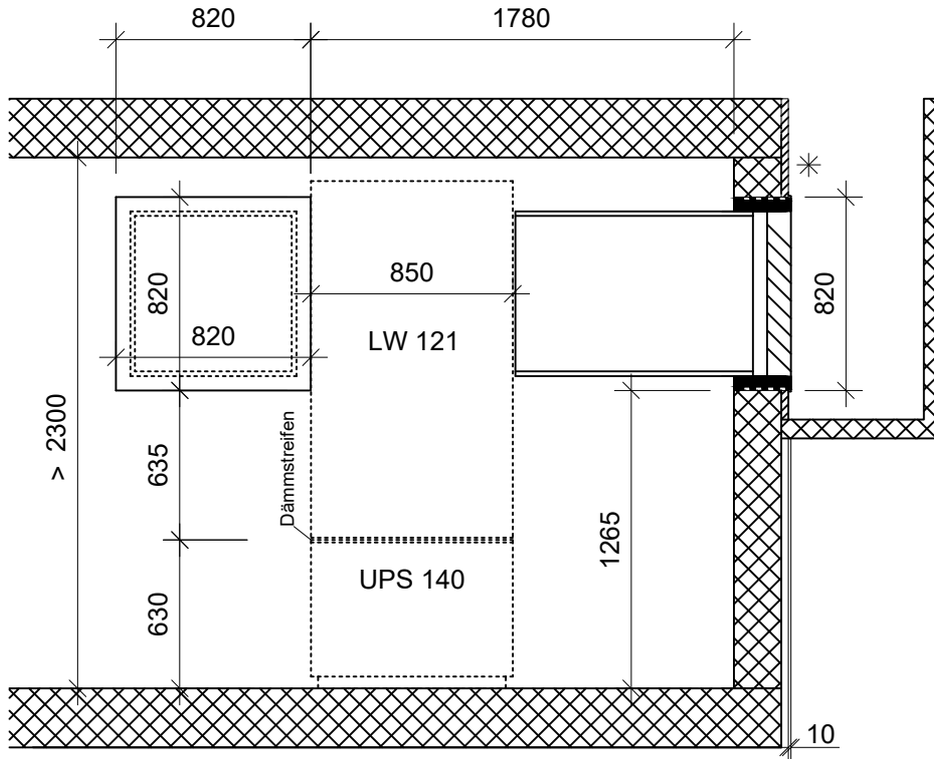


## Eckaufstellung rechts, mit UPS

LW 121

Ansicht:

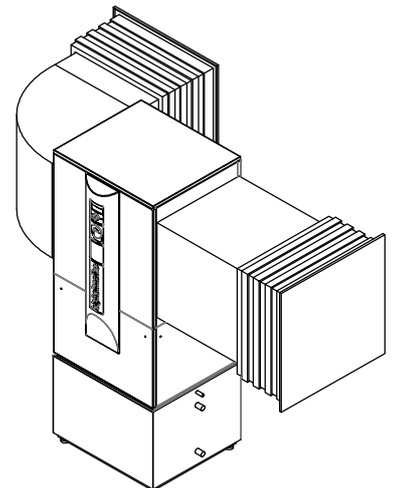
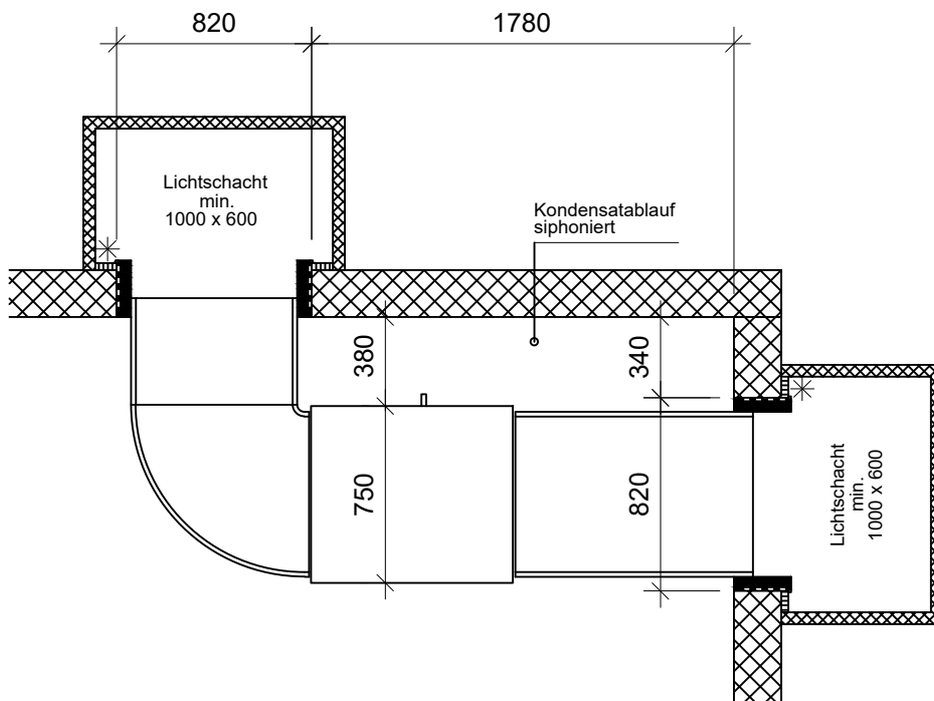


Achtung:  
Höhenmasse ab fertig  
Boden oder Sockel

\* Empfehlung  
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung  
10mm über fertig  
Aussenfassade stehen  
lassen

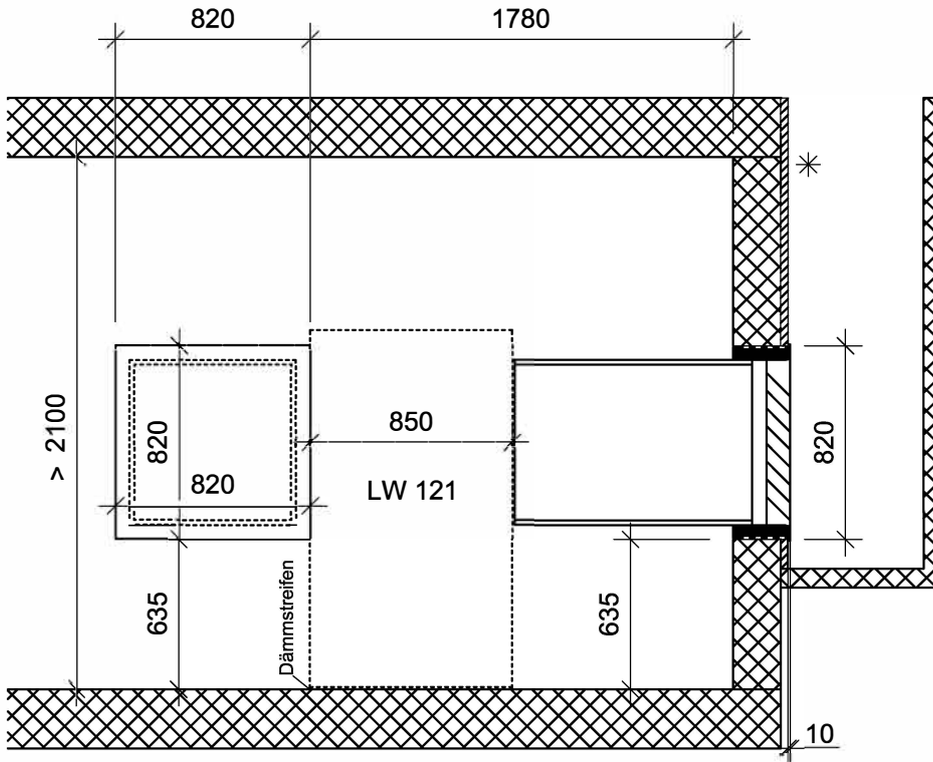
Grundriss:



## Eckaufstellung rechts, ohne UPS

LW 121

Ansicht:



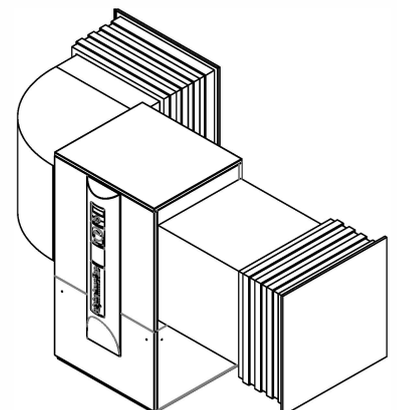
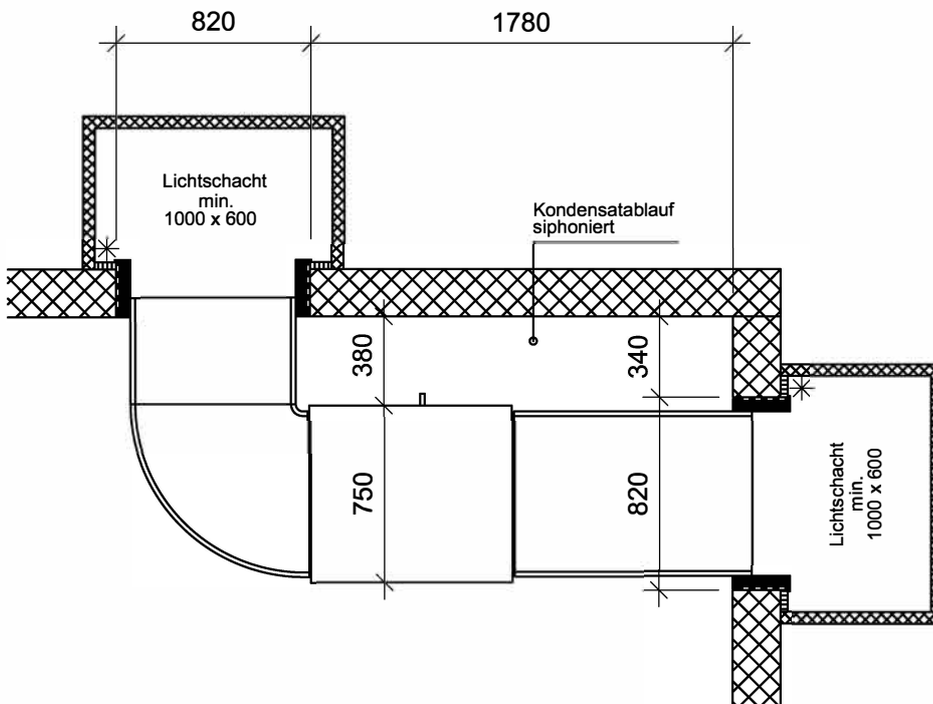
Achtung:

Höhenmasse ab fertig  
Boden oder Sockel

\* Empfehlung  
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung  
10mm über fertig  
Aussenfassade stehen  
lassen

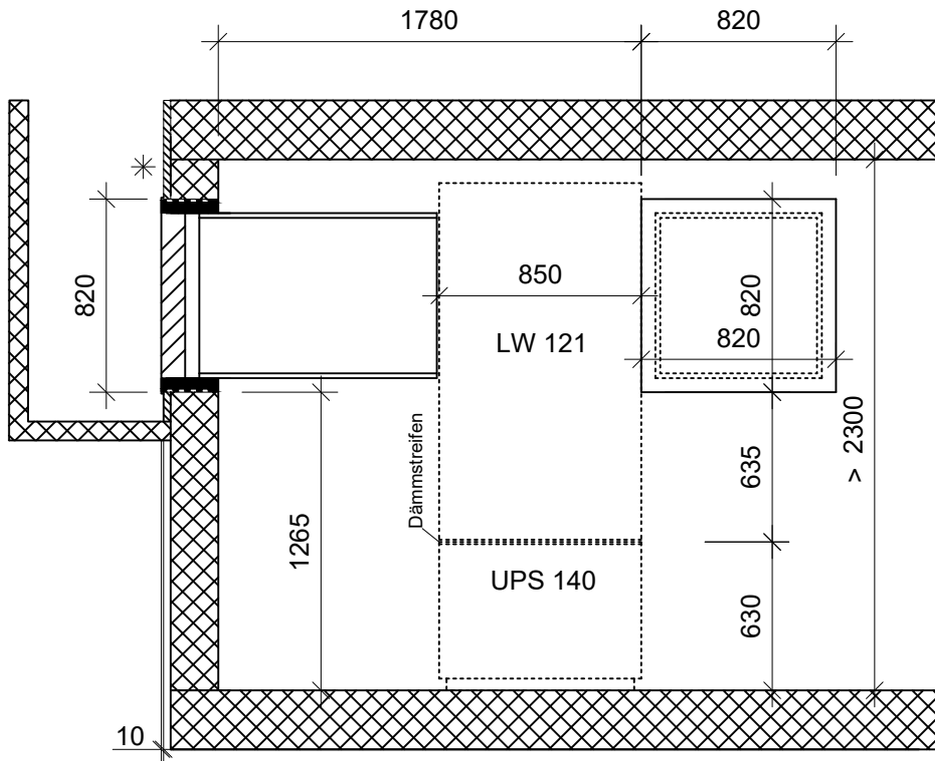
Grundriss:



## Eckaufstellung links, mit UPS

LW 121

Ansicht:

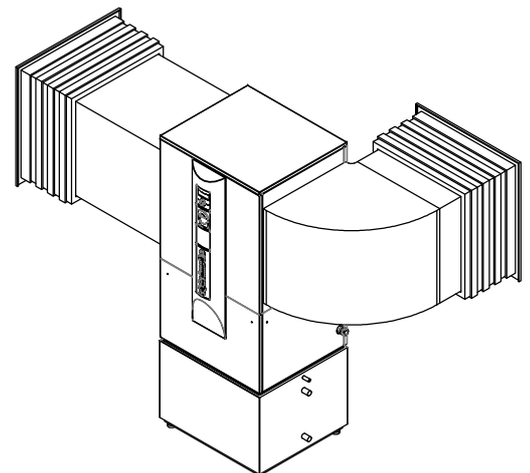
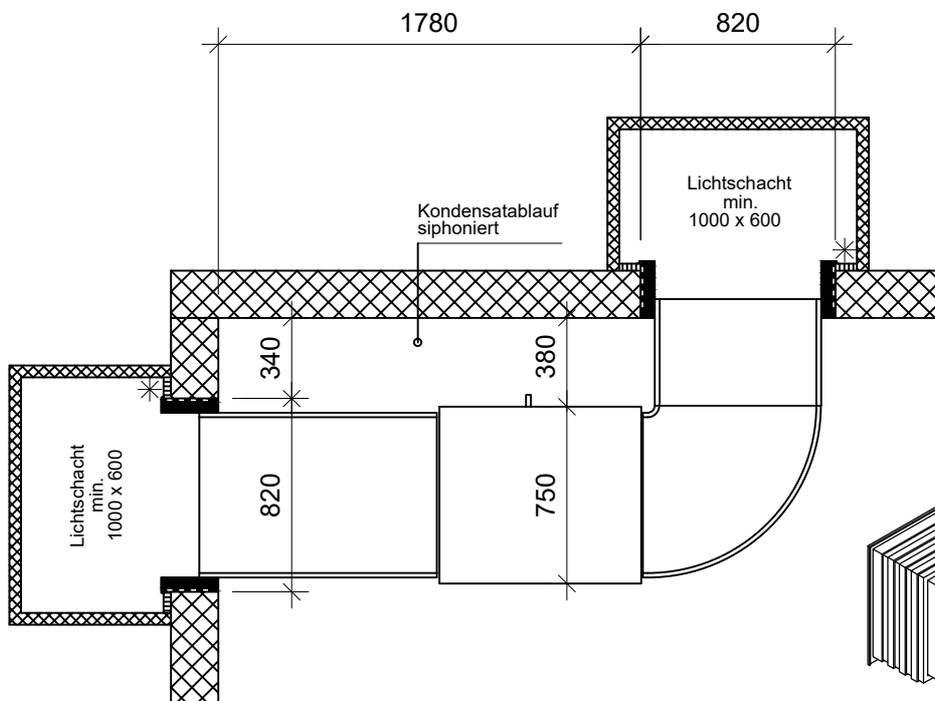


Achtung:  
Höhenmasse ab fertig  
Boden oder Sockel

\* Empfehlung  
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung  
10mm über fertig  
Aussenfassade stehen  
lassen

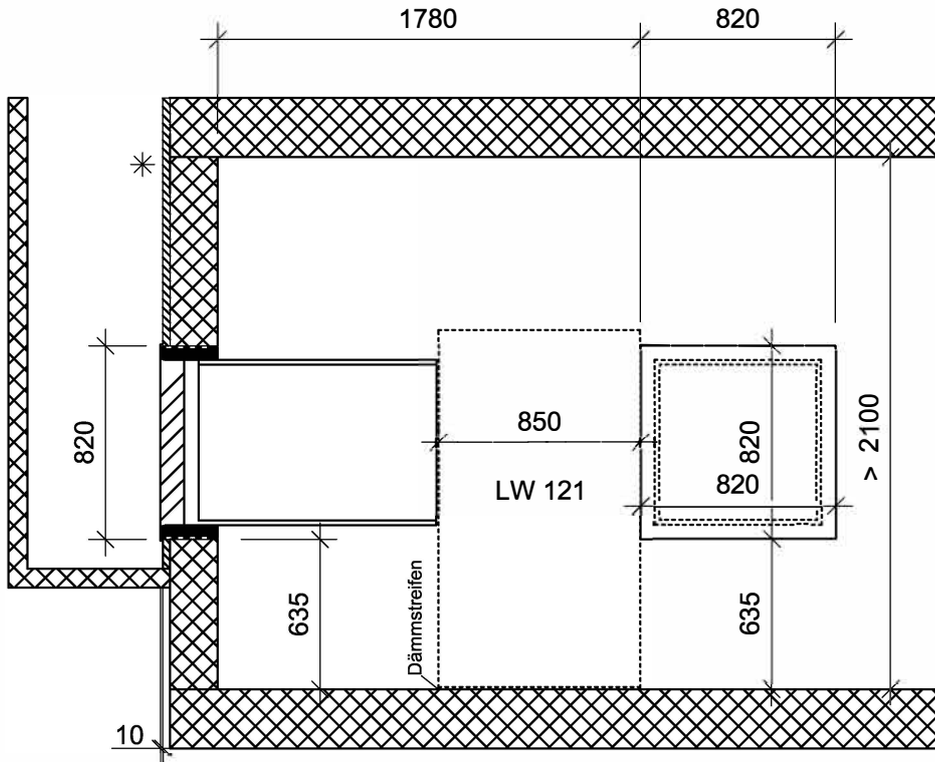
Grundriss:



## Eckaufstellung links, ohne UPS

LW 121

Ansicht:

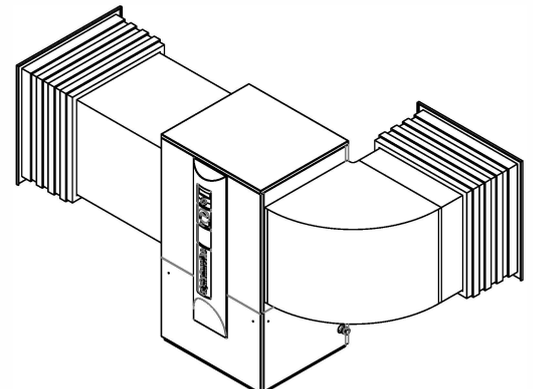
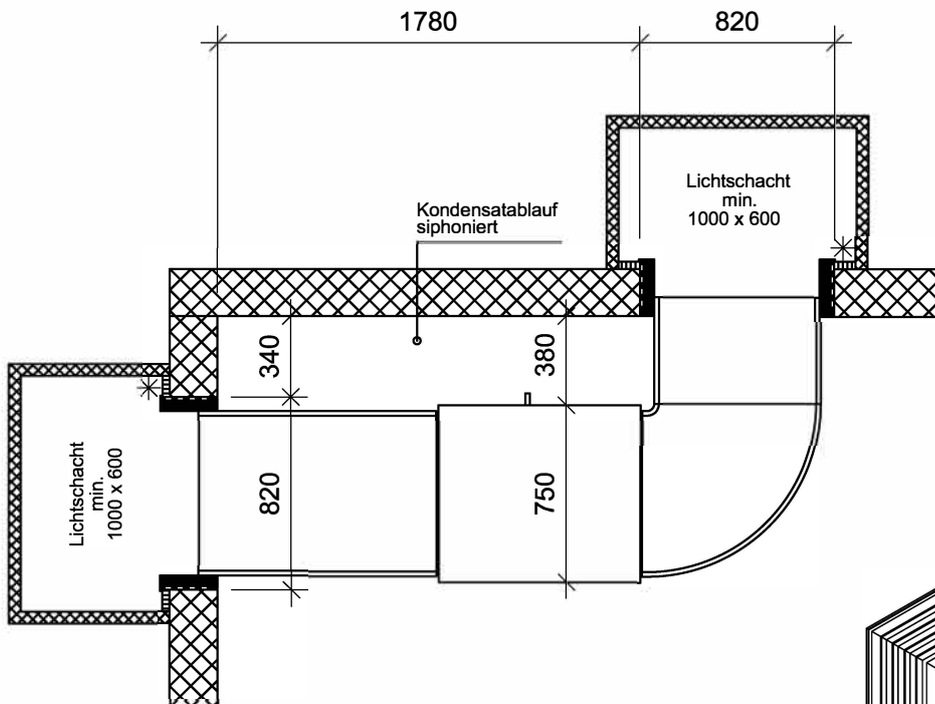


Achtung:  
Höhenmasse ab fertig  
Boden oder Sockel

\* Empfehlung  
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung  
10mm über fertig  
Aussenfassade stehen  
lassen

