

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



Ref.: MDVCST04

“Castillo de Zagra”

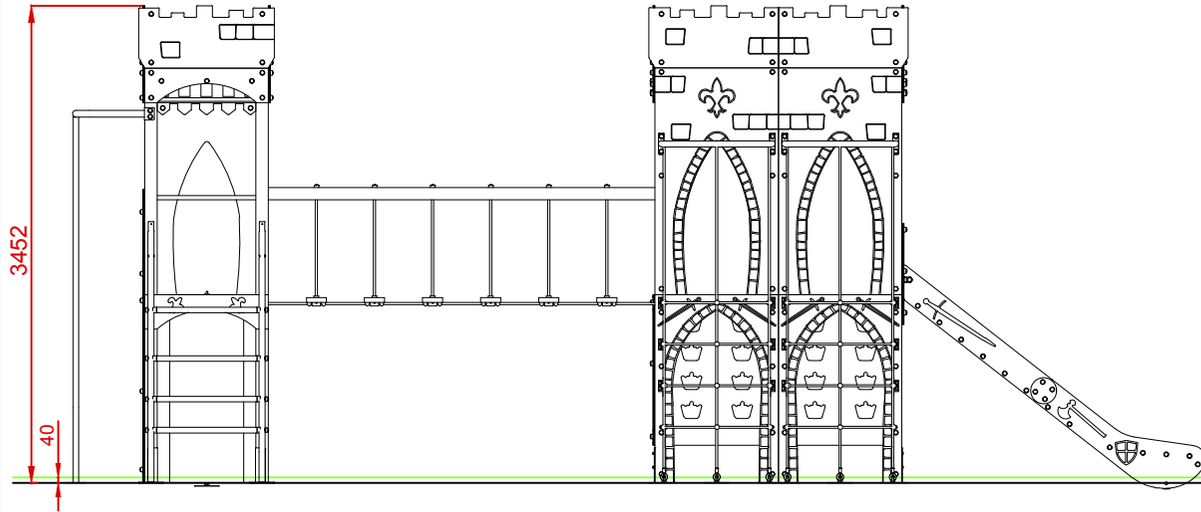
UNE EN 1176-1:2018

UNE EN 1176-3:2018

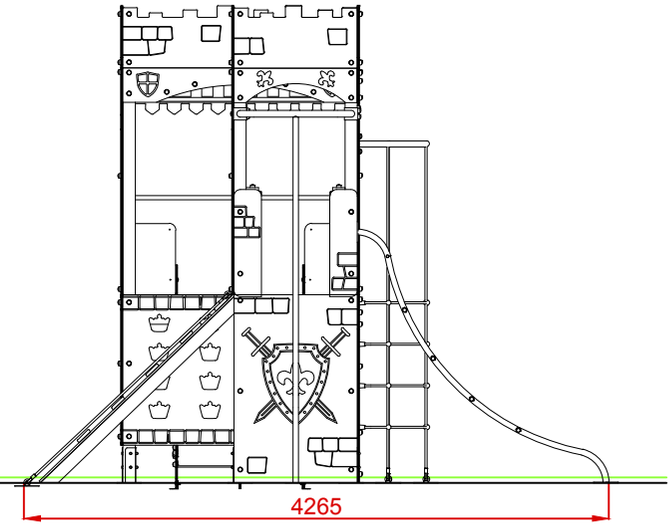


Altura libre de caída: 1,36 m
Edad recomendada de uso: a partir de 3 años
Madera de pino tratada en autoclave Nivel IV
Componentes plásticos: Polietileno de alta densidad con protección UV
Componentes metálicos galvanizados
Tobogán con rampa de acero inoxidable
Tubos de barrera de acero inoxidable

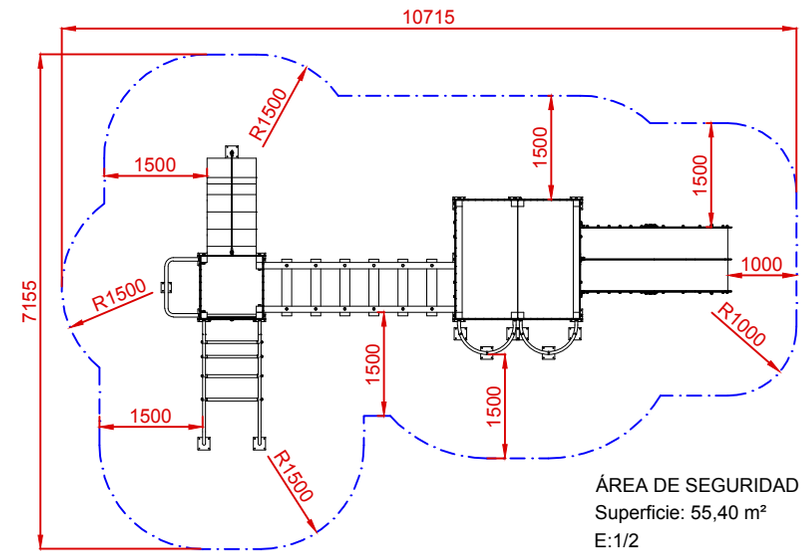
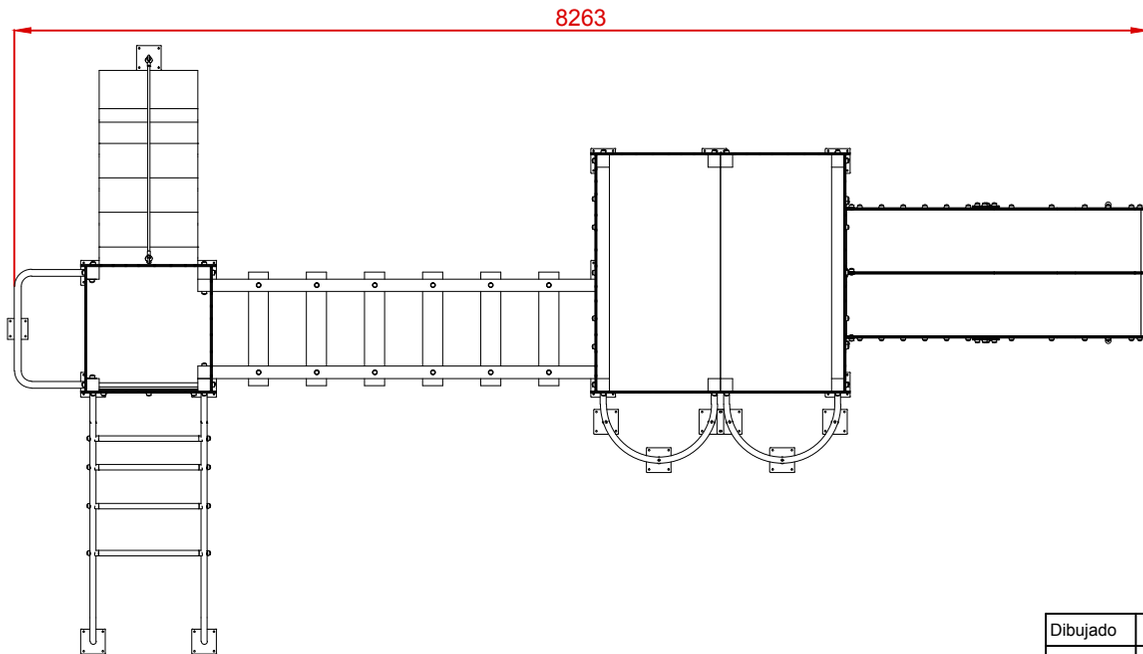
ALZADO



PERFIL IZQUIERDO



PLANTA



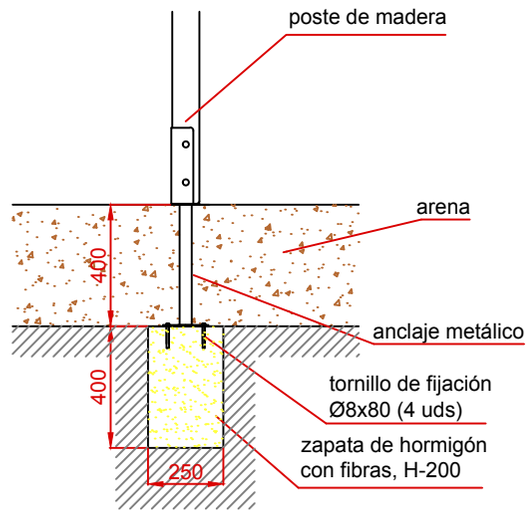
ÁREA DE SEGURIDAD
Superficie: 55,40 m²
E:1/2

Dibujado		PLANO 1 VISTAS GENERALES	Ref:	MDVCST04
Revisado				
Aprobado				
Descripción:	"CASTILLO DE ZAGRA"	Escala:	Nº Hoja	2/3
		Fecha:	13/12/2021	

