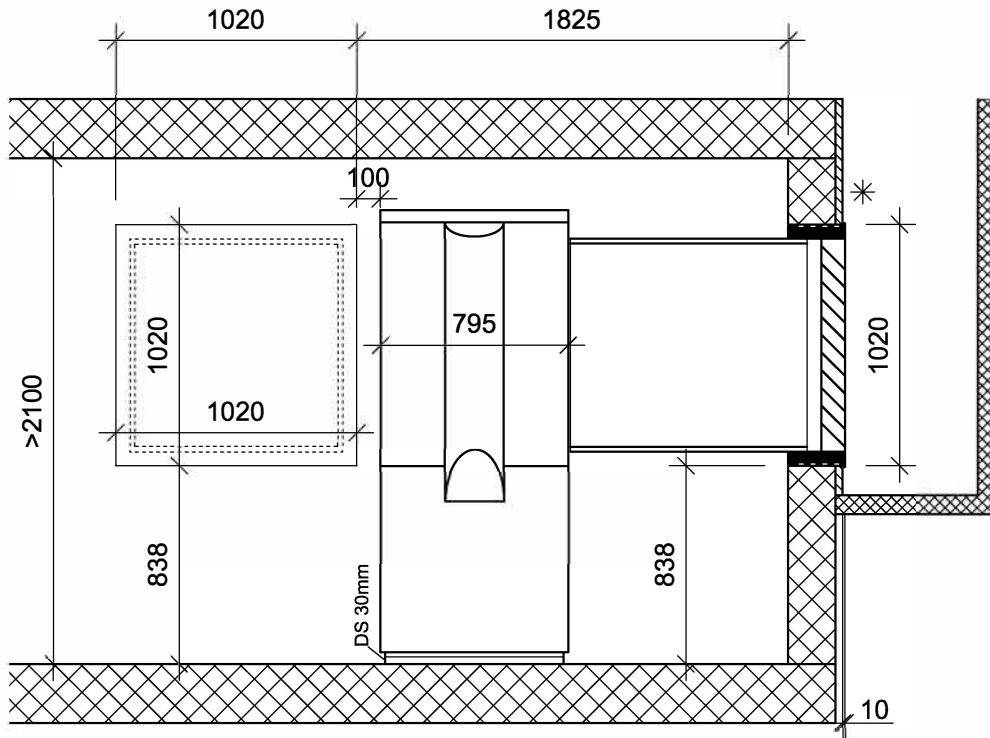


Eckaufstellung rechts

LW 300

Ansicht:



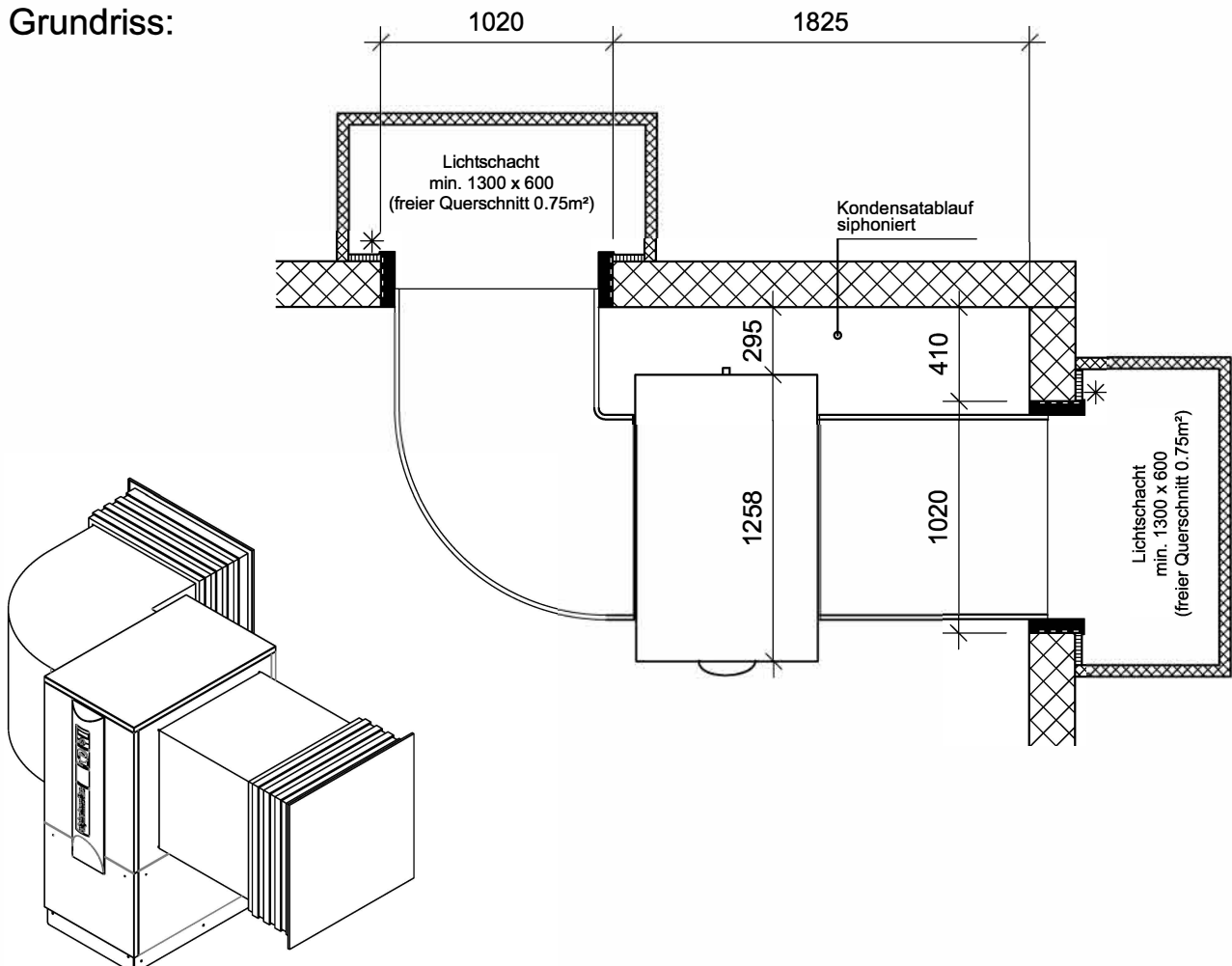
Achtung:

Höhenmasse ab fertig Boden oder Sockel

* Empfehlung
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung
10mm über fertig
Aussenfassade stehen
lassen

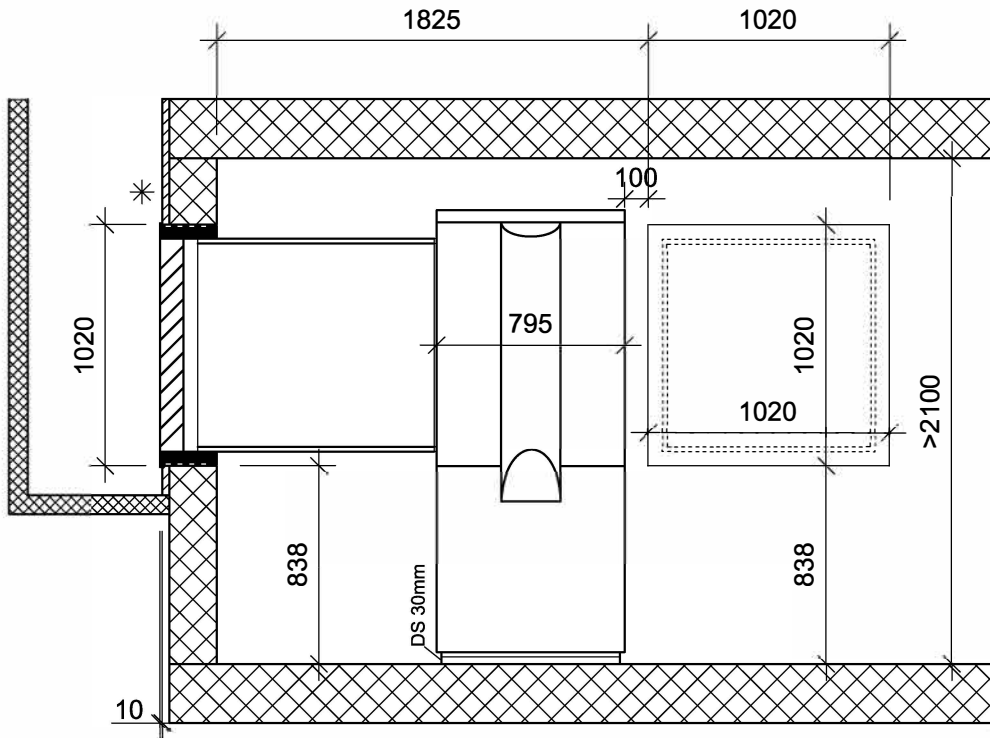
Grundriss:



Eckaufstellung links

LW 300

Ansicht:

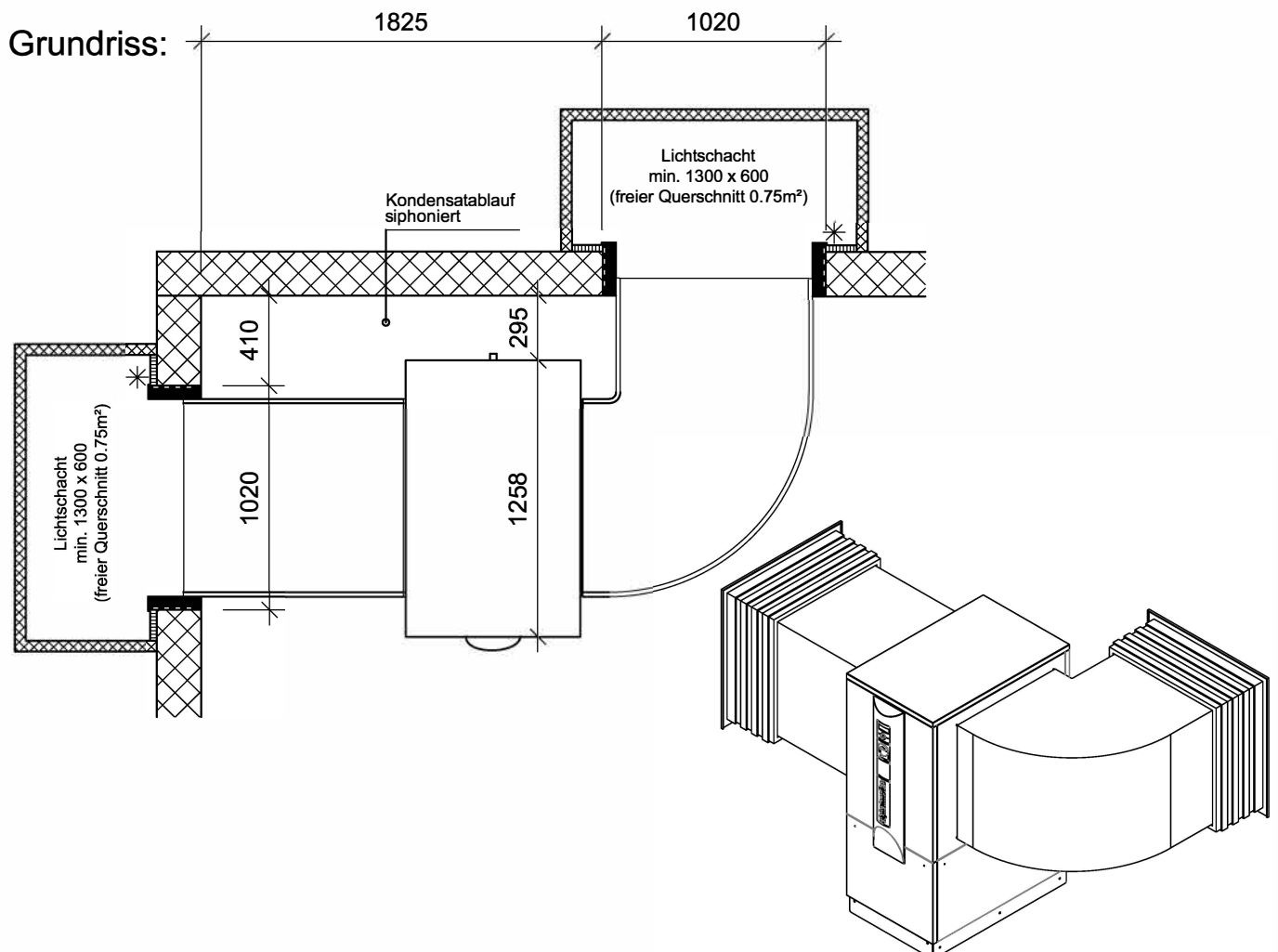


Achtung:
Höhenmasse ab fertig
Boden oder Sockel

* Empfehlung
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung
10mm über fertig
Aussenfassade stehen
lassen

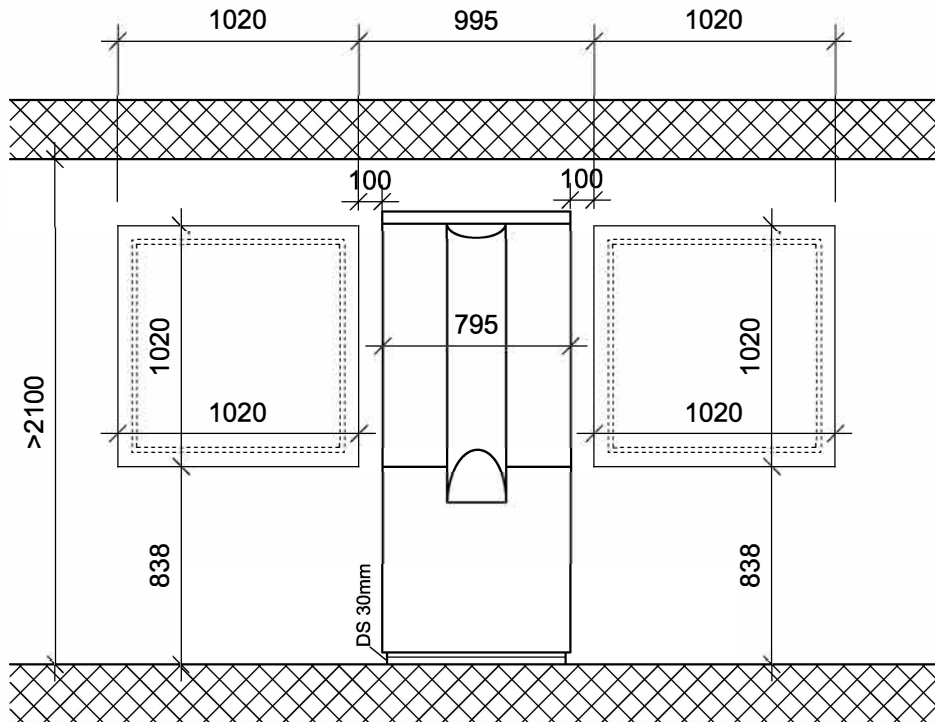
Grundriss:



Fassadenaufstellung kurz

LW 300

Ansicht:



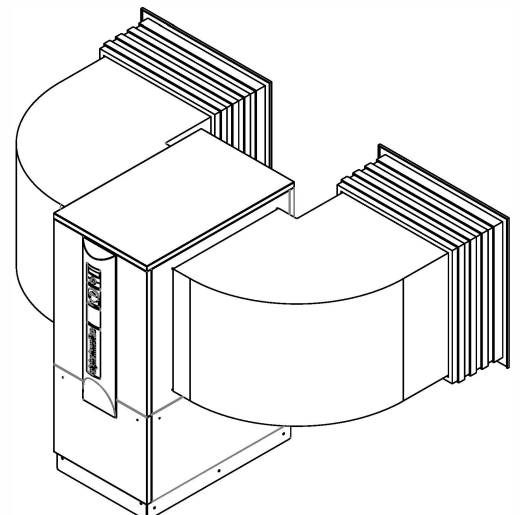
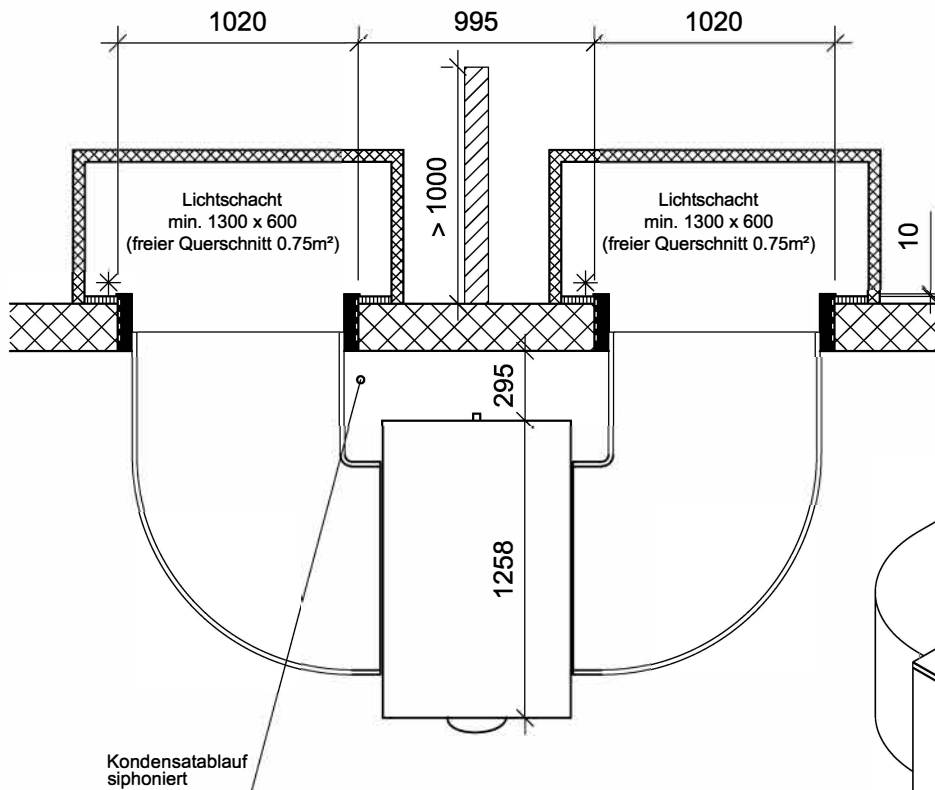
Achtung:
Höhenmasse ab fertig
Boden oder Sockel

✳ Empfehlung
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung
10mm über fertig
Aussenfassade stehen
lassen

Luftechnische Trennung
1) Höhe 1000mm über
Lichtschachtoberkannte
2) bei Wetterschutzgitter
in Wand (ohne Lichtschacht)
Höhe bis 300 mm über WSG

