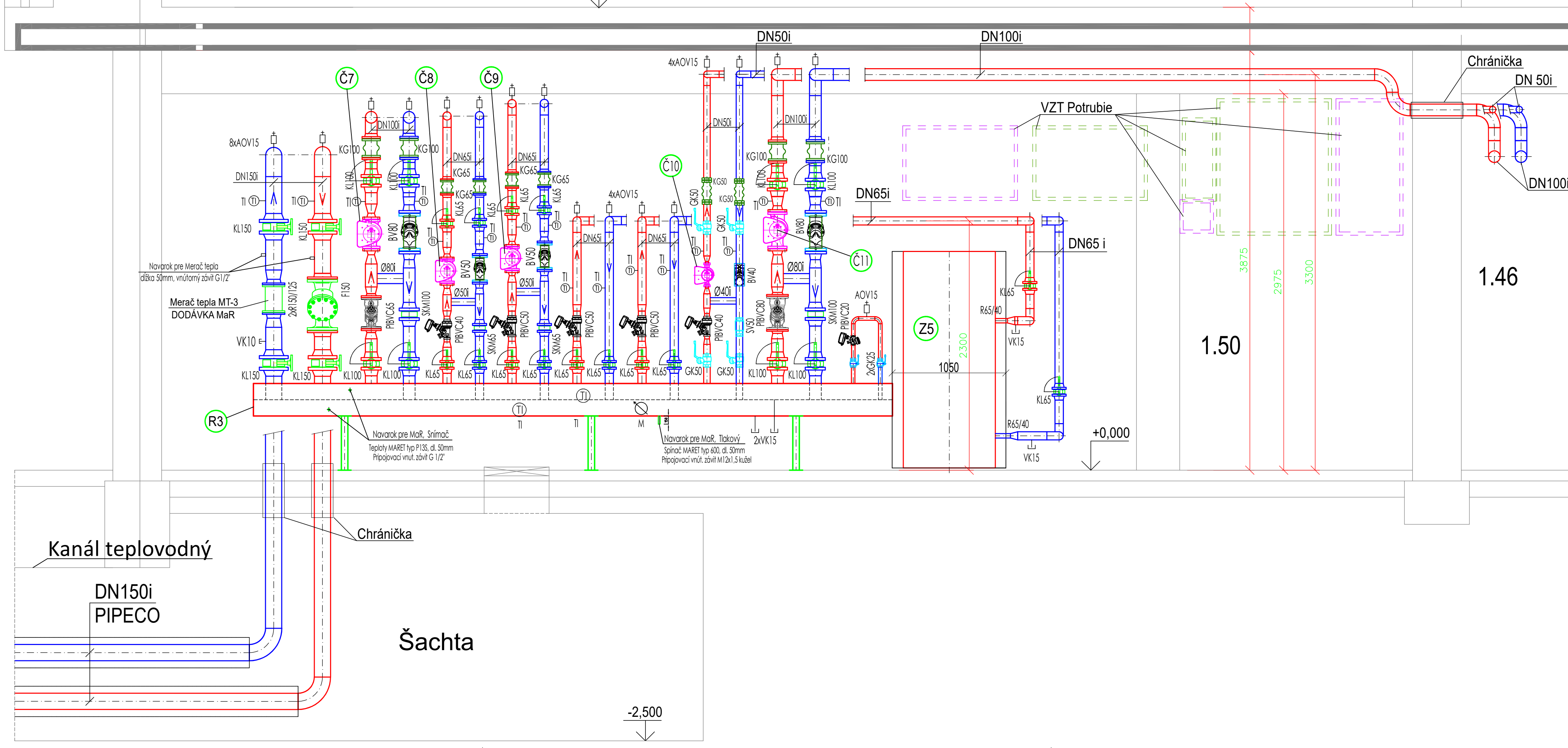
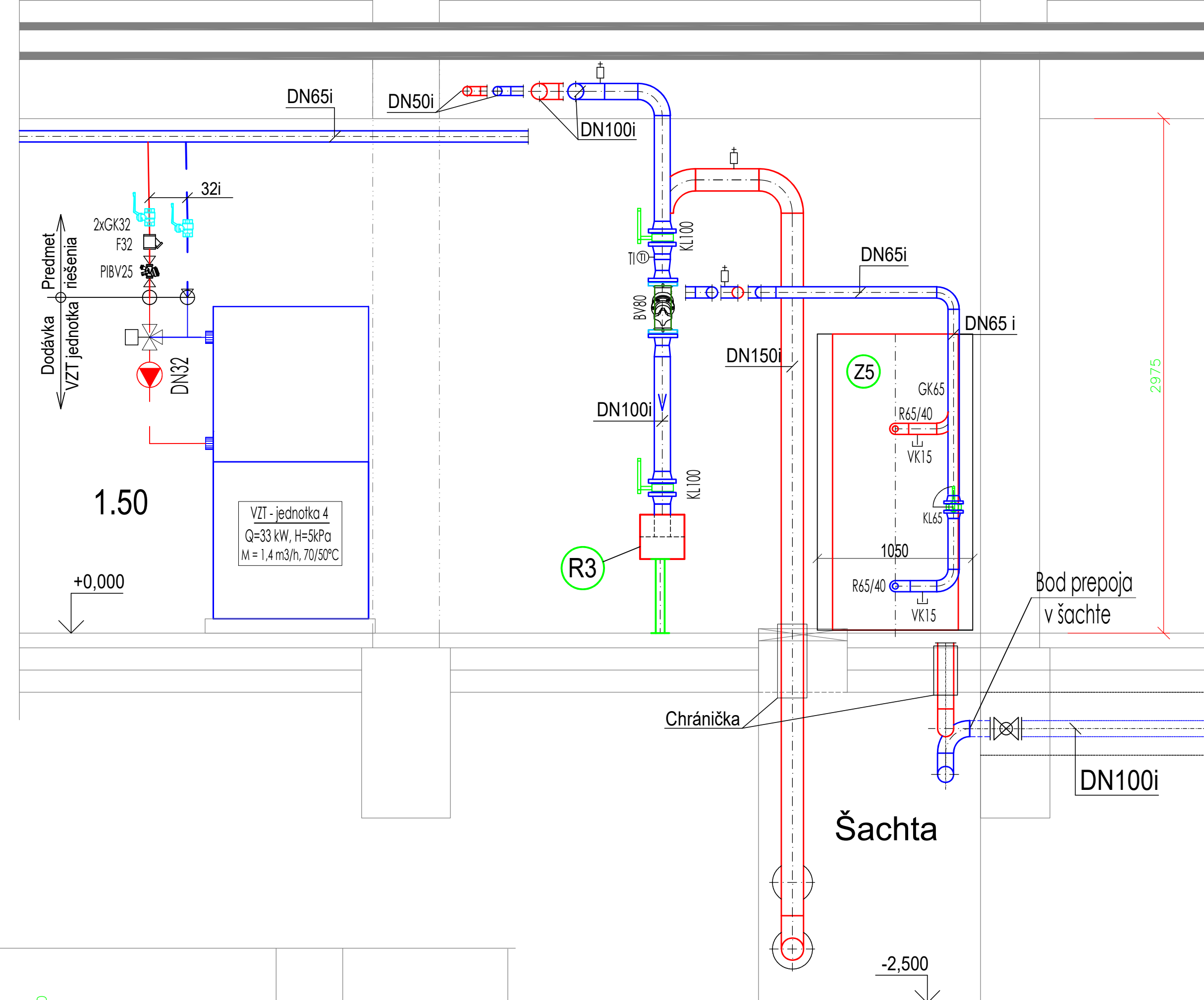
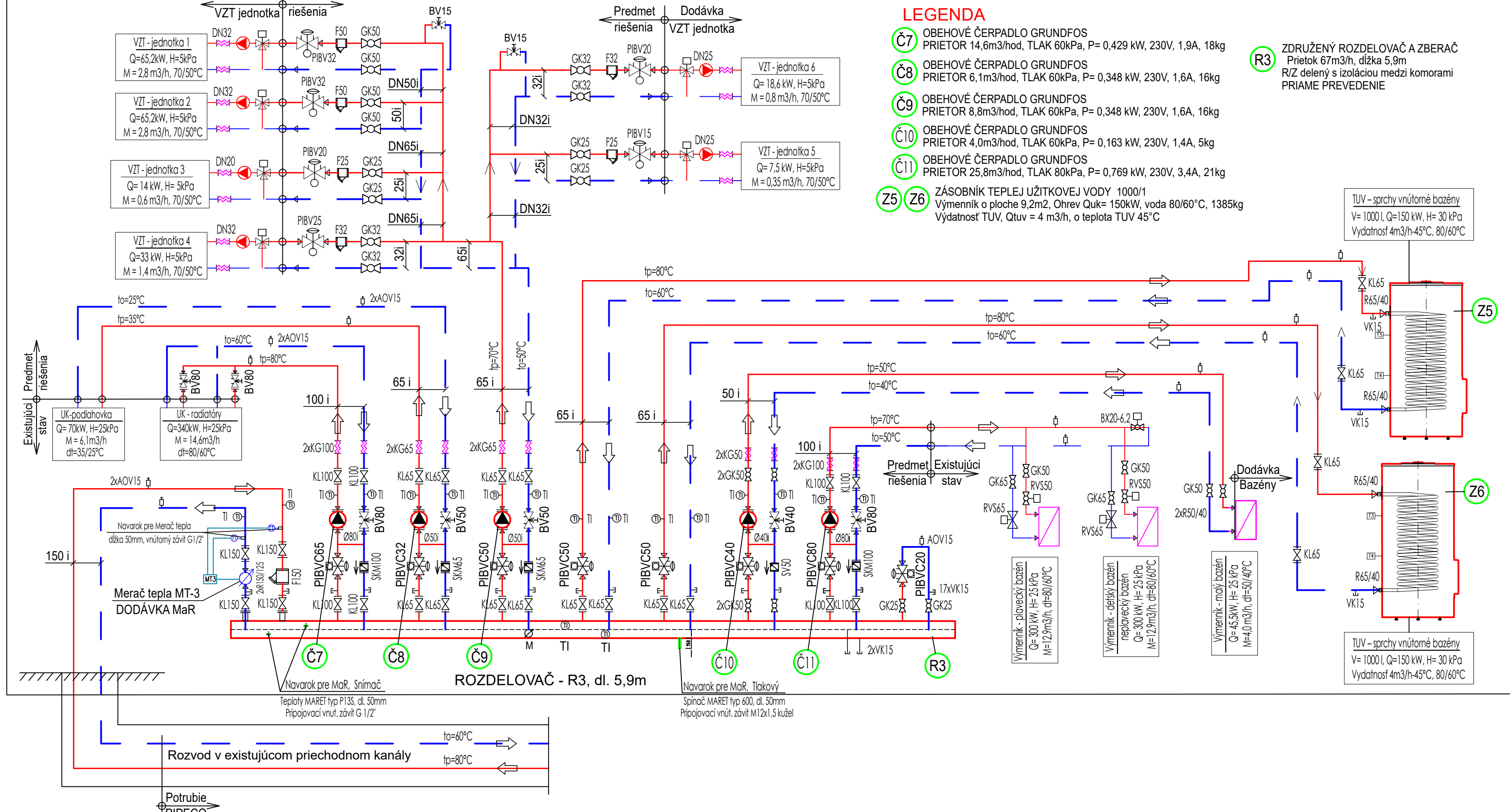




$$Q_{uk} = 1550 \text{ kW}, M = 67 \text{ m}^3/\text{h}, dt = 80/60^\circ\text{C}$$


## PRÍVODNÉ A V

- VODY - SEKUNDÁRNÝ OKRUH, dt = 80/60°C  
— PRÍVODNÉ A VRATNÉ POTRUBIE VYKUROVACEJ  
VODY - PRIMÁRNÝ OKRUH, dt = 85/65°C

PIBVC - TLAKOVO NEZÁVISLÝ REG

- |   |   |
|---|---|
|  | SO SERVOPOHONOM   |
|   | PIBV - TLAKOVO NEZÁVISLÝ REGULAČNÝ A VYVAŽOVACÍ VENTIL BEZ SERVOPOHONOM |
|   | BV - VYVAŽOVACÍ VENTIL PRIETOKU STATICKÝ                                |
|   | KL - MEDZIPRÍRUBOVÁ KLAPKA  |
|   | GK - GULOVÝ KOHÚT ZÁVITOVÝ  |
|   | AOV - AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL                                  |
|   | F - FILTER ZÁVITOVÝ,  |
|   | SK - SPÁTNÁ KLAPKA,   |
|   | SV - VYPÚŠŤAVÍ GULOVÝ KOHÚT,  |
|   | P - PRÍRUBOVÝ SPOJ  |
|   | TI - MIESTNE MERANIE TEPLÔTY  |
|   | PI - MIESTNE MERANIE TLAKU  |
|   | EMV - ELEKTRO-MAGNETICKÝ VENTIL   |

-	-						
R00	04/2020	Čísťopis					
Rev/Rev	Date / Datum	Revision description / Popis revízie					
Project manager / Projektový manažér	Quality assurance / Kontrolór kvality	Approved / Schválil	Checked / Skontroloval	Designer / Spracoval	Copy No. / Číslo para		
ING.J.MOSKÁĽ	ING.J.MOSKÁĽ	ING.J.MOSKÁĽ	ING.J.MOSKÁĽ	ING.P.ZAJAC			
Client / Investor	Project Title / Názov stavby		Rekonštrukcia výmenníkovnej stanice a bazénovej technológie pre areál krytých plávareí a letného kúpaliska				
Mesto Spišská Nová Ves	Object name / Názov SO, PS		VYKUROVANIE				
Contractor / projektant		Location / Miesto stavby Radničné námestie 1843/7, 052 70 Spišská Nová Ves			Contract No. / Číslo zakazky		
 TECHNOL - PRO s.r.o., KVEŤNÁ 571/4, 059 35 BATIZOVCE		Document number / Číslo výkresu			Stage / Stupeň dokumentácie		
		UK - 112			RP		
		Document title / Názov výkresu			Scale / Mier	Size / Formát	
		Krytá plávareí, Schéma, Rez			1:50	A1	
		Rev. / Rev	Date / Datum	Lang. / Jazyk			
		0	04/2020	SR			