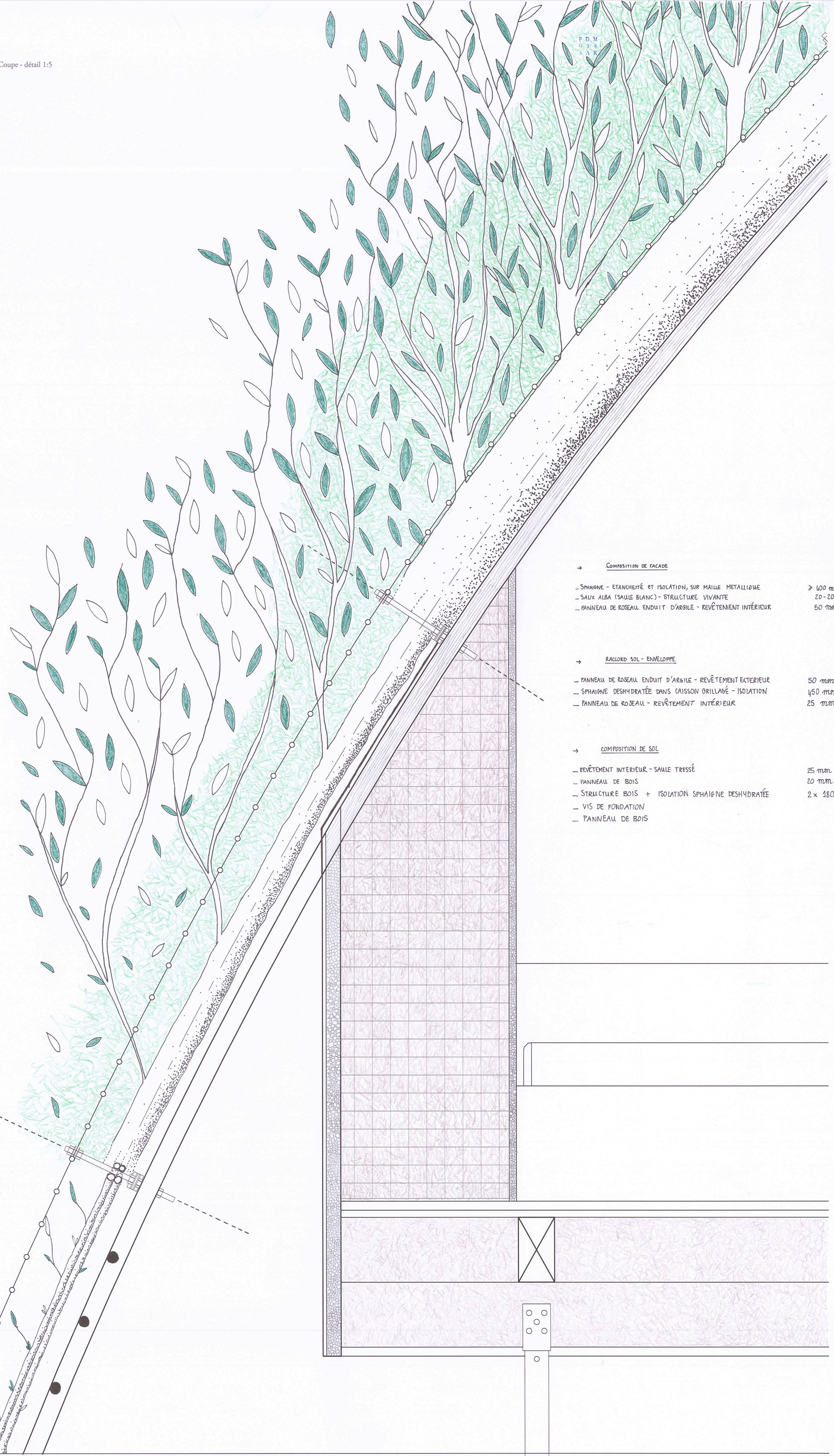
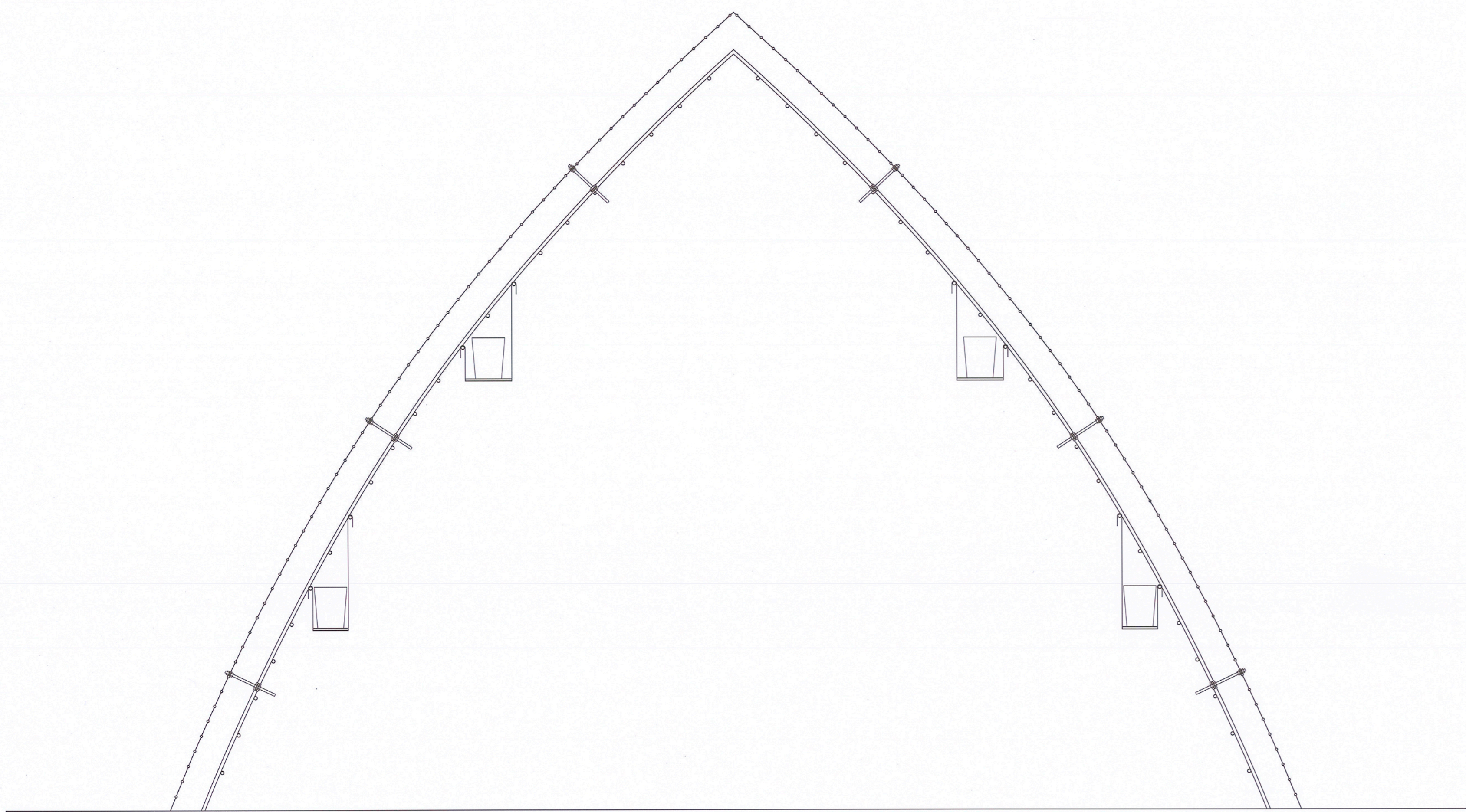


Plan structure temporaire 1:20



- COMPOSITION DE FACADE
  - SHIMANE - STANCHÉPÉ ET ISOLATION SUR MAILLE METALLIQUE > 100 mm
  - SAUX ALBA (SAULE BLANC) - STRUCTURE VIVANTE 20-250 mm
  - PANNÉAU DE ROSEAU ENDUIT D'ARGILE - REVÊTEMENT INTÉRIEUR 60 mm
- RACCORD SOL - ENVELOPPE
  - PANNÉAU DE ROSEAU ENDUIT D'ARGILE - REVÊTEMENT EXTÉRIEUR 50 mm
  - SPHAGNE DESHYDRATÉE DANS CAISSON DRILLAGE - ISOLATION 150 mm
  - PANNÉAU DE ROSEAU - REVÊTEMENT INTÉRIEUR 25 mm
- COMPOSITION DE SOL
  - REVÊTEMENT INTÉRIEUR - SAULE TRESSÉ 25 mm
  - PANNÉAU DE BOIS 20 mm
  - STRUCTURE BOIS + ISOLATION SPHAGNE DESHYDRATÉE 2 x 180 mm
  - VIS DE FONDATION
  - PANNÉAU DE BOIS



Coupe transversale, structure temporaire 1:20