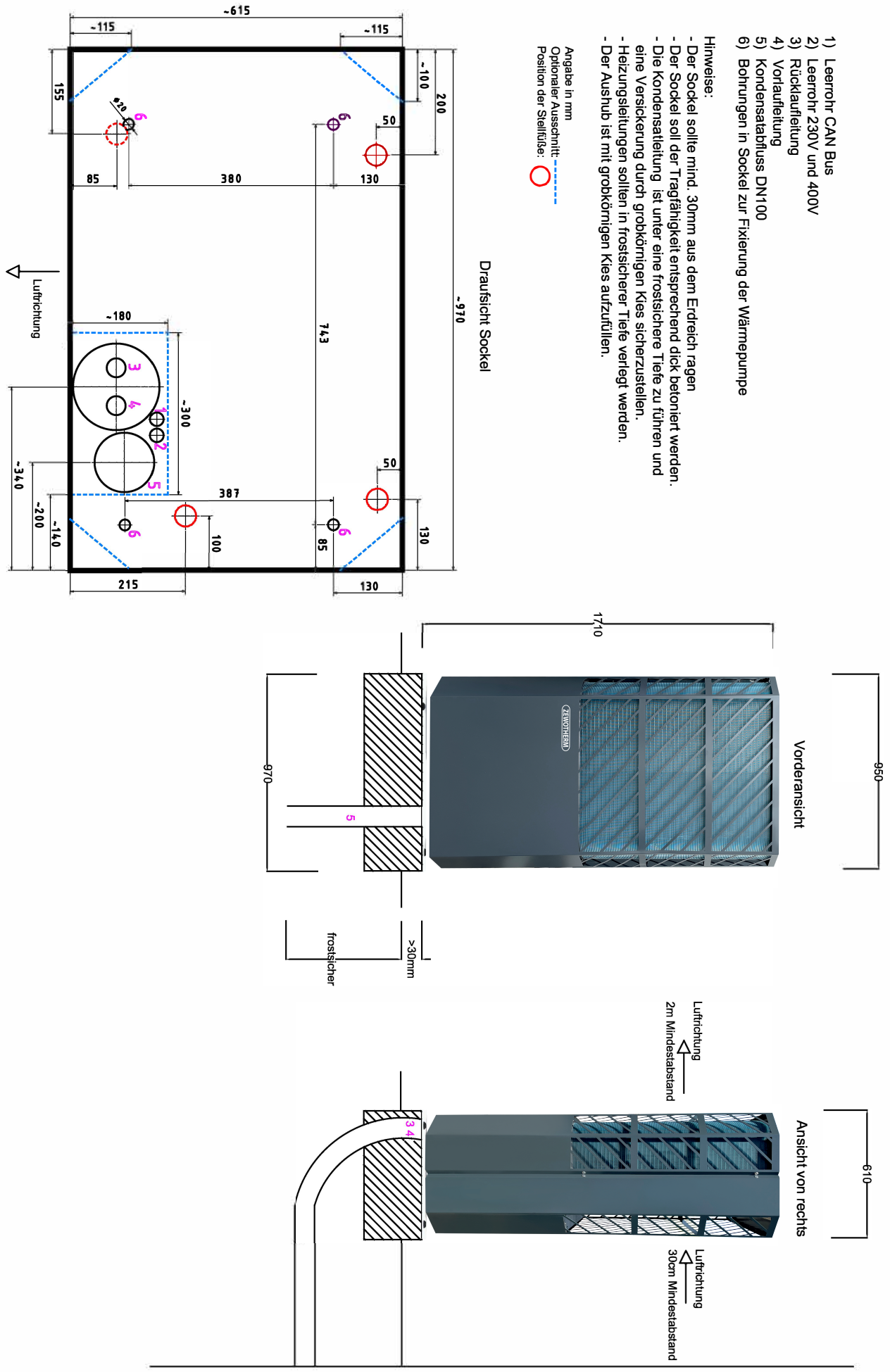


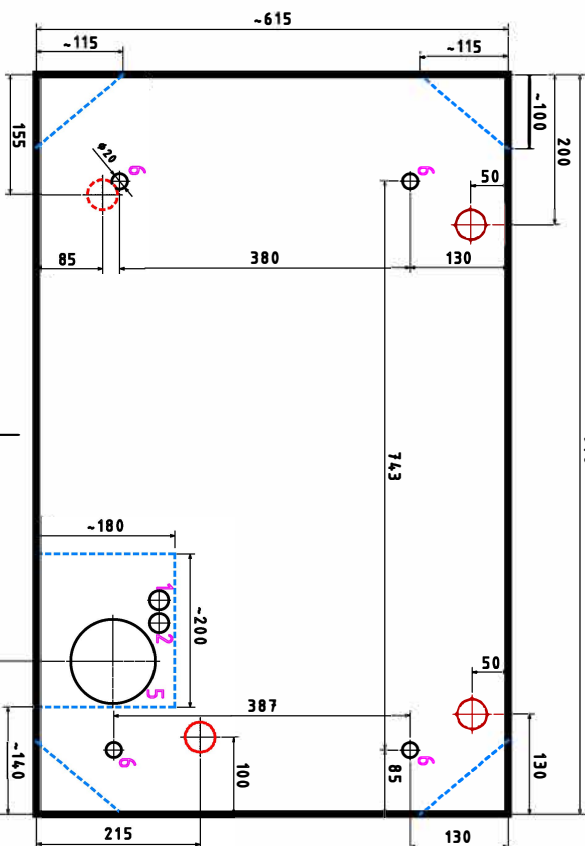
**ZWOTHERM**

Kein Gewähr auf Richtigkeit. Diese Zeichnung stellt ein Prinzipschema dar und kann je nach Gegebenheit von der Praxis abweichen. Eine Verpflichtung darf nur mit schriftlicher Zustimmung der ZWOTHERM Heating GmbH erfolgen.



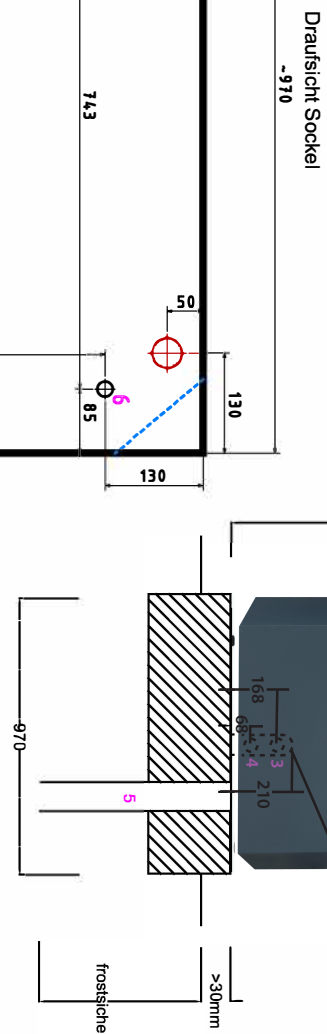
**ZWOTHERM**

Kein Gewähr auf Richtigkeit. Diese Zeichnung stellt ein Prinzipschema dar und kann je nach Gegebenheit von der Praxis abweichen. Eine Veröffentlichung darf nur mit schriftlicher Zustimmung der ZWOTHERM Heating GmbH erfolgen.



Angabe in mm  
