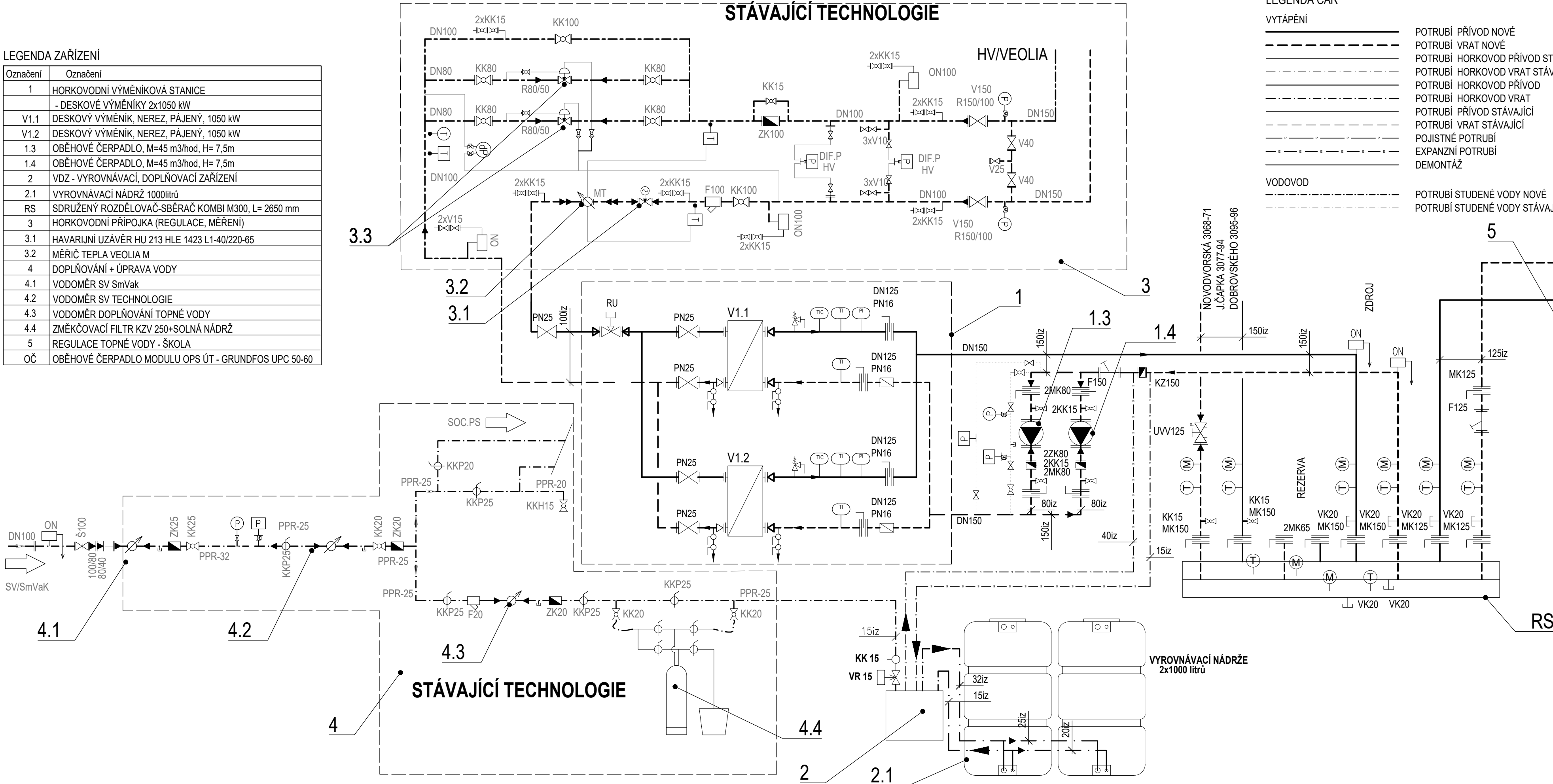


LEGENDA ZAŘÍZENÍ

Označení	Označení
1	HORKOVODNÍ VÝMĚNIKOVÁ STANICE - DESKOVÉ VÝMĚNÍKY 2x1050 kW
V1.1	DESKOVÝ VÝMĚNÍK, NEREZ, PÁJENÝ, 1050 kW
V1.2	DESKOVÝ VÝMĚNÍK, NEREZ, PÁJENÝ, 1050 kW
1.3	OBĚHOVÉ ČERPADLO, M=45 m3/hod, H= 7,5m
1.4	OBĚHOVÉ ČERPADLO, M=45 m3/hod, H= 7,5m
2	VDZ - VYROVNÁVACÍ, DOPLŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ
2.1	VYROVNÁVACÍ NÁDRŽ 1000litrů
RS	SDRUŽENÝ ROZDĚLOVAČ-SBĚRAČ KOMBI M300, L= 2650 mm
3	HORKOVODNÍ PŘÍPOJKA (REGULACE, MĚŘENÍ)
3.1	HAVARIJNÍ UZÁVĚR HU 213 HLE 1423 L1-40/220-65
3.2	MĚŘIČ TEPLA VEOLIA M
4	DOPLŇOVÁNÍ + ÚPRAVA VODY
4.1	VODOMĚR SV SmVaK
4.2	VODOMĚR SV TECHNOLOGIE
4.3	VODOMĚR DOPLŇOVÁNÍ TOPNÉ VODY
4.4	ZMĚKČOVACÍ FILTR KZV 250+SOLNÁ NÁDRŽ
5	REGULACE TOPNÉ VODY - ŠKOLA
OČ	OBĚHOVÉ ČERPADLO MODULU OPS ÚT - GRUNDFOS UPC 50-60



LEGENDA ČAR

VYTÁPĚNÍ

—	POTRUBÍ PŘÍVOD NOVÉ
---	POTRUBÍ VRAT NOVÉ
-.-.-	POTRUBÍ HORKOVOD PŘÍVOD STÁVAJÍCÍ
-.-.-	POTRUBÍ HORKOVOD VRAT STÁVAJÍCÍ
-.-.-	POTRUBÍ HORKOVOD PŘÍVOD
-.-.-	POTRUBÍ HORKOVOD VRAT
-.-.-	POTRUBÍ PŘÍVOD STÁVAJÍCÍ
-.-.-	POTRUBÍ VRAT STÁVAJÍCÍ
-.-.-	POJISTNÉ POTRUBÍ
-.-.-	EXPANZNÍ POTRUBÍ
-.-.-	DEMONTÁŽ

VODOVOD

---	POTRUBÍ STUDENÉ VODY NOVÉ
---	POTRUBÍ STUDENÉ VODY STÁVAJÍCÍ

LEGENDA ARMATUR

OZN	POPIS
KK	KULOVÝ KOHOUT
UVV	UZAVÍRACÍ, VYVAŽOVACÍ ARMATURA S VYPOUSTĚNÍM
VK	VYPOUSTĚCÍ KOHOUT
Č	ČERPADLO
S	TROJCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL
MKM	KLAPKA S POHONEM
ZK	ZPĚTNÁ ARMATURA
F	FILTR
MK	KLAPKA
T	TEPLOMĚR 0-100°C
M	MANOMETR
AOV	AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
OV	ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
MT	MĚŘIČ TEPLA
DRV	REGULAČNÍ, UZAVÍRACÍ VENTIL S POHONEM

UK	UZAVÍRACÍ KLAPKA
KK	KULOVÝ KOHOUT
KKP	KULOVÝ KOHOUT PLASTOVÝ
Š	UZAVÍRACÍ ŠOUPÁTKO
ZK	ZPĚTNÁ KLAPA
F	FILTR
MT	MĚŘIČ TEPLA
PV	POJISTNÝ VENTIL
UVV	VYPOUSTĚCÍ KOHOUT 15
RV	REGULAČNÍ VENTIL
P	TLAKOMĚR
T	TEPLOMĚR
T	SNÍMAČ TEPLoty
T	HAVARIJNÍ TERMOSTAT
P	SNÍMAČ TLAKU

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: BRES spol. s r.o. náměstí Republiky 366/1, 614 00 Brno - Husovice	ZODP. PROJEKTANT ING. JIŘÍ REITKNECHT ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL ING. J. ŠTASTNÍKOVÁ VYPRACOVAL	BRES
PROJEKTANT ČÁSTI:			
KRAJ: Moravskoslezský	OKRES: Frýdek-Místek		
INVESTOR: DISTEP a.s. Ostravská 961, 738 01 Frýdek-Místek		FORMÁT: A4	4A4
AKCE: REKONSTRUKCE TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ PŘEDÁVACÍ STANICE TEPLA PS 57, UL. JANA ČAPKA, FRÝDEK-MÍSTEK		MĚŘÍTKO: -	
		DATUM: 08/2022	
		ÚČEL: DPS	
		Č. ZAKÁZKY: B0610	
OBSAH: D.1.4.1 - Vytápění PŮDORYS 1.NP - NOVÁ DISPOZICE		Č. VÝKR. PARÉ	
		105	