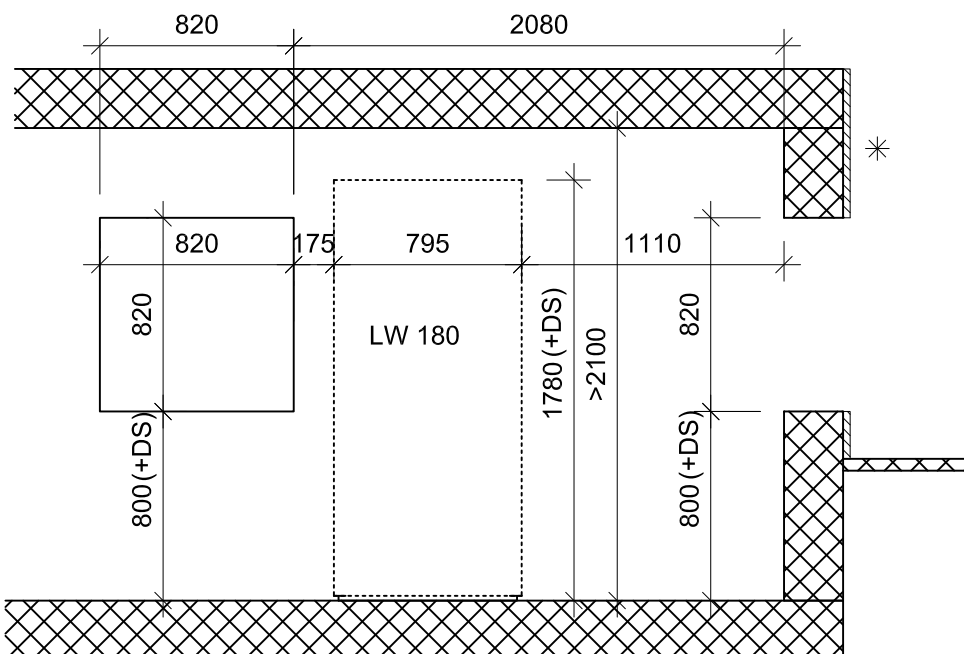


Eckaufstellung rechts

LW 180

Ansicht:

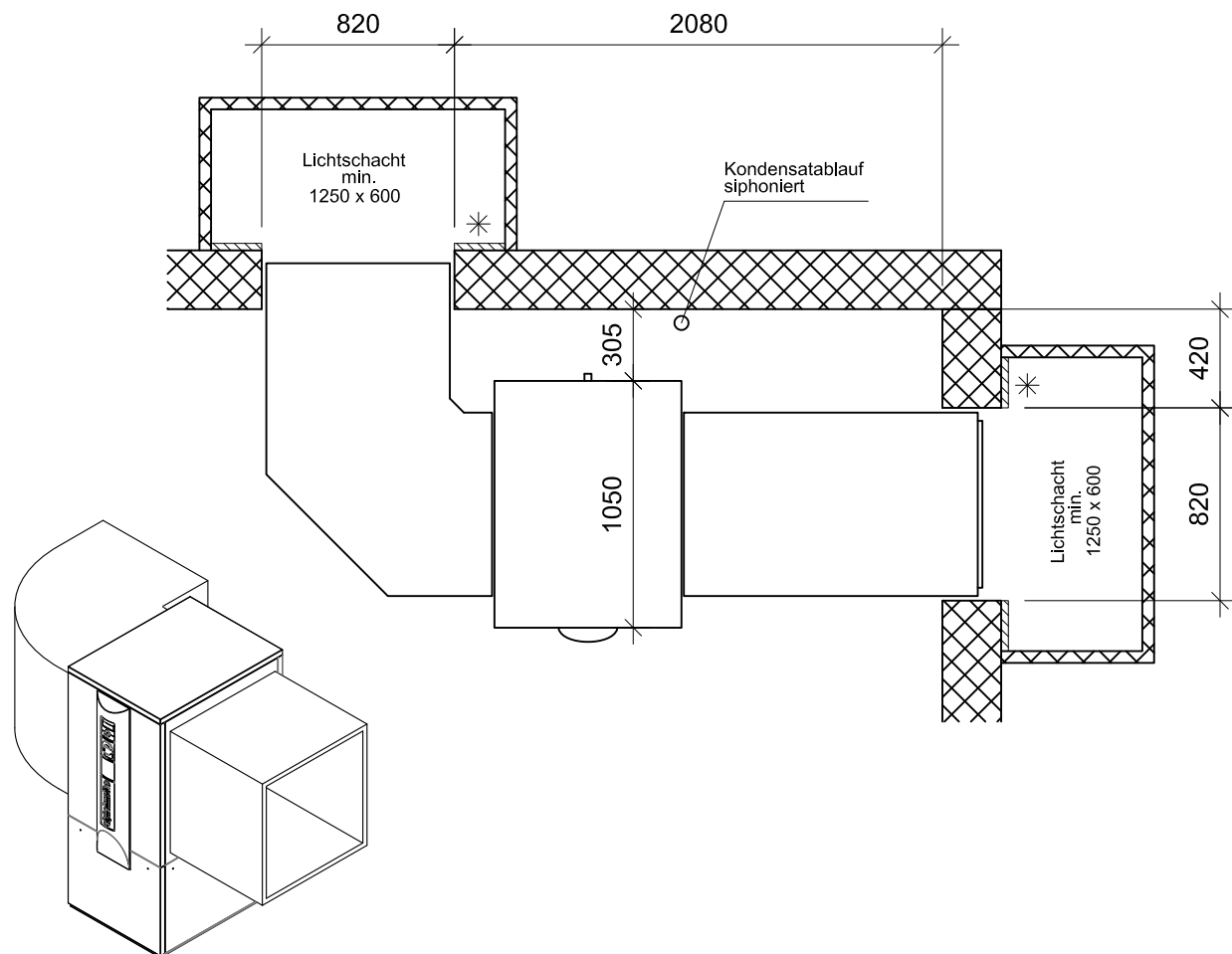


Achtung:  
Höhenmasse ab fertig  
Boden oder Sockel

\* Empfehlung  
min. 30mm Isolation

DS:  
Schalldämmatte mit  
Metallplatte H = 30mm

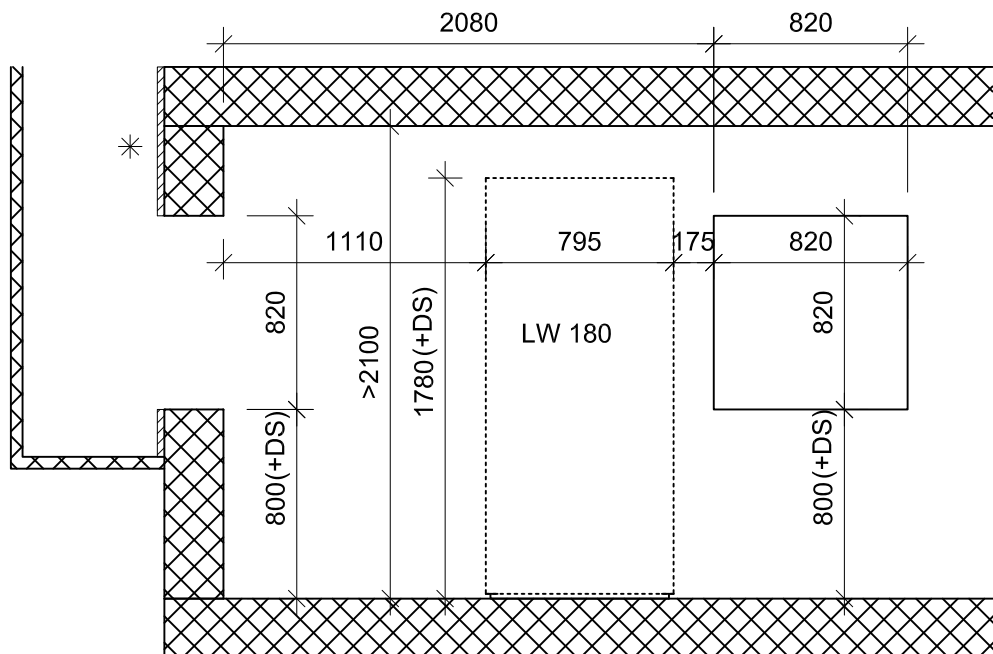
Grundriss:



## Eckaufstellung links

LW 180

Ansicht:

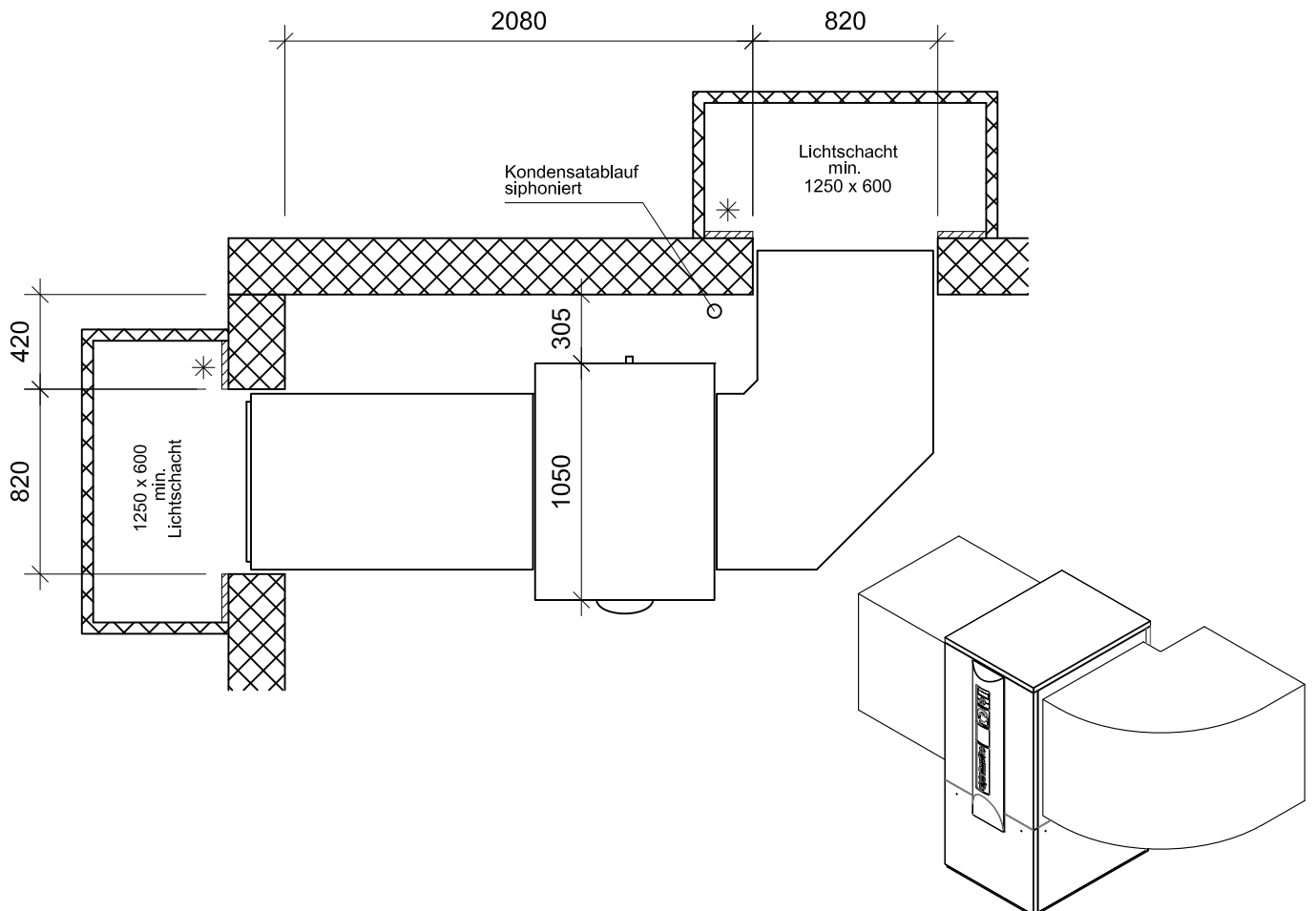


Achtung:  
Höhenmasse ab fertig  
Boden oder Sockel

\* Empfehlung  
min. 30mm Isolation

DS:  
Schalldämmatte mit  
Metallplatte H = 30mm

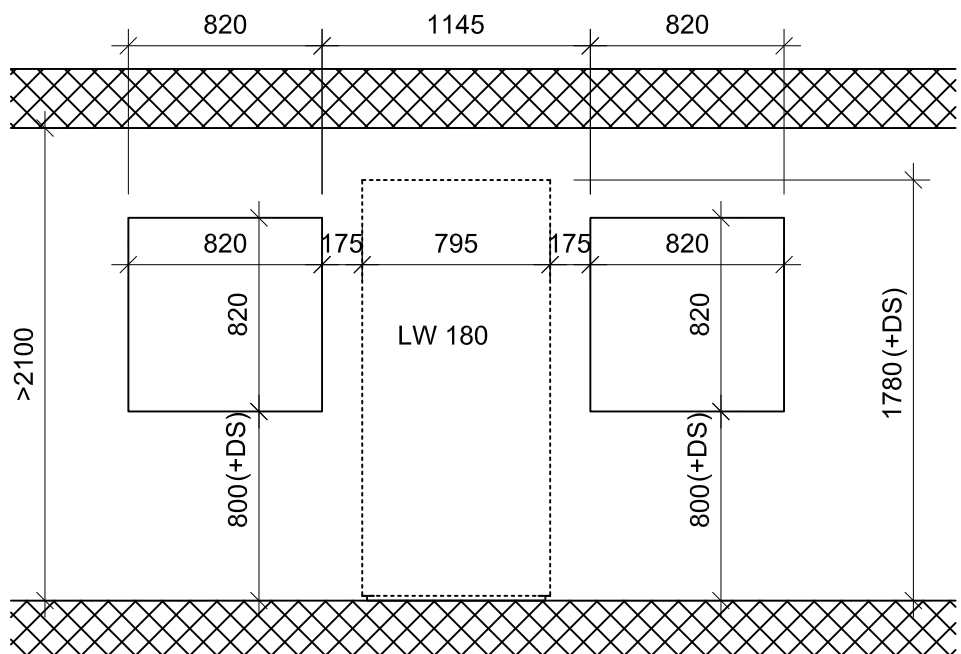
