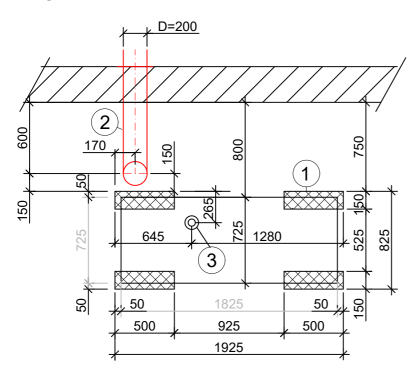


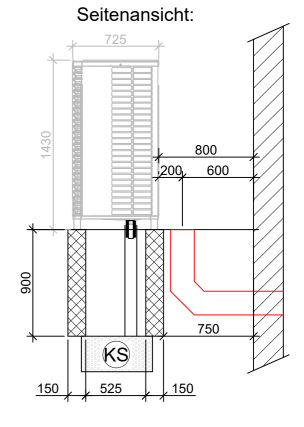
Aufstellplan Streifenfundament

Gerätebezeichnung

Hybrox 21

Grundriss:





Vorderansicht:

Legende:

- 1 Streifenfundament LxBxH: 500x150x900mm
- 2 Leerrohr DN 200

Bögen mit max. 45° verwenden und auf grossen Radius achten Keine 90° Bögen verwenden

Zum Montieren von:

- 2x ANSI Schlauch DN 32 mit Bogen, isoliert
- Leerrohr Ø50mm für Elektroanschlusskabel
- Leerrohr Ø35mm für BUS-Leitung
- 3 Kondensatablauf Ø=40mm, in Erdreich geführt unter Frosttiefe Dämmung notwendig unterhalb WP und oberhalb Erdreich
- KS Kiesschicht zur Aufnahme von bis zu 150 l Kondensatwasser pro Tag als Pufferzone zum Versickern

Wichtig:

1m Abstand von Wärmepumpe zu Fenstern, Türen, Lichtschächten, Lüftungsöffnungen und Zündquellen sind zu beachten (siehe Sicherheitsabstände).

Sämtliche Abdichtungen der Futterrohre und der Hauseinführungen sind bauseits zu erstellen.

Der Verdampfer muss oberhalb der lokalen Schneehöhe liegen.

