



Küttesüsteemi tähist legend	
Tähis	Selgitus
PKR De25	Süsteemi tähis; toru suurus
↗	Toru liigub ülemisele korrusele
↘	Toru liigub alumisele korrusele
LSV DN20 q=625 l/h; kv=4,14 Seade=1,6	Liniseadeventiil, suurus Vooluhulk; kv-arv Seade arv
PKR-1.1; De20 s=300 L=75 m; T-1.2 q=0.012 l/s; 500 W	Põrandküttering-Tähis; Toru mõõt Toru samm Ringi pikkus; Termostaadi tähis Vooluhulk; Võimsus

Küttesüsteemide legend		
Tingmärk	Tähis	Seletus
---	PKR	Põrandkütte kütetoru
💡	T	Põrandkütte termostaat
💡		Põrandkütte termostaat pörandaanduriga

- Märkused:**
- Magistraalitorustik paigaldatakse soojussõlme ruumis üldjuhul võimalikult kõrgele 1. korruse lae alla.
 - Kütte magistraalitorustik isoleeritakse fooliumkattega mineraalvillast torukooriga vastavalt seeria 22 nõuetele (30 mm).
 - Torustiku paigaldus vastavalt RYL2002 nõuetele.

Nr	Muudatus	Projekteerija	Kuupäev