

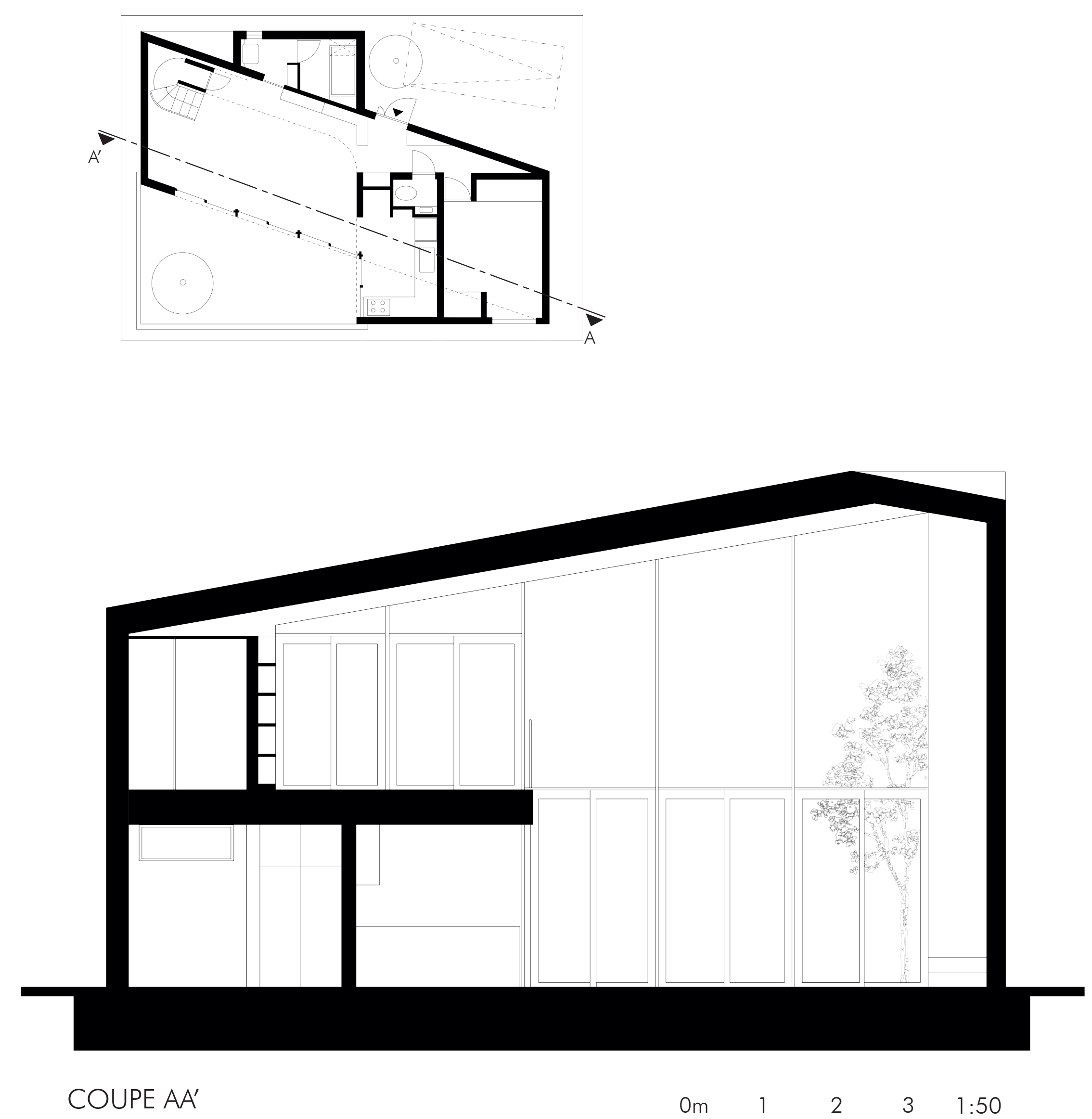
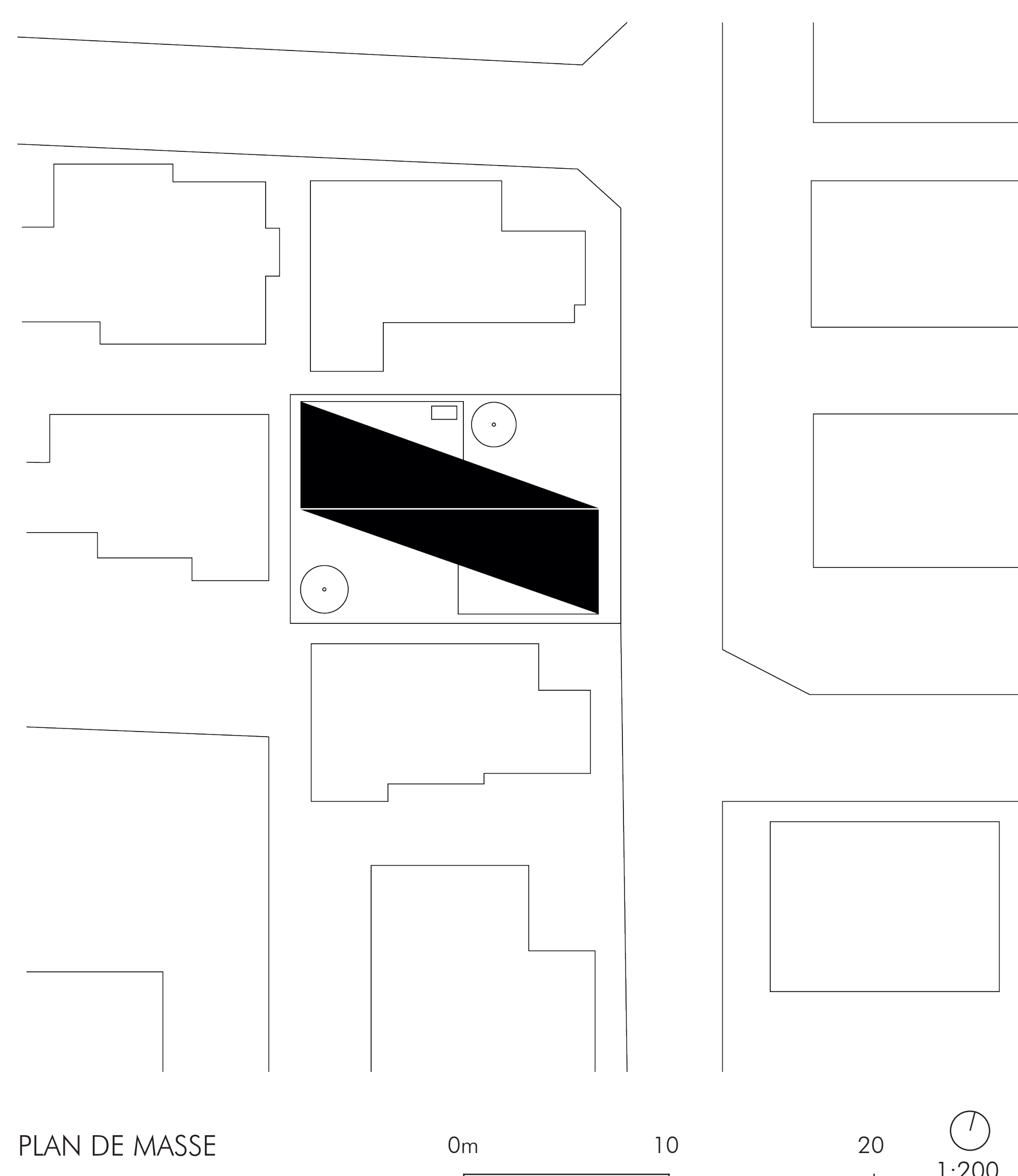


Mount Fuji Masahiro HARADA

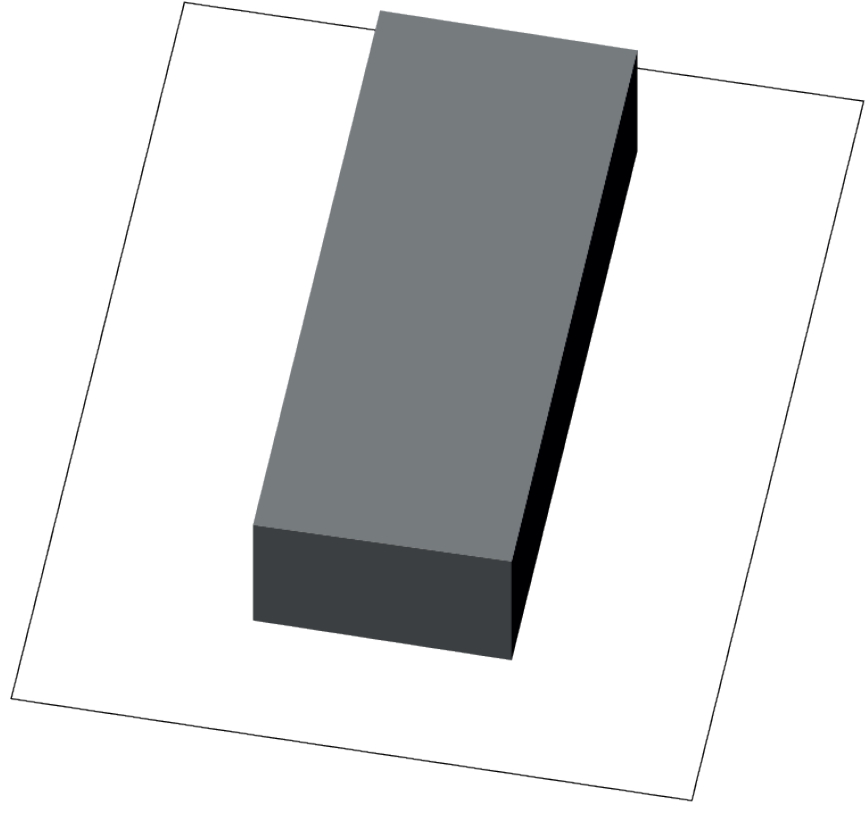
Localisation : Suginami-Ku, Tokyo
Client : couple
Superficie du site : 108.27m²
Superficie de la maison: 79.51m²
Année de construction : 2008
Étages : deux
Type d'Architecture : Maison individuelle
Structure : Béton armé

La Rainy Sunny House est une résidence privée située à Suginami-ku, dans un quartier résidentiel très dense de Tokyo. Elle a été imaginée par l'architecte Harada Masahiro et fût réalisée en 2008. La maison a été commandée par un couple, dont le mari écrivain, désirait un espace de vie chaleureux et paisible. La maison d'une superficie de 80m² repose sur un terrain de 108,27 m². L'un des grands enjeux du projet a été de trouver un équilibre entre le climat de la région, humide, et les matériaux de la construction, tout en racontant une histoire à travers cette maison.

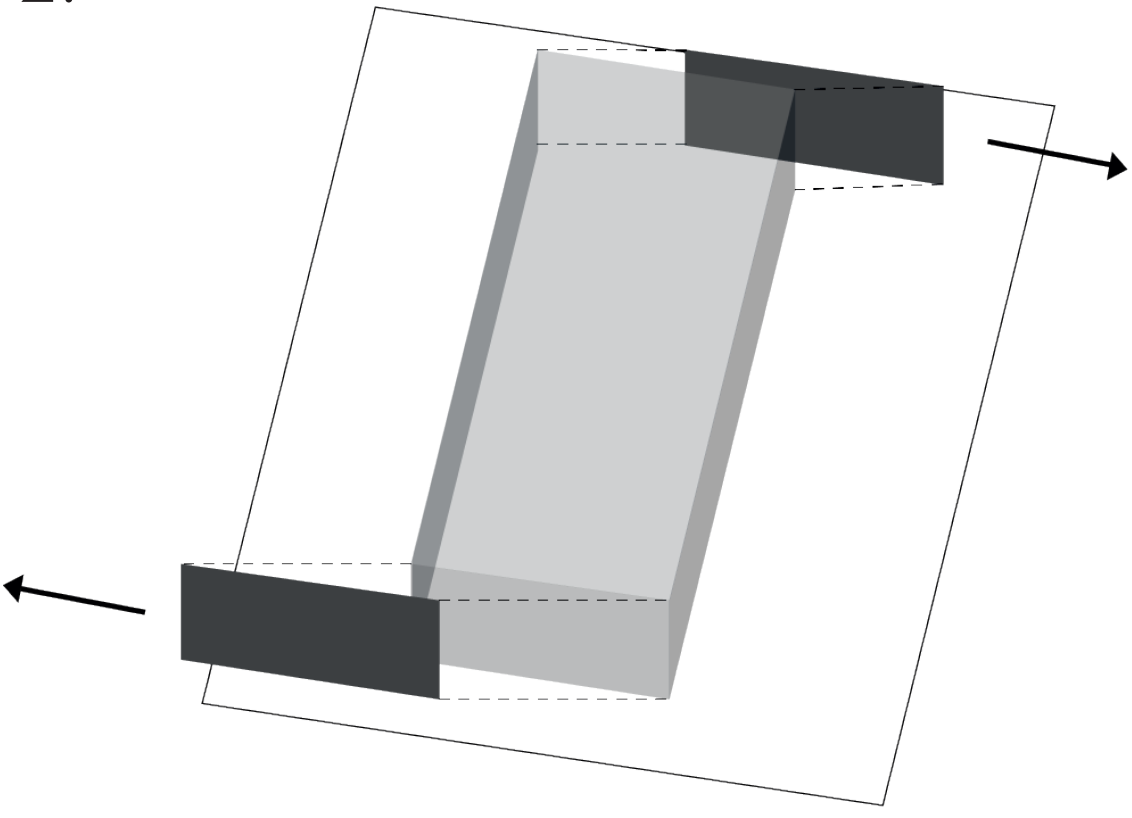
Rainy Sunny est le nom adopté par l'architecte pour évoquer la maison. Ces deux mots qui s'opposent, symbolisent toute la réflexion de Harada Mashiro. En effet, son objectif premier était de créer un volume comparable à une montagne, à un rocher. Un volume qui perdure dans le temps faisant face aux intempéries et aux années qui passent. Une fois que l'on pénètre cette roche immortelle et impassible, on se trouve dans un espace qui est en total opposition avec son aspect extérieur. On se trouve dans un espace vivant, intime, ouvert, où l'on se sent en sécurité tel un bijou dans son écrin. La maison devient ainsi un refuge pour ses occupants.



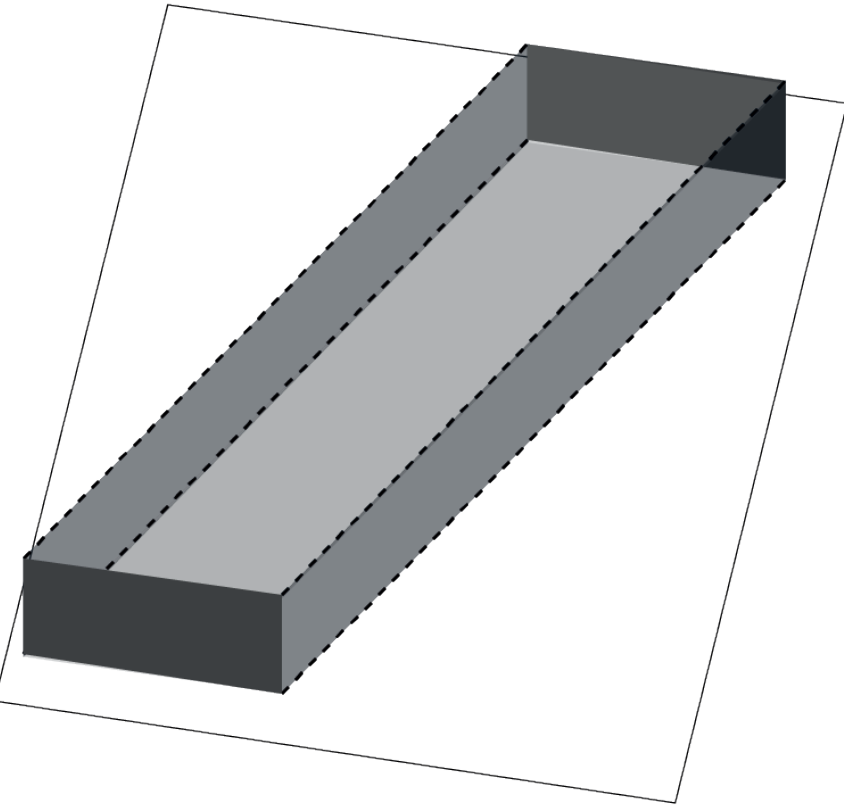
1.



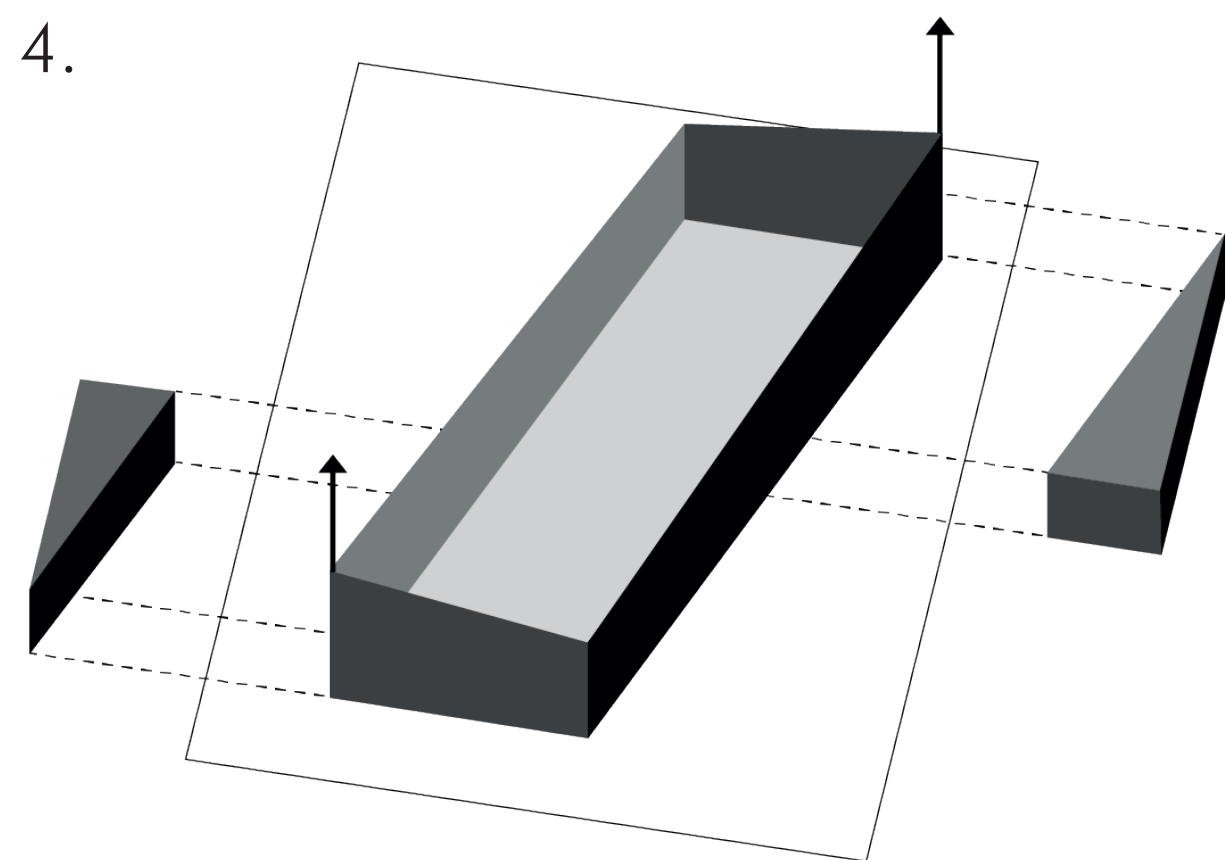
2.



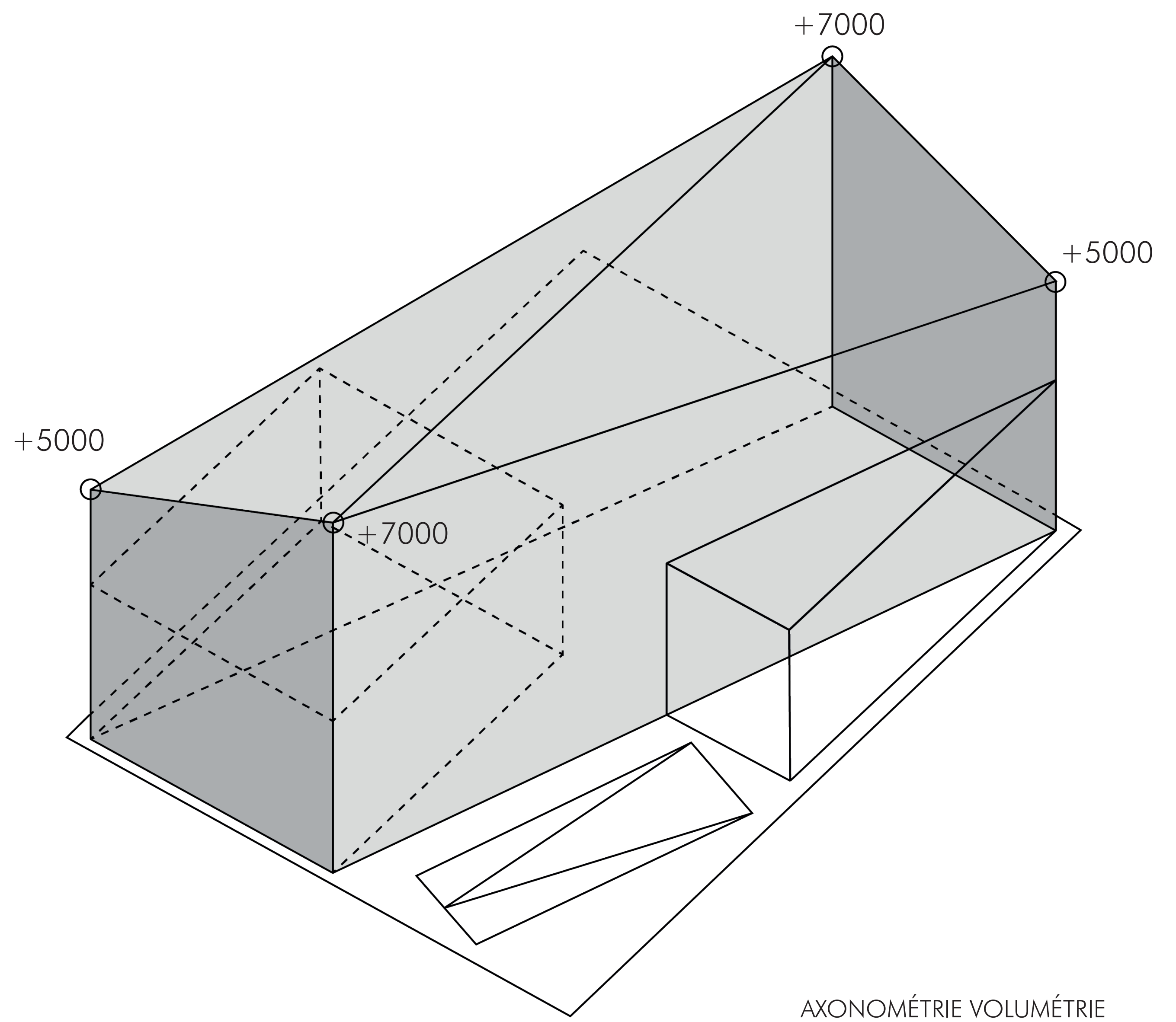
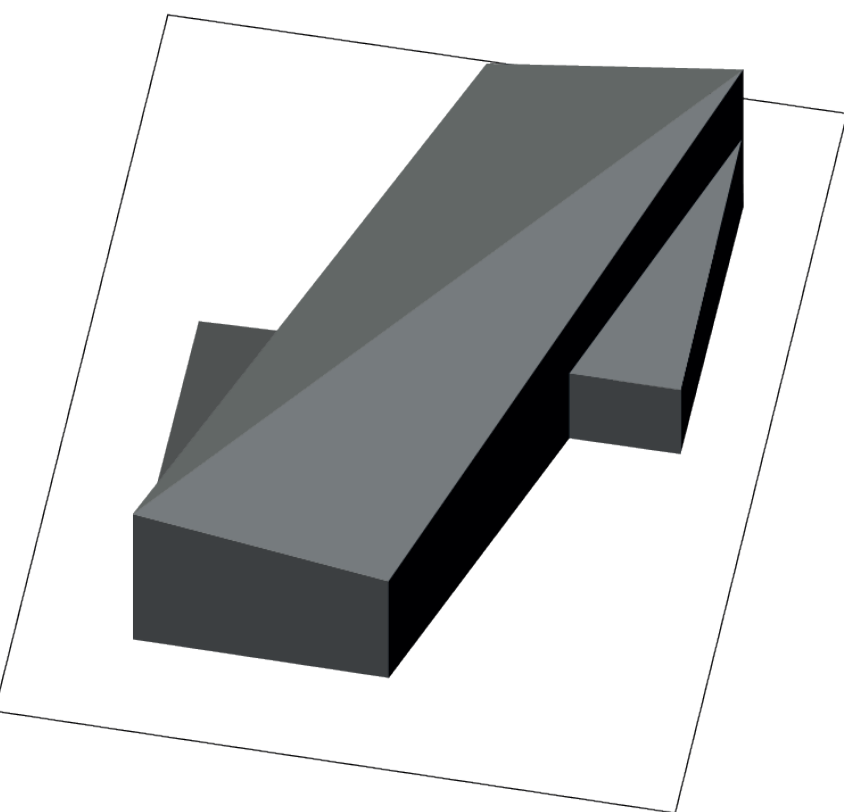
3.



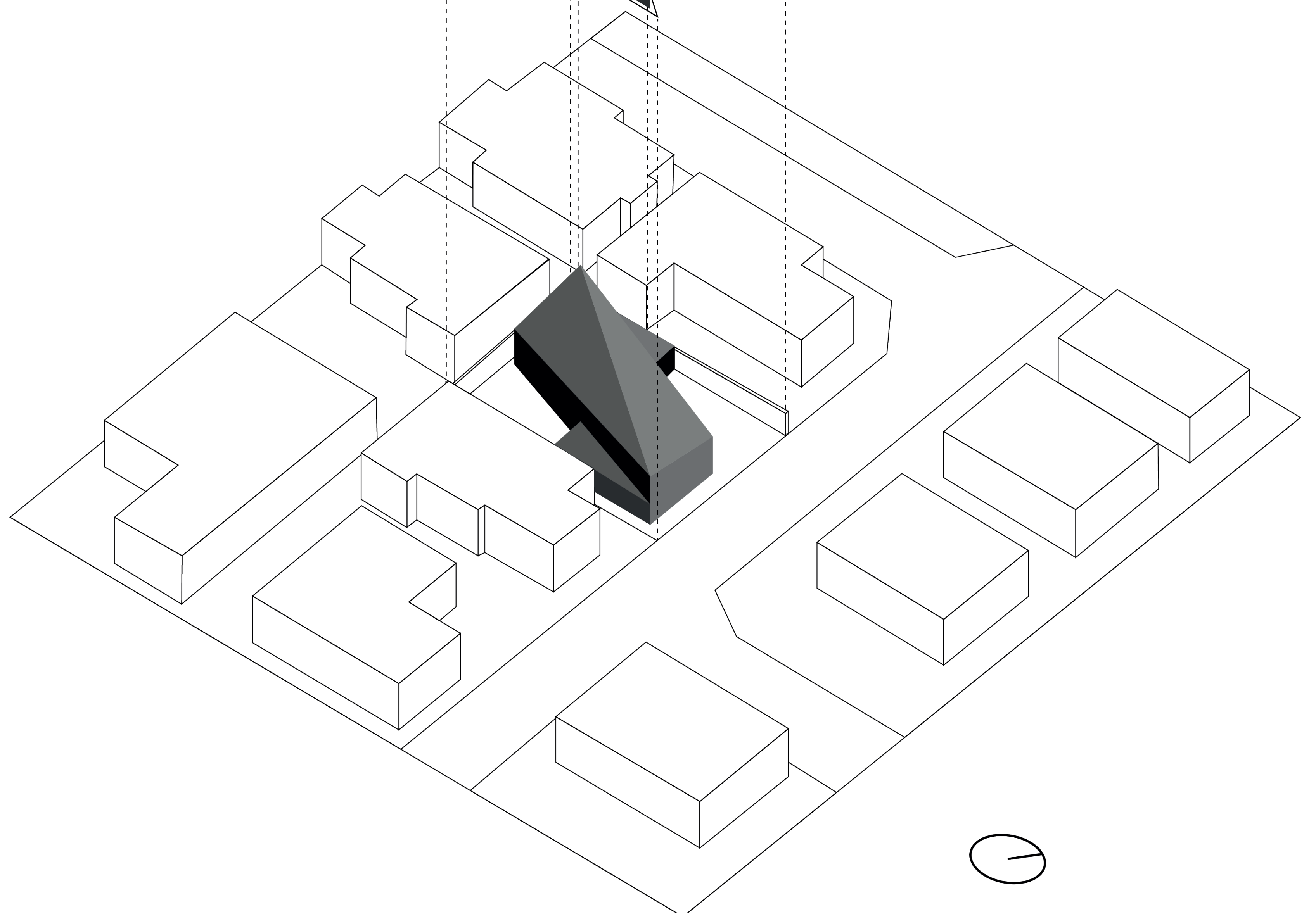
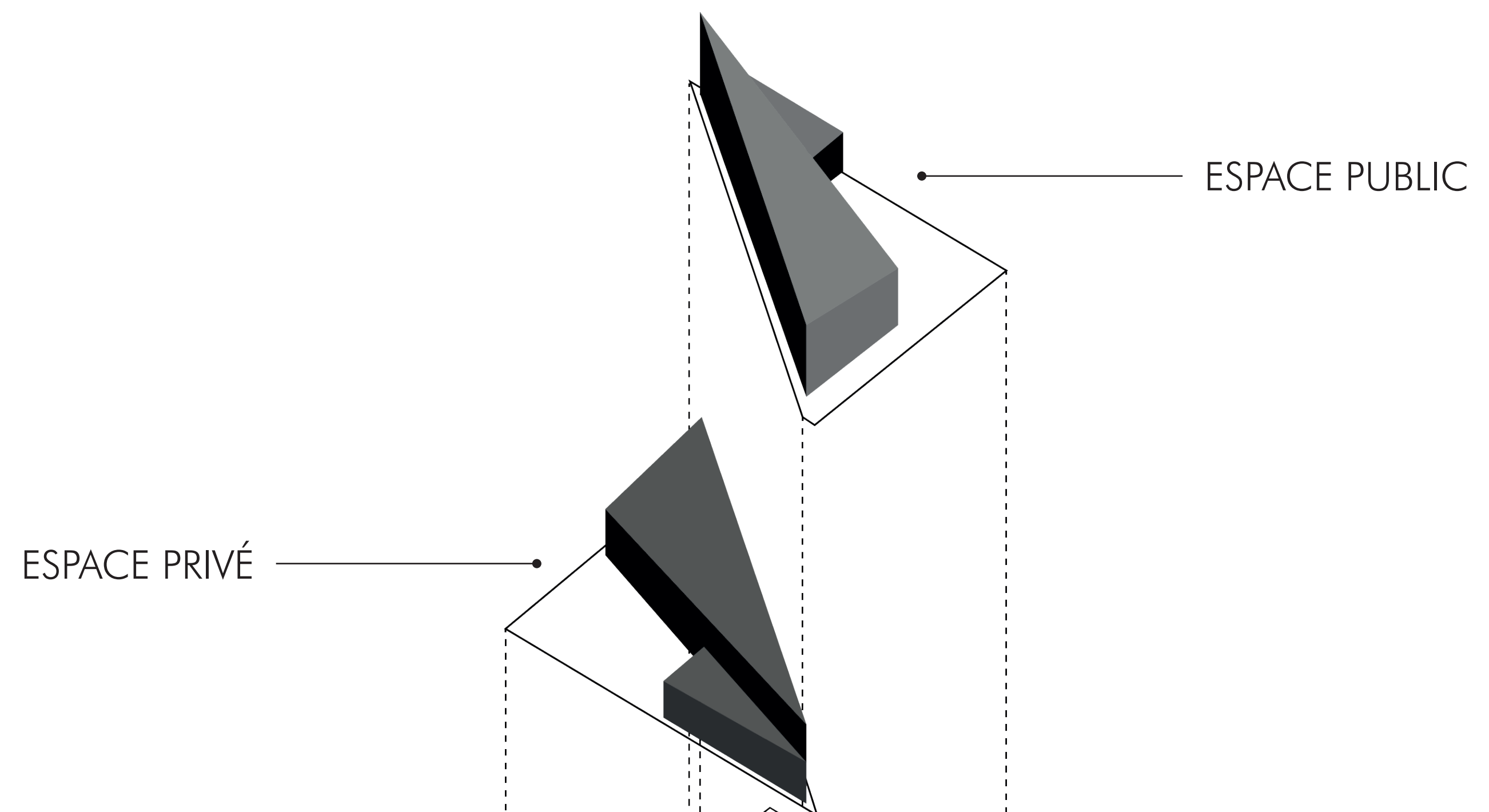
4.



5.



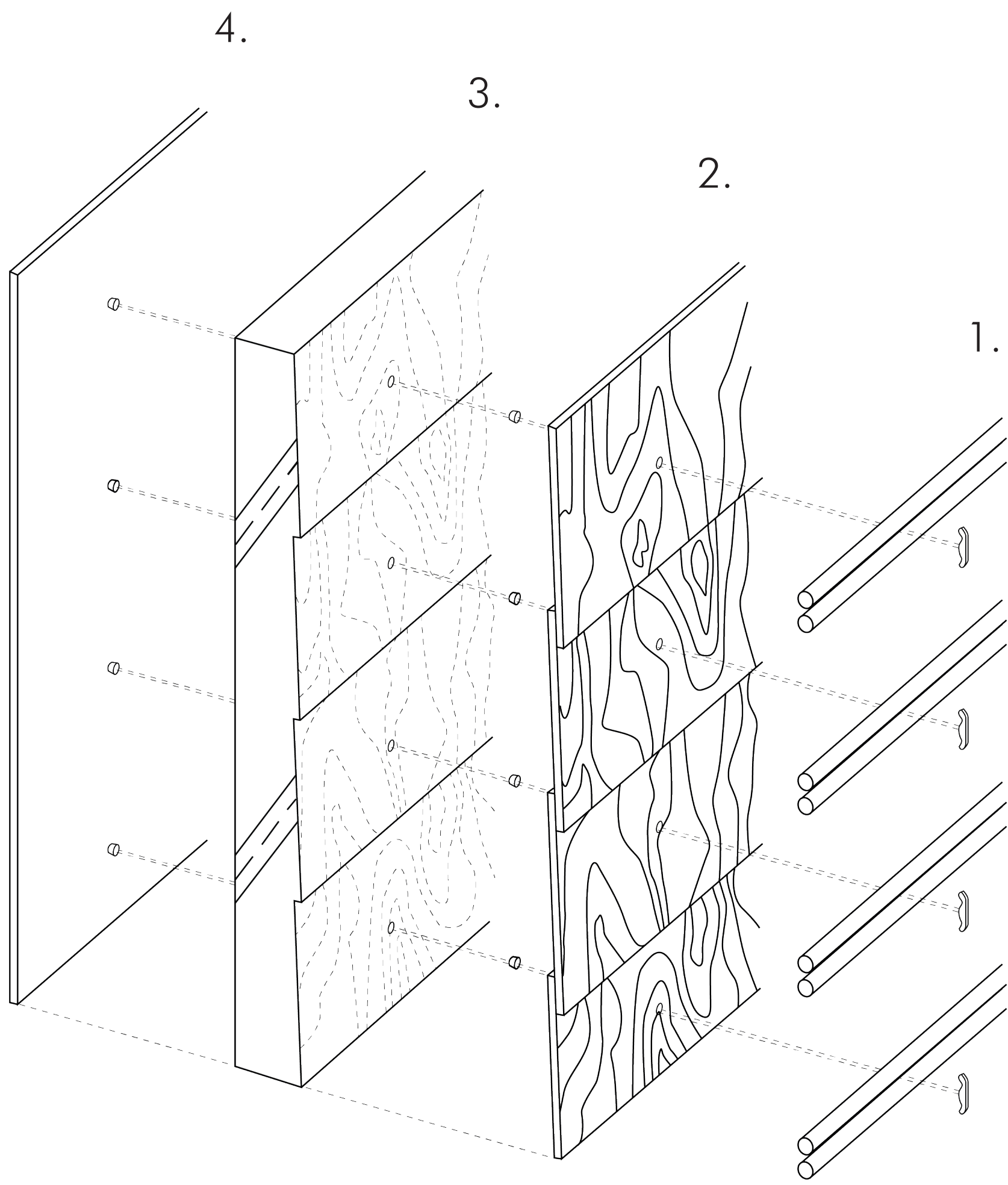
AXONOMÉTRIE VOLUMÉTRIE



AXONOMÉTRIE QUARTIER

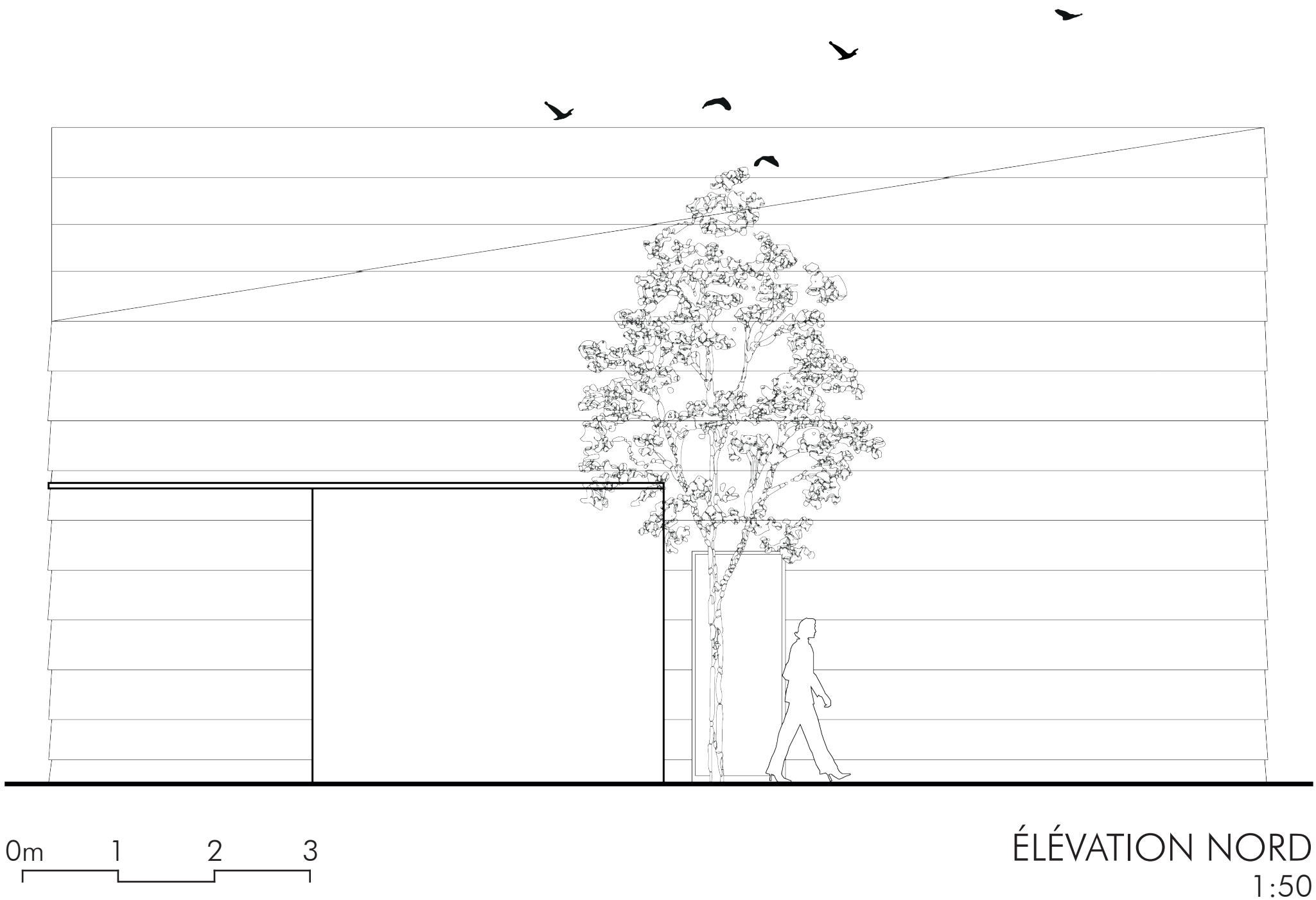


REVÊTEMENT EXTÉRIEUR DE LA FACADE EST

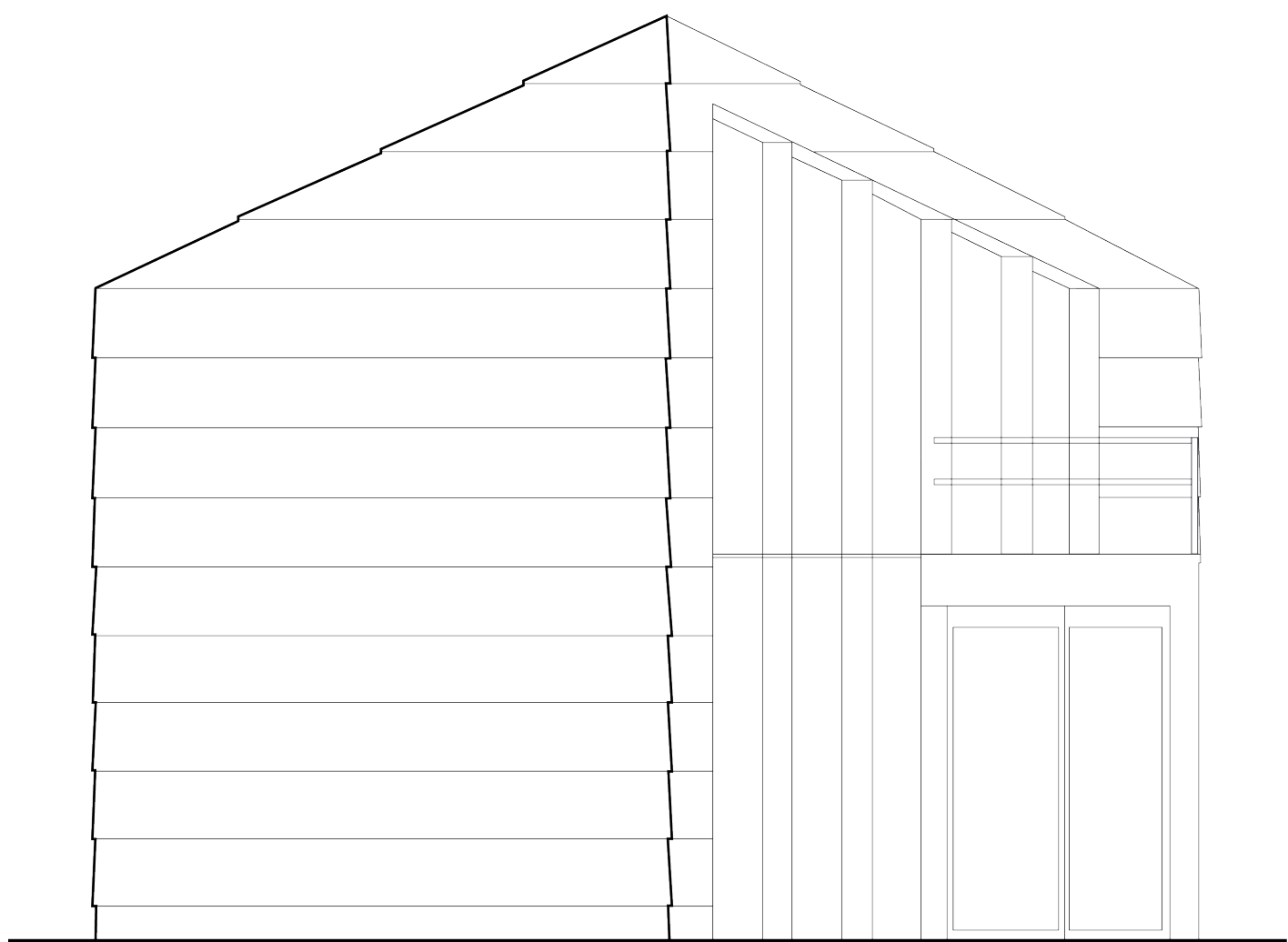


DÉTAILS DE LA MISE EN PLACE DE L'OSSATURE

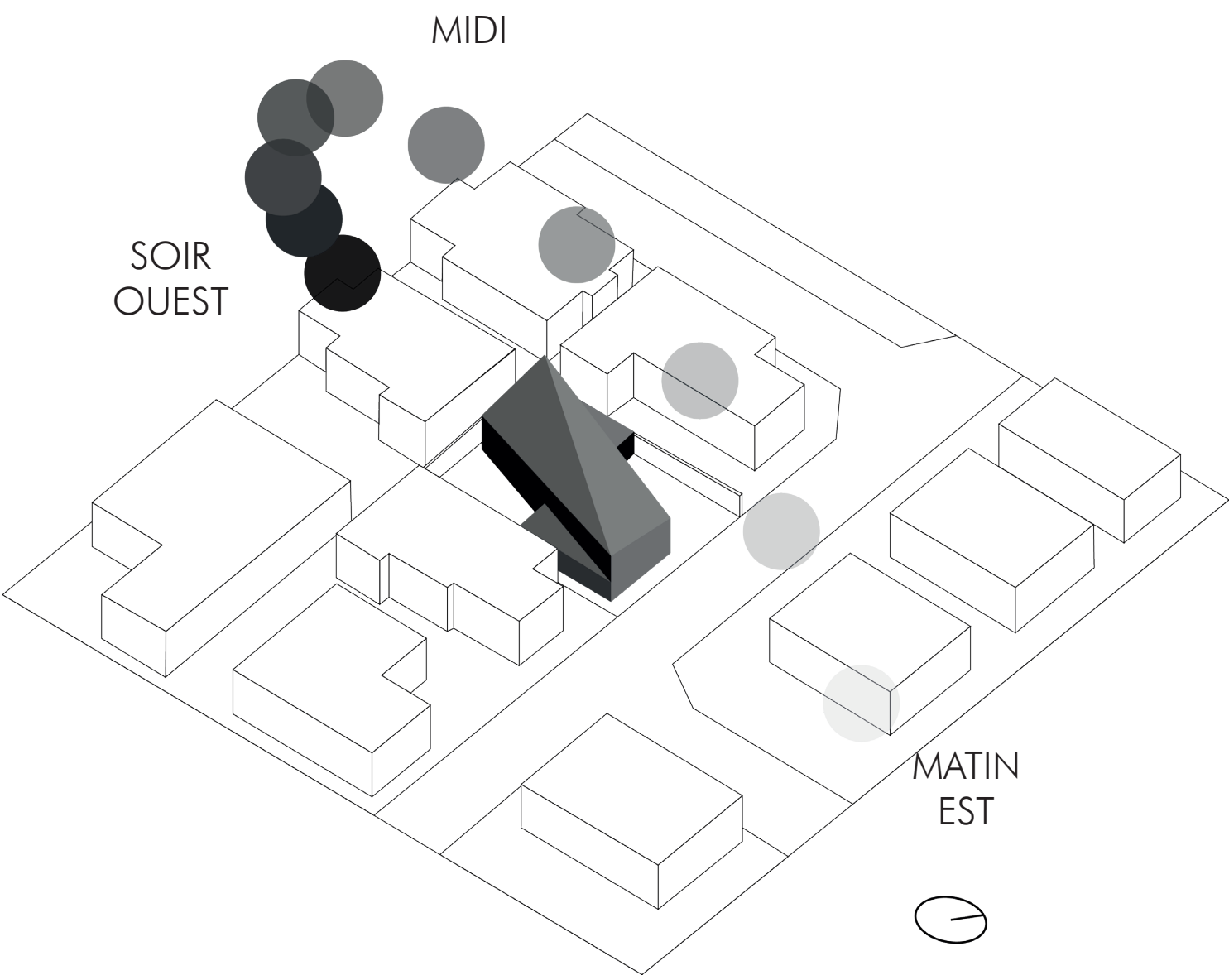
1. DISPOSITIF DE MAINTIEN
2. BOIS CONTREPLAQUÉ DE MÉRISER
3. BÉTON ARMÉ
4. CONTREPLAQUÉ



