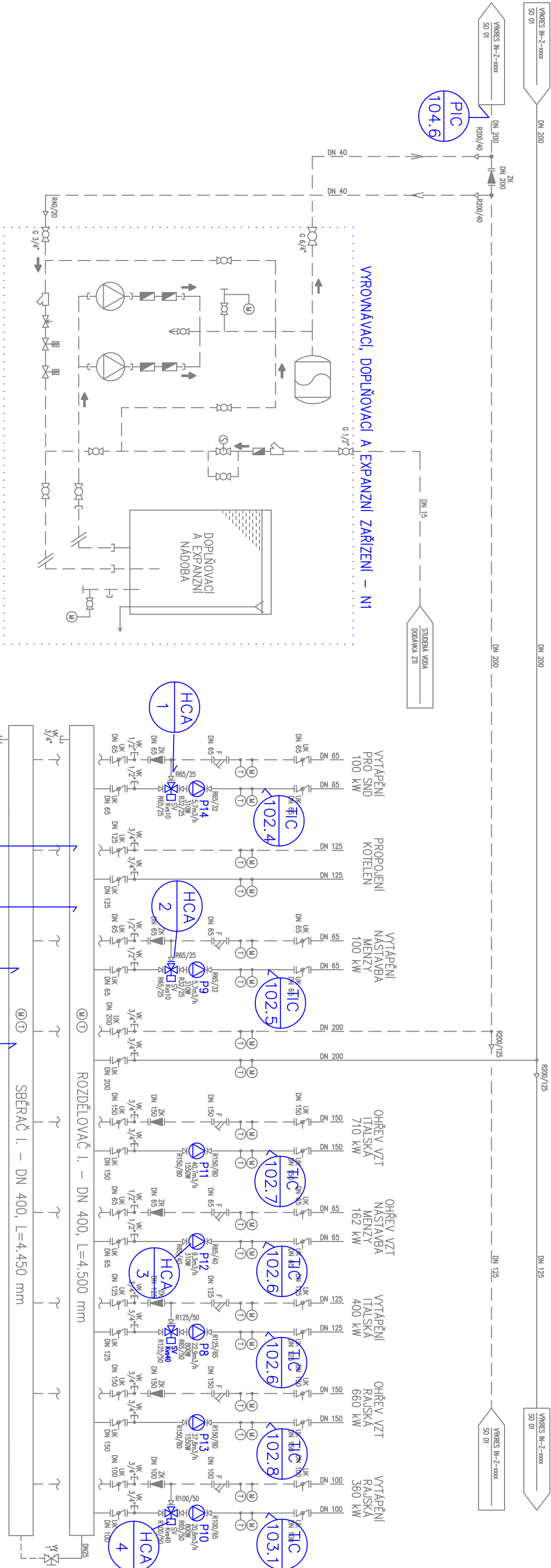


# SCHEMA ZAPOJENÍ TOPNÝCH OKRUHŮ



LEGENDA :

P ...	OBĚHOVÉ ČERPADLO	T ...	TEPLOMĚR
KK ...	KULOVÝ KOHOUT	M ...	MANOMETR
UK ...	UZAVÍRAČÍ KLAPKA	EN ...	EXPANZNÍ NÁDOBA
F ...	FILTR	PV ...	POJISTNÝ VENTIL
MGF...	MAGNETICKÝ FILTR	THR...	TERMOHYDRAULICKÝ ROZDĚLOVAČ
ZK ...	ZPĚTNÁ KLAPKA/VENTIL	— — —	TOPNÁ VODA
SV ...	SMEŠOVACÍ VENTIL	— — —	VRATNÁ VODA
VK ...	VYPUSŤEČÍ KOHOUT		
AOV...	AUTOMAT. ODVZDUŠŇ. VENTIL		

PROJEKTANT :	ING. VLASTIMIL KRÍŽAN		
INVESTOR :	VŠE PRAHA		
MĚSTSKÝ ÚŘAD :	PRAHA		
KRAJ :	PRAHA		
AKCE :	Rekonstrukce plynové kotelny v IB instalace plynové kogenerační jednotky včetně tepelných čerpadel VŠE PRAHA		
OBSAH :	D.1.4.6 Zařízení MaR a plynové detekce Technologické schéma – TOPNÉ OKRUHY		
MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:	ING. VLASTIMIL KRÍŽAN STŘAŽKY 21 403 40 USTÍ NAD LABEM TEL.603 709 577 vl.krizan@seznam.cz	
DATAUM :	LISTOPAD 2024		
STUPEŇ:	DSP+DPS		
ČÍSLO ZAKÁZKY:	120/2024		