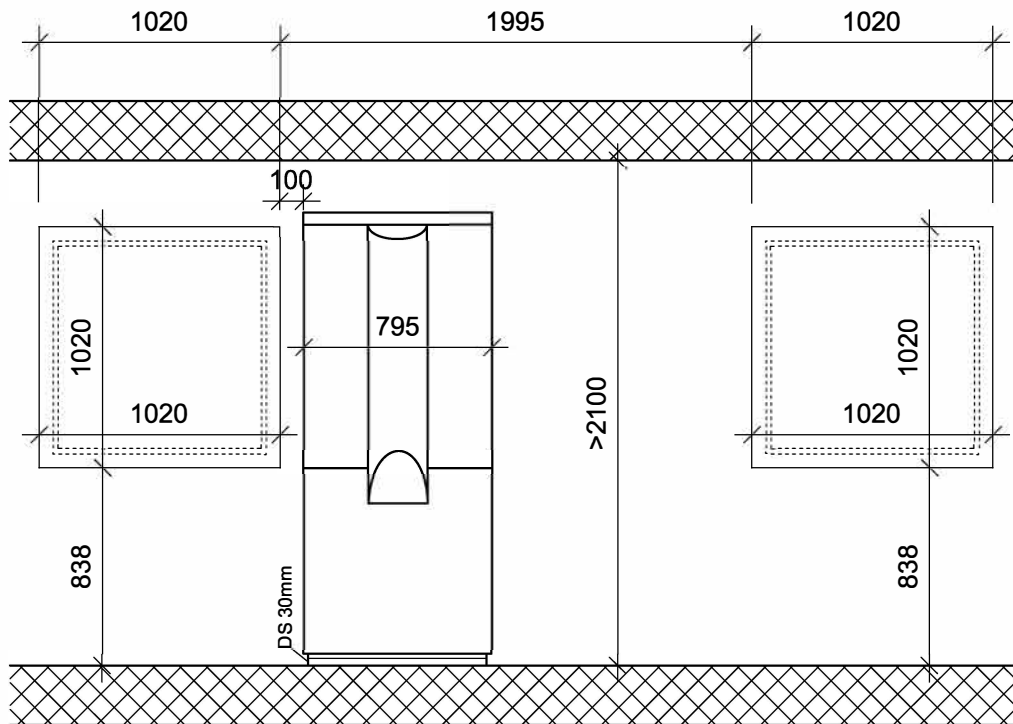
Grundriss:



Fassadenaufstellung lang rechts

LW 300

Ansicht:

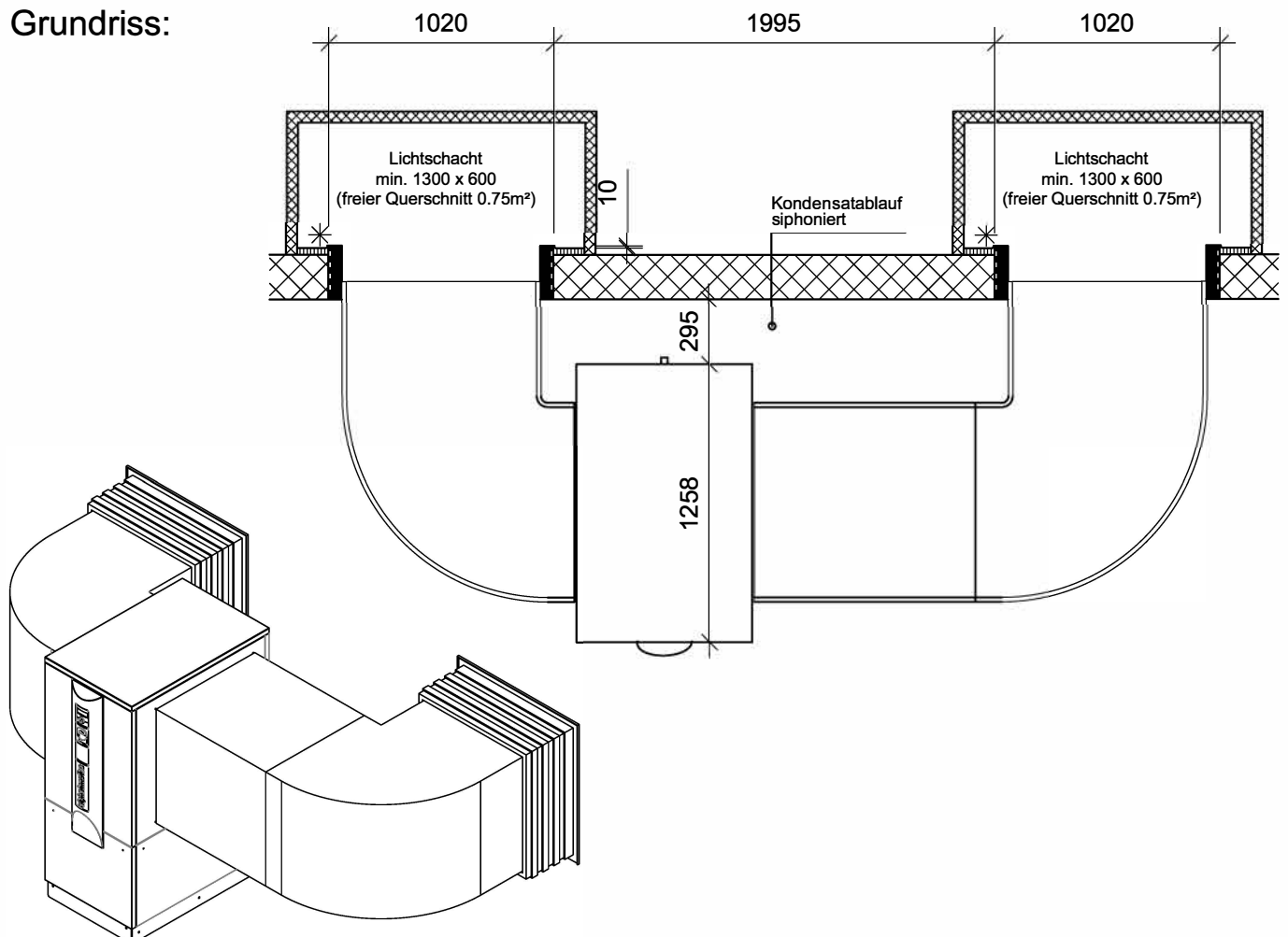


Achtung:
Höhenmasse ab fertig
Boden oder Sockel

* Empfehlung
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung
10mm über fertig
Aussenfassade stehen
lassen

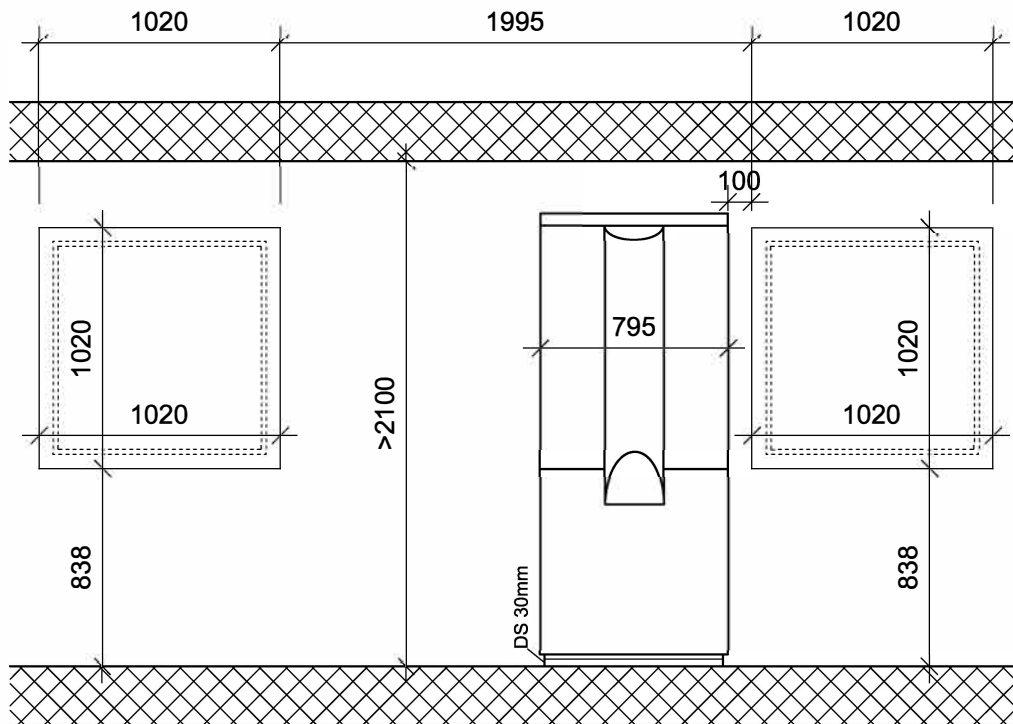
Grundriss:



Fassadenaufstellung lang links

LW 300

Ansicht:



Achtung:
Höhenmasse ab fertig
Boden oder Sockel

* Empfehlung
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung
10mm über fertig
Aussenfassade stehen
lassen

Grundriss:

