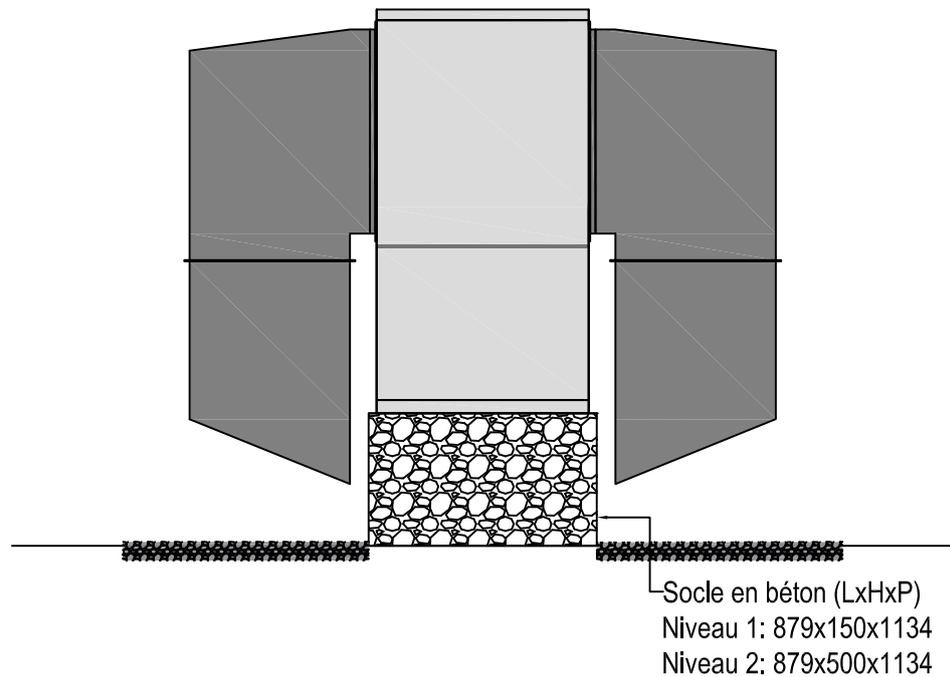


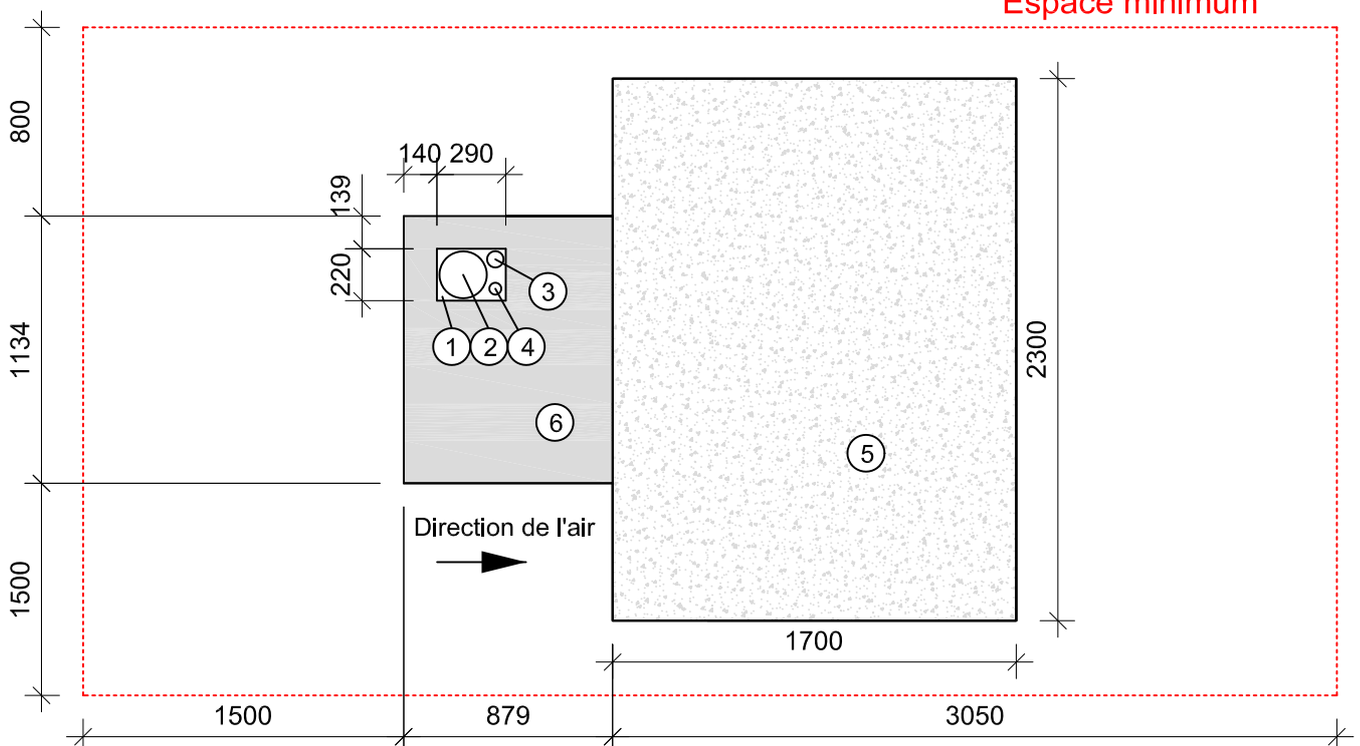
Nom de l'appareil

LW 161H-AV

Vue de face:



Vue de dessus:



éviter la création d'une zone froide (lac d'air froid)!

Légende:

- 1 Evidement dans le socle, à couler après le montage.
- 2 Tube plastique pour les tuyaux aller et retour dans la maison D=200mm, le tube doit dépasser du socle d'env. 10mm
- 3 Tube pour le câbles électriques D=70mm, le tube doit dépasser du socle d'env. 10mm
- 4 Evacuation de l'eau des condensats D=50mm, l'écoulement doit être hors gel
- 5 Surface perméable aux eaux (par exemple gravier) dans la zone de la sortie d'air
- 6 Socle (Optimisation acoustique: Niveau 1 = 15cm et niveau 2 = 50 cm)