

Gabriela Glinianowicz Piotr Kotowicz

I. FALEJÓWKA (waga – 1140 g).

I.1. Naszyjnik brązowy (tabl. I:1).

Opis: zachowany niemal w całości (jeden koniec jest ułamany), wykonany z pręta o okrągłym przekroju ze zwięzającymi się końcami; grubość pręta w miejscu rozłamania i kształt obręczy pozwalają sądzić, że końce były od siebie oddalone; zdobiony grupami długich ukośnych kresek na przemian z polami wypełnionymi krótkimi poprzecznymi kreskami, tworzącymi motyw „ukośnej drabinki”; na zachowanym końcu widoczne są grupy kresek poprzecznych. Wymiary: średn. – 16,2 × 15,4 cm, maksymalna średn. pręta – 0,8 cm. Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-17-17). Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 17).

I.2. Naszyjnik brązowy (tabl. I:2).

Opis: zachowany niemal w całości (ubytki na jednym z końców); wykonany z pręta o okrągłym przekroju, ze zwięzającymi się i założonymi końcami, z których każdy stanowi ok. 1/7 całkowitej długości naszyjnika; zdobiony na całej długości ornamentem utworzonym przez grupy kresek poprzecznych na przemian z polami wypełnionymi „zaplatanymi trójkątami”. Wymiary: średn. – 14,9 × 14,5 cm, maksymalna średn. pręta – 1,0 cm. Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-18-18). Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 18).

I.3. Bransoleta brązowa (tabl. I:3).

Opis: zachowana w całości; owalna; wykonana z masywnego, okrągłego w przekroju pręta o zwięzających się i założonych na siebie końcach, z częściowo zachowanym ornamentem utworzonym przez grupy kresek poprzecznych na przemian z polami wypełnionymi „zaplatanymi trójkątami”. Wymiary: średn. – 6,75 × 7,0 cm, maksymalna średn. pręta – 1,0 cm. Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-7-7). Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 7).

I.4. Bransoleta brązowa (tabl. I:4).

Opis: zachowana w całości; owalna, spłaszczona na bokach; wykonana z masywnego, okrągłego i facetowanego pręta o zwięzających się i założonych na siebie końcach, ze szczytkowo zachowanym ornamentem utworzonym przez grupy kresek poprzecznych na przemian z polami wypełnionymi „zaplatanymi trójkątami”. Wymiary: średn. – 6,9 × 6,85 cm, maksymalne wymiary pręta – 0,85 × 0,85 cm. Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-8-8). Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 8).

I.5. Bransoleta brązowa (tabl. I:5).

Opis: zachowana niemal w całości (niewielkie ubytki na obu końcach); owalna; wykonana z masywnego, okrągłego w przekroju pręta o zwięzających się i założonych na siebie końcach, z częściowo zachowanym ornamentem utworzonym przez grupy kresek poprzecznych na przemian z polami wypełnionymi „zaplatanymi trójkątami”. Wymiary: średn. – 7,5 cm, maksymalna średn. pręta – 1,05 cm. Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-9-9). Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 9).

I.6. Bransoleta brązowa (tabl. I:6).

Opis: zachowana w całości; owalna; wykonana z masywnego, okrągłego w przekroju pręta o zwięzających się i założonych na siebie końcach, z częściowo zachowanym ornamentem utworzonym przez grupy kresek poprzecznych na przemian z polami wypełnionymi „zaplatanymi trójkątami”. Wymiary: średn. – 7,6 × 7,45 cm, maksymalna średn. pręta – 1,15 cm. Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-13-13). Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 13).

I.7. Bransoleta brązowa (tabl. II:1).

Opis: zachowana częściowo (złamana w połowie); wykonana z masywnego, okrągłego w przekroju pręta o zwięzającym się końcu, z częściowo za-

chowanym ornamentem utworzonym przez grupy kresek poprzecznych na przemian z polami wypełnionymi „zaplatanymi trójkątami”.

Wymiary: średn. – 7,95 cm, maksymalna średn. pręta – 0,9 cm. Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-15-15). Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 15).

I.8. Bransoleta brązowa (tabl. II:2).

Opis: zachowana częściowo (brakuje ok. 1/4; uszkodzone zakończenie); wykonana z masywnego, okrągłego w przekroju pręta o zwięzającym się końcu, z ornamentem utworzonym przez grupy poprzecznych kresek, obramowanych krótkimi podłużnymi, lekko ukośnymi kreskami „frędzlami”. Wymiary: średn. – 7,7 cm, maksymalna średn. pręta – 0,95 cm. Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-14-14). Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 14).

I.9. Bransoleta brązowa (tabl. II:3).

Opis: zachowana fragmentarycznie (brakuje ok. 3/4; uszkodzone zakończenie); wykonana z masywnego, okrągłego w przekroju pręta o zwięzającym się końcu, z częściowo zachowanym ornamentem utworzonym przez grupy kresek poprzecznych na przemian z polami wypełnionymi „zaplatanymi trójkątami”. Wymiary: zach. dł. – 6,3 cm, maksymalna średn. pręta – 0,9 cm. Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-19-19). Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 19).

I.10. Bransoleta brązowa (tabl. II:4).

Opis: zachowana niemal w całości (ubytki na jednym z końców i na powierzchni); okrągła; wykonana z okrągłego w przekroju pręta o zwięzających się i założonych na siebie końcach, z ornamentem utworzonym przez grupy poprzecznych kresek, rozmieszczonych w grupach od pięciu do ośmiu nacięć. Wymiary: średn. – 6,8 × 7,15 cm, maksymalna średn. pręta – 0,65 cm. Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-11-11). Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 11).

I.11. Bransoleta brązowa (tabl. II:5).

Opis: zachowana niemal w całości (uszkodzenia powierzchniowe); owalna, spłaszczona na bokach; wykonana z masywnego, okrągłego w przekroju i facetowanego pręta o zwięzających się i założonych na siebie końcach. Wymiary: średn. – 7,45 × 7,2 cm, maksymalna średn. pręta – 0,8 cm. Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-10-10). Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 10).

I.12. Bransoleta brązowa (tabl. II:6).

Opis: zachowana niemal w całości; nieznacznie zniekształcona; nieregularnie owalna; wykonana z okrągłego w przekroju pręta o zwięzających się i założonych na siebie końcach. Wymiary: średn. – 7,0 cm, maksymalna średn. pręta – 0,65 cm. Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-12-12). Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 12).

I.13. Bransoleta brązowa (tabl. II:7).

Opis: zachowana w całości; owalna; wykonana z owalnego w przekroju pręta z odsuniętymi, lekko zwięzającymi się końcami. Wymiary: średn. – 6,7 × 5,9 cm, maksymalna średn. pręta – 0,65 × 0,6 cm. Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-1-1). Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 1).

I.14. Bransoleta brązowa (tabl. II:8).

Opis: zachowana w całości; nieregularnie owalna; wykonana z owalnego w przekroju pręta z odsuniętymi, lekko zwięzającymi się końcami. Wymiary: średn. – 7,3 × 5,8 cm, maksymalna średn. pręta – 0,65 cm. Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-2-2). Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 2).

I.15. Bransoleta brązowa (tabl. II:9).

Opis: zachowana w całości; nieregularnie owalna; wykonana z owalnego w przekroju pręta z odsuniętymi, lekko zwężającymi się końcami.

Wymiary: średn. – $7,3 \times 5,6$ cm, maksymalna średn. pręta – $0,6$ cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbek Sa-3-3).

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 5).

I.16. Bransoleta brązowa (tabl. III:1).

Opis: zachowana niemal w całości (oba końce uszkodzone); nieregularnie owalna; wykonana z owalnego w przekroju, cienkiego pręta z odsuniętymi, lekko zwężającymi się końcami.

Wymiary: średn. – $6,7 \times 5,2$ cm, maksymalna średn. pręta – $0,4 \times 0,45$ cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-4-4).

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 4).

I.17. Bransoleta brązowa (tabl. III:2).

Opis: zachowana niemal w całości (uszkodzenia powierzchniowe); owalna; wykonana z owalnego w przekroju, cienkiego pręta z odsuniętymi, lekko zwężającymi się końcami.

Wymiary: średn. – $7,0 \times 5,3$ cm, maksymalna średn. pręta – $0,4$ cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-5-5).

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 5).

I.18. Ozdoba brązowa (tabl. III:3).

Opis: zachowana w całości (nieznacznie zdeformowana); nieregularnie kolistą; wykonana ze spłaszczonego, cienkiego pręta z założonymi końcami.

Wymiary: średn. – $6,7 \times 6,2$ cm, szer. pręta – $0,45$ cm, grub. pręta – $0,2$ cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-16-16).

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 16).

I.19. Ozdoba brązowa (tabl. III:4).

Opis: zachowana w całości (nieznacznie zdeformowana); nieregularnie kolistą; wykonana z okrągłego w przekroju, cienkiego pręta z założonymi końcami.

Wymiary: średn. – $6,7 \times 7,2$ cm, średn. pręta – $0,3$ cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-20-20).

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 20).

I.20. Ozdoba brązowa (tabl. III:5).

Opis: zachowana fragmentarycznie w postaci jednego zwoju; wykonana z cienkiego drutu o okrągłym przekroju.

Wymiary: średn. – $3,7 \times 2,8$ cm, średn. drutu – $0,25$ cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-28-28).

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 28).

I.21. Ozdoba brązowa (tabl. III:6).

Opis: zachowana fragmentarycznie w postaci ułamka zwoju; wykonana z wąskiej taśmy sklepanej rylniokowato.

Wymiary: zach. dł. – $3,95$ cm, przekrój taśmy – $0,25 \times 0,2$ cm.

Nr inw. MHS/A/791/21 (ks. pol. 33).

I.22. Ozdoba brązowa (tabl. III:7).

Opis: zachowana w całości (uszkodzone powierzchnie), dwuzwojowa; wykonana z cienkiego drutu o owalnym przekroju i zwężonych końcach.

Wymiary: maksymalna średn. – $4,5$ cm, przekrój drutu – $0,2 \times 0,3$ cm.

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 30).

I.23. Ozdoba brązowa (tabl. III:8).

Opis: zachowana fragmentarycznie w postaci ułamka zwoju; wykonana z cienkiego drutu o owalnym przekroju.

Wymiary: średn. – $4,25$ cm, przekrój drutu – $0,2 \times 0,15$ cm.

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 31).

I.24. Ozdoba brązowa (tabl. III:9).

Opis: zachowana fragmentarycznie w postaci ułamka zwoju; wykonana z cienkiego drutu o okrągłym przekroju.

Wymiary: średn. – $4,35$ cm, średn. drutu – $0,2$ cm.

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 32).

I.25. Ozdoba brązowa (tabl. III:10).

Opis: zachowana częściowo (ułamany jeden z końców, zdeformowane zwoje), prawdopodobnie dwuzwojowa; wykonana z cienkiego drutu o okrągłym przekroju, zwężonym na końcu.

Wymiary: średn. – $5,6 \times 4,4$ cm, średn. drutu – $0,2$ cm.

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 34).

I.26. Ozdoba brązowa (tabl. III:11).

Opis: zachowana fragmentarycznie w postaci ułamka zwoju; wykonana z cienkiego drutu o okrągłym przekroju.

Wymiary: średn. – $4,1$ cm, średn. drutu – $0,2$ cm.

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 35).

I.27. Ozdoba brązowa (tabl. III:12).

Opis: zachowana częściowo (uszkodzone zakończenia), półtorazwojowa; wykonana z wąskiej taśmy sklepanej rylniokowato.

Wymiary: średn. – $4,7 \times 3,3$ cm, przekrój taśmy – $0,25 \times 0,2$ cm.

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 36).

I.28. Ozdoba brązowa (tabl. III:13).

Opis: zachowana częściowo (ułamany jeden z końców), półtorazwojowa; wykonana z cienkiego drutu o okrągłym przekroju, zwężonym na końcu.

Wymiary: średn. – $4,9 \times 4,1$ cm, średn. drutu – $0,2$ cm.

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 37).

I.29. Ozdoba brązowa (tabl. III:14).

Opis: zachowana częściowo (ułamane zakończenia), półtorazwojowa; wykonana z cienkiego drutu o owalnym przekroju.

Wymiary: średn. – $4,6 \times 4,0$ cm, przekrój drutu – $0,2 \times 0,25$ cm.

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 38).

I.30. Ozdoba brązowa (tabl. III:15).

Opis: zachowana fragmentarycznie w postaci ułamka zwoju; wykonana z cienkiego drutu o okrągłym przekroju.

Wymiary: zach. dł. – $2,45$ cm, przekrój drutu – $0,2$ cm.

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 39).

I.31. Brązowy ochraniacz końca szpili (?) (tabl. III:16).

Opis: zachowany częściowo (odłamane końce); wykonany z łukowato wygiętego pręta o owalnym przekroju; w środkowej części znajduje się pionowo przebiegający otworek, a w jego miejscu i po obu jego stronach znajdują się niewielkie zgrubienia.

Wymiary: zach. średn. – $2,35$ cm, zach. wys. – $1,1$ cm, średn. otworka – $0,3$ cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-24-24).

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 24).

I.32. Ozdoba brązowa (tabl. III:17).

Opis: zachowana częściowo (oba zakończenia ułamane); wykonana z drutu o okrągłym przekroju zwiniętego w tarczkę spiralną, z której zachowały się trzy zwoje.

