

RevId Revision note

Date

Signatur checked

BESKRIVNING

Gemensam energimätning för multipla värmepumpar, Thermia Mega M

MATERIALSAMMANSTÄLLNING

Mätning av energi till VS

VMM1 1st RC82-DN40-2BNA01

Lökansl 1 par VMM-Ansl40

Kulvent. 1 st KV-DN50Temp

Mätning av energi till VV

VMM2 1st RC82-DN40-2BNA01

Lökansl 1 par VMM-Ansl40

Kulvent 1 st KV-DN50Temp

VMM3 - Mätning av energi till VV via HG

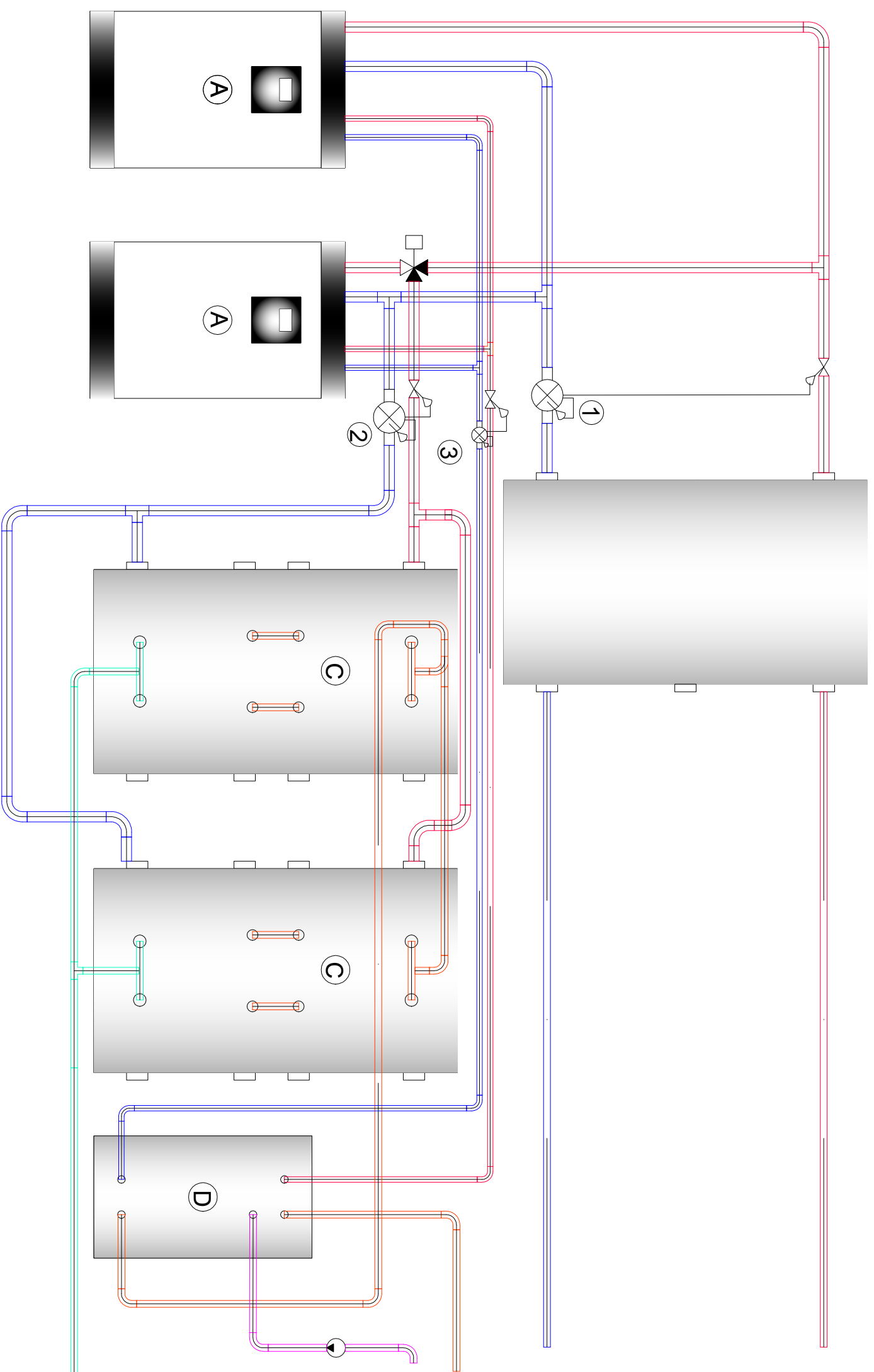
1st RC82-DN20-2BNA01

1 par VMM-Ansl20

1 st KV-DN25Temp

Elmätning till 2 st VP

ELM1 1 st EM24-Modbus



Schematisk ritning för placering av VMM, ej fullständig och varje enskilt system förutsätts projekteras av installatör. 2Flow ansvarar ej för användande av detta underlag utan projektspecifik projektering. Föreslagna mätare kommunicerar med Modbus RS-485

Itemref	Quantity	Title/Name, designation, material, dimension	Article No./Reference
FH			P25/4-17 --
2FLOW AB			
Gemensam energimätning			
T2VP1VV2HGMG	1		1