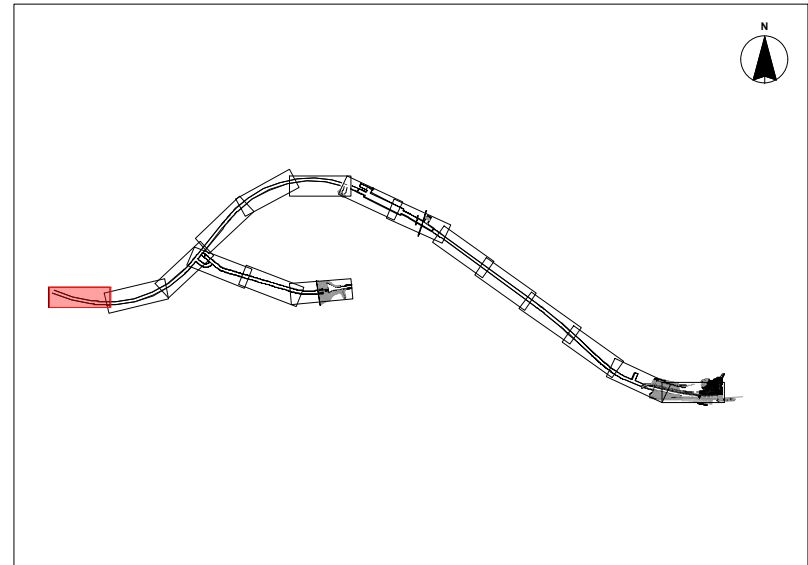
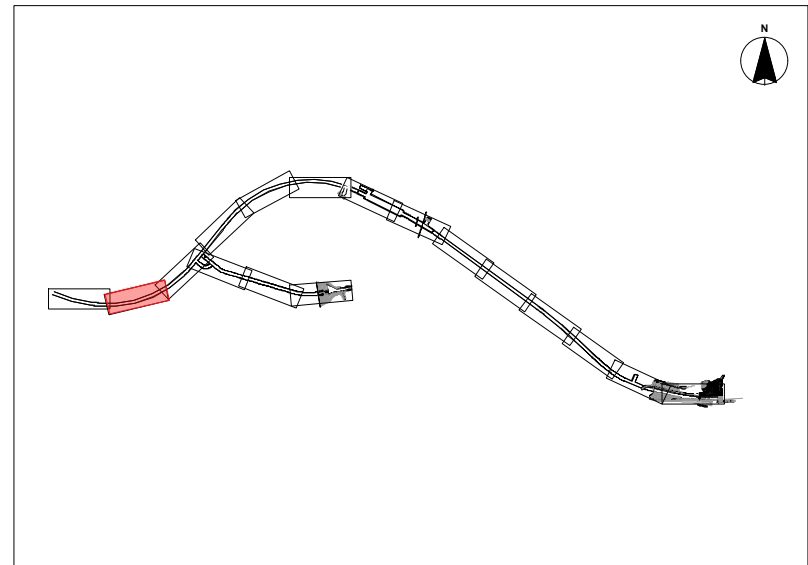


OHARRAK :
NOTAS :



LEYENDA	
—	Manguera 32 F.O. principal por 1 conducto del TT50mm tendida en canalización nueva.
—	Manguera 32 F.O. secundaria por 1 conducto del TT50mm tendida en canalización nueva.
—	Manguera 32 F.O. servicios auxiliares por 1 conducto del TT50mm tendida en canalización nueva.
---	Manguera 32 F.O. principal tendida en bandeja bajo andén.
---	Manguera 32 F.O. secundaria tendida en bandeja bajo andén.
---	Manguera 32 F.O. servicios auxiliares tendida en bandeja bajo andén.
■	Repartidor monobandeja F.O.
■	Repartidor modular F.O.



A	PRIMERA EMISIÓN	May. 24	IPP	IOS	
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP.	OBRA
BERRIKUSPENAK / REVISIONES					
AHOLKULARIA / CONSULTOR			INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR		
CAF TURNKEY ENGINEERING			Ibañeta Saez Colegiado Nº 12.732		
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR			ERREFERENTZIA REFERENCIA		
TTE-II-21005ETS8.3			MDCAG-24-032-A		

EUSKO JAURLARITZA

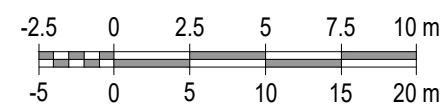
GOBIERNO VASCO

LURRALDE PLANGINTZA,
ETXEBIZITZA ETA GARRAIO SAILA

DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
TERRITORIAL, VIVIENDA Y TRANSPORTES

et euskal trenbide sarea
PROIEKTUAREN IKUSKAPENA ETA ZUZENDARITZA
INSPECCIÓN Y DIRECCIÓN DEL PROYECTO

ESKALA ORIGINALA
ESCALA ORIGINAL
A1: 1:250
A3: 1:500
EN DIN A1



ESKALA GRAFIKOA
ESCALA GRAFICA

PROIEKTUAREN IZENBURUA
TÍTULO DEL PROYECTO

PROYECTO DE COMUNICACIONES
ALTZA-GALTZARABORDA

PLANOAREN IZENBURUA
TÍTULO DEL PLANO

SITUACIÓN FUTURA
INFRAESTRUCTURA F.O.
TENDIDO F.O.

PLANO ZK. / N. PLANO

8.3

ORRIA / HOJA

2 Sigue 3