Wymiary: zach. średn. – $1,75$ cm, średn. drutu – $0,2$ cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-23-23).

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 23).

I.33. Ozdoba brązowa (tabl. III:18).

Opis: zachowana częściowo (ułamane zakończenia), trójzwojowa; wykonana z cienkiego drutu o okrągłym przekroju.

Wymiary: średn. – $2,4$ cm, średn. drutu – $0,2$ cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-26-26).

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 26).

I.34. Ozdoba brązowa (tabl. III:19).

Opis: zachowana w całości; trójzwojowa; wykonana z cienkiego drutu o okrągłym przekroju ze zwężonymi końcami.

Wymiary: średn. – $2,2$ cm, średn. drutu – $0,2$ cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-27-27).

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 27).

I.35. Ozdoba brązowa (tabl. III:20).

Opis: zachowana częściowo (ułamane zakończenia), trójzwojowa; wykonana z cienkiego drutu o okrągłym przekroju.

Wymiary: średn. – $2,1$ cm, średn. drutu – $0,2$ cm.

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 29).

I.36. Sierp brązowy (tabl. III:21).

Opis: zachowany w dwóch częściach (wierzchołek odłamany); o prostym przebiegu grzbietu i jego wyraźnym łukowatym zagięciu w partii bliższej wierzchołka; przez całą jego długość w części przygrzbietowej biegną dwa równoległe żeberka zakończone wysokim guzkiem.

Wymiary: dł. – $11,1$ cm, maksymalna szer. – $1,65$ cm, maksymalna grub. – $0,5$ cm, wys. z guzkiem – $1,0$ cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-21-21).

Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 21).

I.37. Sierp brązowy (tabl. III:22).

Opis: zachowany w czterech częściach; o prostym przebiegu grzbietu i jego wyraźnym kolankowatym zagięciu w partii bliższej wierzchołka; przez całą jego długość w części przygrzbietowej biegną dwa równoległe żeberka zakończone wysokim guzkiem.

Wymiary: dł. – 11,65 cm, maksymalna szer. – 1,8 cm, maksymalna grub. – 0,45 cm, wys. z guzkiem – 0,85 cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-22-22).
Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 22).

I.38. Brązowa tulejka grotu (tabl. III:23).

Opis: zachowana fragmentarycznie; masywna, łukowato wygięta sztabka, zdobiona trzema grupami po trzy poprzeczne linie ryte.

Wymiary: zach. dł. – 6,25 cm, zach. szer. – 2,05 cm, grub. tulejki – 0,2-0,4 cm.
Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-6-6).
Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 6).

I.39. Placek brązowy (tabl. III:24).

Opis: zachowany w całości; o owalnym kształcie i porowatej jednej z powierzchni.

Wymiary: dł. – 4,2 cm, szer. – 2,65 cm, grub. – 0,7 cm.
Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-25-25).
Nr inw. MHS/A/791 (ks. pol. 25).

I.40. Ułamek drutu brązowego.

Opis: zachowany fragmentarycznie; wykonany z masywnego drutu o okrągłym przekroju.

Wymiary: dł. – 2,0 cm, średn. drutu – 0,5 cm.
Uwagi: zabytek nie zachował się po konserwacji.

II. MIĘDZYBRODZIE (waga – 453 g).

II.1. Żelazny nóż sierpowaty (tabl. IV:1).

Opis: zachowany niemal w całości (ułamane na końcu i miejscami wyszczerbione ostrze); wykonany z płaskiej sztaby; krótki uchwyt o czworokątnym przekroju, zakończony odgięciem pod kątem, zwężającym się ku końcowi kolcem; wąskie ostrze o łukowatym przebiegu i trójkątnym przekroju, słabo wyodrębnione od uchwytu.

Wymiary: zach. dł. – 20,2 cm, dł. rękojeści – 4,7 cm, maksymalna szer. rękojeści – 1,4 cm, grub. rękojeści – 0,5 cm, wys. kolca – 1,3 cm, szer. ostrza – 2,0 cm, grub. grzbietu ostrza – 0,2-0,3 cm. Waga – 44 g.

Uwagi: przed konserwacją nóż ten leżał na nożu sierpowatym kat II.3 (i był z nim zespolony).

Nr inw.: MHS/A/814.

II.2. Żelazny nóż sierpowaty (tabl. IV:2).

Opis: zachowany niemal w całości (miejscami wyszczerbione ostrze i ułamany kolce); wykonany z płaskiej sztaby; krótki uchwyt o czworokątnym przekroju, pierwotnie zakończony odgięciem pod kątem kolcem; wąskie ostrze o łukowatym przebiegu i trójkątnym przekroju, słabo wyodrębnione od uchwytu, na końcu ukośnie ścięte w kierunku grzbietu.

Wymiary: zach. dł. – 21,0 cm, zach. dł. rękojeści – 4,9 cm, maksymalna szer. rękojeści – 1,3 cm, grub. rękojeści – 0,5 cm, zach. wys. kolca – 0,5 cm, szer. ostrza – 1,9 cm, grub. grzbietu ostrza – 0,3-0,4 cm. Waga – 48 g.

Nr inw.: MHS/A/814.

II.3. Żelazny nóż sierpowaty (tabl. IV:3).

Opis: zachowany niemal w całości (miejscami wyszczerbione ostrze i ułamana końcówka kolca); wykonany z płaskiej sztaby; krótki uchwyt o czworokątnym przekroju, zakończony odgięciem pod kątem, spłaszczonym kolcem; wąskie ostrze o łukowatym przebiegu i trójkątnym przekroju, słabo wyodrębnione od uchwytu, na końcu zaokrąglone.

Wymiary: dł. – 19,5 cm, dł. rękojeści – 2,7 cm, maksymalna szer. rękojeści – 1,15 cm, grub. rękojeści – 0,35 cm, zach. wys. kolca – 0,9 cm, szer. ostrza – 2,0 cm, grub. grzbietu ostrza – 0,2-0,4 cm. Waga – 39 g.

Uwagi: przed konserwacją nóż ten leżał na nożu sierpowatym kat II (i był z nim zespolony).

Nr inw.: MHS/A/814.

II.4. Żelazny nóż sierpowaty (tabl. IV:4).

Opis: zachowany w całości (miejscami wyszczerbione ostrze); wykonany z płaskiej sztaby; krótki uchwyt o czworokątnym przekroju, zakończony odgięciem pod kątem, zwężającym się ku końcowi kolcem; wąskie ostrze o łukowatym przebiegu i trójkątnym przekroju, słabo wyodrębnione od uchwytu, na końcu zaokrąglone.

Wymiary: dł. – 18,0 cm, dł. rękojeści – 3,9 cm, maksymalna szer. rękojeści – 1,1 cm, grub. rękojeści – 0,5 cm, wys. kolca – 1,0 cm, szer. ostrza – 2,0 cm, grub. grzbietu ostrza – 0,4-0,5 cm. Waga – 42 g.

Nr inw.: MHS/A/814.

II.5. Żelazny nóż sierpowaty (tabl. IV:5).

Opis: zachowany niemal w całości (miejscami wyszczerbione ostrze i ułamana końcówka kolca); wykonany z płaskiej sztaby; krótki uchwyt o czworokątnym przekroju, zakończony odgięciem pod kątem, zwężającym się ku końcowi

kolcem; wąskie ostrze o łukowatym przebiegu i trójkątnym przekroju, słabo wyodrębnione od uchwytu, na końcu łukowato ścięte ku grzbietowi.

Wymiary: dł. – 20,4 cm, dł. rękojeści – 3,2 cm, maksymalna szer. rękojeści – 1,0 cm, grub. rękojeści – 0,45 cm, zach. wys. kolca – 1,3 cm, szer. ostrza – 1,6 cm, grub. grzbietu ostrza – 0,3-0,4 cm. Waga – 39 g.

Nr inw.: MHS/A/814.

II.6. Nóż żelazny (tabl. V:1).

Opis: zachowany niemal w całości (miejscami wyszczerbione ostrze i ułamana końcówka trzpienia rękojeści); wykonany ze sztaby; trzpień obustronnie wyodrębniony, długi i zwężający się ku końcowi; głownia szeroka, nieznacznie zwężająca się ku sztychowi wyodrębnionemu poprzez łukowate podcięcie ostrza.

Wymiary: dł. – 15,7 cm, dł. trzpienia rękojeści – 6,4 cm, maksymalna szer. trzpienia rękojeści – 1,35 cm, grub. trzpienia rękojeści – 0,25-0,45 cm, szer. głowni – 2,35 cm, grub. grzbietu głowni – 0,2-0,4 cm. Waga – 87 g.

Uwagi: w momencie odkrycia nóż ten leżał na nożu kat. II.7.

Nr inw.: MHS/A/814.

II.7. Nóż żelazny (tabl. V:2).

Opis: zachowany niemal w całości (miejscami wyszczerbione ostrze); wykonany ze sztaby; trzpień jednostronnie wyodrębniony, pochylony względem głowni, krótki, zwężający się ku zaokrąglonemu końcowi; szeroka głownia, silnie zwężająca się ku niewyodrębnionemu sztychowi.

Wymiary: dł. – 23,8 cm, dł. trzpienia rękojeści – 3,7 cm, maksymalna szer. trzpienia rękojeści – 1,5 cm, grub. trzpienia rękojeści – 0,25-0,4 cm, szer. głowni – 2,85 cm, grub. grzbietu głowni – 0,3-0,5 cm. Waga – 30 g.

Uwagi: w momencie odkrycia na nożu tym leżał nóż kat. II.6; na jednej ze stron zabytku w górnej jego części widoczny jest zgrzew obejmujący fragment głowni i trzpień rękojeści.

Nr inw.: MHS/A/814.

II.8. Wędzidło żelazne (tabl. V:3).

Opis: zachowane niemal w całości (złamany hak jednego z prętów międzyzębia, brak kulistego zakończenia na ramieniu jednej z pobocznicy); dwuczęściowe międzyzębie wykonane z czworokątnych, płaskich, jednostronnie rozklepanych sztabek; pierwsza część posiada dwa otwory: większy, owalny, usytuowany zewnętrznie i mniejszy, leżkowy, przyśrodkowo; druga z analogicznym owalnym otworem usytuowanym w części zewnętrznej oraz hakowatym prętem uformowanym przyśrodkowo; do obu części międzyzębia, tuż poniżej dużych otworów, przynitowano pobocznicę wygiętą w kształcie litery U, wykonane z wąskich prętów o czworokątnym (?) przekroju, zakończone w jednym przypadku kulistymi zgrubieniami; w partii środkowej obie pobocznicę zostały rozklepane; po obu stronach przylegającego międzyzębia wykonano w nich po dwa niewielkie owalne otwory.

Wymiary: dł. wędzidła – ok. 17,6 cm, dł. części międzyzębia – 9,8 i zach. 8,8 cm, największa szer. części międzyzębia – 3,0-3,1 cm, grub. części międzyzębia – 0,4-0,55 cm, światło dużych otworów międzyzębia – 1,6 × 1,5 i 1,65 × 1,6 cm, światło małego otworu w międzyzębiu – 1,7 × 0,8 cm, dł. pobocznicy – 14,4 i zach. 12,1 cm, największa szer. pobocznicy – 2,1 i 2,2 cm, grub. rozklepanej partii pobocznicy – 0,3 i 0,4 cm, światła otworów w pobocznicach – 0,6 × 0,65 – 0,7 × 0,75 cm. Waga – 127 g.

Nr inw.: MHS/A/814.

III. SANOK (BIAŁA GÓRA) (waga – 485 g).

III.1. Tarczka brązowa (tabl. VI:1).

Opis: zachowana częściowo; wykonana z blachy, okrągła, płaska z lekką wypukłością pośrodku i nieznacznie wywinętymi brzegami; ozdobiona wzdłuż brzegu trzema rzędami drobnych puncowanych punktów; dodatkowo w środkowym rzędzie znajdują się trzy grupy trzech większych, perlkowatych puncowanych punktów; pośrodku tarczki przebito otwór, w którym zamontowano uszko.

Wymiary: średn. – 11,5 cm, grub. blachy – 0,05 cm, światło uszka – 0,5 cm, grub. pręta uszka – 0,3 cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-46-51-52); z powierzchni tarczki pobrano próbkę organiczną (P/49).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 2).

III.2. Tarczka brązowa (tabl. VI:2).

Opis: zachowana częściowo; wykonana z blachy, prawdopodobnie okrągła, o lekko wypukłym przekroju; ozdobiona wzdłuż brzegu trzema rzędami drobnych puncowanych punktów; dodatkowo w środkowym rzędzie znajdują się grupy większych, perlkowatych puncowanych punktów; pośrodku tarczki przebito otwór, w którym zamontowano uszko.

Wymiary: zach. średn. – 5,3 cm, grub. blachy – 0,05 cm, światło uszka – 0,4 cm, grub. pręta uszka – 0,25 cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-47-53-54).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 11).

III.3. Tarczka brązowa (tabl. VI:3).

Opis: zachowana częściowo; wykonana z blachy, okrągła, o wypukłym przekroju, zaopatrzona od spodu w dość masywne, odlane uszko, wykonane z pręta o okrągłym przekroju; uszko być może umiejscowione jest niesymetrycznie w stosunku do środka tarczki.

Wymiary: średn. – 9,0 cm, grub. blachy – 0,05 cm, światło uszka – 0,4 cm, grub. pręta uszka – 0,3 cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-48-55-56); spod tarczki pobrano próbkę organiczną (P/38).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 131).

III.4. Tarczka brązowa (tabl. VI:4).

Opis: zachowana częściowo; wykonana z blachy, owalna, o lekko wypukłym pośrodku przekroju; ozdobiona wzdłuż brzegu trzema rzędami drobnych puncowanych punktów; dodatkowo w środkowym rzędzie znajdują się cztery grupy trzech większych, perełkowatych puncowanych punktów; pośrodku tarczki przebito otwór, w którym zamontowano niewielkie uszko wykonane z pręta o taśmowatym przekroju.

Wymiary: średn. – 11,1 cm, grub. blachy – 0,05 cm, światło uszka – 0,5 cm, grub. pręta uszka – 0,2 cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-43-47-48); spod tarczki (P/40) oraz z jej powierzchni (P/276) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 139).

III.5. Tarczka brązowa (tabl. VI:5).

Opis: zachowana niemal w całości (niewielkie ubytki przy samym brzegu); wykonana z blachy, owalna, o wypukłym przekroju; zaopatrzona od spodu w dość masywne, odlane uszko, wykonane z pręta o okrągłym przekroju; uszko umiejscowione jest niesymetrycznie w stosunku do środka tarczki.

Wymiary: szer. – 8,6, wys. – 8,3 cm, grub. blachy – 0,05 cm, światło uszka – 0,35 cm, grub. pręta uszka – 0,35 cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-44-49).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 140).

III.6. Tarczka brązowa (tabl. VII:1).

Opis: zachowana częściowo (w czterech fragmentach); wykonana z blachy, okrągła, o lekko wypukłym przekroju; zaopatrzona od spodu w odlane uszko, wykonane z pręta o czworokątnym przekroju.

Wymiary: średn. – 9,1 cm, grub. blachy – 0,05 cm, światło uszka – 0,4 cm, grub. pręta uszka – 0,25 cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-49-57-58); z tarczki pobrano próbkę organiczną (P/27).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 141).

III.7. Tarczka brązowa (tabl. VII:2).

Opis: zachowana niemal w całości (niewielkie ubytki przy brzegach oraz pośrodku); wykonana z blachy; okrągła, o płaskim przekroju z lekką wypukłością pośrodku; ozdobiona wzdłuż brzegu trzema rzędami drobnych puncowanych punktów; dodatkowo w środkowym rzędzie znajdują się cztery grupy trzech większych, perełkowatych puncowanych punktów; pośrodku tarczki przebito otwór do mocowania uszka.

Wymiary: średn. – 6,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm, wymiary otworu – 1,2 × 0,8 cm

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-45-50).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 142).

III.8. Tarczka brązowa.

Opis: zachowana częściowo (liczne drobne – niekiedy zdobione drobnymi puncowanymi punktami – fragmenty); wykonana z blachy; zaopatrzona w niewielkie uszko (tabl. VII:3) wykonane z pręcika o czworokątnym przekroju i płaskiej, owalnej głowce.

Wymiary: szer. uszka – 0,7 cm, wys. uszka – 0,7 cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-50-59); z powierzchni tarczki pobrano próbkę organiczną (P/279).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 143).

III.9. Okucie brązowe (tabl. VII:4).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców oraz na obu brzegach), w dwóch częściach; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w cylindryczną tulejkę; na jednym z końców ozdobione układem trzech poprzecznych, repusowanych żeberk.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/63).

Wymiary: zach. dł. – 8,85 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 22).

III.10. Okucie brązowe (tabl. VII:5).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach i na obu brzegach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę; na obu końcach ozdobione

poprzecznymi repusowanymi żeberkami (na jednym dwoma, a na drugim zniszczonym – jednym).

Wymiary: zach. dł. – 7,4 cm, szer. – 1,05 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/68).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 30).

III.11. Okucie brązowe (tabl. VII:6).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach i obu brzegach), wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 7,3 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/126).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 56D).

III.12. Okucie brązowe (tabl. VII:7).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach i obu brzegach), wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę; przy jednym z końców i na środku ozdobione pojedynczymi, poprzecznymi repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 6,6 m, szer. – 1,05 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/128).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 59A).

III.13. Okucie brązowe (tabl. VII:8).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy zwiniętej w rynienkę; w 1/3 i 2/3 swej długości ozdobione pojedynczymi, poprzecznymi repusowanymi żeberkami.

Wymiary: dł. – 7,9 cm, szer. – 1,05 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/129).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 59B).

III.14. Okucie brązowe (tabl. VII:9).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy zwiniętej w rynienkę; w 1/3 i 2/3 swej długości ozdobione pojedynczymi, poprzecznymi repusowanymi żeberkami.

Wymiary: dł. – 7,9 m, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/130).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 59C).

III.15. Okucie brązowe (tabl. VIII:1).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na obu brzegach); wykonane z blachy zwiniętej w rynienkę; w 1/3 i 2/3 swej długości ozdobione pojedynczymi, poprzecznymi repusowanymi żeberkami.

Wymiary: dł. – 7,8 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/19).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 75).

III.16. Okucie brązowe (tabl. VIII:2).

Opis: zachowane w dwóch częściach (niewielkie ubytki na obu brzegach i jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju; na jednym z końców ozdobione czterema poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 8,5 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/151).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 77).

III.17. Okucie brązowe (tabl. VIII:3).

Opis: zachowane w dwóch częściach (niewielkie ubytki na obu końcach i obu brzegach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju; na jednym z końców ozdobione czterema poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 8,6 cm, szer. – 0,55 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/152).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 78).

III.18. Okucie brązowe (tabl. VIII:4).

Opis: zachowane w dwóch częściach (niewielkie ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju; na jednym z końców ozdobione czterema poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 9,0 cm, szer. – 0,55 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/172).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 87).

III.19. Okucie brązowe (tabl. VIII:5).

Opis: zachowane w dwóch częściach; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w owalną tulejkę; na jednym z końców ozdobione czterema poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: dł. – 8,9 cm, szer. – 0,55 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 97).

III.20. Okucie brązowe (tabl. VIII:6).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę; na obu końcach ozdobione dwoma poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: dł. – 4,1 cm, szer. – 0,8 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,05 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 1).

III.21. Okucie brązowe (tabl. VIII:7).

Opis: zachowane częściowo (w trzech fragmentach, dwóch bardzo drobnych); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w owalną tulejkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,7 cm, zach. szer. – 0,6 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/60).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 12bis).

III.22. Okucie brązowe (tabl. VIII:8).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę; na jednym z końców ozdobione trzema poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 5,2 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,05 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/7).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 20).

III.23. Okucie brązowe (tabl. VIII:9).

Opis: zachowane w trzech częściach (ubytki na jednym z końców oraz na obu brzegach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 5,3 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Uwagi: z wnętrza (P/62) oraz spod okucia (P/12) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 21).

III.24. Okucie brązowe (tabl. VIII:10).

Opis: zachowane w dwóch częściach (ubytki na obu końcach oraz na obu brzegach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę; na końcach ozdobione motywami dwóch poprzecznych, repusowanych żeberek.

Wymiary: zach. dł. – 4,0 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (bez nr.).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 25).

III.25. Okucie brązowe (tabl. VIII:11).

Opis: zachowane w dwóch częściach (ułamane jedno z zakończeń); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę; na końcu ozdobione dwoma poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 3,85 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 26).

III.26. Okucie brązowe (tabl. VIII:12).

Opis: zachowane w trzech częściach (ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę; na obu końcach ozdobione motywami dwóch poprzecznych, repusowanych żeberek.

Wymiary: zach. dł. – 5,9 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,45-0,5 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/66).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 27).

III.27. Okucie brązowe (tabl. VIII:13).

Opis: zachowane niemal w całości (nieznaczne ubytki na obu końcach i obu brzegach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę; na obu końcach ozdobione układem dwóch poprzecznych, repusowanych żeberek.

Wymiary: dł. – 5,2 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/70).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 31).

III.28. Okucie brązowe (tabl. VIII:14).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach i obu brzegach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę; na obu końcach ozdobione motywami dwóch poprzecznych, repusowanych żeberek.

Wymiary: zach. dł. – 5,1 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-40-44); z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/72).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 32).

III.29. Okucie brązowe (tabl. IX:1).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i jednym brzegu); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę; na obu końcach ozdobione motywami dwóch poprzecznych, repusowanych żeberek.

Wymiary: zach. dł. – 4,0 cm, szer. – 0,8 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/116).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 49).

III.30. Okucie brązowe (tabl. IX:2).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na obu końcach i obu brzegach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę; na obu końcach ozdobione motywami dwóch poprzecznych, repusowanych żeberek.

Wymiary: dł. – 5,25 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/131).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 61A).

III.31. Okucie brązowe (tabl. IX:3).

Opis: zachowane w siedmiu częściach; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: zach. dł. – 4,5 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/150).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 76).

III.32. Okucie brązowe (tabl. IX:4).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu brzegach i jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę; na obu końcach ozdobione motywami dwóch poprzecznych, repusowanych żeberek.

Wymiary: zach. dł. – 5,1 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z otoczenia (P/32) i spod okucia (P/221) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 113A).

III.33. Okucie brązowe (tabl. IX:5).

Opis: zachowane w dwóch częściach (ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: zach. dł. – 3,65 cm, zach. szer. – 0,5 cm, zach. grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/33 i P/241).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 123C).

III.34. Okucie brązowe (tabl. IX:6).

Opis: zachowane w dwóch częściach (ubytki na obu końcach i obu brzegach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę; na jednym z końców ozdobione dwoma poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 3,35 cm, zach. grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/258).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 128K).

III.35. Okucie brązowe (tabl. IX:7).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i na obu brzegach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: zach. dł. – 3,3 cm, szer. – 0,5 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/259).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 129).

III.36. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczerkowo (trzy drobne fragmenty); wykonane z brązowej blachy zwiniętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,02 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/50).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 4).

III.37. Okucie brązowe (tabl. IX:8).

Opis: zachowane w dwóch częściach (trójkątny ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 1,6 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/51).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 4A).

III.38. Okucie brązowe (tabl. IX:9).

Opis: zachowane częściowo (ułamany jeden z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 1,6 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 4A).

III.39. Okucie brązowe (tabl. IX:10).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 1,65 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 4B).

III.40. Okucie brązowe (tabl. IX:11).

Opis: zachowane niemal w całości (podłużny ubytek przy jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę; jeden z brzegów zachodzi mocniej do środka.

Wymiary: zach. dł. – 1,65 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 4B).

III.41. Okucie brązowe (tabl. IX:12).

Opis: zachowane niemal w całości (uszkodzony jeden z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 1,6 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 4B).

III.42. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (pięć drobnych fragmentów); wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,02 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 4B).

III.43. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (siedem drobnych fragmentów); wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,02 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/53).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 4C).

III.44. Okucie brązowe (tabl. IX:13).

Opis: zachowane w całości; sklejone z dwóch części; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 1,65 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 4D).

III.45. Okucie brązowe (tabl. IX:14).

Opis: zachowane częściowo (ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę, której jedna krawędź zachodzi na drugą.

Wymiary: zach. dł. – 1,6 cm, szer. – 0,75 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 4D).

III.46. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (10 drobnych fragmentów); wykonane z brązowej blachy zwiniętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,02 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/54).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 4D).

III.47. Okucie brązowe (tabl. IX:15).

Opis: zachowane częściowo (znaczny ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 1,7 cm, szer. – 0,75 cm, wys. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/55).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 4E).

III.48. Okucie brązowe (tabl. IX:16).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 1,55 cm, szer. – 0,65 cm, wys. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 4E).

III.49. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (siedem drobnych fragmentów); wykonane z brązowej blachy zwiniętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,02 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 4E).

III.50. Okucie brązowe (tabl. IX:17).

Opis: zachowane częściowo (ułamany jeden z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 1,1 cm, szer. – 0,6 cm, wys. – 0,3 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/56).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 5).

III.51. Okucie brązowe (tabl. IX:18).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 1,65 cm, szer. – 0,75 cm, wys. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/57).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 8).

III.52. Okucie brązowe (tabl. IX:19).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 1,5 cm, szer. – 0,65 cm, wys. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/58).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 10).

III.53. Okucie brązowe (tabl. IX:20).

Opis: zachowane częściowo; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 0,9 cm, szer. – 1,2 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 10).

III.54. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (jeden fragment); wykonane z brązowej blachy zwiniętej łukowato.

Wymiary: zach. dł. – 1,0 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 17).

III.55. Okucie brązowe (tabl. IX:21).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców oraz na obu brzegach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 1,7 cm, szer. – 0,7 cm, grub. 0,3 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 23).

III.56. Okucie brązowe (tabl. IX:22).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 1,65 cm, szer. – 0,75 cm, grub. 0,45 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/64).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 23).

III.57. Okucie brązowe (tabl. IX:23).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców oraz na jednym z brzegów); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 1,65 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/8).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 24).

III.58. Okucie brązowe (tabl. IX:24).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach oraz na jednym z brzegów); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 1,6 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/65).

Nr inw.: MHS/A/816/(ks. pol. 24).

III.59. Okucie brązowe (tabl. IX:25).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach oraz obu brzegach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 1,6 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/65).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 24).

