

TER.REFUGE

UNE MAISON POUR TOUS À LA GOUTTE D'OR : PERSPECTIVES

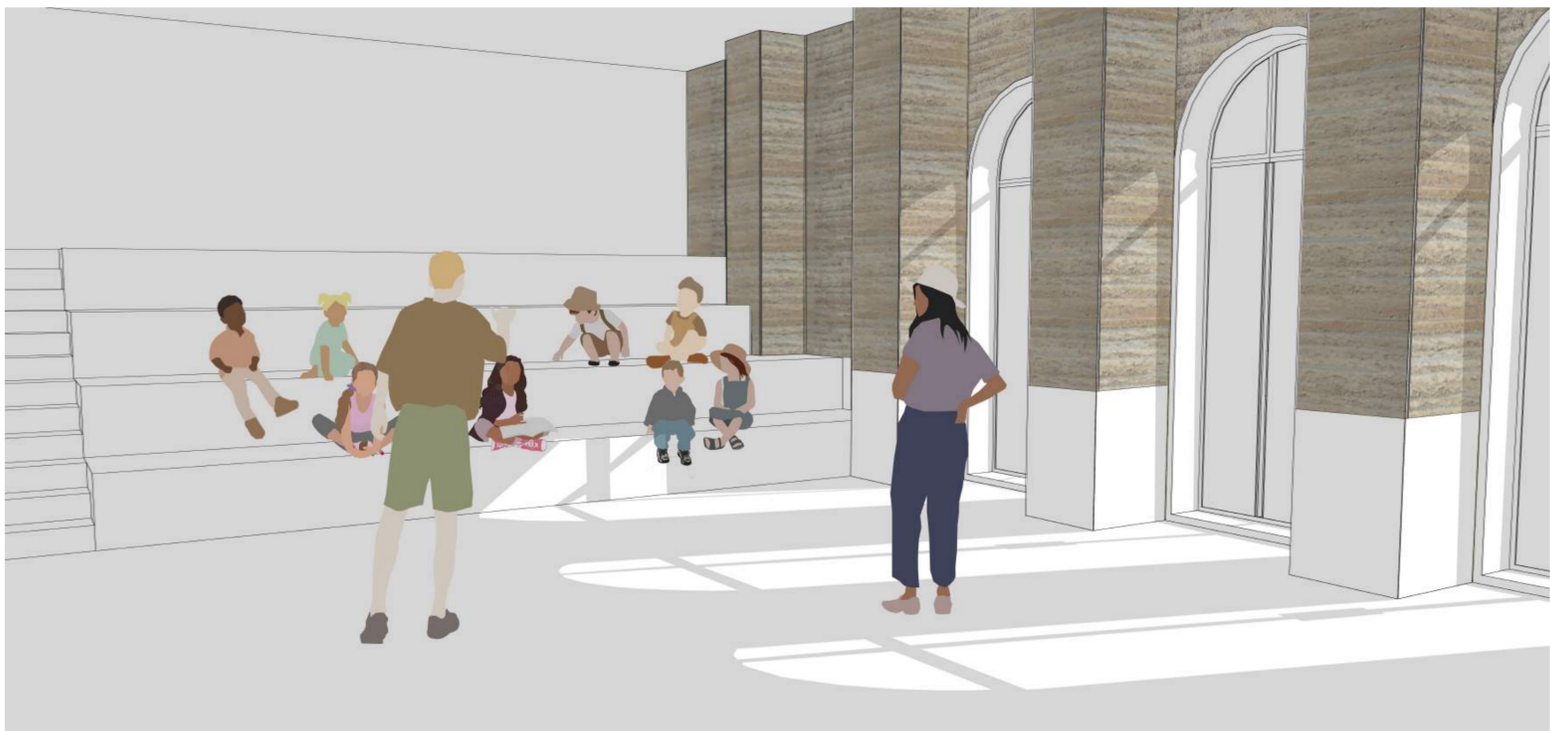
Thanya SAMARAKONE
TER.REFUGE - Planche IV : Perspectives
ENSAPVS 2021 - Domaine d'études : Expérimental
Structure de projet : La Ville Résiliente
Sous la dir. de Mme.Yann Blanche et M.David Serero



L'ENTRÉE PRINCIPALE, VUE DU HAUT DE LA RUE DES POISSONNIERS VERS L'ANGLE



ACCUEIL D'UNE BROCANTE



ATELIER AVEC LES PLUS JEUNES DANS LA SALLE POLYVALENTE

TER.REFUGE

UNE MAISON POUR TOUS À LA GOUTTE D'OR : PERSPECTIVES

Thanya SAMARAKONE
TER.REFUGE - Planche V : Perspectives
ENSAPVS 2021 - Domaine d'études : Expérimental
Structure de projet : La Ville Résiliente
Sous la dir. de Mme Yann Blanche et M. David Serero