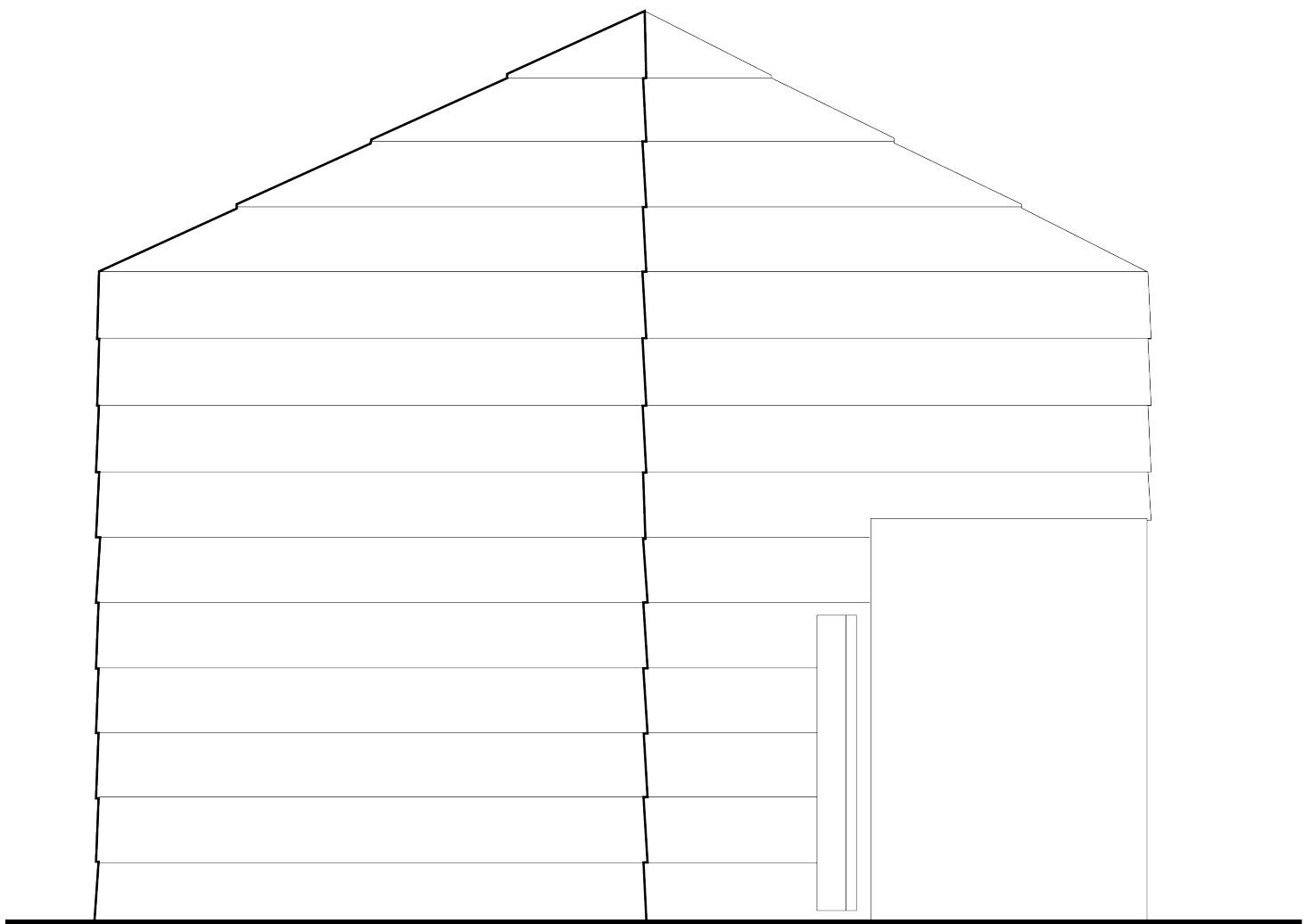
ÉLEVATION NORD
1:50



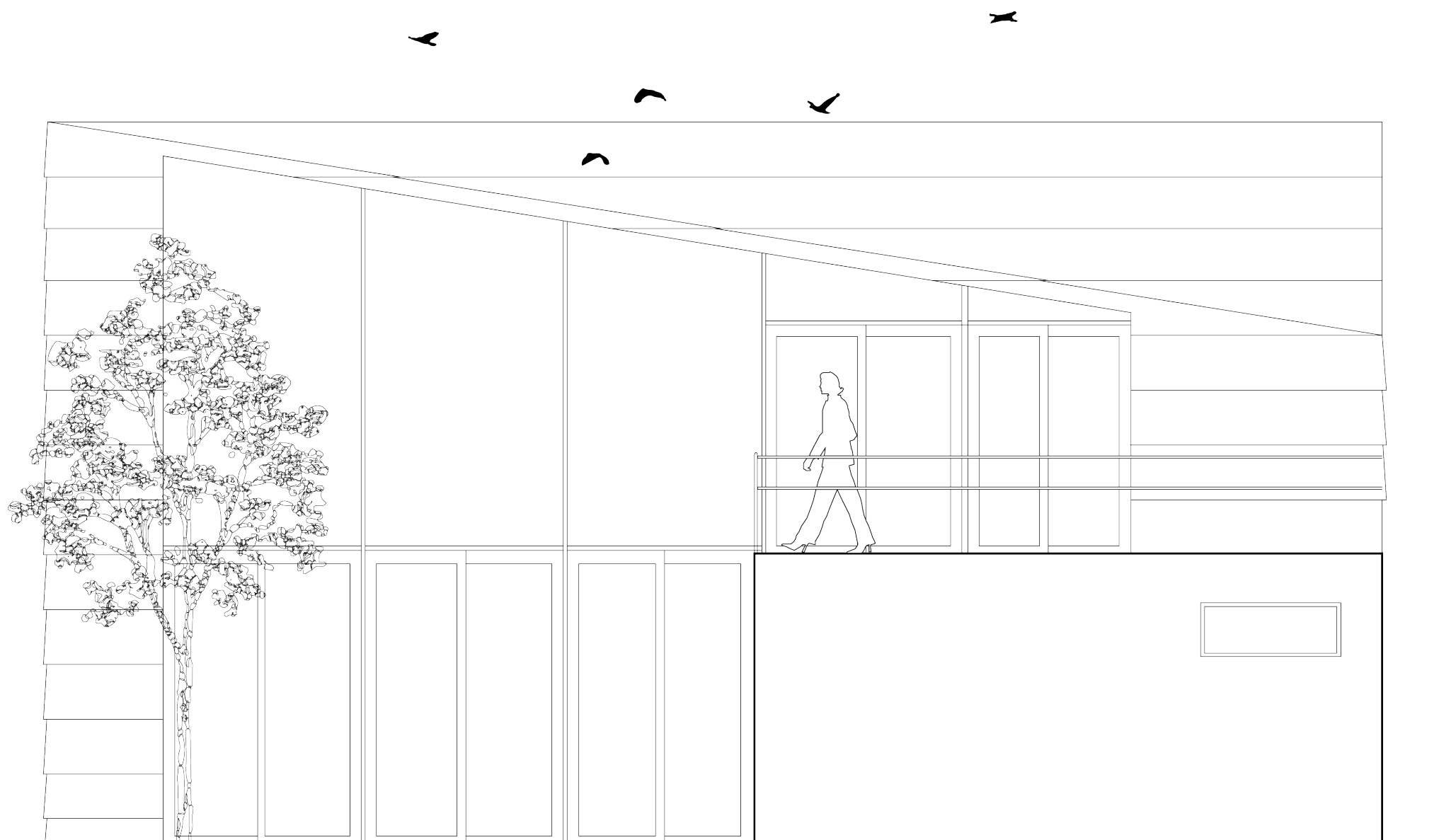
ÉLEVATION OUEST
1:50



AXONOMÉTRIE
COURSE DU SOLEIL



ÉLEVATION EST
1:50



ÉLEVATION SUD
1:50

1. ENTRÉE

2. SALLE À MANGER

3. CUISINE

4. CHAMBRE

5. SALLE DE BAIN

6. TERRASSE
7. WC

8. MEZZANINE

9. TERRASSE

10. BUREAU

11. WC

12. LOFT

ESPACES SERVANTS

ESPACES SERVIS

ESPACES DE CIRCULATION