Optionaler Ausschnitt:  
Position der Steiffüße:

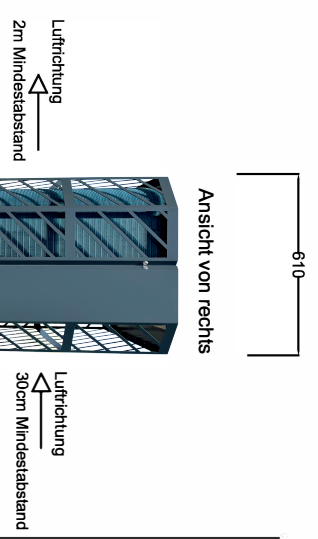
- Hinweise:
- Der Sockel sollte mind. 30mm aus dem Erdreich ragen
  - Der Sockel soll der Tragfähigkeit entsprechend dick betoniert werden.
  - Die Kondensatleitung ist unter einer froststetigen Tiefe zu führen und eine Versickierung durch grobkörnigen Kies sicherzustellen.
  - Heizungsleitungen sollten in froststicher Tiefe verlegt werden.
  - Der Aushub ist mit grobkörnigen Kies aufzufüllen.



Draufsicht Sockel



Rohrdurchführung auf  
der Rückseite



Vorderansicht

Datum	25.11.2024

Bezeichnung:  
Sockelplan Anschluss hinten