

P:\vivos\X0000141\02_Vigentes\Planes\Proyecto constructivo\04-Situacion actual_ estacion\04-04-Instalaciones\2-2VA-022-033-A.dwg

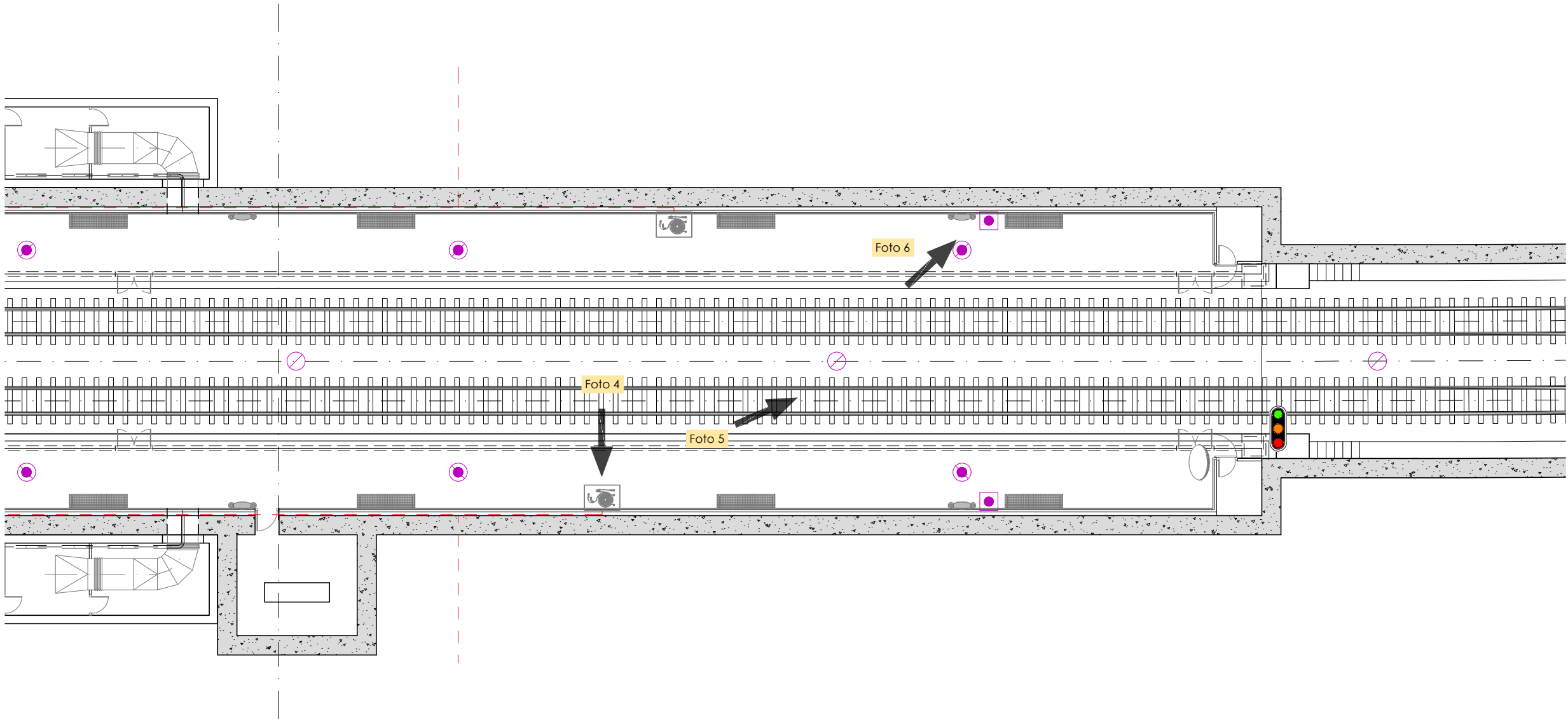


Foto 4




Foto 5



Foto 6

OHARRAK :
NOTAS :

-  EXTINTOR
-  SISTEMA DE EXTINCIÓN AUTOMÁTICA
-  BIE
-  CARRO CON EXTINTOR EN ARMARIO
-  SENSOR TÉRMICO ANALÓGICO
-  SENSOR OPTICO ANALÓGICO
-  PULSADOR DIRECCIONABLE

A	PRIMERA EMISION	May 22	Fulcrum	ETS	
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP.	OBRA
BERRIKUSPENAK / REVISIONES					
AHOLKULARIA / CONSULTOR			INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR  IGNACIO CRESPO FIDALGO I.C.P. COLEG. Nº 11.138		
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR			ERREFERENTZIA REFERENCIA		
			2-2VA-022-033-A		

EUSKO JAURLARITZA

LURRALDE PLANGINTZA,
ETXEBIZITZA ETA GARRAIO SAILA



GOBIERNO VASCO

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 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ESKALA GRAFIKOA
ESCALA GRAFICA

PROIEKTUAREN IZENBURUA
TITULO DEL PROYECTO

ANOETA GELTOKIKO BIGARREN ATONDOA
ERAIKITZEKO PROIEKTUA
PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DEL 2º VESTÍBULO
DE LA ESTACIÓN DE ANOETA

PLANOAREN IZENBURUA
TITULO DEL PLANO

SITUACIÓN ACTUAL ESTACIÓN
INSTALACIONES
PROTECCIÓN CONTRA-INCENDIOS. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN
ANDÉN ACTUAL. HOJA 2

PLANO ZK. / N. PLANO

4 . 4.6

ORRIA / HOJA

3 Sigue Fin