



- 1 Bardage ondulé en Zinc type Profil Sinus18/76 finition Azengar de VMZINC ou équivalent
- 2 Pare-pluie
- 3 Ecran Thermique - Weather defence ep. 20mm
- 4 Isolation paille ep. 220 mm + Ossature bois 45x220mm ent. 600mm
- 5 Panneau en OSB ep. 12mm
- 6 Pare vapeur
- 7 Isolation laine de bois ep. 80mm
- 8 Doublage interieur 2 panneu BA18
- 9 Menuiserie ext. en mélèze - R_w (dB) 30 / U_w (W/m²K) 1.2
- 10 Double vitrage 24mm (4/16Ar/4)
- 11 Montant bois 80x80mm pour support menuiseries
- 12 Couvertine en Zinc plié
- 13 Store extérieur type Z-Box de Bandaloux ou équivalent. Caisson 100x100 mm en aluminium extrudé, thermolaqué. Système de guidage par coulisses encastrées 50 mm "Zip deep" Axe d'enroulement en acier avec rainure de fixation de la toile. Tissu Polyscreen en fibres de verre, acrylique et tissu technique en polyester. Teinte Pearl Grey.
- 14 Bavette type Profil Sinus finition Azengar de VMZINC ou équivalent
- 15 Equerre de fixation pour profil Sinus ou équivalent
- 16 Poutre ceinture en lamellé collé 160x270mm
- 17 Faux plafond en fibre naturelle type fibralith Organic Twin teinte naturelle
- 18 Plancher CLT 3 plis ep. 100mm
- 19 Revêtement en sol souple - Caoutchouc - type Noraplan des Ets Nora ou équivalent
- 20 3 plaques de Fermacell ep. 10mm
- 21 Résilient fibre de bois 20mm
- 22 Résiliant Niz d'abeilles + Argile ep. 60mm
- 23 Ossature bois 45x220mm
- 24 Isolant pour absorber déformation du niveau supérieur
- 25 Laine de roche omprimée ep. 30mm
- 26 Equerre avec perçage oblongs horizontaux pour les vis contre ossature