III.60. Okucie brązowe (tabl. IX:26).

Opis: zachowane częściowo (duży ubytek na jednym z końców i jednym brzegu); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 1,65 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/67).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 28).

III.61. Okucie brązowe.

Opis: zachowane częściowo (duży ubytek na jednym brzegu i obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 1,6 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 29).

III.62. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (sześć drobnych fragmentów); wykonane z brązowej blachy zwiniętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,05 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/74).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 35).

III.63. Okucie brązowe (tabl. IX:27).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o prostokątnym przekroju i brzegach zachodzących na siebie.

Wymiary: dł. – 1,4 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/75).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 37).

III.64. Okucie brązowe (tabl. IX:28).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,05 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 38A).

III.65. Okucie brązowe (tabl. IX:29).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,1 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/76).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 38B).

III.66. Okucie brązowe (tabl. IX:30).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,05 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/77).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 38C).

III.67. Okucie brązowe (tabl. IX:31).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,0 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 38D).

III.68. Okucie brązowe (tabl. IX:32).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 1,95 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 38E).

III.69. Okucie brązowe (tabl. IX:33).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,05 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/78).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 38F).

III.70. Okucie brązowe (tabl. IX:34).

Opis: zachowane częściowo (ubytek na jednym z końców i na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 1,9 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/79).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 38G).

III.71. Okucie brązowe (tabl. IX:35).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach i na jednym z boków, pośrodku owalny otwór); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 1,9 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,3 cm, grub. blachy – 0,05 cm, średn. otworu – 0,2 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/81).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 38I).

III.72. Okucie brązowe (tabl. IX:36).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,35 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/82).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 39A).

III.73. Okucie brązowe (tabl. IX:37).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,3 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/83).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 39B).

III.74. Okucie brązowe (tabl. X:1).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z brzegów); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,55 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 39C).

III.75. Okucie brązowe (tabl. X:2).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,35 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/84).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 39D).

III.76. Okucie brązowe (tabl. X:3).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,3 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/85).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 39E).

III.77. Okucie brązowe (tabl. X:4).

Opis: zachowane niemal w całości (odłamany fragment na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,3 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/67 i P/86).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 39F).

III.78. Okucie brązowe (tabl. X:5).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,6 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 39G).

III.79. Okucie brązowe (tabl. X:6).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,35 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 39H).

III.80. Okucie brązowe (tabl. X:7).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z brzegów); wykonane z blachy brązowej wygiętej łukowato, z brzegami zawiniętymi mocno pod spód.

Wymiary: zach. dł. – 2,5 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/15 i P/88).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 40A).

III.81. Okucie brązowe (tabl. X:8).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytek na jednym z końców), sklejone z dwóch części; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,5 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 40B).

III.82. Okucie brązowe (tabl. X:9).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,5 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/15 i P/90).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 40C).

III.83. Okucie brązowe (tabl. X:10).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i jednym brzegu); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,35 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/15 i P/91).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 40D).

III.84. Okucie brązowe (tabl. X:11).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i obu brzegach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,4 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/15 i P/92).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 40E).

III.85. Okucie brązowe (tabl. X:12).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i obu brzegach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,55 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/15).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 40F).

III.86. Okucie brązowe (tabl. X:13).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,6 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/15 i P/93).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 40G).

III.87. Okucie brązowe (tabl. X:14).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,55 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/15 i P/94).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 40H).

III.88. Okucie brązowe (tabl. X:15).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,55 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 41A).

III.89. Okucie brązowe (tabl. X:16).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z boków i końcu); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,2 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 41B).

III.90. Okucie brązowe (tabl. X:17).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z boków i jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,2 cm, szer. – 0,85 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 41C).

III.91. Okucie brązowe (tabl. X:18).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,35 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 42A).

III.92. Okucie brązowe (tabl. X:19).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,4 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 42B).

III.93. Okucie brązowe (tabl. X:20).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,6 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/95).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 43A).

III.94. Okucie brązowe (tabl. X:21).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,5 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/96).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 43B).

III.95. Okucie brązowe (tabl. X:22).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 1,7 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 44A).

III.96. Okucie brązowe (tabl. X:23).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i jednym brzegu); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,25 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 44C).

III.97. Okucie brązowe (tabl. X:24).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,2 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/97).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 44D).

III.98. Okucie brązowe (tabl. X:25).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i jednym brzegu); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,1 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 44E).

III.99. Okucie brązowe (tabl. X:26).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i jednym brzegu); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,0 cm, szer. – 0,85 cm, grub. – 0,3 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/98).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 44F).

III.100. Okucie brązowe (tabl. X:27).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i jednym brzegu); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,0 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/99).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 44G).

III.101. Okucie brązowe (tabl. X:28).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 1,8 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/100).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 44H).

III.102. Okucie brązowe (tabl. X:29).

Opis: zachowane częściowo (duże ubytki na jednym z końców i jednym boku); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 1,9 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/101).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 44J).

III.103. Okucie brązowe (tabl. X:30).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,5 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/102).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 45A).

III.104. Okucie brązowe (tabl. XI:1).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,5 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/103).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 45B).

III.105. Okucie brązowe (tabl. XI:2).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,6 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/104).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 45C).

III.106. Okucie brązowe (tabl. XI:3).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,4 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/105).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 45D).

III.107. Okucie brązowe (tabl. XI:4).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,45 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/106).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 45E).

III.108. Okucie brązowe (tabl. XI:5).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę. Wymiary: dł. – 2,5 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/107).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 45F).

III.109. Okucie brązowe (tabl. XI:6).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę. Wymiary: dł. – 2,45 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 45G).

III.110. Okucie brązowe (tabl. XI:7).

Opis: zachowane niemal w całości (nie wielkie ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,2 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 45H).

III.111. Okucie brązowe (tabl. XI:8).

Opis: zachowane częściowo (duże ubytki na jednym z końców i jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,1 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 45I).

III.112. Okucie brązowe (tabl. XI:9).

Opis: zachowane częściowo (ubytki i uszkodzenia na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,3 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,3 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 45J).

III.113. Okucie brązowe (tabl. XI:10).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,7 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/108).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 46A).

III.114. Okucie brązowe (tabl. XI:11).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,75 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/109).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 46B).

III.115. Okucie brązowe (tabl. XI:12).

Opis: zachowane niemal w całości (nie wielki ubytek na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,65 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/110).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 46C).

III.116. Okucie brązowe (tabl. XI:13).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytek na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,6 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 46D).

III.117. Okucie brązowe (tabl. XI:14).

Opis: zachowane niemal w całości (nie wielkie ubytki na obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,6 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/111).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 46E).

III.118. Okucie brązowe (tabl. XI:15).

Opis: zachowane niemal w całości (nie wielkie ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,65 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/112).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 46F).

III.119. Okucie brązowe (tabl. XI:16).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę. Wymiary: dł. – 2,55 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/113).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 46G).

III.120. Okucie brązowe (tabl. XI:17).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę. Wymiary: dł. – 2,2 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,3 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/114).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 46H).

III.121. Okucie brązowe (tabl. XI:18).

Opis: zachowane częściowo (ubytek na jednym z końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,65 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 50A).

III.122. Okucie brązowe (tabl. XI:19).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,15 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/117).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 50B).

III.123. Okucie brązowe (tabl. XI:20).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,25 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/118).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 50C).

III.124. Okucie brązowe (tabl. XI:21).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,15 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/119).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 50D).

III.125. Okucie brązowe (tabl. XI:22).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,2 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/120).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 50E).

III.126. Okucie brązowe (tabl. XI:23).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,6 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 51A).

III.127. Okucie brązowe (tabl. XI:24).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,55 cm, szer. – 1,1 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 51B).

III.128. Okucie brązowe (tabl. XI:25).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę. Wymiary: dł. – 2,5 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 51C).

III.129. Okucie brązowe (tabl. XI:26).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,5 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/121).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 51D).

III.130. Okucie brązowe (tabl. XI:27).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,5 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 51E).

III.131. Okucie brązowe (tabl. XI:28).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu bokach i na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,7 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/122).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 52A).

III.132. Okucie brązowe (tabl. XI:29).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu bokach i na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: zach. dł. – 2,7 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 52B).

III.133. Okucie brązowe (tabl. XII:1).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu bokach i na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,7 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 52C).

III.134. Okucie brązowe (tabl. XII:2).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu bokach i na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: zach. dł. – 2,6 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 52D).

III.135. Okucie brązowe (tabl. XII:3).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym boku i na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,75 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/123).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 52E).

III.136. Okucie brązowe (tabl. XII:4).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na obu bokach i na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę; na obu końcach ozdobione motywami dwóch poprzecznych, repusowanych żeberek.
Wymiary: dł. – 2,8 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 53).

III.137. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (trzy drobne fragmenty); wykonane z brązowej blachy zwiniętej łukowato.
Wymiary: grub. blachy – 0,02 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 55).

III.138. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (sześć drobnych fragmentów); wykonane z brązowej blachy zwiniętej łukowato.
Wymiary: grub. blachy – 0,02 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 57).

III.139. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (trzy drobne fragmenty); wykonane z brązowej blachy zwiniętej łukowato.
Wymiary: grub. blachy – 0,02 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/127).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 58).

III.140. Okucie brązowe (tabl. XII:5).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na obu bokach i na obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę; na obu końcach ozdobione motywami dwóch poprzecznych, repusowanych żeberek.
Wymiary: dł. – 2,9 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 60).

III.141. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (trzy drobne fragmenty); wykonane z brązowej blachy zwiniętej łukowato.

Wymiary: grub. blaszki – 0,2 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 62).

III.142. Okucie brązowe (tabl. XII:6).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: zach. dł. – 2,2 cm, szer. – 0,5 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 63).

III.143. Okucie brązowe (tabl. XII:7).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w cylindryczną tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. – 1,35 cm, szer. – 0,5 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/132).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 64).

III.144. Okucie brązowe (tabl. XII:8).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w cylindryczną tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. – 1,55 cm, szer. – 0,5 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,02 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 65).

III.145. Okucie brązowe (tabl. XII:9).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 1,6 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/133).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 68A).

III.146. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (sześć drobnych fragmentów); wykonane z brązowej blachy zwiniętej łukowato.
Wymiary: grub. blachy – 0,02 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/134).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 68B).

III.147. Okucie brązowe (tabl. XII:10).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i jednym z boków); wykonane z brązowej blachy zwiniętej łukowato.
Wymiary: dł. – 1,9 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,3 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 68C).

III.148. Okucie brązowe (tabl. XII:11).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i obu bokach); wykonane z brązowej blachy zwiniętej łukowato.
Wymiary: zach. dł. – 0,85 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/135).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 68D).

III.149. Okucie brązowe (tabl. XII:12).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę; na obu końcach ozdobione motywami dwóch poprzecznych, repusowanych żeberek.
Wymiary: dł. – 2,95 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/21).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 70).

III.150. Okucie brązowe (tabl. XII:13).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym końcu); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,2 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 72B).

III.151. Okucie brązowe (tabl. XII:14).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,25 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/19).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 72C).

III.152. Okucie brązowe (tabl. XII:15).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,25 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/19).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 72D).

III.153. Okucie brązowe (tabl. XII:16).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytek na jednym z końców i na obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,3 cm, szer. – 0,92 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/19 i P/139).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 72E).

III.154. Okucie brązowe (tabl. XII:17).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,3 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/19 i P/140).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 72F).

III.155. Okucie brązowe (tabl. XII:18).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,15 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/19).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 72G).

III.156. Okucie brązowe (tabl. XII:19).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,35 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/19).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 73A).

III.157. Okucie brązowe (tabl. XII:20).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,45 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/19 i P/141).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 73B).

III.158. Okucie brązowe (tabl. XII:21).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,7 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/19 i P/142).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 73C).

III.159. Okucie brązowe (tabl. XII:22).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,6 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/19 i P/143).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 73D).

III.160. Okucie brązowe (tabl. XII:23).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,55 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/19 i P/144).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 73E).

III.161. Okucie brązowe (tabl. XII:24).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,55 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/19 i P/145).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 73F).

III.162. Okucie brązowe (tabl. XII:25).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,55 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/19).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 73G).

III.163. Okucie brązowe (tabl. XII:26).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,6 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/19 i P/146).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 74A).

III.164. Okucie brązowe (tabl. XII:27).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,6 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/19 i P/147).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 74B).

III.165. Okucie brązowe (tabl. XII:28).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,6 cm, szer. – 1,05 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/19 i P/148).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 74C).

III.166. Okucie brązowe (tabl. XII:29).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,75 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/19 i P/149).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 74D).

III.167. Okucie brązowe (tabl. XII:30).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: zach. dł. – 2,5 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/19).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 74E).

III.168. Okucie brązowe (tabl. XIII:1).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,7 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/19).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 74F).

III.169. Okucie brązowe (tabl. XIII:2).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę, której jedna krawędź zachodzi na drugą.
Wymiary: zach. dł. – 2,5 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/19).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 74G).

III.170. Okucie brązowe (tabl. XIII:3).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,2 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: spod okucia pobrano próbkę organiczną (P/47).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 80A).

III.171. Okucie brązowe (tabl. XIII:4).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z końców i jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę, której jedna krawędź zachodzi na drugą.
Wymiary: dł. – 2,2 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: spod okucia pobrano próbkę organiczną (P/47).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 80B).

III.172. Okucie brązowe (tabl. XIII:5).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,6 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: spod okucia (P/47) i z jego wnętrza (P/155) pobrano próbki organiczne.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 80C).

III.173. Okucie brązowe (tabl. XIII:6).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 1,95 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: spod okucia (P/47) i z jego wnętrza (P/156) pobrano próbki organiczne.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 80D).

III.174. Okucie brązowe (tabl. XIII:7).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,2 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: spod okucia pobrano próbkę organiczną (P/47).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 80E).

III.175. Okucie brązowe (tabl. XIII:8).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z boków i jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,25 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/47) i z jego wnętrza (P/157) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 80F).

III.176. Okucie brązowe (tabl. XIII:9).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,2 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/47) i z jego wnętrza (P/158) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 80G).

III.177. Okucie brązowe (tabl. XIII:10).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,25 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/47) i z jego wnętrza (P/159) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 80H).

III.178. Okucie brązowe (tabl. XIII:11).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,6 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/47) i z jego wnętrza (P/160) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816/ (ks. pol. 81A).

III.179. Okucie brązowe (tabl. XIII:12).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,65 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/47) i z jego wnętrza (P/161) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 81B).

III.180. Okucie brązowe (tabl. XIII:13).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z boków i jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,5 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/47) i z jego wnętrza (P/162) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 81C).

III.181. Okucie brązowe (tabl. XIII:14).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,55 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/47) i z jego wnętrza (P/163) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 81D).

III.182. Okucie brązowe (tabl. XIII:15).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,6 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/47) i z jego wnętrza (P/164) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 81E).

III.183. Okucie brązowe (tabl. XIII:16).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,4 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia pobrano próbkę organiczną (P/47).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 81F).

III.184. Okucie brązowe (tabl. XIII:17).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,45 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/47) i z jego wnętrza (P/165) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 81G).

III.185. Okucie brązowe (tabl. XIII:18).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,45 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/47) i z jego wnętrza (P/166) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 81H).

III.186. Okucie brązowe (tabl. XIII:19).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,7 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/47) i z jego wnętrza (P/168) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 82A-B).

III.187. Okucie brązowe (tabl. XIII:20).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z końców; otwór na grzbietowej stronie); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,8 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm, wielkość otworu 0,45 × 0,2 cm.

Uwagi: spod okucia (P/47) i z jego wnętrza (P/169) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 82C).

III.188. Okucie brązowe (tabl. XIII:21).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytek na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,87 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia pobrano próbkę organiczną (P/47).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 82D).

III.189. Okucie brązowe (tabl. XIII:22).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,7 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia pobrano próbkę organiczną (P/47).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 82E).

III.190. Okucie brązowe (tabl. XIII:23).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,35 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/47) i z jego wnętrza (P/170) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 82F).

III.191. Okucie brązowe (tabl. XIII:24).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,6 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/47) i z jego wnętrza (P/167) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 82H).

III.192. Okucie brązowe (tabl. XIII:25).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,15 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/175).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 89A).

III.193. Okucie brązowe (tabl. XIII:26).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 1,9 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/176).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 89B).

III.194. Okucie brązowe (tabl. XIII:27).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,0 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/177).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 89C).

III.195. Okucie brązowe (tabl. XIII:28).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,1 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/178).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 89E).

III.196. Okucie brązowe (tabl. XIII:29).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z końców i jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 1,8 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/179).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 89F).

III.197. Okucie brązowe (tabl. XIII:30).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 1,75 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/180).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 89G).

III.198. Okucie brązowe (tabl. XIII:31).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,1 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/181).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 89H).

III.199. Okucie brązowe (tabl. XIV:1).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,4 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/182).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 90A).

III.200. Okucie brązowe (tabl. XIV:2).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,5 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/183).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 90B).

III.201. Okucie brązowe (tabl. XIV:3).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,5 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/184).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 90C).

III.202. Okucie brązowe (tabl. XIV:4).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,4 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/185).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 90D).

III.203. Okucie brązowe (tabl. XIV:5).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,4 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 90E).

III.204. Okucie brązowe (tabl. XIV:6).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,25 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/186).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 90F).

III.205. Okucie brązowe (tabl. XIV:7).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z boków i jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,3 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/187).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 90G).

III.206. Okucie brązowe (tabl. XIV:8).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,3 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/188).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 90H).

III.207. Okucie brązowe (tabl. XIV:9).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,55 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 91A).

III.208. Okucie brązowe (tabl. XIV:10).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,6 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/189).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 91B).

III.209. Okucie brązowe (tabl. XIV:11).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,6 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/190).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 91C).

III.210. Okucie brązowe (tabl. XIV:12).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,6 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/191).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 91D).

III.211. Okucie brązowe (tabl. XIV:13).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,65 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 91E).

III.212. Okucie brązowe (tabl. XIV:14).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,6 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 91F).

III.213. Okucie brązowe (tabl. XIV:15).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 4,6 cm, szer. – 0,75 cm, grub. – 0,55 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/192).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 91G).

III.214. Okucie brązowe (tabl. XIV:16).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytek na jednym z końców), sklejone z kilku fragmentów; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,6 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/289).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 91H).

III.215. Okucie brązowe (tabl. XIV:17).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju i brzegach zachodzących na siebie.

Wymiary: zach. dł. – 0,9 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/194).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 92).

III.216. Okucie brązowe (tabl. XIV:18).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,1 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 93A).

III.217. Okucie brązowe (tabl. XIV:19).

Opis: zachowane częściowo (duże ubytki na obu bokach, w dwu fragmentach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 1,0 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/25) i z jego wnętrza (P/195) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 93B).

III.218. Okucie brązowe (tabl. XIV:20).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 1,9 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/25) i z jego wnętrza (P/196) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 93C).

III.219. Okucie brązowe (tabl. XIV:21).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,4 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/25) i z jego wnętrza (P/197) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 94A).

III.220. Okucie brązowe (tabl. XIV:22).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,25 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/25) i z jego wnętrza (P/198) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 94B).

III.221. Okucie brązowe (tabl. XIV:23).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,25 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/25) i z jego wnętrza (P/199) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 94C).

III.222. Okucie brązowe (tabl. XIV:24).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu bokach i jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 2,65 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/25) i z jego wnętrza (P/200) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 95A).

III.223. Okucie brązowe (tabl. XIV:25).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,7 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/25) i z jego wnętrza (P/201) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 95B).

III.224. Okucie brązowe (tabl. XIV:26).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,6 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/25) i z jego wnętrza (P/202) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 95C).

III.225. Okucie brązowe (tabl. XIV:27).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z boków i obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 0,9 cm, szer. – 0,5 cm, grub. – 0,3 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/204).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 98).

III.226. Okucie brązowe (tabl. XIV:28).

Opis: zachowane szczątkowo (dwa fragmenty); wykonane z brązowej blachy zwiniętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,02 cm

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/205).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 99).

III.227. Okucie brązowe (tabl. XIV:29).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: dł. – 1,55 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/206).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 100).

III.228. Okucie brązowe (tabl. XIV:30).

Opis: zachowane fragmentarycznie (ubytki na obu bokach i jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: zach. dł. – 1,05 cm, szer. – 0,55 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/207).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 101).

III.229. Okucie brązowe (tabl. XIV:31).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach i jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: zach. dł. – 0,8 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/208).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 102).

III.230. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo; wykonane z brązowej blachy zwiniętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 103).

III.231. Okucie brązowe (tabl. XIV:32).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,05 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/30) i z jego wnętrza (P/209) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 104).

III.232. Okucie brązowe (tabl. XIV:33).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,4 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/30) i z jego wnętrza (P/210) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 105).

III.233. Okucie brązowe (tabl. XIV:34).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 2,65 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia (P/30), jego wnętrza (P/211) i otoczenia (P/31) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 106).

III.234. Okucie brązowe (tabl. XV:1).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: zach. dł. – 1,6 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 107).

III.235. Okucie brązowe (tabl. XV:2).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: dł. – 1,7 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 108A).

III.236. Okucie brązowe (tabl. XV:3).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 1,55 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/212).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 108B).

III.237. Okucie brązowe (tabl. XV:4).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 1,6 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: spod okucia pobrano próbkę organiczną (P/213).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 109).

III.238. Okucie brązowe (tabl. XV:5).

Opis: zachowane szczątkowo (trzy fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato.

Wymiary: zach. dł. – 1,7 cm, szer. – 0,55 cm, grub. – 0,25 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza okucia (P/214) i jego otoczenia (P/31) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 110A).

III.239. Okucie brązowe (tabl. XV:6).

Opis: zachowane szczątkowo; wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato.
Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z otoczenia pobrano próbkę organiczną (P/31).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 110B).

III.240. Okucie brązowe (tabl. XV:7).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 1,6 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza okucia (P/215) i jego otoczenia (P/31) pobrano próbki organiczne.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 110C).

III.241. Okucie brązowe (tabl. XV:8).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. – 1,6 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza okucia (P/215) i jego otoczenia (P/31) pobrano próbki organiczne.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 110D).

III.242. Okucie brązowe (tabl. XV:9).

Opis: zachowane szczątkowo (dwa fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato.
Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z otoczenia pobrano próbkę organiczną (P/31).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 110E).

III.243. Okucie brązowe (tabl. XV:10).

Opis: zachowane szczątkowo (trzy fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato.
Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza okucia (P/217 i P/218) i jego otoczenia (P/31) pobrano próbki organiczne.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 110F).

III.244. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (trzy fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato.
Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z otoczenia okucia (P/32) i z jego wnętrza (P/220) pobrano próbki organiczne.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 112).

III.245. Okucie brązowe (tabl. XV:11).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu bokach i jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: zach. dł. – 1,7 cm, szer. – 0,5 cm, zach. grub. – 0,3 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z otoczenia okucia (P/32) i z jego wnętrza (P/223) pobrano próbki organiczne.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 114A).

III.246. Okucie brązowe (tabl. XV:12).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. 1,6 cm, szer. – 0,6 cm, zach. grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z otoczenia okucia (P/32) i z jego wnętrza (P/224) pobrano próbki organiczne.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 114B).

III.247. Okucie brązowe (tabl. XV:13).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju; na środku ozdobione poprzecznym, wklęsłym żłobkiem.
Wymiary: dł. – 0,75 cm, szer. – 0,4 cm, zach. grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z otoczenia okucia pobrano próbkę organiczną (P/32).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 114D).

III.248. Okucie brązowe (tabl. XV:14).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,5 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: spod okucia (P/225) i z jego otoczenia (P/32) pobrano próbki organiczne.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 115A).

III.249. Okucie brązowe (tabl. XV:15).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z boków i obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato.
Wymiary: dł. – 1,85 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z otoczenia okucia (P/32) i z jego wnętrza (P/226) pobrano próbki organiczne.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 115B).

III.250. Okucie brązowe (tabl. XV:16).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z boków i obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. – 1,7 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z otoczenia okucia pobrano próbkę organiczną (P/32).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 115C).

III.251. Okucie brązowe (tabl. XV:17).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z boków i jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: zach. dł. – 1,4 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z otoczenia okucia (P/32) i z jego wnętrza (P/227) pobrano próbki organiczne.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 115D).

III.252. Okucie brązowe (tabl. XV:18).

Opis: zachowane fragmentarycznie (ubytki na obu bokach i obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. – 1,5 cm, zach. szer. – 0,65 cm, zach. grub. – 0,3 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z otoczenia okucia pobrano próbkę organiczną (P/32).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 115E).

III.253. Okucie brązowe (tabl. XV:19).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 1,65 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z otoczenia okucia (P/32) i z wnętrza (P/228) pobrano próbki organiczne.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 115F).

III.254. Okucie brązowe (tabl. XV:20).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 1,65 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z otoczenia okucia pobrano próbkę organiczną (P/32).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 115I).

III.255. Okucie brązowe (tabl. XV:21).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. – 1,6 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 116).

III.256. Okucie brązowe (tabl. XV:22).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. – 1,75 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/229).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 117A).

III.257. Okucie brązowe (tabl. XV:23).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. – 1,5 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/230).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 117B).

III.258. Okucie brązowe (tabl. XV:24).

Opis: zachowane szczątkowo (dwa fragmenty); wykonane z blachy brązowej wygiętej łukowato.
Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbki organiczne (P/226 i P/231).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 117C).

III.259. Okucie brązowe (tabl. XV:25).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: dł. – 1,6 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/232).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 117D).

III.260. Okucie brązowe (tabl. XV:26).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. – 1,6 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/233).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 117E).

III.261. Okucie brązowe (tabl. XV:27).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym boku i jednym końcu); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. – 1,6 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,44 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/234).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 117F).

III.262. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (pięć fragmentów); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato.
Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/235).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 117G).

III.263. Okucie brązowe (tabl. XV:28).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu bokach i jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: zach. dł. – 1,7 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,3 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/236).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 117H).

III.264. Okucie brązowe (tabl. XV:29).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 2,05 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 117I).

III.265. Okucie brązowe (tabl. XV:30).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: zach. dł. – 2,15 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 118).

III.266. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo; wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato.
Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/237).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 119).

III.267. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (liczne drobne fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato.
Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/238).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 120).

III.268. Okucie brązowe (tabl. XV:31).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 1,25 cm, szer. – 0,55 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/239).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 121).

III.269. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (dwa fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato.
Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/240).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 122).

III.270. Okucie brązowe (tabl. XV:32).

Opis: zachowane częściowo (znaczny ubytek na jednym z końców, dwa fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju i brzegach zachodzących na siebie.

Wymiary: zach. dł. – 0,95 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/242).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 124A).

III.271. Okucie brązowe (tabl. XV:33).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym końcu); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. – 1,75 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/243).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 124B).

III.272. Okucie brązowe (tabl. XV:34).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. – 1,7 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 124C).

III.273. Okucie brązowe (tabl. XV:35).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. – 1,6 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/244).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 124D).

III.274. Okucie brązowe (tabl. XV:36).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. – 1,65 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/245).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 124E).

III.275. Okucie brązowe (tabl. XV:37).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach, przy jednym z końców otwór o owalnym zarzysie); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: zach. dł. – 1,7 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/246).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 124F).

III.276. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (liczne fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato, ze śladami zdobienia repusowanymi żeberkami.
Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 124G).

III.277. Okucie brązowe (tabl. XV:38).

Opis: zachowane trzech częściach; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.
Wymiary: dł. – 1,5 cm, szer. – 0,5 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/247).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 124H).

III.278. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (liczne, drobne fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato.
Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/248).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 124J).

III.279. Okucie brązowe (tabl. XV:39).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. – 1,7 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/251).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 128A).

III.280. Okucie brązowe (tabl. XV:40).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. – 1,6 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/253).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 128B).

III.281. Okucie brązowe (tabl. XV:41).

Opis: zachowane częściowo (duże ubytki na obu bokach i obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: zach. dł. – 1,5 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/254).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 128C).

III.282. Okucie brązowe (tabl. XV:42).

Opis: zachowane częściowo (duży ubytek na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: dł. – 1,7 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 128D).

III.283. Okucie brązowe (tabl. XV:43).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na obu bokach i jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: dł. – 1, cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 128E).

III.284. Okucie brązowe (tabl. XV:44).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z końców i jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: zach. dł. – 1,6 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/255).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 128F).

III.285. Okucie brązowe (tabl. XV:45).

Opis: zachowane fragmentarycznie (dwa fragmenty, ubytki na jednym z boków i jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: zach. dł. – 1,4 cm, zach. szer. – 0,65 cm, grub. – 0,3 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/256).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 128G).

III.286. Okucie brązowe (tabl. XV:46).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym końcu i obu bokach, na całości liczne pęknięcia); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: zach. dł. – 1,65 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/252).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 128H).

III.287. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (liczne fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato, ze śladami zdobienia repusowanymi liniami.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/257).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 128I).

III.288. Okucie brązowe (tabl. XVI:1).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: zach. dł. – 1,5 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 128J).

III.289. Okucie brązowe (tabl. XVI:2).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: zach. dł. – 1,6 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/260).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 130A).

III.290. Okucie brązowe (tabl. XVI:3).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: dł. – 1,75 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/261).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 130B).

III.291. Okucie brązowe (tabl. XVI:4).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju.

Wymiary: dł. – 1,6 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,3 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 130D).

III.292. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (liczne fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato, ze śladami zdobienia repusowanymi liniami.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/263).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 130E).

III.293. Okucie brązowe (tabl. XVI:5).

Opis: zachowane szczątkowo (cztery fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 130F).

III.294. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (cztery fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/265).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 130G).

III.295. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (trzy fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 130H).

III.296. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (liczne, drobne fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816/360 (ks. pol. 130I).

III.297. Okucie brązowe (tabl. XVI:6).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 1,6 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,35 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/290).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 148B).

III.298. Okucie brązowe (tabl. XVI:7).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę.

Wymiary: dł. – 1,7 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (bez nr ks. pol.).

III.299. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (dwa fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato, ze śladami zdobienia na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: grub. blachy – 0,02 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/52).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 4B).

III.300. Okucie brązowe (tabl. XVI:8).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: dł. – 1,8 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,02 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 4D).

III.301. Okucie brązowe (tabl. XVI:9).

Opis: zachowane częściowo (ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 1,2 cm, szer. – 0,8 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 9).

III.302. Okucie brązowe (tabl. XVI:10).

Opis: zachowane częściowo (duży ubytek na jednym z końców i na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 1,6 cm, szer. – 0,65 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/80).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 38H).

III.303. Okucie brązowe (tabl. XVI:11).

Opis: zachowane szczątkowo; wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: dł. – 0,95 cm, zach. grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm

Uwagi: z otoczenia okucia (P/32) i z jego wnętrza (P/229) pobrano próbki organiczne.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 115G).

III.304. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (liczne drobne fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z otoczenia okucia pobrano próbkę organiczną (P/32).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 115H).

III.305. Okucie brązowe (tabl. XVI:12).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 2,85 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/249).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 125).

III.306. Okucie brązowe (tabl. XVI:13).

Opis: zachowane niemal w całości (ubytki na obu końcach i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 3,2 cm, szer. – 0,8 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 126).

III.307. Okucie brązowe (tabl. XVI:14).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 1,8 cm, szer. – 0,75 cm, zach. grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/250).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 127).

III.308. Okucie brązowe (tabl. XVI:15).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu bokach i jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 1,8 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/262).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 130C).

III.309. Okucie brązowe (tabl. XVI:16).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 4,2 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,55 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/266).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 132A).

III.310. Okucie brązowe (tabl. XVI:17).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 3,6 cm, szer. – 0,8 cm, grub. – 0,6 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 132B).

III.311. Okucie brązowe (tabl. XVI:18).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: dł. – 1,55 cm, szer. – 0,8 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/267).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 133A).

III.312. Okucie brązowe (tabl. XVI:19).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: dł. – 2,75 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/268).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 133B).

III.313. Okucie brązowe (tabl. XVI:20).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z końców i jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 3,2 cm, szer. – 0,8 cm, grub. – 0,6 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/269).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 134A).

III.314. Okucie brązowe (tabl. XVI:21).

Opis: zachowane częściowo (dwa fragmenty, ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 2,3 cm, szer. – 0,8 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/270).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 134B).

III.315. Okucie brązowe (tabl. XVI:22).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: dł. – 3,05 cm, szer. – 0,85 cm, grub. – 0,6 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 134C).

III.316. Okucie brązowe (tabl. XVI:23).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: dł. – 2,1 cm, szer. – 0,8 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/271).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 135A).

III.317. Okucie brązowe (tabl. XVI:24).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: dł. – 2,05 cm, szer. – 0,8 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/272).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 135B).

III.318. Okucie brązowe (tabl. XVI:25).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 5,5 cm, szer. – 0,8 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/273).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 136A).

III.319. Okucie brązowe (tabl. XVI:26).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 2,8 cm, szer. – 0,8 cm, grub. – 0,55 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 136B).

III.320. Okucie brązowe (tabl. XVI:27).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami

Wymiary: zach. dł. – 3,25 cm, szer. – 0,8 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/274).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 137A).

III.321. Okucie brązowe (tabl. XVI:28).

Opis: zachowane szczątkowo (dwa fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 1,2 cm, grub. – 0,6 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 137B).

III.322. Okucie brązowe (tabl. XVI:29).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na jednym z końców i jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 8,0 cm, szer. – 0,75 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/275).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 137C).

III.323. Okucie brązowe (tabl. XVII:1).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu z końcach i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 3,2 cm, szer. – 0,8 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 138A).

III.324. Okucie brązowe (tabl. XVII:2).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej w rynienkę, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: dł. – 1,2 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 138B).

III.325. Okucie brązowe (tabl. XVII:3).

Opis: zachowane niemal w całości (nie wielkie ubytki na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: dł. – 4,45 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/280).

Nr inw.: MHS/A/816/383 (ks. pol. 144A).

III.326. Okucie brązowe (tabl. XVII:4).

Opis: zachowane dwóch częściach (ubytki na jednym z końców i na obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 3,65 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/281).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 144B).

III.327. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (liczne drobne fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 145).

III.328. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (liczne drobne fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/283).

Nr inw.: MHS/A/816/386 (ks. pol. 146A).

III.329. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (liczne drobne fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/284).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 146B).

III.330. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (liczne drobne fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/286).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 147B).

III.331. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (liczne drobne fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/288).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 147D).

III.332. Okucie brązowe (tabl. XVII:5).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach i na obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej w tulejkę o owalnym przekroju, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 4,6 cm, szer. – 0,8 cm, grub. – 0,6 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 148A).

III.333. Okucie brązowe (tabl. XVII:6).

Opis: zachowane szczątkowo (liczne drobne fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/291).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 148E).

III.334. Okucie brązowe (tabl. XVII:7).

Opis: zachowane niemal w całości; wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: dł. – 2,5 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/292).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 149A).

III.335. Okucie brązowe (tabl. XVII:8).

Opis: zachowane w całości (ubytek na jednym z końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: dł. – 5,8 cm, szer. – 0,75 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/293).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 149B).

III.336. Okucie brązowe (tabl. XVII:9).

Opis: zachowane częściowo (ubytek na jednym z końców i jednym boku); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 2,7 cm, szer. – 0,75 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 150A).

III.337. Okucie brązowe (tabl. XVII:10).

Opis: zachowane częściowo (ubytek na jednym z końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 4,25 cm, szer. – 0,75 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/294).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 150B).

III.338. Okucie brązowe (tabl. XVII:11).

Opis: zachowane niemal w całości (nie wielki ubytek na jednym z boków); wykonane z blachy brązowej zwiniętej lukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 1,4 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 150C).

III.339. Okucie brązowe (tabl. XVII:12).

Opis: zachowane częściowo (ubytek na obu końcach i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 2,55 cm, szer. – 0,75 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/295).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 151).

III.340. Okucie brązowe (tabl. XVII:13).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końców i obu bokach); wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: zach. dł. – 4,05 cm, szer. – 0,8 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/296).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 152A).

III.341. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (trzy fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 152B).

III.342. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (liczne, drobne fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato, zdobione na całej długości poprzecznymi, repusowanymi żeberkami.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 152C).

III.343. Okucie brązowe (tabl. XVII:14).

Opis: zachowane w całości, wykonane z blachy brązowej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końców i wypukłej centralnej części.

Wymiary: dł. – 1,1 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,7 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/61).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 20).

III.344. Okucie brązowe (tabl. XVII:15).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy brązowej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końców i wypukłej centralnej części.

Wymiary: dł. – 1,2 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,6 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 20).

III.345. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (pięć fragmentów); wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,02 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 20).

III.346. Okucie brązowe (tabl. XVII:16).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końców i wypukłej centralnej części.

Wymiary: dł. – 1,0 cm, szer. – 1,05 cm, grub. – 0,6 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/69).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 30A).

III.347. Okucie brązowe (tabl. XVII:17).

Opis: zachowane częściowo (brak obu końców); wykonane z blachy brązowej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końców i wypukłej centralnej części.

Wymiary: dł. – 1,05 cm, szer. – 1,05 cm, grub. – 0,65 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 31A).

III.348. Okucie brązowe (tabl. XVII:18).

Opis: zachowane szczątkowo; wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 31B).

III.349. Okucie brązowe (tabl. XVII:19).

Opis: zachowane szczątkowo, wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/71).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 31C).

III.350. Okucie brązowe (tabl. XVII:20).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu brzegach); wykonane z blachy brązowej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końców i wypukłej centralnej części.

Wymiary: dł. – 1,05 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,55 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 33).

III.351. Okucie brązowe (tabl. XVII:21).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach i w centralnej części); wykonane z blachy brązowej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końców i wypukłej centralnej części.

Wymiary: zach. dł. – 1,1 cm, zach. szer. – 1,0 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: zabytek poddany analizie metaloznawczej (nr próbki Sa-41-45).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 36).

III.352. Okucie brązowe (tabl. XVII:22).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końców i wypukłej centralnej części.

Wymiary: dł. – 0,9 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,4 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 54).

III.353. Okucie brązowe (tabl. XVII:23).

Opis: zachowane szczątkowo; wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/124).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 56B).

III.354. Okucie brązowe (tabl. XVII:24).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końców i wypukłej centralnej części.

Wymiary: 0,9 × 1,0 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 61B).

III.355. Okucie brązowe (tabl. XVII:25).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końców i wypukłej centralnej części.

Wymiary: dł. – 1,1 m, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,55 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 61C).

III.356. Okucie brązowe (tabl. XVII:26).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końców i wypukłej centralnej części.

Wymiary: dł. – 1,0 m, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,55 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 61D).

III.357. Okucie brązowe (tabl. XVII:27).

Opis: zachowane częściowo (niewielkie ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końców i wypukłej centralnej części.

Wymiary: dł. – 1,0 cm, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,55 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 61E).

III.358. Okucie brązowe (tabl. XVII:28).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końców i wypukłej centralnej części.

Wymiary: dł. – 1,0 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,6 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 79A).

III.359. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo; wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/154).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 79C).

III.360. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo (dwa fragmenty); wykonane z blachy brązowej zwiniętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 88B).

III.361. Okucie brązowe (tabl. XVII:29).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielki ubytek na jednym z końców); wykonane z blachy brązowej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końcach i wypukłej centralnej części.
Wymiary: dł. – 1,1 m, szer. – 1,05 cm, grub. – 0,65 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/174).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 88C).

