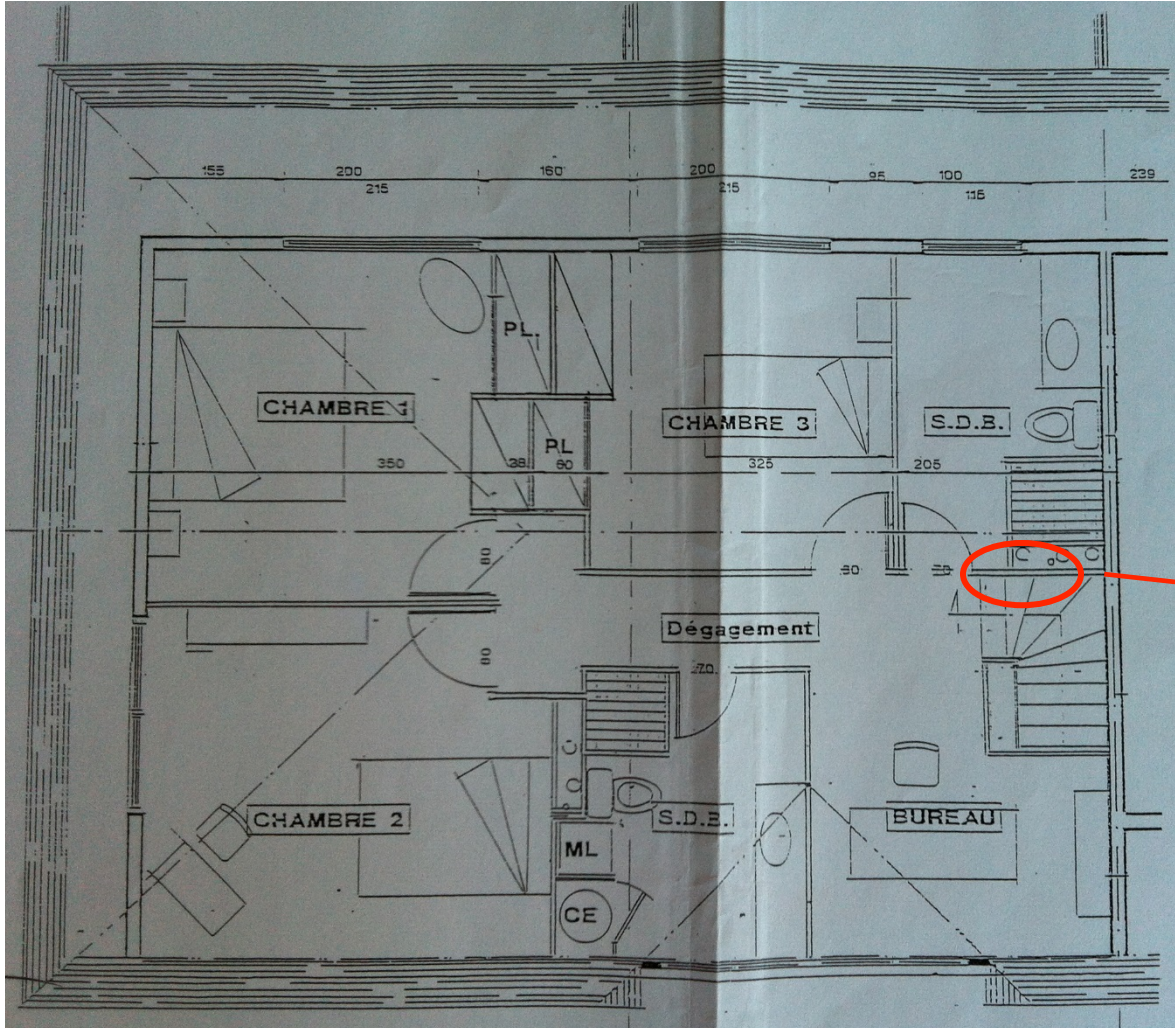


Travaux à réaliser Suite au dégât des eaux

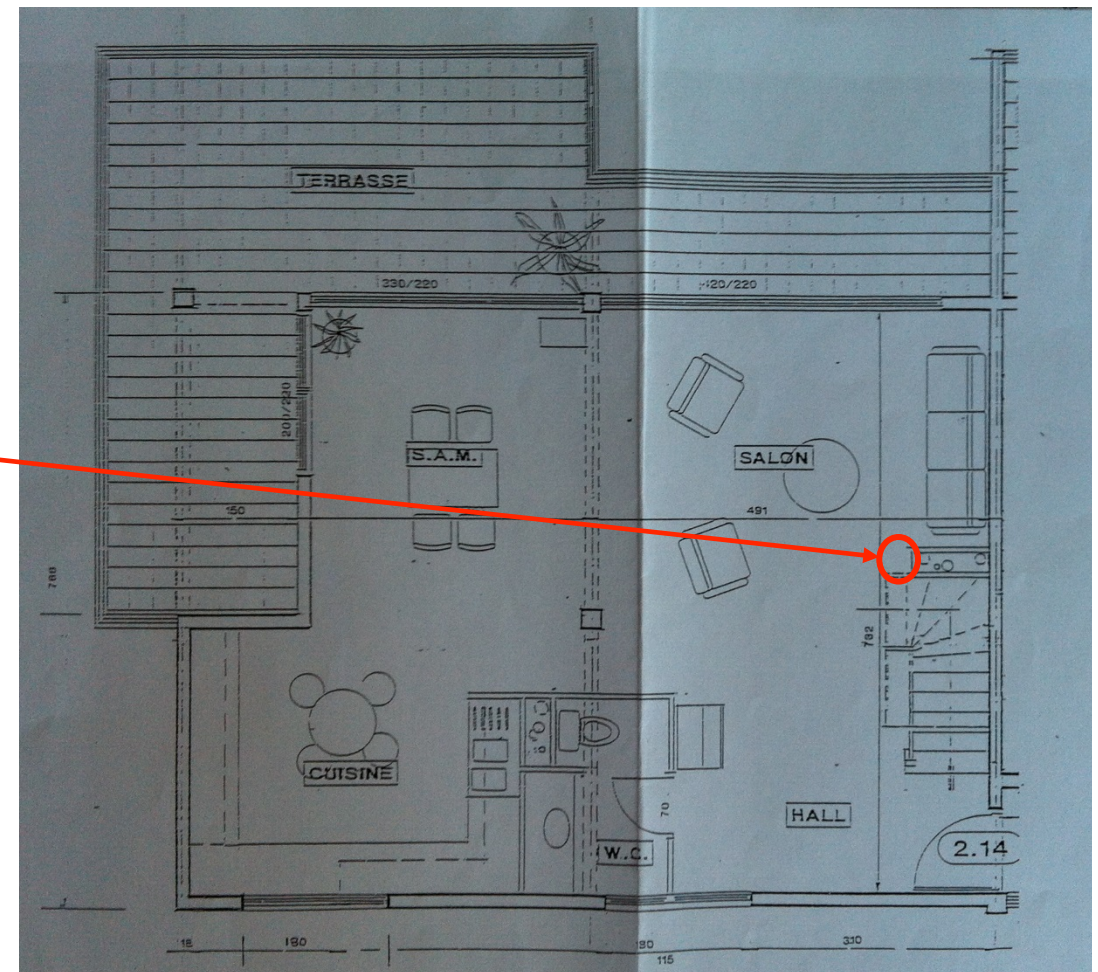
2ème étage



Infiltration d'eau dans le mur de la salle de bain du 2^{ème} étage traverse le mur côté escalier et la dalle pour atteindre le plafond du 1^{er} étage.

Il faut rechercher la source de l'infiltration, puis deviser les travaux de remise en état.

1er étage





Infiltration d'eau dans le mur de la salle de bain
(tuyauterie ? évacuation douche ?)

Remontée par capillarité sous la peinture

Traverse le mur côté escalier

Infiltration d'eau dans le mur de la salle de bain côté escalier:

- Semble passer par la dalle en béton au niveau de la première marche de l'escalier ainsi que sur le mur (on voit une ligne de séparation de la dalle et du mur en plâtre)
- Le plâtre devient mou et poudreux
- L'infiltration traverse totalement la dalle pour arriver au plafond de l'étage inférieur



Infiltration d'eau dans le mur de la salle de bain côté plafond de l'étage inférieur :

- L'infiltration traverse totalement la dalle pour arriver au plafond de l'étage inférieur et fait « buller » la peinture qui a été refaite en mai 2014.
- Le phénomène empire avec le temps (la peinture du plafond s'arrache et le plâtre aussi).

