



Diagrama de un arco con una longitud de 10.571' y una flecha de 1.20' (DISTANCIA INTEREJES/ CUERDA). El radio del arco es $R=6.5466$. El diagrama muestra un arco curvado hacia abajo entre dos puntos de apoyo, con una línea horizontal que representa la cuerda y una línea vertical que representa la flecha.

Technical drawing of a drainage structure (calle de drenaje) showing a cross-section with dimensions and slopes.

Dimensions and Slopes:

- Top width: 80
- Top offsets: 16, 48, 16
- Top offsets (inner): 3, 10, 3
- Left slope: PEND. 4%
- Right slope: PEND. 4%
- Bottom slope: PEND. 5%
- Vertical dimensions: 1.5, 45, 1.5, 30, 30
- Bottom width: 8, 84, 8
- Bottom offset: 100
- Angle: 45°

NO INCLUIDO EN ESTE PROYECTO

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

PLANU - IZENBURUA TITULO DEL PLANO	PLANU-ZNB / N. PLANO <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">9.6.4</div>
ESTACIÓN GALDAKAO ACADOS INTERIORES PANELES PREFABRICADOS PREFABRICADOS (C.S.-1)	<div style="text-align: center;">ORRIA / HOJA</div> <div style="text-align: center;">4 SIGUE 5</div>

J.L. JUNTA LONGITUDINAL
J.T. JUNTA TRANSVERSAL

A	PROYECTO – PRIMERA EMISIÓN	JUL.21	MAHC	ETS	
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP	OBRA
BIRAZTERTZEAK REVISIONES					
AHOLKULARIA CONSULTOR 		INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR 			
REFERENCIA CONSULTOR		REFERENCIA L5-AG-21-505-A			