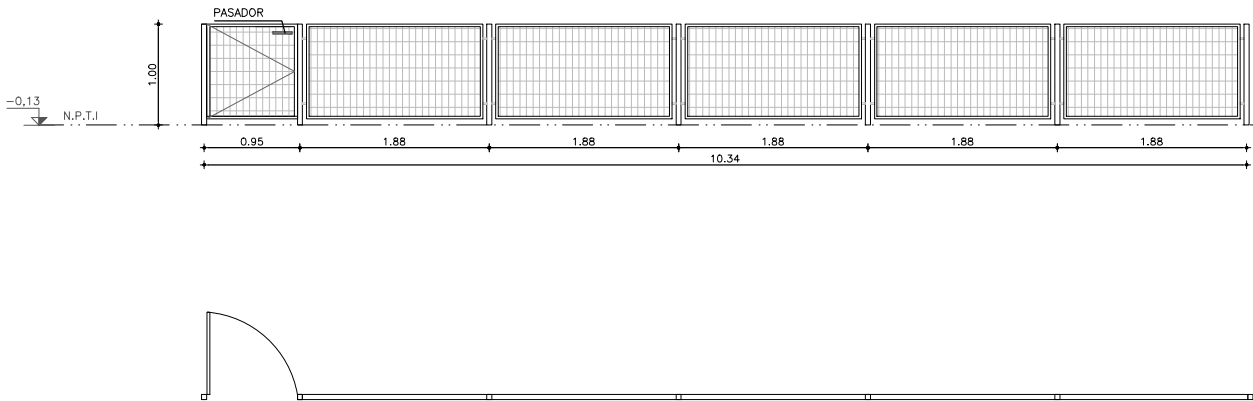


H21

PORTON EXTERIOR

Escala: 1/75

CAIF KELÉ KELÉ
HERRERÍA



- NOTA:**
- LAS PLANCHUELAS CORRESPONDIENTES AL MARCO DEL PORTÓN ESTARÁN DISTANCIADAS DEL PERÍMETRO DEL VANO 3cm. SEGÚN SE INDICA EN EL GRÁFICO
 - LA DIVISION HORIZONTAL: (HIERRO REDONDO Ø16) SE HARÁ EN PARTES IGUALES Y TENDRÁ UNA SEPARACION MÁXIMA DE 13cm.
 - DIVISIONES VERTICALES: SERÁN DE PLANCHUELA 1 1/2"x1/4"
 - EN PORTONES: MARCO PERFIL L 1/2"
 - AMURE LATERAL: SE REALIZARÁN AMURE CON GRAPAS PLANCHUELA 1 1/2"x1/4"
 - AMURE VERTICAL: SE REALIZARÁ CON VARILLA Ø16 SEGÚN SE INDICA EN ESTA PLANILLA
 - OPCIÓN DE AMURE: PERNOS Ø16mm. CON ANCLAJE QUÍMICO AL H.A. Y SOLDADOS A MARCOS DE REJA POSTERIORMENTE.
 - SE ADMITIRÁ A LOS EFECTOS DEL TRABAJO EN OBRA LA SUBDIVISIÓN EN MÓDULOS SIN AFECTAR EL DISEÑO PROPUESTO EN LA PLANILLA, DEBIENDO CONTARSE EN TODO MOMENTO CON LA APROBACIÓN DEL ARQ. PROYECTISTA O SUPERVISOR DE OBRA.

- NOTA**
- TODAS LAS MEDIDAS Y CANTIDADES SE VERIFICARAN EN OBRA.
 - TODAS LAS ABERTURAS SE DIBUJAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR
 - VER EN PLANTA LA UBICACIÓN DE LA PUERTA EN CADA REJA

PORTON EXTERIOR

PORTON EXTERIOR						ESCALAS	1:75	DETALLES	—
TIPO	H21	CANTIDAD	1	IZQ.	—	UBICACION	PORTON EXTERIOR		
				DER.	—				
ESTRUCTURA		ANCLAJE							
		MATERIAL					SECCIÓN		
		ANCLAJE VARILLA DE 16 HACIA EL MURO Y HACIA PASAMANO							
		MATERIAL MARCO PERFIL RECTANGULAR 2" x 1" 1/2. REJA TIPO ARTIS COD. GAP 103							
OBSERVACIONES		GALVANIZADO EN FRIO REZINC WTR 522 de Renner (similar o mejor)							