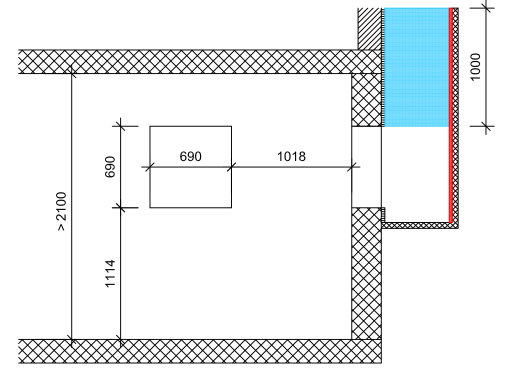


## Eckaufstellung lang, Ausblas rechts

#### LWCV 82R1/3

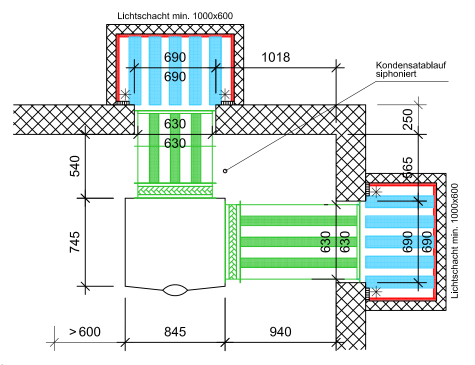




Achtung: Höhenmasse ab fertig Boden oder Sockel

★ Empfehlung min. 30mm Isolation

#### Grundriss.

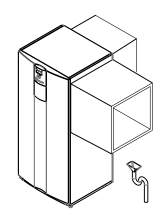


Schallreduktionen:

Stufe 1: Schalldämmkanal = -7.5dB(A)

Stufe 2: Auskleiden Lichtschacht = -3.5dB(A) Stufe 3: Schalldämmkulissen in LS = -9dB(A)

Total alle 3 Massnahmen: -20dB(A)

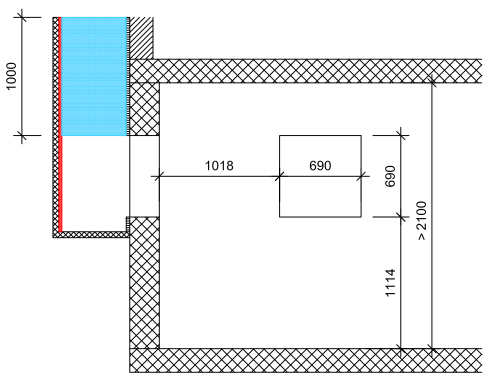




# Eckaufstellung lang, Ausblas links

#### LWCV 82R1/3

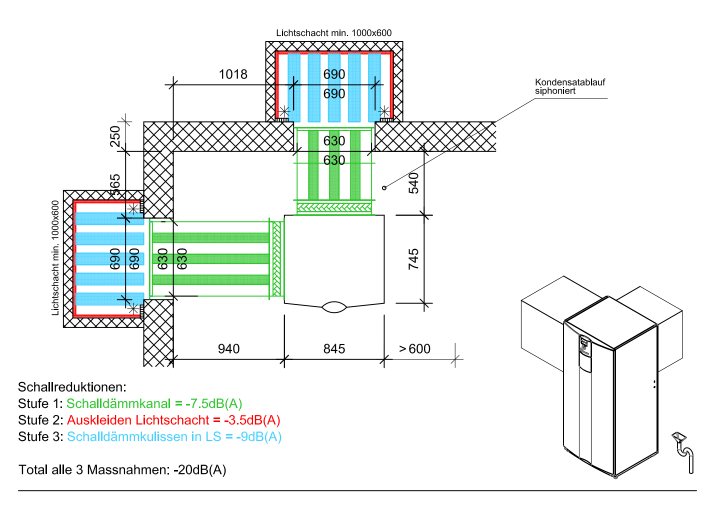
#### Ansicht:



Achtung: Höhenmasse ab fertig Boden oder Sockel

★ Empfehlung min. 30mm Isolation

#### Grundriss.

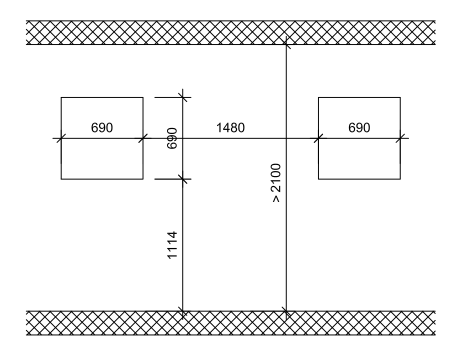




### Fassadenaufstellung lang, Ausblas rechts

#### LWCV 82R1/3

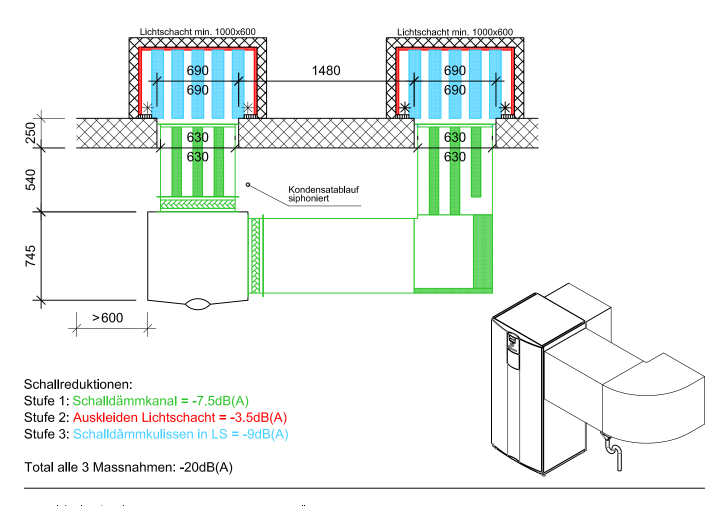
### Ansicht:



Achtung: Höhenmasse ab fertig Boden oder Sockel

★ Empfehlung min. 30mm Isolation

#### Grundriss:

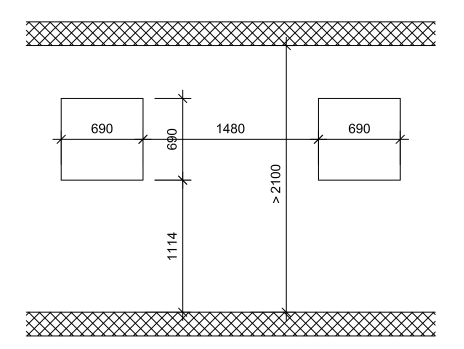




### Fassadenaufstellung lang, Ausblas links

#### LWCV 82R1/3

#### Ansicht:



Achtung: Höhenmasse ab fertig Boden oder Sockel

★ Empfehlung min. 30mm Isolation

### Grundriss:

