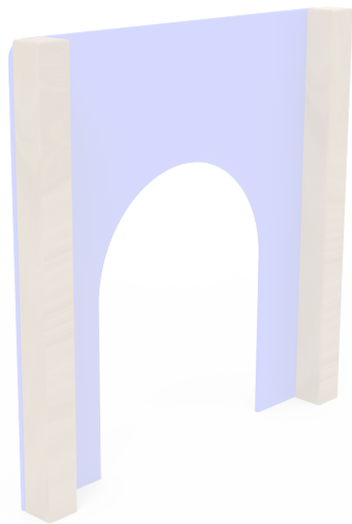


DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



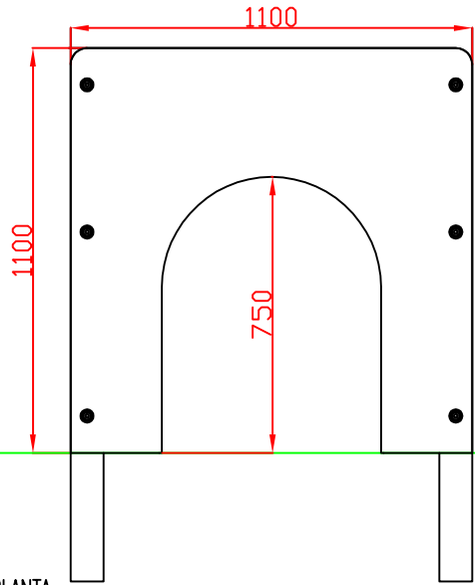
Ref.: CC05

Puerta viaducto

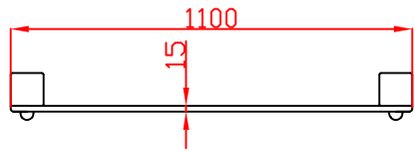


Componentes plásticos: Polietileno de Alta Densidad con protección UV
Tornillería protegida con tapones de polipropileno
Madera tratada en autoclave Nivel IV

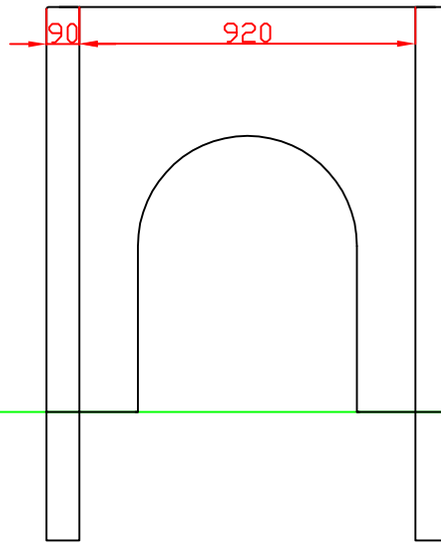
ALZADO



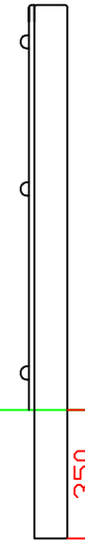
PLANTA



ALZADO POSTERIOR

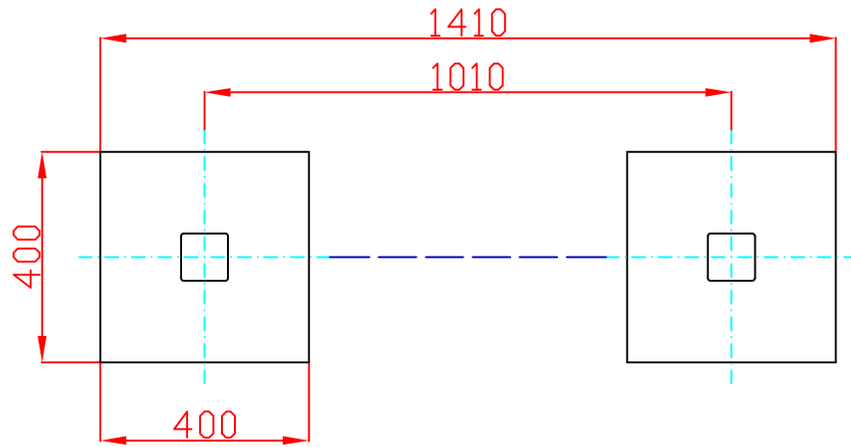


PERFIL

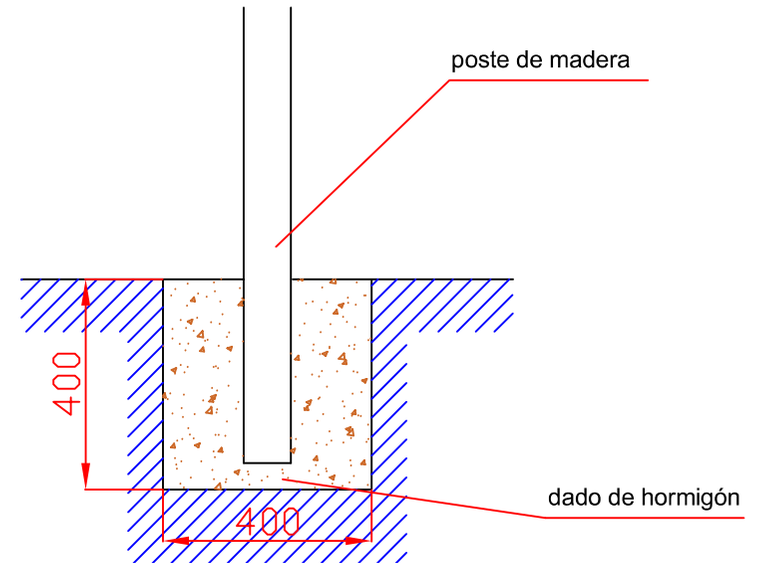


Ref:	Cantidad	Designación	Material	Dimensiones
Dibujado		PLANO 1 VISTAS GENERALES	Ref.: CC05	
Revisado				
Aprobado				
Descripción:		PUERTA VIADUCTO	Escala:	Peso:
			Fecha: 23/09/15	

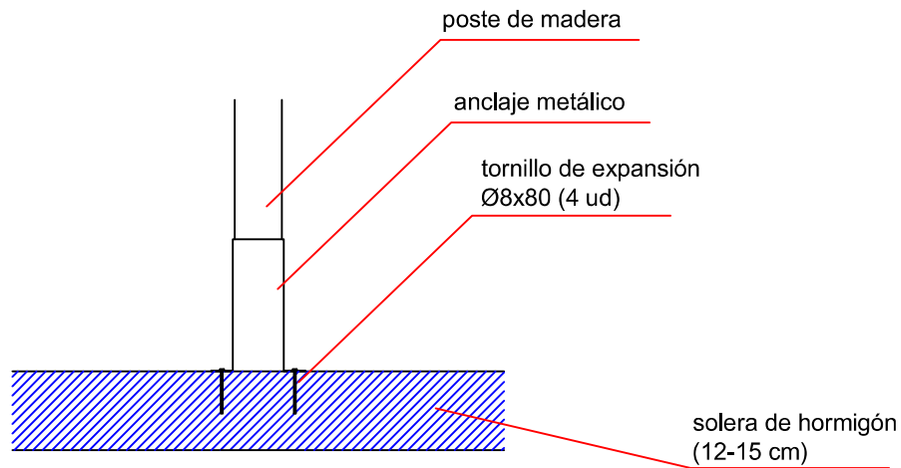
PLANTA CIMENTACIÓN



DETALLE DE CIMENTACIÓN



DETALLE DE ANCLAJE



Ref:	Cantidad	Designación	Material	Dimensiones
Dibujado		PLANO 2 CIMENTACIÓN Y ANCLAJES	Ref.: CC05	
Revisado				
Aprobado				
Descripción:		PUERTA VIADUCTO	Escala:	Peso:
			Fecha: 23/09/15	