


# CANTIO RUTHENICA XCIX

Ioannes Leopolda

SWV Altsautschecks Archiv 256a

♩ ♩ ♩. ♭ ♩ ♩



4 c a b c a b a c a

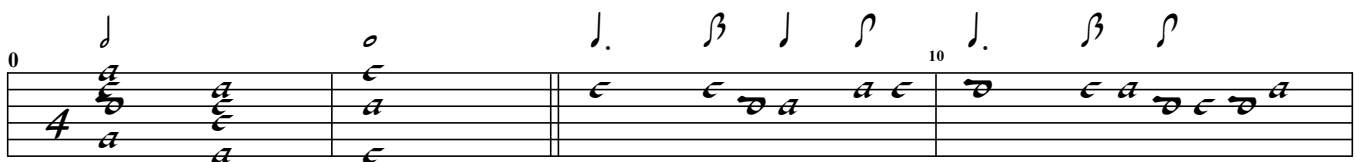
Ponad jarom, jarom...

♩. ♩ ♩ ♩ ♩ ♩ ♩ ♩ ♩ ♩



4 b a a c 5 a a a 6 a a a a b

♩ a o ♩. ♭ ♩ ♩ ♩. ♭ ♩



4 a a c a a 10 c b a a c b c a b a

♩. ♩ ♩ ♩. ♭ ♩ ♩ ♩ ♩ ♩



11 c b a a c b a c b a c b a c b c

♩ ♩ c a c ♩ ♩ ♩ ♩ ♩ ♩ ♩ ♩



3 c a c 15 b c b a b a b a c b a a b c a a

o ♩. ♭ ♩ ♩ ♩. ♭ ♩. ♭ ♩. ♭ ♩ ♩ ♩



17 c a c c b a a c b c a b c b b a

20

$\downarrow$   $\beta$   $\rho$   $\beta$   $\downarrow$   $\beta$   $\rho$   $\beta$   $\rho$   $\beta$   $\rho$   $\beta$   $\rho$   $\beta$   $\rho$   $\beta$

$\epsilon$   $\varnothing$   $\epsilon$   $\epsilon$   $\varnothing$   $a$   $\epsilon$  |  $\varnothing$   $a$   $\epsilon$   $\varnothing$   $\epsilon$   $\varnothing$   $a$   $\varnothing$   $\epsilon$  |  $\varnothing$   $a$   $\epsilon$   $\varnothing$   $\epsilon$   $\varnothing$   $a$   $\varnothing$   $a$

$\epsilon$   $\epsilon$   $\epsilon$   $a$   $a$

0

$\downarrow$   $\rho$   $\beta$   $\beta$   $\rho$   $\beta$

$\epsilon$   $\epsilon$   $a$   $\varnothing$   $a$   $\epsilon$  |  $\varnothing$   $a$   $\epsilon$   $\varnothing$   $\epsilon$   $\varnothing$   $a$   $\epsilon$   $\varnothing$   $a$   $\epsilon$   $\varnothing$   $a$   $\epsilon$   $\varnothing$   $a$

$\epsilon$   $\epsilon$   $a$   $a$

25

$\rho$   $\beta$   $\rho$   $\beta$   $\rho$   $\circ$   $\downarrow$   $\downarrow$   $\downarrow$   $\beta$   $\downarrow$

$a$   $a$   $\varnothing$   $a$   $\varnothing$   $\epsilon$   $a$   $\varnothing$   $\epsilon$   $\varnothing$   $\epsilon$  |  $\epsilon$   $\epsilon$   $a$   $\varnothing$  |  $\varnothing$   $\epsilon$   $a$   $\varnothing$   $a$

$a$   $\epsilon$   $a$   $\epsilon$

29

$\downarrow$   $\downarrow$   $\rho$   $\downarrow$   $\rho$   $\downarrow$   $\downarrow$   $\downarrow$   $\rho$

$\epsilon$   $a$  |  $\varnothing$   $\varnothing$   $\varnothing$   $a$   $\epsilon$  |  $\varnothing$   $a$   $\epsilon$   $a$  |  $\epsilon$   $a$   $\epsilon$

$\epsilon$   $a$   $a$   $a$

0

$\downarrow$   $\rho$   $\downarrow$   $\circ$

$\varnothing$   $a$   $\epsilon$   $\varnothing$   $a$   $\varnothing$  |  $a$   $\epsilon$   $a$  |  $\epsilon$   $a$

$\epsilon$   $a$   $a$   $a$