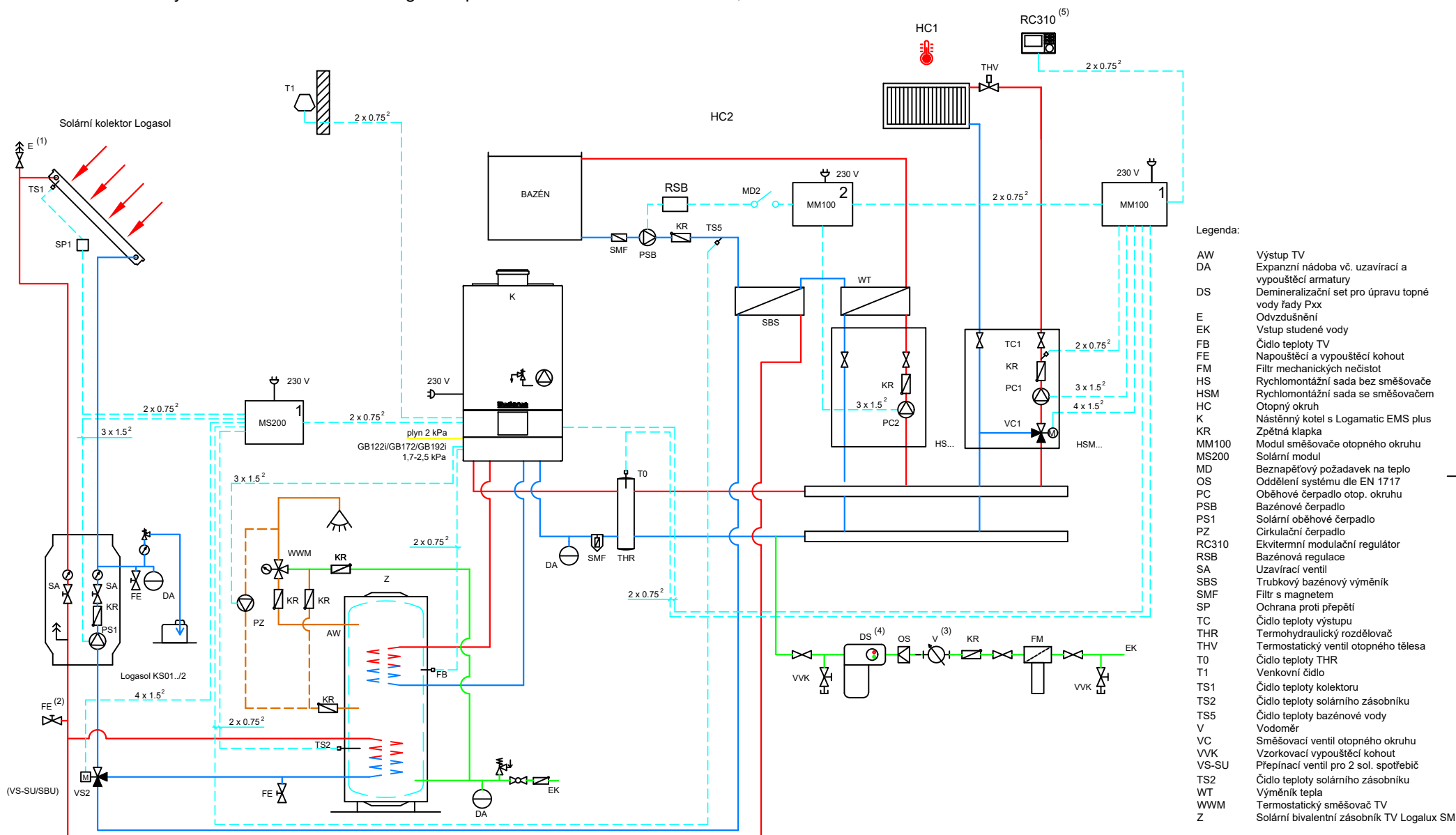


# Schéma s nástěnným kondenzačním kotlem Logamax plus GB122i/ GB172i.2/ GB192i.2, solárním ohřevem TV a ohřevem bazénu



(1) Pokud nebude zařízení plněno solární stanicí, je nutné instalovat odvzdušnění ke kolektorovému poli na střeše.  
Trubicové kolektory musí být plněny plnicí stanicí.

(2) Nutný při plnění plnicí stanic ve spojení se zásobníky řady Logalux SM.

Izolace solárního okruhu nejlépe odolným kaučukovým systémem (konzultujte s dodavatelem).

DXF schémata výrobků Buderus ke stažení na [www.buderus.cz](http://www.buderus.cz)

Bližší informace pro navrhování solárních zařízení Buderus naleznete v projekčních podkladech.

Příklady zařízení obsahují pouze schematické znázornění jednotlivých částí zařízení bez nároků na úplnost.

Změny vyhrazeny.

(3) Zařízení pro úpravu topné vody - demineralizační filtr s měřičem vodivosti dle Technické stránky K8 a Provozního deníku

(4) U demineralizačního setu P4000, P8000 a P16000 jsou vodoměr a měřič vodivosti součástí

(5) Volitelné použití prostorového termostatu. Při použití kotle GB192i.2 je možné použít pouze RC220

**Buderus**

Schéma č.: 5 005

06/2024