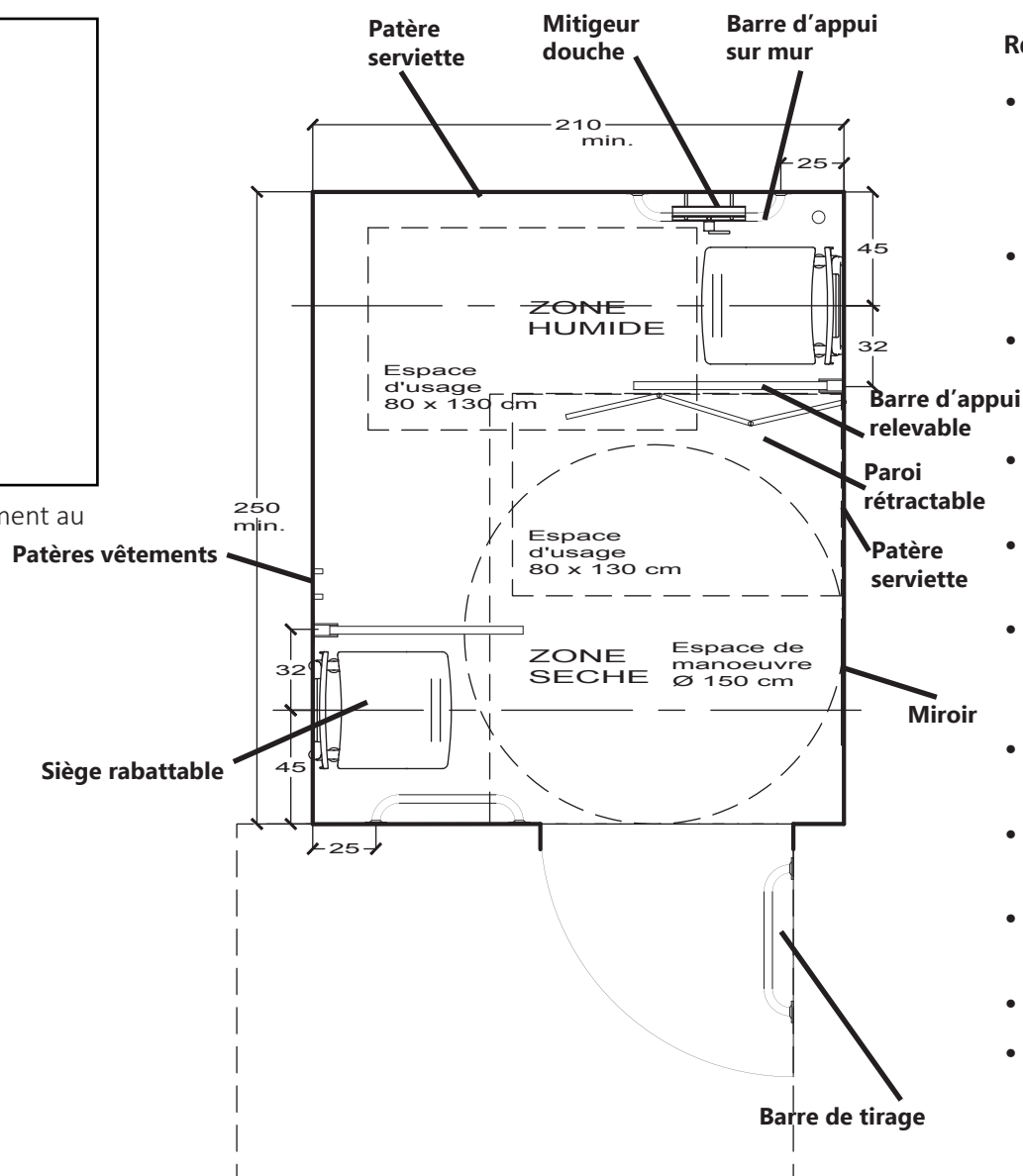


# Principes de conception des douches accessibles



Exemple d'aménagement au bâtiment L1



## Recommandations :

- Lorsque le bâtiment ou service ne comporte qu'une seule douche adaptée, celle-ci est mixte. Et lorsqu'il comporte plusieurs douches adaptées, celles-ci sont réparties dans le bâtiment et offrent un choix de possibilités de transfert (gauche ou droit);
- Assurer un bon niveau de contraste de tonalités entre les équipements, les murs, le sol et la porte;
- Intégrer une barre d'appui sur le mur et une autre relevable de l'autre côté du siège de douche afin de permettre aux PMR debout ou assise de se tenir et/ ou d'effectuer un transfert;
- Un dispositif identique peut être aménagé côté zone sèche, pour que la personne puisse s'asseoir pour se changer;
- La paroi rétractable ou rideau de douche devra pouvoir être atteint et manœuvrable depuis le siège de douche;
- Le robinet mitigeur sera à portée du siège de douche. Il est important de bloquer le mitigeur pour que la personne ne puisse se brûler avec une eau trop chaude.
- Prévoir une barre de tirage sur la porte permettant de refermer la porte derrière soi;
- Le verrou de la porte doit pouvoir être fermé avec un poing fermé – préférer le système avec tige;
- Prévoir au moins une patère située à maximum 1,30m de hauteur côté zone sèche et zone humide (vêtements et serviettes);
- Intégrer un miroir long vertical (qui ne touche pas le sol);
- Eclairage et robinet doivent pouvoir être manœuvrés facilement. Préférer le détecteur de présence pour l'éclairage et le détecteur de mouvement pour le robinet;

MS - UNIVACCESS - 15.12.2015 V.01

Tout aménagement ou principe de conception présenté dans cette étude, l'est à titre purement indicatif.