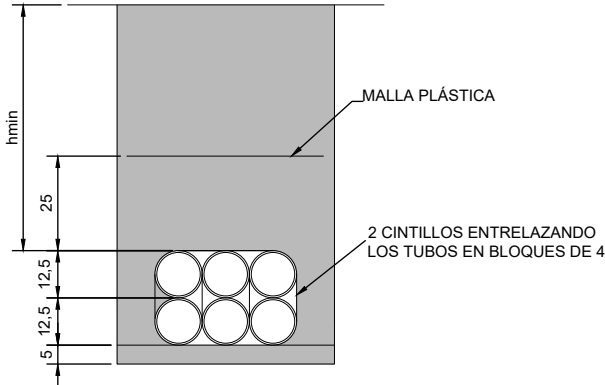


0:\Proyectos\L5\7. Delineación y planos\PLANOS\PLANOS ETS\TRAMO 2\02.2 PLANOS SEPARADOS\L5-AG-21-982-A.dwg

OHARRAK :
NOTAS :

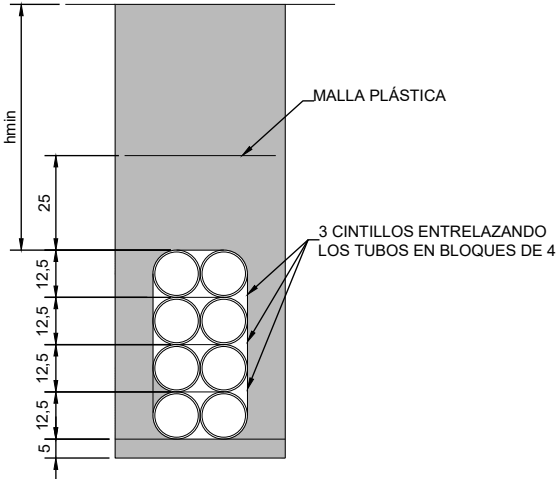
CANALIZACIÓN DE 6 CONDUCTOS EN BASE 3

Ø 125 mm
ESCALA 1:10
Cotas en cm



CANALIZACIÓN DE 8 CONDUCTOS EN BASE 2

Ø 125 mm
ESCALA 1:10
Cotas en cm



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-21-982-A			

EUSKO JAURLARITZA
LURRALDE PLANGINTZA
ETXEBIZITZA ETA GARRAIO SAILA



GOBIERNO VASCO
DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
TERRITORIAL, VIVIENDA Y TRANSPORTES



PROIEKTUAREN IKUSKAPENA ETA ZUZENDARITZA
INSPECCIÓN Y DIRECCIÓN DEL PROYECTO

ESKALA ORIGINALA:
ESCALA ORIGINAL
INDICADAS
EN DIN A1



ESKALA GRAFIKOA
ESCALA GRÁFICA

PROIEKTU IZENBURUA
TÍTULO DEL PROYECTO
BILBOKO METROPOLI–TREN BIDEAREN 5. LINEAKO
ERAIKUNTZA PROIEKTUA. APERRIBAI – GALDAKAO TARTEA
PROYECTO CONSTRUCTIVO DE LA LÍNEA 5 DEL FERROCARRIL
METROPOLITANO DE BILBAO. TRAMO APERRIBAI – GALDAKAO

PLANU – IZENBURUA
TÍTULO DEL PLANO
SERVICIOS AFECTADOS
DETALLES
TELECOMUNICACIONES. TELEFÓNICA

PLANU–ZNB / N. PLANO
16.3.4
ORRIA / HOJA
1 SIGUE 2