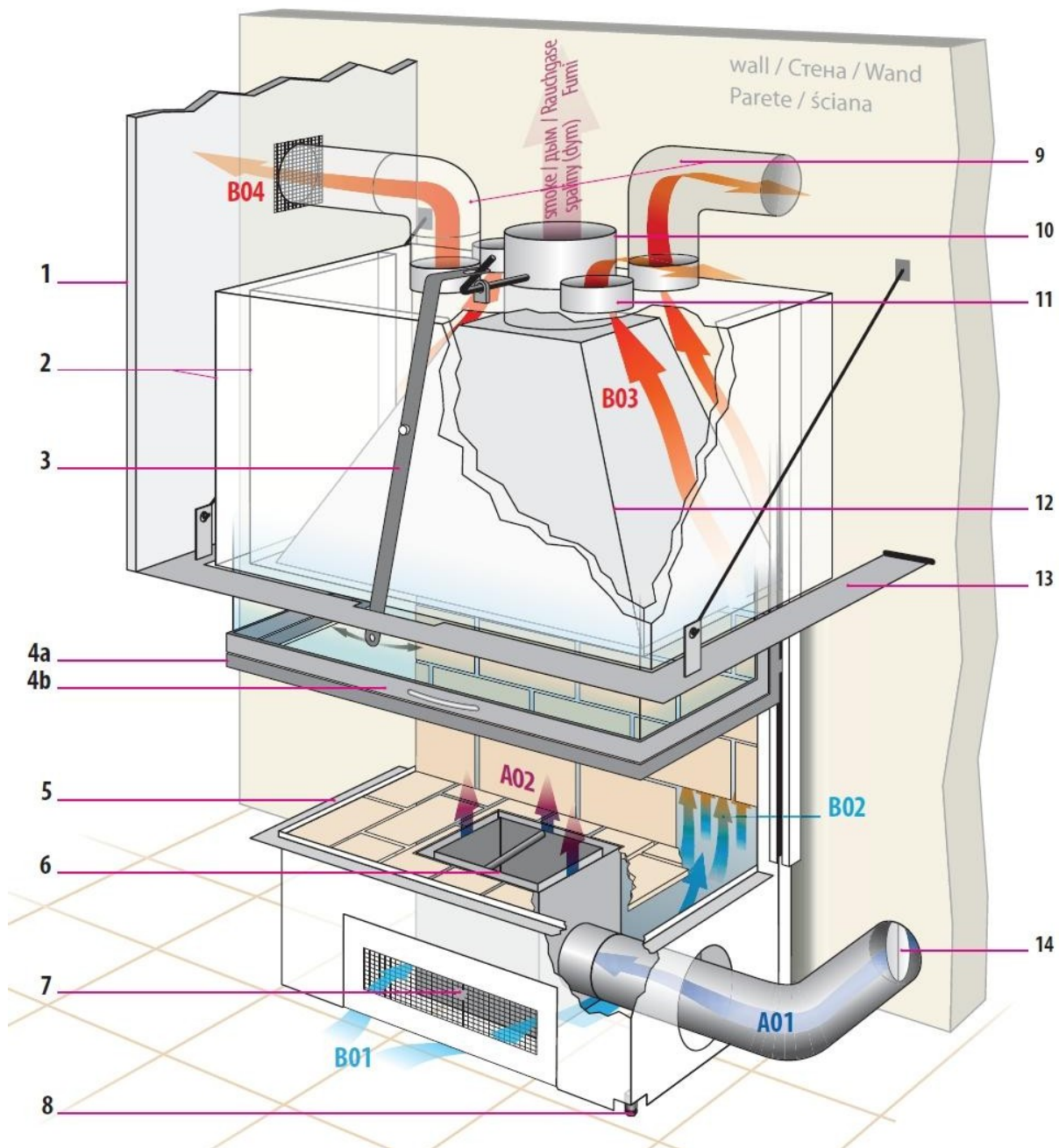


SCHEMAT DYNAMICZNY KOMINKA TOTEM®



- 1 - montaż okapu
- 2 - podwójna obudowa wkładu (komora dymna)
- 3 - dźwignia sterująca szybą dymowego
- 4a - drzwiczki podnoszone
- 4b - otwierana część drzwi (umożliwia czyszczenie szyby)
- 5 - listwa podtrzymująca (szczelność przy zamkniętych drzwiczkach)
- 6 - wymowany popielnik wyposażony w ruszt o regulowanej szczelinie
- 7 - szuflada popielnika (z naciętymi otworami umożliwiającymi doprowadzenie powietrza z zewnątrz)
- 8 - śruba do regulacji poziomu
- 9 - rura do rozprowadzenia gorącego powietrza
- 10 - wylot spalin (z szybrem)
- 11 - 4 wyloty gorącego powietrza
- 12 - czopuch
- 13 - stalowy wspornik okapu (dostępny opcjonalnie)
- 14 - szyber z regulacją doprowadzenia powietrza z zewnątrz (opcjonalnie)

- A01** - powietrze do spalania (wlot zewnętrzny)
A02 - powietrze do spalania
B01 - powietrze konwekcyjne (z pomieszczenia)
B02 - powietrze konwekcyjne poruszające się w górę obudowy
B03 - cyrkulujące gorące powietrze konwekcyjne
B04 - dystrybucja gorącego powietrza