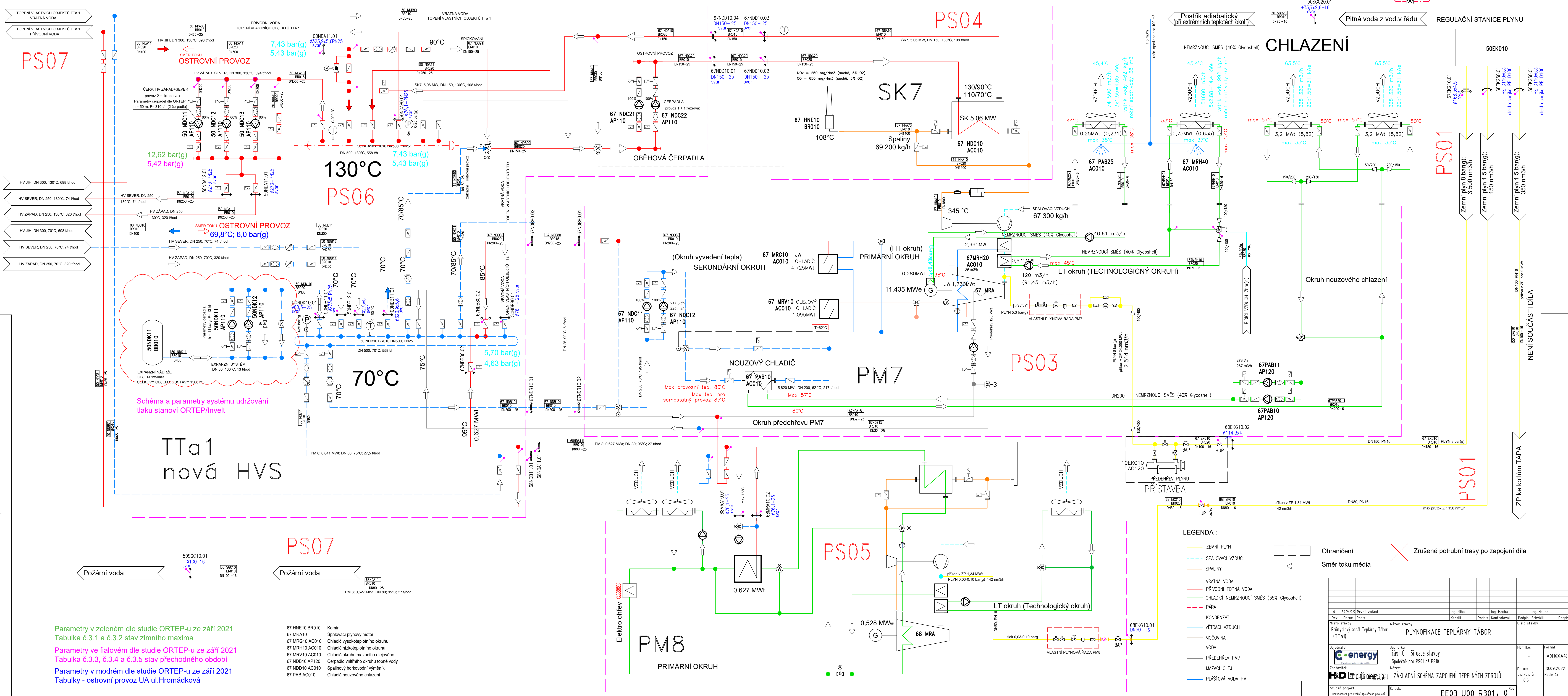
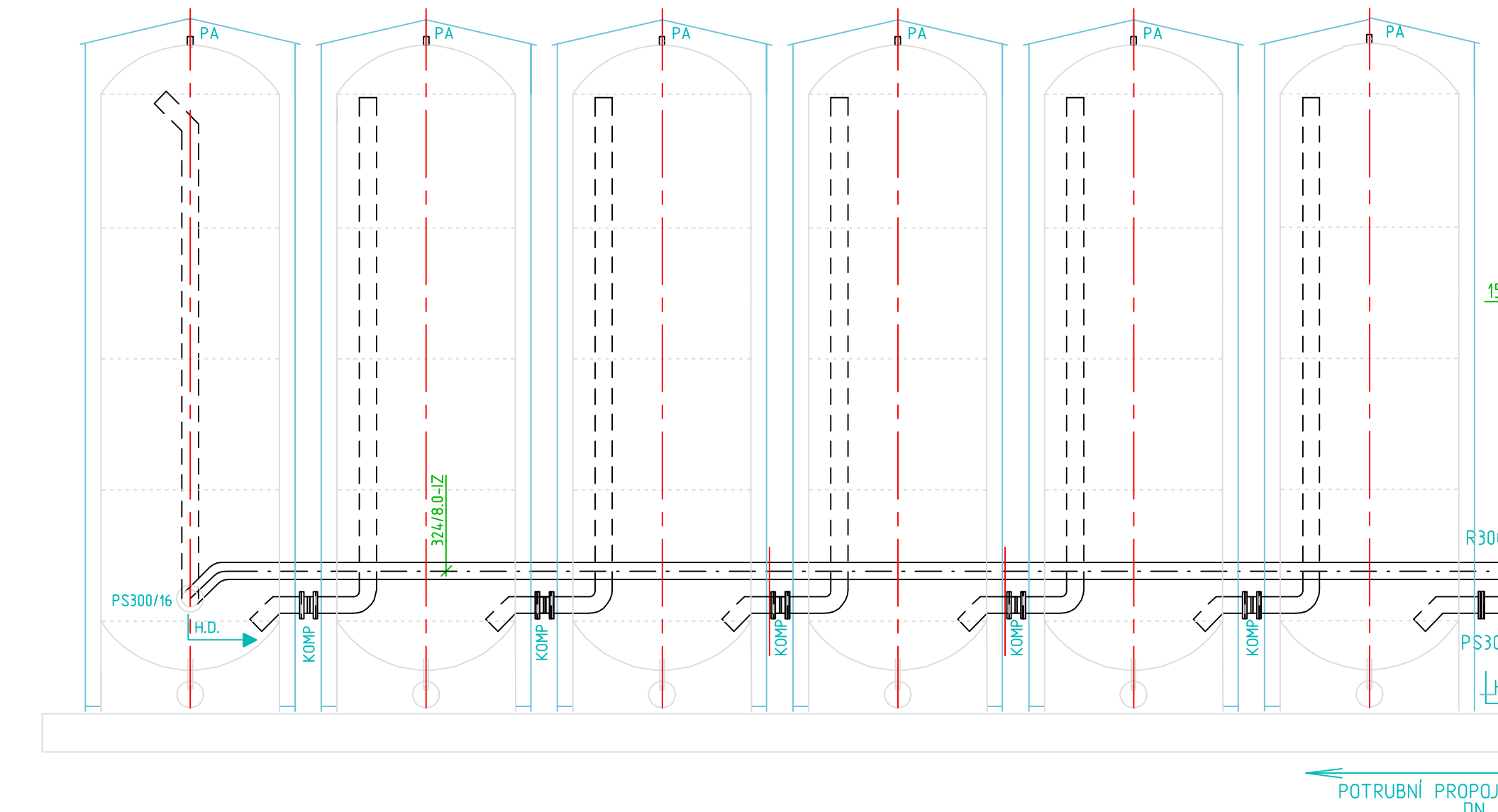


TEPLÁRNA TÁBOR TTa1

stávající HVS 2.NP (+5,000m)

stávající HVS 1.NP (+0,500m)

Akumulační nádrže 6 x 100 m³
130°C až max 160 °C



Parametry v zeleném dle studie ORTEP-u ze září 2021
Tabulka č.3.1 a č.3.2 stav zimního maxima
Parametry ve fialovém dle studie ORTEP-u ze září 2021
Tabulka č.3.3, č.3.4 a č.3.5 stav přechodného období
Parametry v modrém dle studie ORTEP-u ze září 2021
Tabulky - ostrovní provoz UA ul.Hromádková

LEGENDA :				Ohraničení		Zrušené potrubní trasy po zapojení díla	
— ZEMNÍ PLYN				→ Směr toku média			
--- SPALOVACÍ VZDUCH							
--- SPALOVNÝ							
--- VRATNÁ VODA							
--- PŘÍVODNÍ TOPNÁ VODA							
--- CHLADICÍ NEMRZNOUCÍ SMĚS (35% Glycol)							
--- PÁRA							
--- KONDENZÁT							
--- VĚTRACÍ VZDUCH							
--- MOCOVINA							
--- VODA							
--- PŘEHŘEV PM7							
--- MAZACÍ OLEJ							
--- PLOŠTAVÁ VODA PM							

Plynofikace Teplárny Tábor				-	
Průmyslový areál Teplárny Tábor (TTa1)				-	
Zhotovitel: C-energy				-	
Stupeň projektu: S				-	
C. č.:				-	
EE03 U00 R301, 0				-	