Grundriss:



## Fassadenaufstellung kurz

LW 180

Ansicht:



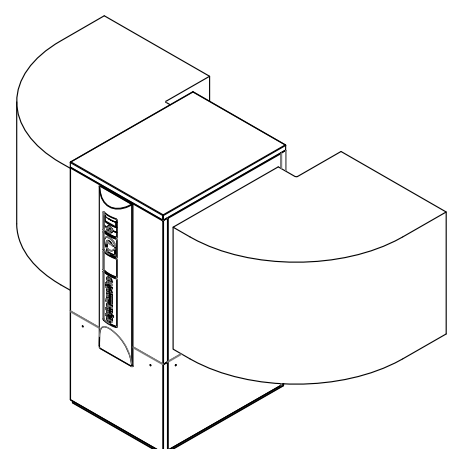
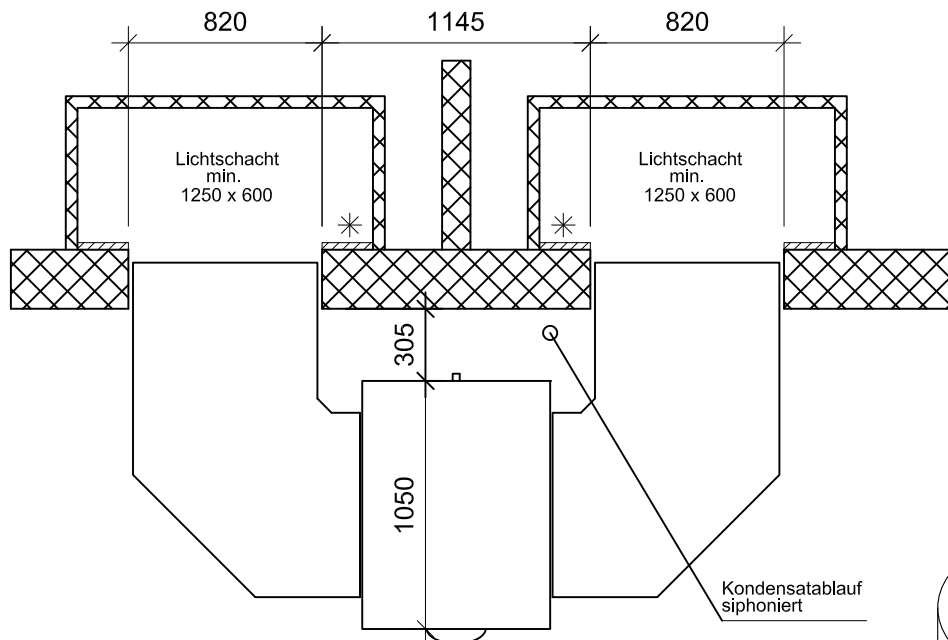
Achtung:  
Höhenmasse ab fertig  
Boden oder Sockel

