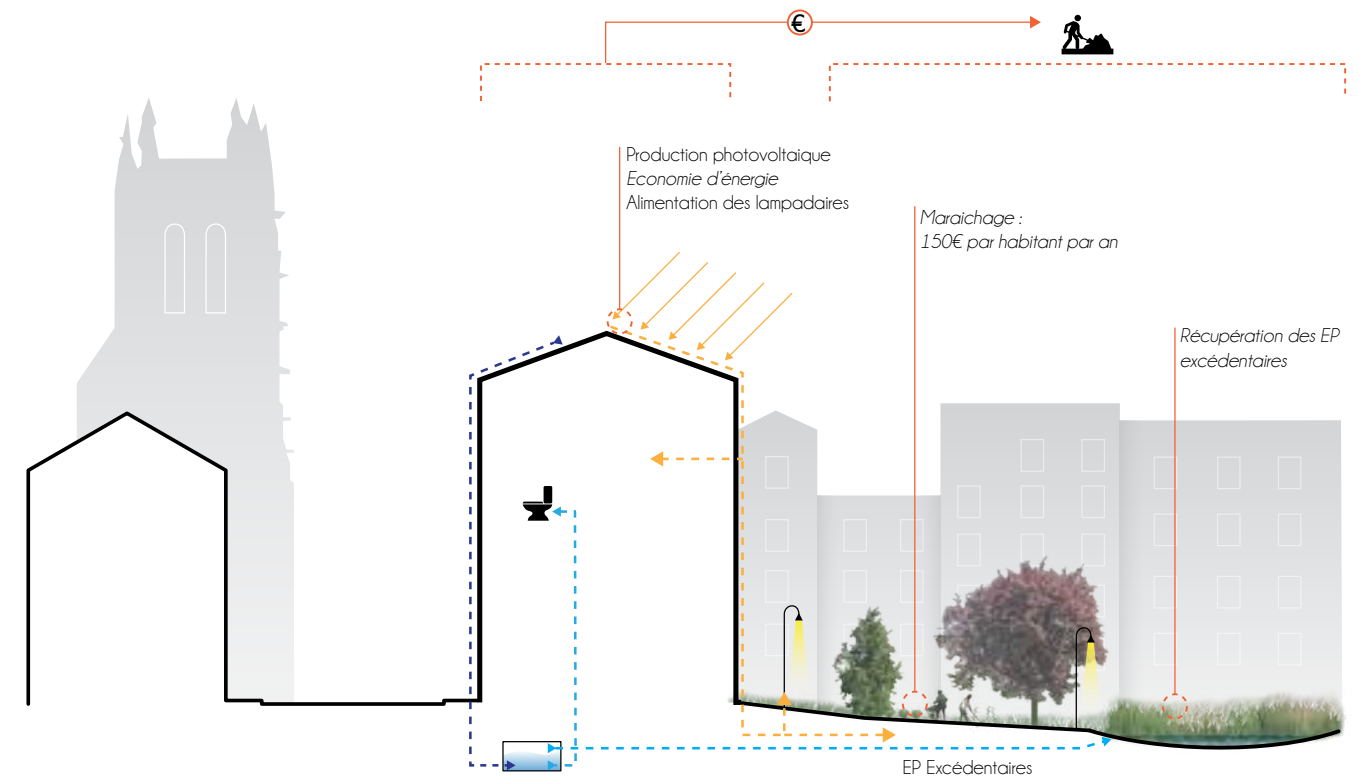


shifter énergétique

comment diviser par 4 la consommation?

Consommation actuelle moyenne (îlot): 192 kWhEP/m².an
Foch 2050 / objectif de consommation : 48 kWh/m².an



1. bâti neuf exemplaire

stratégie d'entraînement
Neuf : 8%
-42 kWhEP/m².an



2. réhabilitation progressive

implication des habitants
Réhab. : 100%
60 kWhEP/m².an (Minergie Rénovation)



3. extensions productives

lien entre bâti et énergie
Extension : + 74 % de la surface de l'îlot
-42 kWhEP/m².an



