

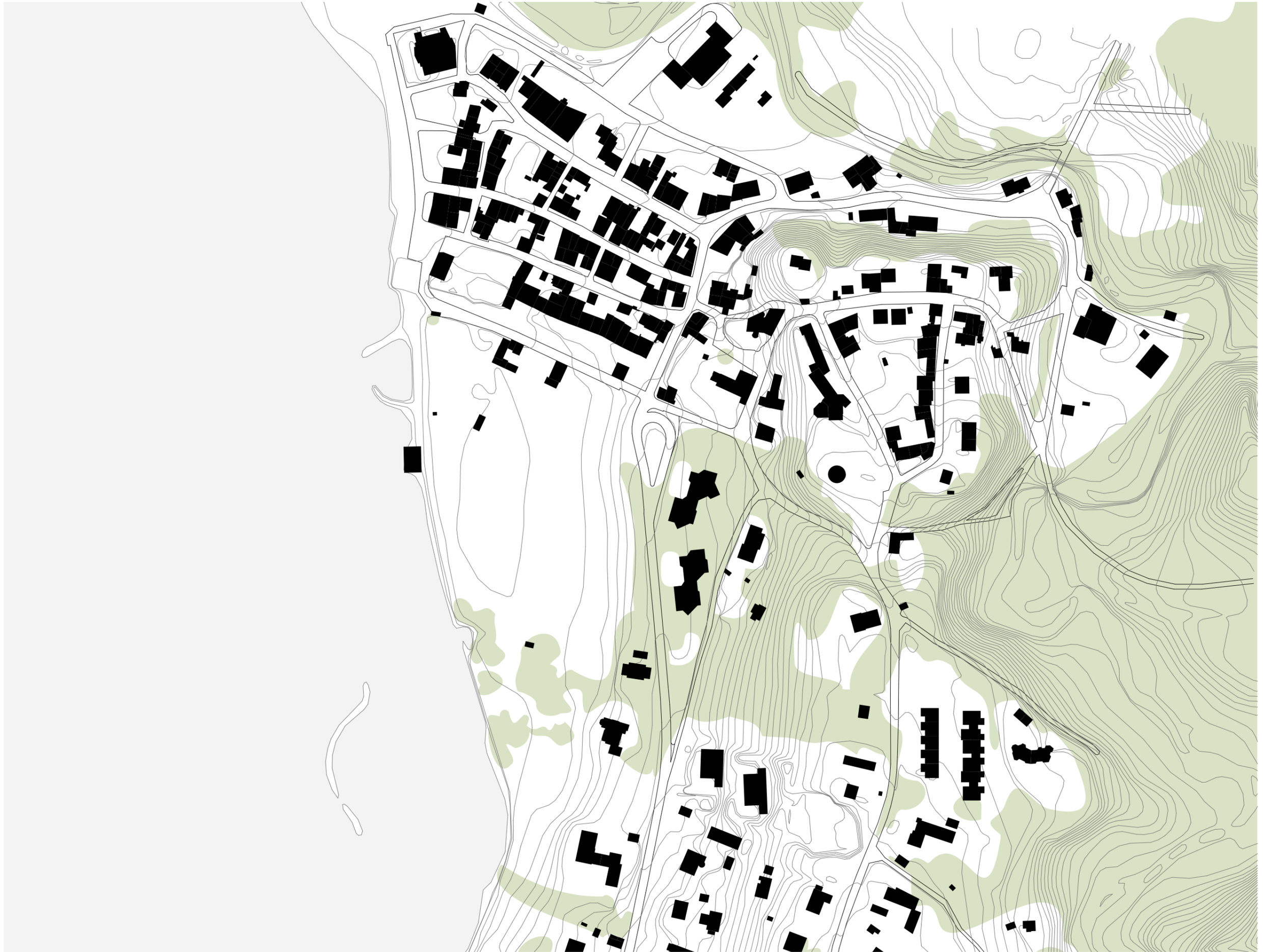
Village d'Hermance - Commune d'Hermance
Construction de logements, parking souterrain et aménagements extérieurs

Séance publique

12/10/2023

Argemí Bufano Architectes

Le contexte



Le village : une source d'inspiration



Les logements au rez-de-chaussée et leur rapport à la rue.



Les plis et les redents des façades donnent une multitude de perspectives au gré des cheminements.



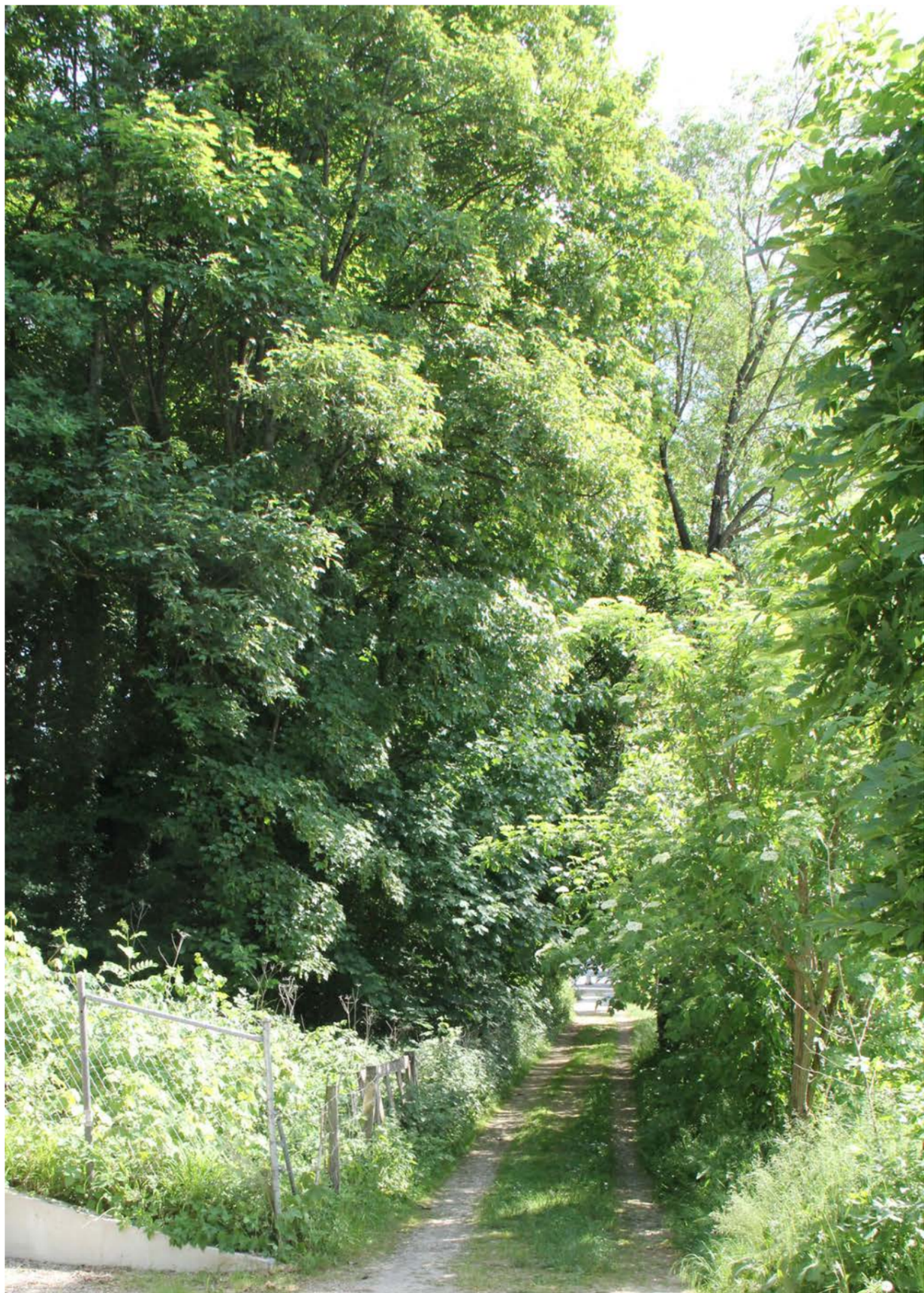
Les seuils extérieurs / cours d'accès regroupant plusieurs entrées aux logements.



