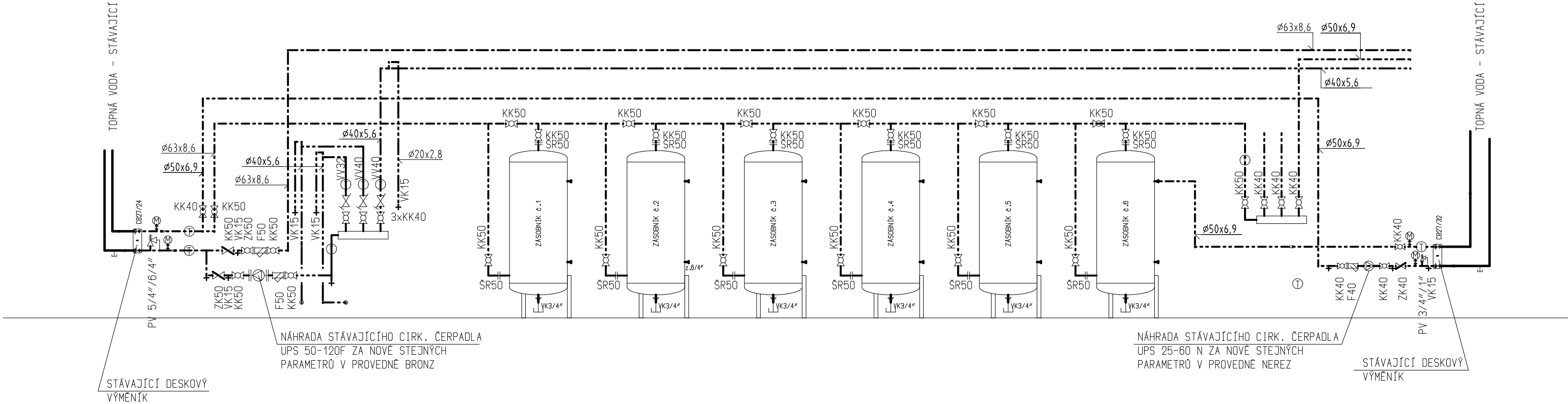


SCHÉMA STROJOVNY

OHŘEV TEPLÉ VODY



POZNÁMKA

V NEJVYŠŠÍCH MÍSTECH CÍRKULAČNÍCH POTRUBÍ <V CELÉM OBJEKTU> KTERÁ NEMOHOU BÝT ODVZDUŠŇOVÁNA SAMOVOLNĚ, BUDOU POMOCÍ T-KUSŮ NAPOJENA ODVZDUŠŇOVACÍ POTRUBÍ, KTERÁ BUDOU UKONČENA VYPOUŠTĚCÍMI KOHOUTY DN15.

STÁVAJÍCÍ CÍRKULAČNÍ ČERPADLA BUDOU NAHAZENA NOVÝMI ČERPADLY STEJNÉHO TYPU V BRONZOVÉM NEBO NEREZOVÉM PROVEDENÍ

PŘED ZAHÁJENÍM DEMONTÁŽNÍCH PRACÍ VE STROJOVNĚ SI DODAVATEL ZAJISTÍ FOTODOKUMENTACI STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ, UMÍSTĚNÍ SNÍMAČŮ A ČIDEL VE STROJOVNĚ  
PŘI MONTÁŽI POTRUBÍ BUDOU OSAZENY JÍMKY PRO VŠECHNY STÁVAJÍCÍ SNÍMAČE A ČIDLA, KTERÉ JSOU POTŘEBNÉ PRO PROVOZ MAR VE STROJOVNĚ.

LEGENDA

- VODOVOD – STUDENÁ VODA
- VODOVOD – TEPLÁ VODA
- VODOVOD – CÍRKULACE
- KK KULOVÝ KOHOUT ZÁVITOVÝ
- F FILTR ZÁVITOVÝ
- ZK ZPĚTNÁ KLAPKA ZÁVITOVÁ
- VK VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT KULOVÝ
- VV VYVAŽOVACÍ VENTIL
- PV POJISTNÝ VENTIL V PROVEDENÍ KB PRO TUV S OTVÍRACÍM PŘETLAKEM 6 BAR
- Ⓣ TEPLOMER S JÍMKOU 0 – 120°C
- Ⓜ TLAKOMĚR S KOHOUTEM 0 – 1 MPa

+/- 0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY STÁV. OBJEKTU

KRESLIL	ING. LOVEČEK P.			<b>projektis s.r.o.</b> tř.KOMENSKÉHO 1357/28 697 01 KYJOV TELEFON 518 614 604	
VYPRACOVAL					
ZODP. PROJ.	ING. VLACH ZDENĚK	VED. PROJ.	ING. VLACH ZDENĚK		
MÍSTO STAVBY	KYJOV	KRAJ	JIHOMORAVSKÝ		
INVESTOR	Domov Horizont, příspěvková organizace			DATUM	12/2019
	Strážovská 1096, 697 01 Kyjov			DOKUMENTACE	DUR+DSP
NÁZEV AKCE	<b>Stavební úpravy - rekonstrukce budov A a B</b> <b>Domov Horizont</b> SO.01 OBJEKT "A" D.1.4.1. ZDRAVOTECHNIKA			FORMÁT	10x A4
				ARCH. ČÍSLO	2019/09/2111
				MĚŘITKO	1/50
OBSAH VÝKRESU	VNITŘNÍ VODOVOD - SCHÉMA STROJOVNY			ČÍSLO VÝKRESU	ZTA.08