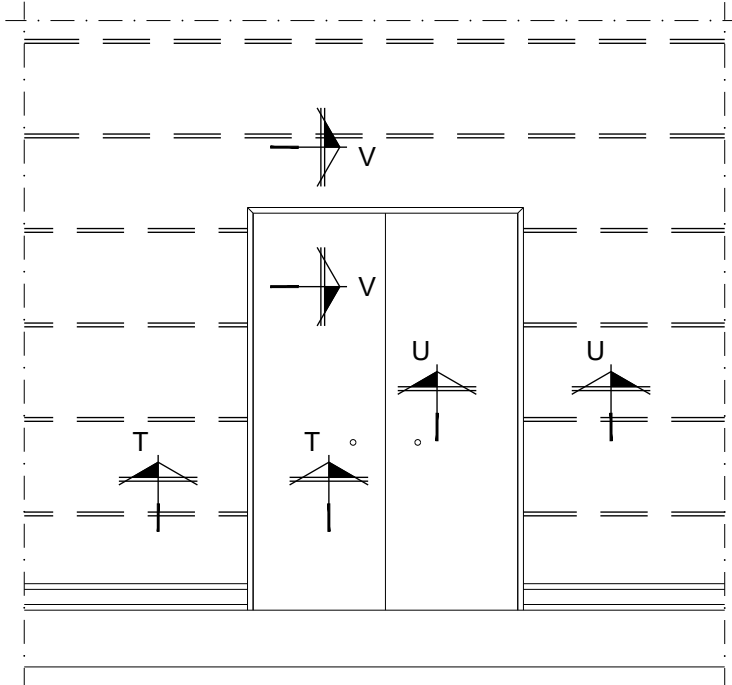
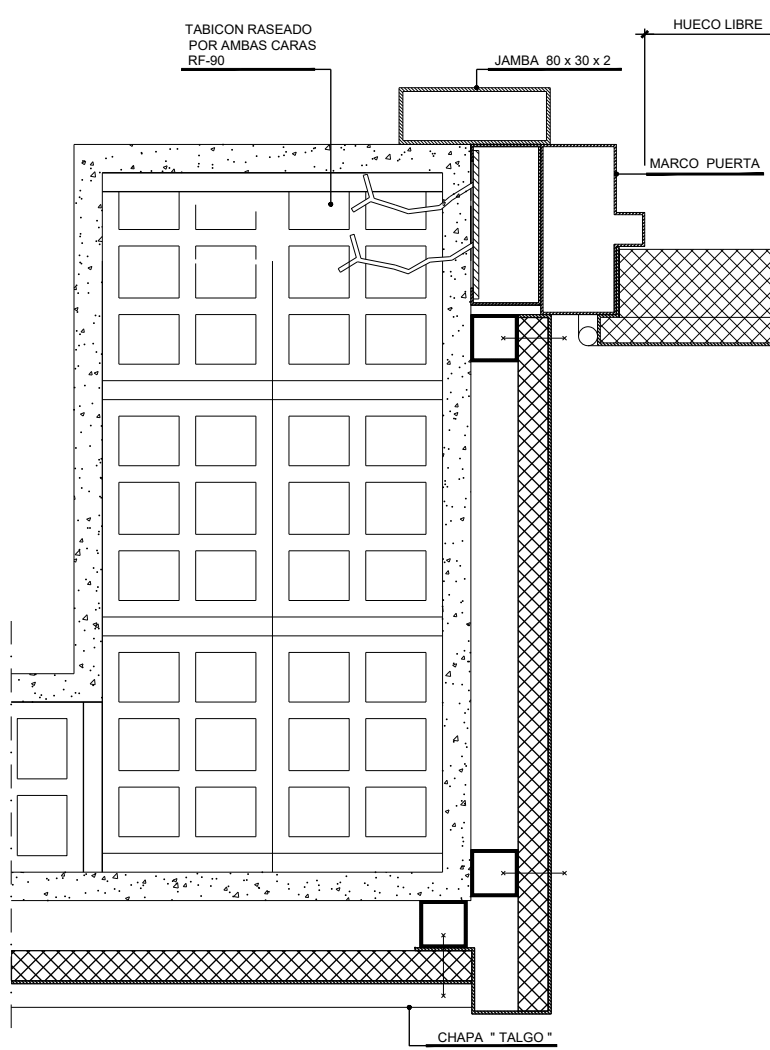


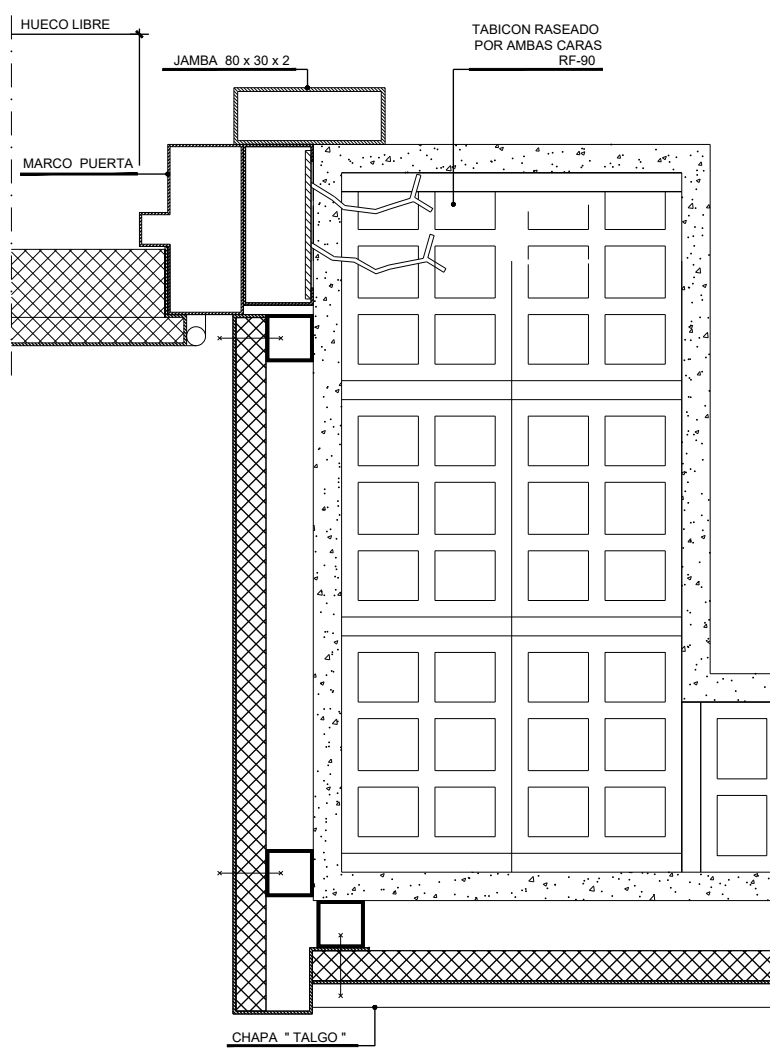
0:\Proyectos\...L5.7: Delineación y planos\PLANOS\PLANOS ETS\TRAMO 2\02.2 PLANOS SEPARADOS\L5-AG-21-348-A.dwg



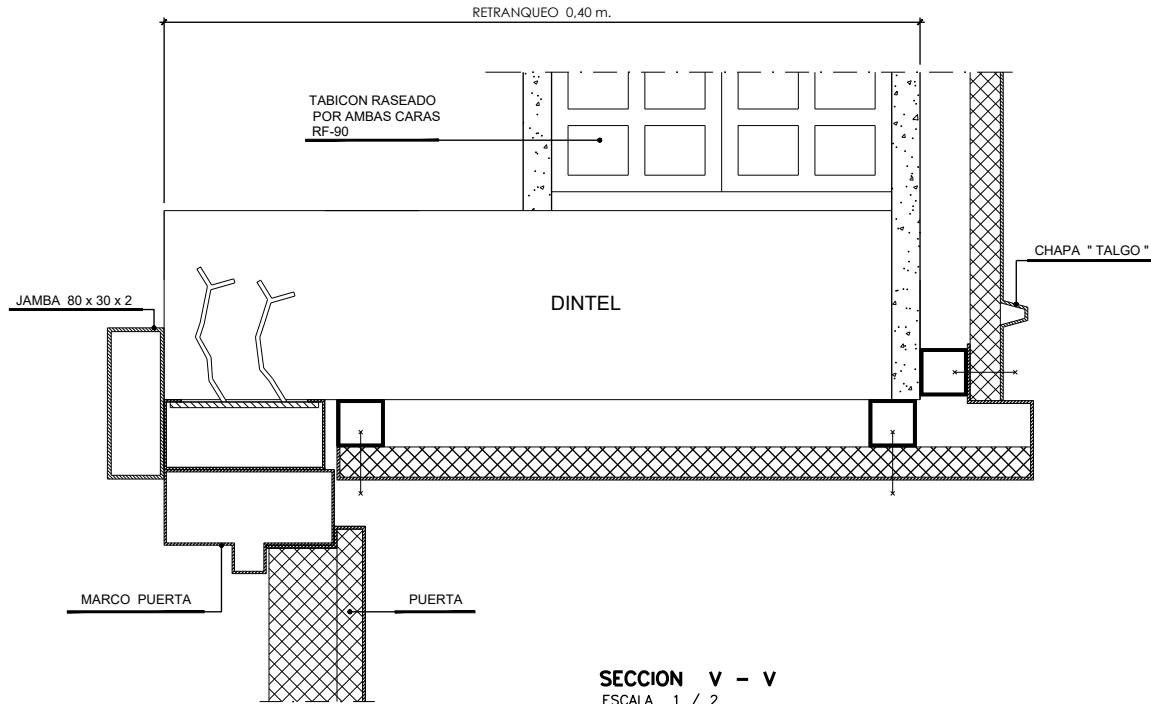
ALZADO PUERTA SALIDA EMERGENCIA
ESCALA 1 / 20



SECCION T - T
ESCALA 1 / 2



SECCION U - U
ESCALA 1 / 2



SECCION V - V
ESCALA 1 / 2

OHARRAK :
NOTAS :

- 1 - LOS BOMBILLOS CUMPLEN LA NORMATIVA EUROPEA DIN STANDAR 18.251 PARA CILINDRO DE PERFIL EUROPEO
- 2 - LAS CERRADURAS PERMITEN LA APERTURA DESDE EL EXTERIOR SIN LLAVES AUN ESTANDO CERRADAS
- 3 - LAS CERRADURAS SE HAN COLOCADO ATORNILLADAS. NO SE HAN UTILIZADO REMACHES, SOLDADURAS NI CUALQUIER OTRO METODO QUE IMPIDIA DESMONTARLAS CON FACILIDAD
- 4 - LAS DIMENSIONES DE LAS PUERTAS SE REFIEREN AL HUECO LIBRE

MATERIAL : AISI 316

TIPO	UBICACION	UDS.	DIMENSIONES	R.F.
P - 4	RESERVADO PARA SALIDA DE EMERGENCIA	3	DOBLE HOJA 2 x 100 x 230	90
P - 6	C. COMUNICACION AT. CLIENTE	2	UNA HOJA 1 x 80 x 210	90

MATERIAL : ACERO GALVANIZADO PINTADO

TIPO	UBICACION	UDS.	DIMENSIONES	R.F.
P - 1	FOSO ASCENSOR EBA	2	DOBLE HOJA 2 x 100 x 230	90
P - 2	CA-2 COMUN. Y SEÑAL.	2	DOBLE HOJA 2 x 60 x 230	90
P - 3	AGUA Y FILTROS PB-01 PB-02	3	DOBLE HOJA 2 x 60 x 210	90
P - 5	SEC. CATENARIA C.TRANSFORM. BAJA TENSION	3	DOBLE HOJA 2 x 70 x 230	90
P - 7	LIMPIEZA VESTUARIOS C. TECNICO RED ALMACEN ACCESOS DISPONIBLE BAJO ESCALERA MECANICA C. DISPONIBLE C. OPERADORES	12	UNA HOJA 1 x 80 x 210	90
P - 8	PASILLO	1	UNA HOJA 1 x 70 x 230	90

LEYENDA

TORNILLO CABEZA ROSCA CHAPA DIN 7982

PANELES LISOS e = 1.5 mm.

CHAPA TALGO e = 1 mm.

CALIDAD MATERIAL AISI 316

ACABADO : GRADO 7, GRANO 320

PERFIL TUBULAR SOPORTE 25 x 25 x 1.5 mm.

MATERIAL GALVANIZADO

CALIDAD COMERCIAL

TABLERO IGNIFUGO / HIDROFUGO
ESPESORES : 16 y 30 mm.

A	PROYECTO - PRIMERA EMISIÓN	JUL.21	MAHC	ETS	
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP.	OBRA

BIRAZTERTZEAK
REVISIONES

AHOLKULARIA CONSULTOR	INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR
	
MIGUEL ANGEL HERRERA COSSIO Ingeniero de caminos	

REFERENCIA CONSULTOR	REFERENCIA
	L5-AG-21-348-A

EUSKO JAURLARITZA

GOBIERNO VASCO

LURRALDE PLANGINTZA
ETXEBIZITZA ETA GARRAIO SAILA

DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
TERRITORIAL, VIVIENDA Y TRANSPORTES

et/s euskal trenbide sarea

PROIEKTUAREN IKUSKAPENA ETA ZUZENDARITZA
INSPECCION Y DIRECCION DEL PROYECTO

ESKALA ORIGINAL:

ESCALA ORIGINAL

INDICADAS

EN DIN A1

ESKALA GRAFIKOA

ESCALA GRAFICA

PROIEKTU IZENBURUA

TÍTULO DEL PROYECTO

BILBOKO METROPOLI-TRENBIDEAREN 5. LINEAKO
ERAIKUNTZA PROIEKTUA. APERRIBAI - GALDAKAO TARTEA
PROYECTO CONSTRUCTIVO DE LA LINEA 5 DEL FERROCARRIL
METROPOLITANO DE BILBAO. TRAMO APERRIBAI - GALDAKAO

PLANU - IZENBURUA

TÍTULO DEL PLANO

ESTACIÓN DE BENGOTXE
ACABADOS INTERIORES. CUARTOS TECNICOS
PUERTAS

PLANU-ZNB / N. PLANO

8.6.2.5

ORRIA / HOJA

13 SIGUE 14