

## Croquis

### Relatif au chiffre 2: CONSTRUCTIONS

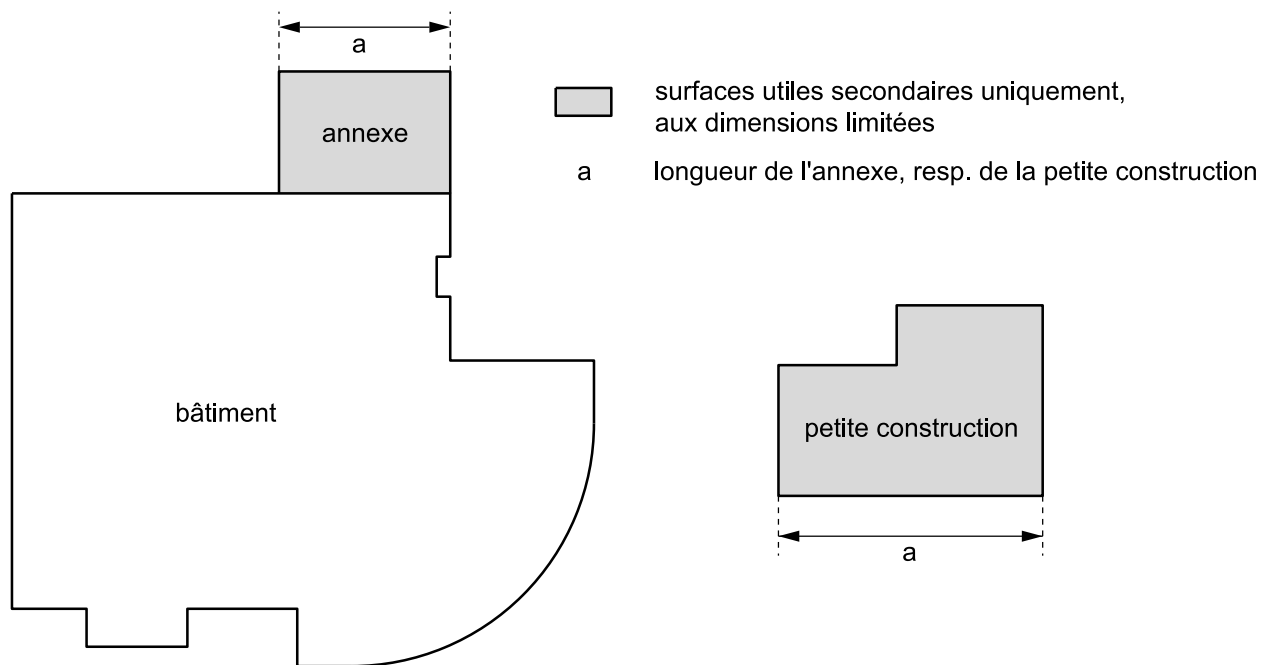


Figure 2.1 - 2.3 Bâtiments, petites constructions et annexes

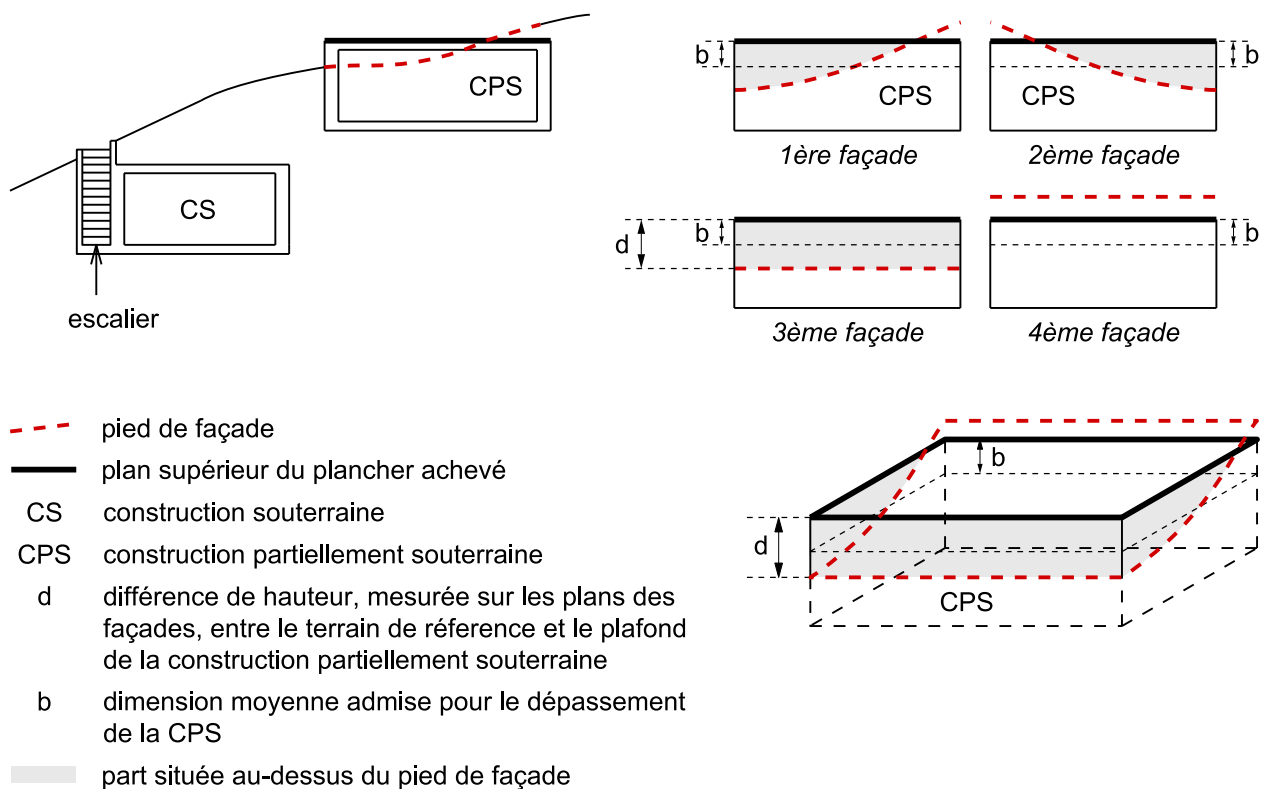
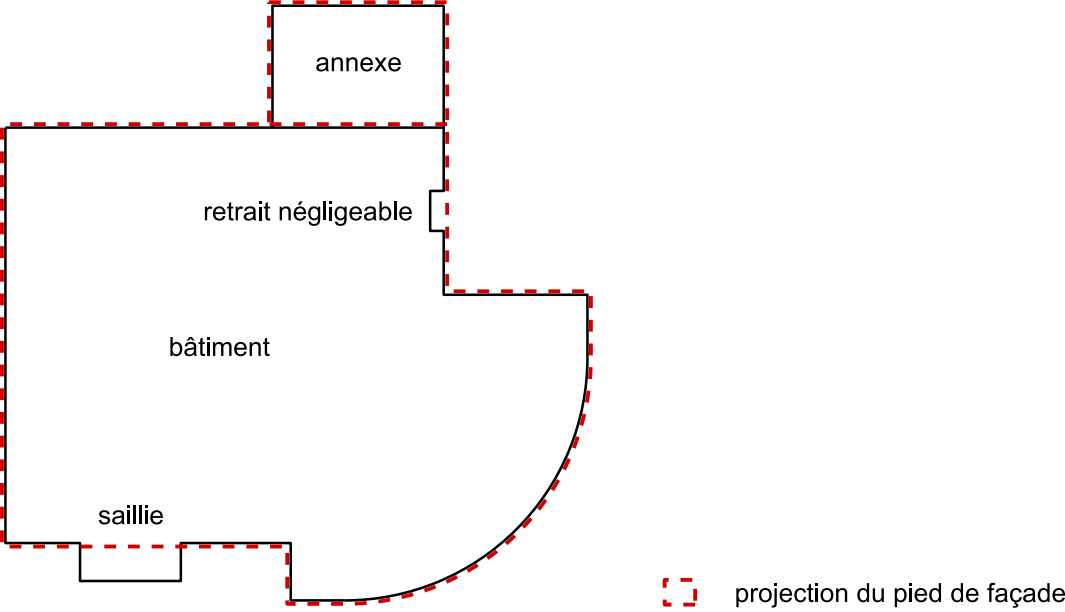


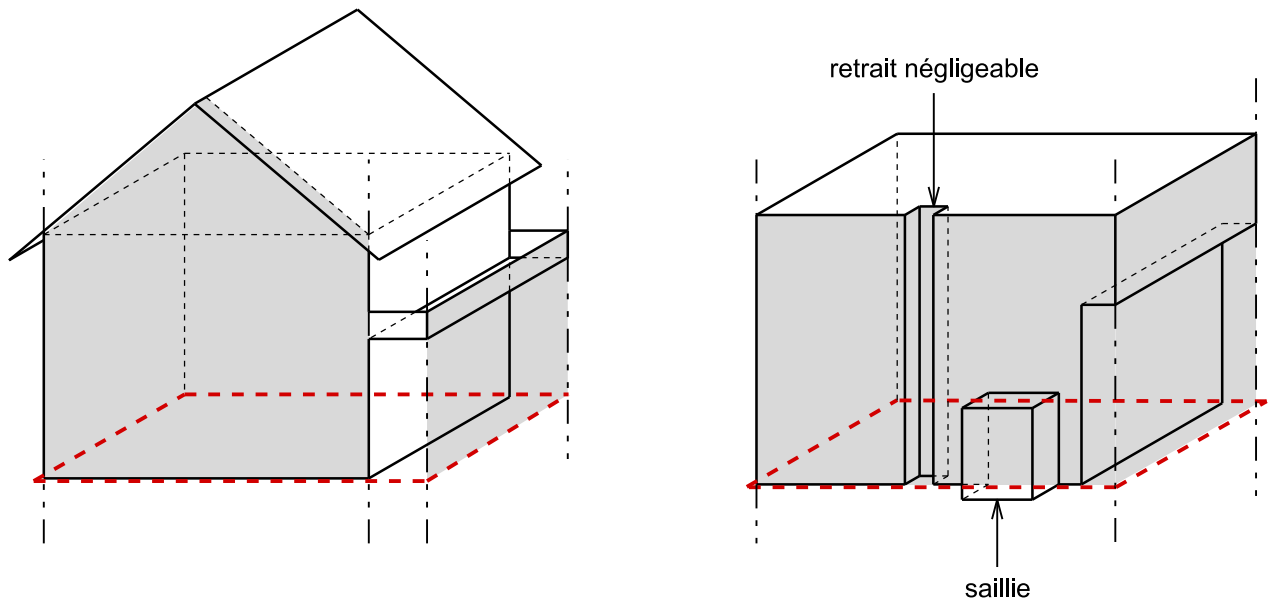
Figure 2.4 et 2.5 Constructions souterraines, constructions partiellement souterraines

**Relatif au chiffre 3: ÉLEMENTS DE BÂTIMENTS**



**Figure 3.3 Projection du pied de façade**

terrain plat: (pied de façade = projection du pied de façade)



terrain en pente: (pied de façade ≠ projection du pied de façade)

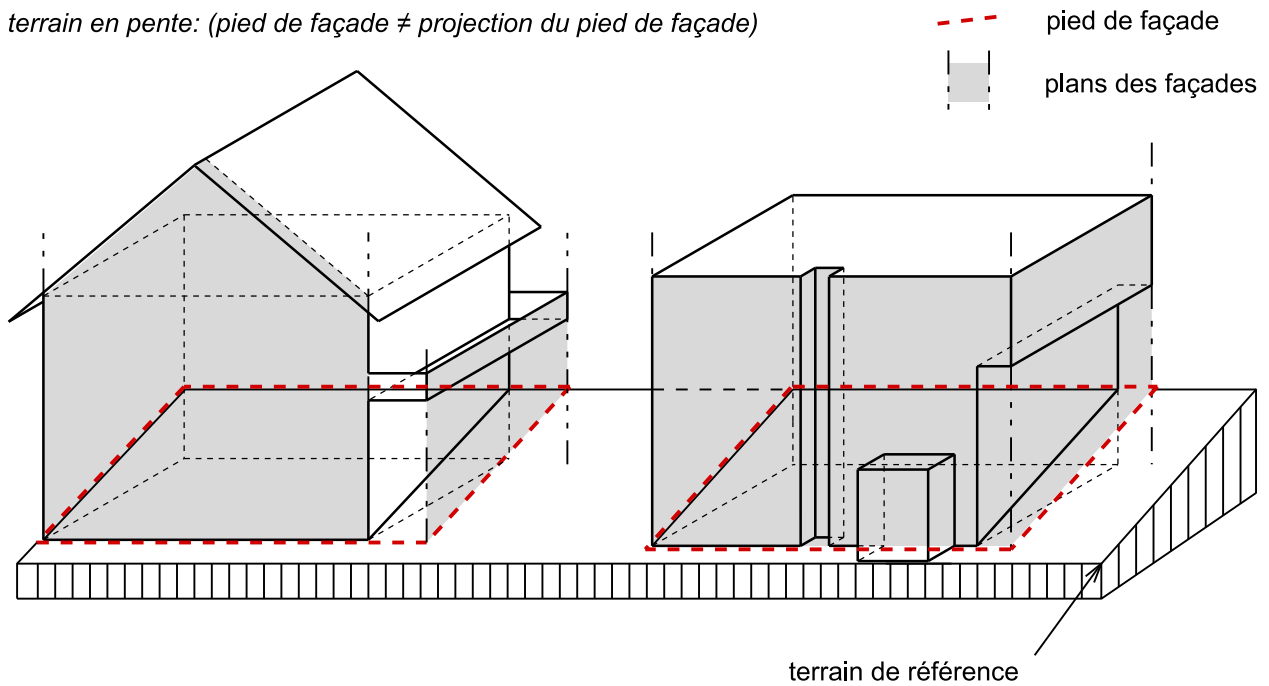


Figure 3.1 - 3.3 Plans des façades et projection du pied de façade

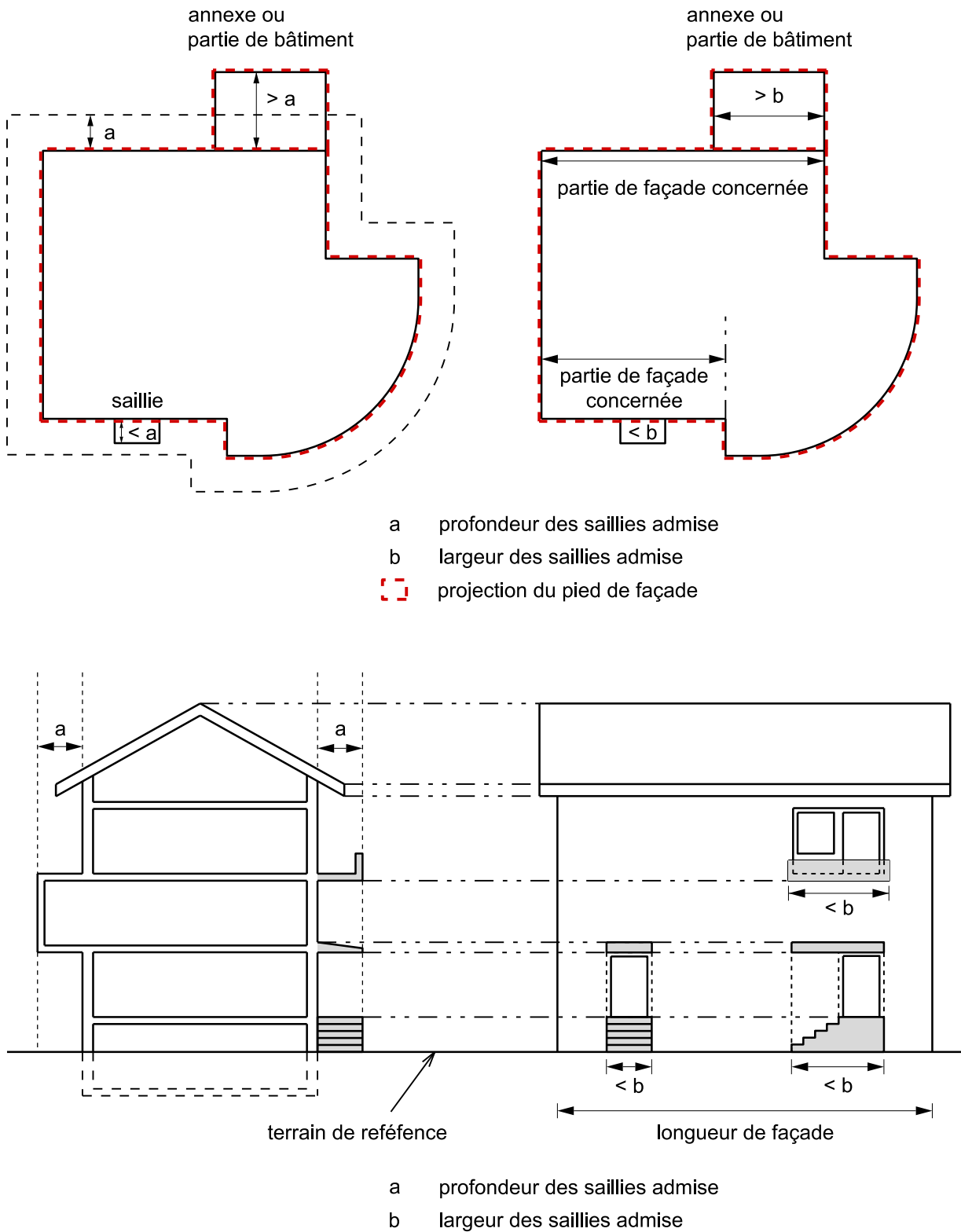
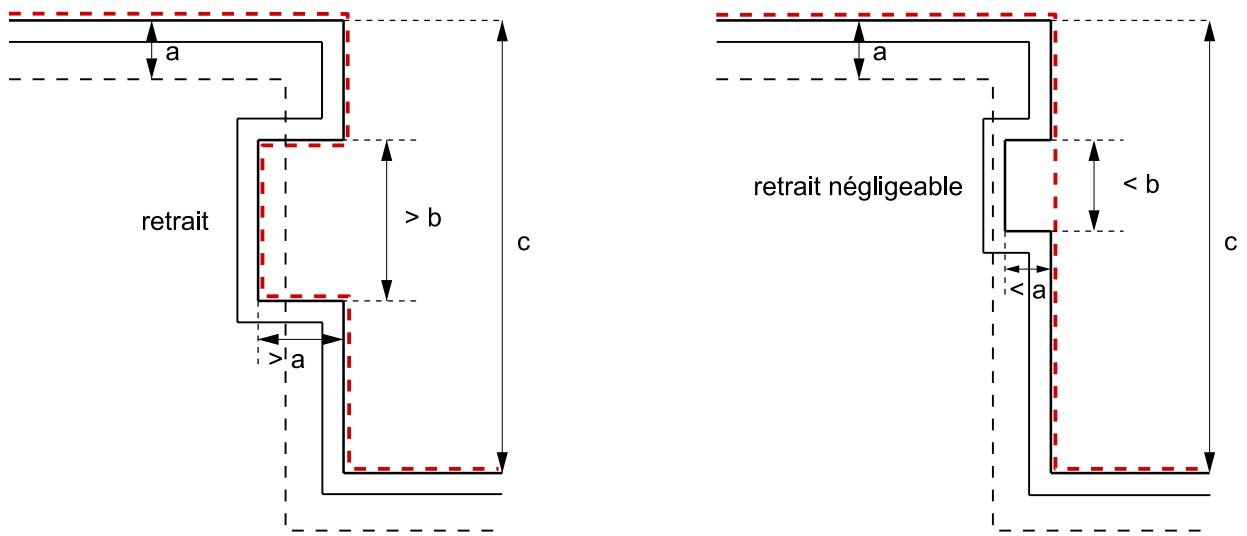


Figure 3.4 Saillies (coupe et façade)





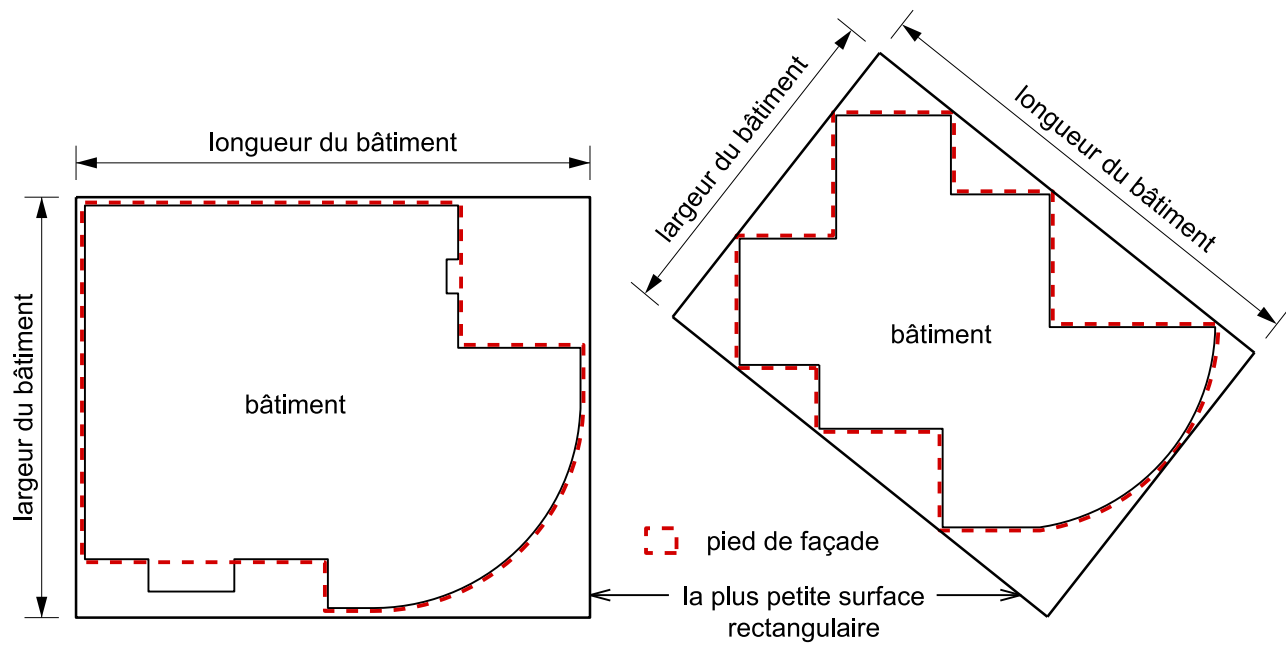
- a dimension admise pour la profondeur des retraits négligeables
- b dimension admise pour la largeur des retraits négligeables
- c partie de façade concernée
-  façade
-  pied de façade

Figure 3.5 Retraits et retraits négligeables

**Relatif au chiffre 4: LONGUEUR ET LARGEUR**



**Figure 4.1 et 4.2** Longueur du bâtiment, largeur du bâtiment

### Relatif au chiffre 5: HAUTEURS

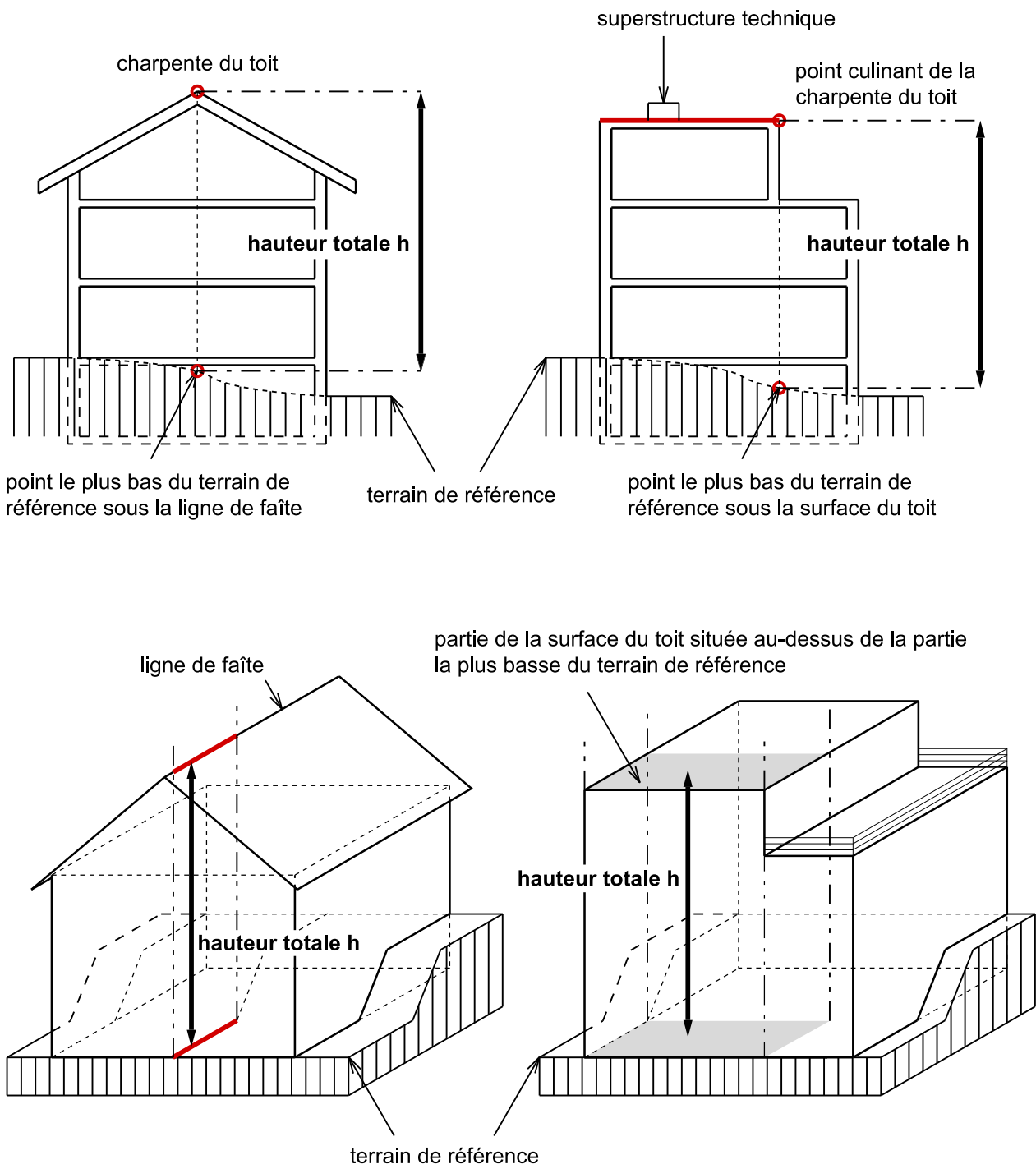
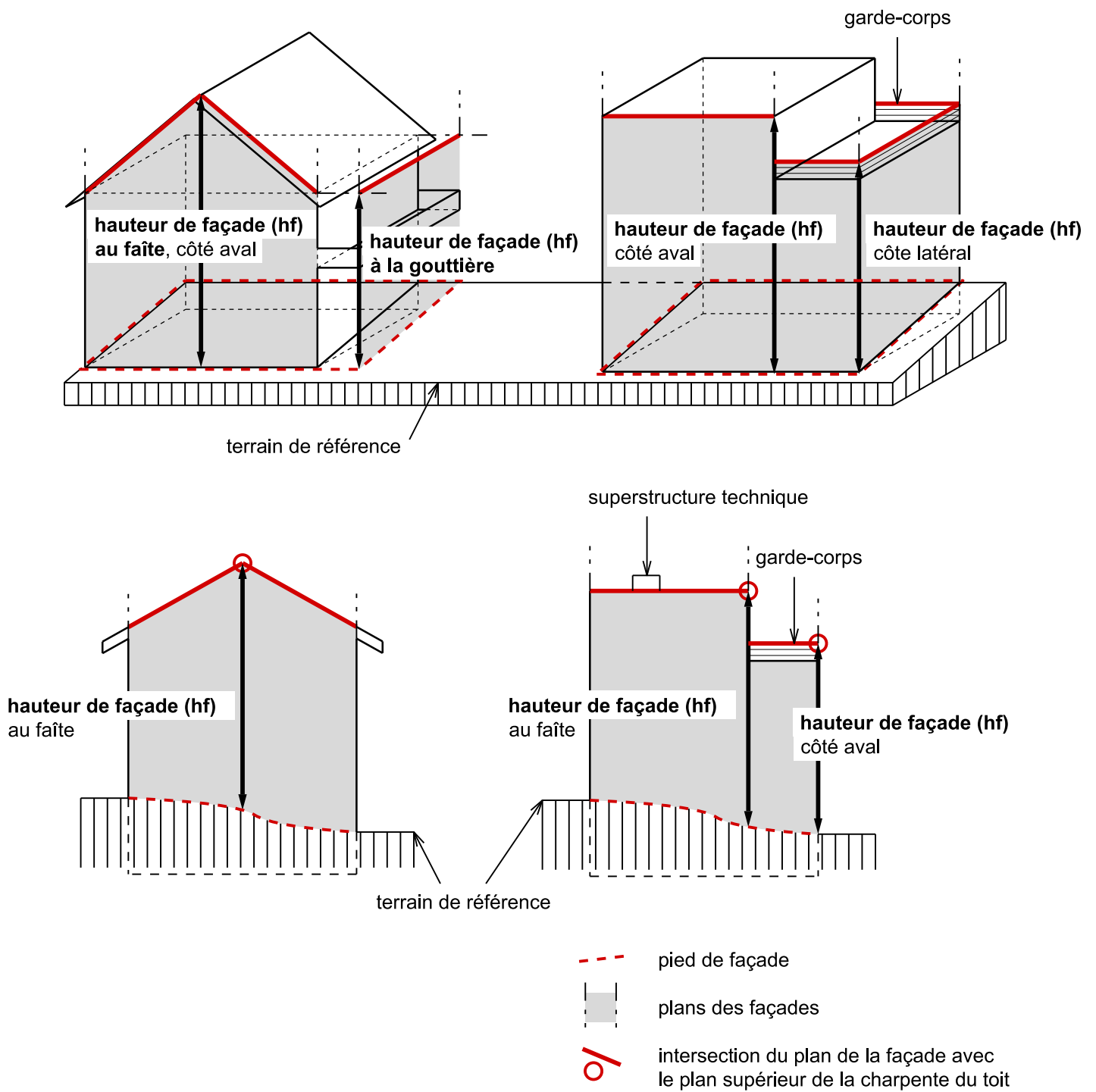


