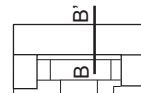


Sección constructiva B-B'. REHABILITACIÓN



1. Sistema de aislamiento térmico exterior. Baumit Open System. E: 60mm
2. Pared de cerramiento de gero
- 2'. Pared de "totxana" existente
- 2''. Muro de mampostería
3. Carpintería de aluminio con rotura de puente térmico XP-60 TH de Extrugasa. Vert. (Fija y batiente)
4. Persiana (caja de aluminio y acero galvanizado 18,5x18,5cm)
5. Marquesina autoportante a base de tubo estructural de hierro pintado y deployé lacado reca DCQ DL25 H4 (11% paso de luz)
6. Canal de chapa plegada de acero galvanizado. E: 3mm
7. Panel sándwich aislante tipo HI-CT de ancho útil 1150mm, E: 50mm PANELAIS
8. Correa metálica Z de 20cm de canto
9. Cámara de aire
10. Tabique conejero
11. Aislamiento térmico de cubierta. Poliestireno expandido. E: 60mm
12. Chapa plegada de remate de acero galvanizado. E: 3mm
13. Tabique de super-ladrillo. E: 7cm
14. Cámara de aire 5cm
15. Aislamiento térmico. Poliestireno extruido. E: 4cm