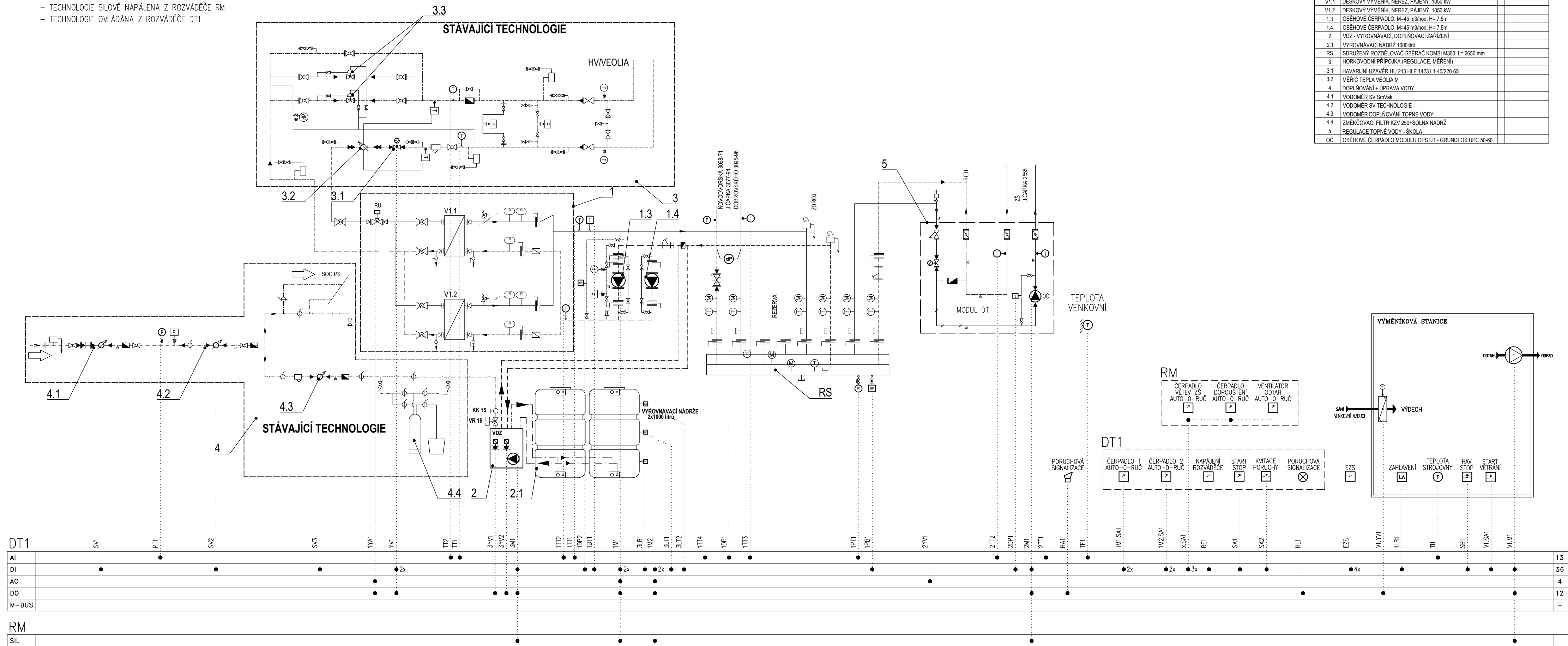




VÝMĚNÍKOVÁ STANICE

- STANICE UMÍSTĚNA V 1.NP (m.č.1.01)
- TECHNOLOGIE SILOVĚ NAPÁJENA Z ROZVADĚČE RM
- TECHNOLOGIE OVLÁDANA Z ROZVADĚČE DT1



GENERÁLNÍ PROJEKTANT: BRES spol. s r.o. náměstí Republiky 366/1, 614 00 Brno - Husovice		ZODP. PROJEKTANT ING. JIŘÍ REITKNECHT <i>J. Reitknecht</i>	VYPRACOVAL ING. J. ŠTASTNÍKOVÁ <i>J. Štastníková</i>	  <small>Sídlo: Saržická 15/13, 796 01 Orlovice Kauč. Jách 132/29A, 621 00 Brno Tel: 541 634 360 e-mail: bres@marpv.cz</small>
PROJEKTANT ČÁSTI:		ZODP. PROJEKTANT ROMAN VESELÝ <i>R. Veselý</i>	VYPRACOVAL ROMAN VESELÝ <i>R. Veselý</i>	
KRAJ: Moravskoslezský		OKRES: Frýdek-Místek		
INVESTOR: DISTEP a.s. Ostravská 961, 738 01 Frýdek-Místek				FORMÁT 4A4
AKCE: REKONSTRUKCE TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ PŘEDÁVACÍ STANICE TEPLA PS 57, UL. JANA ČAPKA, FRÝDEK-MÍSTEK				MĚŘÍTKO -
OBSAH: D.1.4.2 - Měření a Regulace TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA				DATUM 08/2022
				ÚČEL DPS
				Č. ZAKÁZKY B0610
				Č. VYKR. PARÉ
				201