



PARTICOLARE 1

SEZIONE VERTICALE IN CORRISPONDENZA DEL BOX PORTANTE VETRATO
CON LUCERNAIO E PORTA VETRATA
scala 1:50

- 1 copertura: inverdimento estensivo su substrato 150 mm telo filtrante strato di ghiaia 40 mm guaina protettiva antiradice 6 mm impermeabilizzazione di EPDM 1,2 mm termoisolante di schiuma di vetro 90 mm barriera al vapore pellicola di EPDM 0,2 mm
- 2 soffitto: pannelli di lamiera traforata
- 3 lamiera grecata 70 mm
- 4 drenaggio Ø 125 mm
- 5 lamiera di alluminio 3 mm
- 6 lamiera traforata di alluminio 3 mm
- 7 profilo di alluminio a T 60/60/3 mm
- 8 protezione solare: veneziana di alluminio
- 9 elementi scorrevoli di vetro semplice di sicurezza

DETTAGLIO A

SEZIONE VETRICALE
scala 1:5

- 1 struttura della copertura: IPE 360 in acciaio
- 2 bullone di fissaggio M30
- 3 nodo articolato per la ripresa dei carichi verticali
- 4 lamiera in alluminio
- 5 controsoffitto grigliato
- 6 lastra vetrata composta da:
lastra di 10mm lastra di TVG + 1,52mm intercalare in PVB + 19mm lastra di ESG +
+1,52mm intercalare in PVB + 10mm lastra di TVG
- 7 soletta in vetro
- 8 incastro