Le rapport à la nature, où la végétation pousse de manière libre et naturelle de long des maisons et des murets.

Le paysage : le point de départ du projet







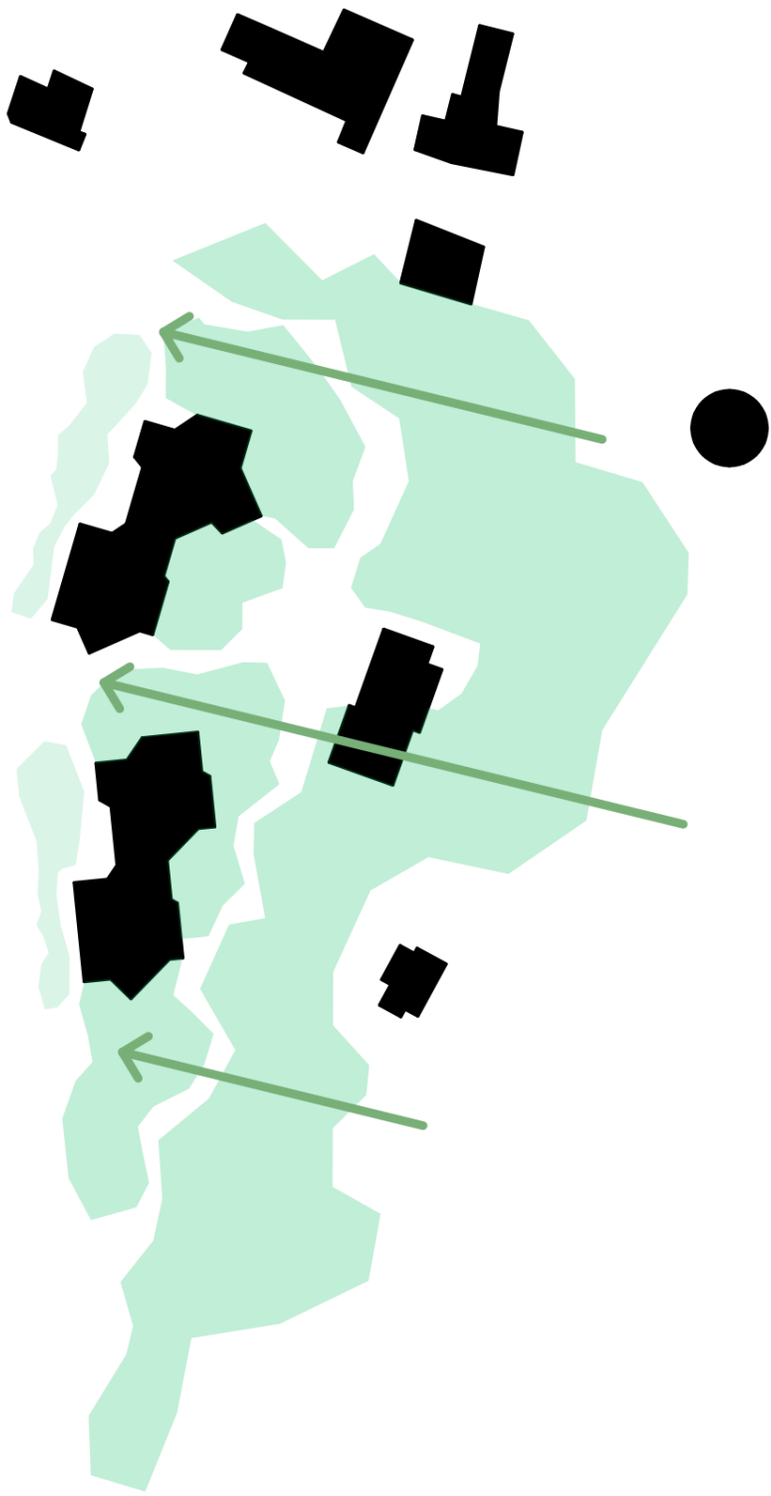
(C) ArtDot.com - Paul Cézanne - In the Woods 1

P. Cezanne, Dans les bois - 1898

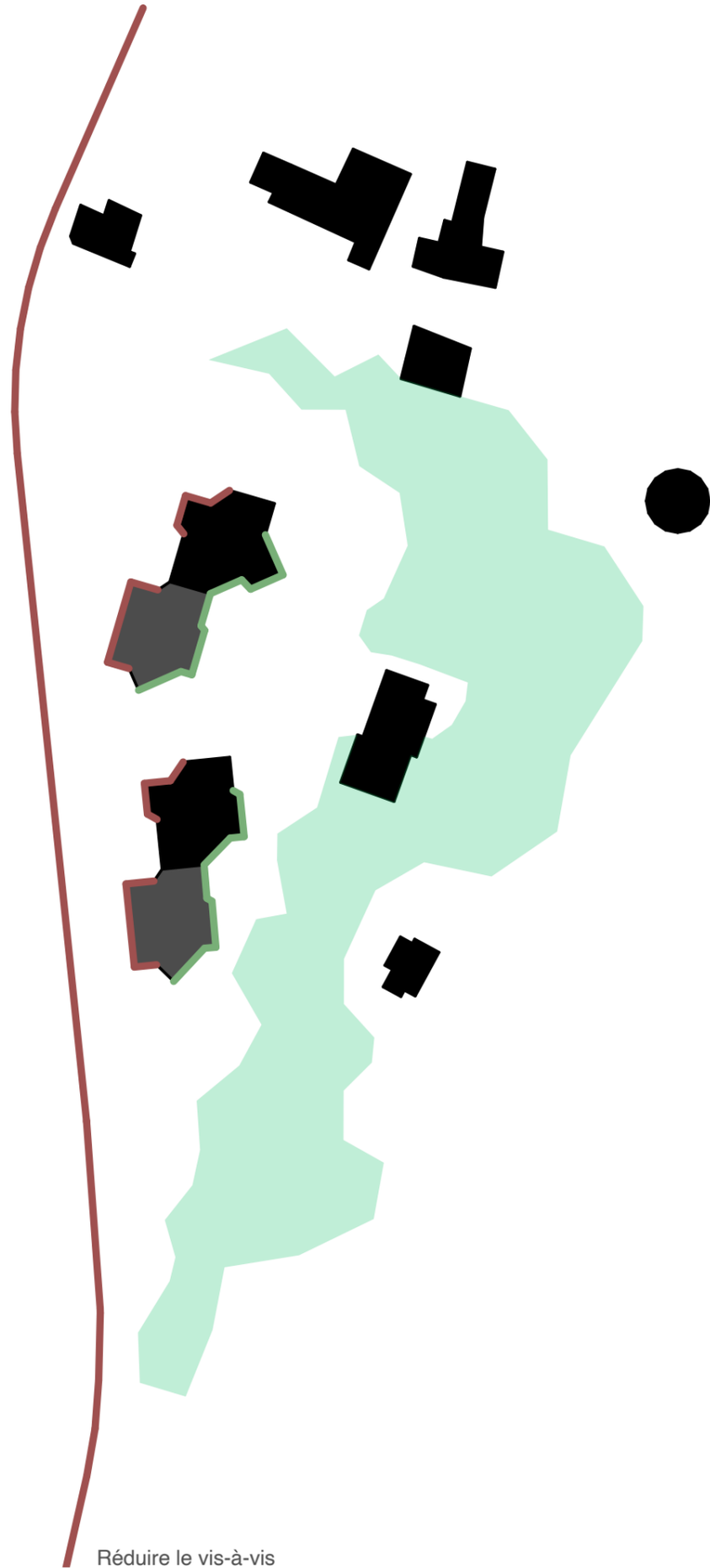


P. Cézanne, forêt de Fontainebleau - 1882

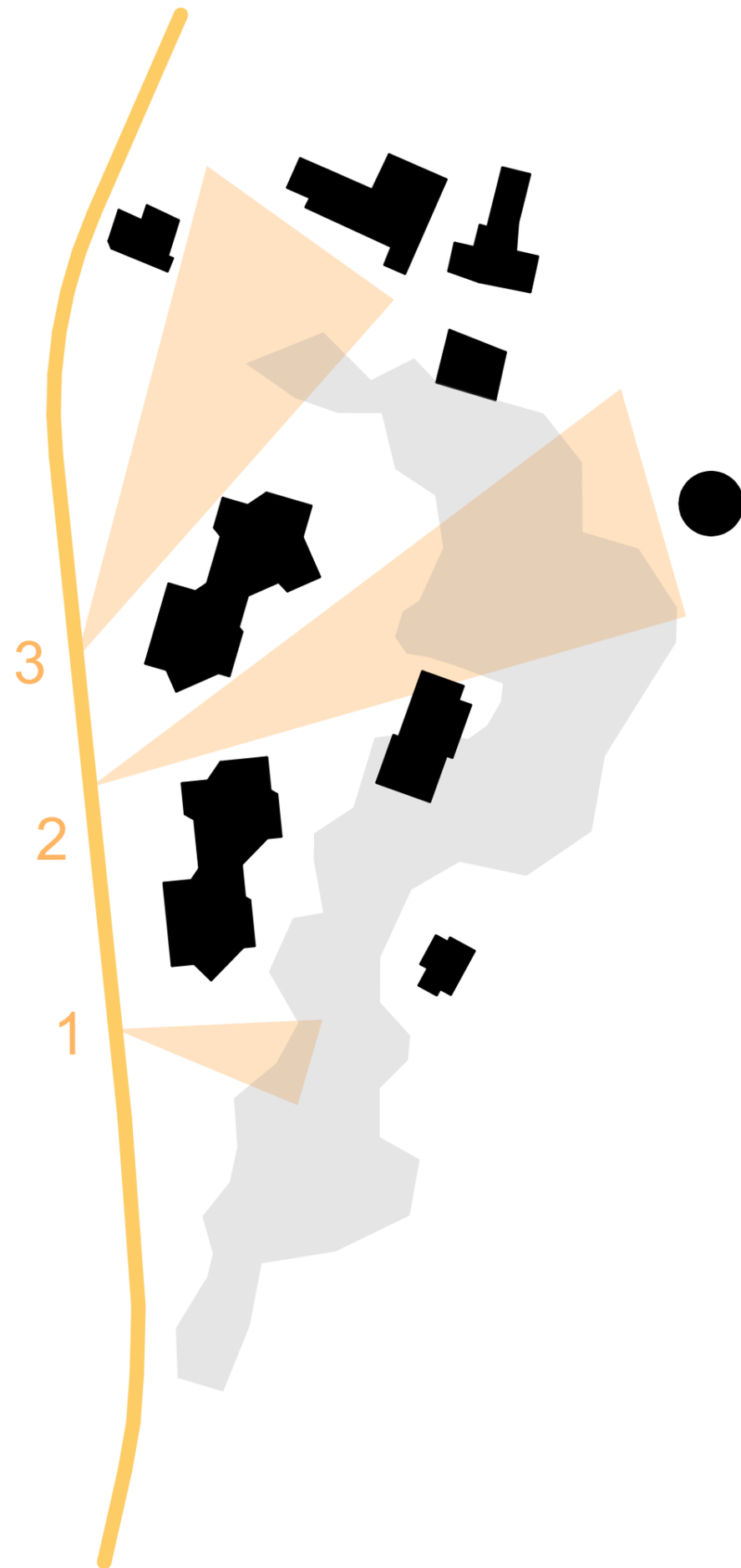
L'insertion urbaine



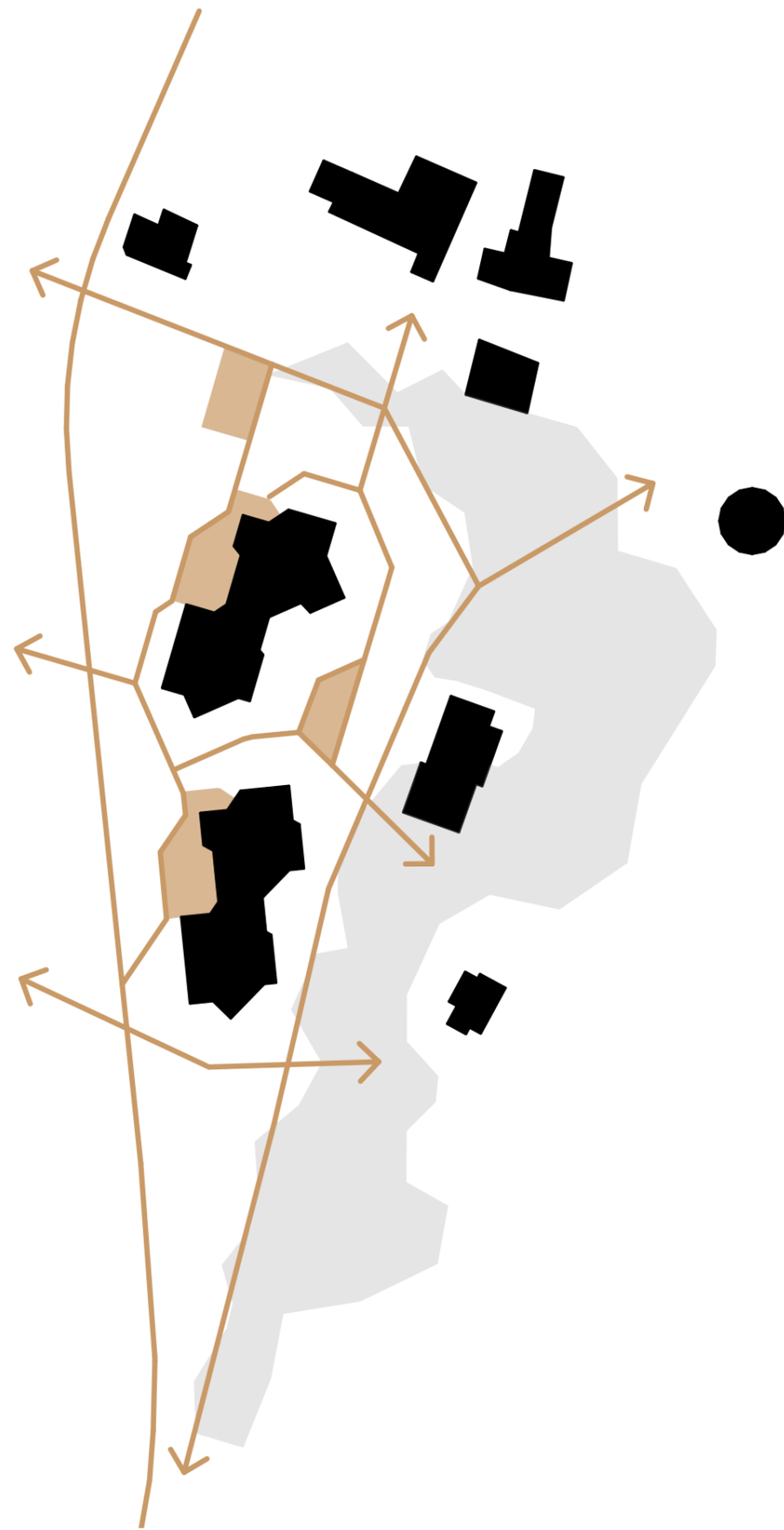
Étendre la forêt



Réduire le vis-à-vis



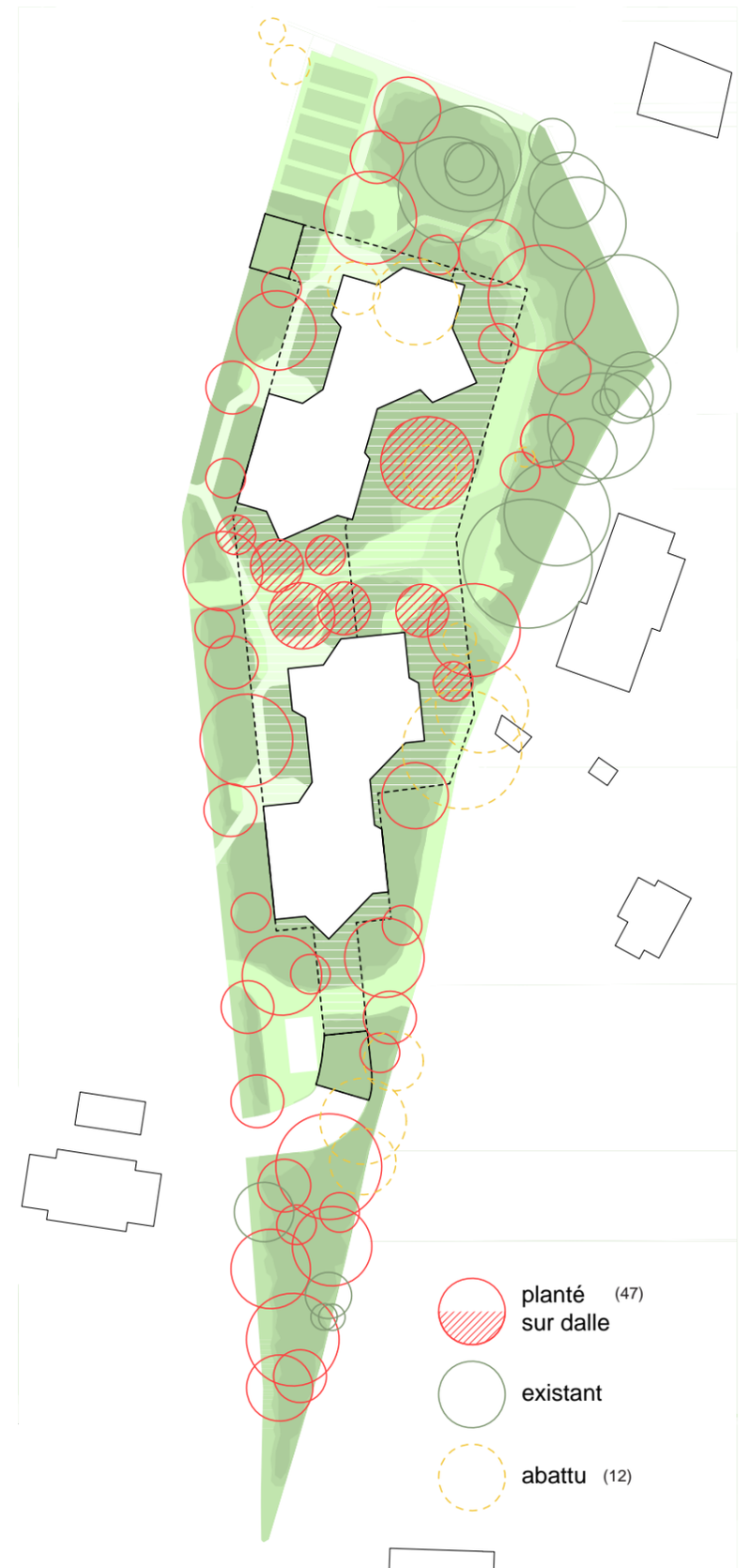
Garantir la perméabilité visuelle



Garantir la perméabilité piétonne



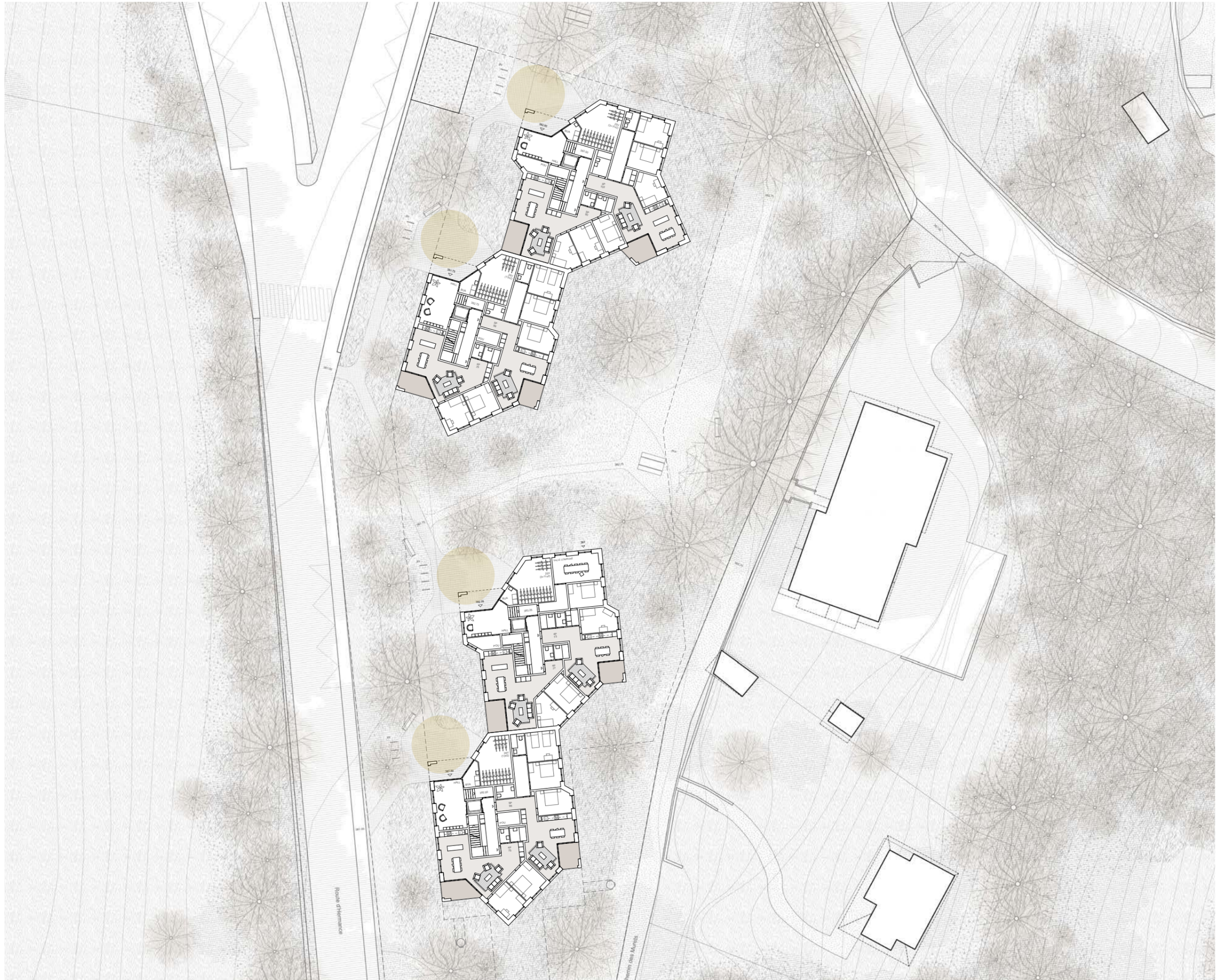






Les logements et le parking



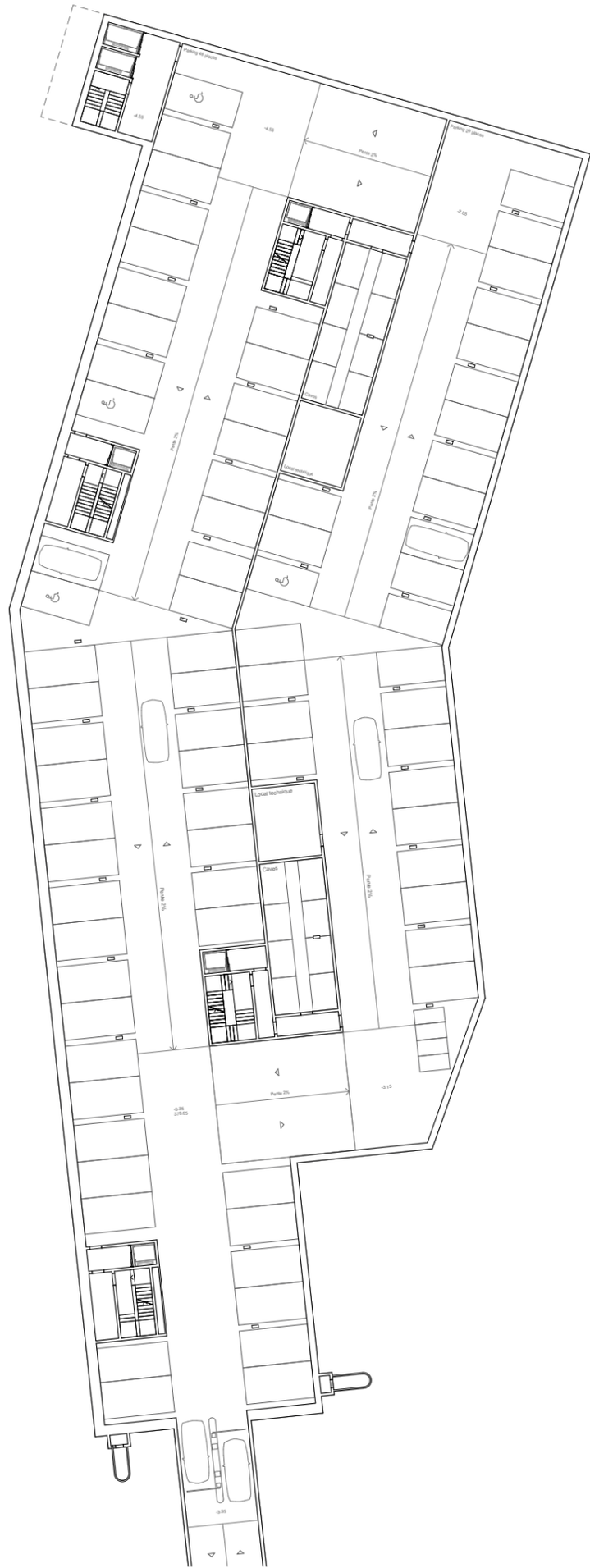


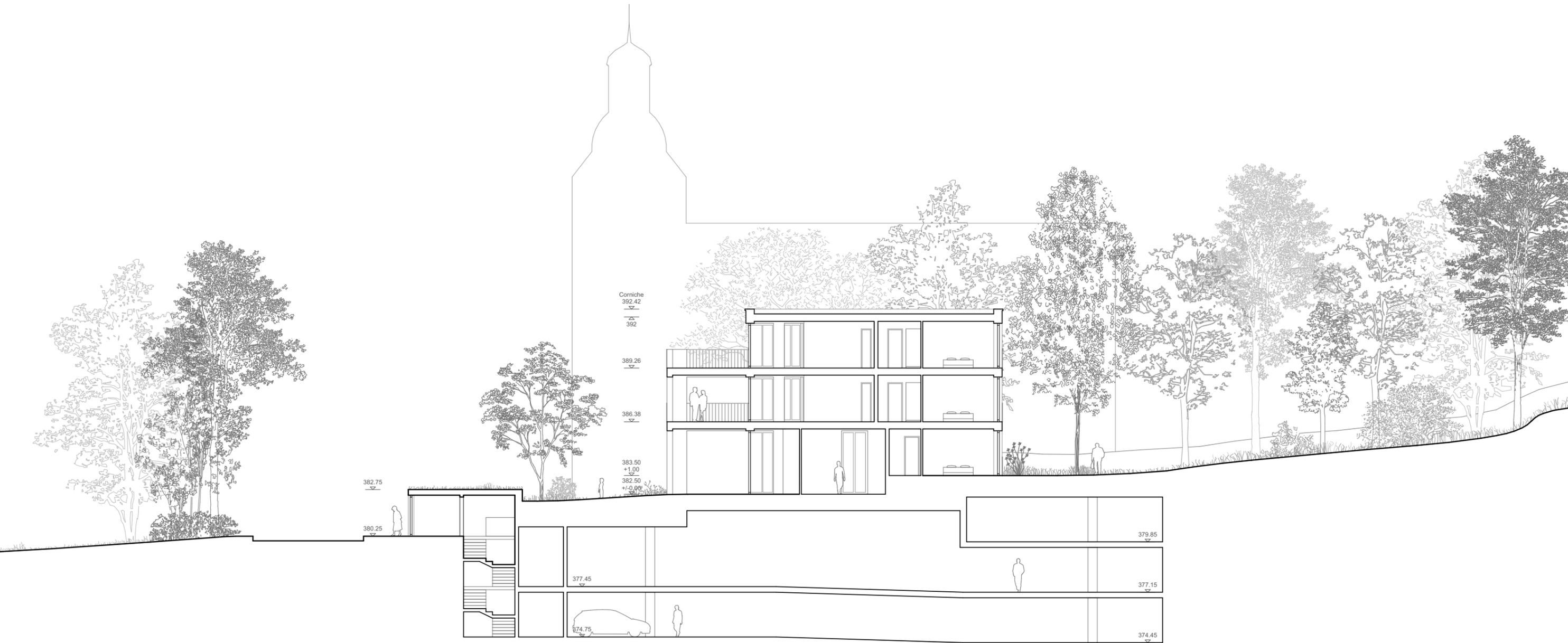
