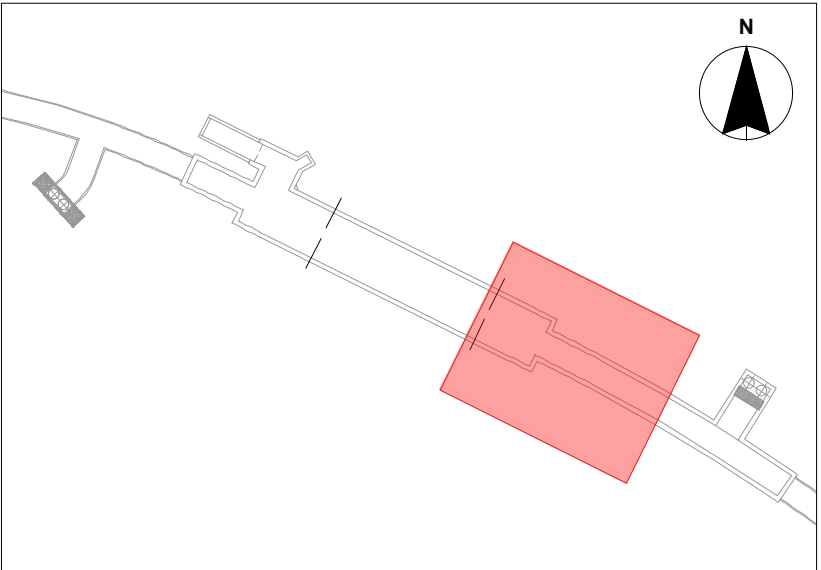


PLANTA BAJA



OHARRAK :
NOTAS :





LEYENDA

Cable 16 F.O. multimodo

Cable 32 F.O. monomodo

Cable UTP CAT6A

Toma de datos RJ-45

A	PRIMERA EMISIÓN	May. 24	IPP	IOS	
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP	OBRA
BERRIKUSPENAK / REVISIONES					
AHOLKULARIA / CONSULTOR			INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR		
 TURNKEY ENGINEERING			 Ibañeta Saezmierra Colegiado Nº 12.732		
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR			ERREFERENTZIA REFERENCIA		
TTE-II-21005ETS11.2			MDCAG-24-073-A		

EUSKO JAURLARITZA

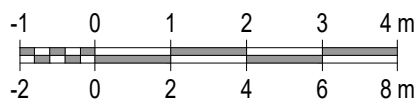
GOBIERNO VASCO

LURRALDE PLANGINTZA,
ETXEBIZITZA ETA GARRAIO SAILA

DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
TERRITORIAL, VIVIENDA Y TRANSPORTES

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

ESKALA ORIGINALA
ESCALA ORIGINAL
A1: 1:100
A3: 1:200
EN DIN A1



ESKALA GRAFIKOA
ESCALA GRAFICA

PROIEKTUAREN IZENBURUA
TÍTULO DEL PROYECTO

PROYECTO DE COMUNICACIONES
ALTZA-GALTZARABORDA

PLANOAREN IZENBURUA
TÍTULO DEL PLANO

SITUACIÓN FUTURA
SISTEMA CABLEADO ESTRUCTURADO
TENDIDO F.O. ESTACIÓN PASAIA

PLANO ZK. / N. PLANO

11.2

ORRIA / HOJA

4 Sigue 5