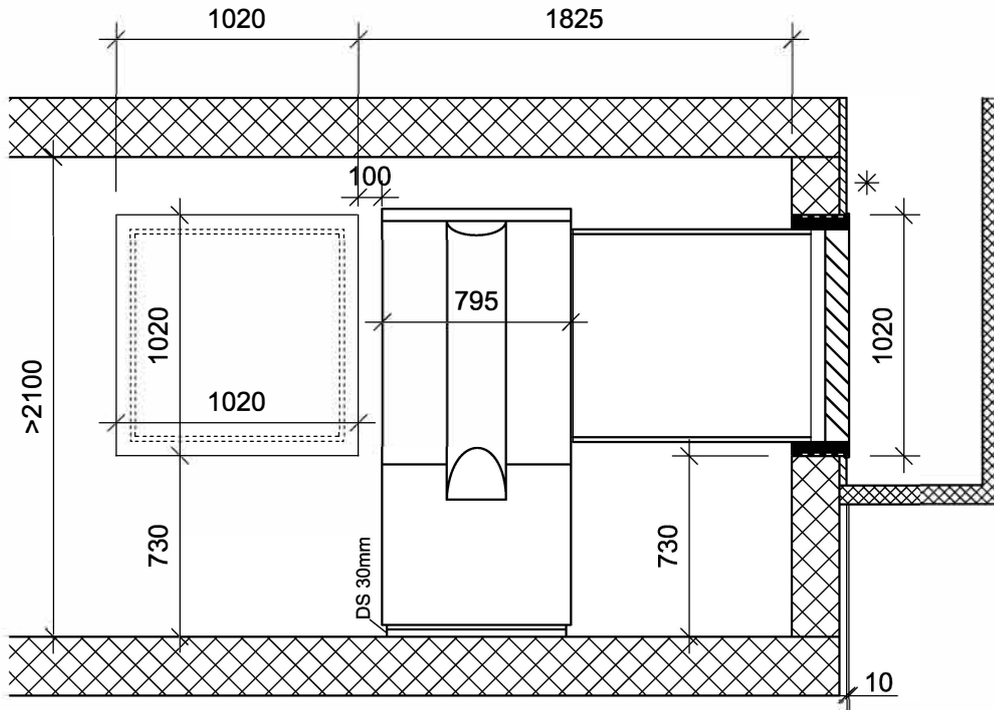


Eckaufstellung rechts

LW 140

Ansicht:

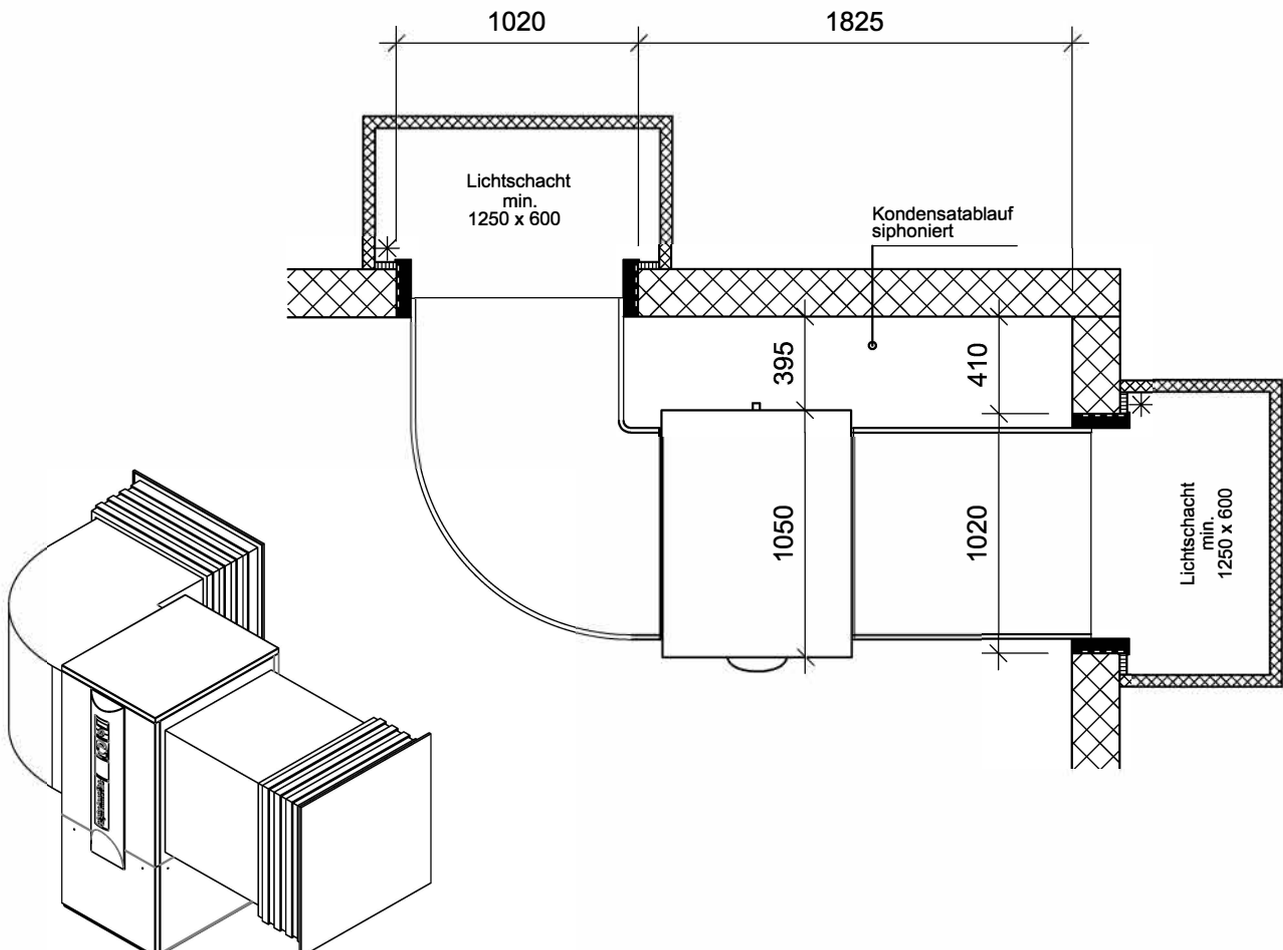


Achtung:
Höhenmasse ab fertig
Boden oder Sockel

* Empfehlung
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung
10mm über fertig
Aussenfassade stehen
lassen

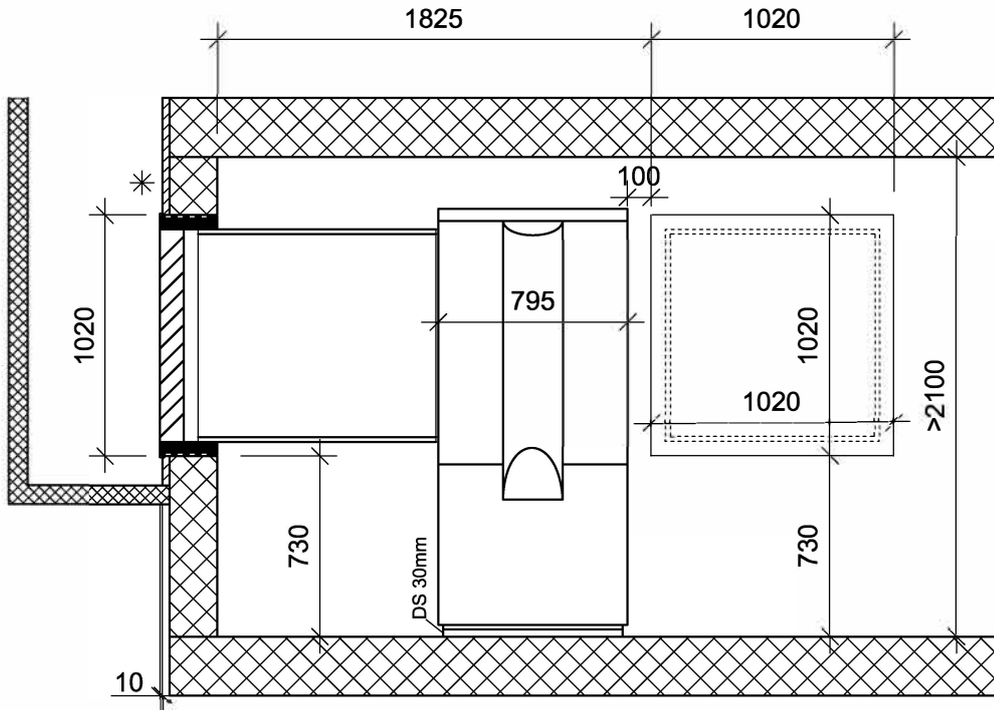
Grundriss:



Eckaufstellung links

LW 140

Ansicht:

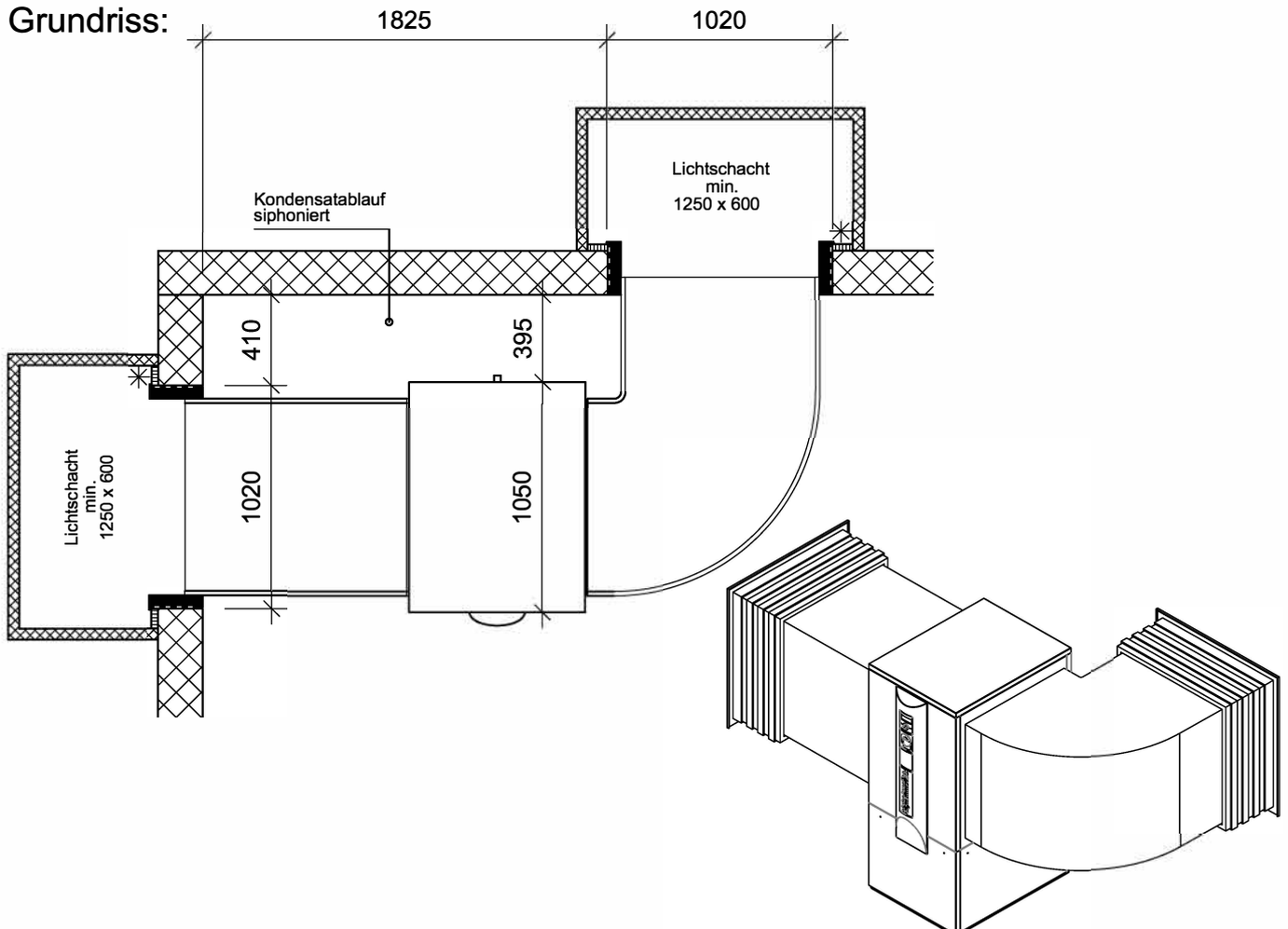


Achtung:
Höhenmasse ab fertig
Boden oder Sockel

* Empfehlung
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung
10mm über fertig
Aussenfassade stehen
lassen

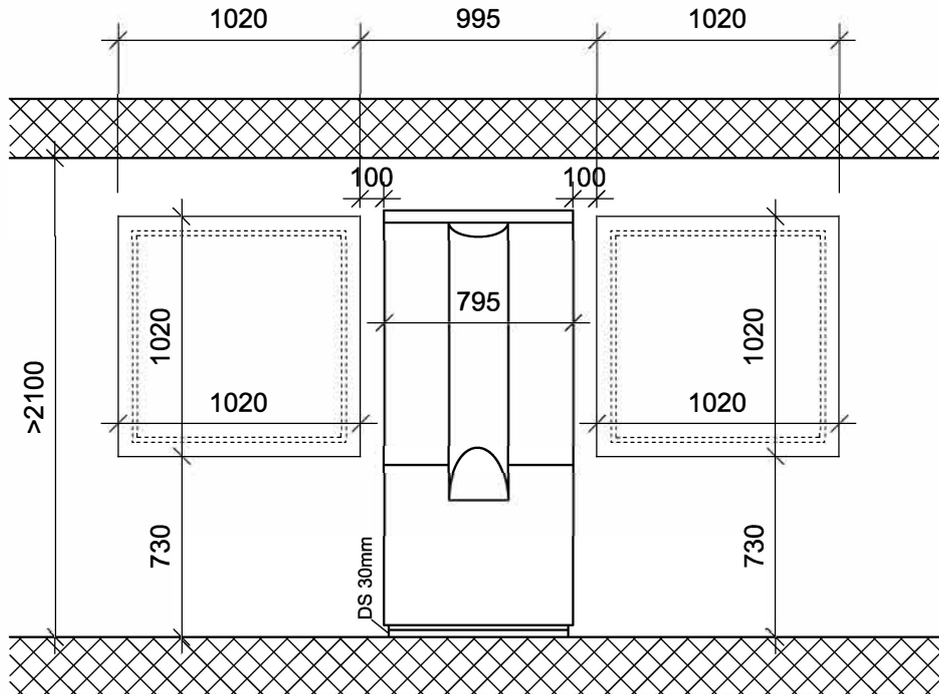
Grundriss:



Fassadenaufstellung kurz

LW 140

Ansicht:



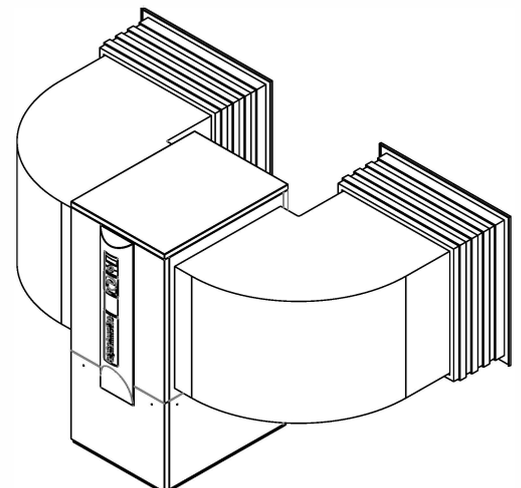
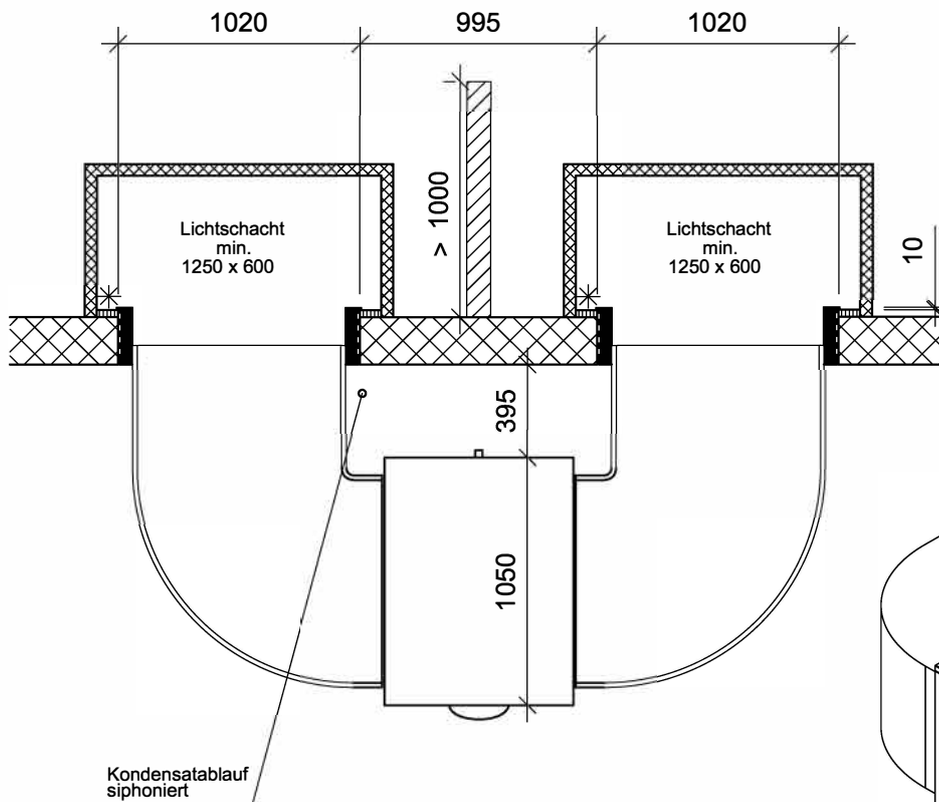
Achtung:
Höhenmasse ab fertig
Boden oder Sockel

* Empfehlung
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung
10mm über fertig
Aussenfassade stehen
lassen

Lufttechnische Trennung
Höhe 1000 über
Luftschachtoberkante

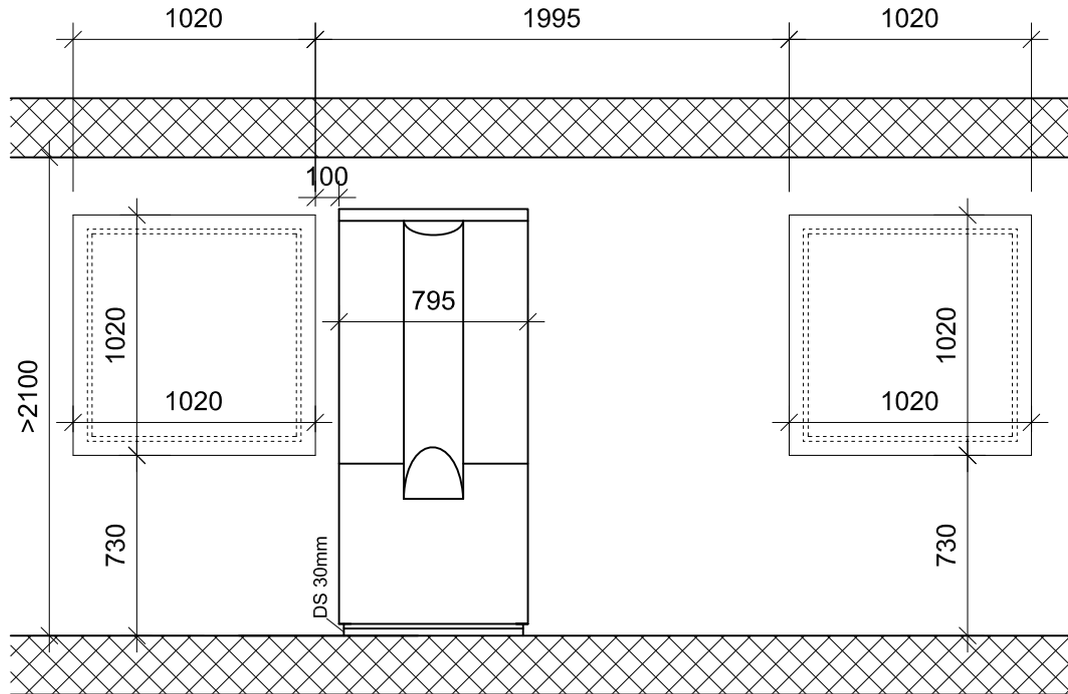
Grundriss:



Fassadenaufstellung lang rechts

LW 140

Ansicht:

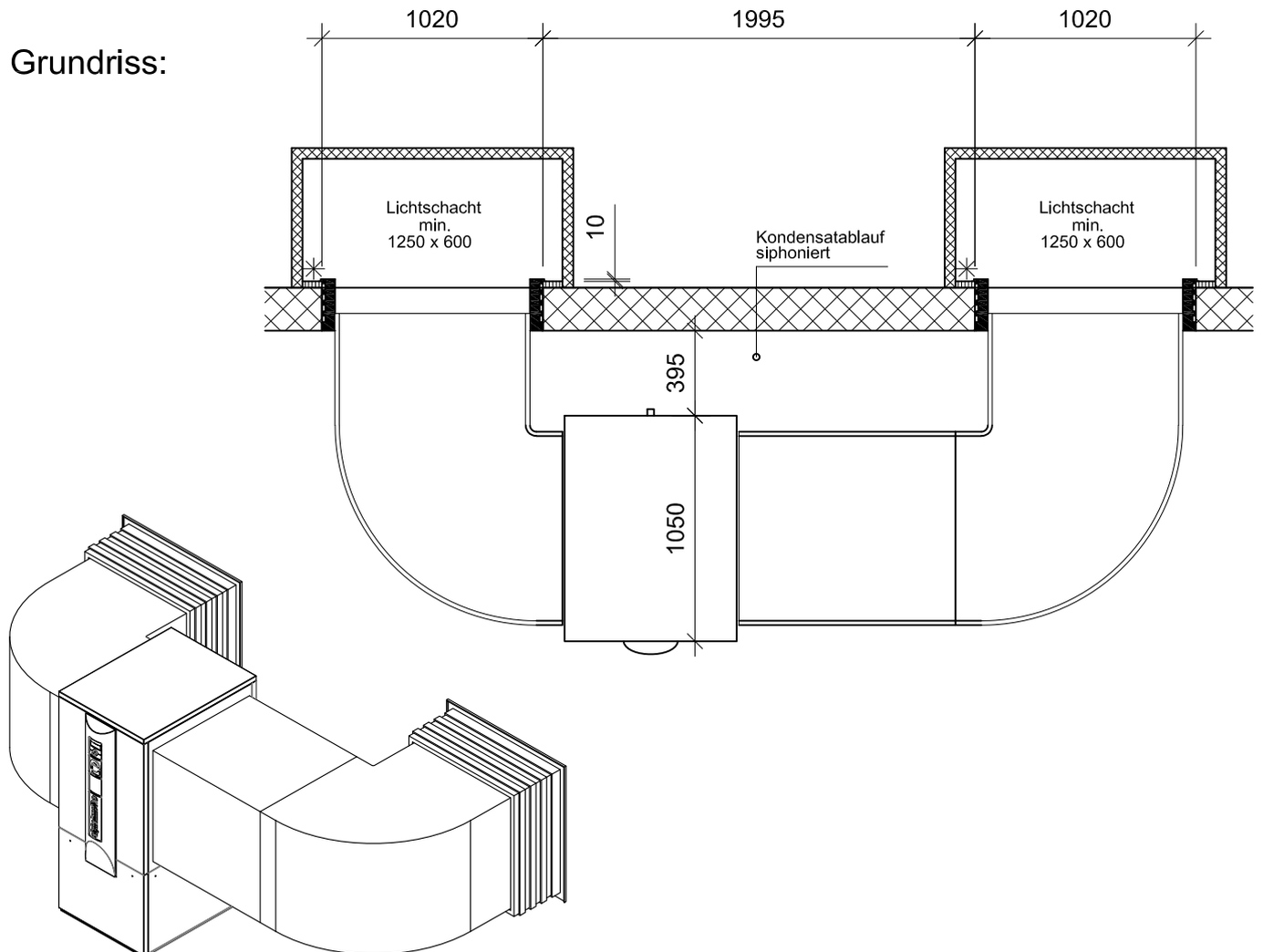


Achtung:
Höhenmasse ab fertig
Boden oder Sockel

* Empfehlung
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung
10mm über fertig
Aussenfassade stehen
lassen

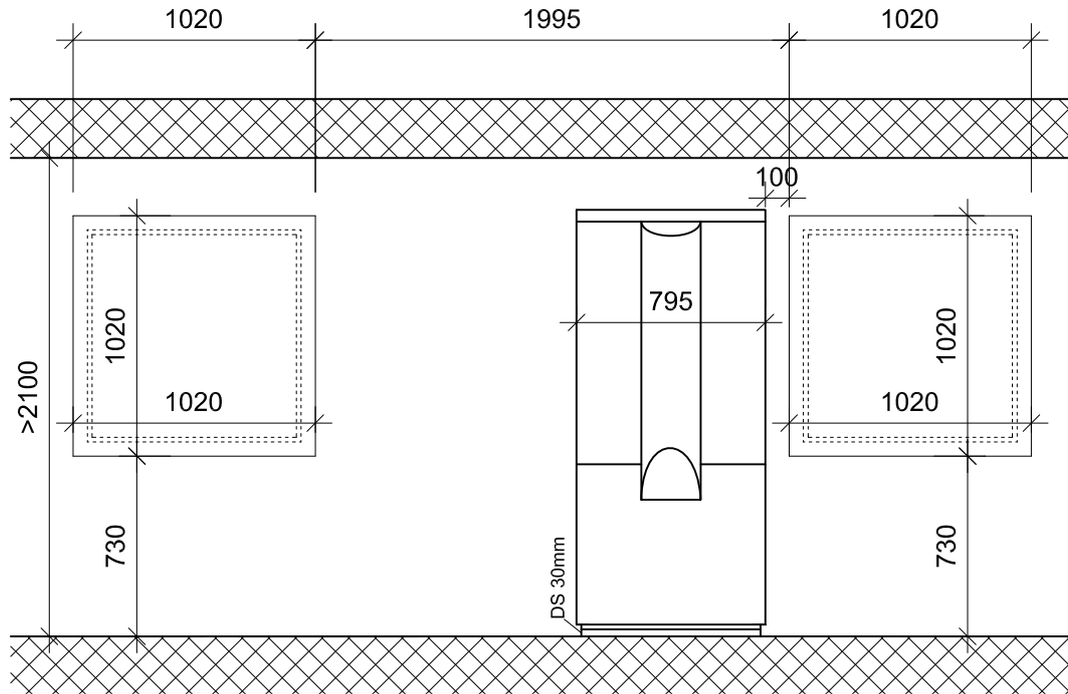
Grundriss:



Fassadenaufstellung lang links

LW 140

Ansicht:



Achtung:
Höhenmasse ab fertig
Boden oder Sockel

* Empfehlung
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung
10mm über fertig
Aussenfassade stehen
lassen

Grundriss:

