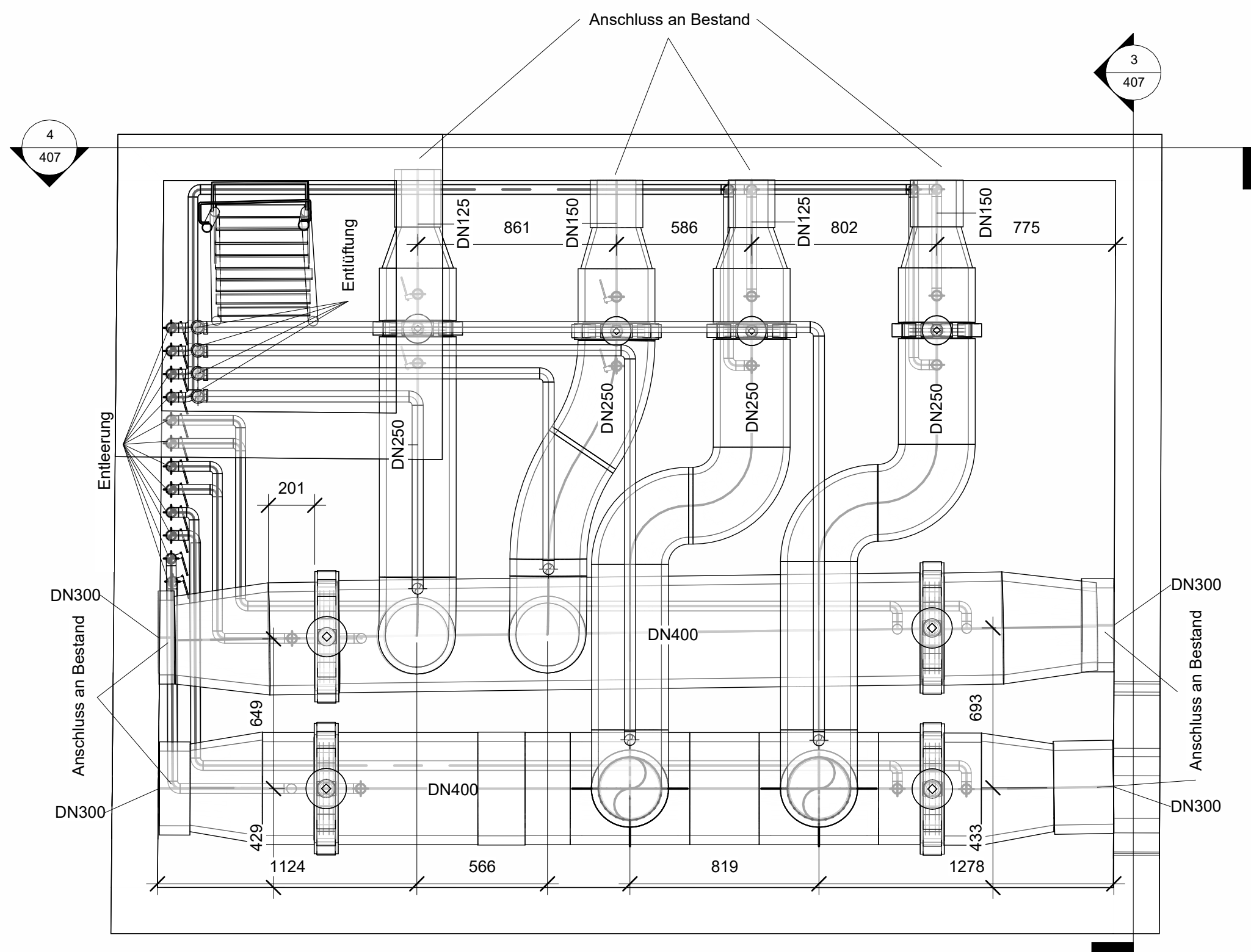
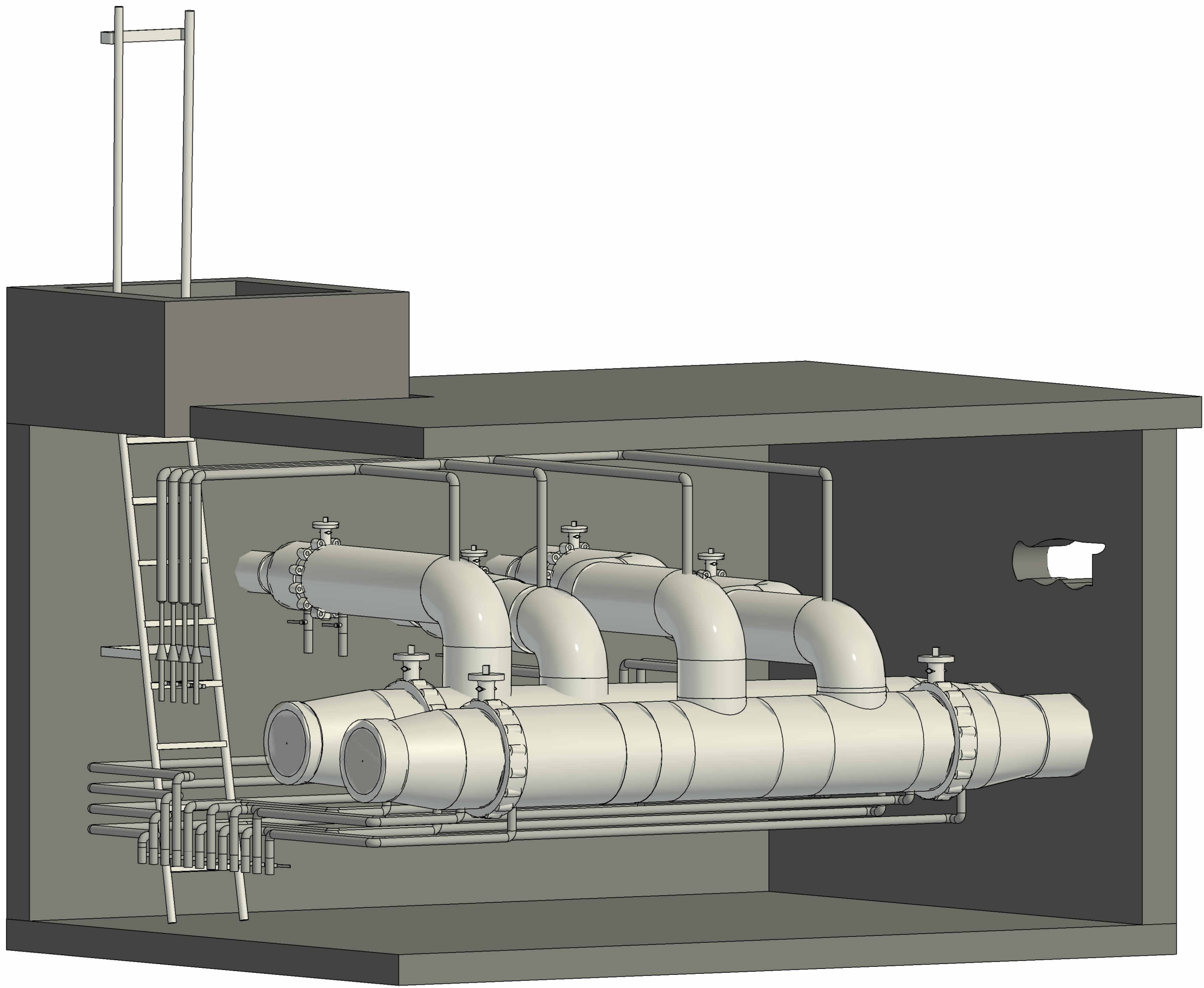


KIT Schacht 251



1 Grundriss\_KIT\_Schacht\_251  
1 : 20



2 3D KIT\_Schacht\_251

Legende Bauteile

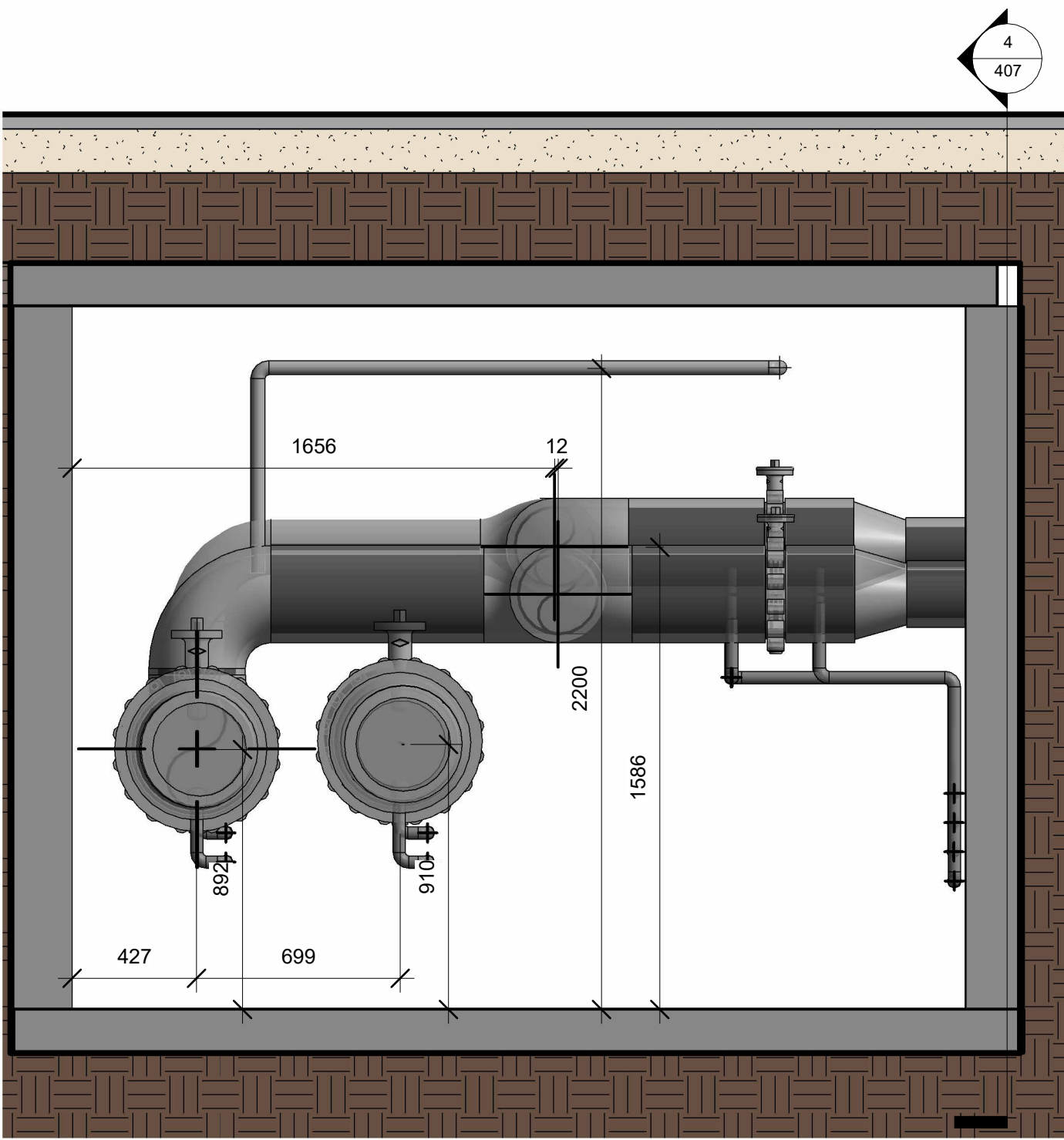
- Absperrklappe
- Entleerung DN25
- Entlüftungsleitung DN15

