

Tabulka č. 10.2

2. Tabulka menzurních vztahů

| Vztah | Název | Typ vztahu |
|---------------------|-------------------------|--------------------------------------|
| Maxima - Longa | Maximodus (Modus major) | Maximodus perfectus |
| | | Maximodus imperfectus |
| Longa - Brevis | Modus | Modus perfectus |
| | | Modus imperfectus |
| Brevis - Semibrevis | Tempus | Tempus perfectum |
| | | Tempus imperfectum |
| Semibrevis - Minima | Prolatio (prolace) | Prolatio perfecta (prolatio major) |
| | | Prolatio imperfecta (prolatio minor) |
| Minima - Semiminima | sine | Vždy imperfektní |
| Semiminima - Fusa | sine | Vždy imperfektní |
| Fusa - Semifusa | sine | Vždy imperfektní |

1) V systému černé i bílé menzurální notace existuje alternativnost perfektní a imperfektní menzury pouze u B a S. Menzury větších hodnot (Mx a L) jsou zpravidla imperfektní, hodnoty nejmenší (M, Sm a F) jsou vždy imperfektní.

2) Ve vztahu tempa a prolace existují čtyři základní kombinace:

Tempus imperfectum cum prolatione imperfecta B = 2 S ; S = 2 M → 2/4 takt

Tempus imperfectum cum prolatione perfecta B = 2 S ; S = 3 M → 6/8 takt

Tempus perfectum cum prolatione imperfecta B = 3 S; S = 2 M → ¾ takt

Tempus perfectum cum prolatione perfecta B = 3 S; S = 3 M → 9/8 takt