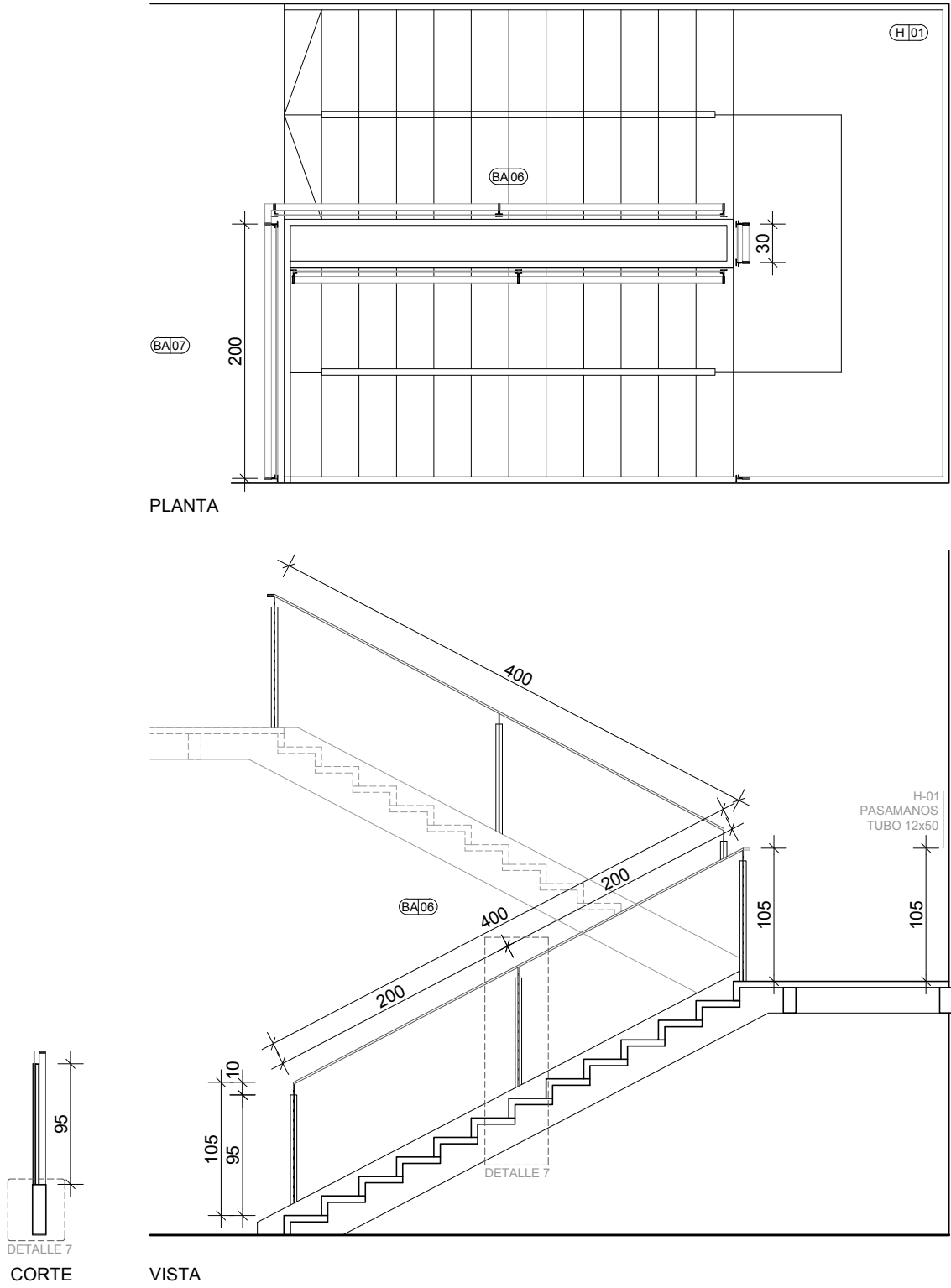


BARANDAS DE VIDRIO	TIPO BA-06
UBICACION	ESCALERA PASAJEROS EN TRANSITO

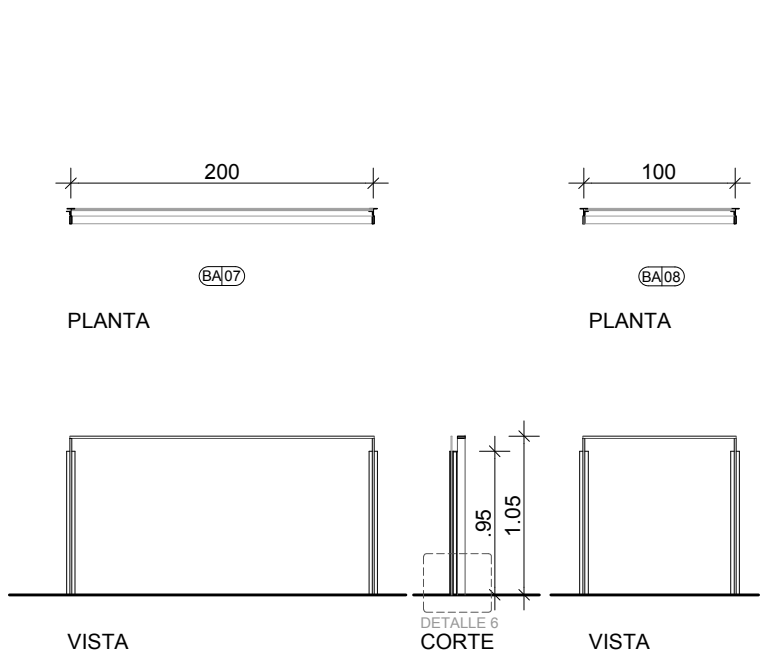
DETALLE ESCALA 1:50



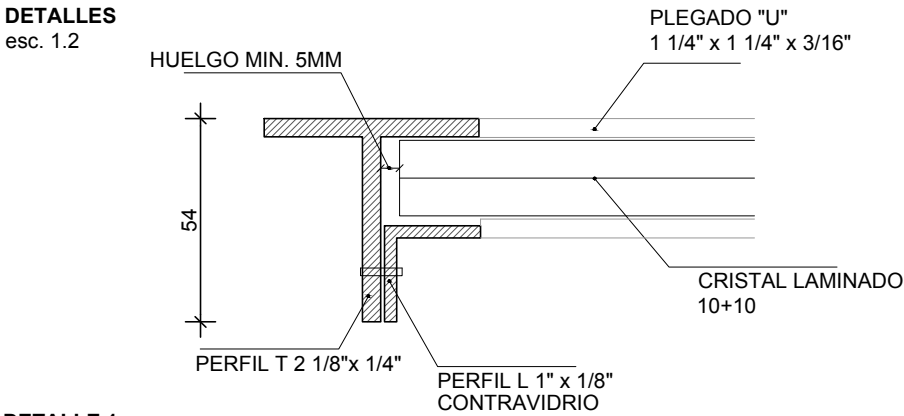
PERFILES	ANCLAJE A TUBO ESTRUCTURAL (11x40) LATERALES ESCALERA
VIDRIO	LAMINADO 10+10 INCOLORO CON SENTRYGLASS 0.89 MM
CANTIDAD	1

BARANDAS DE VIDRIO	TIPO BA-07 Y BA-08
UBICACION	BA-07 PASAJEROS ENTRANSITO BA-08 HALL SALAS VIP

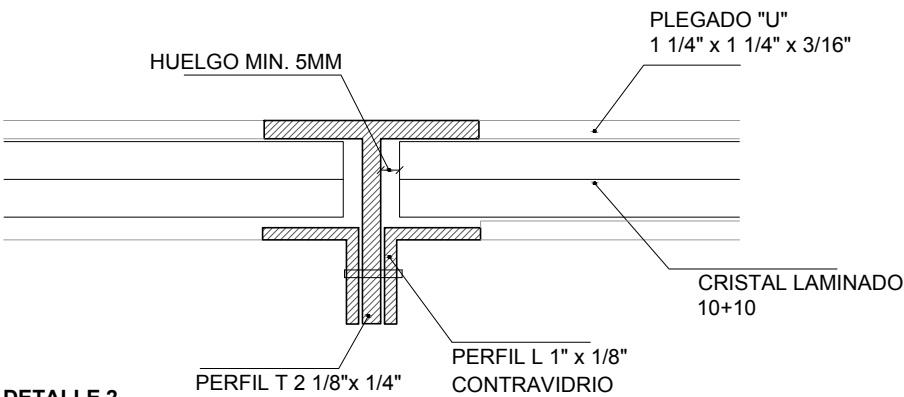
DETALLE ESCALA 1:50



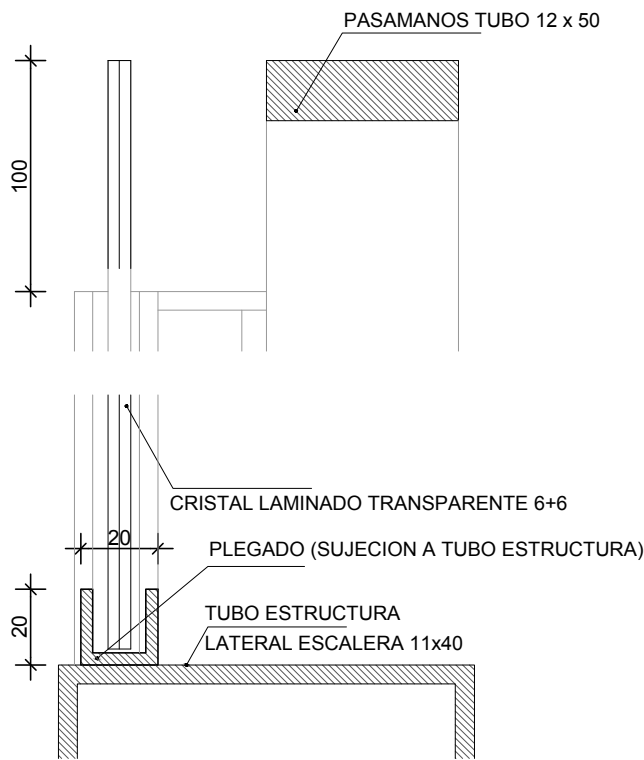
PERFILES	ANCLAJE SOLDADO A PERFIL IPN INFERIOR
VIDRIO	LAMINADO 10+10 INCOLORO CON SENTRYGLASS 0.89 MM
CANTIDAD	1



DETALLE 1



DETALLE 2



DETALLE 7

U.P.E. UNIDAD DE PROYECTOS ESPECIALES	OBRA:NUEVA TERMINAL AEROPUERTO INTERNACIONAL ROSARIO				
	PLANO: HERRERIA – BARANDAS				
	ARCHIVO: AIR.C.21_31–1 HERRERIA				
AIR AEROPUERTO INTERNACIONAL ROSARIO	SECRETARIA DE ARQUITECTURA: Arq. Silvana Codina		3		
	DIRECTOR UPE: Arq. L. Leonart		2		
	COORDINADORA UPE: Arq. M. Dávola				
	DIBUJÓ: DT		1	08/11/17	EMISION
	08	11			
GOBIERNO DE SANTA FE MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS Y VIVIENDA			C.25-1		