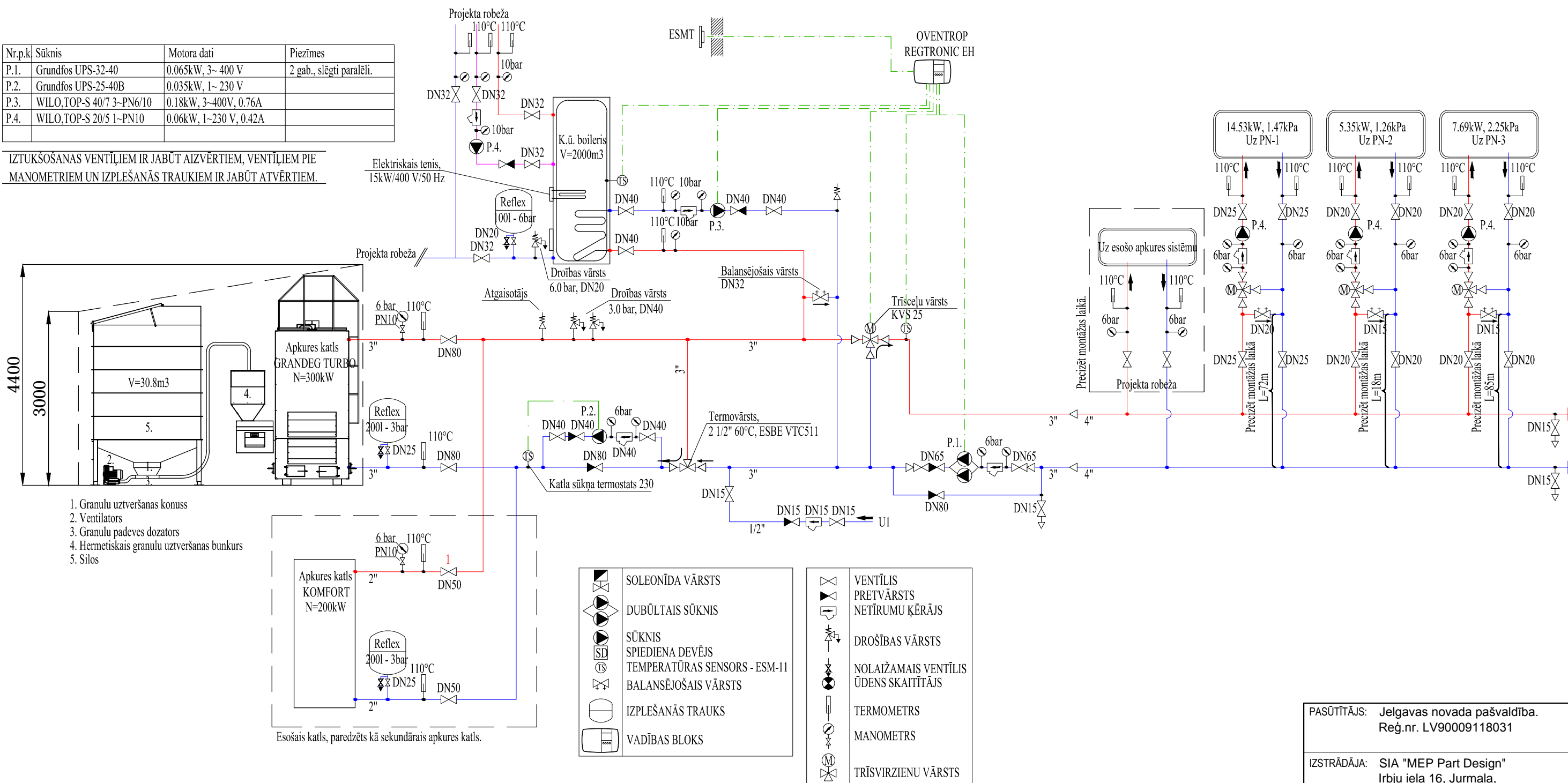


Katlutelpas principiālā slēguma shēma.

Nr.p.k	Sūknis	Motora dati	Piezīmes
P.1.	Grundfos UPS-32-40	0.065kW, 3~400 V	2 gab., slēgti paralēli.
P.2.	Grundfos UPS-25-40B	0.035kW, 1~230 V	
P.3.	WILO, TOP-S 40/7 3-PN6/10	0.18kW, 3~400V, 0.76A	
P.4.	WILO, TOP-S 20/5 1-PN10	0.06kW, 1~230 V, 0.42A	

IZTUKŠOŠANAS VENTĪLIEM IR JABŪT AIZVĒRTIEM, VENTĪLIEM PIE MANOMETRIEM UN IZPLEŠANĀS TRAUKIEM IR JABŪT ATVĒRTIEM.



PASŪTĪTĀJS:	Jelgavas novada pašvaldība.
Reg.nr.	LV90009118031
IZSTRĀDĀJA:	SIA "MEP Part Design"
Irbju iela 16, Jurmala,	
Latvija, LV-2011	
OBJEKTS:	Kalnciema vidusskola, P/N Valgunde.
RASĒJUMA NOSAUKUMS:	Katlutelpas principiālā slēguma shēma
STADIJA:	TS
MARKA:	SM
MĒROGS:	b/m
LAPA:	SM-002
LAPU SKAITS:	NA
VĀRDS UZVĀRDS:	PARAKSTS
IZSTRĀDĀJA:	Kaspars Kovkājevs
PĀRBAUDĪJA:	Jānis Rancāns
FAILA NOSAUKUMS:	JNP/5-34.2.3/12/105 -1.1.6
DATUMS:	03.05.2013