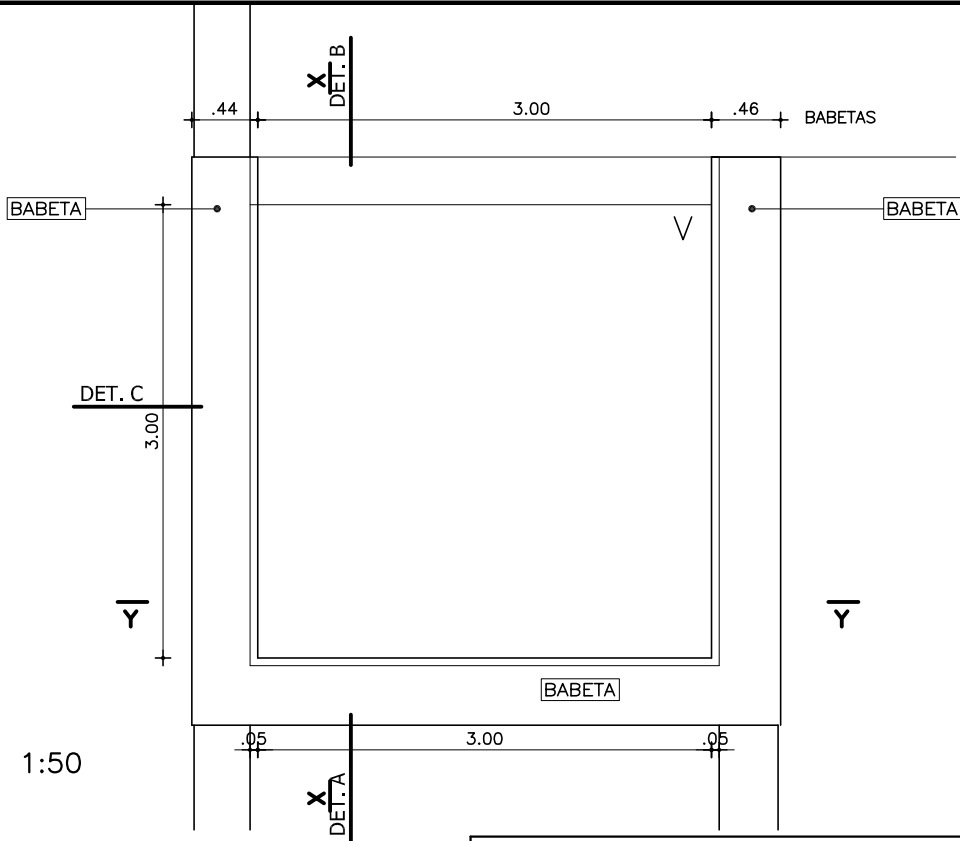


PLANTA esc. 1:50



NOTA

- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA.
- LOS MARCOS SE AMURARÁN SIN SUS CORRESPONDIENTES HOJAS Y DEBERÁN ENTREGARSE PROTEGIDOS CONTRA EVENTUALES MANCHAS PRODUCIDAS POR MORTERO DE CAL O CEMENTO.
- TODAS LAS ABERTURAS SE DIBUJAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR. LAS MEDIDAS SON EN METROS

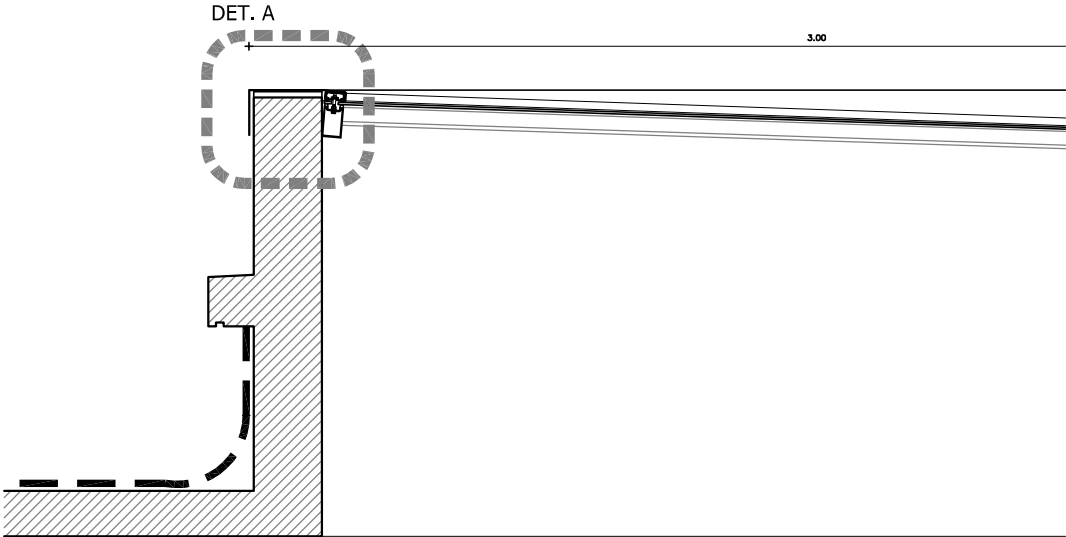
ESCALA 1/100 DETALLES LÁMINA

CLARABOYA
(SUPREMA-TECHO VIDRIADO)

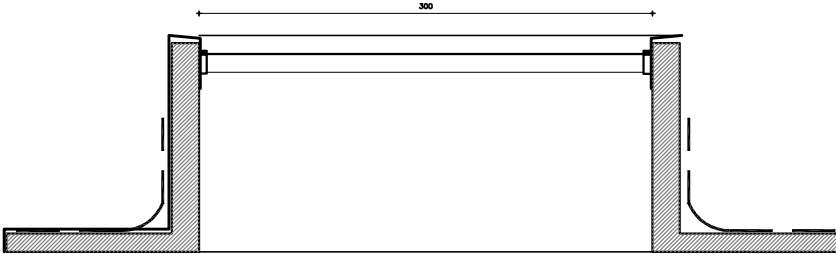
TIPO	A21	CANTIDAD	1	IZQ. DER.	UBICACIÓN	LOCAL ANFITEATRO: L007
------	-----	----------	---	--------------	-----------	------------------------

PREMARCO			MARCO GUÍA (SIN ANODIZAR) :		TAPAJUNTAS :	
P E R F I L E S	O R I E N T A D O	HOR.INFERIOR	2374		A C C E S O R I O S	A-2670
		HOR.SUPERIOR	2390-2392-2342			A-2690
		LATERALES	2390-2392-2342			
		DIVISOR HOR.	2374			
		DIVISOR VERT.	5541/1300			
		PORTACONTR.	-			
		CONTRAVIDRIO	-			
		ELEM.ARMADO	-			
		CONECTOR HOR.	-			
		CONECTOR VERT.	-			
	A C C E S O R I O S	HOR.INFERIOR	-			
		HOR.SUPERIOR	-			
		LATERALES	-			
		ENGANCHE	INTERIOR: -	EXTERIOR: -		
		COMPLEMENTO	-			
		DIVISOR HOR.	-			
		DIVISOR VERT.	-			
		CONTRAVIDRIO	-			
		ELEM.ARMADO	5130			
		OTROS	PALA PN° 5921			
TERMINACIÓN			ANODIZADO NATURAL 10 MICRAS MÍNIMO			
VIDRIOS			ESPESOR: 4+4	TIPO:	LAMINADO Y TEMPLADO 4+4 CON CRISTAL EXTERIOR REFLECTIVO (CARA ESPEJADA POR DENTRO)	
COLOCACIÓN:						
OBSERVACIONES			SE AMURA A HORMIGÓN ARMADO MEDIANTE TACOS DE EXPANSIÓN			

CORTE XX esc. 1:20



CORTE YY esc. 1:20



NOTA:

- SE DEBERÁ VERIFICAR EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE LA CANALETA DE CONDENSACIÓN EN EL PERFIL ESTRUCTURAL