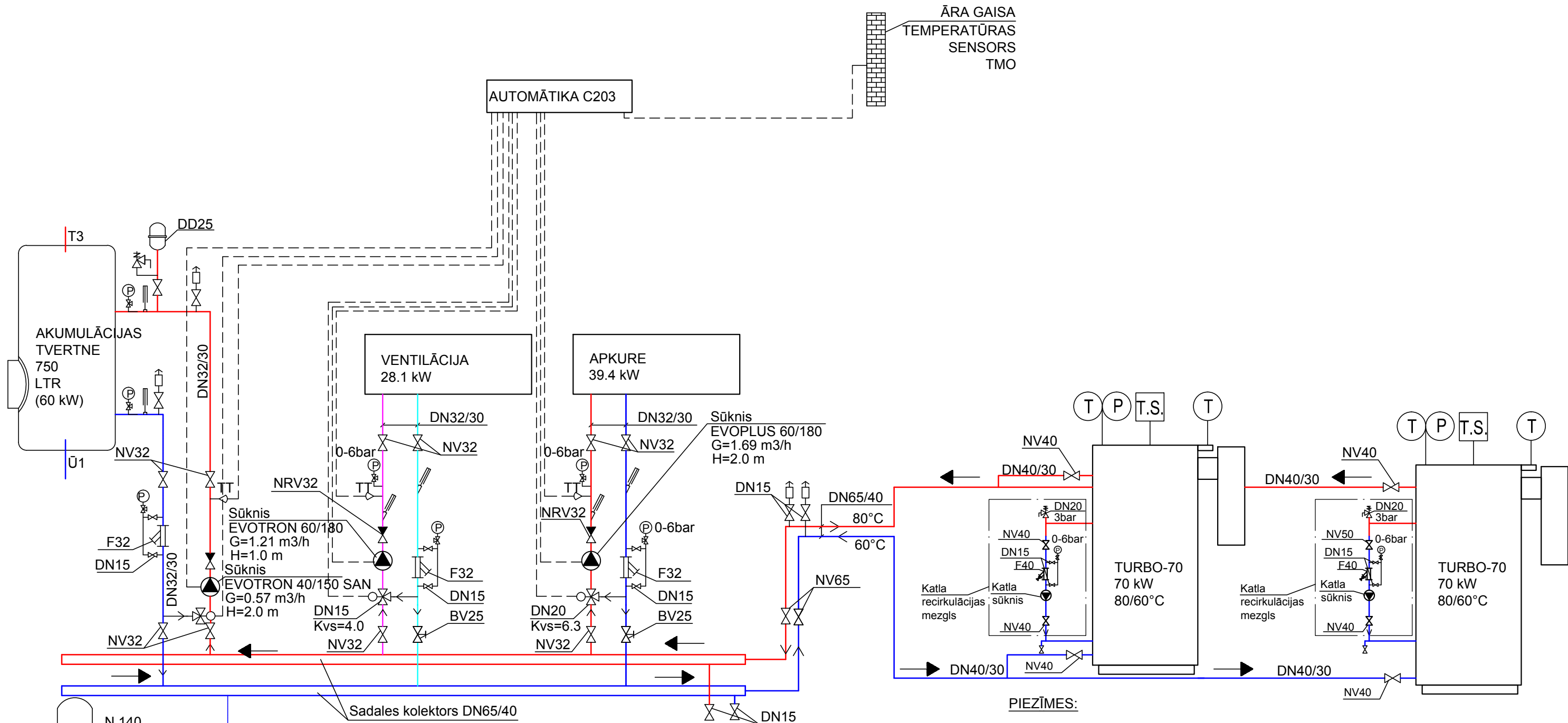


KATLA SILTUMA SADALES PRINCIPIĀLĀ SHĒMA



- APZĪMĒJUMI**

 - DN65/40 TURPGAITAIS CAURUĻVADS AR NOSACĪTO DN65/ IZOLĀCIJA 40MM
 - DN65/40 ATPAKAĻGITAIS CAURUĻVADS AR NOSACĪTO DN65/ IZOLĀCIJA 40MM
 - NV65 NOSLĒGARMATŪRA DN65
 - BV25 BALANSĒŠANAS KRĀNS DN25
 - NRV32 VIENVIRZIENA VĀRSTS DN32
 - F32 FILTRS DN32
 - DROŠĪBAS VĀRSTS DN25
 - SŪKNIS
 - TERMOMETRS
 - MANOMETRS AR KRĀNU
 - PRETESTĪBAS TERMOMETRS
 - IZPLEŠANĀS TRAUKS 140 l
 - N 140
 - TRISCĒĻU VĀRSTS
- APKURES SISTĒMAS CAURUĻVADU SILTUMIZOLĀCIJAS BIEŽUMS**


cauruļvada diametrs, mm	izolācijas biezums, mm
Ø15	20
Ø20	20
Ø25	20
Ø32	30
Ø40	30
Ø50	30
Ø65	40
Ø80	40

Cauruļvadus montēt ar kritumu 0,002 uz izlaišanās krānu. Sistēmas augstākajos punktos paredzēt atgaisošanas vārstus, zemākajos punktos - iztukšošanas vārstus.

Cauruļvadu stiprināšanai izmantot enkurus, vītņu stieņus un cinkotas cauruļu skavas ar gumijas ieliktniem un savilcējskrūvēm. Paredzēt cauruļvadu kompensāciju un nekustīgos balstus atbilstoši cauruļvadu ražotāja montāžas specifikācijai.

Cauruļvadu augstuma atzīmes precizēt montāžas laikā.

Vietas, kur siltumapgādes caurules šķērso starpstāvu pārsegumu un ugunsdrošības nodalījumu norobežojošās sienas, paredzēti ugunsdroši manšeti(piem. Hilti CP 643N/ CP644 vai analogu) un ugunsdrošais aizpildījums ar mastiku(piem. Hilti CP 611A vai analogu) un putam(piem. Hilti CP 620 vai analogu) ar ugunsizturību atbilstošu normatīviem.

Objekts:				Stadija		Lapa		Mērogs	
"Kārķu skola", Kārķi, Kārķu pag.,Valkas nov.,LV-4716				VR		SM - 03		B/M	
				Pasūtītājs: Valkas novada pašvaldības Kārķu pagasta pārvalde		MARKA		PASŪTĪJUMA NUMURS	
Būv.pr.d.vad.	Oksana Astafjeva		07.2014	Lapas saturs: KATLA SILTUMA SADALES PRINCIPIĀLĀ SHĒMA		SM		Nr.2-2.1/21-2014	
Izstrādāja	Oksana Astafjeva		07.2014			 WONDERFULL ENERGY SAVING PROJECTS		SIA "WONDERFULL" Stabu 47-26, Rīga, LV-1011, tāl. 20284140, e-pasts info@wonderfull.lv	