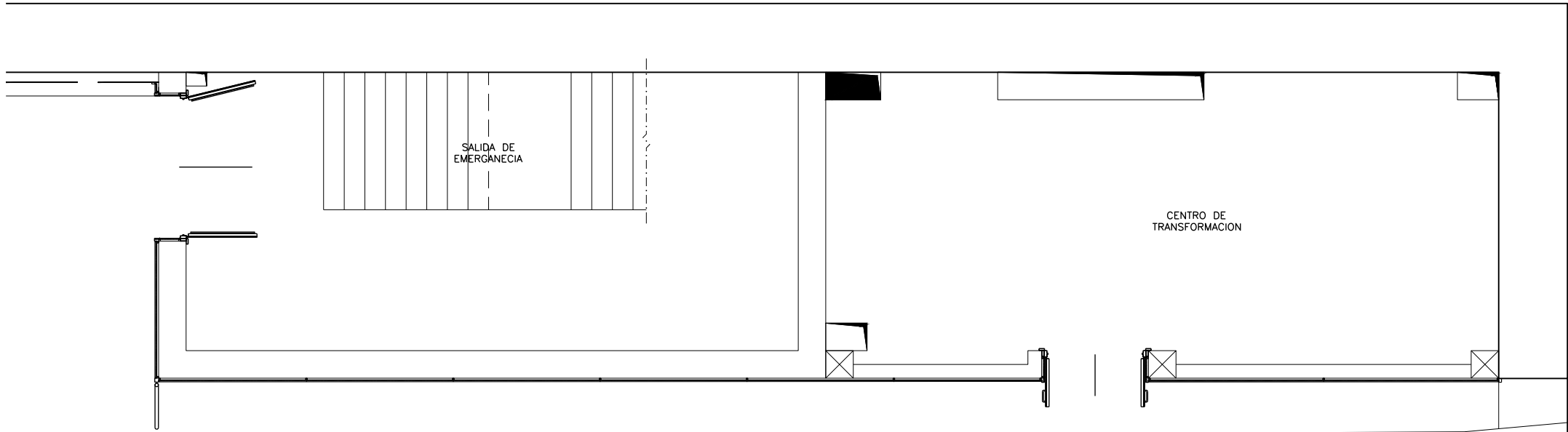


0:\Proyectos\...L5.7. Delineación y planos\PLANOS\PLANOS ETS\TRAMO 2\02.2. PLANOS SEPARADOS\L5-AG-21-343-A.dwg

PLANTA
ESCALA 1:40



REMATE = 1,5
INOX. 316

PUERTA DOBLE HOJA
2x0,60x2,30

RODAPIE = 1,5
INOX. 316

REMATE = 1,5
INOX. 316

CHAPA TALGO
e= 1.5 mm

PUERTA DOBLE HOJA
2x0,70x2,30

ALZADO 6
ESCALA 1:40

OHARRAK :
NOTAS :

1 - LAS COTAS ESTAN DADAS EN mm.

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
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			
epi		FUGRUM			
REFERENCIA CONSULTOR		REFERENCIA			
		L5-AG-21-343-A			