III.362. Okucie brązowe (tabl. XVII:30).

Opis: zachowane częściowo (ubytki na obu końcach); wykonane z blachy brązowej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końcach i wypukłej centralnej części.
Wymiary: dł. – 0,95 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/219).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 111A).

III.363. Okucie brązowe.

Opis: zachowane szczątkowo; wykonane z blachy brązowej zwinętej łukowato.
Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 111B).

III.364. Skręt brązowy.

Opis: zachowany fragmentarycznie (dwa fragmenty); wykonany z blachy brązowej zwinętej spiralnie w tulejkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.
Wymiary: zach. dł. – 0,45 cm, zach. szer. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,05 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/73).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 34).

III.365. Skręt brązowy (tabl. XVII:31).

Opis: zachowany fragmentarycznie, wykonany z blachy brązowej zwinętej spiralnie w tulejkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.
Wymiary: dł. – 0,8 m, szer. – 0,95 cm, grub. – 0,45 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/153).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 79B).

III.366. Okucie brązowe.

Opis: zachowane fragmentarycznie; wykonane z blachy o nieregularnym kształcie; przy jednym z końców zdobione puncowanym żeberkiem.
Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/115).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 47).

III.367. Okucie brązowe (tabl. XVII:32).

Opis: zachowane częściowo; wykonane z blachy brązowej zwinętej łukowato.
Wymiary: zach. dł. – 1,75 cm, szer. – 1,3 cm, grub. – 0,9 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/136).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 69).

III.368. Okucie brązowe (tabl. XVII:33).

Opis: zachowane niemal w całości (niewielkie ubytki na jednym z końców); okucie wykonane z blachy brązowej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końcach i wypukłej centralnej części.
Wymiary: dł. – 0,7 cm, szer. – 0,6 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,03 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/203).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 97).

III.369. Zawieszka brązowa z uszkiem (tabl. XVII:34).

Opis: zachowana częściowo (znaczące ubytki na jednym z końców); wykonana z blaszki o trapezowatym kształcie z pojedynczym rzędem drobnych puncowanych punktów wzdłuż dłuższych boków oraz owalnym otworem przy węższym końcu przez które przewleczono było uszko z drutu o owalnym przekroju.
Wymiary: dł. – 2,8 cm, szer. – 1,2 cm, grub. blachy – 0,01 cm, wielkość otworu – 0,4 x 0,2 cm, dł. uszka – 1,2 cm, szer. uszka – 0,8 cm, średn. drutu – 0,2 cm.
Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-38-42).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 3).

III.370. Pierścień brązowy (tabl. XVIII:1).

Opis: zachowany w całości; owalna tarczka z wypukłym guzkiem pośrodku i dookólnym rantem przechodzi w półkolistą uszko.
Wymiary: wys. – 0,95 cm, szer. uszka – 1,0 cm, wymiary tarczki – 1,1 x 1,0 cm, średn. guzka – 0,3 cm.
Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-42-46).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 48).

III.371. Paciorek żelazny (tabl. XVIII:2).

Opis: zachowany częściowo (uszkodzenia korozyjne); masywny, owalny, z otworem przechodzącym na wylot.
Wymiary: zach. średn. – 1,6 x 1,4 cm, średn. otworu – 0,4 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 12).

III.372. Paciorek żelazny (tabl. XVIII:3).

Opis: zachowany częściowo (uszkodzenia korozyjne); masywny, owalny, z otworem przechodzącym na wylot.
Wymiary: średn. – 1,7 cm, grub. – 1,1 cm, średn. otworu – 0,5 cm.
Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa 39 – 43), z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/59).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 12bis).

III.373. Paciorek żelazny (tabl. XVIII:4).

Opis: zachowany częściowo (uszkodzenia korozyjne); masywny, owalny, z otworem przechodzącym na wylot.
Wymiary: średn. – 1,7 cm, grub. – 1,1 cm, średn. otworu – 0,6 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 12bis).

III.374. Paciorek żelazny (tabl. XVIII:5).

Opis: zachowany częściowo (uszkodzenia korozyjne); masywny, owalny, z otworem przechodzącym na wylot.
Wymiary: średn. – 1,35 x 1,8 cm, grub. – 1,2 cm, średn. otworu – 0,35 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 12bis).

III.375. Paciorek żelazny (tabl. XVIII:6).

Opis: zachowany częściowo (ubytki na obu końcach); beczułkowaty z nieregularnym otworem przechodzącym na wylot.
Wymiary: dł. – 0,95 m, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,7 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/172).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 87).

III.376. Okucie żelazne.

Opis: zachowane szczątkowo (uszkodzenia korozyjne); wykonane z blachy żelaznej o nieregularnym kształcie, wygiętej łukowato.
Wymiary: zach. dł. – 1,0 cm, szer. – 0,6 cm, grub. blachy – 0,1 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 18).

III.377. Okucie żelazne.

Opis: zachowane szczątkowo (uszkodzenia korozyjne); wykonane z blachy żelaznej o nieregularnym kształcie, wygiętej łukowato.
Wymiary: grub. blachy – 0,02 cm.
Uwagi: spod okucia pobrano próbkę organiczną (P/25).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 93).

III.378. Okucie żelazne (tabl. XVIII:7).

Opis: zachowane szczątkowo (uszkodzenia korozyjne); wykonane z blachy żelaznej o nieregularnym kształcie, wygiętej łukowato.
Wymiary: grub. blachy – 0,1 cm.
Uwagi: z otoczenia okucia pobrano próbkę organiczną (P/32).
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 114C).

III.379. Okucie żelazne (tabl. XVIII:8).

Opis: zachowane częściowo (uszkodzone końce); wykonane z blachy żelaznej o soczewkowatym kształcie i zagiętych pod spód końcach; w wypukłej centralnej części znajduje się niewielki otwór.
Wymiary: zach. dł. – 1,2 cm, szer. – 1,2 cm, grub. – 0,6 cm, grub. blachy – 0,15 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 7).

III.380. Okucie żelazne (tabl. XVIII:9).

Opis: zachowane w całości; wykonane z blachy żelaznej o soczewkowatym kształcie i zagiętych pod spód końcach.
Wymiary: zach. dł. – 1,0 cm, szer. – 0,9 cm, grub. – 0,7 cm, grub. blachy – 0,1 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 12bis).

III.381. Okucie żelazne.

Opis: zachowane szczątkowo (dwa fragmenty; uszkodzenia korozyjne); wykonane z wygiętej łukowato blachy żelaznej o nieregularnym kształcie.
Wymiary: grub. blachy – 0,2 cm.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 13).

III.382. Okucie żelazne.

Opis: zachowane szczątkowo; wykonane z blachy żelaznej o nieregularnym kształcie.
Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 14).

III.383. Okucie żelazne (tabl. XVIII:10).

Opis: zachowane niemal w całości (uszkodzenia korozyjne); wykonane z blachy żelaznej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końcach i wypukłej części centralnej.

Wymiary: zach. dł. – 0,9 cm, szer. – 0,7 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,1 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 15).

III.384-385. 2 okucia żelazne (tabl. XVIII:11).

Opis: zachowane częściowo (uszkodzenia korozyjne); złączone ze sobą; wykonane z blachy żelaznej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końcach i wypukłej części centralnej.

Wymiary: grub. blachy – 0,1 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 66A).

III.386-389. 4 okucia żelazne (tabl. XVIII:12).

Opis: zachowane częściowo (uszkodzenia korozyjne); złączone ze sobą; wykonane z blachy żelaznej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końcach i wypukłej części centralnej.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 66B).

III.390. Okucie żelazne (tabl. XVIII:13).

Opis: zachowane częściowo (uszkodzenia korozyjne); wykonane z blachy żelaznej o nieregularnym kształcie, wygiętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 66B).

III.391. Okucie żelazne (tabl. XVIII:14).

Opis: zachowane częściowo (uszkodzenia korozyjne); wykonane z blachy żelaznej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końcach i wypukłej części centralnej.

Wymiary: dł. – 0,9 cm, szer. – 1,0 cm, grub. blachy – 0,03 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 66C).

III.392. Okucie żelazne (tabl. XVIII:15).

Opis: zachowane częściowo (uszkodzenia korozyjne); wykonane z blachy żelaznej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końcach i wypukłej części centralnej.

Wymiary: zach. dł. – 1,0 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,6 cm, grub. blachy – 0,1 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 66E).

III.393. Okucie żelazne (tabl. XVIII:16).

Opis: zachowane częściowo (uszkodzenia korozyjne); wykonane z blachy żelaznej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końcach i wypukłej części centralnej.

Wymiary: zach. dł. – 1,0 cm, szer. – 0,9 cm, grub. blachy – 0,1 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 66E).

III.394. Okucie żelazne (tabl. XVIII:17).

Opis: zachowane częściowo (uszkodzenia korozyjne); okucie wykonane z blachy żelaznej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końcach i wypukłej części centralnej.

Wymiary: zach. dł. – 1,0 cm, szer. – 1,0 cm, grub. – 1,0 cm, grub. blachy – 0,1 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 66E).

III.395. Okucie żelazne.

Opis: zachowane szczątkowo; wykonane z blachy żelaznej o nieregularnym kształcie, wygiętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,1 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 66E).

III.396. Okucie żelazne.

Opis: zachowane szczątkowo; wykonane z blachy żelaznej o nieregularnym kształcie, wygiętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,1 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 66F).

III.397. Okucie żelazne.

Opis: zachowane szczątkowo (liczne drobne fragmenty); wykonane z blachy żelaznej o nieregularnym kształcie, wygiętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,1 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 71A).

III.398. Okucie żelazne.

Opis: zachowane częściowo (dwa fragmenty); wykonane z blachy brązowej

o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końcach i wypukłej centralnej części.

Wymiary: grub. blachy – 0,1 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/137).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 71B).

III.399. Okucie żelazne (tabl. XVIII:18).

Opis: zachowane częściowo (uszkodzenia korozyjne); wykonane z blachy żelaznej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końcach i wypukłej części centralnej.

Wymiary: grub. blachy – 0,1 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 71C).

III.400. Okucie żelazne (tabl. XVIII:19).

Opis: zachowane szczątkowo; wykonane z wygiętej łukowato blachy żelaznej o nieregularnym kształcie.

Wymiary: grub. blachy – 0,1 cm.

Nr inw.: MHS/A/816/178 (ks. pol. 71D).

III.401. Okucie żelazne (tabl. XVIII:20).

Opis: zachowane częściowo (uszkodzenia korozyjne); wykonane z blachy żelaznej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końcach i wypukłej centralnej części.

Wymiary: grub. blachy – 0,1 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 71E).

III.402. Okucie żelazne.

Opis: zachowane szczątkowo; wykonane z blachy żelaznej o nieregularnym kształcie, wygiętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,1 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 71F).

III.403-404. 2 okucia żelazne.

Opis: zachowane szczątkowo; złączone ze sobą; wykonane z blachy żelaznej o nieregularnym kształcie, wygiętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,1 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/171).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 83).

III.405. Okucie żelazne.

Opis: zachowane szczątkowo; wykonane z blachy żelaznej o nieregularnym kształcie, wygiętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,1 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/171).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 83).

III.406. Okucie żelazne.

Opis: zachowane szczątkowo; wykonane z blachy żelaznej o nieregularnym kształcie, wygiętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,1 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/171).

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 83).

III.407. Okucie żelazne (tabl. XVIII:21).

Opis: zachowane częściowo (uszkodzenia korozyjne); wykonane z blachy żelaznej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końcach i wypukłej centralnej części.

Wymiary: dł. – 0,8 m, szer. – 1,0 cm, grub. – 0,5 cm, grub. blachy – 0,05 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 84).

III.408. Okucie żelazne.

Opis: zachowane szczątkowo; wykonane z blachy żelaznej o nieregularnym kształcie, wygiętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,1 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 85).

III.409. Okucie żelazne.

Opis: zachowane szczątkowo (dwa fragmenty); wykonane z blachy żelaznej o nieregularnym kształcie, wygiętej łukowato.

Wymiary: grub. blachy – 0,1 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 86).

III.410-416. 7 okuć żelaznych (tabl. XVIII:22).

Opis: zachowane niemal w całości; połączone ze sobą korozją; wykonane z blachy żelaznej o soczewkowatym kształcie, zagiętych pod spód końcach i wypukłej centralnej części.

Wymiary: grub. blachy – 0,1 cm.

Nr inw.: MHS/A/816 (ks. pol. 96).

IV. WOLASEKOWA (waga – 911 g).

IV.1. Naczynie brązowe (tabl. XIX).

Opis: zachowane w całości (nieznaczne uszkodzenia kabląka i powierzchni); wykonane z brązu (brzusiec i stopka odlane oddzielnie i połączone ze sobą); profilowana, pusta w środku i o owalnej podstawie stopka przechodzi w baniasty brzusiec zdobiony pionowymi kanelurami zakończony lekko zważającą się szyjką zdobioną poprzecznym, dookołnym żeberkiem, zakończoną pogrubionym na zewnątrz wylewem; na krawędzi umieszczono dwa półkolisty ucha z okrągłymi otworami, w których tkwi półkolisty kabląk wykonany z tordowanego pręta z hakowatymi zakończeniami.

Wymiary: wys. – 14,6 cm, wys. z kabląkiem – 18,9 cm, wys. stopki – 3,3 cm, średn. stopki – 5,6 × 5,5 cm, wys. brzuśca z szyjką – 15,6 cm, średn. największej wydatości brzuśca – 12,1 cm, zewn. średn. wylewu – 9,4 cm, grub. szyjki naczynia – 0,3 cm, wys. uch – 1,4 cm, szer. uch – 1,95 cm, średn. otworów w uchach – 0,85 cm, wys. kabląka – 5,85, średn. pręta kabląka – 0,5 × 0,45 cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-29-29b-30u-31s).

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 1).

IV.2. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:1).

Opis: zachowany częściowo (21 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 5,9 cm, średn. – 0,85 cm.

Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-30-32).

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 2).

IV.3. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:2).

Opis: zachowany częściowo (22 skręty); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 5,9 cm, średn. – 0,85 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/1).

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 3).

IV.4. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:3).

Opis: zachowany częściowo (17 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 4,1 cm, średn. – 0,85 cm.

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 4).

IV.5. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:4).

Opis: zachowany częściowo (19 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 6,1 cm, średn. – 0,85 cm.

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 5).

IV.6. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:5).

Opis: zachowany częściowo (15 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 4,4 cm, średn. – 0,85 cm.

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 6).

IV.7. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:6).

Opis: zachowany częściowo (16 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 4,4 cm, średn. – 0,85 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/4).

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 7).

IV.8. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:7).

Opis: zachowany częściowo (15 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 4,6 cm, średn. – 0,8 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/5).

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 8).

IV.9. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:8).

Opis: zachowany częściowo (16 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 4,3 cm, średn. – 0,85 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/6).

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 9).

IV.10. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:9).

Opis: zachowany częściowo (dziewięć skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 2,4 cm, średn. – 0,8 cm.

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 10).

IV.11. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:10).

Opis: zachowany częściowo (dziewięć skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 2,7 cm, średn. – 0,85 cm.

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 11).

IV.12. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:11).

Opis: zachowany częściowo (21 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 5,4 cm, średn. – 0,9 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/7).

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 12).

IV.13. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:12).

Opis: zachowany częściowo (dziewięć skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 2,7 cm, średn. – 0,85 cm.

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 13).

IV.14. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:13).

Opis: zachowany częściowo (21 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 5,35 cm, średn. – 0,9 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/8).

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 14).

IV.15. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:14).

Opis: zachowany częściowo (12 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 3,45 cm, średn. – 0,85 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/9).

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 15).

IV.16. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:15).

Opis: zachowany częściowo (20 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 5,9 cm, średn. – 0,85 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/10).

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 16).

IV.17. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:16).

Opis: zachowany częściowo (15 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 5,05 cm, średn. – 0,85 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/11).

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 17).

IV.18. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:17).

Opis: zachowany częściowo (osiem skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 2,05 cm, średn. – 0,8 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/12).

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 18).

IV.19. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:18).

Opis: zachowany częściowo (15 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 4,0 cm, średn. – 0,8 cm.

Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/13).

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 19).

IV.20. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:19).

Opis: zachowany częściowo (26 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 7,3 cm, średn. – 0,9 cm.

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 20).

IV.21. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:20).

Opis: zachowany częściowo (20 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 5,5 cm, średn. – 0,85 cm.

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 21).

IV.22. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:21).

Opis: zachowany częściowo (dziewięć skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.

Wymiary: zach. dł. – 2,5 cm, średn. – 0,8 cm.

Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 22).

IV.23. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:22).

Opis: zachowany częściowo (16 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.
Wymiary: zach. dł. – 4,4 cm, średn. – 0,85 cm.
Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 23).

IV.24. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:23).

Opis: zachowany częściowo (18 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.
Wymiary: zach. dł. – 4,65 cm, średn. – 0,85 cm
Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 24)

IV.25. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:24).

Opis: zachowany częściowo (10 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.
Wymiary: zach. dł. – 2,7 cm, średn. – 0,85 cm.
Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 25).

IV.26. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:25).

Opis: zachowany częściowo (25 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.
Wymiary: zach. dł. – 7,2 cm, średn. – 0,9 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/14).
Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 26).

IV.27. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:26).

Opis: zachowany częściowo (dziewięć skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.
Wymiary: zach. dł. – 2,8 cm, średn. – 0,9 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/15).
Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 27).

IV.28. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:27).

Opis: zachowany częściowo (pięć skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.
Wymiary: zach. dł. – 1,5 cm, średn. – 0,9 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/16).
Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 28).

IV.29. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:28).

Opis: zachowany częściowo (17 skrętów); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.
Wymiary: zach. dł. – 4,8 cm, średn. – 0,9 cm.
Uwagi: z wnętrza pobrano próbkę organiczną (P/17).
Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 29).

IV.30. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:29).

Opis: zachowany szczątkowo (jeden skręt); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.
Wymiary: średn. – 0,85 cm.
Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 30).

IV.31. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:30).

Opis: zachowany szczątkowo (półtora skręta); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.
Wymiary: średn. – 0,85 cm.
Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 31).

IV.32. Spiralny skręt rurkowy (tabl. XX:31)

Opis: zachowany szczątkowo (dwa skręty); wykonany z płasko-wypukłej taśmy brązowej zwiniętej w spiralną rurkę o owalnym przekroju, tzw. *saltaleone*.
Wymiary: zach. dł. – 0,55 cm, średn. – 0,85 cm.
Nr inw.: MHS/A/790 (ks. pol. 32).

V. ZARSZYN (waga – 421 g).

V.1. Czarka brązowa (tabl. XXI).

Opis: zachowana niemal w całości (pęknięcia przy dnie i wzdłuż brzegu); o kształcie zbliżonym do wycinka kuli z brzegiem lekko zagiętym do wewnątrz; ucho wykonane z prostokątnego paska blachy, umocowane w górnej części naczynia na jednym nicie i odgięte od osi (skrócone na nicie).
Wymiary: średn. brzuśca – 12,45 cm, wys. brzuśca – 4,8 cm, grub. ścianki brzuśca – 0,1 cm, szer. ucha – ok. 2,3 cm, grub. blachy ucha – 0,09 cm.
Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-31-33).
Nr inw.: MHS/A/815.

V.2. Czarka brązowa (tabl. XXII:1-2).

Opis: zachowana częściowo (dookolnie oblamany brzeg, uszkodzenie brzuśca, częściowo zachowane ucho), w dwóch dużych fragmentach; wyodrębnione dno przechodzi w rozszerzający się łukowato brzusiec, który w centralnej części przybiera kształt baniasty i przechodzi w wyodrębnioną, nachyloną do wnętrza, krótką szyjkę, zakończoną wychyloną na zewnątrz wylewem; ucho wykonane z prostokątnego paska blachy, owalnie rozszerzonego na obu końcach, umocowane zostało w górnej części naczynia (poniżej szyjki i na szyjce) na dwóch parach nitów.
Wymiary: maksymalna średn. brzuśca – 10,65 cm (na wysokości ok. 3,65 cm), wys. brzuśca – ok. 5,0 cm, średn. dna – 4,25 mm, średn. wewnętrznej (wypukłej do wewnątrz naczynia) części dna – 2,3 cm, grub. ścianki brzuśca – 0,02 cm, szer. ucha – 2,1 cm, szer. zewnętrznej nasady ucha – 4,5 cm, grub. blachy ucha – 0,14 cm.
Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-32-35-36).
Nr inw.: MHS/A/815.

V.3. Czarka brązowa (tabl. XXIII:1-4).

Opis: zachowana częściowo (częściowo oblamany brzeg, uszkodzenie brzuśca, wyłamane dno), zrekonstruowana z kilku fragmentów; osobno fragmenty wylewu, brzuśca i ucha; lekko łukowato rozszerzający się brzusiec, który na dość wysoko umieszczonej maksymalnej wydotości ma zarys baniasty ze słabo zaznaczonym załomem; stosunkowo niska (krótka) szyjka jest wyraźnie wyodrębniona i ma formę lejkowatą, a krawędź wylewu jest słabo wyodrębniona i rozchylona lejkowato; na wewnętrznej stronie wyraźnie widoczny jest (tu wklęsły) ornament: od dna odchodzą zapewne cztery promieniście ułożone pasma składające się z trzech większych dołków, tworzące motyw krzyża; wyżej na brzuścu biegnie dookoły rząd małych dołków, nad nim dookoły rząd dużych, znowu rząd małych i rząd dużych, wreszcie na załomie brzuśca kolejny rząd małych dołków; ucho wykonane z prostokątnego paska blachy, owalnie rozszerzonego na obu końcach, umocowane zostało w górnej części naczynia (poniżej szyjki i na szyjce) na dwóch parach nitów; ucho ozdobiono ornamentem sześciu rozdzielonych podłużnymi liniami pasów, z których dwa wewnętrzne wypełnione są ornamentem ukośnych żłobków.
Wymiary: wys. zach. – 6,75 cm, maksymalna średn. wylewu – 15,0 cm, maksymalna średn. brzuśca – 13,5 cm, grub. ścianki brzuśca – 0,02 cm, szer. ucha – 2,2 cm, grub. blachy ucha – 0,95 cm.
Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-33-37).
Nr inw.: MHS/A/815.

V.4. Czarka brązowa (tabl. XXIII:5-7).

Opis: zachowana częściowo (oblamany brzeg, silne uszkodzenie brzuśca, wyłamane dno, uszkodzone ucho), zrekonstruowana z kilku fragmentów; osobno fragmenty wylewu, brzuśca i ucha; lekko łukowato rozszerzający się brzusiec; stosunkowo niska (krótka) szyjka jest wyraźnie wyodrębniona i ma formę lejkowatą, a krawędź wylewu jest słabo wyodrębniona i rozchylona lejkowato; na wewnętrznej stronie wyraźnie widoczny jest (tu wklęsły) ornament: wokół dna znajduje się zdobienie w postaci co najmniej sześciu koncentrycznych żłobków, powyżej których, pod maksymalną wydotością brzuśca, biegną dwa dookolne pasma dużych dołków, a między nimi oraz poniżej – pasma małych; ucho wykonane z prostokątnego paska blachy, rozszerzającego się na obu końcach, umocowane zostało pierwotnie w górnej części naczynia (poniżej szyjki i na szyjce) na dwóch parach nitów; ucho ozdobiono ornamentem sześciu pasów podłużnych żłobków, zgrupowanych po trzy przy krawędziach.
Wymiary: maksymalna średn. brzuśca – ok. 17,0 cm, średn. dna – przy piątym żłobku (licząc od góry, tj. od strony maksymalnej wydotości) – ok. 8,0 cm, grub. ścianki brzuśca – 0,02 cm, szer. ucha – 1,95 cm, grub. blachy ucha – 0,1 cm.
Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-34-38).
Nr inw.: MHS/A/815 (ks. pol. 1, 11, 13, 24, 48).

V.5. Czarka brązowa (tabl. XXIV:1-3).

Opis: zachowana częściowo (silnie uszkodzony brzusiec, wyłamane dno i część szyjki z wylewem), zrekonstruowana z kilku fragmentów; osobno fragmenty wylewu, brzuśca i ucha; brzusiec baniasty; wyraźnie wyodrębniona szyjka ma kształt lejkowaty, przy czym krawędź wylewu jest też wyodrębniona i kołnierzowato – jakkolwiek nie całkiem płasko, ale lejkowato – rozchylona na zewnątrz; ucho wykonane z prostokątnego paska blachy, rozszerzającego się na obu końcach, umocowane zostało pierwotnie w górnej części naczynia (poniżej szyjki i na szyjce) na dwóch parach nitów; ucho ozdobiono ornamentem dziewięciu pasów podłużnych, niestarannie wykonanych żłobków, zgrupowanych po trzy przy krawędziach i na środku.
Wymiary: maksymalna średn. wylewu – ok. 15,0 cm, maksymalna średn. brzuśca – ok. 13,5 cm, grub. ścianki brzuśca – 0,02 cm, szer. ucha – 1,8 cm, grub. blachy ucha – 0,1 cm.
Uwagi: zabytek poddany analizom metaloznawczym (nr próbki Sa-35-39U i Sa-36-40).
Nr inw.: MHS/A/815 (ks. pol. 52).

V.6. Fragmenty czarek brązowych kat. V.2-5 (tabl. XXIV:4-5).

Opis: niewielkie fragmenty brzuśców, szyjek z wylewami, nity i wklęsłe dna naczyń brązowych.

Wymiary: średn. den – 5,1 i zach. 5,1 cm.

Nr inw.: MHS/A/815 (ks. pol. 1-2, 7-8, 13, 15, 21, 23, 26-27, 33, 35, 40, 44, 47-48, 51-52).

V.7 Naczynie gliniane.

Opis: zachowane fragmentarycznie, rozdrobnione (brak górnej partii brzuśca

i wylewu); wykonane z gliny z domieszką szamotu i czarnego rogowca menilitowego; dno płaskie, powierzchnia zewnętrzna szorstka ze śladami obmazywania, ceglasta lub brunatna; powierzchnia wewnętrzna gładka, czarna.

Wymiary: średn. dna – ok. 11,0 cm, grub. dna – 1,05 cm, grub brzuśca – ok. 0,8 cm.

Nr inw.: MHS/A/815 (ks. pol. 1-2, 4, 6, 9-11, 14, 16-20, 22, 25, 28, 30-33, 34-39, 41-42, 45-46, 50-52).