



# Optimaal klimaat voor product, personeel en machine

Adriaan van Beek – De Laat Koudetechniek

COOLING MATTERS - SAMEN AAN DE SLAG MET CO<sub>2</sub> REDUCTIE



Reduceren van  
CO2 footprint

De Laat  
Koudetechniek





**de laat**  
KOUDETECHNIEK

**Best indoor climate  
with care for the environment**



Koeltechniek  
Grob Zwitserland



Verwerken en  
verpakken van  
verse biologische  
groenten



Koude en warme  
grond

# Duurzaamheid en energie balans

Temperatuur  
beheersing

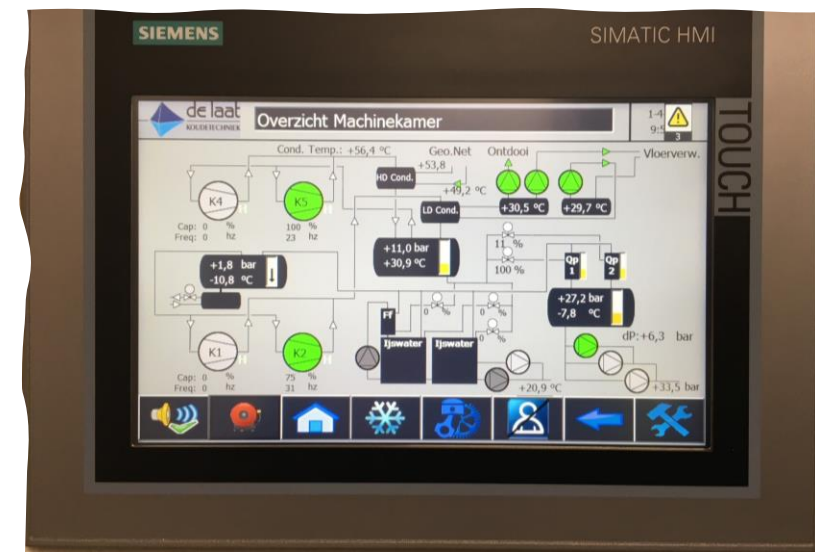
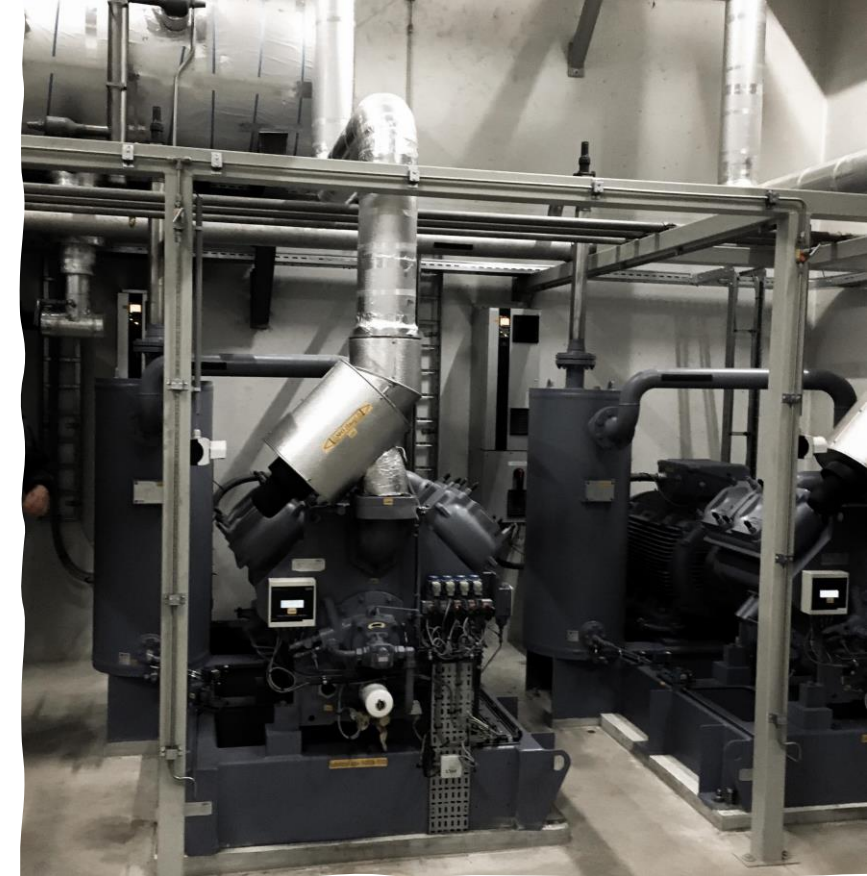
Klimaat  
beheersing

Energie  
beheersing

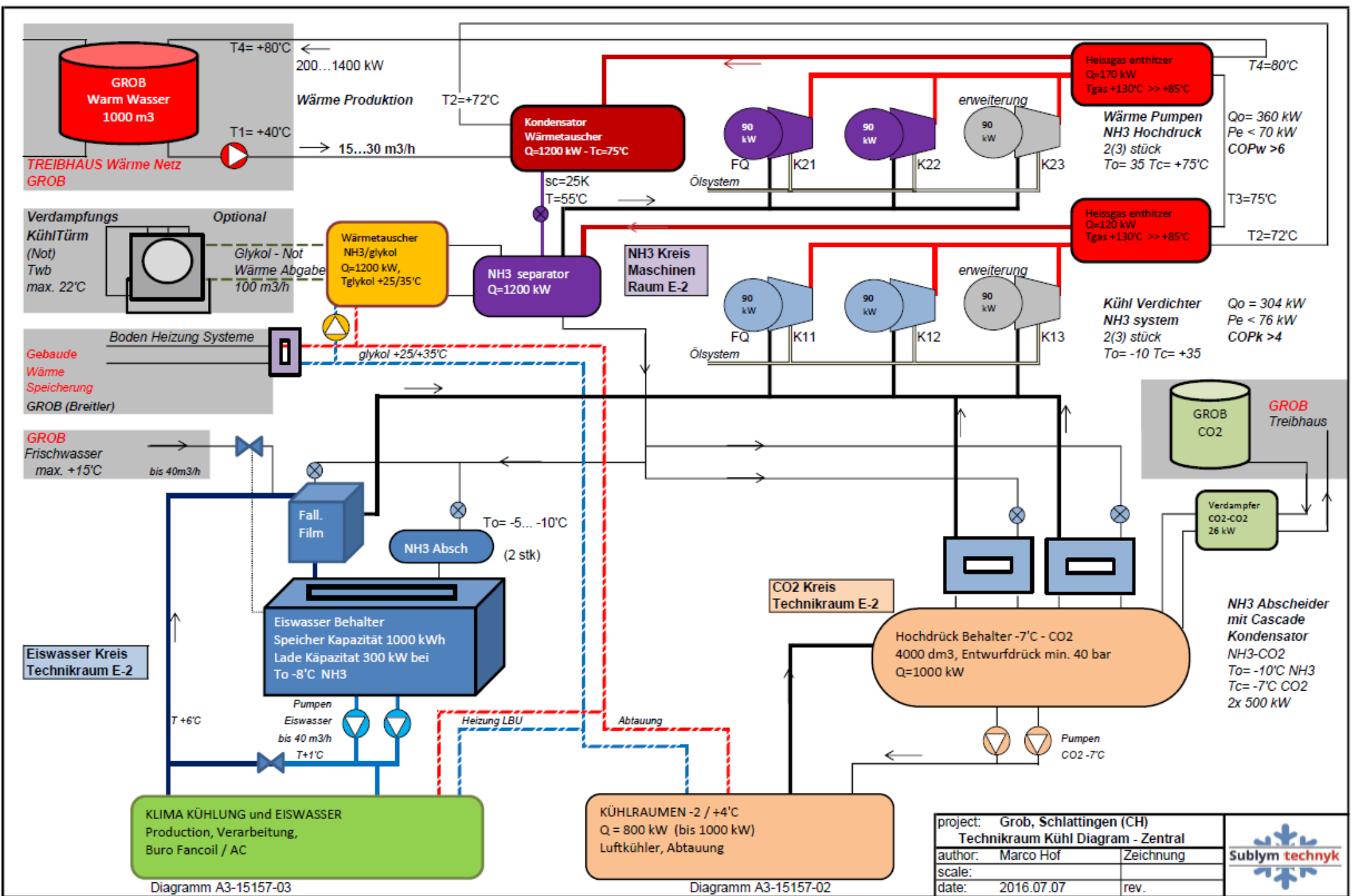
Gebruik van  
fossiele brandstof  
afbouwen

Koude opwekking

Hergebruik  
warmte







project: Grob, Schlattingen (CH)	
Technikraum Kühl Diagram - Zentral	
author: Marco Hof	Zeichnung
scale:	
date: 2016.07.07	rev.

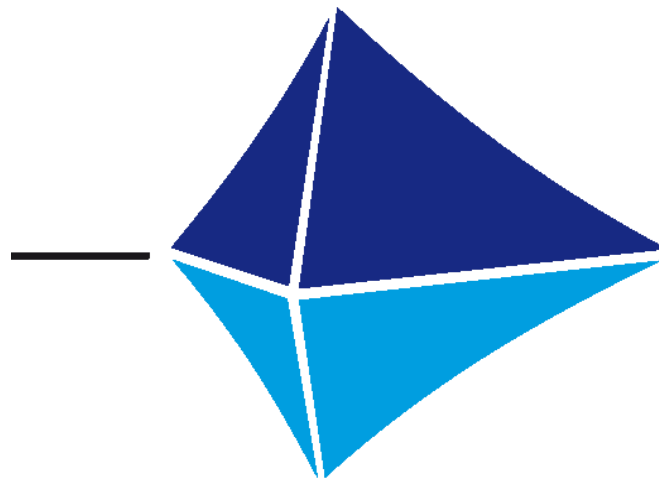


Diagramm A3-15157-03

Diagramm A3-15157-02

Vragen?

Adriaan van Beek  
[adriaan@delaat.nl](mailto:adriaan@delaat.nl)  
073- 599 01 23



**de laaat**  

---

**KOUDETECHNIEK**