



La formation d'un lac d'air froid doit être évitée. L'air souffle doit pouvoir s'écouler librement et toute recirculation d'air doit être évitée. La distance latérale par rapport aux murs du bâtiment doit être d'au moins 0.8 m.

### Légende:

- A Vue avant
- C Vue de dessus (coupe, sans façade ni capot de chicane d'air)
- LR Direction de l'air
- ≥ Ecart minimum
- 1 Evidement dans socle
- 2 Tube de chauffe rapproché pour eau chaude aller/retour
- 3 Tube vide pour câble électrique Ø au moins 70 mm
- 4 Ecoulement d'eau de condensation Ø au moins 70 mm
- 5 Surface perméable à l'eau (gravier, ...) au niveau de la sortie d'air
- 6 Socle hauteur >150 mm