Legende Dämmung Rohre

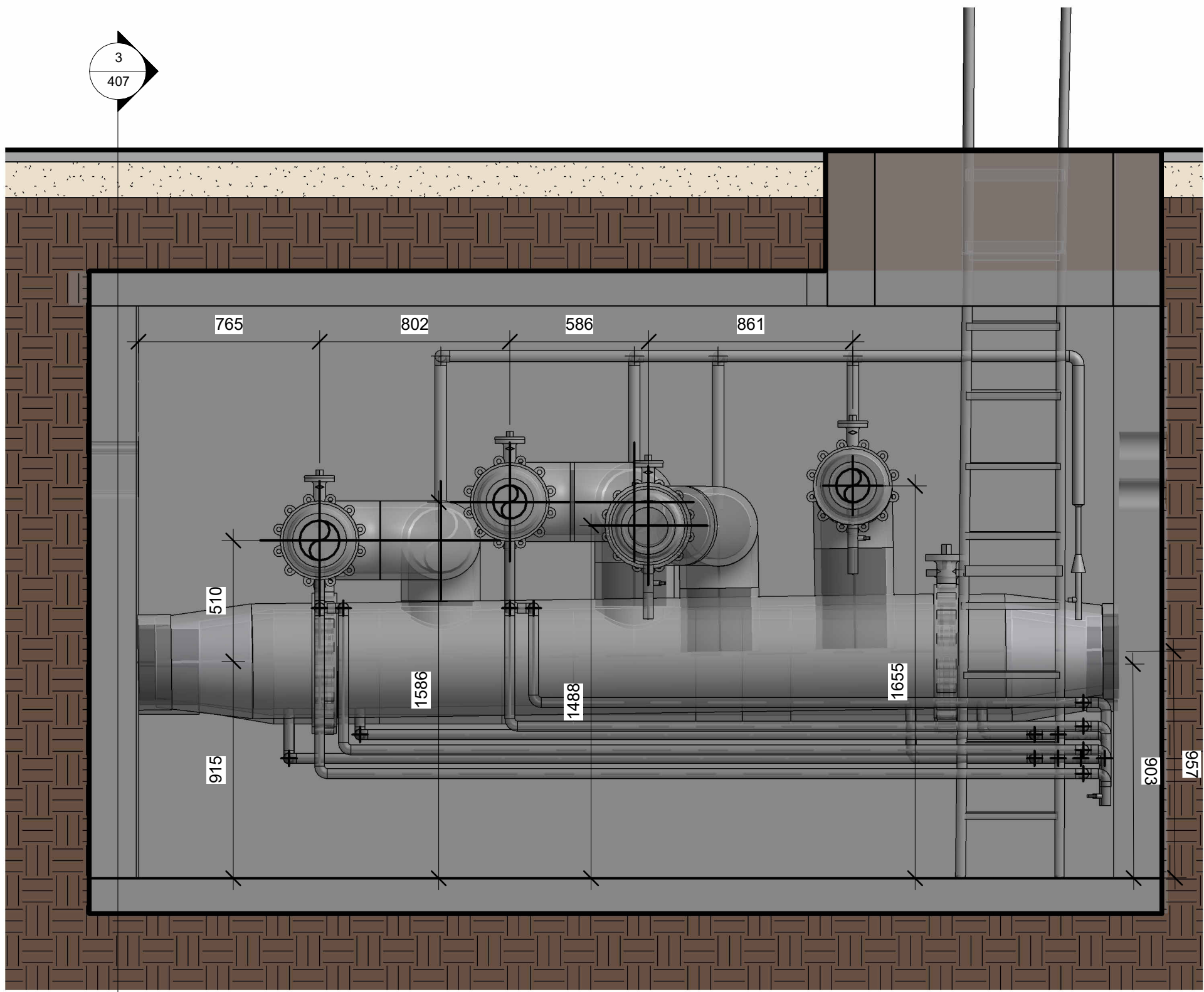
- DN400 40mm
- kleiner DN400 30mm

Legende Klappenabstände (Absperrklappen)

- Ari Geser DN400 mind. 147mm vor und nach Absperrklappe gerade Strecke
- Ari Geser DN250 mind. 91mm vor und nach Absperrklappe gerade Strecke
- Ari Geser DN150 mind. 48mm vor und nach Absperrklappe gerade Strecke
- Ari Geser DN100 mind. 25mm vor und nach Absperrklappe gerade Strecke



3 KIT\_251\_A-A  
1 : 20



4 KIT\_251\_B-B  
1 : 20

Index	Datum	Name	Änderung
KIT Sanierung Kühlschächte 1.BA			
Engineering Consult			
Albert + Schaar Beratende Ingenieure TGA PartG mbB			
Schirmerstraße 4 76133 Karlsruhe Telefon (0721) 91219-0			
Plangröße:	841x594	KIT Sanierung Kühlschächte 1.BA KIT_Schacht_251 Kälte Ausführungsplanung	
Datum:	27/02/26		
Maßstab:	1:20		
Gezeichnet:	JK		
Bearbeiter:	JK		
Geprüft:	PB	Plan-Nr.:	1406 - 407
Akt. Index:			