VUE DEPUIS LE BAS DE LA RUE DES POISSONNIERS



VUE DEPUIS LE HAUT DE LA RUE POLONCEAU : CONTINUITÉ VÉGÉTALE

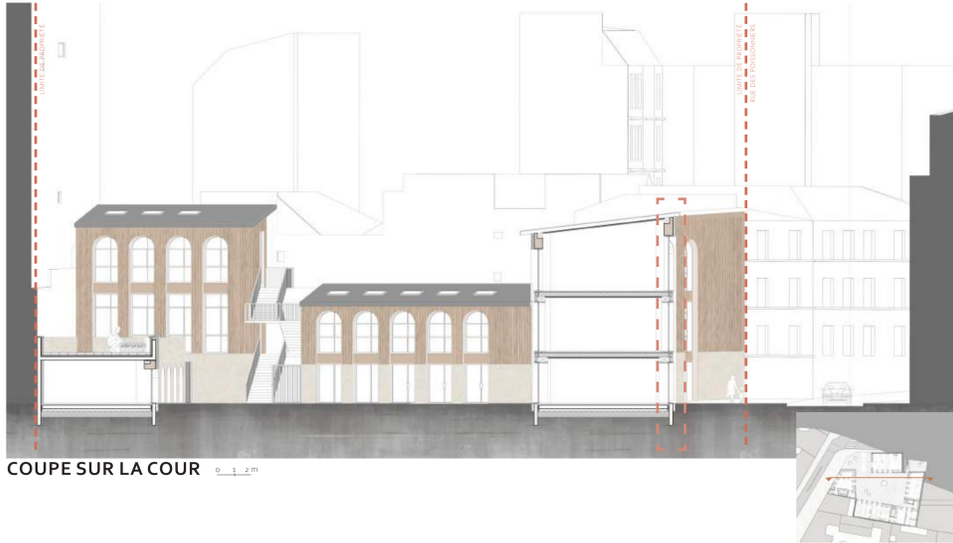


POURSUITE DES CULTURES EXISTANTS SUR LES TERRASSES

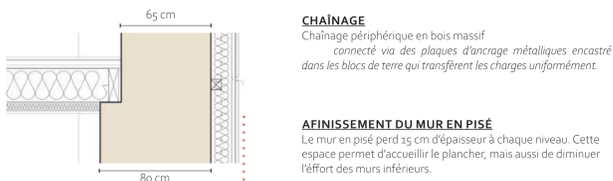
TER.REFUGE

UNE MAISON POUR TOUS À LA GOUTTE D'OR : DÉTAILS CONSTRUCTIFS

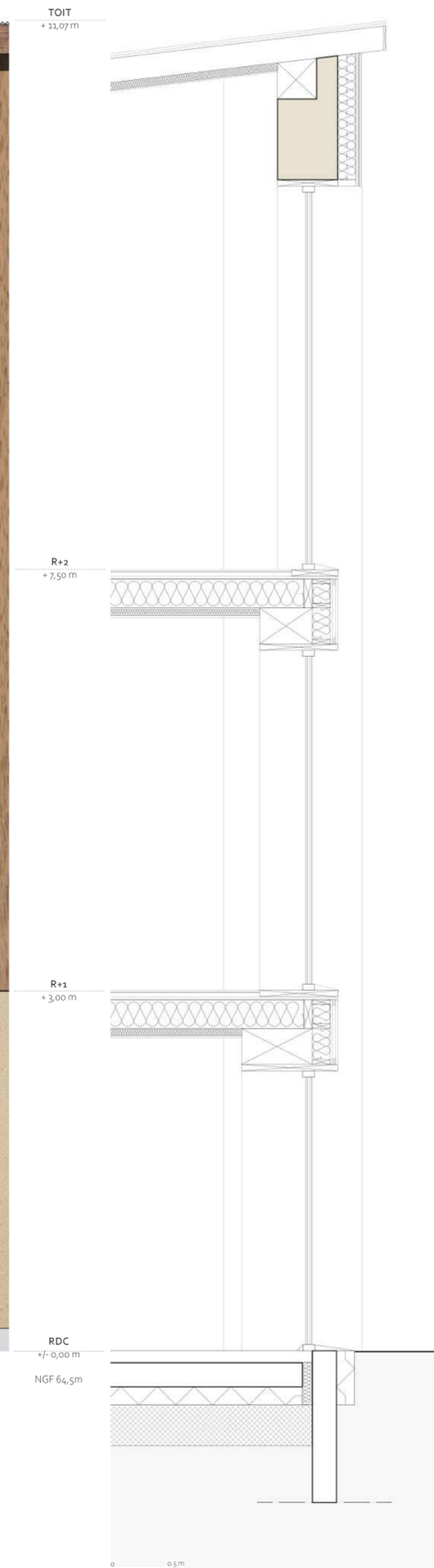
Thanya SAMARAKONE
 TER.REFUGE - Planche VI : Détails Constructifs
 ENSAPVS 2021 - Domaine d'études : Expérimental
 Structure de projet : La Ville Résiliente
 Sous la dir. de Mme Yann Blanche et M. David Serero



DÉTAILS



AFINISSEMENT DU MUR EN PISÉ
 Le mur en pisé perd 15 cm d'épaisseur à chaque niveau. Cette espace permet d'accueillir le plancher, mais aussi de diminuer l'effort des murs inférieurs.



0 0,5 m

0 0,5 m