

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



Ref.: MDVCST07

“Castillo de Gormaz”

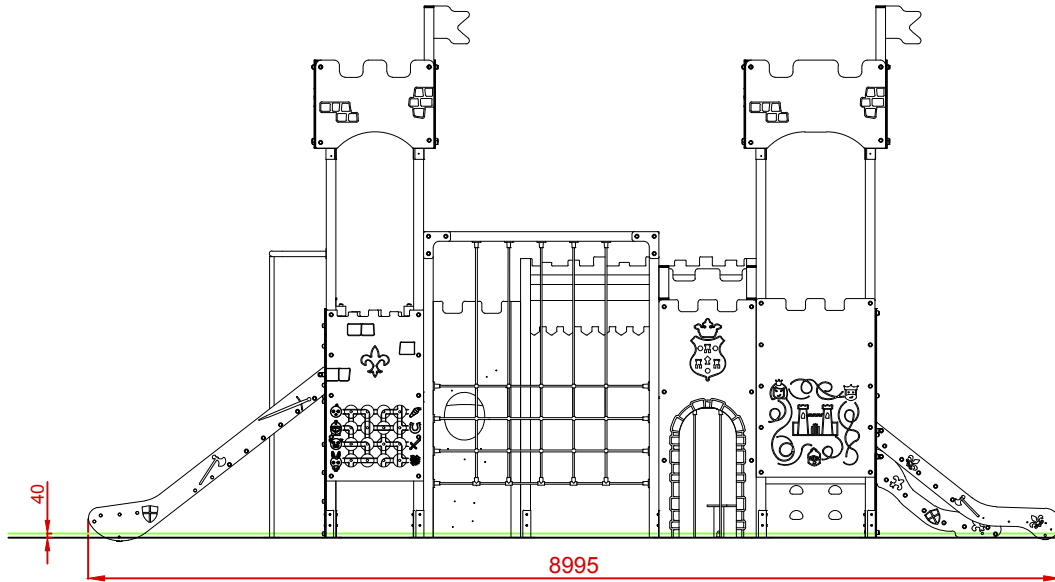
UNE EN 1176-1:2018

UNE EN 1176-3:2018

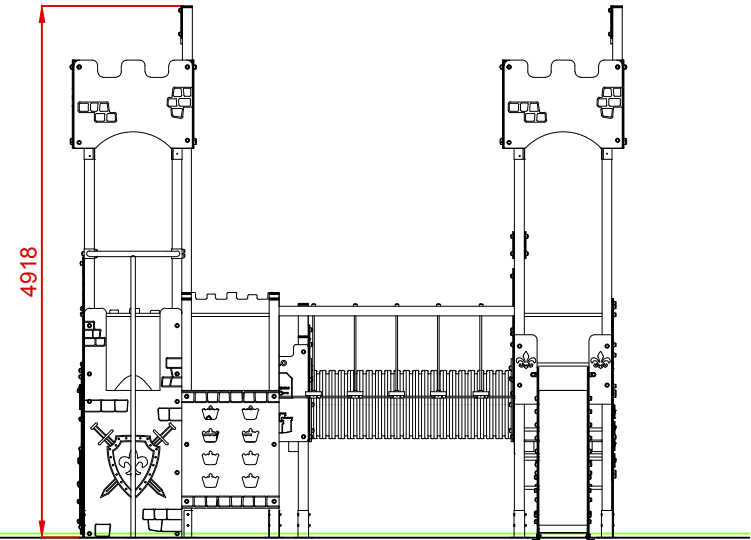


Altura libre de caída: 1,36 m
Edad recomendada de uso: a partir de 3 años
Madera de pino tratada en autoclave Nivel IV
Componentes plásticos: Polietileno de alta densidad con protección UV
Componentes metálicos galvanizados
Tobogán con rampa de acero inoxidable
Tubos de barrera de acero inoxidable

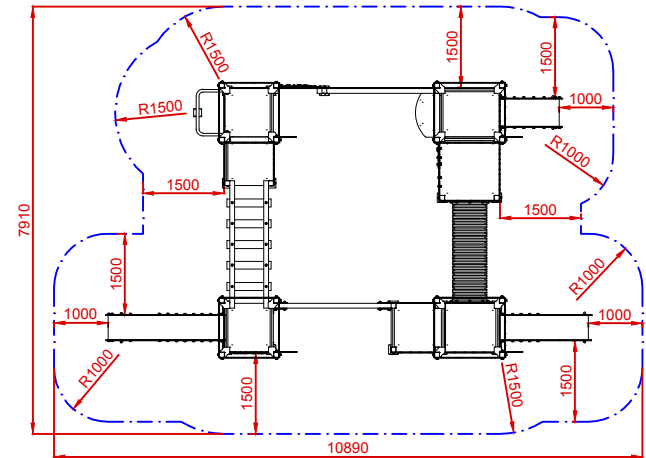
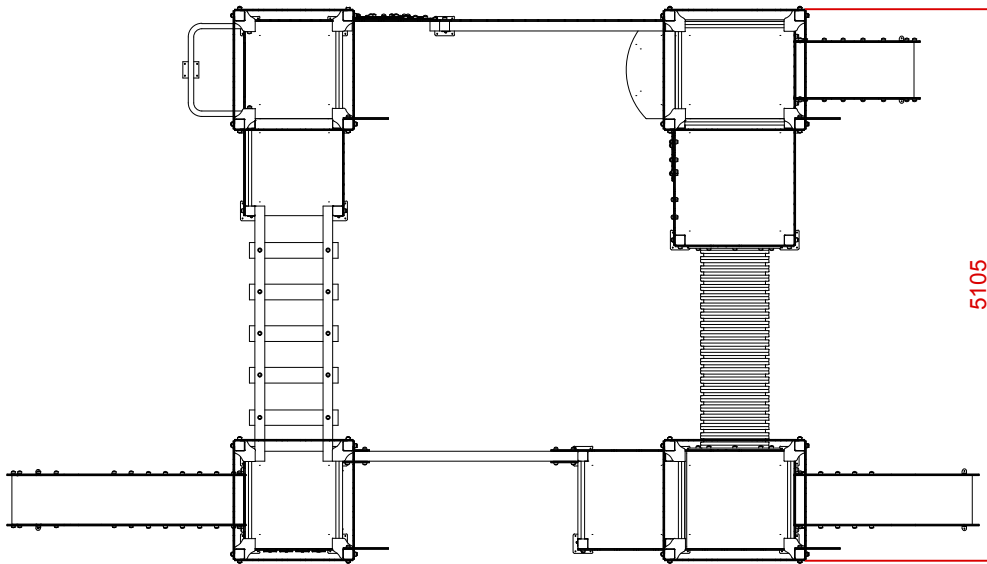
ALZADO




PERFIL IZQUIERDO



PLANTA

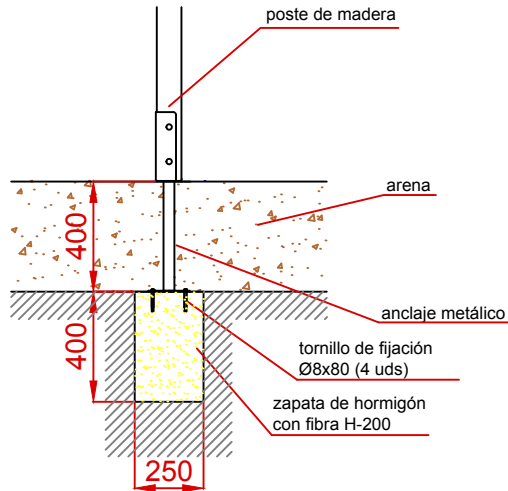


ÁREA DE SEGURIDAD
Superficie: 74,40 m²
E: 1/2

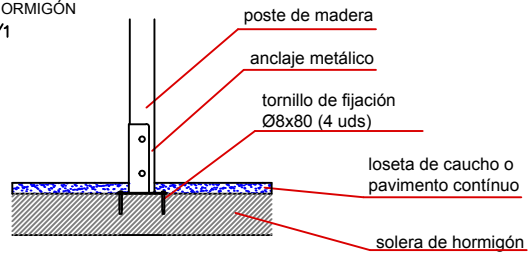
Dibujado		PLANO 1 VISTAS GENERALES	Ref: CST07
Revisado			
Aprobado			
Descripción:	"CASTILLO DE GORMAZ"	Escala: N° Hoja: 2/3 Fecha: 13/12/2021	

DETALLES CIMENTACIÓN

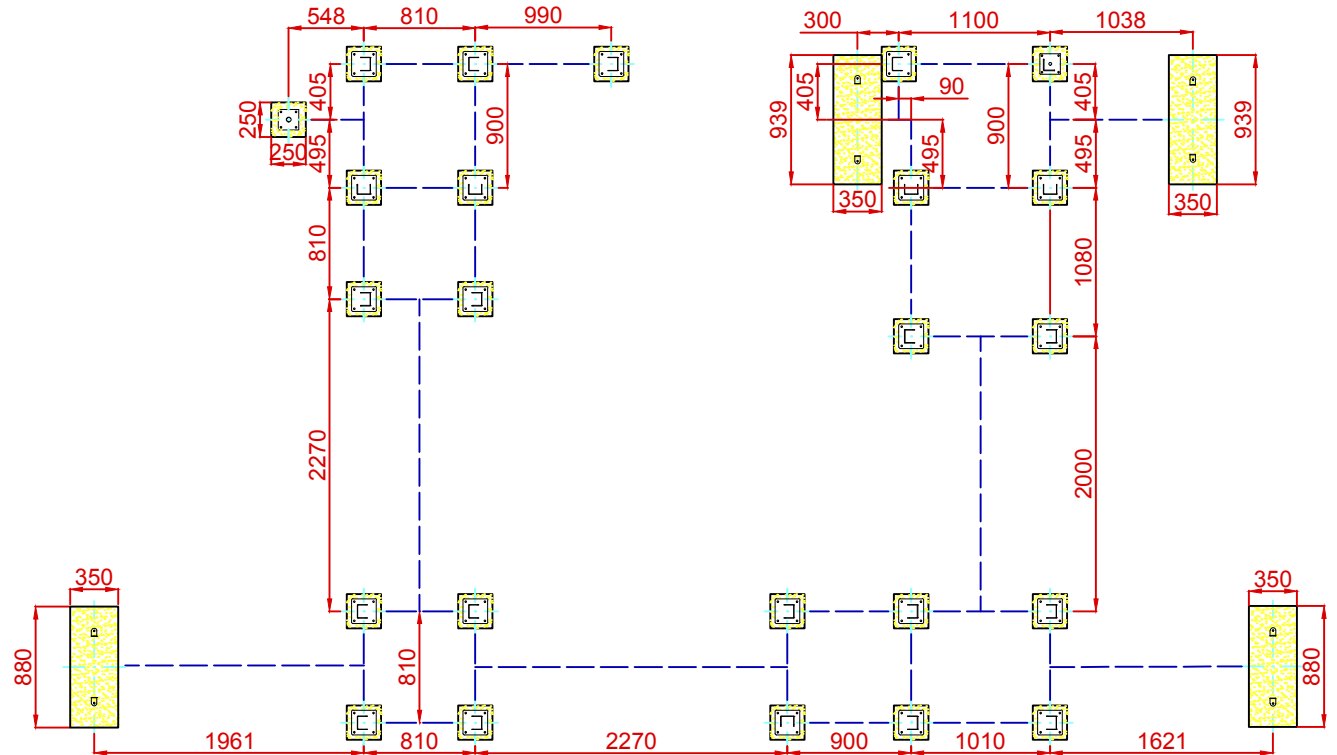
ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN ARENA
E: 2/1




ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN HORMIGÓN
E: 2/1



PLANTA CIMENTACIÓN



Dibujado		PLANO 2 CIMENTACIÓN Y ANCLAJES		Ref: CST07	
Revisado					
Aprobado		Descripción:	Escala:		Nº Hoja 3/3
		"CASTILLO DE GORMAZ"	Fecha:		13/12/2021