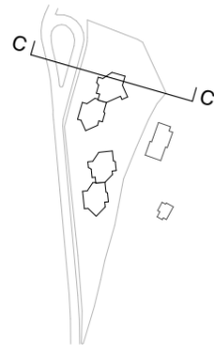




Route d'importance

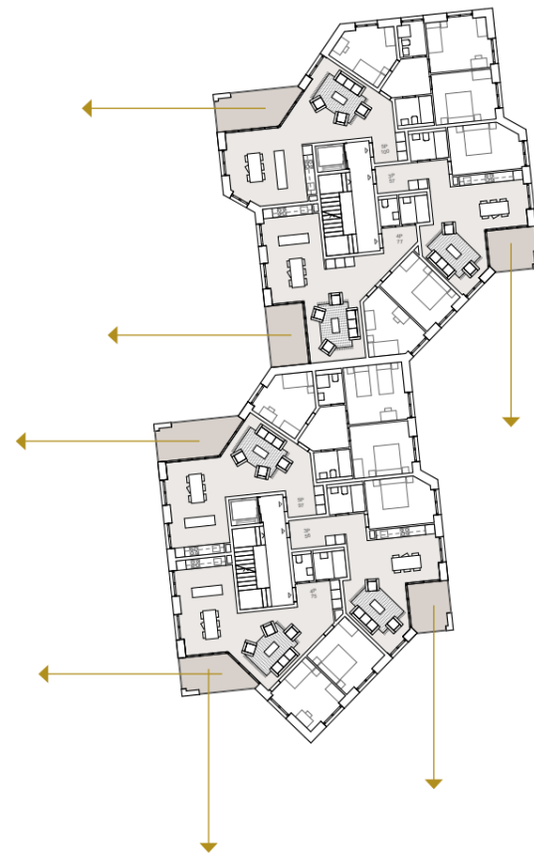
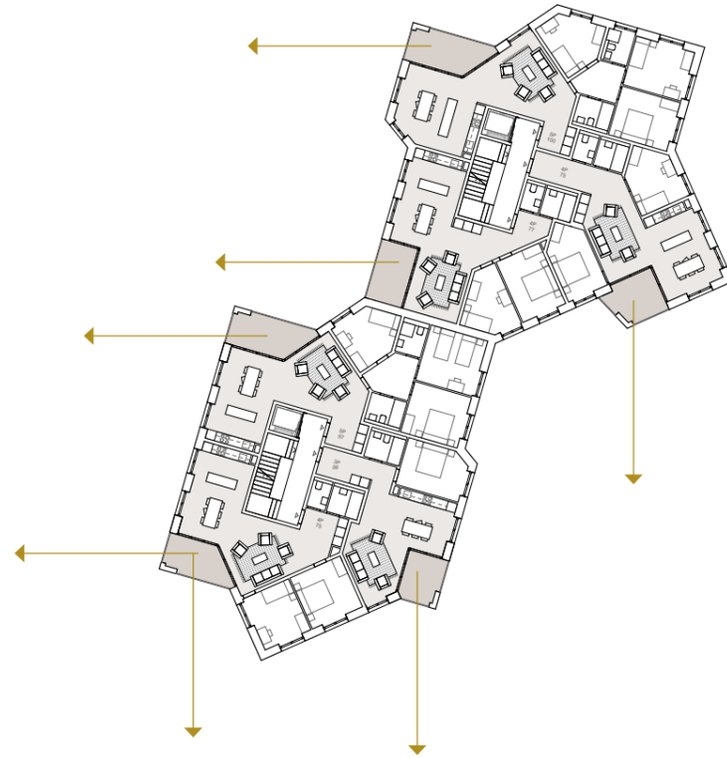
Arrière des Miroirs