Figure 5.1 Hauteur totale



Figur 5.2 Hauteur de façade



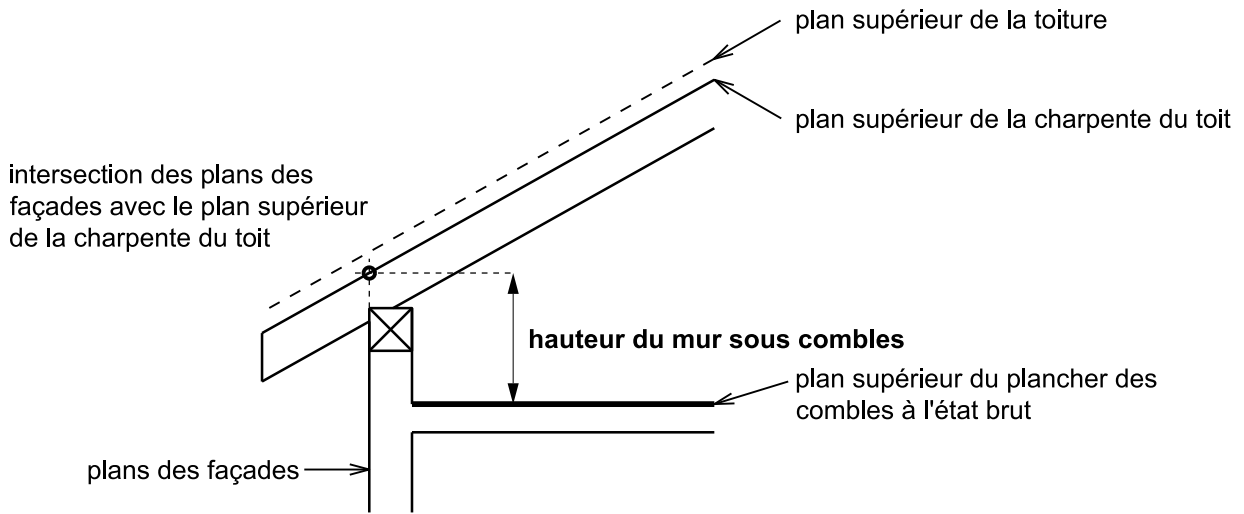


Figure 5.3 Hauteur du mur de combles

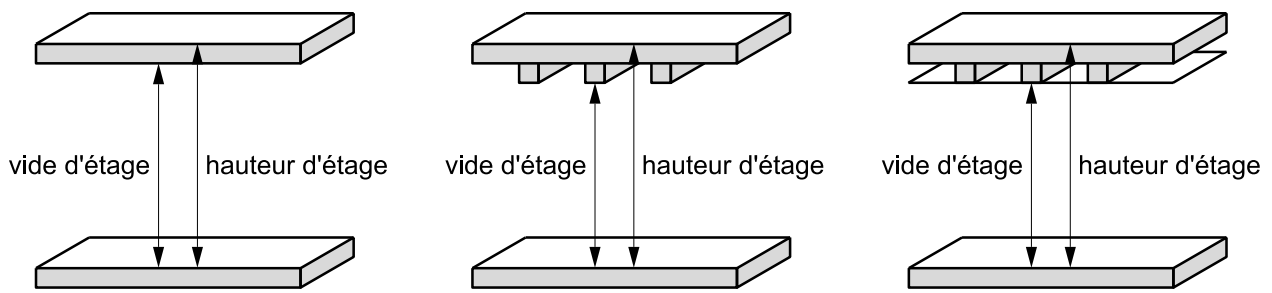


Figure 5.4 Vide d'étage

Relatif au chiffre 6: NIVEAUX

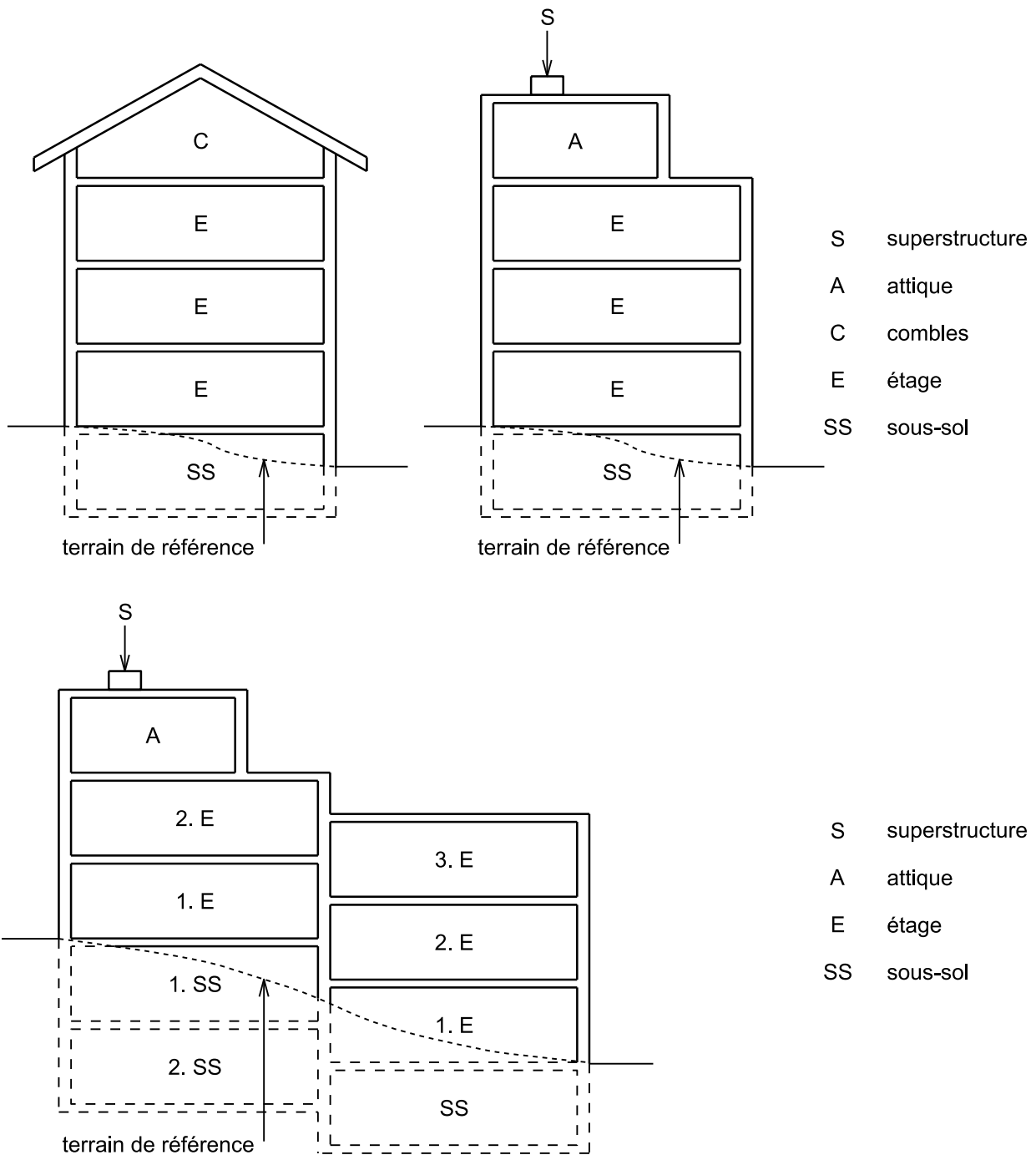


Figure 6.1 Etages et nombre d'étages

- - - pied de façade
- a dimension admise pour saillies du plan de façade
- b dimension moyenne admise pour le dépassement de la construction partiellement souterraine
- c dimension admise pour les sous-sols
- part des étages au-dessus du pied de façade
- SS sous-sol
- CS construction souterraine

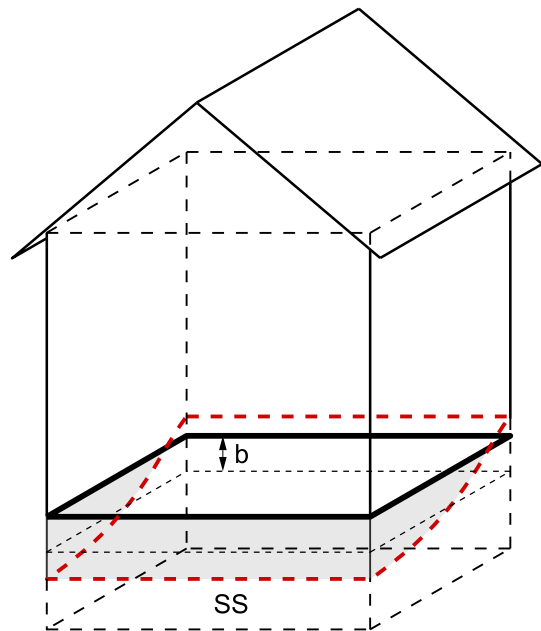
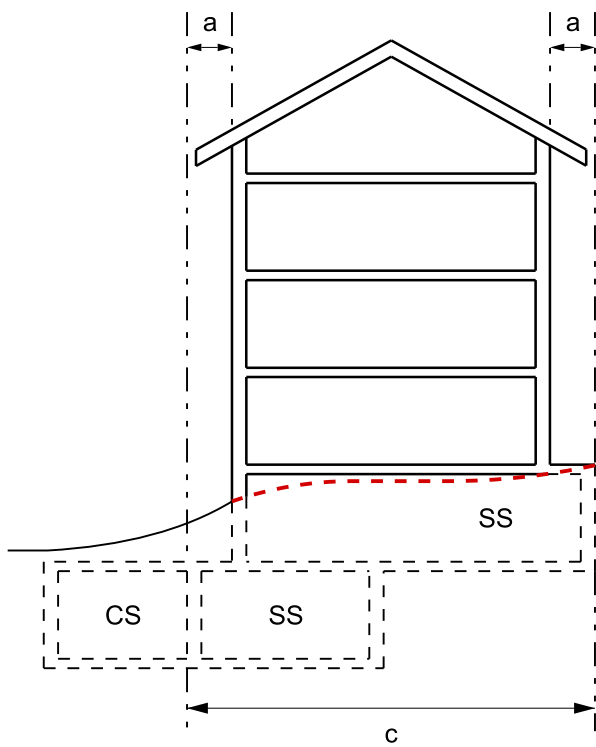
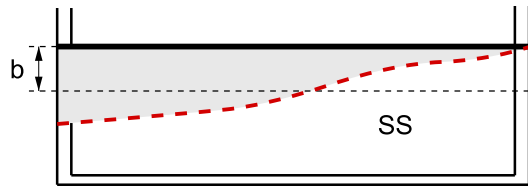
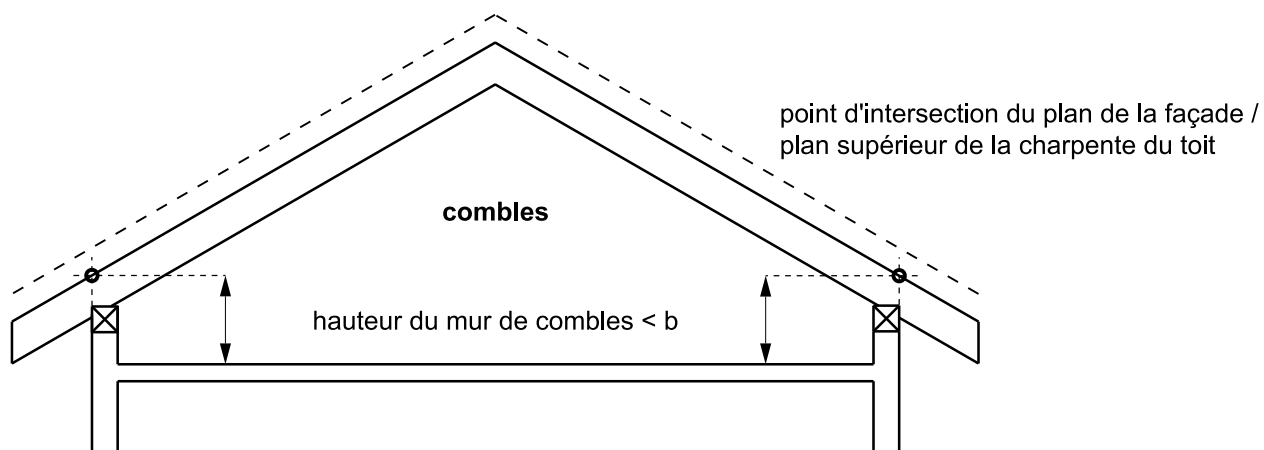
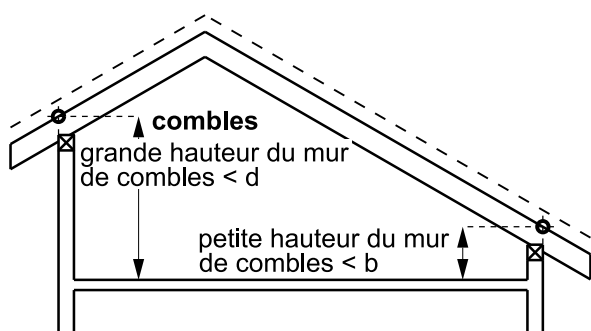


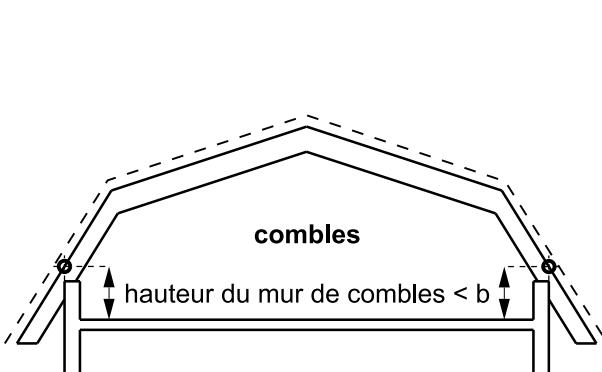
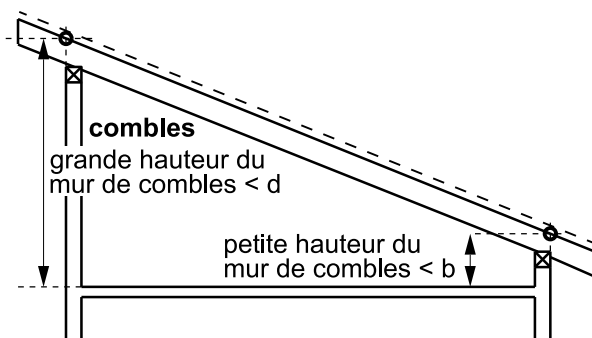
Figure 6.2 Sous-sol



b hauteur du mur de combles admise



b petite hauteur du mur de combles admise  
d grande hauteur du mur de combles admise



b hauteur du mur de combles admise

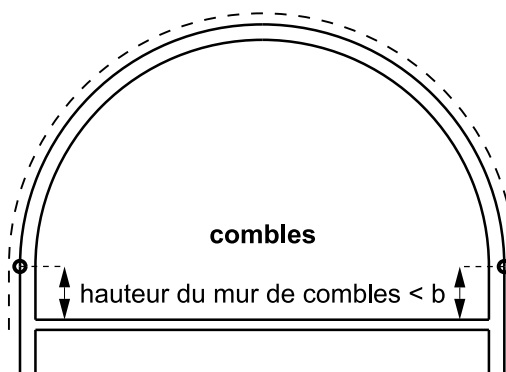
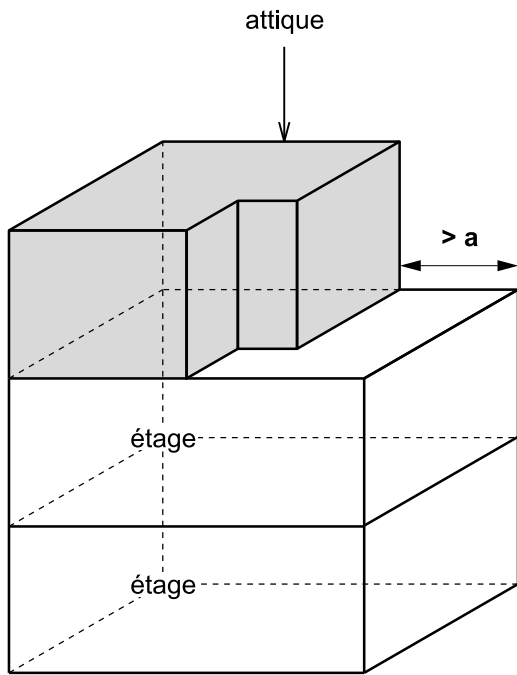


Figure 6.3 Combles



a retrait minimal de l'attique par rapport à la façade de l'étage entier situé au-dessous

