

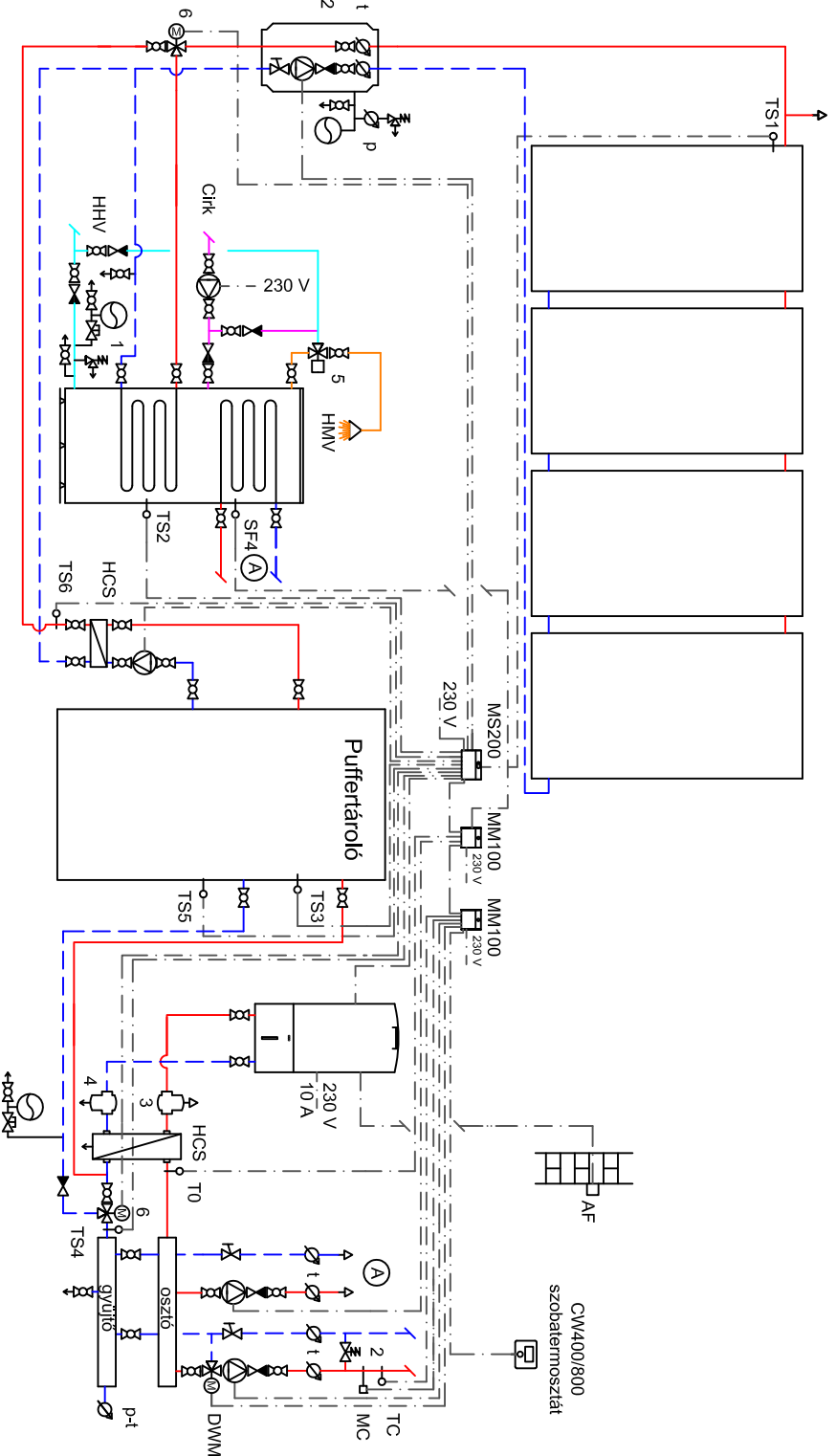
Jelmagyarázat:

- 1 Váletlen elzárás ellen biztosított szelepp
  - 2 Tülatramszelep
  - 3 Légleválasztó
  - 4 Iszapleválasztó
  - 5 Termosztatikus keverőszelep
  - 6 Váltszelep
- p Nyomásmérő  
t Hőmérő

- TS1 Kollektor hőmérséklet érzékelő  
TS2 Tároló vízhőmérséklet érzékelő (szolár)  
TS3 Puffertároló hőmérséklet érzékelő (felső)  
TS4 Visszatérő hőmérséklet érzékelő  
TS5 Puffertároló hőmérséklet érzékelő (alsó)  
TS6 Hőcserélő hőmérséklet érzékelő  
T0 Rendszer előfűtő vízhőmérséklet érzékelő  
TC Előfűtő vízhőmérséklet érzékelő  
AF Külső hőmérséklet érzékelő  
MC Hátalráló termosztát  
AGS Solár komplett egység  
HCS Hőcserélő

Vezetékméretek:

- Betápl: 3x1,5 mm<sup>2</sup> (230 V; 50 Hz)  
Szivattyú, keverőszelep: 3x1,5 mm<sup>2</sup>  
Érzékelők: 2x0,6 mm<sup>2</sup> (ármékolt)  
BUS: 2x0,75 mm<sup>2</sup>, 2x1 mm<sup>2</sup> (ármékolt) L<20 méter  
BUS: 2x1 mm<sup>2</sup>, 2x1,5 mm<sup>2</sup> (ármékolt) 20<L<30 méter  
BUS: 2x1,5 mm<sup>2</sup> (ármékolt) L>20 méter



Kondenzációs falkazán szolár melegvíz-készítéssel és fűtésrészlettel, puffertárolóval, egy vagy több fűtési körrel