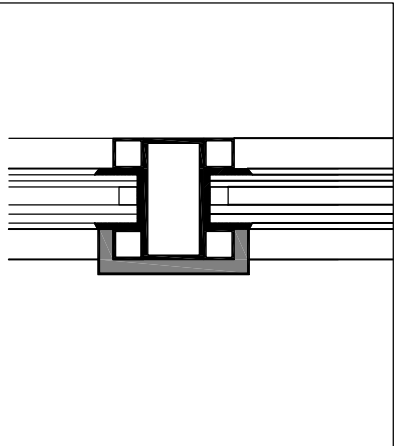
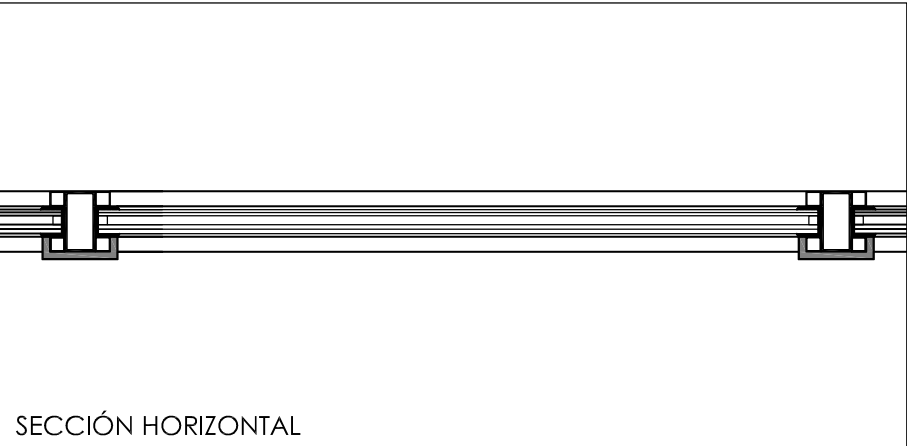
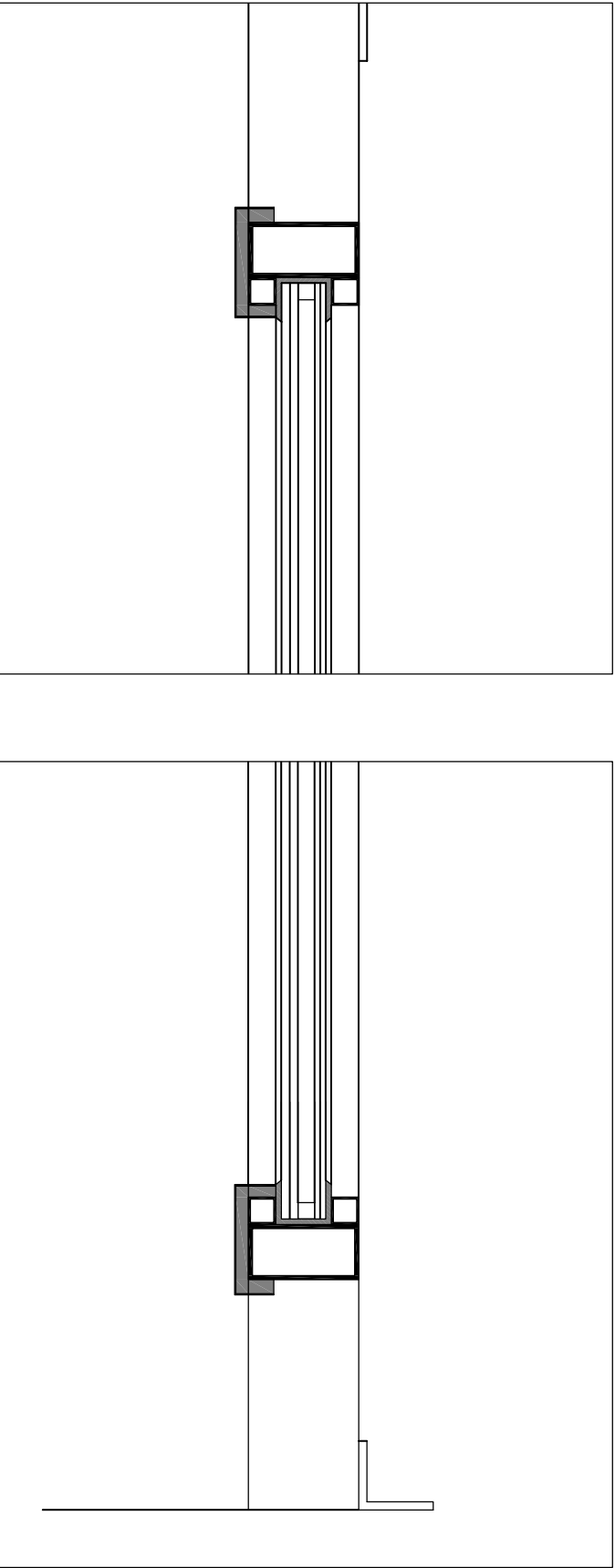
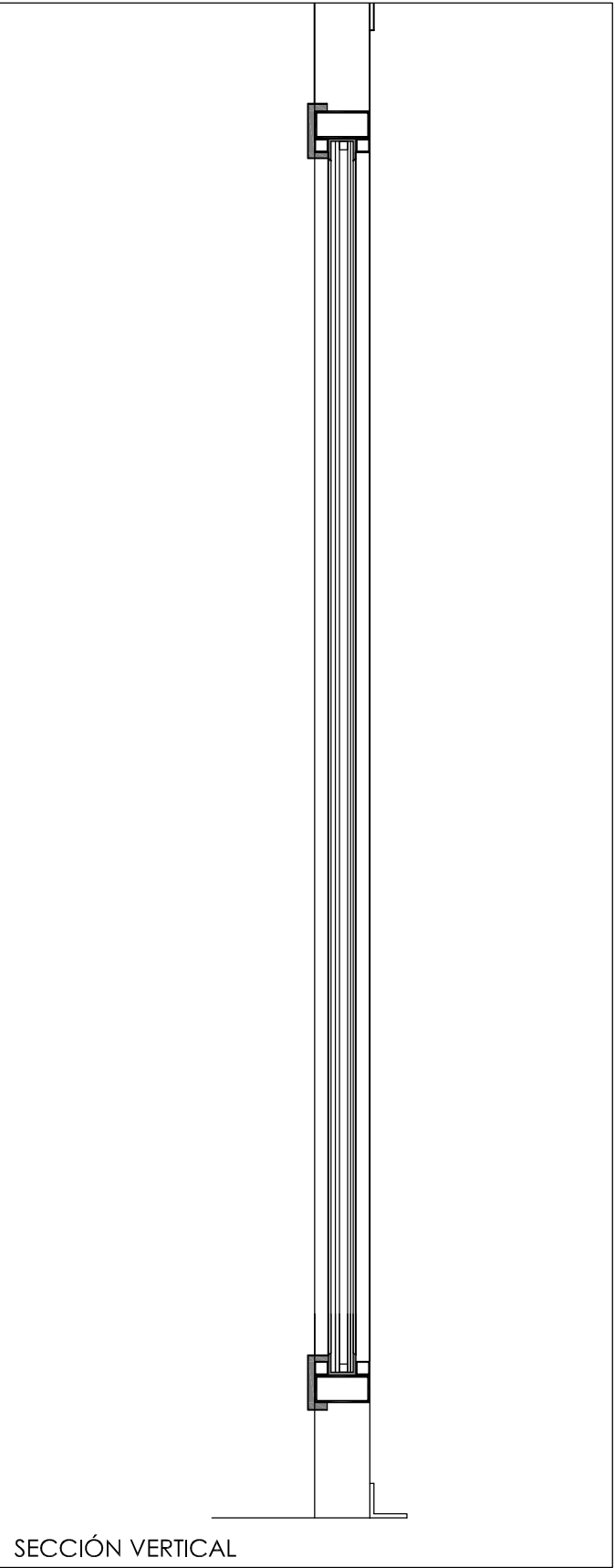



CARPINTERÍA FIJO DE ACERO LAMINADO EN MURO CORTINA DE LA SALA DE EXPOSICIONES AL SUROESTE
Carpintería fija en frente de fachada con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío 80.40.3 for mando bastidor con despiece en retícula cuadrada o rectangular según documentación gráfica de proyecto, con encuentros a tope soldados y junquillos atornillados, perfiles para anclaje, tapeta exterior formada por perfil confromado en U 100.30 con aislamiento flexible de celula cerrada de 13mm de espesor consistente en espuma elastoméricaa base de caucho sintético, armaflex XG13x040 o similar aprobado por D.F. I/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, ajuste y montaje en obra.






Unión Europea

Fondo Europeo de Desarrollo Regional

"Una manera de hacer Europa"



Ayuntamiento de Alhaurín de la Torre

FECHA :
Abril 2012

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE EDIFICIO DESTINADO A LA PROMOCIÓN DEL PEÑÓN MOLINA-ZAPATA Y LA CIUDAD AEROPORTUARIA. ALHAURIN DE LA TORRE (MÁLAGA)

PLANO N° :
45

CARPINTERÍA DE ACERO I

ESCALA :
1:10 / 1:5

V*B* OFICINA TÉCNICA MUNICIPAL. ARQUITECTO :
FDO. AURELIO ATIENZA CABRERA

ARQUITECTO CONSULTOR :
FDO. JUAN MARÍA BLÁZQUEZ MARTÍN