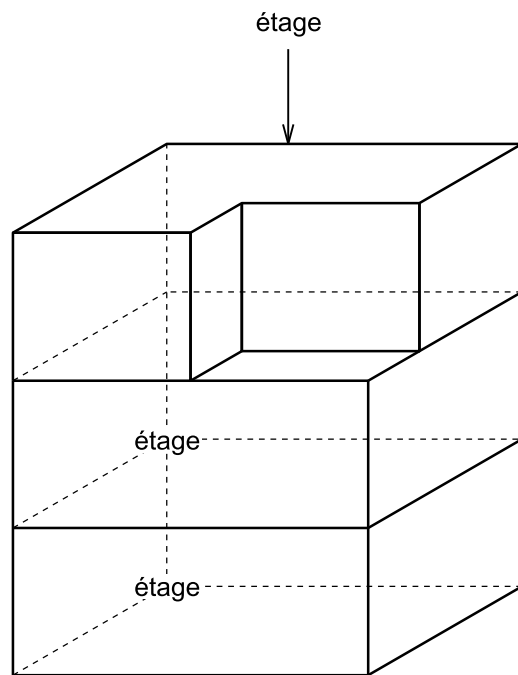
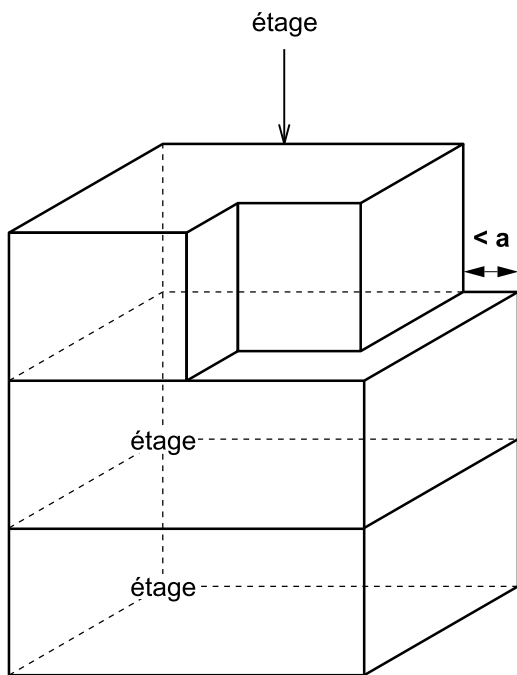
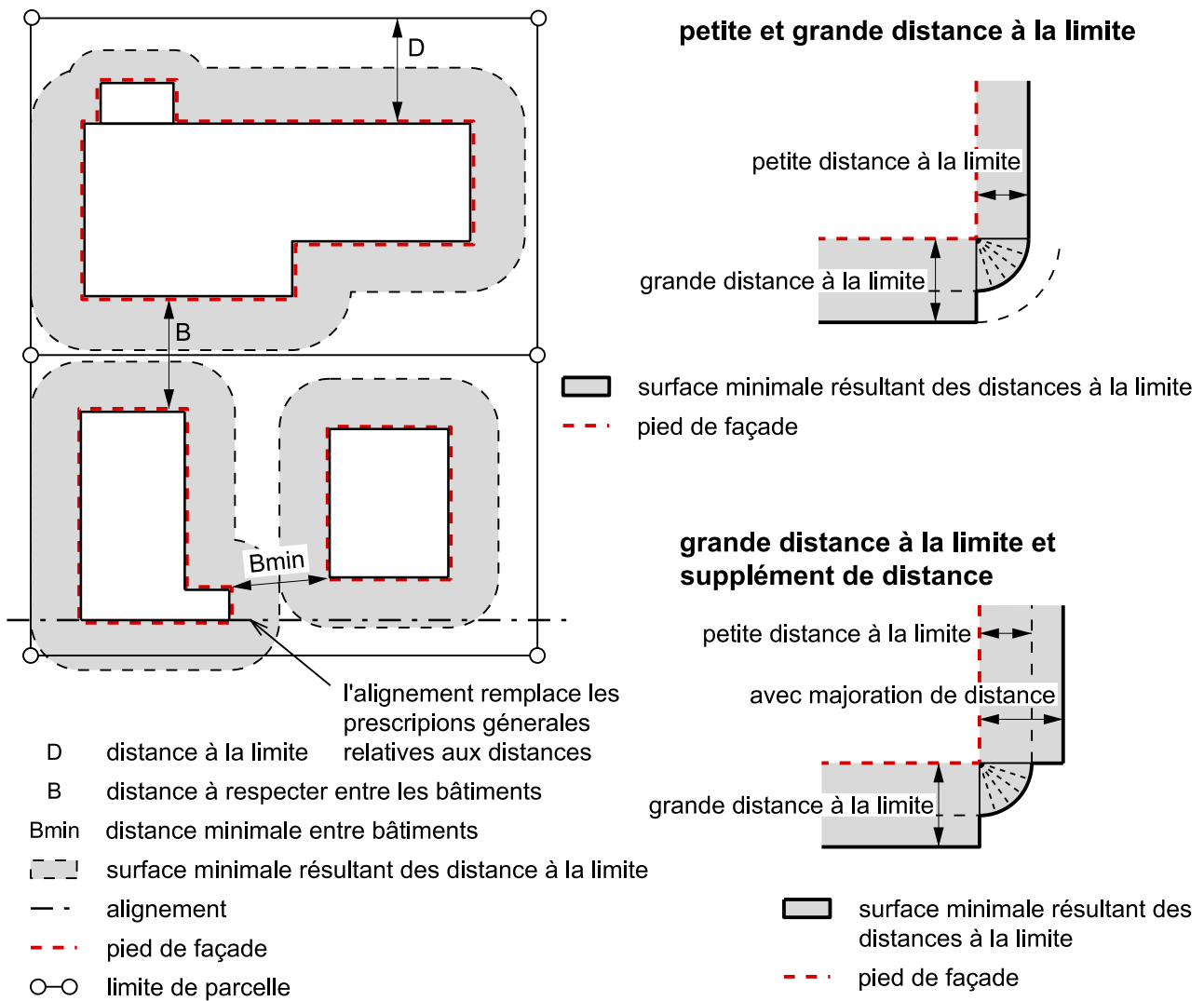
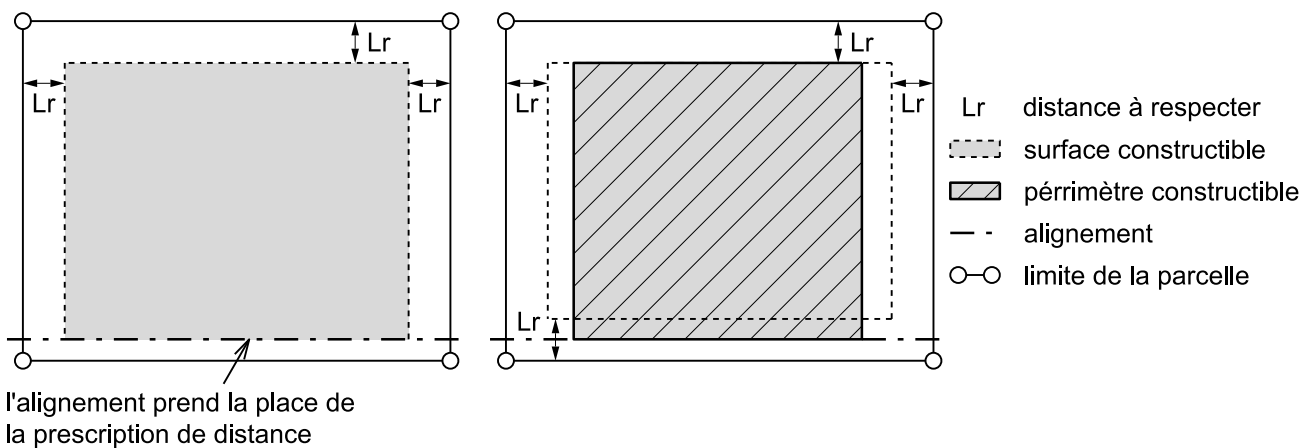


