



Wszystkie przewody rozprowadzające instalację c.o. prowadzić w posadzce. Podejścia do każdego z grzejników prowadzić w bruzdach ściennych.

AURA WKF 14 19/280  
Gzejlnik konnektorowy zasilany od dolu (yp/ wysokość/ szerokość/ długość)

CY17-500/80  
Gzejlnik pływowy zasilany od dolu (yp/ wysokość/ długość)

**Uznaczenie pionu wewnętrznej instalacji c.o.**

• Zawor kulowy odcinający

-----  
Przewód powrotny instalacji c.o. układany w posadzce oraz w bruzdach ściennych

**Legenda:**

---

Przewód zasijający instalacji c.o. układany

-----  
Przewód powrotny instalacji c.o. układany w posadzce oraz w bruzdach ściennych

• Zawor kulowy odcinający

**Uznaczenie pionu wewnętrznej instalacji c.o.**

FCV22-60A180

AURA WKF 14 19/280  
Gzejlnik konnektorowy zasilany od dolu (yp/ wysokość/ szerokość/ długość)

CY17-500/80  
Gzejlnik pływowy zasilany od dolu (yp/ wysokość/ długość)

UWAGA:

Wszystkie przewody rozprowadzające instalację c.o. prowadzić w posadzce. Podejścia do każdego z grzejników prowadzić w bruzdach ściennych.

[illegible]