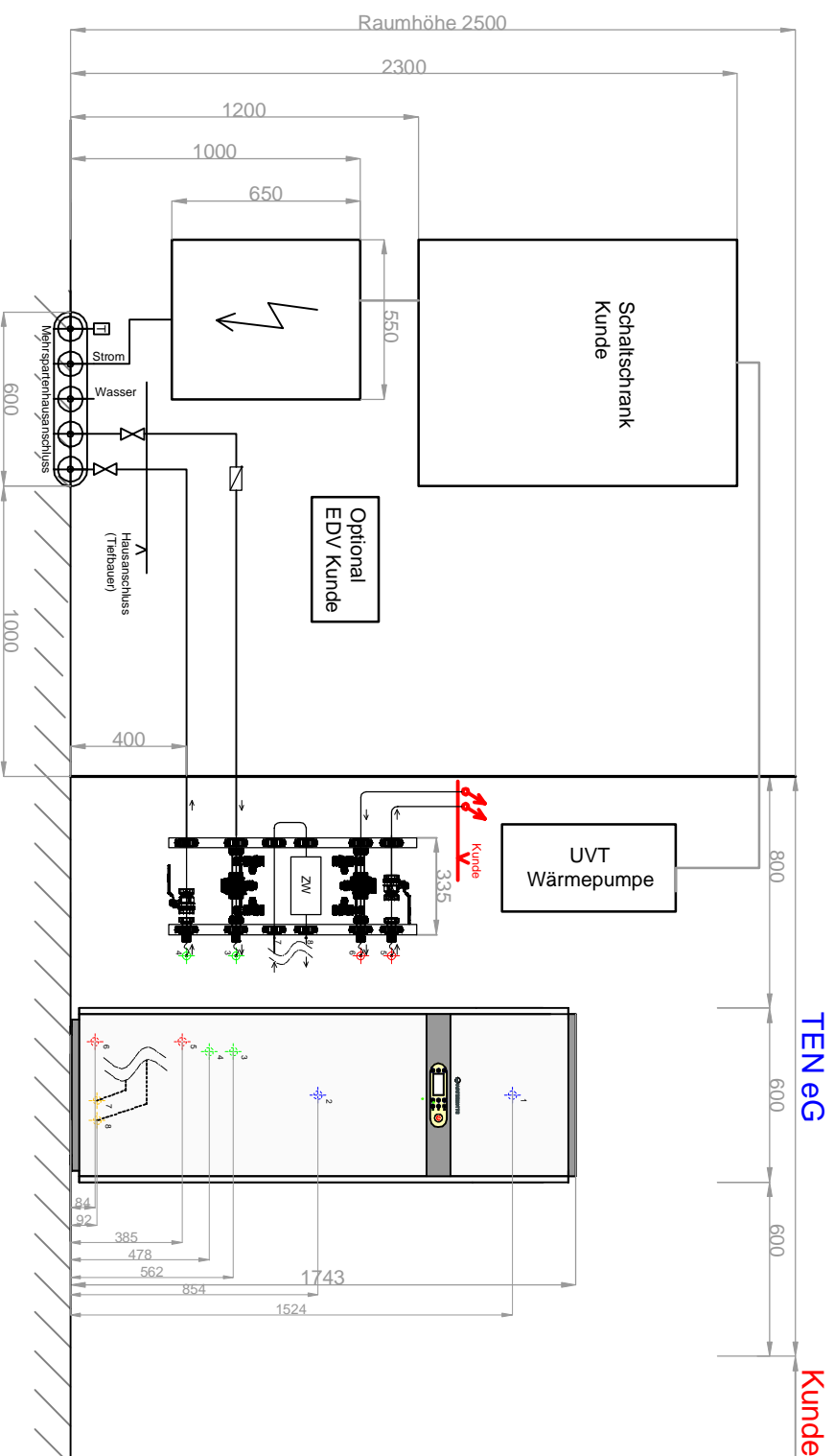


Basic Line Ai1 Geo NC WMZ

Wandaufbau A

Wandaufbau B



- ◆ 1 & 2 - Absperrung mit Verschraubung
Schritstelle Kunde, Warmwasser
- ◆ 3 - Wärmequelle (Wärmepumpe Eintritt)
- ◆ 4 - Wärmequelle (Wärmepumpe Austritt)
- ◆ 5 - Heizung VL
- ◆ 6 - Heizung RL
- ◆ 7 - Wärmemengenzähler (WMZ) Eintritt
- ◆ 8 - Wärmemengenzähler (WMZ) Austritt

TEN eG

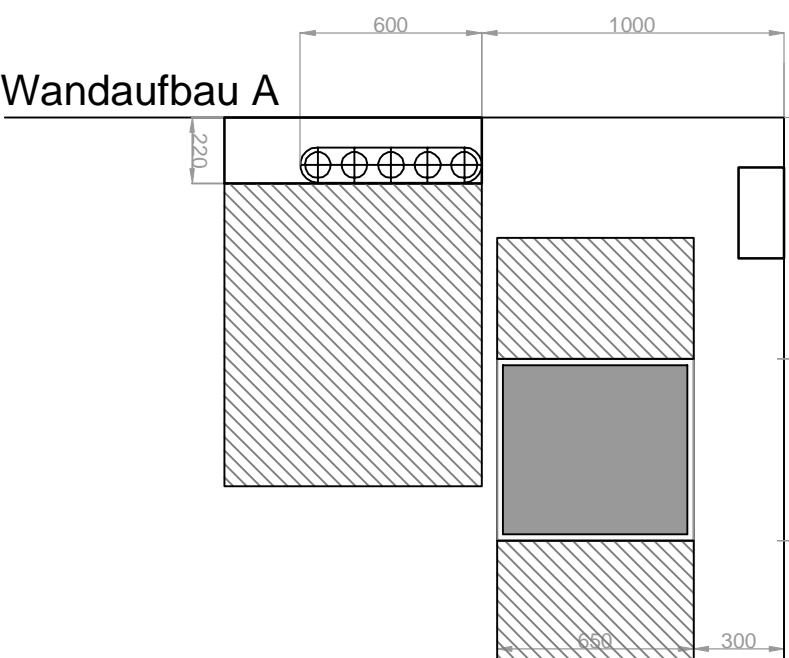
TEN eG

Kunde

Kunde

Wandaufbau B

Wandaufbau A



Basic Line Ai1 Geo 5005.5 WMZ
 Basic Line Ai1 Geo 5006.5 WMZ
 Basic Line Ai1 Geo 5008.5 WMZ
 Basic Line Ai1 Geo 5010.5 WMZ

Hinweise:
 Das Schema dient lediglich als
 Hilfestellung für eine noch
 durchzuführende Planung. Kein
 Gewähr für Irrtum, technische
 Änderung oder Schreib- und
 Beschreibungsfehler.

Die Wärmequellenleitungen sind
 innerhalb der Technikzentrale
 diffusionssichtig gegen
 Schwitzwasserbildung zu
 isolieren!

Bauseits sind durch das installierende
 Handwerk, Ausdehnungsgeräte für die
 Heizungswasser- und die
 Trinkwasseranlage vorzusehen. Hierbei
 sind die Volumina der Wärmepumpe und
 der Speicher zu berücksichtigen. Diese
 müssen individuell beim Netzbetreiber
 angefragt werden.