



Märkused
 Hoone soojusallikaks Komplektne öhk-vesi soojuspump sisseehitatud tarbeveeboileriga, vahepaagiga ja tsirkulatsiooni pumbaga. Soojuspump paigaldada vastavalt tootja juhisele, selle juhtimine toimub tehnilisest ruumist.

Küttesüsteemide legend		
Tingmärk	Tähis	Seletus
	KK1	Küttesüsteemi pealevoolutoru
	KK1	Küttesüsteemi tagasivoolutoru

Küttesüsteemi elementide legend		
Tingmärk	Tähis	Selgitus
	TE	Termostaat
	ÖVSP	Öhk-vesi soojuspump
	SK	Sulgarmatuur
	TKV	Tasakaalustusventiil
	RV	Radiaatorventiil termostaatpeaga

Küttesüsteemi tähistele legend	
Tähis	Selgitus
C22 - 600 - 1000 0.3 l/s; 600 W	Radiaatori tüüp - kõrgus - pikkus vooluhulk; võimsus
KK1 DN15 SI40	Süsteem; toru suurus; isolatsioon (Toru liigub alla ja/või üles)
SK DN15	Ventiili tüüp; Ventiili suurus
TKV DN15 q=500 l/h	Ventiili tüüp; ventiili suurus Vooluhulk

Nr.	Muudatuse kirjeldus	Projekteerija	Kuupäev

O3 Technology OÜ
 Keemia 4, Tallinn 10616
 Reg. nr. 14062364
 +372 538 70338
 info@o3.ee
 www.o3.ee

Projekti juht	M. Hiela	/allkirjastatud digitaalselt/
Projekteerija	Maria Sjomina	/allkirjastatud digitaalselt/
Vast. spetsialist	Martin Kiil	/allkirjastatud digitaalselt/

Joonis KV1-5-01_v01
 1. korruse küttesüsteem

Projekti staadium **PP**

Projekti number	210805
Tellijä	Antero Lukkonen
Kuupäev	10.01.2021
Mõõt	1:100

Objekti nimi ja aadress
Eramu - Mai 8, Tallinn, Harjumaa