

## Solution A - détails

### fusion salle de bain et WC, avec modification VMC

#### Dépose :

- cloison WC-salle de bain.
- porte et cadre de la salle de bain.
- porte des WC (mais laisser le cadre et le placo au dessus).
- vasques : WC, baignoire, meuble lavabo
- pare-douche.
- carrelage mural salle de bain.
- plinthes salle de bain, WC et dégagement.
- faux-plafond / coffrage entourant la VMC horizontale (allant de la colonne technique vers les WC) (\* Sous réserve acceptation de la copropriété)

Remarque : utilisation de bâti-support ("bloc bâti") pour lavabo, WC, douche.

#### Plâtrerie :

- cloison pour reboucher la colonne technique et pose de la VMC.
- cloison entre salle de bain et dégagement avec système de porte à galandage ou coulissante + ouverture pour ventilation entre coin lave-linge et salle de bain.
- bloc bâti pour le système douche caché.
- bloc bâti mi-hauteur, pour système WC suspendu et tuyauteries pour lavabo suspendu.
- bloc bâti haut pour spots LEDs
- faux plafond pour spots LEDs à la place de la lampe centrale ?

#### Plomberie :

- évacuation lavabo, WC, douche, machine à laver (situé dans le dégagement).
- système pour la douche.
- arrivée eau chaude et froide pour lavabo.

- arrivée eau froide pour WC.
- arrivée eau froide vers machine à laver.
- WC et lavabo peuvent être inversés si c'est plus facile pour les évacuations et plomberie.

### Carrelage :

- salle de bain : sol, mural jusqu'au plafond sur tous les côtés (sauf zone radiateur et autour de la porte ?).
- dégagement : sol, plinthes.
- chambre : sol (les plinthes seraient en bois).

### Electricité :

- désidérata : 1 seule prise électrique, en hauteur à côté du radiateur.
- alimentation du radiateur à décaler (ou bien conserve l'emplacement actuel).
- salle de bain : 1 plafonnier ou spots répartis dans un faux plafond + 1 série de spots LEDs au dessus du miroir. Si possible à déporter à gauche du radiateur.
- une prise pour la machine à laver, si c'est possible (sinon, j'utiliserai pendant les lavages une rallonge électrique 3 fils, partant de la prise originelle).