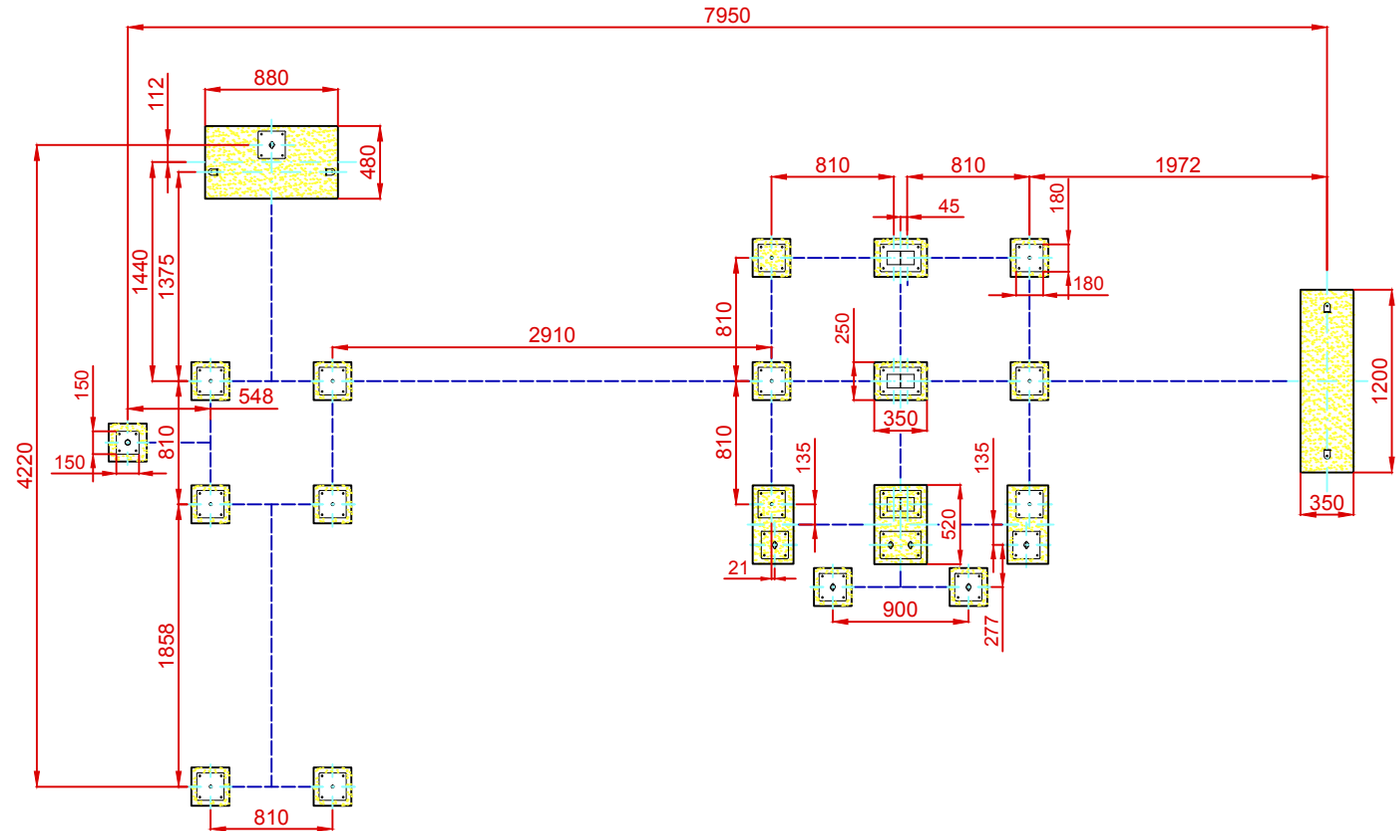
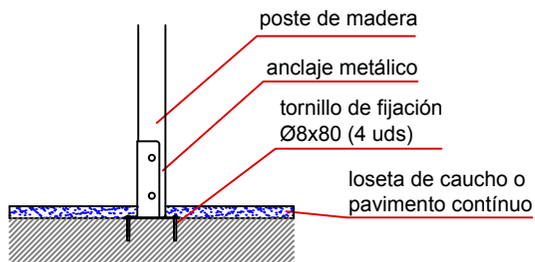
DETALLES CIMENTACIÓN

PLANTA CIMENTACIÓN

ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN ARENA



ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN HORMIGÓN



Dibujado		PLANO 2 CIMENTACIÓN Y ANCLAJES	Ref: MDVCST04
Revisado			
Aprobado			
Descripción:		Escala:	Nº Hoja
"CASTILLO DE ZAGRA"			3/3
		Fecha:	13/12/2021