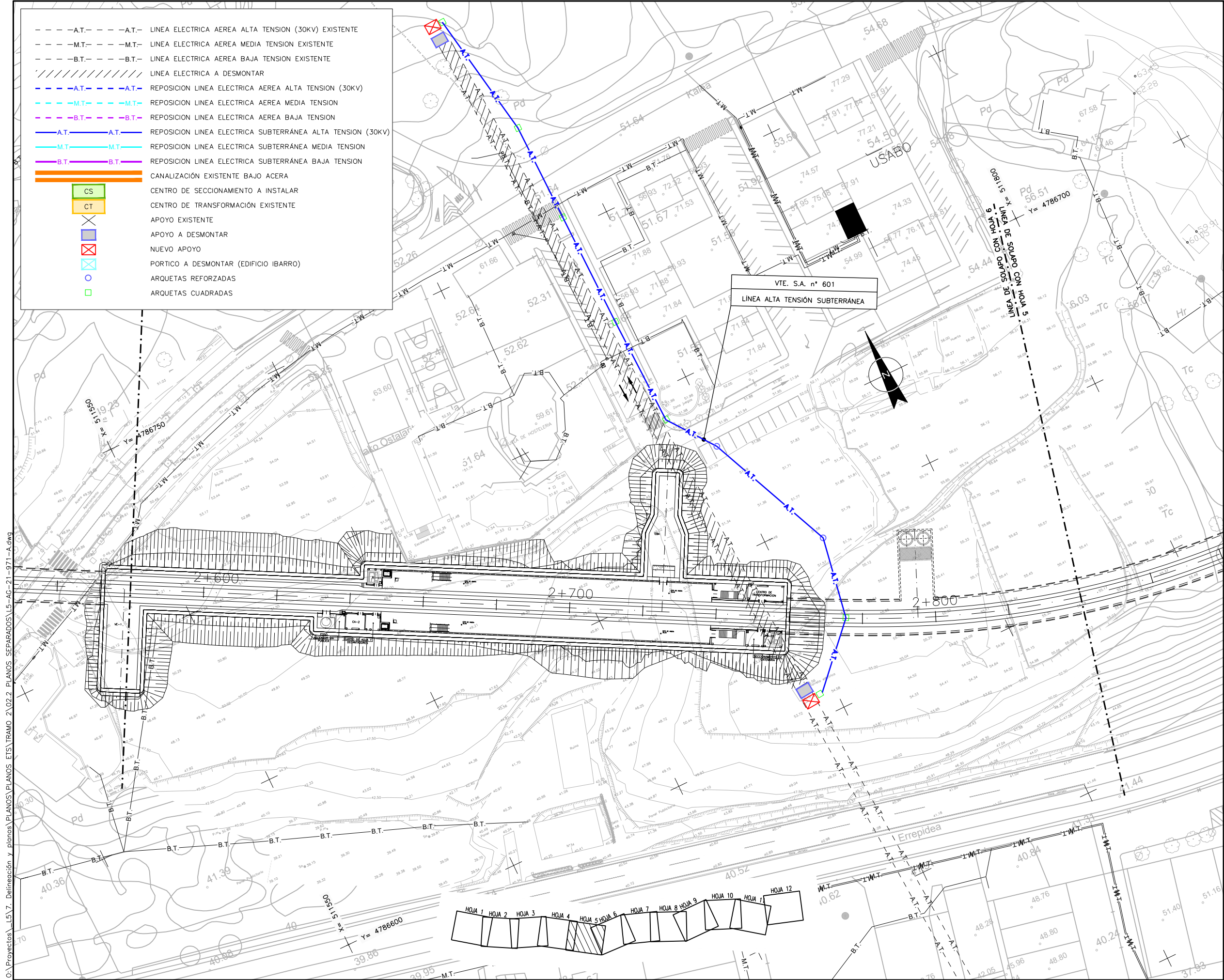


- A.T.---A.T. LINEA ELECTRICA AEREA ALTA TENSION (30KV) EXISTENTE
---M.T.---M.T. LINEA ELECTRICA AEREA MEDIA TENSION EXISTENTE
---B.T.---B.T. LINEA ELECTRICA AEREA BAJA TENSION EXISTENTE
///// LINEA ELECTRICA A DESMONTAR
- - -A.T.- - -A.T. REPOSICION LINEA ELECTRICA AEREA ALTA TENSION (30KV)
- - -M.T.- - -M.T. REPOSICION LINEA ELECTRICA AEREA MEDIA TENSION
- - -B.T.- - -B.T. REPOSICION LINEA ELECTRICA AEREA BAJA TENSION
- - -A.T.- - -A.T. REPOSICION LINEA ELECTRICA SUBTERRANEA ALTA TENSION (30KV)
- - -M.T.- - -M.T. REPOSICION LINEA ELECTRICA SUBTERRANEA MEDIA TENSION
- - -B.T.- - -B.T. REPOSICION LINEA ELECTRICA SUBTERRANEA BAJA TENSION
CANALIZACION EXISTENTE BAJO ACERA
CS CENTRO DE SECCIONAMIENTO A INSTALAR
CT CENTRO DE TRANSFORMACION EXISTENTE
APOYO EXISTENTE
APOYO A DESMONTAR
NUEVO APOYO
PORTICO A DESMONTAR (EDIFICIO IBARRO)
ARQUETAS REFORZADAS
ARQUETAS CUADRADAS



OHARRAK :
NOTAS :

A	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-21-971-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 ORIGINAL:
ESCALA ORIGINAL
1/500
EN DIN A1

0 5 15 25

ESKALA GRAFIKOA
ESCALA GRAFICA

PROYECTO 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

SERVICIOS AFECTADOS
REPOSICION DE SERVICIOS
ELECTRICIDAD

PLANU-ZNB / N. PLANO
16.25
ORRIA / HOJA
2 SIGUE 3