ 3,00 g; 16 mm. ↓ 2,80 g; 17 mm. ↑ 2,67 g; 16 mm. ↓ 2,60 g; 16,5 mm. ↓ 2,60 g; 16 mm. ↓ 2,37 g; 16 mm. ↑ 2,32 g; 18 mm. Fragm. ↑ 2,27 g; 17 mm. Fragm. ↑ 2,15 g; 17 mm. ↑ 2,05 g; 16 mm. ↓ 2,00 g; 16,5 mm. ↑ 1,97 g; 18 mm. ↑ 1,95 g; 18 mm. ↑ 1,90 g; 17 mm. ↑ 1,85 g; 18 mm. ↑ 1,85 g; 16,5 mm. Fragm. ↓ 1,85 g; 16 mm. Fragm. ↑ 1,80 g; 17 mm. ↑ 1,70 g; 18 mm. ↓ 1,70 g; 16 mm. Fragm. ↓ 1,70 g; 15,5 mm. ↓ 1,67 g; 15 mm. Fragm. ↘ 1,55 g; 17 mm. ↑ 1,50 g; 19,5 mm. Fragm. ↓ 1,45 g; 15,5 mm. Fragm. ↑ 1,42 g; 17 mm. ↘ 1,35 g; 17 mm. Fragm. ↓ 1,35 g; 15 mm. ↘ 1,15 g; 16 mm. Fragm. ↑ 1,15 g; 17 mm. Fragm. ↑ 0,97 g; 14 mm. Fragm. Inv. 43866, 43003, 42716, 42200, 43002, 42999, 43849, 43851, 42205, 42773, 43839, 42718, 42814, 43831, 43069, 43835, 43000, 43307, 42717, 42719, 43278, 42720, 42212, 43847, 43005, 44751, 43850, 43001, 43274, 43004, 43864 și 43856.

Tip GLORIA ROMANORVM (8), anii 364–378.

C 17; N I (1982). C 8; N II (1981). M C 18/19; N II (1981). C 19; N I (1980). C 8; N II (1981). C 7; N I (1981). M C 2/3; N II (1982). C 18; N I (1982). C 18; N I–II (1980). C 18; N IV (1980). M C 2/3; N II (1982). M C 18/19; N II (1981). C 16; N IV (1981). C 18; N I (1982). Poartă; N IV(?) (1981). C 13; N II (1982). C 7; N I (1981). C 10; N I–II (1980). M C 18/19; N II (1981). M C 18/19; N III (1981). C 18 bis; N IV(?) (1980). M C 18/19; N II (1981). C 7; N I–II (1981). C 13; N II (1982). C 8; N II (1981). C 15; N III (1983). C 18; N I (1982). C 7; N I (1982). C 4; N II (1980). C 8; N II (1981). C 5; N III (1982). Passim (1982).

362–390. AE ↓ 2,50 g; 17 mm. ↘ 2,45 g; 16 mm. ↑ 2,40 g; 17 mm. ↓ 2,35 g; 16,5 mm. ↘ 2,35 g; 15 mm. ↑ 2,30 g; 17 mm. ↑ 2,30 g; 17 mm. Fragm. ↑ 2,25 g; 18 mm. ↓ 2,20 g; 18 mm. Fragm. ↓ 2,20 g; 17 mm. ↘ 2,07 g; 15,5 mm. Fragm. ↓ 2,05 g; 16 mm. ↓ 1,92 g; 18 mm. ↓ 1,90 g; 17 mm. ↗ 1,90 g; 14 mm. ↘ 1,85 g; 18 mm. ↑ 1,80 g; 16,5 mm. ↑ 1,75 g; 17 mm. ↓ 1,70 g; 16 mm. ↑ 1,52 g; 17 mm. Fragm. ↓ 1,50 g; 18 mm. Fragm. ↑ 1,47 g; 17 mm. ↑ 1,40 g; 17 mm. ↓ 1,05 g; 17 mm. Fragm. 1,00 g; 17 mm. Fragm. ↓ 1,00 g; 16 mm. Fragm. ↓ 0,87 g; 15,5 mm. Fragm. ↑ 0,80 g; 18 mm. Fragm. ↑ 0,55 g; 16 mm. Fragm. Inv. 42735, 42730, 43863, 43009, 43855, 43859, 43848, 43865, 43862, 43012, 42192, 43010, 43840, 42732, 42734, 42217, 42736, 43348, 43011, 40644, 42731, 43836, 42733, 43031, 42737, 43013, 42875, 43843 și 43854<sup>21</sup>.

Tip SECVRITAS REIPVBLICAE, anii 364–378.

M C 18/19; N III (1981). M C 18/19; N II (1981). C 5; N III (1982). C 7; N I (1981). C 18; N II (1982). M C 12/13; N I (1982). C 4; N II (1982). M C 12/13; N I (1982). M C 12/13; N I (1982). C 7; N I (1981). C 19; N I (1980); M C 18/19; N I (1981). M C 2/3; N II (1982). M C 18/19; N II (1981). M C 18/19; N II (1981). N I (1980). M C 16/17; N II (1981). C 19 bis; N III (1980). M C 18/19; N I (1981). C 5; N V (1979). M C 18/19; N III (1981). M C 2/3; N II (1982). M C 78/19; N II (1981). C 4; N I (1981). N I (1981). M C 18/19; N III (1981). C 19; N I (1980). C 18; N I (1982). M C 12/13; N I (1982).

391–392. *Gratian*

AE ↘ 2,60 g; 17 mm. ↑ 2,22 g; 17 mm. Inv. 43917 și 44752.

Tip SECVRITAS REIPVBLICAE, anii 367–378.

C 7; N II (1982). C 15; N II (1983).

*Neprecizat*

393–424. AE ↘ 2,70 g; 2,55 g; 18 mm. ↘ 2,25 g; 14 mm. ↓ 2,20 g; 15,5 mm. 2,10 g; 15,5 mm. Fragm. ↘ 2,05 g; 15 mm. Fragm. ↑ 1,90 g; 16 mm. ↓ 1,90 g; 15,5 mm. ↑ 1,90 g; 15 mm. ↑ 1,77 g; 16 mm. ↑ 1,72 g; 16 mm. Fragm. ↓ 1,70 g; 15,5 mm. ↑ 1,70 g; 14 mm. ↓ 1,60 g; 18 mm. ↑ 1,60 g; 16,5 mm. ↑ 1,45 g; 19 mm. 1,45 g; 17 mm. ↑ 1,37 g; 16,5 mm. Fragm. 1,35 g; 18 mm. Fragm. 1,30 g; 16,5 mm. 1,30 g; 16 mm. Fragm. 1,30 g; 15 mm. ↓ 1,20 g; 14 mm. Fragm. ↑ 1,12 g; 15,5 mm. Fragm. ↓ 1,12 g; 15 mm. Fragm. 1,02 g; 14,5 mm. Fragm. ↘ 1,00 g; 17 mm. 0,98 g; 15 mm. Fragm. ↓ 0,95 g; 15 mm. 0,90 g; 14 mm. Fragm. ↓ 0,80 g; 15,5 mm. Fragm. 0,45 g; Fragm. Inv. 42762, 43928, 43931, 42810, 43007, 42229, 42722, 42724, 42725, 43930, 43939, 42858, 42723, 43926, 43006, 43940, 43934, 44753, 43929, 43060, 43935, 42237, 42909, 43362, 42856, 43268, 43933, 43927, 43306, 43937, 42676 și 43932.

Tip GLORIA ROMANORVM (8), anii 364–378.

M C 18/19; N II (1981). C 5; N III (1982). C 13; N II (1982). C 16; N V (1980). C 7; N I (1981). C 13; N I–II (1980). M C 18/19; N III (1981). M C 18/19; N II (1981). M C 18/19; N II (1981). M C 2/3; N II (1982). M C 2/3; N II (1982). C 18; N I–II (1980). M C 18/19; N III (1981). C 18; N I (1982). M C 18/19; N I (1981). C 18; N II (1982). C 4; N II (1982). C 10; N I–II (1980). M C 2/3; N II (1982). M C 18/19; N III (1981). C 4; N II (1982). C 19; N I (1980). C 4; N VI (1979);

C 3; N I-II (1980). C 13; N I-II (1980). C 6; N I-II (1980). C 18; N I (1982). M C 2/3; N II (1982). C 10; N I-II (1980). M C 12/13; N I (1982). Passim (1982). M C 18/19; N III (1981).

425—448. AE ↓ 3,00 g; 16 mm. Fragm. ↑ 2,42 g; 14 mm. ↑ 2,17 g; 16 mm. ↘ 2,15 g; 16 mm. ↙ 2,10 g; 18 mm. ↑ 2,10 g; 12,5 mm. ↓ 1,90 g; 15 mm. ↑ 1,80 g; 17,5 mm. ↓ 1,80 g; 16 mm. ↙ 1,75 g; 13 mm. ↓ 1,72 g; 16 mm. Fragm. ↑ 1,65 g; 14 mm. ↙ 1,57 g; 15 mm. ↓ 1,50 g; 16 mm. ↓ 1,45 g; 16,5 mm. ↓ 1,45 g; 15 mm. ↑ 1,45 g; 15 mm. ↑ 1,45 g = 15 mm. ↓ 1,42 g; 18 mm. Fragm. ↓ 1,35 g; 18 mm. Fragm. ↓ 1,25 g; 18 mm. ↑ 1,25 g; 14 mm. Fragm. ↑ 1,20 g; 16,5 mm. Fragm. ↓ 0,97 g; 16 mm. Fragm. 0,65 g; 14,5 mm. Fragm. Inv. 43065, 43949, 42247, 42740, 42739, 42236, 42228, 43015, 42738, 43014, 43947, 43017, 43946, 44754, 43016, 43950, 43948, 44755, 43945, 43944, 42924<sup>23</sup>, 43302, 43270 și 42226.

#### Tip SECVRITAS REIPVBLICAE, anii 364—378.

Passim (1981). C 4; N II (1982). C 18; N I-II (1980). C 1; N II (1981). M C 18/19; N II (1981). C 19; N I (1980). C 13; N I-II (1980). M C 18/19; N I (1981). M C 3/4; N II (1981). C 7; N I (1981). M C 2/3; N II (1982). M C 18/19; N I (1981). C 18; N I (1982). C 15; N III (1983). M C 18/19; N I (1981). C 4; N II (1982). C 4; N II (1982). C 15; N III (1983). C 13; N II (1982). M C 2/3; N II (1982). C 4; N VI (1979). C 19; N I-II (1980). C 4; N II (1980). C 7; N I-II (1980).

#### Gratian

449. AE ↑ 3,37 g; 26,5 mm. Fragm. Inv. 43360.

#### Tip REPARATIO REIPVB, anii 378—383.

C 5; N III (1980).

#### Arcadius

450. AE ↑ 2,00 g; 15 mm. Inv. 43907.

#### Tip VOT/V, anul 383.

C 4; N II (1982).

#### Neprecizat

451. AE ↑? 0,72 g; 13 mm. Inv. 42844.

#### Tip VOT/X/MVLT/XX, anul 383.

C 4; N IV (1980).

452—455. AE ↑ 0,75 g; 13 mm. Fragm. 0,72 g; 12 mm. ↙ 0,65 g; 11,5 mm. ↑ 0,60 g; 14 mm. Inv. 43961, 43960, 42933 și 42741.

#### Tip VOT/.../MVLT/..., anul 383.

C 18; N I (1982). C 18; N IV (1982). C 7; N III? (1979). M C 3/4; N V (1981).

456—457. AE ↘ 1,00 g; 12,5 mm. ↘ 0,77 g; 13 mm. Inv. 42841 și 43282.

#### Tip SALVS REIPVBLICAE, anii 383—392.

C 10; N IV (1980). C 18; N III (1980).

#### Theodosius I

458—463. AE ↑ 1,35 g; 13,5 mm. ↑ 1,12 g; 12,5 mm. ↓ 1,00 g; 12 mm. ↓ 0,85 g; 14 mm. ↑ 0,85 g; 12 mm. ↑ 0,50 g; 13 mm. Inv. 42743, 42201, 42742, 43029, 43287 și 43922.

#### Tip SALVS REPVBLICAE, anii 383—395.

M C 2/3; N II (1981). C 19; N I (1980). N C 8/9; N III (1981). M C 5/6; N V (1981). C 6; N VI (1980). C 11; N II (1982).

#### Arcadius

464—465. AE ↑ 1,60 g; 11,5 mm. Fragm. ↑ 1,04 g; 13 mm. Fragm. Inv. 43018 și 40648<sup>23</sup>.

#### Tip SALVS REIPVBLICAE, anii 383—395.

M C 18/19; N III (1981). C 3; N V (1979).

### *Neprecizat*

466–484. AE ↓ 1,35 g; 15,5 mm. ↓ 1,35 g; 14 mm. ↑ 1,10 g; 12,5 mm. ↘ 1,10 g; 12 mm. ↑ 1,05 g; 12 mm. ↑ 1,02 g; 12,5 mm. ↑ 1,02 g; 11,5 mm. ↑ 0,85 g; 12 mm. ↘ 0,80 g; 12,5 mm. ↑ 0,77 g; 12 mm. Fragm. ↑ 0,75 g; 12 mm. ↓ 0,75 g; 11,5 mm. ↑ 0,72 g; 13 mm. ↑ 0,70 g; 13 mm. Fragm. ↑ 0,70 g; 11 mm. ↓ 0,65 g; 13 mm. ↑ 0,62 g; 13 mm. Fragm. ↘ 0,60 g; 12 mm. Fragm. ↑ 0,45 g; 13 mm. Fragm. Inv. 43019, 42808, 42806, 43519, 43943, 43286, 43939, 44756, 42849, 43941, 42929, 42779, 43354, 42828, 42805, 42745, 44256, 42744 și 43942.

### *Tip SALVS REIPUBLICAE, anii 393–395.*

C 7; N I (1981). C 16; N IV (1980). C 16; N IV (1980). C 13; N III (1980). M C 12/13; N II, în arsură (1982). C 18; N III (1980) ↑ 12; N III (1980). C 15; N VI, 12/13; N II, în arsură (1982). C 18; N III (1980) ↑ 12; N III (1980). C 15; N V, martor principal (1983). C 18; N V (1980). C 18; N IV (1982). C 3; N VI (1979). C 16; N IV (1980). C 19; N III (1980). C 5; N IV (1980). C 16; N IV (1980). M C 3/4; N IV (1981). C 13; N I–II (1980). M C 6/7; N III (1981). M C 9/10; N VI, în vatră (1981).

### *Honorius*

485. AE ↓ 5,60 g; 22 mm. Inv. 43903

Tip GLORIA ROMANORVM (18), anii 393–395<sup>24</sup>

C 20; N IV sau N V (1982).

### *Neprecizat*

486. AE ↑ 1,75 g; 23 mm. Inv. 43938

Tip GLORIA ROMANORVM (18), anii 393–395.

C 4; N IV (1982).

### *Arcadius*

487–493. AE ↑ 2,65 g; 16,5 mm. ↓ 2,52 g; 18 mm. ↘ 2,50 g; 18 mm. ↑ 2,00 g; 18,5 mm. ↑ 1,62 g; 17,5 mm. ↑ 1,47 g; 18 mm. ↓ 1,12 g; 17 mm. Fragm. Inv. 43020, 42235, 43909, 44757, 43322, 40649<sup>25</sup> și 42845.

Tip VIRTVS EXERCITI (2), anii 395–402.

N III (1981). C 19; N II (1980). C 20; N II (1982). C 15; N V, martor principal (1983). C 18; N III (1980). C 5; N III (1979). C V; N V (1980).

### *Honorius*

494–495. AE ↓ 1,80 g; 17 mm. ↑ 1,55 g; 17 mm. Inv. 43902 și 40654<sup>26</sup>.

Tip VIRTVS EXERCITI (2), anii 395–402<sup>27</sup>

C 18; N I (1982). C 3; N V (1979).

### *Neprecizat*

496–504. AE ↑ 2,15 g; 16,5 mm. 2,10 g; 17,5 mm. ↓ 2,10 g; 15 mm. ↓ 1,54 g; 15 mm. ↓ 1,50 g; 17 mm. Fragm. ↘ 1,30 g; 16,5 mm. ↑ 1,09 g; 14 mm. Fragm. ↑ 0,80 g; 18 mm. Fragm. 0,79 g; 13 mm. Fragm. Inv. 43034, 43352, 42813, 44758, 42914, 42747, 42913, 42746 și 44254.

Tip VIRTVS EXERCITI (2), anii 395–402.

M C 2/3; N III (1981). C 4; N II (1980). C 16; N IV (1980). Passim (1983). C 7; N V (1979). M C 18/19; N IV (1981). C 3; N V (1979). M C 5/6; N IV (1981). C 8; N VI profil (1980)

505–506. AE ↑ 1,02 g; 12 mm. ↓ 0,30 g; 10 mm. Inv. 43965 și 43038.

Tip CONCORDIA AVG (3), anii 395–402 sau CONCORDIA AVGGG, anii 402–408.

M principal; N VI (1982). M C 2/3; N III (1981).

### *Todosius II*

507 AE ↓ 1,35 g; 14,5 mm. Inv. 43036.

Tip CONCORDIA AVGG, anii 402–408.

M C 5/6; N V (1981).

### *Neprecizat*

508–511. AE ↘ 1,87 g; 13,5 mm. ↓ 1,75 g; 15,5 mm. ↓ 1,65 g; 16 mm ↗ 0,82 g; 15,5 mm Inv. 43355, 42783, 43032 și 42915.

Tip CONCORDIA AVGG, anii 402–408.

C 19; N III (1980). C 17; N IV (1980). M C 2/3; N III (1981). C 2; N V (1979).

### *Arcadius*

512–513. AE ↘ 1,20 g, 13 mm ↗ 0,94 g, 16 mm. Fragm. Inv. 44759 și 40650<sup>28</sup>.

Tip GLORIA ROMANORVM (21), anii 402–408.

C 15; N V martor principal (1983). C 3; N V, în dărimătura de pe el (1979).

### *Neprecizat*

514–516. AE ↓ 1,22 g, 14 mm ↑ 1,20 g; 12 mm. ↓ 1,18 g, 14 mm. Fragm. Inv. 43358, 43043 și 40660<sup>29</sup>.

Tip GLORIA ROMANORVM (21), anii 402–408.

C 5; N III (1980). M C 2/3; N III (1981). C 2; N VI (1979).

### *Honorius*

517–519 AE ↓ 1,55 g, 16 mm. Fragm. ↑ 1,20 g; 16 mm. Fragm. ↓ 1,00 g; 15 mm. Inv. 43066, 43901 și 43343.

Tip GLORIA ROMANORVM (22), anii 408–423.

Passim (1981). C 20; N VI (1982). C 18; N III (1980).

### *Theodosius II*

520 AE ↑ 1,10 g; 14 mm. Inv. 42748.

Tip GLORIA ROMANORVM (22), anii 408–423.

M C 3/4; N V (1981).

### *Neprecizat*

521–524. AE ↓ 2,00 g; 15 mm. ↑ 1,40 g; 15 mm. ↑ 1,00 g; 13 mm. ↑ 0,52 g; 14,5 mm. Fragm. Inv 42850, 42749, 42916 și 42945.

Tip GLORIA ROMANORVM (22), anii 408–423.

C 19; N V (1980). M C 5/6; N IV (1981). C 7; N III? (1979). Passim (1980).

### *Theodosius II*

525. AE ↑ 1,70 g; 15 mm. Inv. 43044.

Tip GLORIA ROMANORVM (23), anii 408–423.

M C 5/6; N V (1981).

### *Neprecizat*

526. AE ↓ 1,20 g, 13 mm. Fragm. Inv. 42750.

Tip GLORIA ROMANORVM (23), anii 408–423.

M C 5/6; N VI (1981).

### *Theodosius II*

527–531. AE ↑ 0,79 g; 11 mm. ↓ 0,75 g; 13 mm. Fragm. ↑ 0,70 g; 10 mm. ↗ 0,57 g; 12 mm. ← 0,50 g; 11 mm. Fragm. Inv. 40645<sup>30</sup>, 42751, 42752, 43279 și 42840.

Tip crucee în cunună, anii 425–450.

C 3; N VI (1979). M C 3/4; N VI (1981). M C 5/6; N VI (1981). C 5; N VI (1980). C 11; N IV (1980).

### *Neprecizat*

532–535. AE 0,60 g; 11,5 mm. ↓ 0,60 g; 11,5 mm. Fragm. ↓ 0,50 g; 10 mm. 0,35 g; 10 mm. Fragm. Inv. 42838, 44760, 42917 și 42753

Tip erucă în cunună, anii 425–450.

C 11, N IV (1980). M C 5/6; N V (1981). C 3, N V (1979) M C 5/6 N VI (1981).

### *Marcian*

\* 536–537 0,35 g. 8,0 mm. Fragm. 0,50 g. 7,5 mm. Inv. 43021 și 42755.

Tip monogramă 7 și monogramă neprecizată, anii 450–457

M C 5/6, N VI (1981) M C 3/4, N V (1981)

### *Imitație*

538 AE ↓ 2,05 g; 14 mm. Inv. 43023.

Prototip SECVRITAS REIPVBLICAE, anii 364–378

C 7, N I (1981).

### *Theodosius I imitație*

539 AE ↑ 0,52 g; 12,5 mm. Fragm. Inv. 42812.

Prototip SALVS REIPVBLICAE, anii 383–395

C 16; N IV (1980).

### *Imitație*

540 AE ↑ 1,10 g; 15 mm. Inv. 43022.

Prototip SALVS REIPVBLICAE, anii 383–395.

M C 18/19, N III (1981).

### *Neprecizate*

541–742. AE 7,70 g, 29 mm. 2,50 g, 13 mm. 2,32 g; 17 mm. 2,30 g, 11,5 mm. 2,12 g; 14 mm. 2,10 g; 18 mm. 2,10 g; 16 mm. 2,05 g; 17 mm. Fragm. 2,05 g, 15 mm. 2,00 g, 15 mm. 1,95 g, 18 mm. 1,92 g; 15 mm. 1,90 g; 17,5 mm. Fragm. 1,90 g, 17 mm. 1,90 g; 16,5 mm. 1,87 g; 14 mm. 1,85 g; 16 mm. 1,85 g; 15 mm. Fragm. 1,80 g, 19 mm. 1,80 g, 16 mm. Fragm. 1,77 g; 16,5 mm. Fragm. 1,75 g; 12 mm. 1,70 g; 12,5 mm. 1,70 g, 10,5 mm. 1,69 g; 18 mm. Fragm. 1,67 g, 12 mm. 1,65 g; 15 mm. Fragm. 1,62 g; 12 mm. 1,60 g; 16,5 mm. 1,60 g; 16 mm. Fragm. 1,60 g; 16 mm. Fragm. 1,60 g; 15 mm. 1,57 g; 14 mm. 1,57 g; 14 mm. 1,55 g; 16 mm. Fragm. 1,55 g; 13 mm. 1,52 g. 12 mm. Fragm. 1,50 g; 17 mm. Fragm. 1,50 g; 16 mm. 1,50 g; 16 mm. Fragm. 1,50 g; 15 mm. 1,50 g; 14 mm. 1,47 g; 14,5 mm. 1,47 g. 13,5 mm. 1,45 g; 17 mm. Fragm. 1,45 g; 13 mm. 1,42 g; 14 mm. 1,40 g; 17 mm. Fragm. 1,40 g; 16 mm. Fragm. 1,40 g; 15 mm. Fragm. 1,40 g; 14 mm. Fragm. 1,40 g; 14 mm. 1,37 g, 12 mm. 1,37 g, 11,5 mm. 1,37 g; 11,5 mm. 1,35 g; 16 mm. 1,35 g, 15,5 mm. 1,35 g. 14 mm. Fragm. 1,32 g; 18 mm. 1,32 g; 17 mm. Fragm. 1,30 g; 18 mm. Fragm. 1,30 g; 16,5 mm. Fragm. 1,30 g; 16 mm. 1,30 g; 15 mm. 1,30 g; 15 mm. Fragm. 1,30 g, 14,5 mm. 1,25 g; 16 mm. Fragm. 1,22 g; 15 mm. 1,22 g; 14 mm. 1,22 g; 13,5 mm. 1,20 g; 17,5 mm. Fragm. 1,20 g; 17,5 mm. Fragm. 1,20 g, 15 mm. 1,20 g; 13,5 mm. 1,20 g; 13,5 mm. Fragm. 1,20 g; 13 mm. 1,20 g; 11,5 mm. 1,17 g; 16 mm. Fragm. 1,17 g; 16 mm. Fragm. 1,15 g; 16 mm. Fragm. 1,15 g, 14,5 mm. Fragm. 1,15 g; 12 mm. 1,12 g; 17,5 mm. 1,12 g; 15 mm. Fragm. 1,12 g; 14,5 mm. 1,12 g; 13,5 mm. 1,12 g; 12 mm. Fragm. 1,10 g; 16,5 mm. Fragm. 1,10 g; 14 mm. Fragm. 1,10 g; 14 mm. 1,10 g; 13 mm. 1,10 g; 13 mm. Fragm. 1,10 g; 11,5 mm. 1,07 g; 14,5 mm. 1,05 g; 17 mm. Fragm. 1,05 g; 15 mm. Fragm. 1,05 g; 13 mm. 1,05 g; 10,5 mm. 1,00 g; 17 mm. Fragm. 1,00 g; 15 mm. Fragm. 1,00 g; 14 mm. Fragm. 0,98 g; 13 mm. 0,97 g; 13 mm. Fragm. 0,95 g; 19,5 mm. Fragm. 0,95 g; 17 mm. Fragm. 0,95 g; 13,5 mm. 0,95 g; 12 mm. 0,95 g; 12 mm. 0,95 g; 10 mm. 0,92 g; 13 mm. Fragm. 0,90 g; 15 mm. Fragm. 0,90 g; 14,5 mm. 0,90 g; 14,5 mm. 0,90 g; 14 mm. Fragm. 0,90 g; 14 mm. Fragm. 0,90 g; 12 mm.

Fragm. 0,87 g; 15 mm. Fragm. 0,87 g; 73 mm. Fragm. 0,87 g; 13 mm. Fragm. 0,85 g; 18,5 mm. Fragm. 0,85 g; 16,5 mm. Fragm. 0,85 g; 16 mm. Fragm. 0,85 g; 16 mm. Fragm. 0,85 g; 15 mm. Fragm. 0,85 g; 14,5 mm. Fragm. 0,85 g; 14 mm. Fragm. 0,85 g; 13 mm. Fragm. 0,85 g; 12 mm. Fragm. 0,80 g; 15 mm. Fragm. 0,80 g; 13 mm. Fragm. 0,80 g; 13 mm. 0,80 g; 13 mm. Fragm. 0,80 g; 11 mm. 0,77 g; 11 mm. Fragm. 0,75 g; 12 mm. 0,75 g; 12 mm. 0,72 g; 17 mm. Fragm. 0,72 g; 17 mm. Fragm. 0,72 g; 14 mm. Fragm. 0,72 g; 12,5 mm. Fragm. 0,72 g; 11,5 mm. 0,72 g; 11 mm. Fragm. 0,70 g; 15 mm. Fragm. 0,70 g; 15 mm. Fragm. 0,70 g; 14 mm. 0,70 g; 13 mm. 0,70 g; 12 mm. 0,70 g; 11 mm. Fragm. 0,69 g; 12 mm. Fragm. 0,67 g; 13 mm. 0,67 g; 12 mm. Fragm. 0,67 g; 12 mm. Fragm. 0,67 g; 11 mm. 0,67 g; 11 mm. 0,65 g; 16 mm. Fragm. 0,65 g; 14,5 mm. Fragm. 0,65 g; 11 mm. Fragm. 0,62 g; 16 mm. Fragm. 0,62 g; 13,5 mm. Fragm. 0,62 g; 13 mm. 0,62 g; 12,5 mm. 0,62 g; 12 mm. Fragm. 0,60 g; 17 mm. Fragm. 0,60 g; 14 mm. Fragm. 0,60 g; 13 mm. 0,60 g; 13 mm. Fragm. 0,60 g; 13 mm. Fragm. 0,60 g; 13 mm. Fragm. 0,57 g; 12,5 mm. Fragm. 12,5 mm. 0,57 g; 12,5 mm. Fragm. 0,52 g; 12 mm. Fragm. 0,50 g; 16 mm. Fragm. 0,50 g; 12 mm. Fragm. 0,50 g; 12 mm. Fragm. 0,50 g; 8 mm. 0,47 g; 14 mm. Fragm. 0,47 g; 13 mm. Fragm. 0,45 g; 9 mm. Fragm. 0,42 g; 13 mm. Fragm. 0,42 g; 12 mm. Fragm. 0,40 g; 13 mm. Fragm. 0,40 g; 13 mm. Fragm. 0,40 g; 10 mm. Fragm. 0,39 g; 10 mm. Fragm. 0,38 g; 12 mm. Fragm. 0,35 g; 13 mm. Fragm. 0,35 g; 12 mm. Fragm. 0,35 g; 11 mm. Fragm. 0,35 g; 10,5 mm. 0,32 g; 12 mm. Fragm. 0,30 g; 12,5 mm. Fragm. 0,27 g; 15 mm. Fragm. 0,27 g; 10 mm. Fragm. 0,27 g; 9 mm. Fragm. 0,25 g; 11 mm. 0,25 g; 8,5 mm. Fragm. 0,22 g; 10 mm. 0,22 g; 9 mm. Fragm. 0,20 g; 15 mm. Fragm. 0,20 g; 12 mm. Fragm. 0,20 g; 10 mm. Fragm. 0,15 g; 10 mm. Fragm. 0,14 g; 6 mm. Fragm. Inv. 42764, 43048, 43982, 43049, 42864, 43827, 42241, 43980, 42233, 43824, 42975, 42871, 42859, 42761, 43051, 42777, 42772, 43828, 43059, 42928, 42231, 43054, 43312, 43320, 44761, 43272, 44762, 42870, 43024, 42868, 44763, 43985, 43283, 43978, 42861, 44764, 42869, 44765, 43977, 44766, 42851, 42754, 42941, 42782, 44767, 43057, 42246, 42768, 43025, 42769, 42867, 42759, 42948, 42946, 42943, 42926, 43058, 43063, 43979, 42873, 43970, 42757, 43342, 43969, 43989, 42771, 44768, 43988, 43822, 42770, 43035, 43359, 42247, 43062, 42700, 43344, 43052, 43968, 42823, 43347, 42932, 42847, 43351, 42218, 42473, 42876, 42836, 42934, 43825, 42826, 43061, 42763, 42756, 43280, 43984, 44769, 48470, 42931, 44771, 43053, 42863, 44772, 42923, 44773, 44774, 42230, 42852, 42855, 42937, 43987, 44775, 44776, 44777, 44778, 43288, 42243, 43272, 42940, 42862, 42765, 43974, 44779, 42857, 44780, 42767, 44781, 42842, 44782, 42758, 43326, 42944, 43986, 42927, 42837, 44783, 43973, 44784, 43981, 43285, 42774, 44785, 43971, 44786, 44787, 42930, 44788, 44789, 44790, 44791, 44792, 44793, 42811, 43267, 44794, 42939, 44795, 44796, 44797, 43314, 42804, 44816, 43050, 43269, 43055, 44798, 43026, 44817, 42225, 43983, 44799, 42766, 44800, 42936, 42935, 44801, 44802, 44803, 44804, 44818, 44805, 43972, 44806, 44807, 44819, 44820, 44980, 43046, 43345, 44820, 44808, 43046, 43345, 44821, 44809, 44810, 44822, 42938, 42228, 44823, 44811, 44824, 44812, 44813, 44814, 44815 și 42784<sup>31</sup>.

M C 2/3; N V (1981). M C 18/19; N III (1981). C 18; N I (1982). M C 18/19; N III (1981). C 19; N I (1980). C 18; N I (1982). C 19; N I (1980). C 18; N I (1982). C 4; N II(?) (1980). C 2; N III (1982). M C 2/3; N II (1982). C 19; N I (1980). C 18; N I-II (1980). M C 3/3; N IV (1981). C 8; N II (1981). C 18; N V (1980). M C 18/19; N II (1981). M C 2/3; N II (1982). M C 18/19; N I (1981). C 3; N I-II (1979). C 13; N I-II (1980). M C 18/19; N III (1981). C 18; N III (1980). C 18; N III (1980). M C 15/16; N IV martor principal (1983). C 4; N II (1980). C 15; N II (1983). C 19; N I (1980). C 7; N I (1981). C 13; N I-II (1980). C 18; N I (1982). C 18; N I (1982). C 18; N III (1980). C 18; N I (1982). C 18; N I-II (1980). C 11; N II (1982). C 19; N I (1980). C 2; N V (1982). M C 2/3; N II (1982). M C 12/13; N I (1982). C 4; N V (1980). C 10; N II (1981). Passim (1980). C 16; N IV (1980). C 2; N I-II (1980). C 7; N I (1981). C 7; N II (1980). M C 18/19; N II (1981). C 8; N II (1981). M C 18/19; N III (1981). C 13; N I-II (1980). M C 18/19; N III (1981). C 18; N IV (1980). C 7; N I (1981). C 19; N II

sau III (1980). Passim (1980). Passim (1981). C 18; N I (1982). C 19; N I (1980). C 4; N II (1982). M C 5/6; N IV pe zid (1981). C 18; N III (1980). M C 2/3; N II (1982). C 4; N II (1982). M C 18/19; N III (1981). C 5; N III (1982). C 4; N II (1982). M C 2/3; N III (1982). M C 18/19; N III (1981). C 4; N I (1981). C 10; N I-II (1980). C 18; N I-II (1980). C 7; N I (1981). M C 18/19; N III (1981). C 18; N III (1980). M C 18/19; N I (1981). M C 2/3; N II (1982). C 18; N I (1982). C 4; N III (1980). C 4; N VI (1979). C 19; N V (1980). C 18; N III (1980). C 18; N I (1980). C 10; N IV (1980). C 19; N I (1980). C 5; N IV (1980). C 7; N III? (1979). C 13; N II (1982). C 5; N V? (1982). C 7; N I (1981). C 7; N IV (1981). M/C 3/4; N V (1981). C 19; N VI (1980). C 18; N I (1982). C 18; N I (1982). C 13; N II (1982). C 7; N IV? (1979). C 18; N I (1982). M C 18/19; N I (1981). C 18; N I-II (1980). C 16; N IV (1980). C 4; N VI (1979). C 14; N III (1980). C 10; N I-II (1980). C 13; N I-II (1980). C 4; N V (1980). C 18; N V (1980). C 4; N I (1979). C 4; N II (1982). Passim (1981). M C 2/3; N III (1981). M C 18/19; N III (1981). C 18; N I (1982). C 18; N VI (1980). C 19; N I (1980). C 4; N II (1980). C 3; N V (1979). C 18; N I-II (1980). C 5; N V (1981). M C 2/3; N II (1982). M C 18/19; N III (1981). C 18; N I-II (1980). M C 18/19; N II (1981). M C 18/19; N III (1981). M C 18/19; N III (1981). C 10; N IV (1980). M C 3/4; N IV (1981). M C 5/6; N IV (1981). C 18; N III (1980). Passim (1980). 3/4; N IV (1981). M C 5/6; N IV (1981). C 18; N III (1980). Passim (1980). Z VI, martor principal (1980). C 3; N VI (1979). C 8; N IV (1980). Passim (1983). M C 2/3; N II (1982). M C 2/3; N II (1982). M C 12/13; N I (1982). C 18; N III (1980). C 18; N IV (1980). C 15; N V, martor principal (1983). M C 2/3; N II (1982). C 13; N II (1982). M C 3/4; N V sau N IV, martor principal (1982). C 9; N V (1979) C 18; N I (1982). M C 12/13; N I (1982). C 10; N I-II (1980). M C 15/16; N IV, martor principal (1983). C 19; N I-II (1980). C 13; N II (1982). C 16; N IV (1980). C 17; N VI (1980). M C 2/3; N II (1982). C 6; N V (1979). M C 18/19; N II (1981). C 18; N III (1980). C 19; N III (1980). C 18; N III (1980). C 16; N IV (1980). C 5; N V (1980). M C 18/19; N I (1981). C 4; N -II (1980). M C 18/19; N III (1981). C 8 N II (1981). M C 2/3; N II (1981). Passim (1980). C 7; N I-II (1980). C 2; N IV (1982). C 18; N IV (1980). M C 17/18; N VI (1981). C 10; N I-II (1980). C 7; N III? (1979). C 3; N VI (1979). C 4; N II (1982). C 4; N II (1980). C 5; N III (1980). C 18; N III (1980). C 16; N IV (1980). M C 18/19; N III (1981). M C 2/3; N II (1982). C 18; N I (1982). C 18; N VI (1983). Passim (1980). Passim (1980). C 18; N V (1980). M C 4/5; N IV (1981). C 18; N III (1980). C 7; N III? (1979). M C 3/4; N V (1981). C 4; N II (1980). C 4; N VI (1979). C 4; N VI (1979). C 15; N V (1979). C 3; N V (1979). C 16; N IV (1980). C 16; N IV (1980). C 16; N IV (1980). C 3; N V, martor principal (1982). M C 2/3; N III (1981). M C 5/6; N VI (1981). C 17; N IV (1980).

### Total distruse

743–750. C 18; N I (1982). C 7; N II (1981). C20; N VI (1982). Passim (1982) — 5 exemplare

### B. TEZAURE

*Tezaurul 1 descoperit în C 8, nivelul II, în 1982.*

*Claudius II — postumă*

1. Ant ↘ 1,18 g; 14 mm. Fragm. Inv. 43575.

RIC, V, 1, p. 234, nr. 266.

Lugdunum

*Iulian*

2\*. AE ↓ 1,57 g; 17 mm. Fragm. Inv. 43695.

LRBC, II, 260, anii 355–360.

RIC, VIII, p. 191, nr. 198, anii 355–360, seria II.

P. Bastien, Lyon 337–363, p. 236, nr. 245, anul 357.

CPLG

## Roma

### *Gratian*

3. AE ↓ 2,42 g, 16 mm. Inv. 43686.

LRBC, II, 714, anii 367–375.

RPRIMA

### Aquileea

### *Gratian*

4. AE ↑ 2,02 g; 18 mm. Inv. 43534.

LRBC, II, 1019, anii 367–375.

SMAQP

### Sincia

### *Constantius II*

5–6. AE ↑ 2,30 g, 16 mm. ↑ 1,87 g; 17 mm. Inv. 43555 și 43741

M |

LRBC, II, 1236, anii 355–361.

ASIS D

RIC, VIII, 377, nr 372, 355–361.

7. AE ↑ g; 16 mm. Inv. 43682.

BSIS★

LRBC, II, 1246, anii 355–361.

RIC, VIII, 378, nr 396, anii 355–361

8. AE ↑ 1,48 g, 16 mm. Fragm. Inv. 43740.

ASIS[V]?

LRBC, II, 1250, anii 355–361.

RIC, VIII, p. 378, nr 400, anii 355–361.

### Valens

9. AE ↓ 2,88 g; 18,5 mm. Inv. 43509.

BSISC

LRBC, II, 1272, anii 364–367.

10. AE ↑ 2,12 g; 20 mm. Inv. 43667

BSISC

LRBC, II, 1274, anii 364–367

11. AE ↑ 2,29 g, 17 mm. Inv. 43666.

ASISC

LRBC, II, 1278, anii 364–367.

### Valentinian I

12. AE ↓ 2,13 g, 18 mm. Inv. 43523

FSISC

LRBC, II, 1279, anii 364–367.

### Valens

13. AE ↓ 1,47 g; 19 mm. Fragm. Inv. 43665.

★ |

LRBC, II, 1285, anii 364–367.

A SISC

### *Gratian*

14. AE ↓ 1,98 g; 18 mm. Inv. 43533

S | D

LRBC, II, 1316, anii 367–375.

FSISC

### Sirmium

### *Constantius II* =

15–16. AE ↓ 2,20 g; 16 mm. Fragm. ↓ 1,50 g; 17 mm. Fragm. Inv. 43739 și 43891

LRBC, II, 1615, anii 355–361.

ASIRM

RIC, VIII, p. 390, nr 80, anii 355–361

*Julian*

17–18. AE  $\downarrow$  1,85 g; 17 mm. Fragm.  $\uparrow$  1,72 g, 16 mm. Fragm. Inv. 43693 și 43694.  
 LRBC, II, 1616, anii 355–361. ASIRM  
 RIC, VIII, p. 390, nr. 81, anii 355–361.

*Thessalonie**Constantius II*

19. AE  $\downarrow$  2,10 g, 17 mm. Inv. 43748.

LRBC, II, 1681, anii 351–354.

$\Delta$   
SMTS

RIC, VIII, p. 419, nr. 189, anii 350–355, grupa III.

20. AE  $\downarrow$  1,93 g, 17 mm. Inv. 43743

SMTS

LRBC, II, 1683, anii 351–354

RIC, VIII, p. 419, nr. 192, anii 350–355, grupa III.

21–23. AE  $\downarrow$  2,35 g; 17 mm  $\uparrow$  1,99 g, 16 mm  $\nwarrow$  1,19 g, 17 mm

Inv. 43568, 43745 și 43744

$M$   
SMTSA       $M$   
SMTSF (2 ex.)

LRBC, II, 1684, anii 355–361

RIC, VIII, p. 420, nr. 208, anii 355–361, grupa I.

*Valentinian I*

24. AE  $\downarrow$  2,07 g, 16 mm. Inv. 43700.

LRBC, II, 1702, anii 364–367.

TESA

*Valens*

25–29. AE  $\downarrow$  2,18 g, 16 mm.  $\uparrow$  2,05 g; 16 mm. Fragm.  $\downarrow$  2,32 g;

17 mm  $\downarrow$  2,27 g, 18 mm  $\uparrow$  2,18 g; 16 mm. Inv. 43508, 43507, 43505, 43503 și 43504.

LRBC, II, 1705, anii 364–367. TESF (2 ex.) TESF (3 ex.)

*Valentinian I*

30–31. AE  $\nwarrow$  2,27 g, 17 mm  $\nwarrow$  1,62 g, 18 mm. Inv. 43703 și 43704.

LRBC, II, 1706, anii 364–367.

TESA

*Valens*

32. AE  $\downarrow$  1,73 g, 16 mm. Inv. 43506

LRBC, II, 1709, anii 364–367.

TESF

33–34. AE  $\nwarrow$  2,59 g, 18 mm  $\uparrow$  2,40 g, 19 mm. Inv. 43664 și 43663.

LRBC, II, 1714, anii 364–367.

TESA

*Gratian*

35. AE  $\downarrow$  1,72 g; 17 mm. Inv. 43532.

$\Omega$   
M  
TESF

LRBC, II, –, cf. 1724–1725, anii 367–375 (Valentinian I și Valens).

*Valens*

36. AE  $\nwarrow$  2,67 g, 17 mm. Inv. 43662

$\Omega$   
M  
TESA

LRBC, II, –, cf. 1726–1727, anii 367–375 (Valentinian I și Gratian).

37. AE  $\downarrow$  1,70 g, 16 mm. Inv. 43661.

$\Delta$   
TES

LRBC, II, 1732, anii 367–375.

$\Delta$   
[TES?]

38. AE  $\downarrow$  2,30 g; 17 mm. Inv. 43660.

LRBC, II, 1732 și urm., anii 367–375.

*Gratian*

39. AE  $\downarrow$  1,97 g; 17 mm. Inv. 43688.

$\Gamma$   
TES

LRBC, II, –; cf. 1738 (Valentinian I).

*Heracleea*

*Constantius II*

40–41. AE  $\uparrow$  2,47 g; 16 mm. Fragm.  $\uparrow$  2,07 g; 17,5 mm. Inv. 43570 și 43569.

SMHA

LRBC, II, 1900, anii 351–354.

RIC, VIII, p. 436, nr. 90, anii 351–355, grupa III.

42–44. AE  $\searrow$  2,00 g; 15,5 mm.  $\downarrow$  1,77 g; 16 mm.  $\uparrow$  2,23 g; 78 mm. Fragm. Inv. 43731, 43734 și 43735

LRBC, II, 1905, anii 355–361.

SMHA (2 ex.); SMHГ?

RIC, VIII, p. 437, nr. 98, anii 355–361, grupa II.

*Valens*

45–46. AE  $\downarrow$  2,07 g; 17,5 mm.  $\uparrow$  1,57 g; 18 mm. Fragm. Inv. 43670 și 43669.

SMHA

LRBC, II, 1920, anii 364–365 sau 1933.

anii 366–367

47. AE  $\uparrow$  1,67 g; 17 mm. Inv. 43668

$\Gamma$   
SMH[B?]

LRBC, II, 1923, anii 364–365.

*Valentinian I*

48. AE  $\uparrow$  1,54 g, 17,5 mm. Inv. 43702.

$\Gamma$   
SMHA

LRBC, II, –, cf. 1925, anii 364–365 (Valens).

*Valens*

49. AE  $\uparrow$  1,44 g; 18 mm. Inv. 43659.

$\Gamma$   
SMHA

LRBC, II, 1925, anii 364–365.

50. AE  $\uparrow$  3,00 g, 16,5 mm. Inv. 43658

$\star$   $\Omega$   
SMH[-]

LRBC, II, 1940, anii 367–375.

*Constantinopol*

*Constantius II*

51. AE  $\uparrow$  1,21 g; 16,5 mm. Inv. 43556.

[C] O[N]S[-]

RIC, VII, p. 589, nr. 138, anii 336–337.

*Constantius Gallus*

52. AE  $\searrow$  1,75 g; 18 mm. Fragm. Inv. 43544.

CONSIA

LRBC, II, 2040, anii 351–354.

RIC, VIII, p. 458, nr. 120, anii 351–355, grupa II.

53. AE  $\uparrow$  1,70 g; 18,5 mm. Fragm. Inv. 43545.

X $\cdot$   $\Gamma$   
CONSA

LRBC, II, 2047, anii 351–354 (la noi R–E).

RIC, VIII, p. 458, nr. 124, anii 351–355, grupa II.

*Constantius II*

54–55. AE ↓ 1,18 g; 16 mm. Fragm. ↗ 1,49 g; 14,5 mm. Inv. 43736 și 43715.  
 LRBC, II, -- ; cf. 2053, anii 355–361.  
 RIC, VIII, p. 461, nr. 149, anii 355–361, grupa II.

[C]ONS[A?]; [CO]NSB

*Julian*

56. AE ↓ 2,40 g; 16 mm. Inv. 43716.  
 LRBC, II, -- ; cf. 2054, anii 355–361.  
 RIC, VIII, p. 461, nr. 150, anii 355–361, grupa II.

CONSA

*Constantius II*

AE ↑ 1,23 g; 17 mm. Fragm. Inv. 43712.  
 LRBC, II, -- ; cf. 2055, anii 355–361 (Julian).  
 RIC, VIII, p. 461, nr. 153, anii 355–361, grupa II.

C  
[CO]NS[·]?

*Valentinian I*

58. AE ↓ 2,63 g; 17 mm. Inv. 43699.  
 LRBC, II, 2066, anii 364–365.

CONSPA

*Valens*

59. AE ↑ 2,21 g; 19 mm. Fragm. Inv. 43493.  
 LRBC, II, 2069–2070, anii 364–365.

[C]ONSPA?

*Valentinian I*

60. AE ↓ 1,73 g; 17 mm. Fragm. Inv. 43701.  
 LRBC, II, 2071, anii 364–365.

CONSPE

*Valens*

61. AE ↓ 1,31 g; 17 mm. Inv. 43657.  
 LRBC, II, 2072, anii 364–365.

CONSPA

*Valentinian I*

62–63. AE ↑ 2,37 g; 18 mm. ↓ 1,85 g; 17 mm. Fragm. Inv. 43466 și 43467.  
 LRBC, II, 2074, anii 364–365.

CONSA

*Valens*

64–66. AE ↑ 2,05 g; 16 mm. ↑ 2,11 g; 18 mm. Fragm. ↗ 1,35 g; 15,5 mm.  
 Fragm. Inv. 43471 și 43468.  
 LRBC, II, 2086, anii 366–367.

CONSA ; CONS[·] ; [CO]NS[·]

★  
CONSA

67. AE ↑ 1,94 g; 18 mm. Inv. 43656.  
 LRBC, II, 2088, anii 366–367.

★ | R (2 ex.); ★ | R ; ★ | R (2 ex.)

★  
CONSA

68–72. AE ↑ 2,19 g; 17 mm. ↓ 1,40 g; 17 mm. Fragm. ↗ 2,87 g; 17 mm. ↑ 2,64 g;  
 16,5 mm. ↓ 2,10 g; 18,5 mm. Fragm. Inv. 43372, 43469, 43473, 43475 și 43474.  
 LRBC, II, 2091, anii 367–375.

CONSA

73. AE ↓ 2,28 g; 17 mm. Inv. 43655.  
 LRBC, II, 2095, anii 367–375.

R | ★  
CONSA

*Gratian*

74. AE ↗ 1,90 g; 16 mm. Fragm. Inv. 43537.  
 LRBC, II, 2100, anii 367–375.

R | F  
CONS[·]

*Valens*

75. AE ↓ 2,54 g; 17 mm. Inv. 43485.  
LRBC, II, 2103, anii 367–375.

+ | +  
CONS[•]

*Gratian*

76. AE ↑ 2,80 g; 17 mm. Inv. 43536.  
LRBC, II, 2104, anii 367–375.

+ | +  
CONSF

*Valens*

77. AE ↓ 2,47 g; 19 mm. Inv. 43654.  
LRBC, II, 2110, anii 367–375.

• |  
CONSA

*Neprecizat*

78–79. AE ↑ 2,00 g; 16,5 mm. Fragm. ↑ 1,40 g; 15 mm. Inv. 43757 și 436787.  
Tip SECVRITAS REIPVBLICAE, anii 364–375. CON[S•]; [C]ON[S•]

*Nicomedia**Licinius*

80. AE ↑ 2,77 g; 19 mm. Inv. 43576.  
RIC, VII, p. 607, nr. 44, anii 321–324.

X | IN  
SMNΓ

*Constantius II*

81. AE ↓ 1,92 g; 15 mm. Inv. 43559.  
LRBC, II, 2309, anii 351–354 sau 2311,  
anii 355–361.

SMNΓ

RIC, VIII, p. 479, nr. 96, anii 351–355, grupa III sau p. 481, nr. 104, anii  
355–361, grupa I.

82–83. AE ↓ 1,88 g; 16 mm. ↓ 1,42 g; 15 mm. Inv. 43713 și 43753.  
LRBC, II, 2315, anii 355–361.

SMNA

RIC, VIII, p. 482, nr. 112, anii 355–361, grupa II.

*Valentinian I*

84. AE ↓ 2,35 g; 15,5 mm. Inv. 43528.  
LRBC, II, 2325, anii 364–365 sau 2334,  
anii 367–375.

SMN[•]

*Valens*

85. AE ↑ 1,95 g; 18 mm. Inv. 43386.  
LRBC, II, 2326, anii 364–365.

SMN[•]

86–87. AE ↓ 3,30 g; 19 mm. Fragm. ↓ 2,17 g; 17 mm. Inv. 43511 și 43510.  
LRBC, II, 2329, anii 364–365.

SMN[A?]

*Cyzic**Gratian*

88. AE ↓ 2,09 g; 16,5 mm. Inv. 43687.  
LRBC, II, 2338, anii 367–375.

SMNA?

*Constantius II*

89–90. AE ↑ 1,10 g; 13,5 mm. ↑ 1,07 g; 15 mm. Inv. 43749 și 43742.  
LRBC, I, 1306, anii 341–346.

SMKA ; SMKE

RIC, VIII, p. 493, nr. 48, anii 347–348.

91. AE ↑ 1,06 g; 16 mm. Inv. 43714.

SMKA

LRBC, II, 2504, anii 355–361

RIC, VIII, p. 499, nr. 117, anii 355–361, grupa II.

### *Julian*

92. AE ↑ 2,00 g; 17 mm Inv. 43692.

SMKA

LRBC, II, 2505, anii 355–361

RIC, VIII, p. 499, nr. 118, anii 355–361, seria II.

93. AE ↓ 1,98 g; 15 mm. Inv. 43691.

Γ |

LRBC, II, 2507 (corectat), anii 355–361.

RIC, VIII, p. 499, nr. 120, anii 355–361, seria II.

94. AE ↑ 1,26 g; 16 mm. Inv. 43690.

L |

LRBC, II, —; cf 2505 și 2507 (Caesar)

RIC, VIII, p. 500, nr. 124, anii 361–363.

### *Valentinian I*

95. AE ↑ 2,21 g; 15 mm Fragm. Inv. 43527.

[S]MKA

LRBC, II, 2517, anii 364–365 sau

2526, anii 367–375.

### *Valens*

96–98. AE ↓ 2,41 g; 18 mm. ↓ 2,41 g; 16 mm. ↘ 1,96 g; 19,0 mm. Fragm. Inv. 43488, 43487 și 43489.

LRBC, II, 2518, anii 364–365 sau 2527,

SMKA (2 ex.); SMKD

anii 367–375.

99–100. AE ↓ 1,93 g; 17 mm. Fragm. ↗ 1,92 g; 18 mm. Fragm. Inv. 43651 și 43653.

LRBC, II, 2520, anii 364–365 sau 2530,

SMKA

anii 367–375.

### *Antiochia*

#### *Constans*

101. AE ↘ 1,55 g; 16 mm. Inv. 43543.

SMANI

LRBC, I, 1382, anii 337–341

RIC, VIII, p. 515, nr. 47, anii 337–341, seria I.

#### *Neprecizat*

102. AE 1,95 g; 16,5 mm. Fragm. Inv. 43613.

ANE

LRBC, II, 2632–2637, anii 351–354 sau 355–361.

RIC, VIII, p. 524, anii 153–156, anii

350–355, seria III, sau p. 528, nr. 187A–189, anii 355–361, grupa I.

#### *Valens*

103–105. AE ↘ 2,57 g; 17 mm. Fragm. ↘ 2,30 g; 16 mm. ↑ 1,99 g; 16 mm. Inv.

43490–43492. LRBC, II, 2654, anii 364–367 sau 2659, ANTA; ANTΓ; ANT[.]

anii 367–375.

106. AE ↑ 0,96 g; 15,5 mm. Fragm. Inv. 43512.

ANTΔ

LRBC, II, 2655, anii 364–367 sau 2660,

anii 367–375.

107–109. AE ↑ 2,37 g; 16 mm. ↘ 1,75 g; 17 mm. ↘ 1,90 g; 16 mm. Fragm. Inv.

43652, 43650 și 43694.

LRBC, II, 2657, anii 364–367 sau 2664,

ANTA; ANTΓ; ANTE

anii 367–375.

*Neprecizat*

110. AE  $\searrow$  1,66 g; 13 mm. Inv. 43604.

Tip GLORIA ROMANORVM (8), anii 364–375.

ANTB

**Alexandria**

*Valens*

111 AE  $\downarrow$  1,71 g; 13 mm. Inv. 43648.

LRBC, II, 2861, anii 364–367 sau 2863,  
anii 367–375.

ALEF

**Atelier neprecizat**

*Neprecizat*

112–113. AE  $\downarrow$  1,16 g; 13,5 mm.  $\nwarrow$  1,03 g; 12 mm. Fragm. Inv. 43612 și 43803.

Tip GLORIA EXERCITVS (1 st.), anii 336–341.

*Constantin cel Mare postumă*

114. AE 1,44 g; 12 mm. Inv. 43804.

Tip AETERNA PIETAS, anii 337–341.

*Constantius II*

115–116. AE  $\searrow$  1,46 g; 15 mm.  $\downarrow$  0,84 g; 13 mm. Fragm. Inv. 43746 și 43747.

Tip VOT/XX/MVLT/XXX, anii 341–346 (LRBC), 347–348 (RIC).

117–141. AE  $\downarrow$  2,57 g; 14 mm.  $\downarrow$  2,37 g; 16 mm.  $\nwarrow$  2,32 g; 16 mm.  $\uparrow$  2,29 g;  
15 mm.  $\downarrow$  2,26 g; 17 mm.  $\uparrow$  2,25 g; 17,5 mm.  $\uparrow$  2,25 g; 17 mm.  $\downarrow$  2,17 g; 17 mm.  
 $\nwarrow$  2,16 g; 14 mm.  $\downarrow$  2,13 g; 15,5 mm. Fragm.  $\uparrow$  2,05 g; 16 mm.  $\uparrow$  2,05 g; 16 mm.  
 $\uparrow$  2,04 g; 16 mm. Fragm.  $\nwarrow$  2,03 g; 17 mm.  $\uparrow$  2,00 g; 15 mm.  $\uparrow$  1,99 g; 17 mm.  
 $\searrow$  1,94 g; 16 mm. Fragm.  $\uparrow$  1,87 g; 17 mm. Fragm.  $\nwarrow$  1,84 g; 16 mm.  $\searrow$  1,80 g;  
14,5 mm.  $\downarrow$  1,36 g; 16 mm.  $\nwarrow$  1,35 g; 15 mm. Fragm.  $\downarrow$  1,34 g; 16 mm. Fragm.  
 $\nwarrow$  1,32 g; 17 mm.  $\downarrow$  1,00 g; 15 mm. Fragm. Inv. 43557, 43723, 43750, 43719, 43730,  
43733, 43729, 43725, 43718, 43727, 43722, 43738, 43724, 42728, 43795, 43720, 43717,  
43732, 43567, 43752, 43571, 43721, 43566, 43726 și 43737.

Tip FEL TEMP REPARATIOC (FH), anii 354–358.

142–145. AE  $\nwarrow$  2,58 g; 15 mm.  $\uparrow$  2,37 g; 15,5 mm.  $\downarrow$  1,89 g;

$\uparrow$  1,89 g; 19 mm. 17 mm. Inv. 43563, 43561, 43560 și 43562.

M  
[---]

146–147. AE  $\uparrow$  2,10 g; 16 mm.  $\uparrow$  1,60 g; 14 mm. Inv. 43565 și 43564.

Ca mai sus, anii 355–358.

M  
[---]

*Iulian*

148. AE  $\uparrow$  1,65 g; 15 mm. Inv. 43697.

Ca mai sus, anii 355–358.

*Neprecizat*

149–159. AE  $\uparrow$  2,19 g; 17 mm.  $\searrow$  2,15 g; 17 mm.  $\nwarrow$  2,15 g; 16 mm. 2,13 g;  
14 mm.  $\nwarrow$  2,00 g; 16 mm. Fragm.  $\searrow$  1,67 g; 15,5 mm.  $\uparrow$  1,62 g; 17 mm. 1,55 g;  
14 mm. 1,23 g; 13 mm.  $\uparrow$  1,14 g; 13 mm. Fragm.  $\nwarrow$  1,09 g; 13 mm. Fragm. Inv.  
43763, 43764, 43760, 43784, 43605, 43761, 43762, 43607, 43759, 43606 și 43802.

Ca mai sus, anii 354–358.

*Constantius II*

160–180. AE  $\uparrow$  2,55 g; 16 mm.  $\downarrow$  2,19 g; 15 mm.  $\downarrow$  2,17 g; 15,5 mm.  $\downarrow$  2,12 g;  
16 mm.  $\nwarrow$  2,07 g; 16 mm.  $\searrow$  1,99 g; 15 mm.  $\uparrow$  1,90 g; 16 mm.  $\uparrow$  1,71 g; 16 mm.

✓ 1,61 g; 15 mm. Fragm. ↓ 1,59 g; 16 mm. ↑ 1,55 g; 16 mm. Fragm. ↑ 1,44 g; 15 mm. Fragm. ↓ 1,41 g; 16 mm. ✓ 1,33 g; 15 mm. Fragm. ↓ 1,30 g; 14 mm. Fragm. ✓ 1,23 g; 16,5 mm. ↑ 1,20 g; 16,5 mm. ✓ 1,15 g; 15 mm. Fragm. ↓ 1,10 g; 16,5 mm. Fragm. ↑ 1,05 g; 16 mm. Fragm. ↓ 1,00 g; 15 mm. Fragm. Inv. 43707, 43751, 43554, 43551, 43573, 43548, 43711, 43574, 43552, 43710, 43709, 43706, 43553, 43558, 43550, 43705, 43572, 43806, 43708, 43801 și 43549.

Tip SPES REIPUBLICAE, anii 358–361.

#### Iulian

181–185. AE ↑ 3,36 g; 16,5 mm. ↑ 1,63 g; 15 mm. ↑ 1,25 g; 16 mm. Fragx. ↑ 1,22 g; 15 mm. Fragm. ↑ 1,04 g; 15 mm. Fragm. Inv. 43541, 43539, 43540, 43696 și 43538.

Ca mai sus, anii 358–361.

#### Neprecizat

186–189. AE ↓ 1,54 g; 15 mm. Fragm. 1,48 g; 11,5 mm. ↑ 1,23 g; 15 mm. ↓ 1,06 g; 12,5 mm. Inv. 43608, 43609, 43611 și 43610.

Ca mai sus, anii 358–361.

#### Iulian

190. AE ↑ 1,22 g; 15 mm. Inv. 43812.

Tip SPES REPUBLICE, anii 361–363.

#### Iovian

191. AE ↓ 1,62 g; 15 mm. Fragm. Inv. 43546.

Tip VOT/V, anii 363–364.

192. AE ↓ 1,32 g; 15 mm. Fragm. Inv. 43547.

Tip VOT/V/MVLT/X, anii 363–364.

#### Valentinian I

193–197. AE ↑ 3,32 g; 16 mm. Fragm. ↓ 2,45 g; 16,5 mm. ↓ 2,39 g; 17 mm. ↑ 2,26 g; 18 mm. Fragm. ↓ 2,22 g; 18 mm. Fragm. Inv. 43530, 43526, 43529, 43531 și 43524.

Tip GLORIA ROMANORVM (8), anii 364–375

198–199. AE ↓ 2,08 g; 17 mm. ↓ 1,48 g; 18 mm. Fragm. Inv. 43698 și 43525.

Tip SECVRITAS REIPUBLICAE, anii 364–378.

#### Valens

200–220. AE ↓ 2,97 g; 16,5 mm. ↓ 2,94 g; 17 mm. ↓ 2,43 g; 18 mm. ↓ 2,4 g; 16,5 mm. Fragm. ↓ 2,37 g; 18,5 mm. Fragg. ↑ 2,26 g; 17 mm. ↓ 2,10 g; 20 mm. Fragm. ↑ 1,93 g; 19 mm. Fragm. ↑ 1,93 g; 16,5 mm. ↑ 1,82 g; 15 mm. Fragm. ↓ 1,63 g; 16 mm. ↓ 1,56 g; 14 mm. Fragm. ↓ 1,46 g; 14,5 mm. ↓ 1,44 g; 18,5 mm. Fragm. ↑ 1,40 g; 17 mm. Fragm. ↑ 1,35 g; 16 mm. Fragm. ↓ 1,22 g; 17 mm. Fragm. ↑ 1,22 g; 15 mm. ↑ 1,21 g; 17 mm. ↑ 1,20 g; 17 mm. ↓ 1,16 g; 18 mm. Fragm. Inv. 43680, 43683, 43681, 43478, 43477, 43476, 43671, 43678, 43481, 43484, 43676, 43672, 43675, 43482, 43677, 43483, 43673, 43679, 43674, 43479 și 43480.

Tip GLORIA ROMANORVM (8), anii 364–378.

221–241. AE. ↑ 2,61 g; 17 mm. Fragm. ↑ 2,49 g; 14 mm. ↓ 2,30 g; 16,5 mm. ↑ 2,30 g; 16 mm. ↑ 2,23 g; 15 mm. ↓ 2,18 g; 16 mm. Fragm. ↑ 2,13 g; 20 mm. ↑ 2,01 g; 16 mm. ↑ 2,00 g; 18 mm. ↑ 1,98 g; 16 mm. ↑ 1,95 g; 14 mm. ↑ 1,92 g; 15 mm. ↑ 1,91 g; 16 mm. Fragm. ↑ 1,90 g; 18,5 mm. ↑ 1,79 g; 13 mm. ↑ 1,74 g; 17 mm. Fragm. ↓ 1,73 g; 15 mm. Fragm. ↑ 1,67 g; 17,5 Fragm. ↓ 1,58 g; 14 mm. ↓ 1,55 g; 16,5 mm. Fragm. ↓ 1,43 g; 15 mm. Inv. 43502, 43685, 43501, 43521, 43684, 43516, 43519, 43494, 43496, 43522, 43499, 43513, 43498, 43500, 43514, 43515, 43517, 43497, 43520, 43518 și 43495.

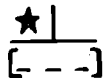
Tip SECVRITAS REIPUBLICAE, anii 364–375.

242. AE ↓ 2,97 g; 20 mm. Fragm. Inv. 43689.

Tip GLORIA ROMANORVM (8), anii 367–378.

243. AE ↑ 1,75 g; 16 mm. Fragm. Inv. 43535.

Tip SECVRITAS REIPVBLICAE, anii 367–378.



*Neprecizat*

244–264. AE ↑ 2,92 g; 15 mm. Fragm. ↓ 2,64 g; 16,5 mm. ↓ 2,41 g; 16,5 mm.  
↓ 2,17 g; 17 mm. Fragm. ↓? 2,05 g; 16 mm. ↑ 1,97 g; 16 mm. Fragm. ↓ 1,92 g;  
14 mm. ↓ 1,90 g; 15 mm. ↓ 1,84 g; 17 mm. ↓ 1,83 g; 15,5 mm. 1,79 g; 17 mm.  
↓ 1,74 g; 13 mm. ↑ 1,70 g; 18 mm. Fragm. 1,64 g; 16 mm. ↑ 1,62 g; 18 mm. Fragm.  
↓ 1,62 g; 15 mm. ↓ 1,45 g; 15 mm. Fragm. ↑ 1,41 g; 15 mm. 1,25 g; 16 mm.  
Fragm. ↓ 1,18 g; 13 mm. Fragm. ↓ 0,87 g; 17 mm. Fragm. Inv. 43976, 43778,  
43774, 43775, 43769, 43772, 43766, 43771, 43773, 43780, 43767, 43768, 43765, 43779,  
43781, 43783, 43770, 43782, 43602, 43777 și 43603

Tip GLORIA ROMANORVM (8), anii 364–378

265–293. AE ↓ 2,84 g; 18 mm. ↓ 2,47 g; 16 mm. ↓ 2,13 g; 17 mm. Fragm. ↓  
2,05 g; 12 mm. ↑ 2,04 g; 17 mm. ↓ 1,98 g; 17 mm. Fragm. ↑ 1,94 g; 13 mm. ↑  
1,92 g; 17 mm. Fragm. ↓ 1,90 g; 17 mm. ↑ 1,88 g; 16 mm. Fragm. ↓ 1,87 g;  
12 mm. ↑ 1,87 g; 72 mm. ↓ 1,86 g; 14 mm. ↑ 1,83 g; 15,5 mm. ↓ 1,62 g; 15,5 mm.  
↓ 1,60 g; 13 mm. ↓ 1,59 g; 13 mm. ↓ 1,57 g; 15 mm. Fragm. ↑ 1,53 g; 16 mm.  
Fragm. ↑ 1,50 g; 14 mm. ↓ 1,49 g; 17 mm. Fragm. ↑ 1,46 g; 17 mm. Fragm. ↓  
1,45 g; 16 mm. ↓ 1,40 g; 14,5 mm. Fragm. ↓ 1,30 g; 14 mm. ↑ 1,25 g; 13 mm.  
↑ 1,20 g; 14,5 mm. Fragm. ↓ 1,17 g; 15 mm. ↑ 1,05 g; 13,5 mm. Inv. 43586, 43589,  
43594, 43582, 43585, 43598, 43755, 43587, 43596, 43579, 43581, 43578, 43576, 43592,  
43600, 43588, 43601, 43599, 43597, 43591, 43595, 43590, 43577, 43758, 43754, 43580,  
43593, 43583 și 43584.

Tip SECVRITAS REIPVBLICAE, anii 364–378.

*Imitație?*

294. AE ↓ 1,50 g; 14 mm. Inv. 43542.

Prototip SECVRITAS REIPVBLICAE, anii 364–378.

295–380. *Neprecizate*

AE ↑ 2,60 g; 16 mm. 2,53 g; 16 mm. 2,28 g; 16 mm. 2,13 g; 17 mm. 2,08 g; 17 mm.  
Fragm. 2,03 g; 17 mm. 1,92 g; 13 mm. Fragm. 1,48 g; 13 mm. 1,82 g; 14 mm. 1,81 g,  
15,5 mm. 1,72 g; 16 mm. Fragm. 1,67 g; 17 mm. 1,67 g; 12 mm. 1,64 g; 15 mm. Fragm.  
1,63 g; 13 mm. 1,63 g; 12 mm. 1,62 g; 12 mm. 1,60 g; 12 mm. 1,57 g; 15 mm. 1,55 g,  
14 mm. 1,55 g; 11,5 mm. 1,54 g; 14,5 mm. 1,52 g; 16 mm. 1,50 g; 13 mm. 1,48 g; 13 mm.  
1,46 g; 13 mm. 1,45 g; 15 mm. 1,45 g; 14 mm. 1,44 g; 15 mm. 1,41 g; 12 mm. Fragm.  
1,40 g; 16 mm. Fragm. 1,40 g; 14 mm. Fragm. 1,40 g; 13 mm. 1,4 g; 12 mm. 1,38 g  
14 mm. 1,37 g; 18 mm. 1,37 g; 15 mm. Fragm. 1,35 g; 17 mm. Fragm. 1,34 g; 17,5 mm.  
Fragm. 1,34 g; 16 mm. Fragm. 1,33 g; 16 mm. Fragm. 1,33 g; 14 mm. Fragm. 1,30 g,  
15 mm. Fragm. 1,28 g; 17 mm. Fragm. 1,27 g; 15 mm. Fragm. 1,25 g; 20 mm. 1,25 g;  
15 mm. Fragm. 1,25 g; 14 mm. Fragm. 1,20 g; 15,5 mm. 1,19 g; 15,5 mm. Fragm. 1,18 g;  
14 mm. Fragm. 1,17 g; 12 mm. Fragm. 1,16 g; 12 mm. 1,15 g; 16 mm. Fragm. 1,12 g,  
15 mm. Fragm. 1,12 g; 11 mm. 1,11 g; 13 mm. 1,10 g; 13 mm. Fragm. 1,09 g; 17 mm.  
Fragm. 1,09 g; 15 mm. 1,08 g; 12 mm. Fragm. 1,06 g; 13 mm. Fragm. 1,02 g; 13 mm.  
Fragm. 1,00 g; 16 mm. Fragm. 1,00 g; 15,5 mm. Fragm. 1,00 g; 15,5 mm. 1,00 g; 14 mm.  
Fragm. 1,00 g; 13 mm. Fragm. 0,99 g; 12 mm. 0,96 g; 14 mm. Fragm. 0,90 g; 14 mm.  
Fragm. 0,88 g; 13 mm. 0,86 g; 15 mm. Fragm. 0,80 g; 15 mm. Fragm. 0,80 g; 12 mm.  
Fragm. 0,78 g; 13 mm. Fragm. 0,75 g; Fragm. 0,71 g; 15 mm. 0,71 g; 12 mm. Fragm.  
0,71 g; 12 mm. Fragm. 0,70 g; 15 mm. Fragm. 0,68 g; 14 mm. Fragm. 0,61 g; 13,5 mm.  
Fragm. 0,52 g; 13 mm. Fragm. 0,44 g; 10 mm. Fragm. 0,33 g; 13 mm. Fragm. Inv. 43786,  
43820, 43796, 43646, 43647, 43819, 43637, 43817, 43816, 43790, 43621, 43627, 43640,

43791, 43645, 43638, 44713, 43818, 43814, 4 78, 43643, 44714, 43788, 43810, 43644,  
43625, 43789, 43630, 43620, 43636, 43807, 43619, 43811, 43808, 44715, 44736, 43815,  
44717, 43631, 44718, 43797, 44719, 43635, 43623, 43616, 44720, 44721, 43622, 43800,  
43632, 43624, 43614, 43642, 43629, 44722, 43618, 43785, 44723, 43626, 43793, 44724,  
43615, 44725, 43813, 43794, 43799, 43805, 44726, 43639, 43634, 44727, 43809, 43617,  
44728, 43641, 44729, 44730, 43633, 44731, 44732, 43792, 43628, 44733, 44734, 44735  
și 44736.

*Tezaurul 2 descoperit în C 17, nivelele I-II, în 1980.*

### **Thessalonic**

#### *Constantius II*

1. AE ↑ 1,70 g; 19 mm. Inv. 43299.  
LRBC, II, 1681, anii 351–354.

RIC, VIII, p. 419, nr. 189, anii 350–355, grupa 3

Δ |  
SMTS

#### *Valentinian I*

2. AE ↓ 1,52 g; 17,5 mm. Inv. 43303  
LRBC, II, 1704, anii 364–367.

TESB

#### *Valens*

3. AE ↑ 2,17 g; 16 mm. Inv. 43296.  
LRBC, II, 1707, anii 364–367.

[T]ESA

### **Constantinopol**

#### *Constantius II*

4. AE ↑ 1,55 g; 13,5 mm. Inv. 43301.  
LRBC, II, 2053, anii 355–361.  
RIC, VIII, p. 461, nr. 151, anii 355–361.

CONS[.]

#### *Procopius*

5. AE ↑ 1,25 g; 18 mm. Inv. 43291.  
LRBC, II, 2079, anii 365–366.

CONSA

#### *Valentinian I*

6. AE ↑ 2,12 g; 19 mm. Fragm. Inv. 43335.  
LRBC, II, 2101, anii 367–375.

CONSA  
CONSA

#### *Gratianus*

7. AE ↑ 2,40 g; 17 mm. Inv. 43298.  
LRBC, II, 2111, anii 367–375.

B  
CONSA

### **Cyzic**

#### *Valentinian I*

8. AE ↓ 1,57 g; 17 mm. Inv. 43304.  
LRBC, II, 2519, anii 364–365 sau 2529.  
anii 367–375.

SMKA

### **Atelier neprecizat**

#### *Constantin cel Mare – postumă*

9. AE ↓ 0,92 g; 12,5 mm. Fragm. Inv. 43330.  
Tip VN-MR, anii 341–346 (LRBC), 347–348 (RIC).

*Neprecizat*

10. AE ↓ 0,72 g; 12 mm. Fragm. Inv. 43300.

Tip VOT/XX/MVLT/XXX, anii 341–346 (LRBC), 347–348 (RIC).

SM[...]

*Constantius II*

11. AE ↑ 2,20 g; 15 mm. Inv. 43290.

Tip FEL TEMP REPARATIO (FH), anii 354–358.

12. AE ↑ 1,62 g; 17 mm. Inv. 43338.

Ca mai sus, anii 354–358.

M

13–14. AE ↑ 1,25 g; 16 mm. ↑ 1,20 g; 16 mm. Inv. 43332 și 43333.

Tip SPES REIPUBLICE, anii 358–361.

*Valens*

15–17. AE ↑ 2,07 g; 17 mm. ↓ 1,70 g; 16,5 mm. ↓ 1,62 g; 13 mm. Inv. 43292, 43295 și 43336.

Tip SECVRITAS REIPUBLICAE, anii 364–378.

*Neprecizat*

18–20. AE ↗ 2,05 g; 17 mm. ↓ 1,92 g; 16 mm. ↑ 1,87 g; 15,5 mm. Fragm. Inv. 43289, 43294 și 43334.

Tip GLORIA ROMANORVM (8), anii 364–378.

*Theodosius I?*

21. AE ↑ 1,00 g; 12,5 mm. Fragm. Inv. 43328.

Tip SALVS REIPUBLICAE, anii 383–395.

*Neprecizat*

22. AE 1,05 g; 14 mm. Fragm. Inv. 43331.

Ca mai sus, anii 383–395.

*Neprecizate*

23–30. AE 2,07 g; 16 mm. 1,77 g; 15 mm. Fragm. 1,67 g; 15,5 mm. 1,02 g; 18 mm. Fragm. 1,00 g; 16 mm. Fragm. 0,80 g; 17 mm. Fragm. 0,67 g; 11 mm. Fragm. 0,42 g; 10 mm. Fragm. Inv. 43337, 43293, 43297, 44706, 43327, 43329, 44707 și 44708.

*Tezaurul 3* descoperit în C18, nivalele I–II, în 1980.

*Alexandria*

*Valens*

1. AE ↘ 2,02 g; 13,5 mm. Inv. 43364.

LRBC, II, 2861, anii 364–367 sau 2863,  
anii 367–375.

[A]LEF

*Atelier neprecizat*

*Constantius II*

2–4. AE ↓ 1,72 g; 13 mm. ↓ 1,50 g; 14 mm. ↑ 1,35 g; 13 mm. Fragm. Inv. 43435, 43394 și 43448.

Tip FEL TEMP REPARATIO (FH), anii 354–358.

*Neprecizat*

5–8. AE ↑ 1,62 g; 14 mm. 1,47 g; 15 mm. Fragm. 0,95 g; 14 mm. Fragm. 0,80 g; 13,5 mm. Fragm. Inv. 43430, 43446, 43456 și 43378.

Ca mai sus, anii 354–358.

9–11. AE 1,42 g; 16 mm. Fragm. 1,07 g; 13,5 mm. Fragm. 1,07 g; 13,5 mm. Fragm. Inv. 43367, 43366 și 43365.

Tip SPES REIPUBLICAE, anii 358–361.

*Valentinian I?*

12. AE 1,12 g; 14,5 mm. Inv. 43431.

Tip SECVRITAS REIPUBLICAE, anii 364–375.

*Neprecizat*

13–17. AE ↑ 2,30 g; 16,5 mm. ↓ 2,15 g; 16,5 mm. Fragm. ↑ 2,07 g; 17 mm. Fragm. 1,27 g; 17 mm. Fragm. 0,80 g; 13,5 mm. Fragm. Inv. 43416, 43423, 43436, 43368 și 43369.

Tip GLORIA ROMANORVM (8), anii 364–378.

18–22. AE ↓ 1,70 g; 17,5 mm ↑ 1,57 g; 13 mm. Fragm. ↓ 1,22 g; 13 mm. ↑ 1,00 g; 14 mm. Fragm. ↓ 0,70 g; 14 mm. Fragm. Inv. 43438, 43465, 43371, 43400 și 43370.

Tip SECVRITAS REIPUBLICAE, anii 364–378.

*Theodosius I*

23. AE ↑ 1,55 g; 13 mm. Inv. 43427.

Tip SALVS REIPUBLICAE, anii 383–395.

*Neprecizat*

24–26. AE ↓ 1,92 g; 14,5 mm. 1,57 g; 13,5 mm. 1,05 g; 13 mm. Fragm. Inv. 43418, 43409 și 43419.

Ca mai sus, anii 383–395.

*Neprecizate*

27–142. AE 2,77 g; 15,5 mm. 2,55 g; 17 mm. 2,42 g; 17 mm. Fragm. 2,40 g; 16 mm. 2,37 g; 18 mm. Fragm. 2,25 g; 15,5 mm. 2,17 g; 17,5 mm. 2,02 g; 12,5 mm. 1,95 g; 16 mm. 1,90 g; 16 mm. Fragm. 1,87 g; 15 mm. Fragm. 1,85 g; 14,5 mm. Fragm. 1,82 g; 18 mm. 1,82 g; 17 mm. 1,82 g; 11,5 mm. 1,80 g; 15,5 mm. 1,75 g; 15 mm. 1,75 g; 14 mm. 1,75 g; 12 mm. 1,72 g; 18,5 mm. 1,72 g; 15 mm. Fragm. 1,70 g; 16,5 mm. Fragm. 1,70 g; 16 mm. 1,57 g; 74 mm. 1,67 g; 13 mm. 1,65 g; 16,5 mm. 1,65 g; 15,5 mm. 1,65 g; 15 mm. 1,60 g; 14 mm. 1,60 g; 12 mm. 1,57 g; 15,5 mm. Fragm. 1,57 g; 15 mm. 1,57 g; 14 mm. Fragm. 1,55 g; 16 mm. Fragm. 1,55 g; 14,5 mm. 1,55 g; 14,5 mm. Fragm. 1,50 g; 17 mm. Fragm. 1,47 g; 17,5 mm. 1,42 g; 18 mm. Fragm. 1,42 g; 14 mm. 1,42 g; 14 mm. Fragm. 1,40 g; 15 mm. Fragm. 1,35 g; 15 mm. Fragm. 1,32 g; 14 mm. 1,30 g; 18 mm. Fragm. 1,30 g; 17 mm. Fragm. 1,30 g; 16 mm. Fragm. 1,27 g; 18,5 mm. Fragm. 1,27 g; 15 mm. Fragm. 1,27 g; 13,5 mm. Fragm. 1,20 g; 15,5 mm. Fragm. 1,20 g; 14,5 mm. Fragm. 1,20 g; 11 mm. 1,17 g; 12 mm. 1,12 g; 20 mm. Fragm. 1,12 g; 15 mm. Fragm. 1,12 g; 15 mm. Fragm. 1,10 g; 15,5 mm. Fragm. 1,07 g; 15,5 mm. 1,07 g; 15,5 mm. Fragm. 1,05 g; 18 mm. 1,05 g; 16,5 mm. Fragm. 1,05 g; 15 mm. Fragm. 1,05 g; 14 mm. Fragm. 1,05 g; 12,5 mm. Fragm. 1,05 g; 11,5 mm. 1,02 g; 14 mm. 0,97 g; 17 mm. Fragm. 0,97 g; 16 mm. Fragm. 0,97 g; 15,5 mm. 0,97 g; 14 mm. Fragm. 0,93 g; 12 mm. Fragm. 0,92 g; 12 mm. 0,92 g; 11 mm. 0,90 g; 16,5 mm. Fragm. 0,90 g; 16 mm. Fragm. 0,90 g; 13 mm. Fragm. 0,87 g; 12,5 mm. 0,87 g; 12,5 mm. Fragm. 0,85 g; 17,5 mm. Fragm. 0,85 g; 14 mm. Fragm. 0,85 g; 14 mm. Fragm. 0,85 g; 13 mm. Fragm. 0,85 g; 13 mm. Fragm. 0,80 g; 16 mm. Fragm. 0,80 g; 15 mm. Fragm. 0,77 g; 15 mm. Fragm. 0,77 g; 14 mm. Fragm. 0,75 g; 15,5 mm. Fragm. 0,75 g; 13,5 mm. Fragm. 0,72 g; 13,5 mm. 0,72 g; 13 mm. Fragm. 0,70 g; 17,5 mm. Fragm. 0,70 g; 16,5 mm. Fragm. 0,70 g; 13,5 mm. Fragm. 0,70 g; 12 mm. Fragm. 0,67 g; 16 mm. Fragm. 0,67 g; 15 mm. Fragm. 0,67 g; 13 mm. Fragm. 0,67 g; 10,5 mm. 0,65 g; 11 mm. Fragm. 0,60 g; 14,5 mm. Fragm. 0,55 g; 15 mm. Fragm. 0,50 g; 13 mm. Fragm. 0,50 g; 13 mm. Fragm. 0,47 g; 13 mm. Fragm. 0,47 g; 12,5 mm. Fragm. 0,42 g; 13 mm. Fragm. 0,37 g; 13,5 mm. Fragm. 0,37 g; 13 mm. Fragm. 0,32 g; 12 mm. Fragm. 0,29 g; 16 mm. Fragm. 0,29 g; 12 mm. Fragm. 0,29 g; 11 mm. Fragm. 0,29 g; 11 mm. Fragm. Inv. 44824, 43425, 43433, 43405, 44825, 43382, 43428, 43420, 43417, 43399, 43445, 43393, 43429, 43432, 43460, 43389, 44826, 43385, 43441, 43395, 43440, 43402, 43437, 43398, 43403, 43414, 43421, 43372, 43392, 43387, 44827, 43390,

43388, 43380, 43386, 43458, 43415, 43457, 43413, 43401, 43408, 43451, 43373, 43410,  
43412, 43391, 44828, 43434, 43452, 44829, 44830, 43375, 43449, 43462, 44831, 43376,  
43396, 44832, 44833, 44834, 43422, 44835, 43407, 43442, 44836, 43461, 43379, 43377,  
43439, 43374, 44837, 43464, 43424, 43411, 44838, 44839, 43450, 43459, 44840, 44841,  
44842, 44843, 43384, 44844, 44845, 43406, 43397, 44846, 44847, 43404, 43447, 43426,  
43453, 44847, 43383, 44848, 43444, 43454, 43381, 44849, 43455, 43463, 43443, 44850,  
44851, 44852, 44853, 44854, 44855, 44856, 44857, 44858, 44859, 44860, 44861 și 44862.

*Tezaurul 4* descoperit în C 18, nivalele I—II, în 1980.

### Roma

#### *Constantin II*

1\*. AE ↑ 0,87 g; 15 mm. Inv. 42877.

Tip VIRTVS AVGVSTI, anii 337—341.

### Valens

2\*. AE ✓ 1,65 g; 17,5 mm. Inv. 43126.

LRBC, II, 709, anii 364—367.

— RS —

### Aquileea

#### *Constantius II*

3\*. AE ✓ 1,97 g; 17,5 mm. Inv. 43236.

LRBC, II, 930, anii 352—354.

— AQS —

RIC, VIII, p. 334, nr. 199, anii 352—355, seria II.

### Valens

4\*. AE ↓ 1,05 mm. Inv. 43154. g; 18

LRBC, II, 966, anii 364—367.

— | A  
SMA QP?

### Siscia

#### *Valentinian I*

5\*. AE ↓ 1,70 g; 19 mm. Inv. 43214.

LRBC, II, 1283, anii 364—367.

— | \*  
. ASISC —

### Valens

6\*. AE ↑ 2,72 g; 17 mm. Inv. 43153.

LRBC, II, 1300, anii 367—375.

— | R  
. ASISC —

### Gratian

7\*. AE ↑ 2,25 g; 17,5 mm. Inv. 43139.

LRBC, II, 1324, anii 367—375.

— | \*  
S | F  
— FSISC —

#### *Valentinian I*

8\*. AE ↓ 2,05 g; 17 mm. Inv. 43213.

LRBC, II, 1329, anii 367—375.

— | \*  
F | M  
— ASISC —

### Sirmium

#### *Constantius II*

9\*. AE ↑ 1,45 g; 17,5 mm. Inv. 43235.

LRBC, II, 1615, anii 355—361.

RIC, VIII, p. 390, nr. 80, anii 355—361.

— BSIRM —

10\*. AE ↑ 1,60 g; 17 mm. Fragm. Inv. 43238.  
LRBC, II, —; cf. 1618, anii 355—361.  
RIC, VIII, p. 390, nr. 86, anii 355—361.

<sup>3c</sup>  
BSIR[M]

### Thessalonic

#### Constans

11\*. AE ↓ 1,02 g; 15,5 mm. Fragm. Inv. 43198.  
LRBC, I, 860—861, anii 341—346.  
RIC, VIII, p. 411, nr. 100—101, anii 347—348

SMTSF

#### Constantius II

12\*—14. AE ↓ 1,50 g; 18 mm. ↓ 1,25 g; 16 mm. Fragm. ↓ 2,12 g; 17 mm. Inv. 43234,  
43233 și 43232.

LRBC, II, 1681, anii 351—354.

A |  
SMTS (2 ex.); B |  
SMTS

RIC, VIII, p. 419, nr. 189, anii 350—355, grupa III.

15—16\*. AE ↘ 1,97 g; 16,5 mm. ↓ 1,82 g; 17,5 mm. Inv. 43231 și 43230.

LRBC, II, 1684, anii 355—361.

M |  
SMTSA

RIC, VIII, p. 421, nr. 209, anii 355—361, grupa I.

#### Julian?

17. AE ↑ 2,07 g; 15,5 mm. Inv. 43202.

LRBC, II, 1685, anii 355—361.

M |  
SMTSE

RIC, VIII, p. 421, nr. 210, anii 355—361, grupa I

#### Constantius II

18—21. AE ↘ 1,95 g; 15 mm. ↘ 1,17 g; 15 mm\*. ↓ 1,80 g; 15 mm. ↘ 1,27 g; 15,5 mm.  
Fragm. Inv. 43227, 43229, 43228 și 43226.

LRBC, II, 1689, anii 355—361.

SMTSA

RIC, VIII, p. 422, nr. 213, anii 355—361, grupa II.

#### Valens

22—23\*. AE ↘ 2,50 g; 17 mm. ↑ 2,45 g; 17 mm. Inv. 43152 și 43151.

LRBC, II, 1705, anii 364—367.

TESF

24\*. AE ↑ 1,65 g; 17 mm. Inv. 43150.

LRBC, II, 1707, anii 364—367.

TESA

25. AE ↑ 2,52 g; 17,5 mm. Inv. 43149.

LRBC, II, 1714, anii 364—367.

\* |  
TESF

#### Valentinian I

26. AE ↓ 1,30 g; 16,5 mm. Fragm. Inv. 42903.

Tip SECVRITAS REIPVBLICAE, anii 364—375.

[TE]SA

#### Theodosius I?

27. AE ↑ 1,10 g; 13,5 mm. Inv. 42907.

LRBC, II, 1868, anii 383—392, perioada II.

[TES.]

#### Constantinopol

##### Constantin cel Mare

28\*. AE ↑ 1,12 g; 13,2 mm. Inv. 43205.

RIC, VII, p. 590, nr. 149, anii 336—337.

CONSF

#### Constantius II

29—31. AE ↓ 2,17 g; 16,5 mm. ↘ 2,92 g; 18 mm. Fragm. ↘ 2,02 g; 17 mm. Inv. 43225,  
43223 și 43224.

LRBC, II, 2039, anii 351—354.

CON[S] ; CON[S.] (2 ex.)

RIC, VIII, p. 458, nr. 118, anii 351—355, grupa II.

.M.  
CONSA

32. AE ↑ 2,20 g; 18,5 mm. Inv. 43222.  
LRBC, II, 2049, anii 355—361.

RIC, VIII, p. 460, nr. 137, anii 355—361, grupa II.

### *Iulian*

.M.  
CONSA

33. AE ↓ 1,67 g; 16,5 mm. Fragm. Inv. 43201.  
LRBC, II, 2051, anii 355—361.

RIC, VIII, p. 460, nr. 138, anii 355—361, grupa II.

### *Valens*

CONSPA

34\*. AE ↑ 1,20 g; 17,5 mm. Fragm. Inv. 43148.  
LRBC, II, 2073, anii 364—365.

CONSA

### *Valentinian I*

CONSA

35. AE ↓ 1,68 g; 17,5 mm. Inv. 43212.  
LRBC, II, 2074, anii 364—365.

### *Valens*

CONSA ; CONSB

36\*—37. AE ↑ 2,22 g; 19,5 mm. ↑ 2,12 g; 18,5 mm. Inv. 43147  
și 43145.

LRBC, II, 2075, anii 364—365.

CONSA

38—39\*. AE ↑ 2,27 g; 19 mm. ↘ 1,82 g; 19 mm. Fragm. Inv. 43146  
și 43144.

LRBC, II, 2077, anii 364—365.

CO[NS.]

40. AE ↓ 1,95 g; 18,5 mm. Inv. 43128.  
LRBC, II, 2095, anii 367—375.

CONS[.]

41. AE ↑ 2,22 g; 16,5 mm. Inv. 43143.  
LRBC, II, 2107, anii 367—375.

CONSA

42\*. AE ↓ 1,85 g; 18,5 mm. Inv. 43141.  
LRBC, II, 2109, anii 367—375.

B

43\*. AE ↑ 1,57 g; 18 mm. Inv. 43142.  
LRBC, II, 2112, anii 367—375.

### *Theodosius I*

CONSA

44. AE ↓ 0,85 g; 14 mm. Inv. 42882.  
LRBC, II, 2159, anul 383.

### *Honorius*

CONSA

45\*. AE ↓ 3,55 g; 21 mm. Inv. 42883.  
LRBC, II, 2204, anii 395—402 <sup>32</sup>.

SMN[.]

### *Nicomedia*

#### *Neprecizat*

46. AE ↘? 2,30 g; 18 mm. Inv. 42878.

Tip GLORIA EXERCITVS (1 st.) anii 336—341.

*Constans*47. AE  $\downarrow$  1,70 g; 15,5 mm. Inv. 43199.

LRBC, I, 1142, anii 337–341.

RIC, VIII, p. 471, nr. 12, anii 337–340.

SMNA*Constantius Gallus*48\*. AE  $\uparrow$  1,92 g; 17,5 mm. Inv. 43196.

LRBC, II, 2310, anii 351–354.

RIC, VIII, p. 479, nr. 97, anii 351–355, grupa III.

SMN $\epsilon$ *Valens*49\*. AE  $\uparrow$  2,62 g; 17,5 mm. Inv. 43167.

LRBC, II, 2326, anii 364–365.

SMNA50–53. AE  $\uparrow$  2,55 g; 16,5 mm.  $\uparrow$  2,47 g; 16,5 mm. Fragm.  $\downarrow$  2,20 g; 18,5 mm.  $\downarrow$  1,77 g; 18 mm. Inv. 43170, 43171, 43169 și 43172.

LRBC, II, 2327, anii 264–265 sau 2375, anii 367–375.

SMNA (2 ex.); SMNB; SMN $\Gamma$ 54. AE  $\uparrow$  1,40 g; 17 mm. Inv. 43166.

LRBC, II, —; cf. 2326–2327, anii

364–365 și 2335, anii 367–375 (la noi legenda 3).

SMN $\Delta$ *Valentinian I*55\*–56. AE  $\downarrow$  2,25 g; 17,5 mm.  $\uparrow$  1,85 g; 16,5 mm.

Inv. 43218 și 43217.

LRBC, II, 2328, anii 364–365 sau 2336,

anii 367–375.

SMNA ; SMN $\Delta$ *Valens*57. AE  $\uparrow$  2,00 g; 16,5 mm. Inv. 43129.

LRBC, II, 2329, anii 364–365.

[S] MN[A sau  $\Delta$ ]58\*. AE  $\uparrow$  2,47 g; 18 mm. Inv. 43168.

LRBC, II, 23330, anii 364–365 sau

anii 367–375.

SMNB*Neprecizat*59. AE  $\uparrow$  1,70 g; 16,5 mm. Fragm. Inv. 43188.

LRBC, II, 2328–2330, anii 364–365 sau

2336–2338, anii 367–375.

SMNA*Arcadius*60\*. AE  $\uparrow$  1,62 g; 15,5 mm. Inv. 42884.

LRBC, II, 2436, anii 395–402.

SMNA*Cyzic**Constantius II*61. AE  $\uparrow$  2,72 g; 19 mm. Inv. 43242.

LRBC, II, 2496, anii 351–354 sau 2498, anii 355–361.

RIC, VIII, p. 498, nr. 104, grupa III, anii 351–354, seria III sau p. 499, nr. 110, anii 355–361, seria I.

SMK $\epsilon$

*Constantius Gallus*

62\*. AE ↑ 1,92 g; 19 mm. Inv. 43195.

SMKA

LRBC, II, 2497, anii 351–354.

RIC, VIII, p. 498, nr. 107, anii 351–354, seria III.

*Constantius II*

63. AE ↑ 1,25 g; 14 mm. Fragm. Inv. 42885.

[S]MKA

LRBC, II, 2504, anii 355–361.

RIC, VIII, p. 499, nr. 115, anii 355–361, seria II.

*Valentinian I*

64\*. AE ↗ 2,35 g; 18 mm. Inv. 43216.

SMKGLRBC, II, 2517, anii 364–365 sau  
2526, anii 367–375.*Valens*65\*–67. AE ↑ 2,12 g; 17 mm. ↑ 2,02 g; 17,5 mm. ↓ 1,62 g; 18 mm. Inv. 43162, 43165  
și 43164.LRBC, II, 2518, anii 364–365 sau  
2527, anii 376–375.SMKA*Valentinian I*

68\*. AE ↑ 2,25 g; 17,5 mm. Inv. 43211.

LRBC, II, 2519, anii 364–365 sau 2529, anii 367–375.

SMKA*Valens*69\*–75. AE ↓ 2,60 g; 17 mm. ↓ 2,32 g; 17 mm. ↓ 1,80 g; 17 mm\*. ↖ 2,47 g; 18  
mm. ↓ 2,32 g; 17,5 mm. ↓ 1,97 g; 16,5 mm. ↓ 2,25 g; 16,5 mm. Inv. 43157, 43156,  
43155, 43163, 43160, 43140 și 43161.LRBC, II, 2520, anii 364–365 sau  
2530, anii 367–375.SMKA (3 ex.); SMKG (3 ex.);  
SMK[.]*Neprecizat*

76. AE ↓ 1,95 g; 17 mm. Inv. 43200.

SMK[.]LRBC, II, 2519–2520, anii 364–365 sau  
2529–2531, anii 367–375.*Antiochia**Constantius II*

77\*. AE ↘ 1,97 g; 16 mm. Inv. 43237.

ANA?LRBC, II, 2634, anii 351–354 sau  
2635, anii 355–361.

RIC, VIII, p. 524, nr. 155, anii 350–355, seria III.

78\*. AE ↑ 1,55 g; 16 mm. Fragm. Inv. 43239.

ANA

LRBC, II, 2638, anii 355–361.

RIC, VIII, p. 528, nr. 193, anii 355–361, grupa II.

*Valens*

79–80\*. AE ↑ 1,65 g; 16 mm. ↑ 1,12 g; 16 mm. Fragm. Inv. 43159 și 43174.

ANTALRBC, II, 2654, anii 364–367 sau  
2659, anii 367–375.

*Neprecizat*

81. AE ↘ 1,27 g; 14 mm. Fragm. Inv. 43187.

LRBC, II, 2653–2655, anii 364–367 sau

2658–2662, anii 367–375.

ANT[·]

*Alexandria*

*Constantin cel Mare*

82\*. AE ↑ 1,75 g; 15,5 mm. Inv. 43206.

LRBC, I, 1473, anii 341–346.

RIC, VIII, p. 541, nr. 32, anii 347–348.

SMALA

*Valens*

83. AE ↓ 2,48 g; 15 mm. Inv. 43158.

LRBC, II, 2861, anii 364–367 sau 2863, anii 367–375.

ALEB

*Neprecizat*

84. AE ↘ 2,10 g; 17,5 mm. Inv. 43190.

Tip SECVRITAS REPVBLICAE, anii 364–375

ALEG

*Atelier neprecizat*

*Constans*

85. AE ↓ 1,42 g; 16 mm. Inv. 43197.

Tip GLORIA EXERCITVS (1 st.), anii 336–337.

*Constantin cel Mare – postumă*

86. AE ↘ 1,00 g; 14 mm. Inv. 43210.

Tip quadrigă, anii 337–341.

*Neprecizat*

87. AE ↓ 1,75 g; 16,5 mm. Fragm. Inv. 42902.

Tip VICTORIA AVGG, anii 341–346 (LRBC), anul 347 (RIC).

*Constantin cel Mare – postumă*

88–90. AE ↓ 1,57 g; 14,5 mm. Fragm. ↓ 1,35 g; 15 mm. 1,20 g; 14 mm. Inv. 43209, 43207 și 43208.

Tip VN/MR, anii 341–346 (LRBC), anii 347–348 (RIC).

*Neprecizat*

91. AE ↓ 0,77 g; 14 mm. Fragm. Inv. 42886.

Tip VOT/XX/MVLT/XXX, anii 341–346 (LRBC), anii 347–348 (RIC).

92–107. AE ↑ 2,90 g; 17 mm. ↗ 2,60 g; 17 mm. ↑ 2,55 g; 14 mm. ↑ 2,25 g; 17,5 mm. Fragm. ↘ 2,23 g; 16 mm. ↑ 2,12 g; 16 mm. ↓ 1,85 g; 15 mm. ↗ 1,70 g; 76,5 mm. Fragm. ↓ 1,57 g; 17,5 mm. Fragm. ↓ 1,55 g; 16 mm. ↓ 1,50 g; 17 mm. ↓ 1,37 g; 15 mm. Fragm. ↑ 1,27 g; 16,5 mm. Fragm. ↓ 1,20 g; 16 mm. Fragm. ↑ 1,00 g; 17 mm. Fragm. ↓ 0,95 g; 14,5 mm. Inv. 43252, 43248, 42889, 42890, 43247, 43259, 42888, 43254, 43245, 43257, 43249, 43261, 43258, 42887, 43256 și 42891.

Tip FEL TEMP REPARATIO (FH), anii 354–358.

108–111. AE ↑ 2,40 g; 16 mm. ↗ 1,87 g; 15,5 mm. ↓ 1,82 g; 15,5 mm. ↘ 1,37 g; 15 mm. Fragm. Inv. 43246, 43255, 43250 și 43251.

Ca mai sus (FH), anii 354–358.

112–113. AE ↑ 2,22 g; 16 mm. ↑ 2,10 g; 15,5 mm. Inv. 43253 și 43260.

Ca mai sus (FH), anii 354–358.

### *Neprecizat*

114–116. AE 1,90 g; 15 mm. 1,65 g; 15 mm. Fragm. 1,05 g; 13,5 mm. Fragm. Inv. 43191, 43192 și 43193.

Ca mai sus (FH), anii 354–358.

117. AE ↓ 1,95 g; 15 mm. Inv. 43194.

Ca mai sus (FH), anii 354–358.

### *Constantius II*

118–130. AE ↖ 1,95 g; 16,5 mm. ↓ 1,92 g; 16 mm. ↘ 1,87 g; 15,5 mm. ↑ 1,67 g; 15,5 mm. ↗ 1,65 g; 15 mm. ↑ 1,62 g; 16,5 mm. ↙ 1,42 g; 16,5 mm. Fragm. ↓ 1,32 g; 13 mm. ↓ 1,10 g; 15 mm. Fragm. ↓ 1,05 g; 15 mm. Fragm. ↑ 1,00 g; 15 mm. Fragm. ↓ 0,90 g; 16,5 mm. Fragm. ↓ 0,82 g; 14,5 mm. Fragm. Inv. 43240, 43263, 43266, 43262, 43243, 42893, 43265, 44709, 42900, 42894, 43241, 43244 și 43264. Tip SPES REIPVBLICE, anii 358–361. Nr. 121 surfrapat pe un ex. de tip FEL TEMP REPARATIO (FH).

### *Julian*

131–135. AE ↑ 2,12 g; 15 mm. Fragm. ↓ 1,60 g; 16,5 mm. ↑ 1,60 g; 16 mm. Fragm. ↓ 1,47 g; 16 mm. Fragm. ↑ 1,10 g; 16 mm. Fragm. Inv. 43203, 42896, 43204, 44710 și 42897.

Ca mai sus, anii 358–361.

### *Neprecizat*

136–137. AE 1,40 g; 14,5 mm. Fragm. ↖ 1,02 g; 13 mm. Fragm. Inv. 43189 și 42898. Ca mai sus, anii 358–361.

### *Valentinian*

138. AE ↑ 1,85 g; 19 mm. Fragm. Inv. 42901.

Tip RESTITVTOR REIP, anii 364–365.

139–141. AE ↓ 2,95 g; 17 mm. ↓ 1,55 g; 16 mm. ↓ 1,45 g; 17,5 mm. Inv. 43219, 43220 și 43221.

Tip GLORIA ROMANORVM (8), anii 364–375, nr. 139 surfrapat pe un ex. de tip FEL TEMP REPARATIO (FH), av. p. rv. și rv. pe av.

142–145. AE ↖ 2,00 g; 17,5 mm. ↓ 2,00 g; 17,5 mm. ↑ 1,80 g; 18,5 mm. ↑ 1,20 g; 15,5 mm. Fragm. Inv. 43135, 43137, 43136 și 43092.

Tip SECVRITAS REIPVBLICAE, anii 364–375.

### *Valens*

146–158. AE ↑ 2,50 g; 17 mm. ↓ 2,45 g; 15 mm. ↘ 2,30 g; 14,5 mm. Fragm. ↓ 2,18 g; 16,5 mm. Fragm. ↓ 2,15 g; 19 mm. ↗ 2,05 g; 18 mm. ↑ 1,97 g; 16,5 mm. Fragm. ↓ 1,87 g; 16 mm. Fragm. ↓ 1,87 g; 15,5 mm. ↓ 1,85 g; 15 mm. Fragm. ↑ 1,77 g; 17 mm. ↓ 1,60 g; 16,5 mm. Fragm. ↑ 1,32 g; 17,5 mm. Fragm. Inv. 43175, 43176, 43181, 43182, 43180, 43178, 43177, 43184, 43185, 43173, 43179, 43183 și 43186. Tip GLORIA ROMANORVM (8), anii 364–378.

159–173. AE ↑ 2,65 g; 18 mm. ↑ 2,15 g; 14 mm. ↑ 2,12 g; 15,5 mm. ↑ 2,10 g; 18 mm. Fragm. ↑ 2,07 g; 16,5 mm. ↓ 2,00 g; 15 mm. ↘ 1,95 g; 15,5 mm. ↑ 1,80 g; 17,5 mm. Fragm. ↑ 1,57 g; 16,5 mm. ↖ 1,55 g; 13 mm. ↑ 1,52 g; 16,5 mm. ↓ 1,50 g; 16 mm. ↑ 1,47 g; 17,5 mm. Fragm. ↑ 1,42 g; 17 mm. Fragm. ↓ 1,00 g; 15 mm. Fragm. Inv. 43072, 43132, 43074, 43084, 43130, 43123, 43086, 43133, 43125, 43134, 43127, 43122, 43131, 44711 și 43124.

Tip SECVRITAS REIPVBLICAE, anii 364–378.

### *Gratian?*

174. AE ↑ 1,73 g; 15 mm. Inv. 43138.

Ca mai sus, anii 367–378.

