



Sección constructiva C-C'. OBRA NUEVA



1. Sistema de aislamiento térmico exterior. Baumit Open System. E: 60mm
2. Pared de cerramiento de gero
3. Carpintería de aluminio con rotura de puente térmico XP-60 TH de Extrugasa. Vert. (Fija y batiente) sobre premarco de acero galvanizado
4. Protección solar. Chapa deployeé lacada en caliente DCQ DL25 H4 montada sobre marco metálico.
5. Forjado unidireccional
6. Aislamiento térmico. Poliestireno extruido
7. Panel sándwich aislante tipo HI-CT de ancho útil 1150mm, E: 50mm PANELAIS
8. Correa metálica Z de 12cm de canto
9. Cámara de aire
10. Chapa perforada y plegada de remate de acero galvanizado. E: 3mm
11. Canal de chapa plegada de acero galvanizado. E: 3mm
12. Marquesina autoportante a base de tubo estructural de hierro pintado, soporte para toldo retráctil (ESMASOL)
13. Carpintería de aluminio con rotura de puente térmico XP-60 TH de Extrugasa. Vert. (corredera)
14. Durmiente de hormigón para soporte de premarco y carpintería de aluminio