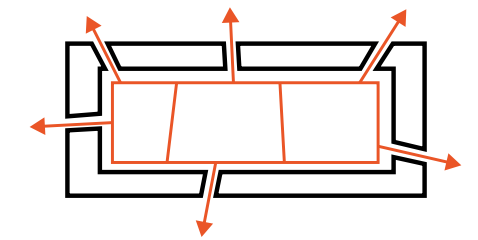
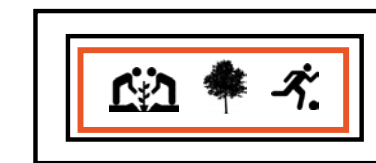
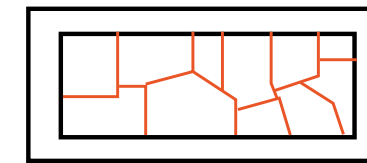
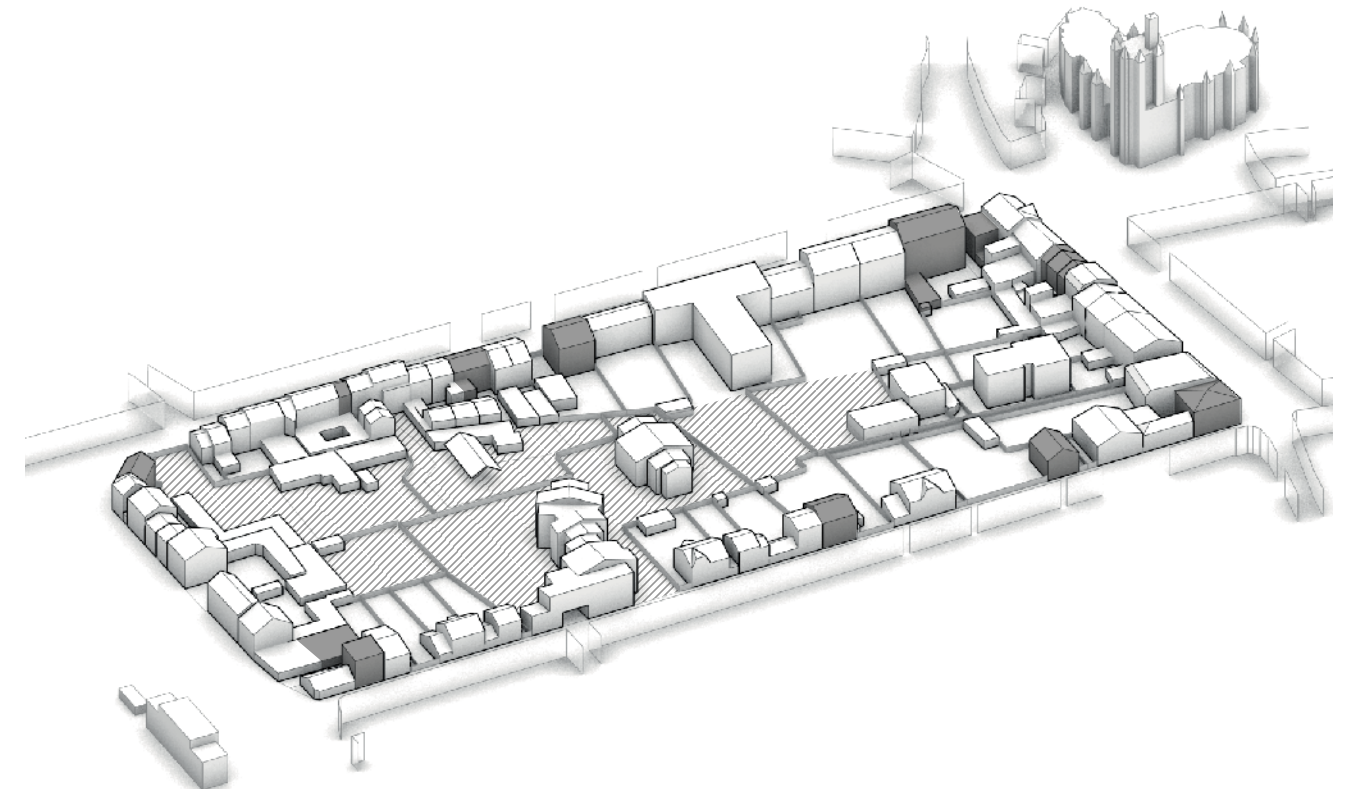
îlot en transition



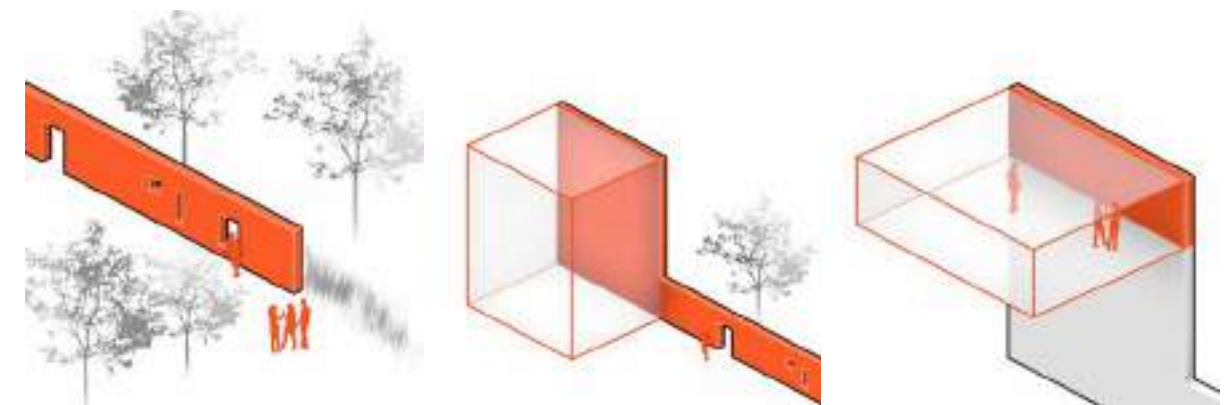
le couderc

- Une pelouse centrale
- Un point d'eau
- Des arbres apportant de l'ombre
- Des murs périphériques en pierre ou en pisé
- Des édicules (four à pain, ateliers ...)

CAUE Lot, "Les villages et hameaux à coudercs, un emblème caussenard."



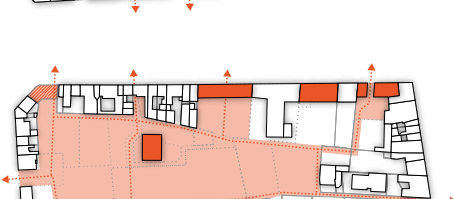
1. reconfiguration parcellaire
2. resignification des espaces libres
3. appropriation et ouverture sur la ville



développer des principes à plusieurs échelles, du public au privé

hypothèses prospectives

s'autoriser à émettre des hypothèses
scénario et phasage



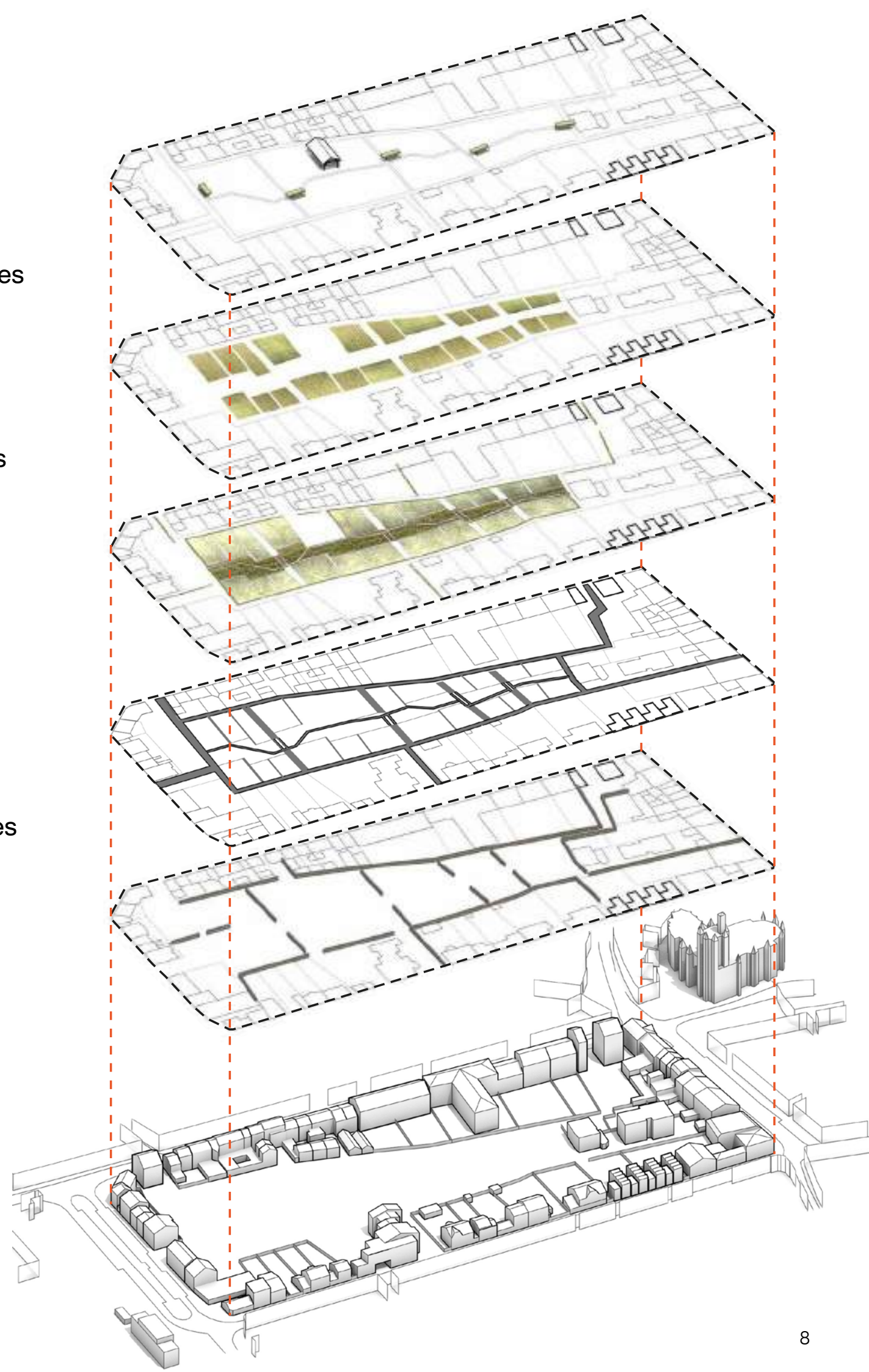
Les Cabanes

Les Prairies

La Noue

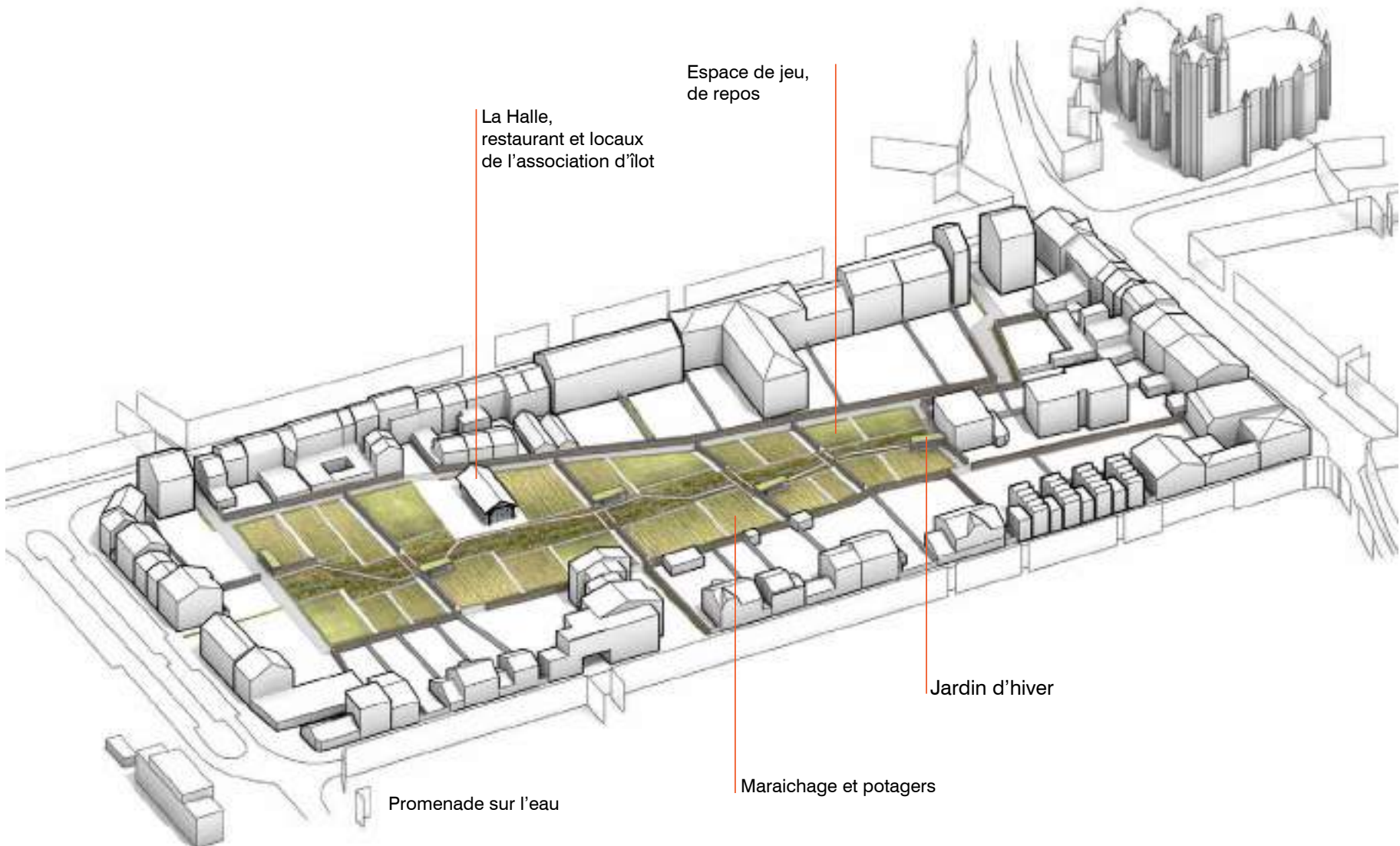
Les Venelles

Les Murs



l'espace comme ressource

nouveau couderc
espace de partage et de rencontre



stratégie d'entraînement

le projet en réseau

parier sur une logique de réhabilitation pour atteindre le facteur 4