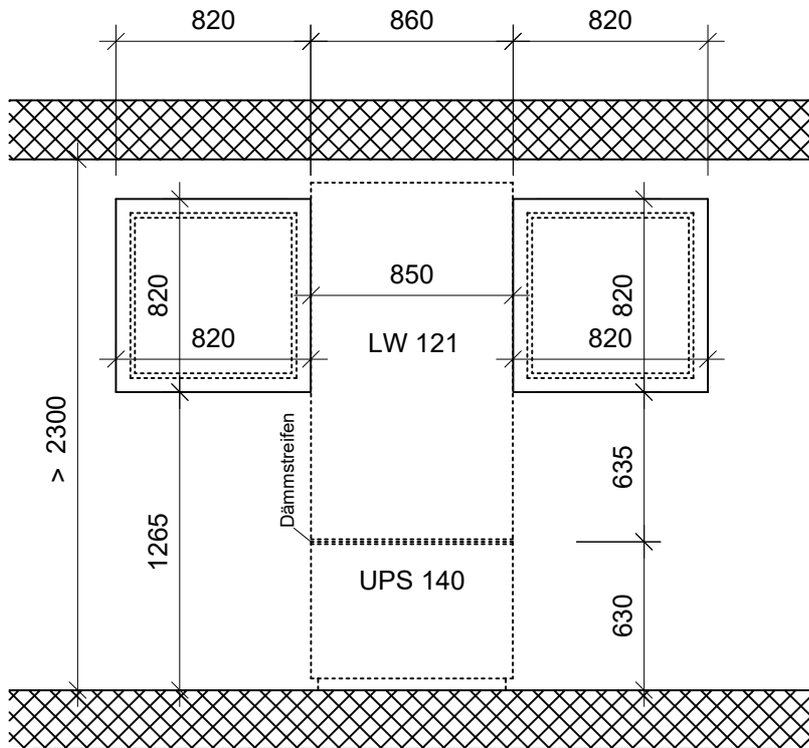
Grundriss:



## Fassadenaufstellung kurz, mit UPS

LW 121

Ansicht:



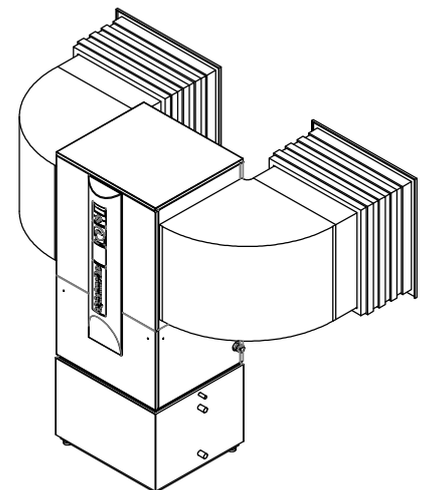
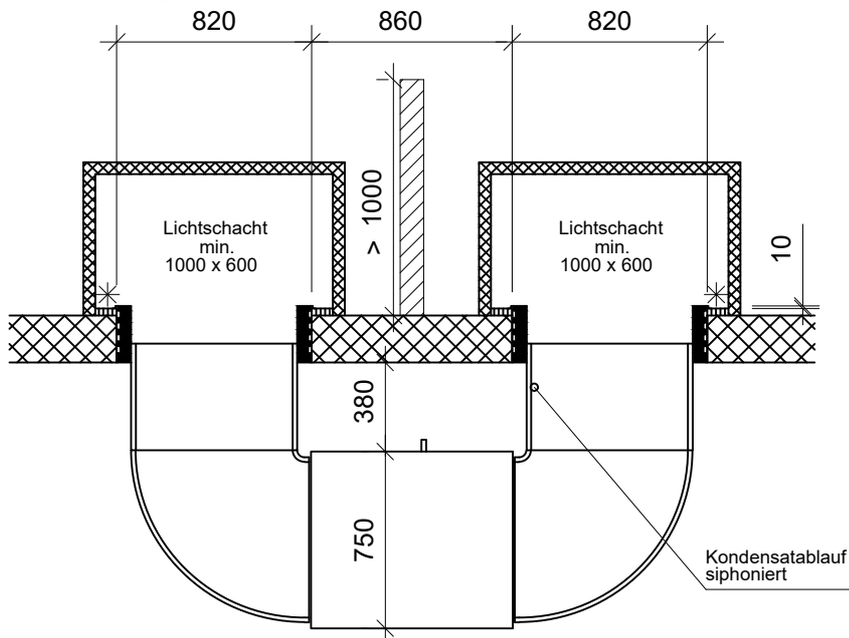
Achtung:  
Höhenmasse ab fertig  
Boden oder Sockel

\* Empfehlung  
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung  
10mm über fertig  
Aussenfassade stehen  
lassen

Lufttechnische Trennung  
Höhe 1000 über  
Luftschachtoberkante

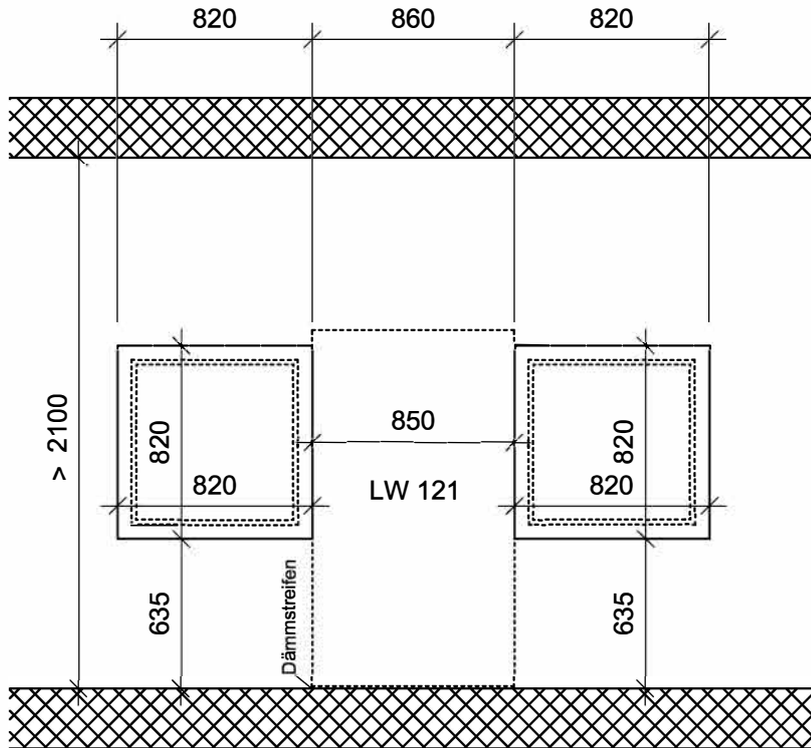
Grundriss:



## Fassadenaufstellung kurz, ohne UPS

LW 121

Ansicht:



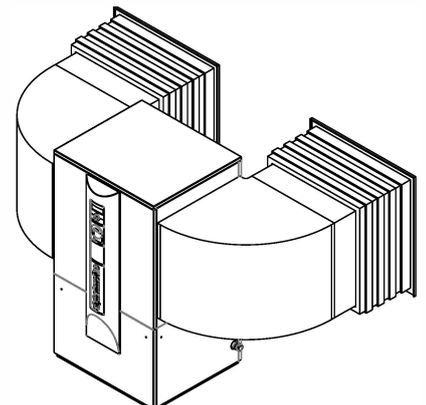
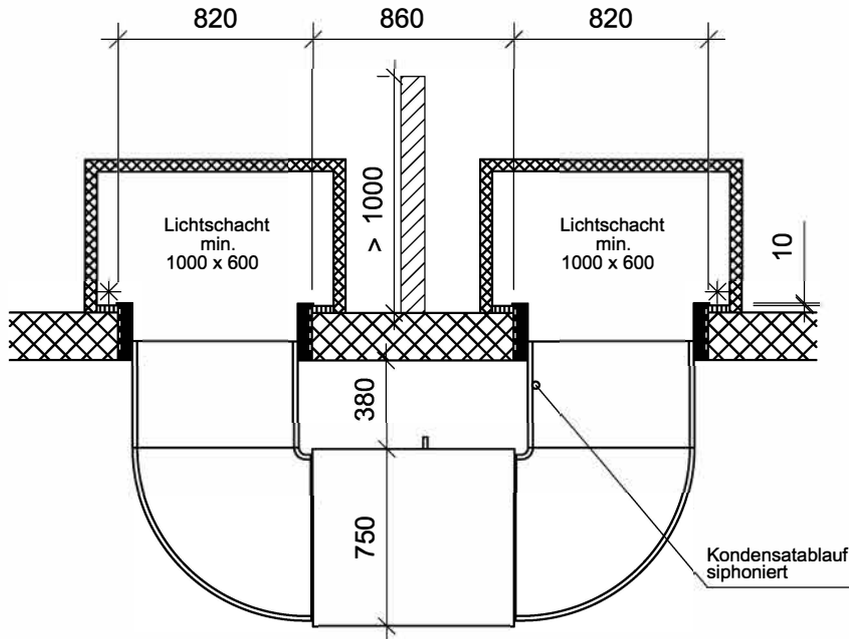
Achtung:  
Höhenmasse ab fertig  
Boden oder Sockel

\* Empfehlung  
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung  
10mm über fertig  
Aussenfassade stehen  
lassen

Lufttechnische Trennung  
Höhe 1000 über  
Luftschachtoberkante

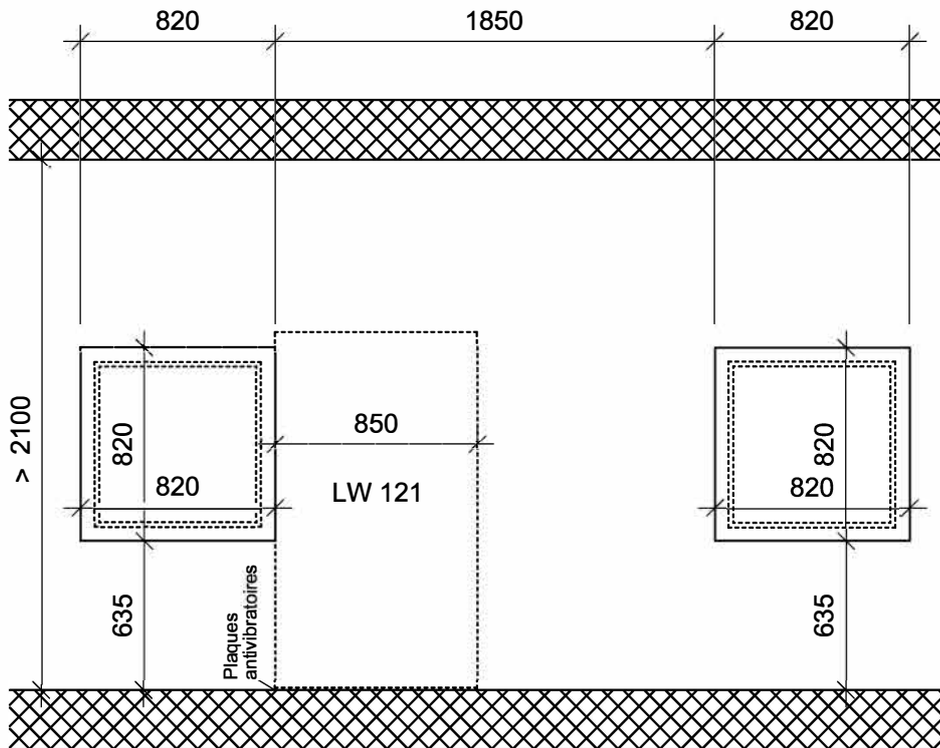
Grundriss:



## Fassadenaufstellung lang rechts, ohne UPS

LW 121

Ansicht:

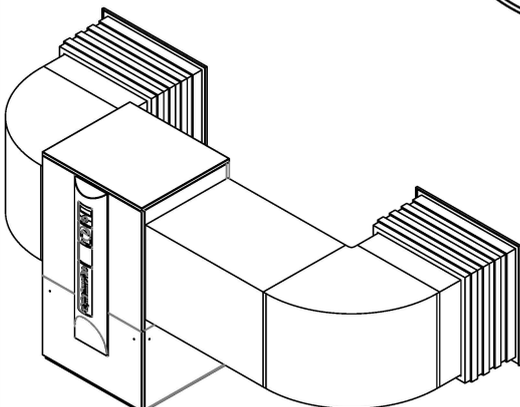
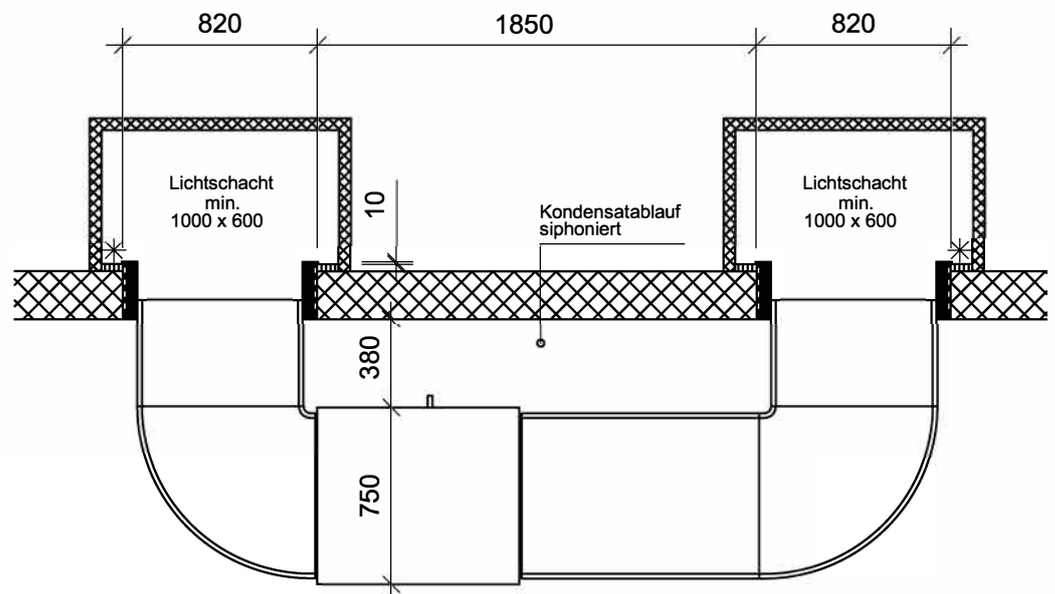


Achtung:  
Höhenmasse ab fertig  
Boden oder Sockel

\* Empfehlung  
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung  
10mm über fertig  
Aussenfassade stehen  
lassen

Grundriss:

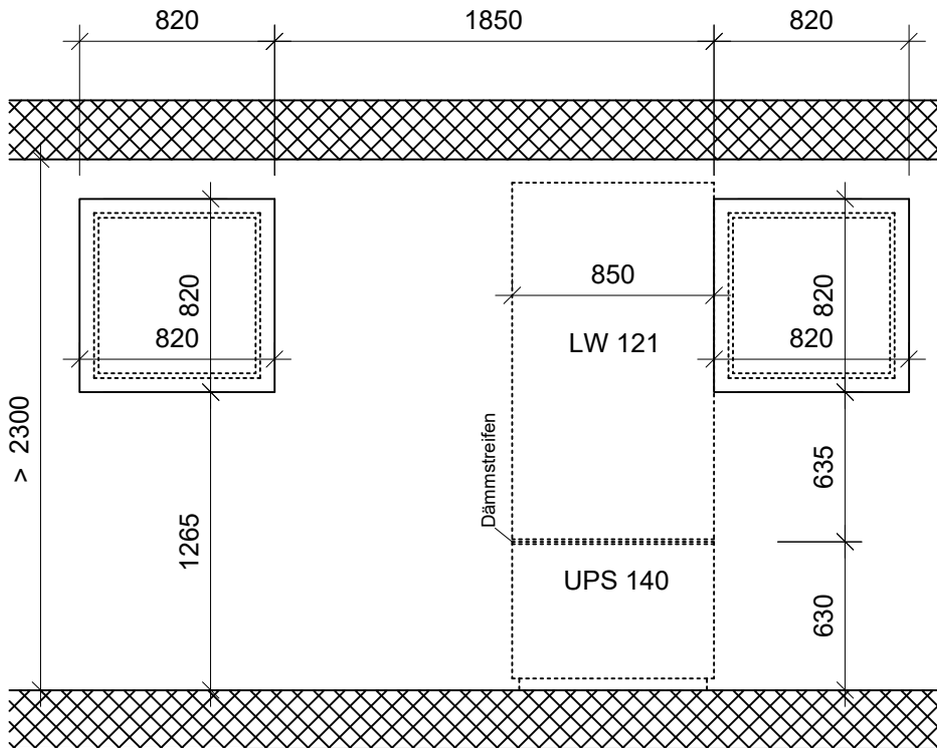




## Fassadenaufstellung lang links, mit UPS

LW 121

Ansicht:

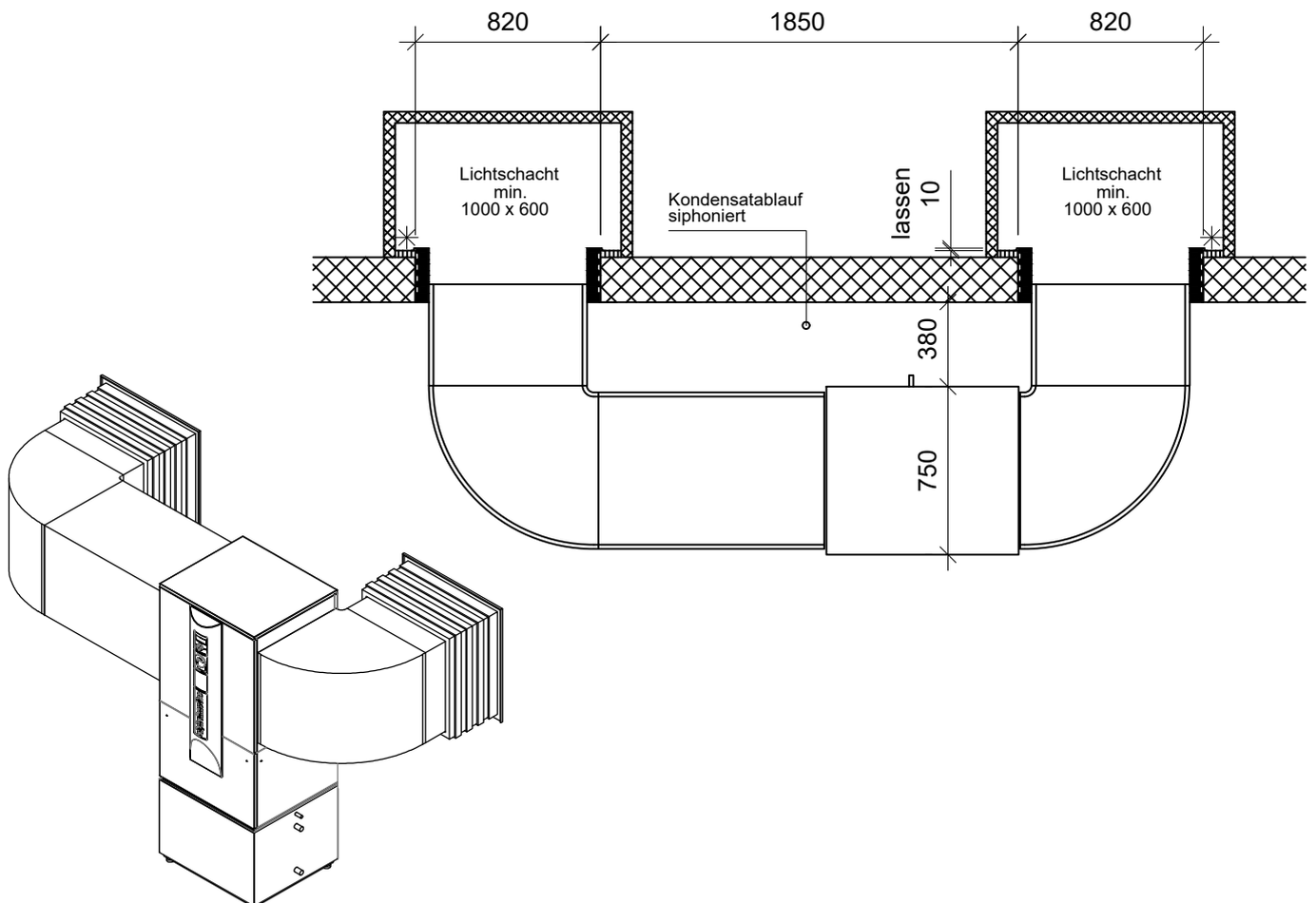


Achtung:  
Höhenmasse ab fertig  
Boden oder Sockel

\* Empfehlung  
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung  
10mm über fertig  
Aussenfassade stehen  
lassen

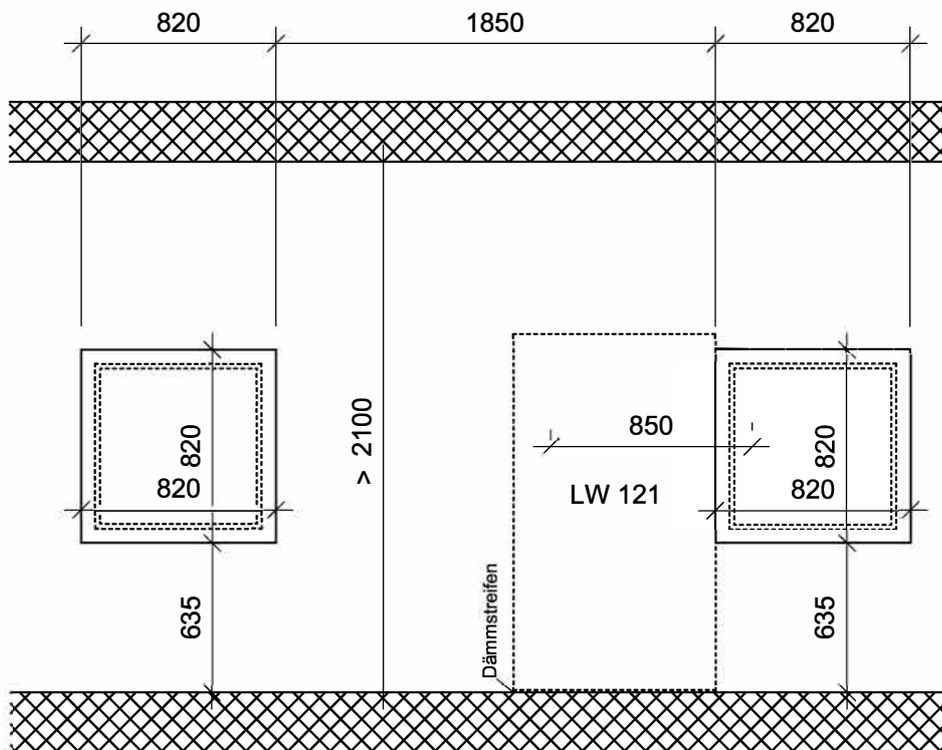
Grundriss:



## Fassadenaufstellung lang links, ohne UPS

LW 121

Ansicht:



Achtung:  
Höhenmasse ab fertig  
Boden oder Sockel

\* Empfehlung  
min. 30mm Isolation

Wanddurchführung  
10mm über fertig  
Aussenfassade stehen  
lassen

Grundriss:

