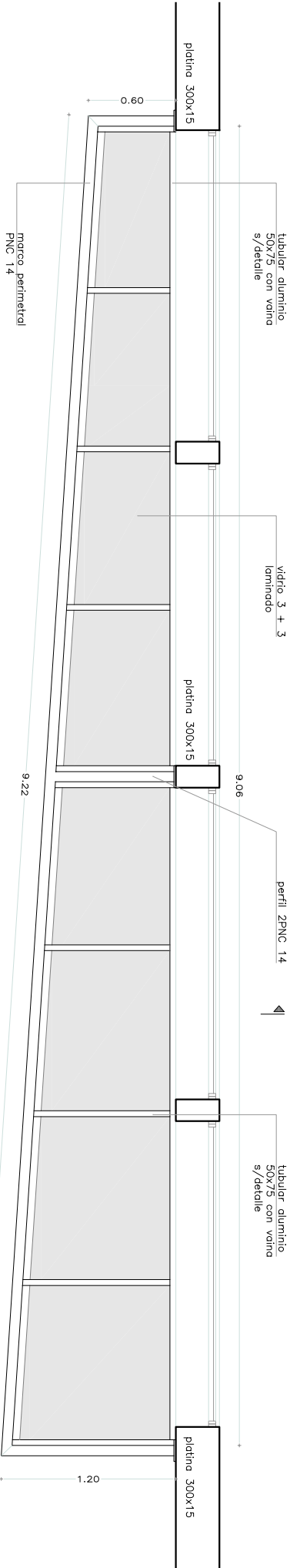
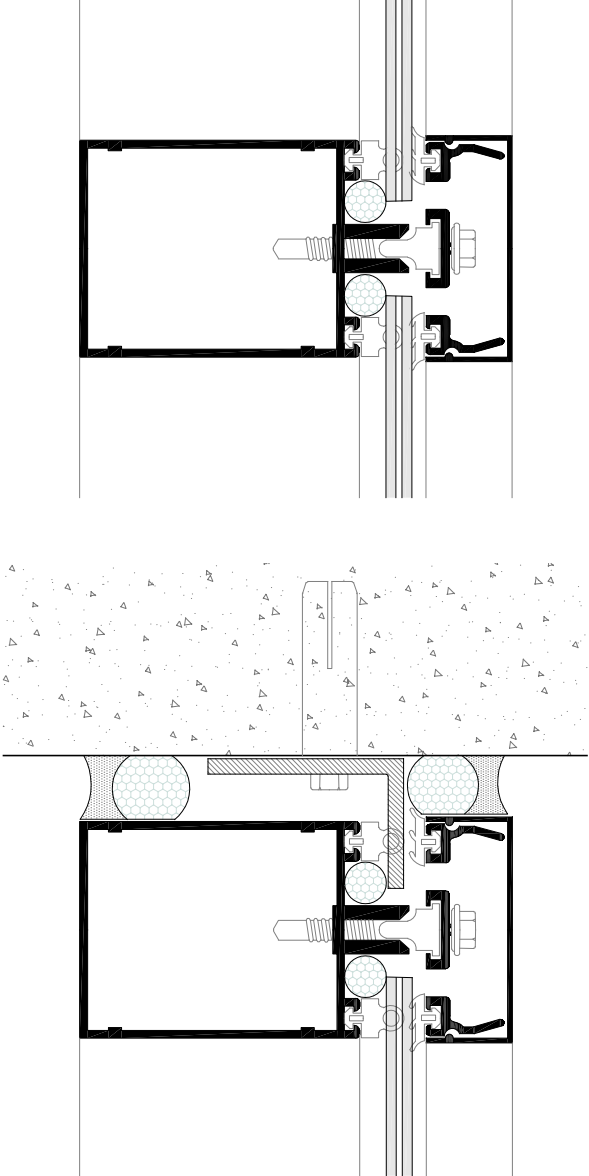


detalle planta

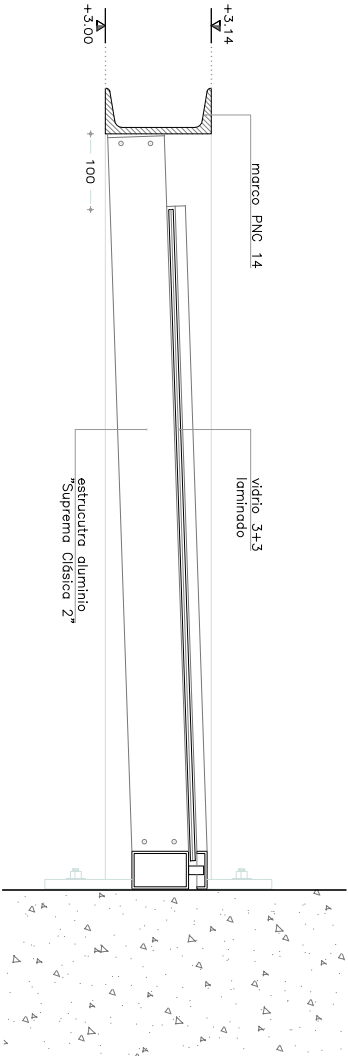


detalle entre vanos  
vidrio-vidrio

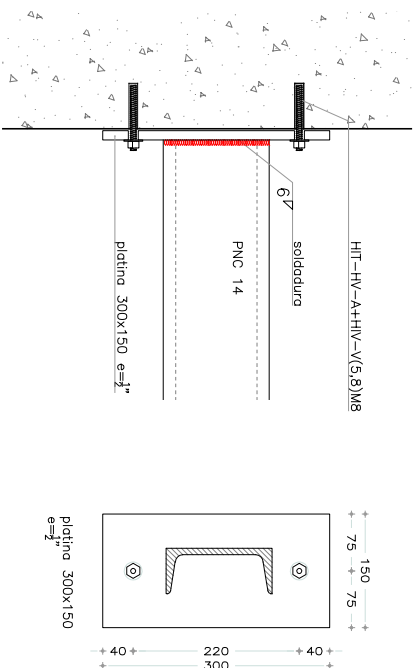
muro-vidrio



detalle en corte



detalle en corte



Hilti HIT-V varilla roscaada con HIT-HY 200 resina de inyección con 60mm de empotramiento, M8(par de apriete 0.010kNm), Acero galvanizado, instalado mediante Taladro a percusión,según ETA 11/0493, con relleno de taladro mediante Set dinámico Hilti u otra solución adecuada.

CANTIDAD	1	IZQ. DER.	-	UBICACION	SECTOR	FACHADA SUR	HERRERIA	TIPO	-
TIPO	ALERO METALICO								
DESCRIPCION	ALERO METALICO + VIDRIO, ALTURA +3.00mts								
ESTRUCTURA	MARCO PERIMETRAL PNC 14 + ESTRUCTURA DE ALUMINIO "SUPREMA CLASICA 2"								
VIDRIO	VIDRIO 3 + 3 LAMINADO								
TERMINACIONES	ANTIOXIDO 2 MANOS / ESMALTE BLANCO PIZARRA 2 MANOS								
	-								
OBSERVACIONES	LAS PIEZAS DE ALUMINIO NO PODRAN ESTAR EN CONTACTO DIRECTO CON EL MARCO PERIMETRAL								
	TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA								