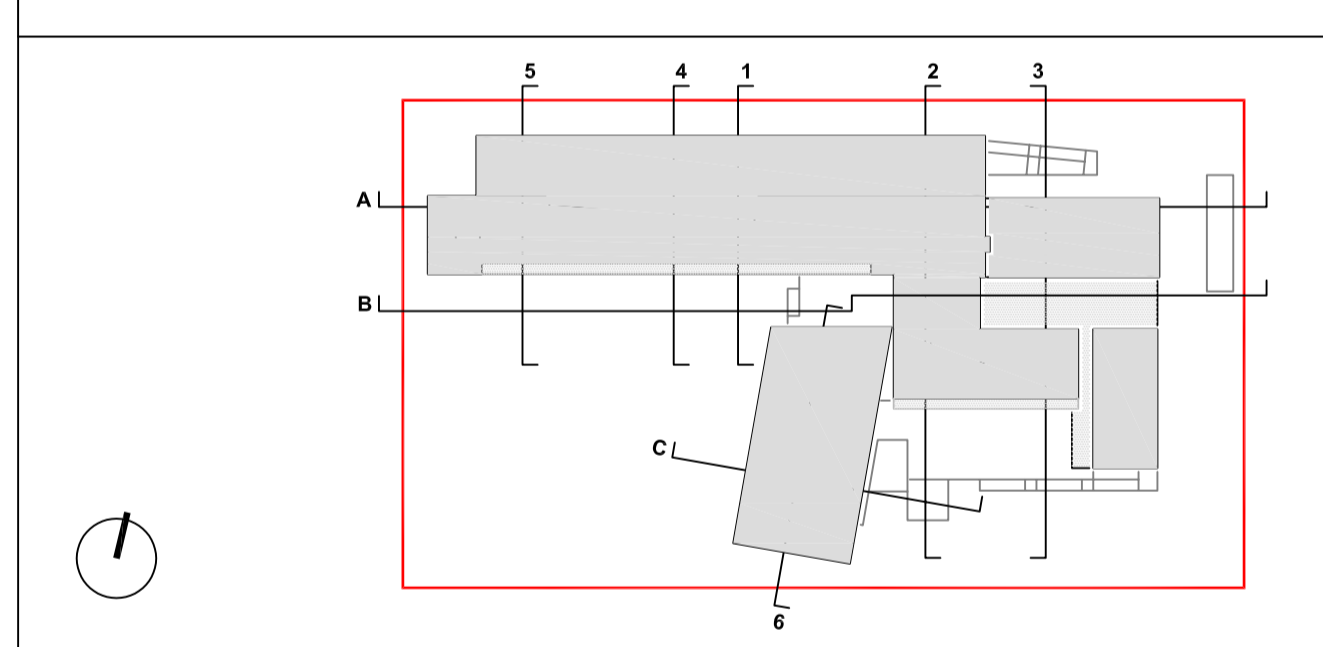


- KÄLTE:**
- KALTWASSER – VL 8°C
  - KALTWASSER – RL 14°C
  - RÜCKKÜHLWASSER – VL 27°C
  - RÜCKKÜHLWASSER – RL 32°C
  - SOLAR-HEIZWASSER – VL 75°C
  - SOLAR-HEIZWASSER – RL 90°C
  - BRUNNENWASSER – VL 22°C
  - BRUNNENWASSER – RL 28°C
  - ABSPERARMATUR
  - ABSPERARMATUR IM NORMALBETRIEB GESCHLOSSEN
  - ABSPERKLAPPE MIT STELLMOTOR
  - RÜCKSCHLAGKLAPPE
  - DREIWEVENTIL MIT STELLMOTOR
  - ZWEIWEVENTIL MIT STELLMOTOR
  - REGULIERVENTIL
  - SCHMUTZFÄNGER, AB DN100 MIT ENTLERVENTIL
  - HOCHLEISTUNGSFILTER
  - ↓ ENTLEERUNG
  - ↑ ENTLÜFTUNGSARMATUR
  - ☒ WÄRMETAUSCHER ALLGEMEIN
  - ☒ PLATTENWÄRMETAUSCHER
  - ⚙️ UMWÄLPUMPE
  - ⚙️ DOPPELUMWÄLPUMPE
  - ⊖ THERMOMETER
  - ⊖ MANOMETER
  - ⊖ TEMPERATURFÜHLER
  - ⊖ DRUCK- U. TEMPERATURMESSSTELLE
  - ⊖ GUMMIKOMPENSATOR
  - ⊖ SICHERHEITSVENTIL
  - ⊖ DIFFERENZDRUCKREGLER



**Arge GBS**  
AC/DIN/Palme

Entwurf

PROJEKT  
**GE Bad Schallerbach**  
Rablsstraße 7, 4701 Bad Schallerbach

INHALT  
**Kälteschema**

OBJEKTDATEN

LIEGENSCHAFTS-ID	KG-NR	KG-NAM	GRUNDSTÜCKSNUMMER	EZ	OBJEKT-NR	HÖHENLAGE
44030	Schönbau		903			± 0,00 + + 305,00 D.A.

Planverfasser:  
**ARGE GBS**  
AC/DIN/Palme  
Höringergasse 2/25, 1030 Wien  
Tel +43 1 581 6280

Beauftragter:  
Versicherungsanstalt für Eisenbahnen und Bergbau  
Lieske-Weinstraße 48-52, 1000 Wien  
Tel +43 (1) 58848

PROJEKT	GENIE	ACISE	INHALT	HAUPTSTAB	PHASE	VERFASSTER	INDEX	ERSTELLT	GEPRÜFT	DATUM
149			SCK-		EN	KA	D99		MC	101130