\* Empfehlung  
min. 30mm Isolation

DS:  
Schalldämmatte mit  
Metallplatte H = 30mm

Lufttechnische Trennung  
Höhe 1000 über  
Luftschachtoberkannte

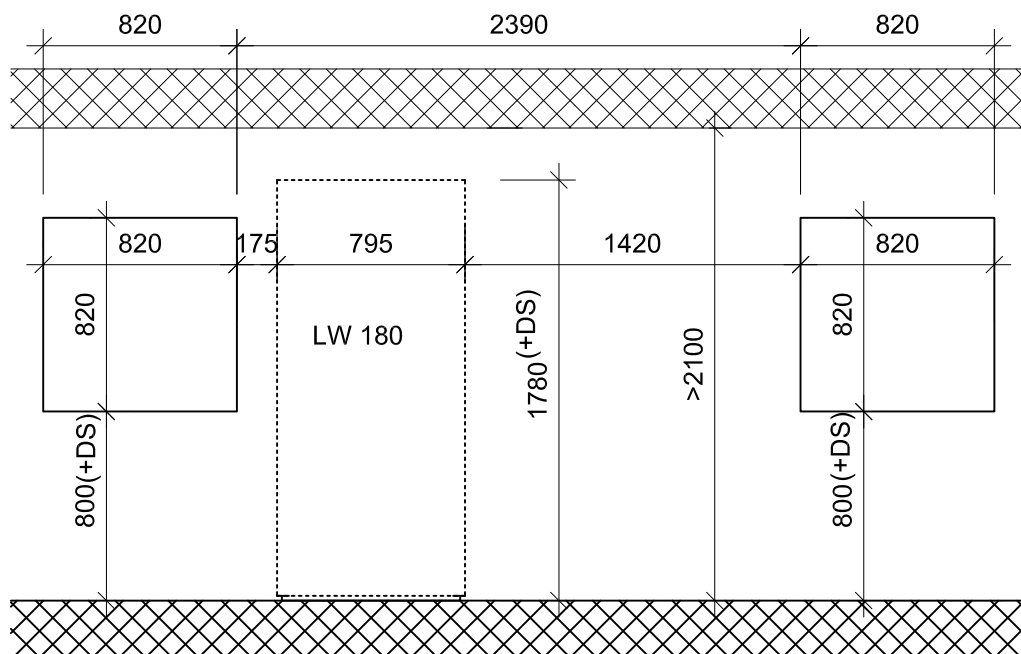
Grundriss:



## Fassadenaufstellung lang rechts

LW 180

Ansicht:

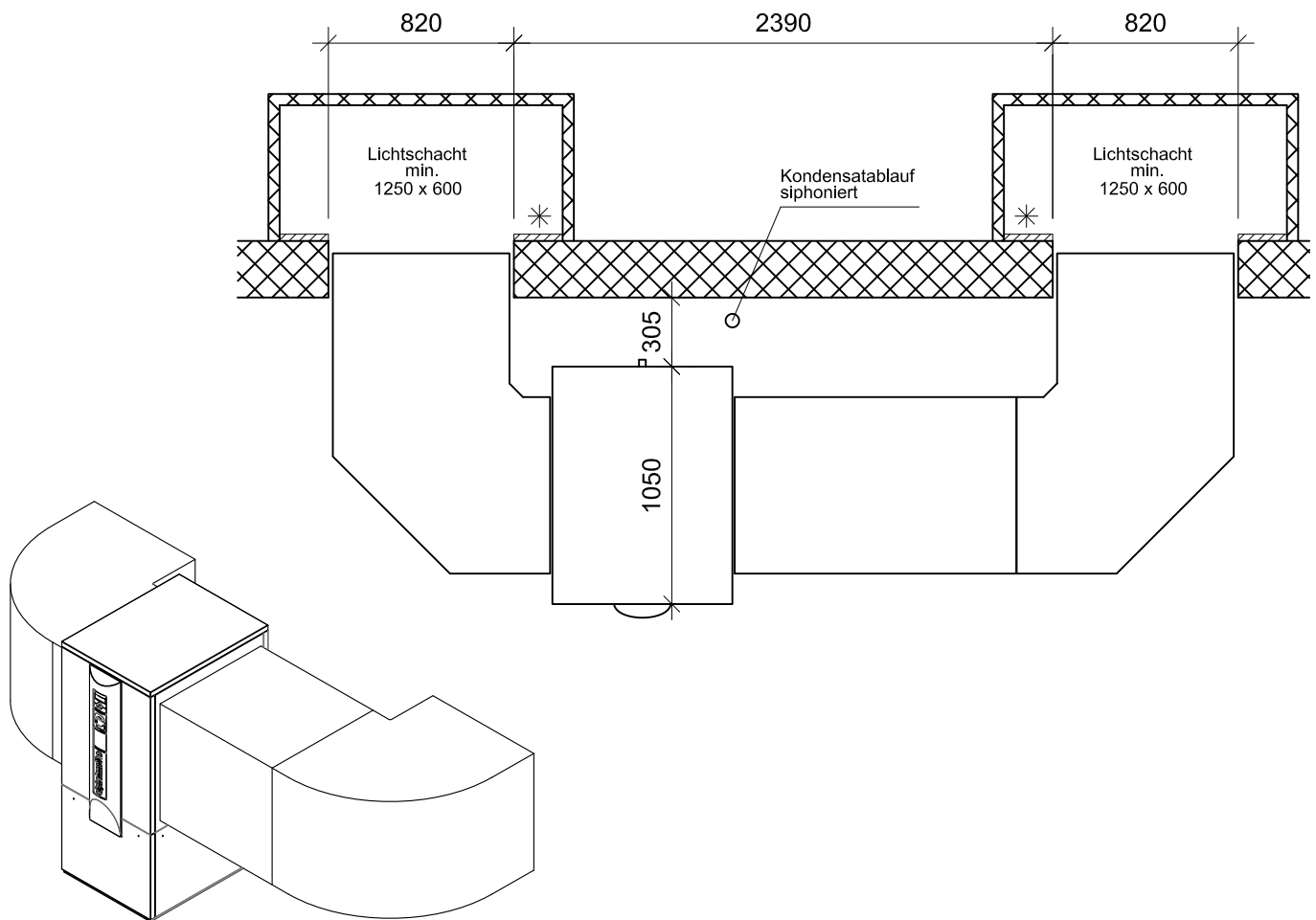


Achtung:  
Höhenmasse ab fertig  
Boden oder Sockel

\* Empfehlung  
min. 30mm Isolation

DS:  
Schalldämmatte mit  
Metallplatte H = 30mm

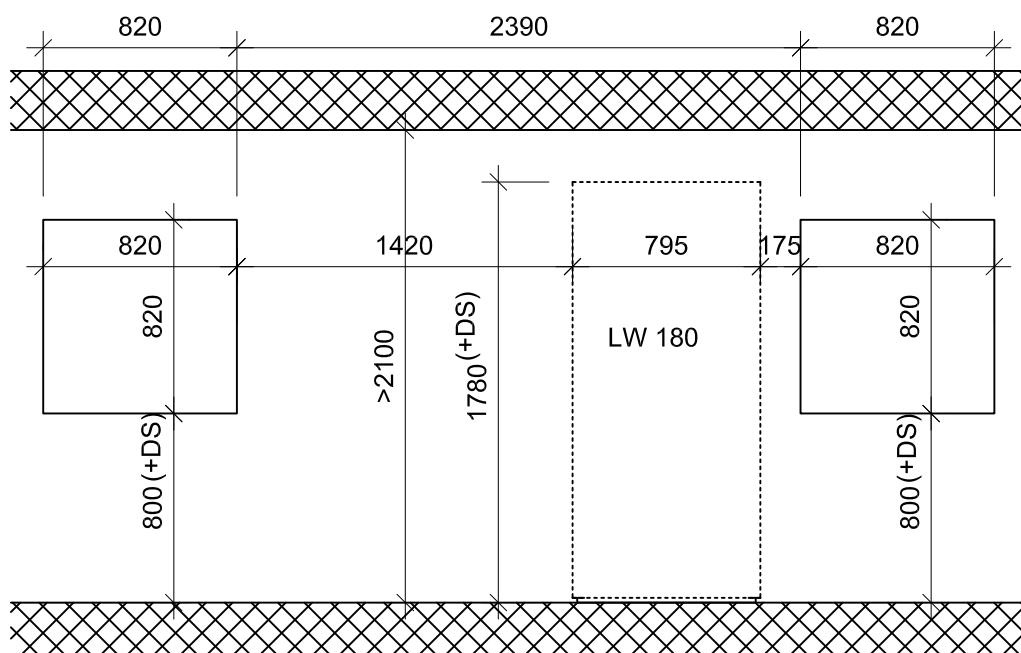
Grundriss:



## Fassadenaufstellung lang links

LW 180

## Ansicht:



Achtung:  
Höhenmasse ab fertig  
Boden oder Sockel

\* Empfehlung  
min. 30mm Isolation

DS:  
Schalldämmatte mit  
Metallplatte H = 30mm

## Grundriss:

