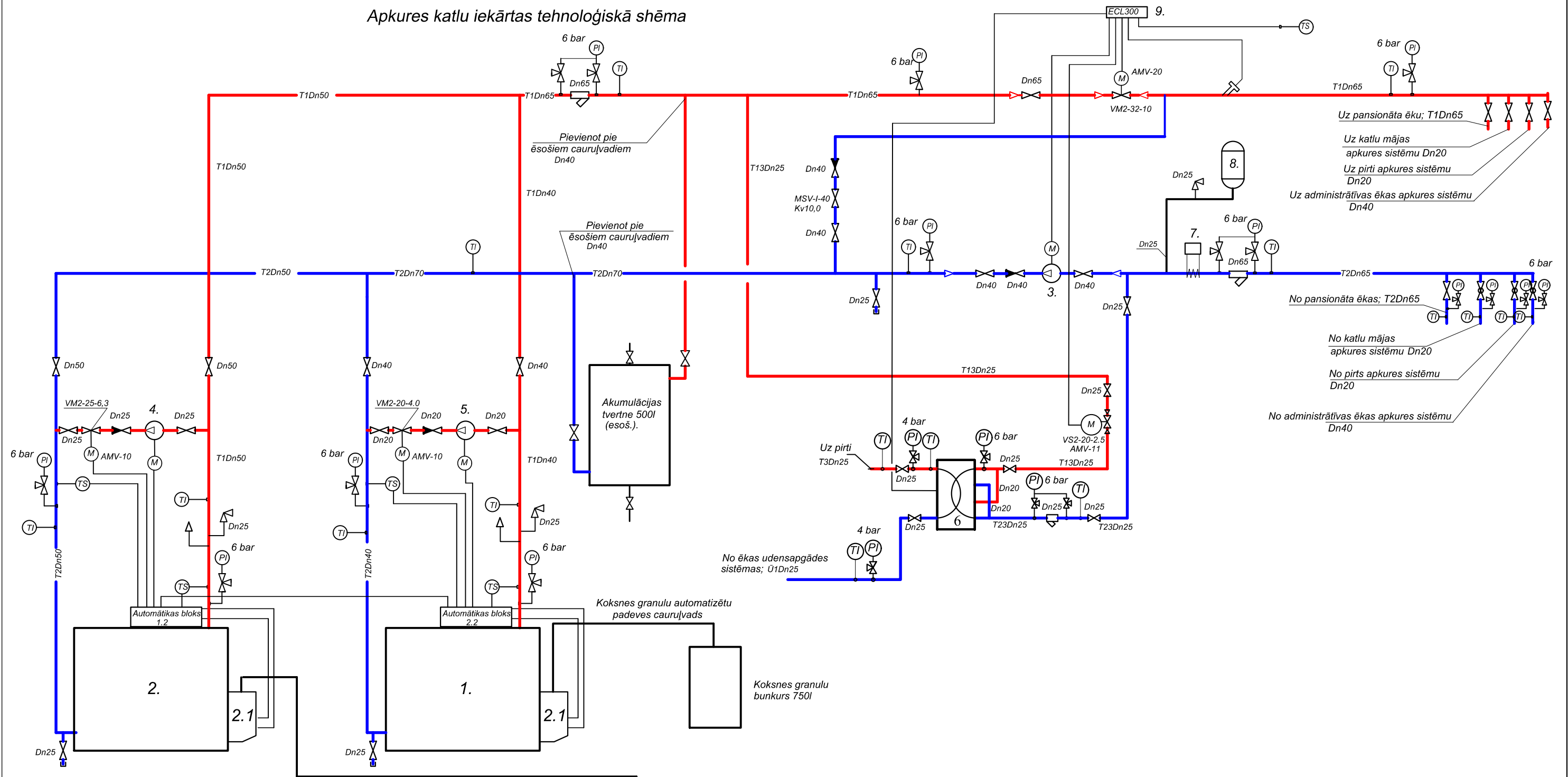


Apkures katlu iekārtas tehnoloģiskā shēma



KATLU TEHNOLOĢISKĀS IEKĀRTAS SPECIFIKĀCIJA

Poz. Nr.	Iekārta	Mērv.	Skaits
1.	Granulu apkures iekārta 200kW(220v), N=200kW, SIA Kronbergs@Kronbergs" (esoš.) komplektā: 1.1granulu EE BRN deglis ar automātiku, apkures katls ar granulu degļis pieslēgumu no katla labāssanupuses, bunkurs 750l, padeves transportieris (automatizētu līmeņa kontroli).	kompl.	1
2.	Granulu apkures iekārta 200kW(220v), N=200kW, (projekt) komplektā: 1.1granulu EE BRN deglis ar automātiku, apkures katls ar granulu degļis pieslēgumu no katla labāssanupuses, bunkurs 750l, padeves transportieris (automatizētu līmeņa kontroli).	kompl.	1
3.	Tīkla cirkulācijas sūknis Wilo-TOP-SD 40/10; N=0,58 kW; 3~; 8,1 m3/h; 6,6 m (projekt.)	gab.	1
4.	Tīkla cirkulācijas sūknis Wilo-TOP-SD 40/10; N=0,58 kW; 3~; 8,1 m3/h; 6,6 m (esoš.)	gab.	1
5.	Katla kontūra sūknis Wilo-Star-RS 25/6; N=0,0989 kW; 1~; 2.2 m3/h; 2.55m	gab.	1
6.	Karsta ūdens tīlnes siltummaiņš Dražice OKC 300 NTR;kombinētais,Q=48kW;300m3.D=700;H=1294	gab.	1
	Tīlnes siltummaiņa elektriskais sildelements Dražice RDU 18-3; 3kW; 400V.	gab.	1
	Elektriskā sildelementa montāžas atloks Dražice Ø150	gab.	1
7.	Katlamens (kalciņa) skaldīšanas iekārta, elektroniskā, 1~, 6 W; AQUA CLEAN EKS-70 I;	gab.	1
8.	Izplešanās trauks "reflex N 200/6", 200L, 6bar, 120 C, D=634mm, H=785mm	gab.	1
9.	Apkures regulators Danfoss ECL Comfort 300 ; 1~; 5 VA (esoš.)	gab.	1

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būvobjekta nosaukums Administratīvās ēkas pārbūve par sociālo ēku Pīlcene, Dricānu pag., Rēzeknes nov., LV-4615			
				Lapas nosaukums Katlu māja.			
AVK. pr. vadītājs	V. Bundins		12.2017.	Apkures katlu iekārtas tehnoloģiskā shēma			
Izstrād.	V. Bundins		12.2017.	Pasūtījuma numurs 134 - P/17			
				Proj. stadija BP	Marka AVK	Lapa 6	Mērogs 1:100