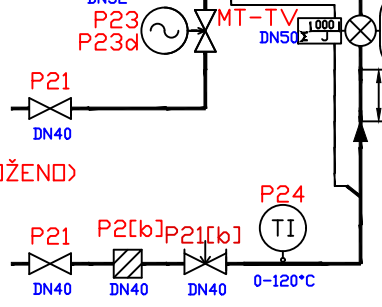
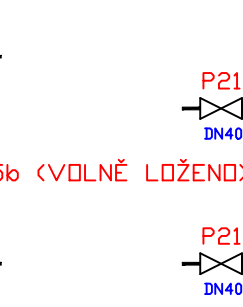
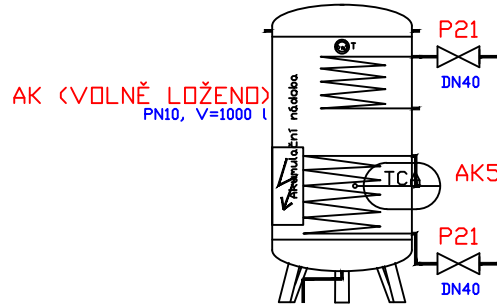
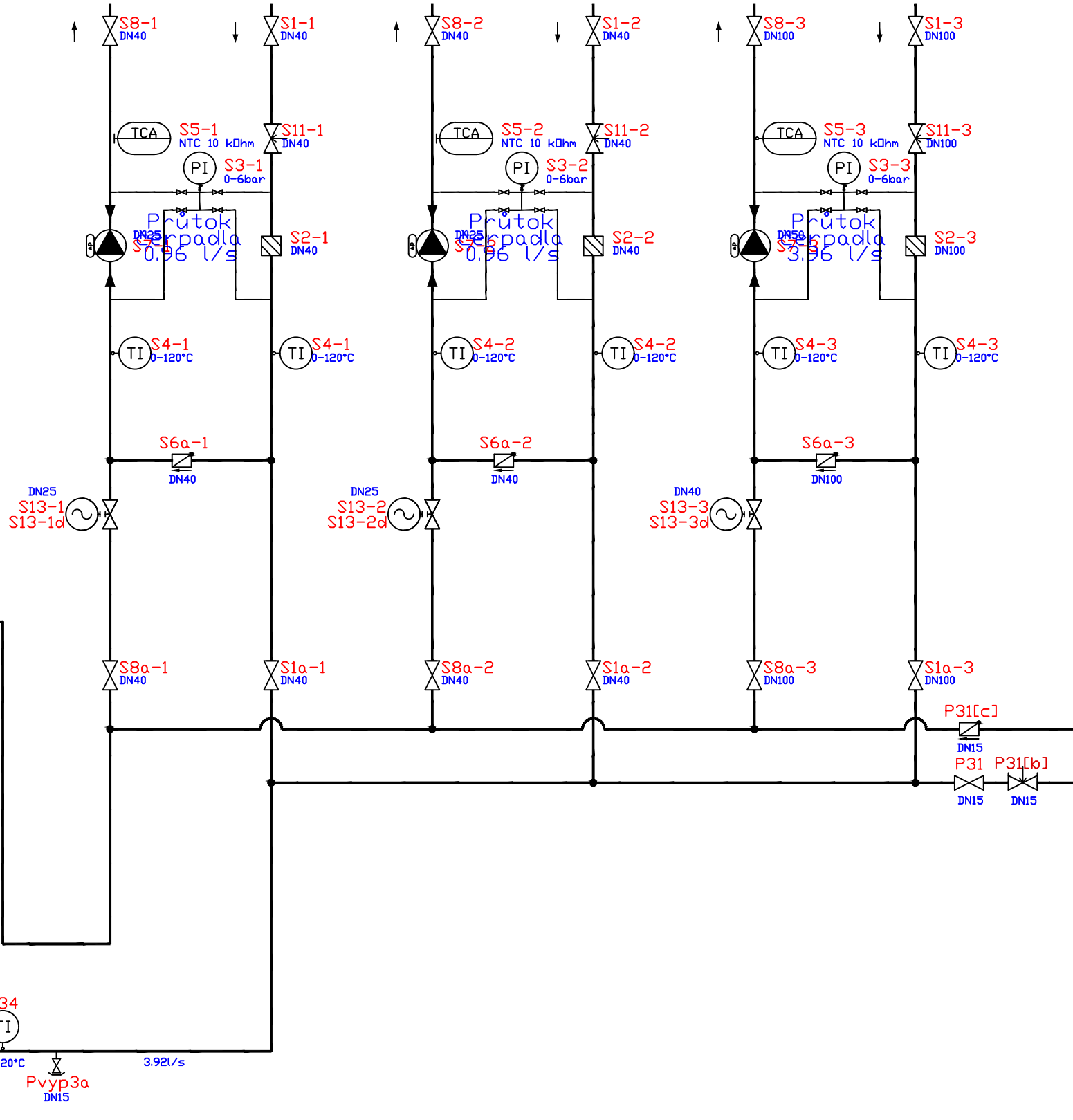


30°C (zimno)
70°C (leto)
PRIMÁR VSTUP
dp50kPa
PRIMÁR VÝSTUP
59.7°C (zimno)
58°C (leto)



Okruh č.1
80kW
80°C
Tlaková
ztráta
41kPa
60°C
Okruh č.2
80kW
80°C
Tlaková
ztráta
41kPa
60°C
Okruh č.3
330kW
80°C
Tlaková
ztráta
58kPa
60°C



LEGENDA POTRUBÍ:

- STL PÁRA, Pp 800 kPa, Tmax +220°C, PN40
- TLAKOVÝ KONDENZÁT (Tmax.+60°C), PN40
- TOPNÁ VODA – PŘÍVOD (70–90°C), PN6
- TOPNÁ VODA – ZPÁTEČKA (max.+50°C), PN6
- TUV, PN10
- DODÁVKA ZTI
- EXPANZNÍ POTRUBÍ
- STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ
- DODÁVKA M+R

POZNÁMKA:

UMÍSTĚNÍ ODVZDUŠŇOVACÍCH A VYPOUŠTĚCÍCH ARMATUR
BUDE ŘEŠENO DLE SKUTEČNÉHO STAVU PŘI MONTÁŽI

POZNÁMKA:

NÁVRKY PRO ODBĚRY M+R JSOU DODÁVKOU ÚT

POZNÁMKA:

POHONY REGULAČNÍCH ARMATUR MUSÍ BÝT
NAMONTOVÁNY DLE POKYNŮ VÝROBCE

POZNÁMKA:

VEŠKERÉ ZAŘÍZENÍ PÁRY/KONDENZÁTU MUSÍ BÝT MIN.PN40
VEŠKERÉ ZAŘÍZENÍ ÚT MUSÍ BÝT MIN.PN6
VEŠKERÉ ZAŘÍZENÍ TUV MUSÍ BÝT MIN.PN10

INDEX	POČET	ZMĚNA	INVESTOR				TOS Olomouc, s.r.o. Tovární 1180/30 779 00 Olomouc – Hodolany IČ: 43965156			
			NAVRHL				KRESLIL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL	
			JMÉNO				HONIG Jan			
			DATUM				11.2017			
PODPIS										
DÍLČÍ ČÁST: ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ			NÁZEV VÝKRESU: Schéma zapojení PS						MĚŘÍTKO	
Jan Honig Inženýrská činnost 783 83 Lipinka 22 IČO: 63095611 Tel.: +420 602 640 634			NÁZEV						Energetická optimalizace výrobního závodu TOS Olomouc, s.r.o., část rekonstrukce rozvodů tepla	
			ČÍSLO VÝKRESU							
			D.1.4.B.3							