Figure 6.4 Attiques

**Relatif au chiffre 7: DISTANCES**

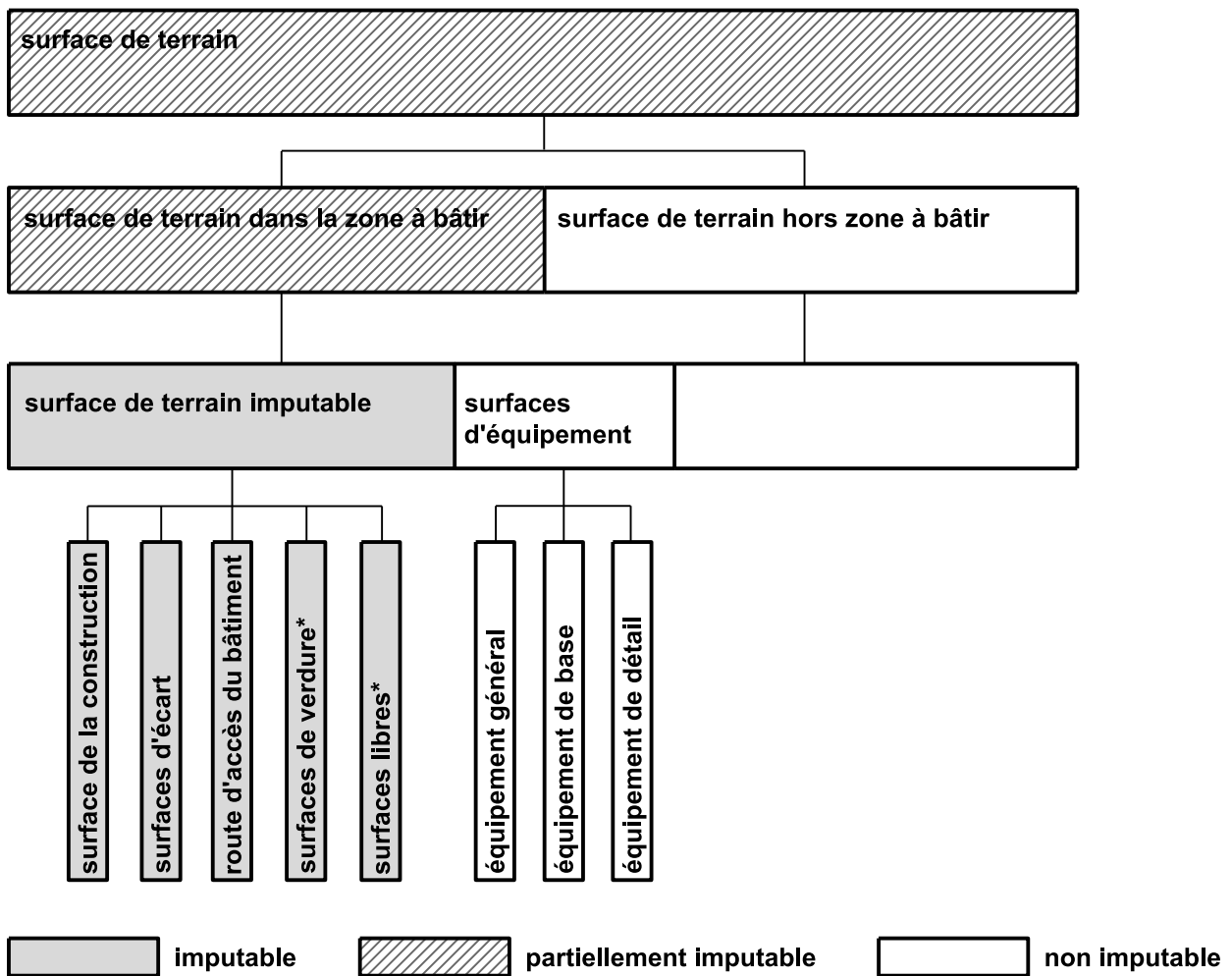


**Figure 7.1 - 7.3 Distances**



**Figure 7.4 Périmètre d'évolution**

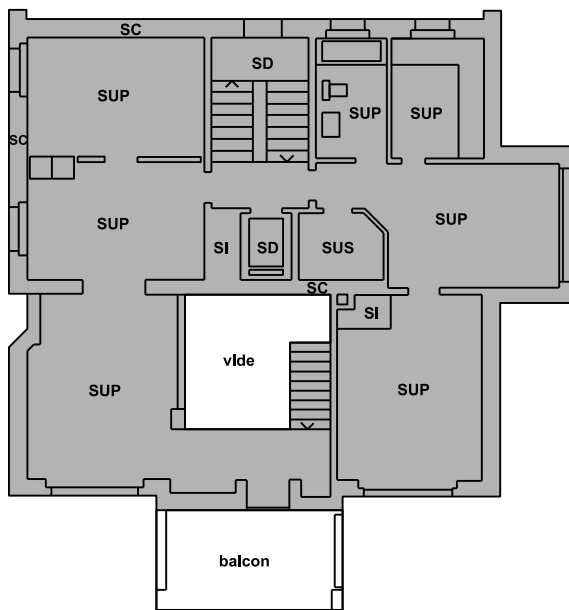
**Relatif au chiffre 8: MESURES D'UTILISATION DU SOL**



\* Surfaces libres et surfaces de verdure, pour autant qu'elles soient situées dans la zone à bâtir et qu'elles soient dotées de l'indice d'utilisation correspondant

**Figure 8.1 Surface de terrain déterminante**

plan 1<sup>er</sup> étage:



coupe:

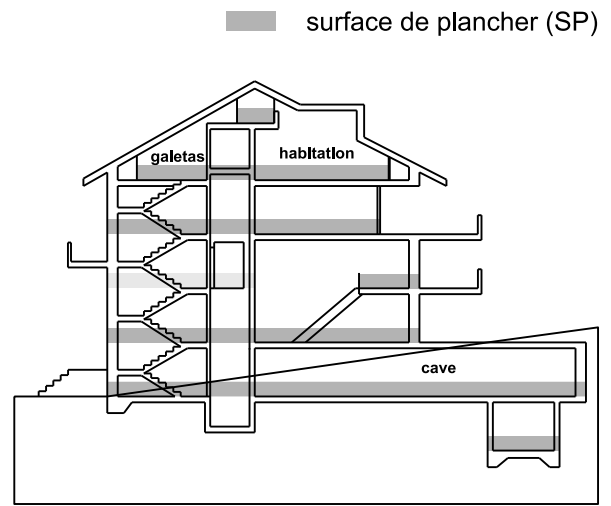


Figure 8.2 Indice brut d'utilisation du sol

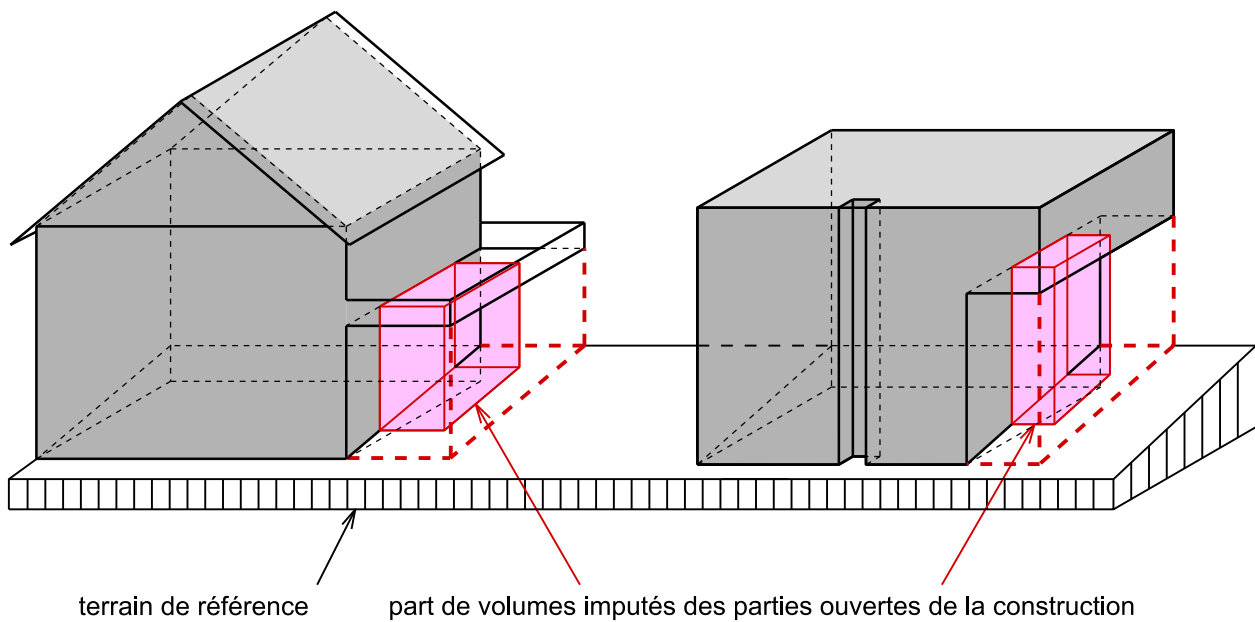
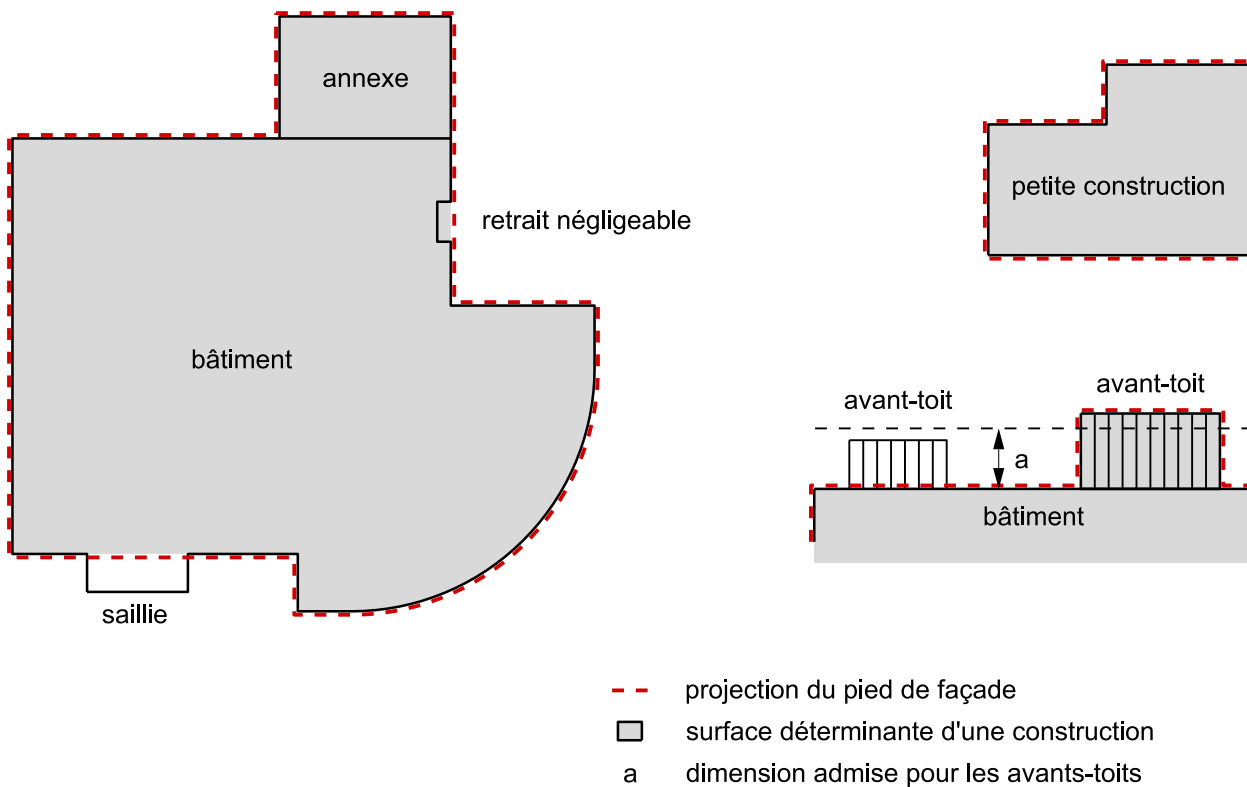


Figure 8.3 Indice de masse





Figur 8.4 Surface déterminante d'une construction