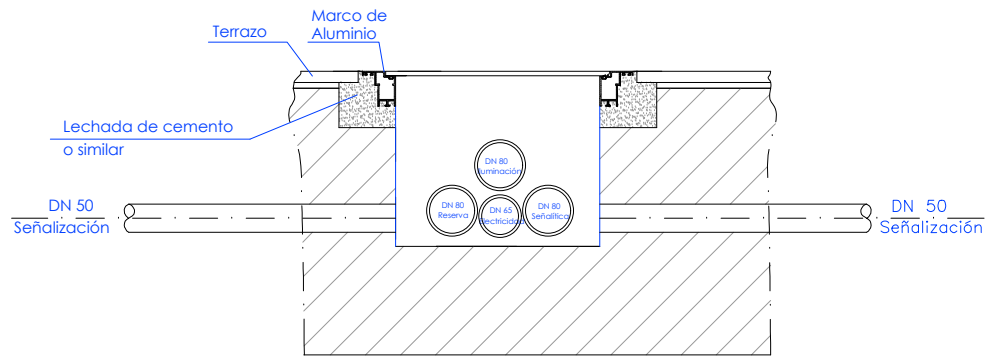
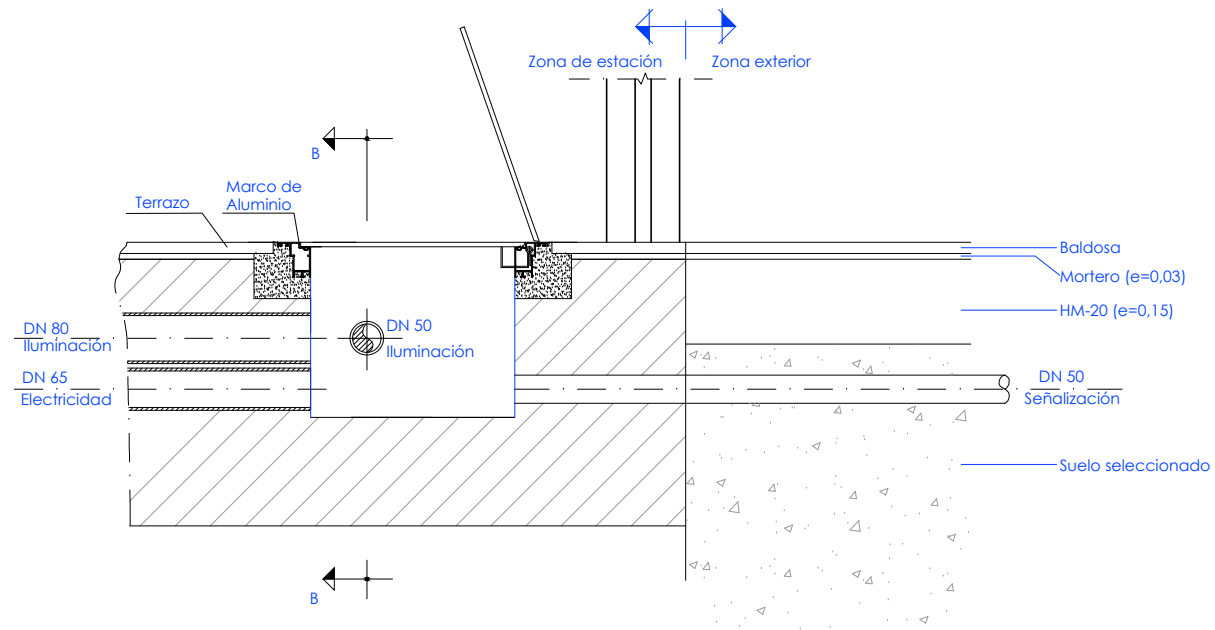


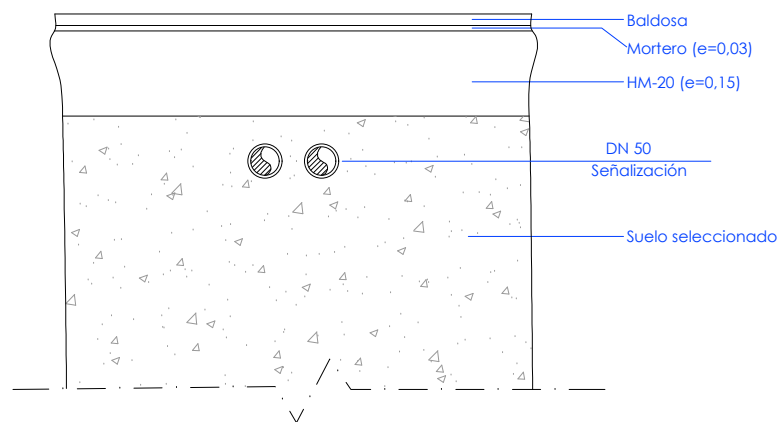
P:\Vivos\X0000141\02_Vigentes\Planes\Proyecto constructivo\12-Conducciones\2-2VA-022-291-A.dwg



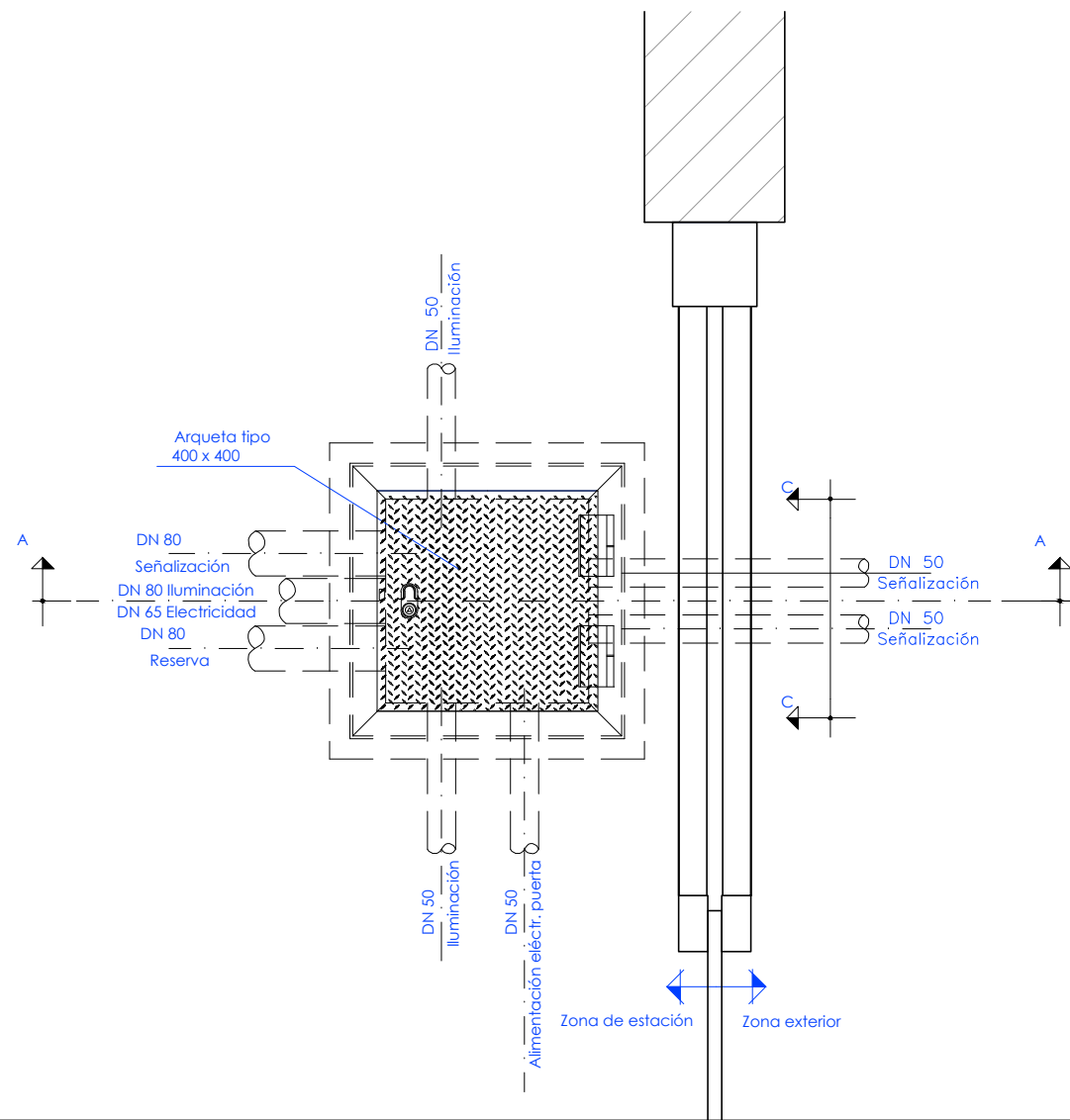
Sección B-B



SECCION A-A


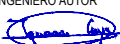


Sección C-C



Características de los materiales y coeficientes de seguridad				
Tipo y características resistentes			Control de materiales y coeficiente de seguridad	
Hormigón	De limpieza	HL-150/B/20	Reducido	
	Armado	HA-30/B/20/IIa	Normal	V _c =1,5
	En masa	HM-20/B/20/IIa	Normal	V _c =1,5
Acero	Corrugado (Ø)	B-500S	Normal	V _s =1,15
Control de ejecución	Normal	Coeficiente de Mayoración de acciones		V _f =1,6

OHARRAK :
NOTAS :

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.C.P. COLEG. Nº 11.138		
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR		ERREFERENTZIA REFERENCIA		
		2-2VA-022-291-A		

EUSKO JAURLARITZA

GOBIERNO VASCO

LURRALDE PLANGINTZA,
ETXEBIZITZA ETA GARRAIO SAILA

DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
TERRITORIAL, VIVIENDA Y TRANSPORTES

et euskal trenbide sarea
PROIEKTUAREN IKUSKAPENA ETA ZUZENDARITZA
INSPECCION Y DIRECCION DEL PROYECTO

ESKALA ORIGINALA
ESCALA ORIGINAL
Indicadas
EN DIN A1

ESKALA GRAFIKOA
ESCALA GRAFICA

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

PLANOAREN IZENBURUA CONDUCCIONES
TITULO DEL PLANO DETALLES
ACCIONAMIENTO PARA
PUERTAS Y SEÑALÉTICA EXTERIOR

PLANO ZK. / N. PLANO
12.4
ORRIA / HOJA
15 Sigue Fin