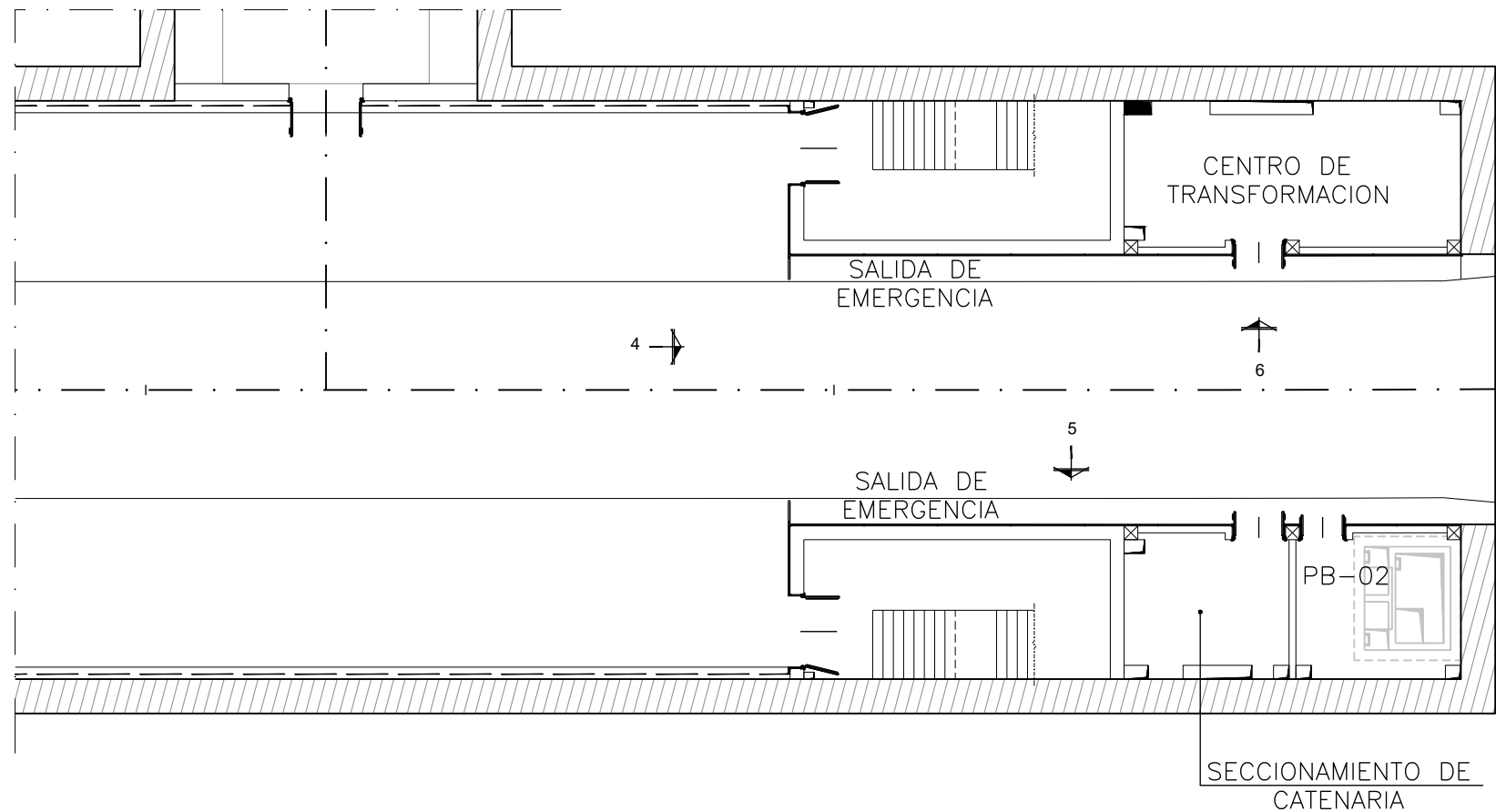
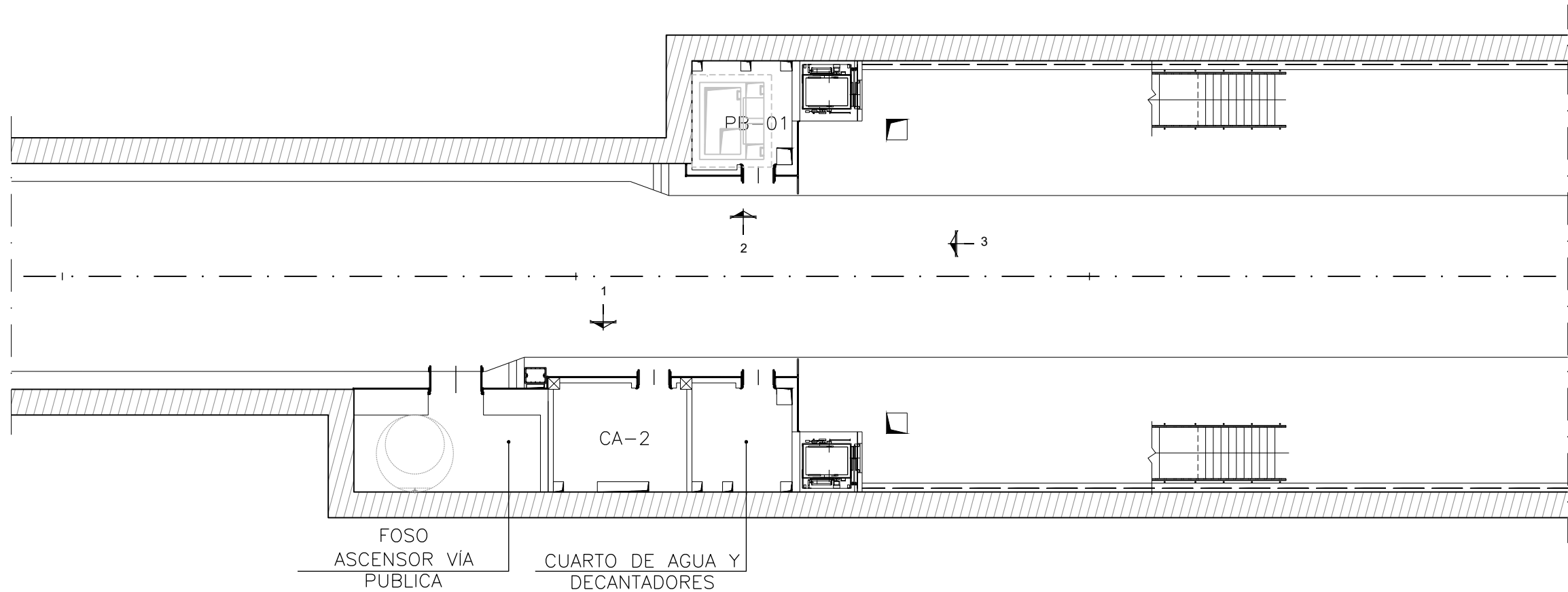


0:\Proyectos\L5.7. Delineación y planos\PLANOS ETS\TRAMO 2\02.2. PLANOS SEPARADOS\L5-AG-21-336-A.dwg



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

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-21-336-A			

EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

LURRALDE PLANGINTZA
ETXEBIZITZA ETA GARRAIO SAILA

DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
TERRITORIAL, VIVIENDA Y TRANSPORTES



euskal trenbide sarea

PROIEKTUAREN IKUSKAPENA ETA ZUZENDARITZA
INSPECCION Y DIRECCION DEL PROYECTO

ESKALA ORIGINALA:
ESCALA ORIGINAL

1/100

EN DIN A1

0 1 5 10

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 TÉCNICOS
REVESTIMIENTO

PLANU-ZNB / N. PLANO
8.6.2.5

ORRIA / HOJA

1 SIGUE 2