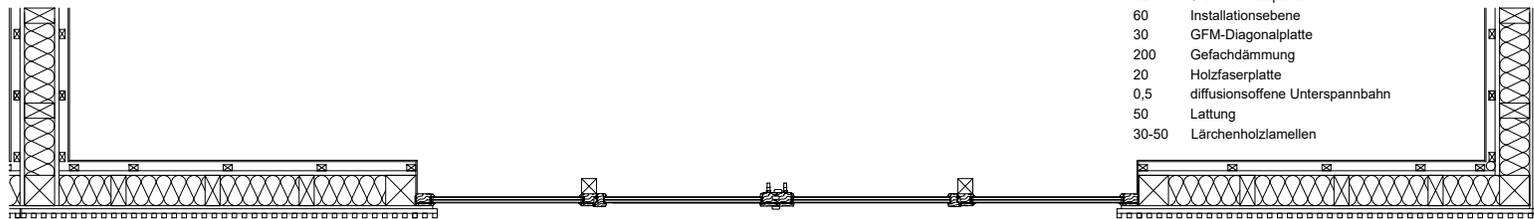
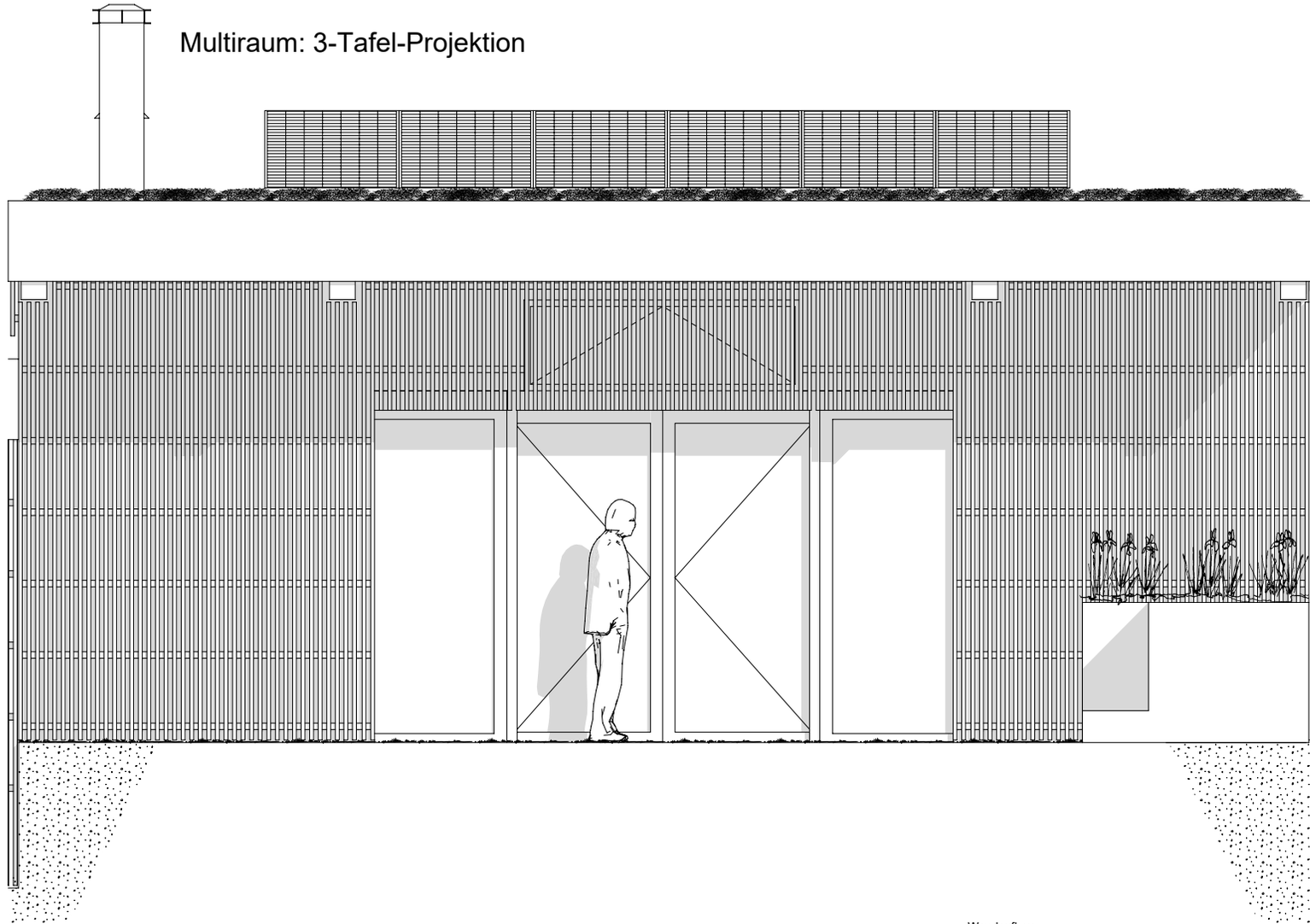
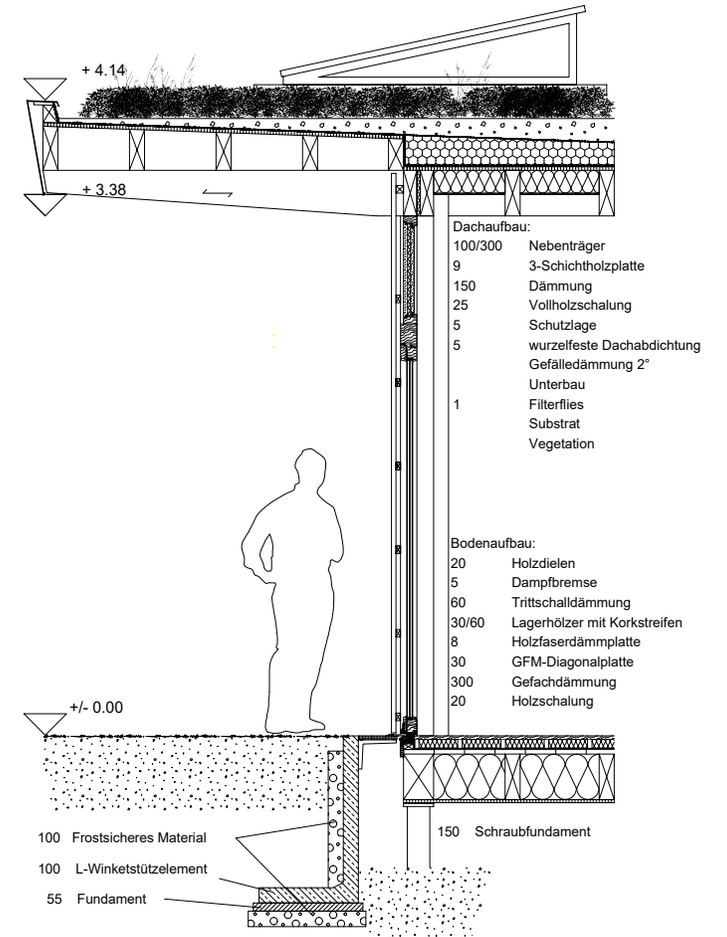


# Multiraum: 3-Tafel-Projektion



- Wandaufbau:
- 12 3-Schichtholzplatte
  - 60 Installationsebene
  - 30 GFM-Diagonalplatte
  - 200 Gefachdämmung
  - 20 Holzfaserplatte
  - 0,5 diffusionsoffene Unterspannbahn
  - 50 Lattung
  - 30-50 Lärchenholzlamellen



- Dachaufbau:
- 100/300 Nebenträger
  - 9 3-Schichtholzplatte
  - 150 Dämmung
  - 25 Vollholzschalung
  - 5 Schutzlage
  - 5 wurzelfeste Dachabdichtung
  - Gefälledämmung 2°
  - Unterbau
  - 1 Filterfließ
  - Substrat
  - Vegetation

- Bodenaufbau:
- 20 Holzdielen
  - 5 Dampfbremse
  - 60 Trittschalldämmung
  - 30/60 Lagerhölzer mit Korkstreifen
  - 8 Holzfaserdämmplatte
  - 30 GFM-Diagonalplatte
  - 300 Gefachdämmung
  - 20 Holzschalung

- 100 Frostsicheres Material
- 100 L-Winkeltstützelement
- 55 Fundament
- 150 Schraubfundament

