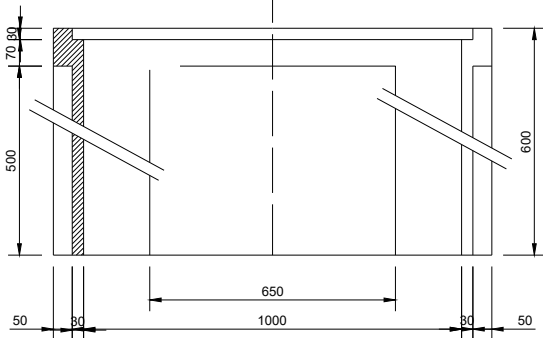
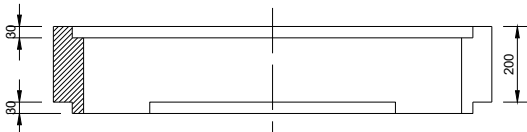
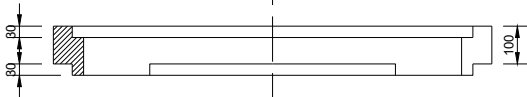
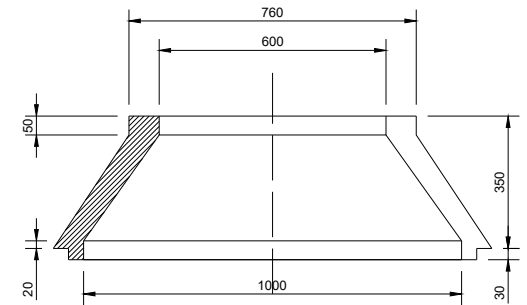


O:\Proyectos\L5.7. Delineación y planos\PLANOS\PLANOS SEPARADOS\L5-AG-21-986-A.dwg

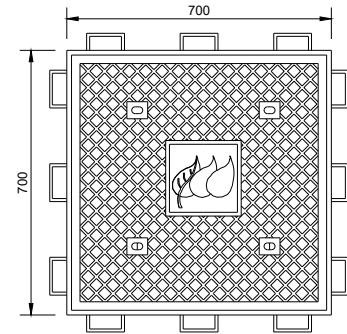
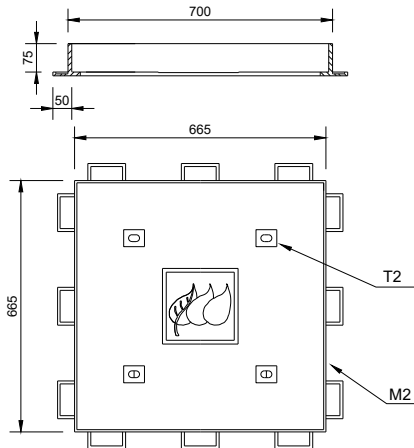
ARQUETA REGISTRABLE MODULAR  
MARCO-TAPA M2/T2 Y M3/T3



DESIGNACION	ALTURA (mm)	ESPESOR PARED (mm)		MASA MINIMA (kg)
		PARED	PASO TUBOS	
C-350x1000	350	80	30	230
E1-600x1000	600			340
E1-100x1000	100			80
E2-200x1000	200			160

NOTA: Cotas en milímetros

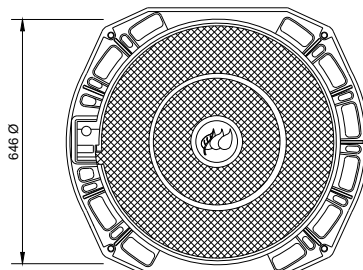
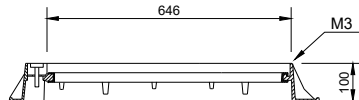
MARCO-TAPA DE FUNDICION  
M2-T2 (ACERAS/JARDINES)



DESIGNACION	DIMENSIONES (mm)	MASA MAX. (KG)	CARGA CONT. (daN)
MARCO - M2	700x700	21	125
TAPA - T2	665x665	39	125

NOTA: Cotas en milímetros

MARCO-TAPA DE FUNDICION  
M3-T3 (CALZADA)



DESIGNACION	DIMENSIONES (mm)	MASA MAX. (KG)	CARGA CONT. (daN)
MARCO - M3	850 Ø	30	400
TAPA - T3	646 Ø	40	400

NOTA: Cotas en milímetros

OHARRAK :  
NOTAS :

A	PROYECTO - PRIMERA EMISIÓN	JUL.21	MAHC	ETS	
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP.	OBRA

BIRAZTERTZEAK  
REVISIONES

AHOLKULARIA  
CONSULTOR

**epi** **FUGRUM**

INGENIARI EGILEA  
INGENIERO AUTOR

MIGUEL ANGEL HERRERA COSSIO  
Ingeniero de caminos

REFERENCIA CONSULTOR

REFERENCIA

L5-AG-21-986-A

EUSKO JAURLARITZA

LURRALDE PLANGINTZA  
ETXEBIZITZA ETA GARRAIO SAILA



GOBIERNO VASCO

DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN  
TERRITORIAL, VIVIENDA Y TRANSPORTES



euskal trenbide sarea

PROIEKTUAREN IKUSKAPENA ETA ZUZENDARITZA  
INSPECCION Y DIRECCION DEL PROYECTO

ESKALA ORIGINAL:  
ESCALA ORIGINAL

1/10

EN DIN A1

0 0.1 0.3 0.5

ESKALA GRAFIKOA  
ESCALA GRAFICA

PROIEKTU 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  
DETALLES  
ELECTRICIDAD. IBERDROLA

PLANU-ZNB / N. PLANO

16.3.5

ORRIA / HOJA

2 SIGUEFIN