



- 1 Toiture en chaume locale d'une épaisseur de 300 mm
- 2 Panneaux type Élément de 160 mm avec fibre de bois 55kg/m³ en remplissage des caissons Structure bois d'une épaisseur de 214 mm
- 3 Enduit extérieur texturé à la chaux avec un effet cranté
- 4 Isolation minérale à la laine de roche ($q = 100 \text{ kg/m}^3$ $\lambda = 0,043 \text{ W/mK}$) d'une épaisseur de 100 mm
- 5 Mur NOVATOP CLT, panneau bois massif contrecollé 3 plis. Essence de bois : épicéa Epaisseur de 84 mm
- 6 Terrasse accessible en bois avec structure sur pilotis
- 7 Plinthe intérieure en mélèze
- 8 Tirant de contreventement
- 9 Dalle en béton 150 mm
- 10 Isolation thermique 100 mm
- 11 Hérission compacté 200 mm
- 12 Terrain naturel
- 13 Spot extérieur encastré
- 14 Plinthe de finition en bois
- 15 Grille anti-rongeurs