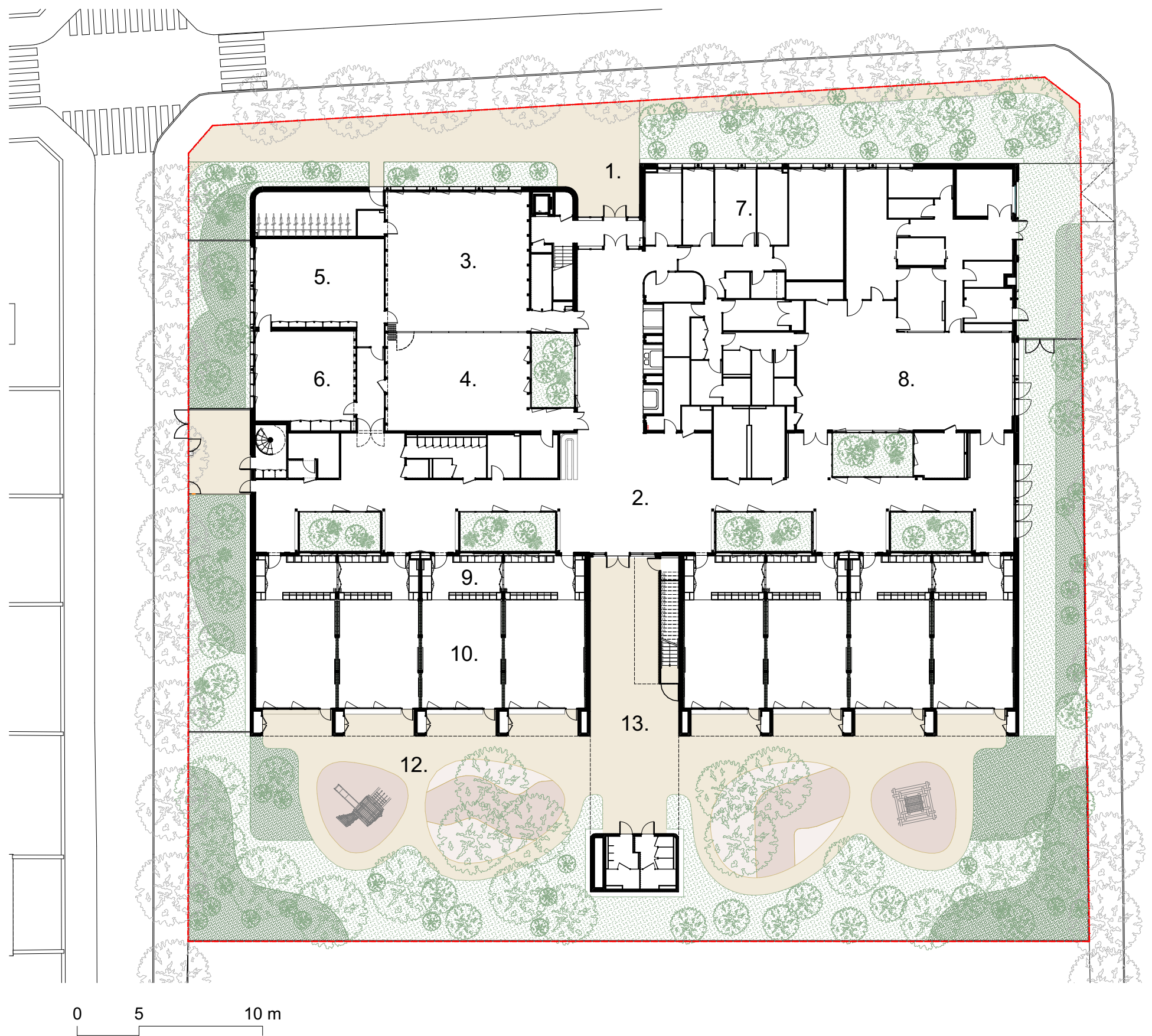


PLANS RCD ET COUPES

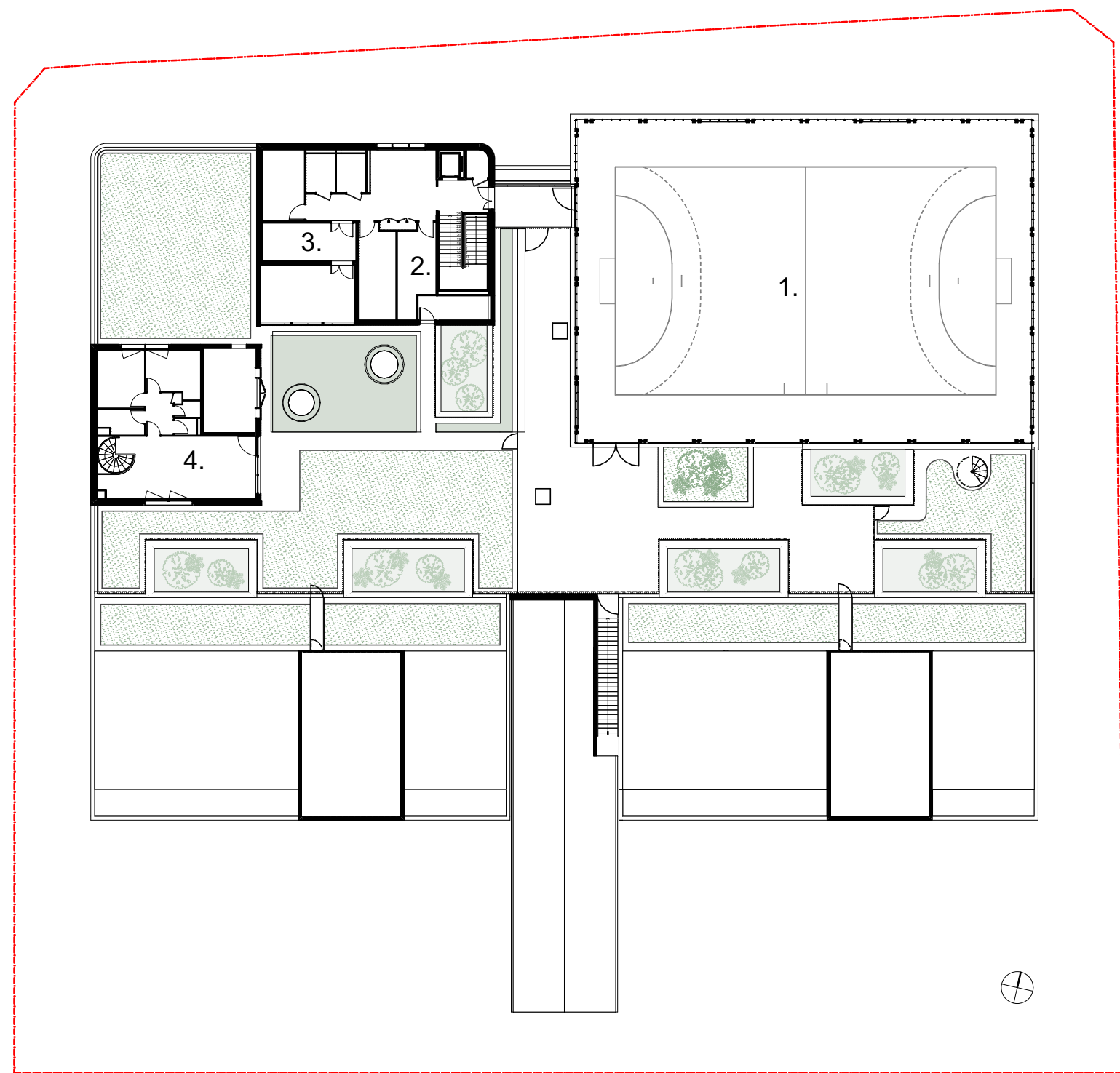


LEGENDE

- | | |
|------------------------|------------------------|
| 1. Parvis | 7. Administration |
| 2. « Rue des classes » | 8. Restauration |
| 3. Salle polyvalente | 9. Atelier |
| 4. Salle de motricité | 10. Salle de classe |
| 5. Salle RASED | 11. Préau |
| 6. Dortoir | 12. Cour de récréation |



PLANS R+1



0 5 10 m

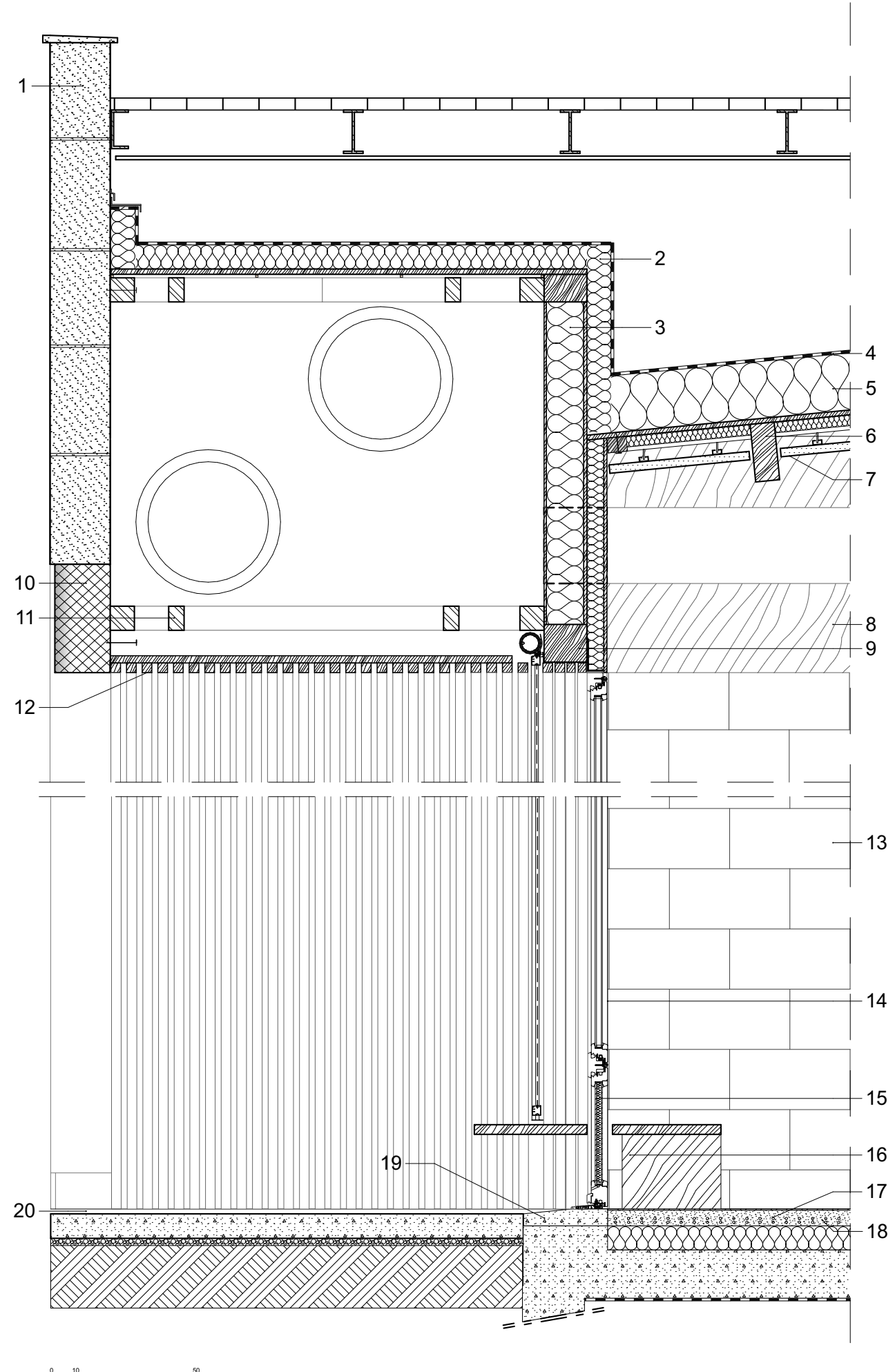
LEGENDE

1. Terrain de sport
2. Vestiaire
3. Chaufferie
4. Logement

DÉTAIL AUVENT SALLE DE CLASSE

LEGENDE

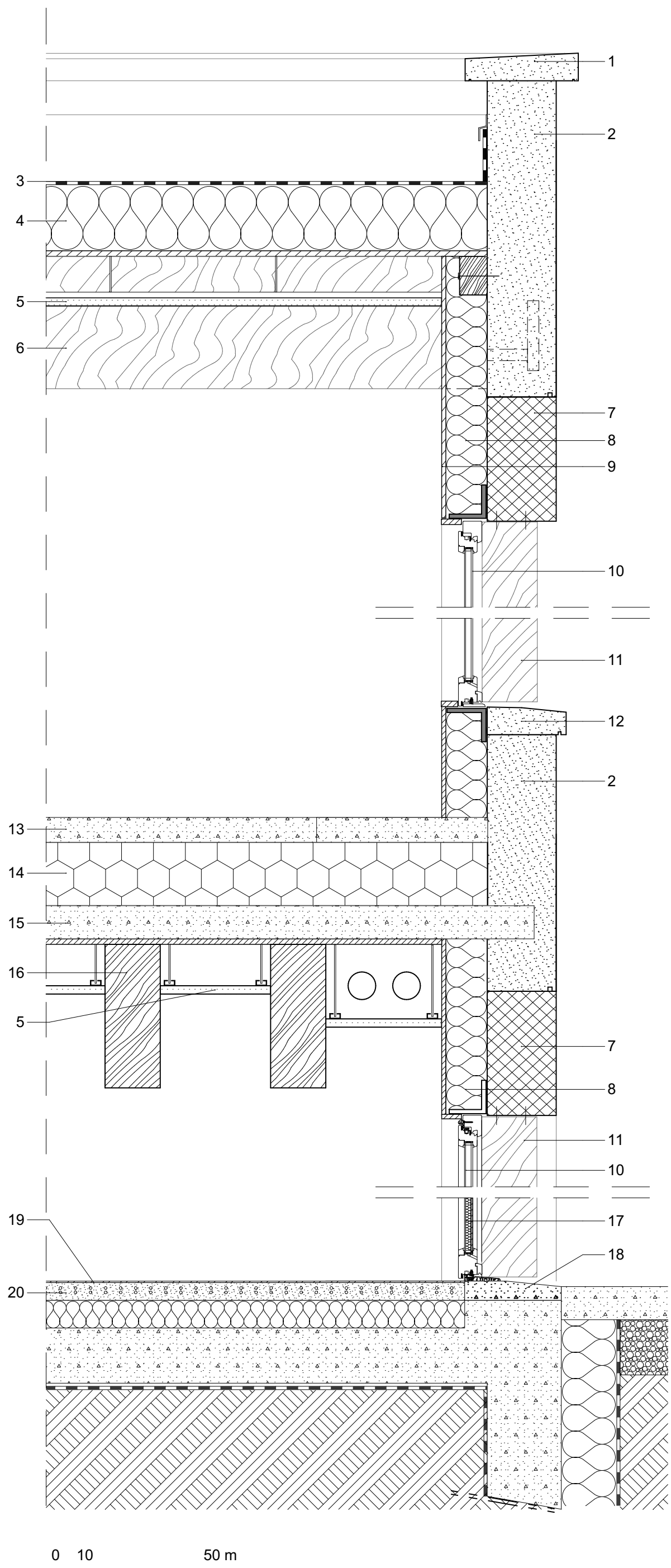
1. Mur en pierre massive porteuse
2. Etanchéité bicoûte sur isolant TMS
3. MOB formant le linteau
4. Membrane d'étanchéité
5. Isolant thermique en laine minérale sur OSB
6. Solive en bois lamellé-collé 100x240
7. Dalle acoustique en fibre de bois
8. Poutre KLH
9. Poutre en bois lamellé-collé
10. Linteau fréfabriqué en béton armée teinte sablé
11. Poutre-trellis horizontale en buton bois
12. Plafond démontable en tasseaux bois
13. Mur en brique de terre cru
14. Châssis bois finition naturel
15. Châssis bois avec panneau de contreplaqué pris dans la feuillure du châssis
16. Banc en bois avec casier intégré
17. Revêtement souple sur dalle béton et isolant thermique
18. Plancher chauffant
19. Seuil en béton préfabriqué blanc
20. Sol en béton ocre claire



DÉTAIL SALLE POLYVALENTE

LEGENDE

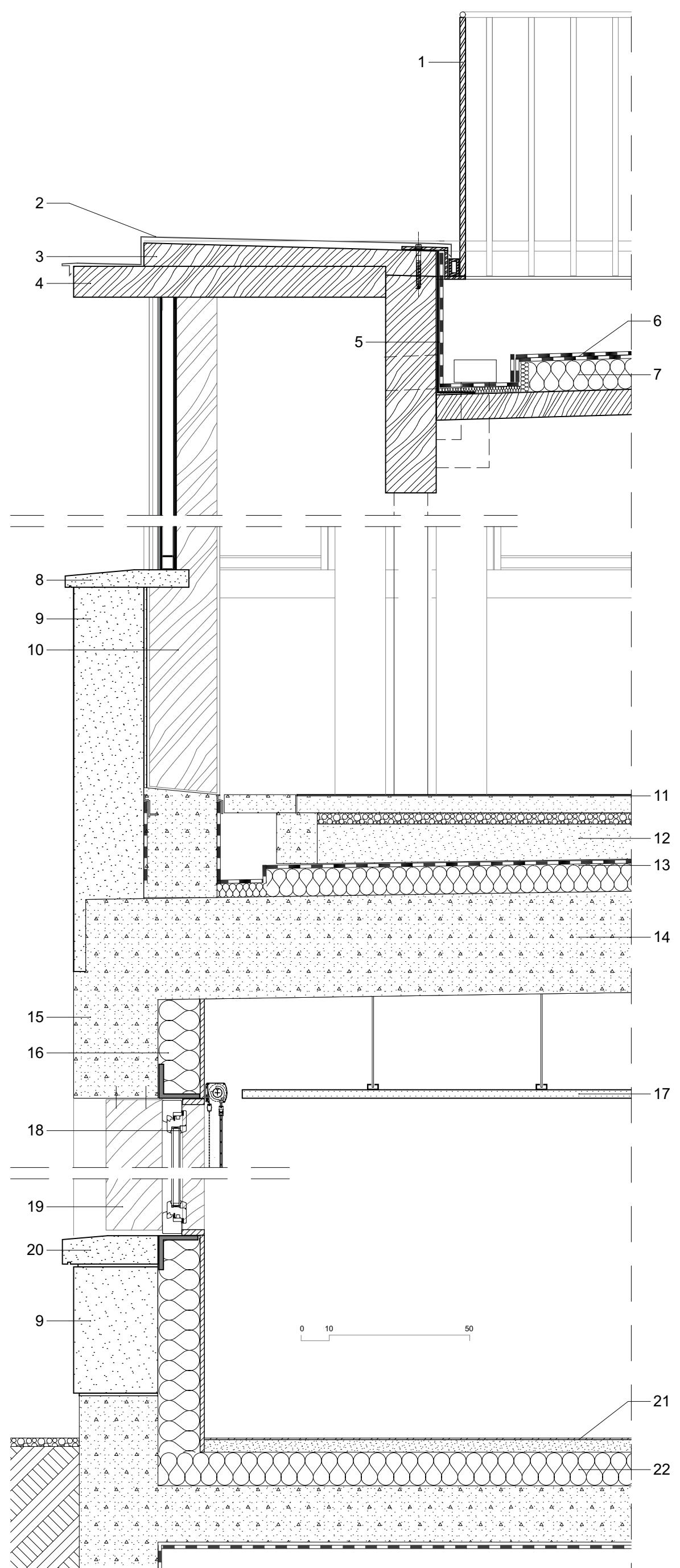
1. Tête de mur en pierre avec goutte d'eau
2. Mur en pierre massive porteuse
3. Membrane d'étanchéité
4. Isolant thermique en laine minérale sur planche d'OSB
5. Dalle acoustique en fibre de bois
6. Poutre lamellé-collé 18x46
7. Linteau fréfabriqué en béton armée teinte sablé
8. Isolant en laine minérale
9. Panneaux OSB
10. Châssis bois finition naturel
11. Poteau bois en Pin 40x200
12. Appuie de fenêtre en pierre
13. Chape béton avec étanchéité autoprotégé
14. Sous couche acoustique isolante
15. Dalle de compression en béton armé sur panneau OSB
16. Poutre lamellé-collé 20x52
17. Châssis bois avec panneau de contreplaqué pris dans la feuillure du châssis
18. Seuil en béton préfabriqué blanc
19. Revêtement souple sur dalle béton et isolant thermique
20. Plancher chauffant



DÉTAIL FAÇADE NORD GYMNASSE

LEGENDE

1. Garde corps en acier galvanisé
2. Couvertine thermolaqué pliée pente vers l'intérieur
3. Panneau bois LVL
4. Buton bois en lamellé-collé
5. Cornière métallique périphérique pour fixation du relevée d'étanchéité
6. Double couche de finition
7. Isolant sur panneau bois LVL
8. Tête de mur avec goutte d'eau
9. Mur en pierre massive porteuse
10. Double poteaux bois lamellé-collé 180x240
11. Résine acrylique sur chape béton
12. Couche de désolidarisation
13. Etanchéité bicoûte sur isolant TMS
14. Dalle alvéolaire précontrainte + dalle de compression et contreflèche
15. Linteau fréfabriqué en béton armé teinte sablé
16. Isolant en laine minérale
17. Dalle acoustique en fibre de bois
18. Châssis bois finition naturel
19. Poteau bois en pin 40x200
20. Appuie de fenêtre en pierre
21. Sol souple sur chape béton
22. Isolant TMS sur dalle béton



0 10 50 m