



- |   |  |  |
|---|--|--|
| <p>1 Costière ajourée par graviers<br/>         2 Pare-vapeur<br/>         3 Isolation type polyisocyanurate ép. 20 cm<br/>         4 Étanchéité SBS autoprotégée<br/>         5 Couche drainante polystyrène moulé<br/>         6 Terre végétale ép. 30 cm<br/>         7 Garde-corps serrurerie acier galva. Remplissage maille inox. Support sur acrotère béton<br/>         8 Acrotère béton brut. Surface pentée 10%<br/>         9 Remontée étanchéité<br/>         10 Bande stérile. Gravillons roulés<br/>         11 Menuiserie Aluminium coulissante type Technal Lumeal. Store extérieur textile avec rail guide</p> | <p>12 Précadre menuiserie coulissante. Fixation par trous oblongs verticaux pour latitude déformation structure<br/>         13 Bardage fausse claire-voie en Douglas. Emboîtement par rainures et languettes 3 x 4 x 4.5. Finition pré-grisé fixation mécanique<br/>         14 Lattage / contre lattage<br/>         15 Lame d'air - 2 cm<br/>         16 Pare-pluie<br/>         17 Isolant laine minérale sur tasseautage 10 cm<br/>         18 Structure. Poutre bois lamellée collée 56 x 248<br/>         19 Jonction poutre bois / dalle béton<br/>         20 Précadre solidaire structure bois</p> | <p>21 Profile galva<br/>         22 Coffre store toile sur rail guide motorisé<br/>         23 Structure Poutre bois lamellée collée 28 x 248<br/>         24 Isolant imputrescible<br/>         25 Échelle serrurerie<br/>         26 Panneau pierre ép. 25 mm<br/>         27 Rail Halfen<br/>         28 Poteau bois non structurel. Supportage façade. Jonction structure primaire sans encastrement<br/>         29 Jonction poutre bois. Dalle béton<br/>         30 Structure. Poutre bois lamellée collée 56 x 233<br/>         31 Caniveau pied de façade</p> |
|---|--|--|