### 175–195. *Neprecizat*

AE ↑ 2,45 g; 16 mm. Fragm. ↓ 2,20 g; 16 mm. Fragm. ↓ 2,08 g; 15 mm. Fragm. ↑ 2,05 g; 15 mm. ↓ 2,00 g; 16,5 mm. ↑ 1,95 g; 15,5 mm. Fragm. ↓ 1,90 g; 16 mm. Fragm. ↑ 1,85 g; 16,5 mm. Fragm. ↑ 1,65 g; 16 mm. Fragm. ↑ 1,60 g; 17 mm. Fragm. ↓ 1,55 g; 16,5 mm. Fragm. ↓ 1,50 g; 17 mm. Fragm. ↓ 1,40 g; 16,5 mm. Fragm. 1,35 g; 15 mm. Fragm. ↓ 1,15 g; 16 mm. Fragm. ↑ 1,15 g; 15 mm. Fragm. ↓ 1,05 g; 15,5 mm. Fragm. ↓ 1,05 g; 14,5 mm. Fragm. ↓ 0,99 g; 17 mm. Fragm. ↑ 0,85 g; 13,5 mm. Fragm. 0,80 g; 13,5 mm. Fragm. Inv. 43100, 43111, 43105, 43104, 43103, 43115, 43114, 43107, 43102, 43118, 43112, 43117, 43109, 43119, 43110, 44712, 43101, 43113, 43108, 43116 și 43106

Tip GLORIA ROMANORVM (8), anii 364–378.

196–222. AE ↓ 2,55 g; 17,5 mm. ↓ 2,40 g; 18 mm. ↓ 2,25 g; 17 mm. ↑ 2,02 g; 17 mm. Fragm. ↑ 1,95 g; 14 mm. ↑ 1,90 g; 16 mm. Fragm. ↑ 1,80 g; 13,5 mm. ↑ 1,70 g; 16,5 mm. ↑ 1,60 g; 17 mm. Fragm. ↓ 1,60 g; 16,5 mm. Fragm. ↑ 1,60 g; 16 mm. ↓ 1,60 g; 15 mm. Fragm. ↓ 1,60 g; 15 mm. ↓ 1,55 g; 16,5 mm. Fragm. ↓ 1,50 g; 12,5 mm. ↓ 1,45 g; 14 mm. ↑ 1,42 g; 15 mm. Fragm. ↑ 1,35 g; 17,5 mm. ↓ 1,35 g; 14,5 mm. ↓ 1,30 g; 16,5 mm. ↓ 1,30 g; 14 mm. Fragm. ↓ 1,30 g; 12,5 mm. ↓ 1,25 g; 16,5 mm. Fragm. ↑ 1,18 g; 15 mm. Fragm. 1,05 g; 16 mm. Fragm. ↓ 0,95 g; 16 mm. Fragm. ↑ 0,80 g; 15 mm. Fragm. Inv. 43121, 43071, 43094, 43077, 43081, 43075, 43090, 43089, 43082, 43087, 43098, 43079, 43083, 43076, 43099, 43097, 43088, 43070, 43096, 43086, 43078, 43080, 43091, 43120, 43073, 43093 și 43095.

Tip SECVRITAS REIPVBLICAE, anii 364–378.

223 AE 0,47 g, 12,5 mm. Fragm. Inv 42880.

Tip VOT/ /MVLT/ , anul 383.

224. AE ↓ 1,77 g; 12 mm. Inv. 42879.

Tip SALVS REIPVBLICAE, anii 383–395.

### *Neprecizate*

226–229 AE 2,00 g, 17 mm 1,60 g, 14,5 mm. 1,42 g, 10,5 mm. 1,32 g; 17 mm. Inv 42906, 42899, 42904 și 42905.

Tezaurul 5 descoperit în C19, nivelul IV, în 1980.

*Aquileea*

*Honorius*

1. AE ↓ 1,32 g, 12 mm. Inv 42793.

LRBC, II, 1111, anii 394–395 sau 1113, anii 395–402.

AQ[ ]

*Siscia*

*Valens*

2. AE ↑ 2,05 g, 18,5 mm. Inv 42819.

LRBC, II, –, cf 1284 (Valentinian I), anii 364–367.

BSISC

*Thessalonice*

*Constantius II*

3. AE ↓ 2,42 g, 15 mm. Fragm. Inv 42797.

LRBC, II, 1689, anii 355–361

SMT[ ]

RIC, VIII, p 422, nr 213, grupa 2, anii 355–361.

*Constantinopol*

*Neprecizat*

4. AE ↑ 0,80 g, 16 mm. Fragm. Inv 42825.

Tip GLORIA EXERCITVS (1 st ), anii 336–341.

## *Valentinian II*

5. AE ↑ 1,10 g; 13 mm. Inv. 42796.

LRBC, II, 2183, anii 383–392.

OONSA

## *Neprecizat*

6. AE ↓ 1,40 g; 12,5 mm. Inv. 42787

LRBC, II, 2183–2185 anii 383–392 sau  
2192–2194, anii 393–395

CONS[.]

## *Theodosius II*

7. AE ↑ 1,55 g; 13,5 mm. Inv. 42820

LRBC, II, 2217, anii 402–408.

[CO]NSA

## *Nicomedia*

### *Honorius*

8. AE ↗ 1,75 g, 15 mm. Inv. 42792.

LRBC, II, 2447, anii 402–408.

SMNA

## *Neprecizat*

9–10. AE ↓ 2,17 g; 16,5 mm. ↑ 2,02 g, 16 mm. Inv. 42776 și 42800

LRBC, II, 2446–2448, anii 402–408.

[S]MNA ; SMN[.]

## *Cyzic*

### *Theodosius I*

11–13. AE ↑ 1,57 g, 13 mm. ↓ 1,52 g, 12,5 mm. ↑ 1,20 g, 13 mm. Inv. 42785,  
42795 și 42788

LRBC, II, 2569, anii 383–392 sau

SMKA

2577, anii 393–395.

### *Theodosius II*

14. AE ↗ 1,62 g; 14 mm. Inv. 42809.

LRBC, II, 2591, anii 402–408

SMKA

## *Antiochia*

### *Neprecizat*

15. AE ↑ 1,65 g, 16 mm. Inv. 42802.

LRBC, II, 2791–2794, anii 395–402

AN[.]

## *Atelier neprecizat*

### *Constantius II*

16. AE ↑ 2,10 g; 15 mm. Inv. 42829.

Tip FEL TEMP REPARATIO (FH), anii 354–358.

17. AE ↑ 1,30 g; 13,5 mm. Fragm. Inv. 42816.

Tip SPES REIPUBLICÆ, anii 358–361.

### *Neprecizat*

18. AE 0,60 g, fragm. Inv. 42919

Tip GLORIA ROMANORVM (8), anii 364–378.

### *Theodosius I*

19. AE ↗ 1,43 g, 13,5 mm. Inv. 42807.

Tip VOT / X / MVLT / XX, anul 383.

## *Valentinian II*

20. AE ↓ 1,50 g; 12 mm. Fragm. Inv. 42817.

Tip SALVS REIPUBLICAE (2), anii 383–392.

### *Theodosius I*

21. AE ↑ 1,30 g; 14,5 mm. Inv. 42791.

Tip SALVS REIPUBLICAE? anii 383—395.

#### *Neprecizat*

22—24. AE ↓ 0,70 g; 13 mm. Fragm. 1,85 g; 12 mm. ↓ 0,65 g; 12 mm. Fragm. Inv. 42835, 42789 și 42827.

Tip SALVS REIPUBLICAE, anii 383—395.

25. AE ↓ 1,32 g; 16 mm. Fragm. Inv. 42798.

Tip VIRTUS EXERCITI (2), anii 395—402.

26. AE ↑ 1,90 g; 16 mm. Fragm. Inv. 42790.

Tip CONCORDIA AVGG, anii 402—408.

### *Theodosius II*

27\*. AE ↑ 2,40 g; 16,5 mm. Fragm. Inv. 44705.

Tip GLORIA ROMANORVM (21), anii 402—408.

#### *Honorius*

28. AE ↑ 1,50 g; 13,5 mm. Inv. 42794.

Tip GLORIA ROMANORVM (22), anii 408—423.

#### *Neprecizat*

29\*—31. AE ↓ 1,72 g; 15,5 mm. ↑ 1,72 g; 14 mm. Fragm. ↑ 0,57 g; 13 mm. Fragm. Inv. 42801, 42832 și 42822.

Tip GLORIA ROMANORVM (22), anii 408—423.

#### *Honorius*

32\*. AE ↓ 1,87 g; 13 mm. Inv. 42786.

Tip GLORIA ROMANORVM (23), anii 408—423.

#### *Neprecizat*

33—36. AE ↑ 1,62 g; 14 mm. ↓ 0,90 g; 14,5 mm. Fragm. ↓ 0,67 g; 11 mm. Fragm. ↑ 0,60 g; Fragm. Inv. 42775, 42803, 42826 și 42920.

Tip GLORIA ROMANORVM (23), anii 408—423.

#### *Neprecizate*

37—45. AE 2,02 g; 16 mm. 1,92 g; 16 mm. 1,87 g; 12,5 mm. 1,27 g; 10 mm. 1,02 g; 14 mm. 0,85 g; 12 mm. Fragm. 0,82 g; 11 mm. Fragm. 0,40 g; Fragm. 0,27 g; Fragm. Inv. 42830, 42831, 42799, 42824, 42823, 42821, 42834, 42918 și 42921.

### NOTE

1. A. Opaț, Peuce, 8, 1980, p. 432, nr. 10—13; E. Oberländer-Târnoveanu, Peuce, 8 1980, p. 505, nr. 72—74, ultima fiind, considerată ca neprecizată.
2. B. Mitrea, Dacia, N.S., 25, 1981, p. 385, nr. 95, unde sunt menționate pentru 1980 trei tezaure, dar în catalogul de mai jos publicăm patru; idem, Dacia, N.S., 28, 1984, p. 187, nr. 83, monede izolate, din care o parte grupate în două „tezaure”, concept la care s-a renunțat ulterior.
3. A. Opaț, M. Zahariade, *Materiale*, Tulcea, 1980, p. 339—340, nr. 1—20, fig. 6 și 7, p. 338—339.
4. E. Oberländer-Târnoveanu, Cristina Opaț, Peuce, 9, 1984, p. 268, nr. 17—18.
5. E. Oberländer-Târnoveanu, Cristina Opaț, Peuce, 9, 1984, p. 268, nr. 17, fără precizarea siglei atelierului, de unde și datarea generală 364—375.
6. A. Opaț, M. Zahariade, *Materiale*, Tulcea, 1980, p. 340, nr. 19, ilustrat însă la nr. 20, p. 339.
7. E. Oberländer-Târnoveanu, Cristina Opaț, Peuce, 9, 1984, p. 268, nr. 18.
8. A. Opaț, M. Zahariade, *Materiale*, Tulcea, 1980, p. 340, nr. 15.
9. *Ibidem*, nr. 18, unde însă 395—400.
10. *Ibidem*, p. 339, nr. 2.
11. *Ibidem*, nr. 1.
12. După această monedă își are locul o piesă de la Arcadius, AE 2, 109; 18 mm. LRBC,

- II, 2446, anii 402–408, inv. 40092, descoperită în 1978, pentru care vezi E. Oberländer-Târnoveanu, Peuce, 8, 1980, p. 505, nr. 73, unde găsim însă GLORIA ROMANORVM, fără (21) care ar fi fost necesar, și a. 400–402 ceea ce este o eroare, emisiunea plasându-se corect după proclamarea lui Theodosius II la 10 ianuarie 402, căci acesta participă la ea; dacă ținem seama de ordinea din LRBC, emisiunea care ne interesează ar urma-o pe cea de tip CONCORDI-A AVGG cu effigile din față; moneda noastră semnalată sumar la A. Opaiț, Peuce, 8, 1980, p. 432, nr. 12.
13. A. Opaiț, M. Zahariade, *Materiale*, Tulcea, 1980, p. 340, nr. 6.
  14. *Ibidem*, nr. 13, unde trimite dintr-o inadvertență la LRBC, II, 2385, aceeași emisiune de la Nicomedia.
  15. *Ibidem*, nr. 3, unde în cîmp stînga s-a culies din eroare litera F.
  16. *Ibidem*, nr. 16.
  17. *Ibidem*, nr. 5.
  18. *Ibidem*, nr. 17.
  19. *Ibidem*, nr. 9.
  20. *Ibidem*, nr. 8, lipsește mențiunea fragm.; vezi fig. 6/8 la p. 338.
  21. Se adaugă aici o monedă tot de la Valens, de același tip, AE 1,50 g; 14 mm, descoperită în 1978, în S II, pe N 5 = N I–II (inv. 40090) pentru care vezi E. Oberländer-Târnoveanu, Peuce, 8, 1980, p. 505, nr. 72, a-366–375 (?); cf. A. Opaiț, Peuce, 8, p. 432, nr. 10, unde aceeași datare.
  22. A. Opaiț, M. Zahariade, *Materiale*, Tulcea, 1980, p. 340, nr. 10, atribuită lui Valens, ceea ce, la o revizuire mai atentă, nu s-a confirmat; dacă nu ne înșelăm cumva, este vorba de N VI (fost I) și nu de nivelul V.
  23. *Ibidem*, nr. 12.
  24. Aici ar trebui, dacă am urma LRBC, II, 2203–2204, să notăm „sau 395–402”; dacă observăm însă că în celelalte ateliere emisiunea este datată doar între 393–395, iar la Constantinopol datarea mai tirzie

- a unei părți din ea să justifice doar prin existența unei diferențe în grafia numelui lui Honorius, ne putem, credem, întreba dacă acest argument este suficient, față de contraargumentul că mai ales după 395 atelierul de la Constantinopol va fi dat tonul în introducerea unor noi emisiuni monetare, în cazul de față VIRTUS EXERCITI (2) și atunci emiterea tipului GLORIA ROMANORVM (18) nu ar mai continua după moartea lui Theodosius I în 395.
25. A. Opaiț, M. Zahariade, *Materiale*, Tulcea, 1980, p. 340, nr. 20, ilustrat însă la fig. 7/19 și nu 20, p. 339.
  26. *Ibidem*, nr. 11.
  27. Includem aici o altă monedă de la Honorius de același tip AE 1, 808; 17 mm, descoperită în 1978, inv. 40091, pentru care E. Oberländer-Târnoveanu, Peuce, 8, 1980, p. 505, nr. 74, unde datarea pînă în 408 este o eroare, la emisiune neparticipind Theodosius II, care fusese proclamat la 10 ianuarie 402; cf. A. Opaiț, Peuce, 8, 1980, p. 432, nr. 11, unde „Arcadius” cu aceeași datare, dar cu indicația omisă în articolul înainte citat: „descoperită în C 1, în groapa de pe nivelul IV (= N III).
  28. A. Opaiț, M. Zahariade, *Materiale*, Tulcea, 1980, p. 340, nr. 14, unde lipsește mențiunea fragm.; cf. fig. 7/14, p. 339.
  29. *Ibidem*, nr. 4.
  30. *Ibidem*, nr. 7.
  31. Tot din categoria monedelor neprecizate face parte, după opinia lui E. Oberländer, Târnoveanu, Peuce, 8, 1980, p. 505; cf. A. Opaiț, Peuce, 8, 1980, p. 432, nr. 13: „Arcadius (?)” exemplarul descoperit în 1978, passim. (inv. 40093).
  32. Am menținut aici această datare, deși nu suntem de loc conviști că moneda respectivă, în ciuda felului în care este scrisă legenda av., asemănător cu cel al monedelor din răstimpul 395–402, nu se datează de fapt în 393–395; cf. mai sus nota 24.