

Výmenníková stanica

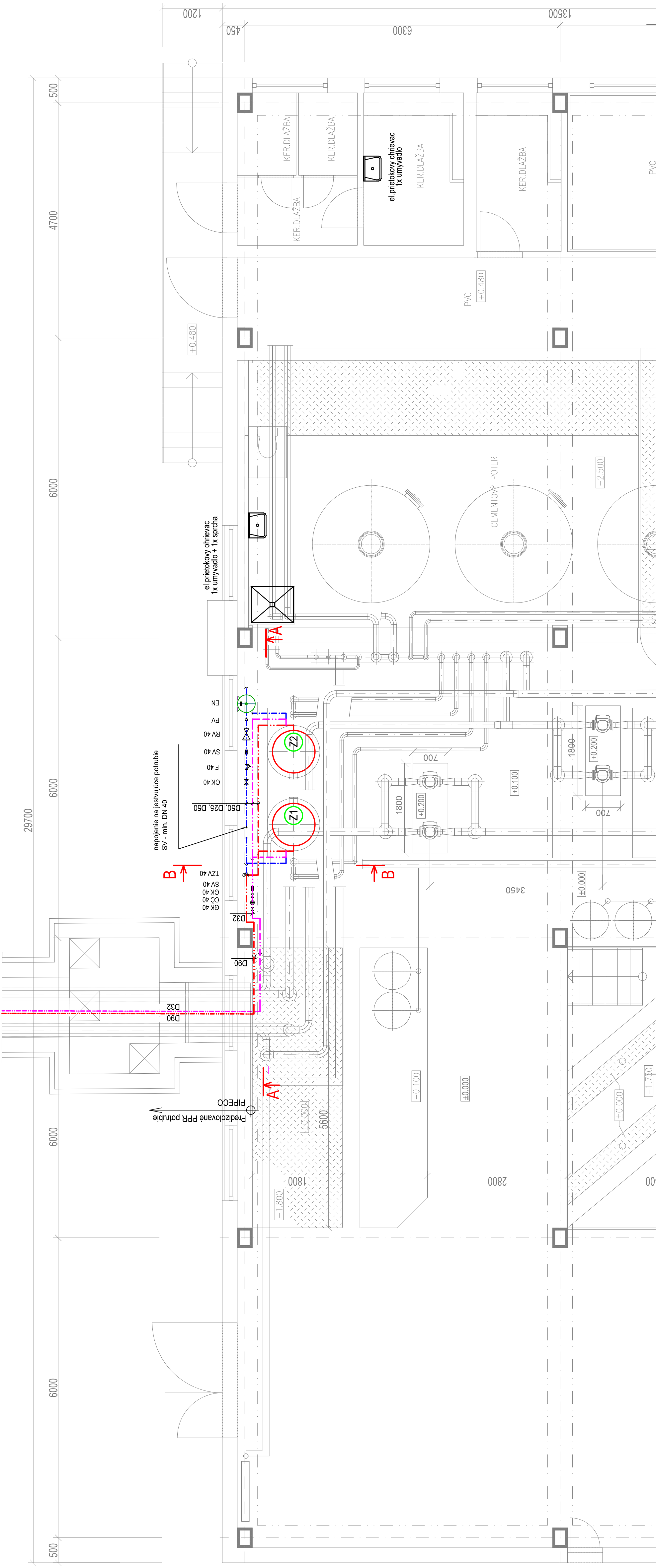
ZÁSOBNÍK TEPLÉJ UŽITKOVÉJ VODY typ REFLEX Storatherm AH 1000/1\_C  
Výmenník o ploche 9,2m2, Ohrev Q<sub>uk</sub>= 150kW, voda 80/60°C, 1385kg  
Výdatnosť TUV, Q<sub>tuv</sub> = 4 m3/h, teplota TUV 45°C - rieši časť UK


- EN EXPANZNÁ NÁDOBA REFIX DD 33 I S ARMATÚROU FLOWJET
- CC CÍRKULAČNÉ ČERPADLO WILO STRATOS PICO-Z 25/1-4  
P1=3,25W, 230V, 50Hz, 0,33A
- TZV TERMOSTATICKÝ ZMIEŠAVACÍ VENTIL GIACOMINI R156-2, 1 1/2"  
Výstupná teplota TUV 30°C

- GK GULOVÝ KOHÚT /DN/
- SV SPÁTNÝ VENTIL /DN/
- F FILTER /DN/
- RV REDUKČNÝ VENTIL /DN/
- PV POISTNÝ VENTIL /DN/
- AOV AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL

LEGENDA POTRUBÍ:

- STUDENÁ VODA
- TEPLÁ VODA
- CÍRKULÁCIA



-	-	-	Čistopis				
R00	04/2020	Date / Dátum	Revision description / Popis revízie				
Project manager / Projektový manažér		Quality assurance / Kontrolór kvality	Approved / Schválil	Checked / Skontroloval	Designer / Spracoval	Copy No. / Číslo pare	
ING. J. MOSKÁL		ING. J. MOSKÁL	ING. J. MOSKÁL	ING. J. MOSKÁL	ING. O. JASENČÁK		
Client / Investor		Project Title / Název stavby					
Mesto Spišská Nová Ves Radničné námestie 1843/7 052 70 Spišská Nová Ves		Object name / Název SO, PS ZDRAVOTECHNIKA					
Contractor / projektant		Location / Miesto stavby Radničné námestie 7, 052 70 Spišská Nová Ves		Contract No. / Číslo zákazky			
TECHNOL – PRO  Projektová technická zoskupenie		Document number / Číslo výkresu		Stage / Stupeň dokumentácie			
TECHNOL - PRO s.r.o., KVEŤNÁ 571/4, 059 35 BATIZOVCE		Document title / Název výkresu		RP			
		Scale / Mier / Size / Formát		Sheet / List			
		1:50 4A4		1/1			
		Rev. / Rev.		Lang. / Jazyk			
		0		04/2020 SR			