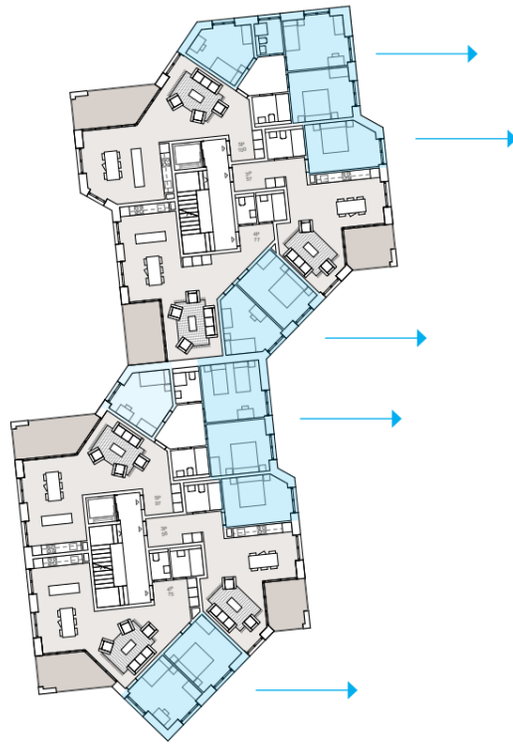
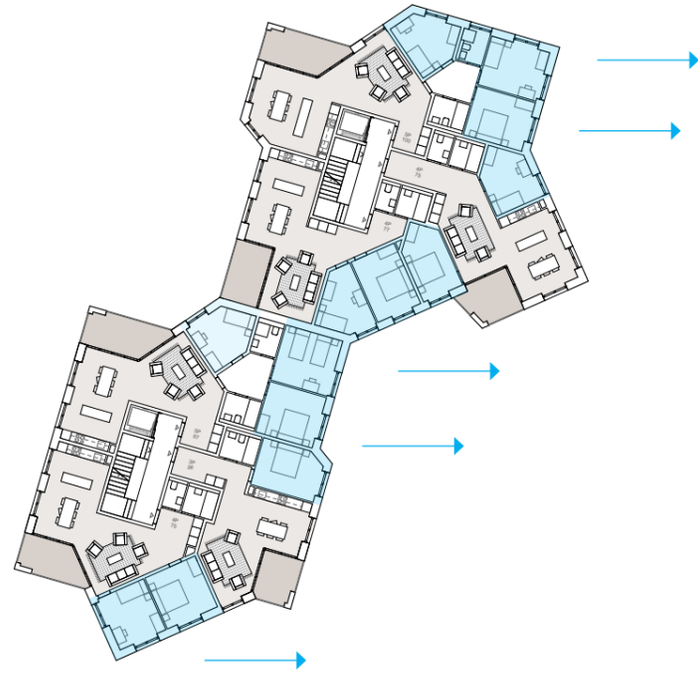




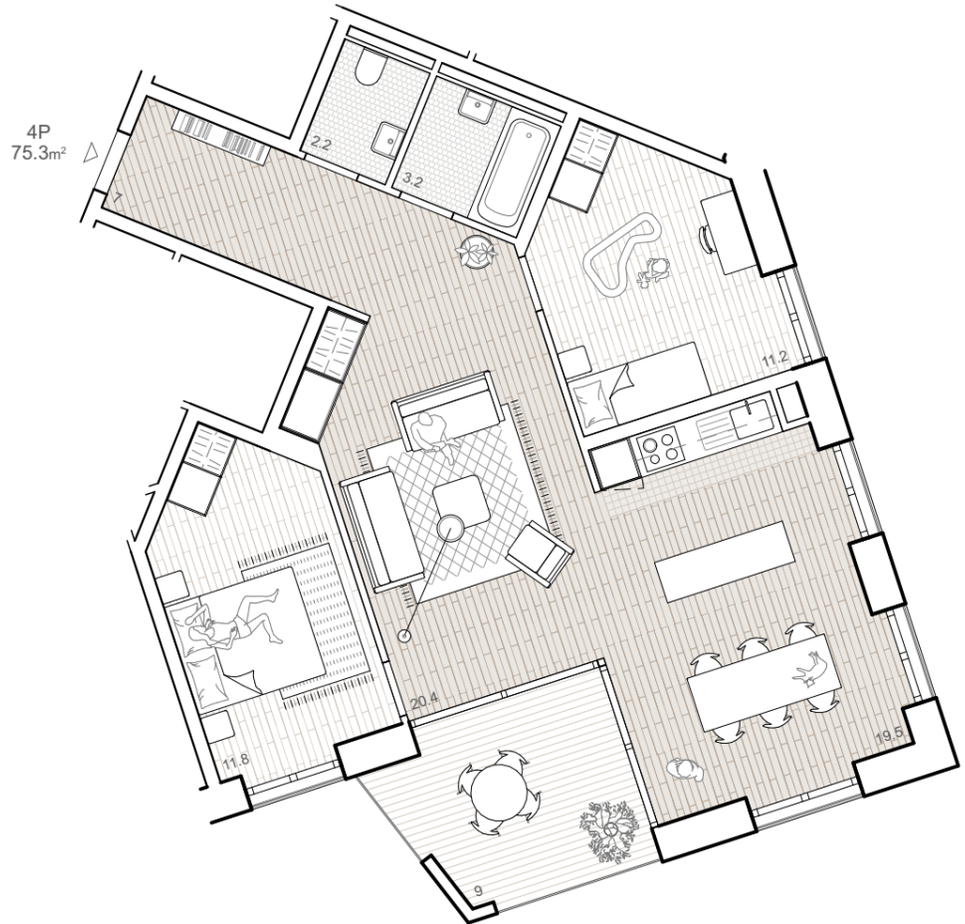




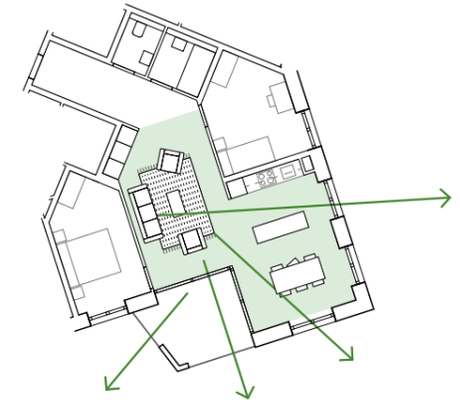




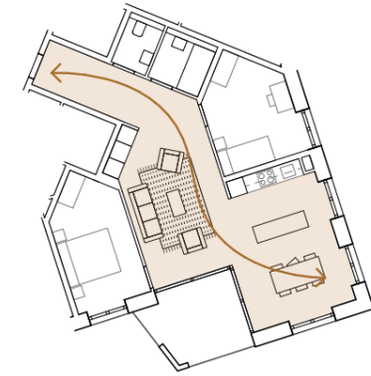
Distribution des appartements



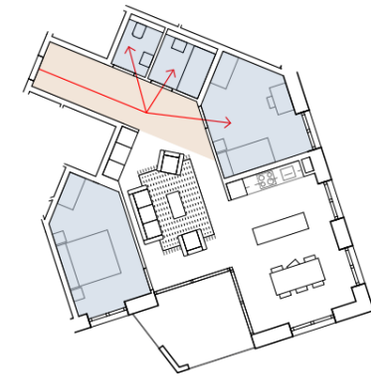
Appartement de 4 pièces



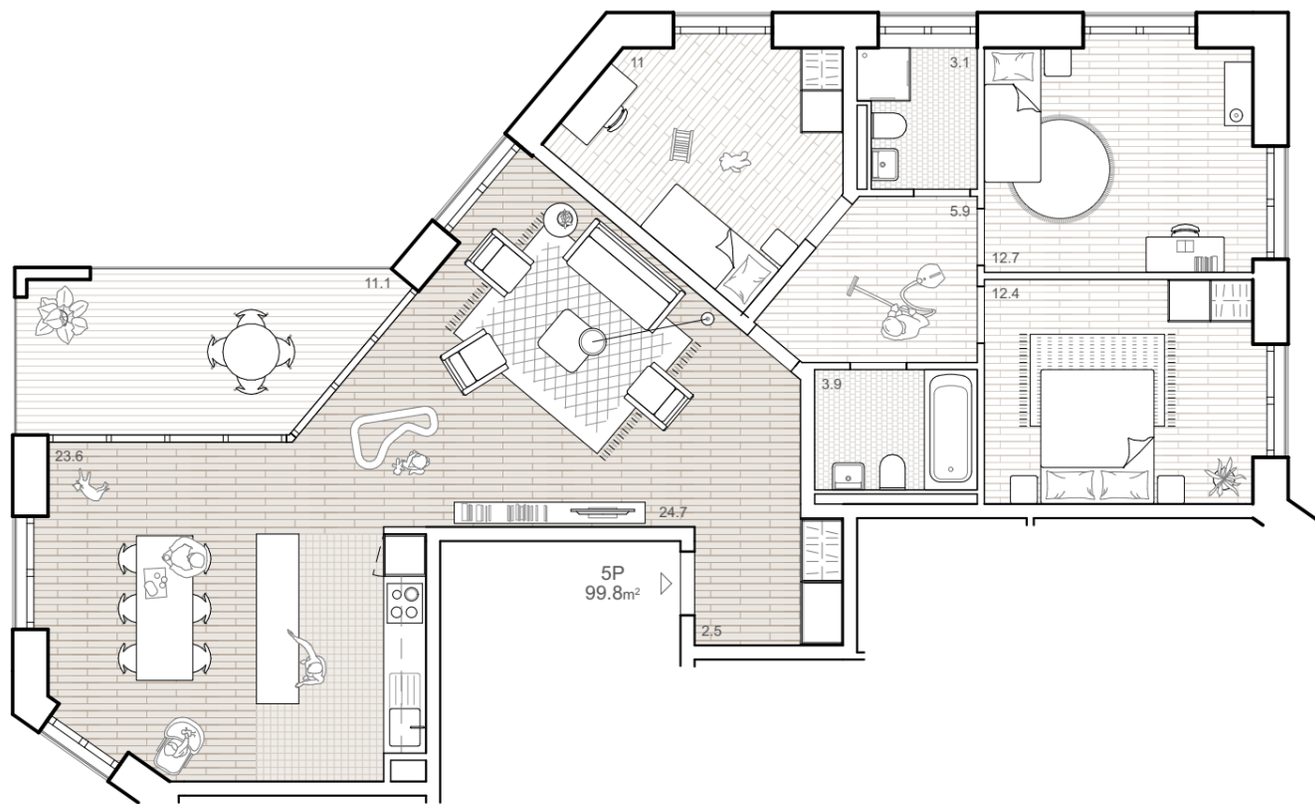
Rayonnement vers l'extérieur



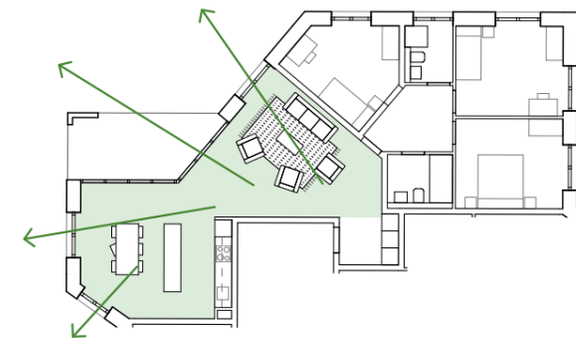
Fluidité des espaces de vie



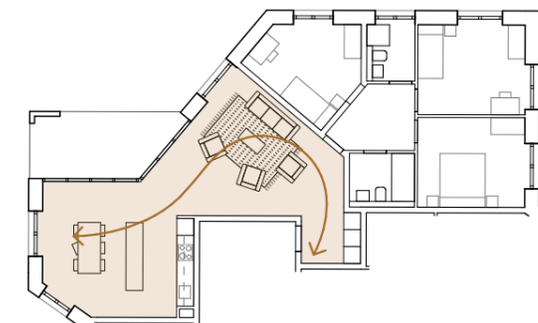
Intimité des espaces de nuit



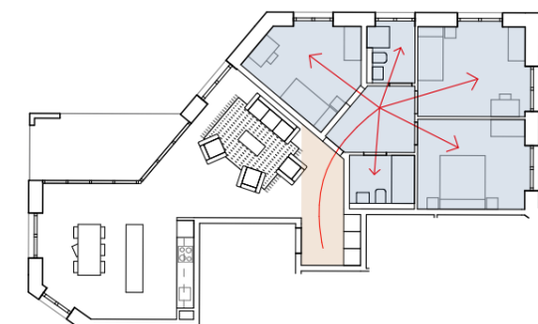
Appartement de 5 pièces



Rayonnement vers l'extérieur



Fluidité des espaces de vie



Intimité des espaces de nuit

Économie et écologie de la construction

- Construction légère en bois/béton
 - Utilisation de grave de recyclage
 - Utilisation de béton de recyclage
- Dalles mixtes en bois tourrilloné, sans utilisation de colle
 - Isolants minéraux

- Typologie compacte
 - Superposition de la structure
 - Superposition des gaines techniques
- Standardisation des éléments de façade (fenêtres)
- Préfabrication de certains éléments de construction



Merci.