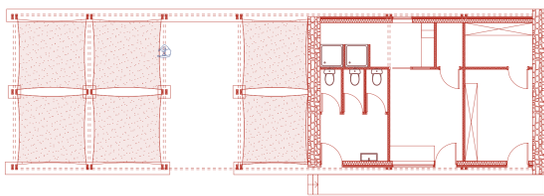
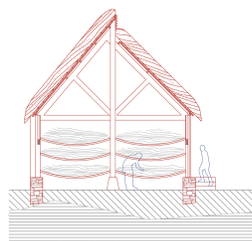


Halle d'égouttage, première étape de transformation de la zostère; Unité de production et d'accroissement, centre logistique du projet

Projet de fin d'étude - Loeiz LE BARS



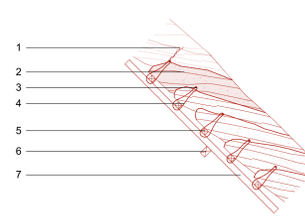
Plan RDC - Ech 1:100



Coupe transversale



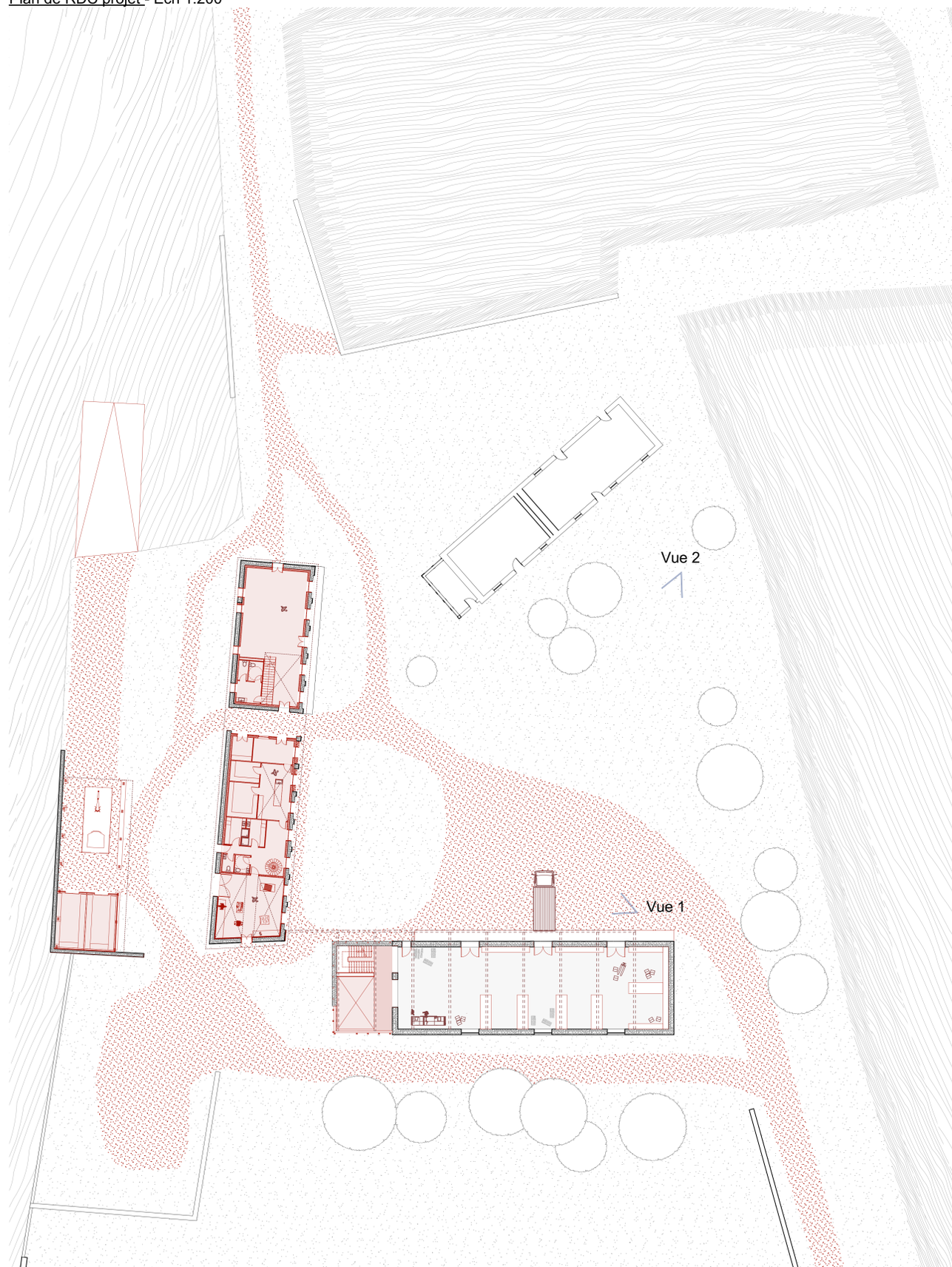
Insertion halle d'égouttage sur une berge du golfe



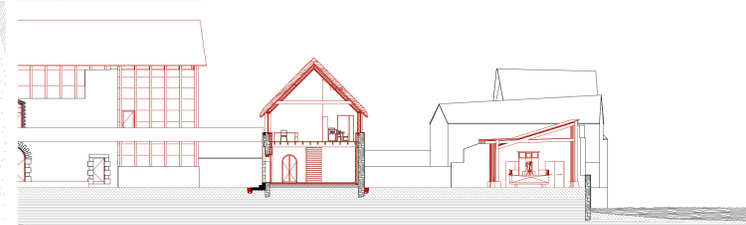
Détail de fixation du chaume - Ech 1:20

1. Exédant de fil de serrage (à couper)
2. Couche de zostère
3. Lisse métallique
4. Fil de serrage inox
5. Lattage
6. Panne
7. Chevron

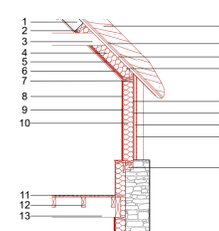
Plan de RDC projet - Ech 1:200



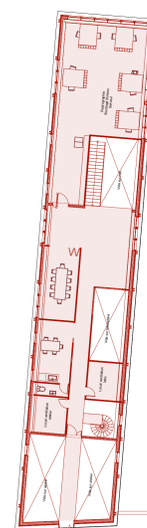
Coupe transversale - Ech 1:200



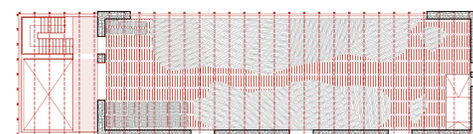
Détail intervention Ech 1:50



1. Arbalétrier
2. Panne intermédiaire
3. Entrait moisé
4. Isolation zostère entre panne
5. Complément d'isolation
6. Revêtement intérieur
7. Lisse haute et ceinturage
8. Panneau rigide zostère
9. Support contreplaqué
10. Isolation zostère entre montants
11. Parquet bois sur voile contreplaqué
12. Solives plancher
13. Poutre plancher
14. Couverture chaume de zostère
15. Lattage
16. Chevrons
17. Parpluie
18. contreventement osb
19. Liteauage vertical
20. Liteauage horizontal
21. Bardage bois noir vertical
22. Arrase béton



Plan R+1 - Ech 1:200



Plan R+2 - Ech 1:200



Insertion 1 - le séchoir



Insertion 2 - l'ancienne minoterie