

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



Ref.: MXT25

Maxi Torre "Rin"

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

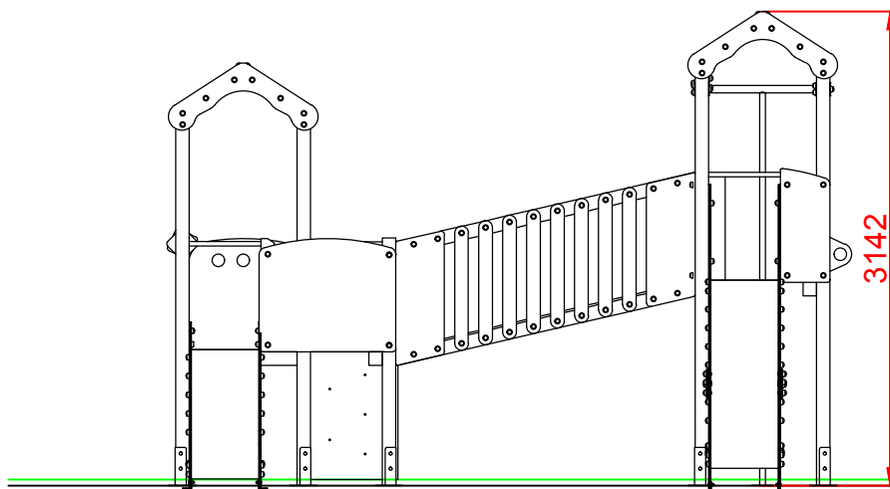
Componentes metálicos galvanizados

Tobogán con rampa de acero inoxidable

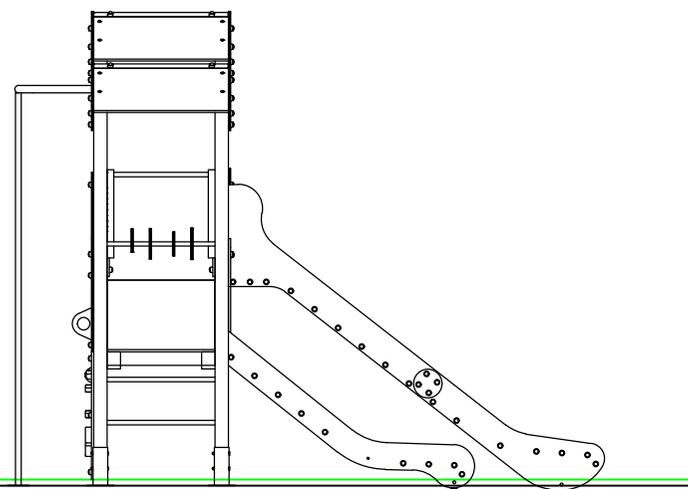
Tubos de barrera de acero inoxidable



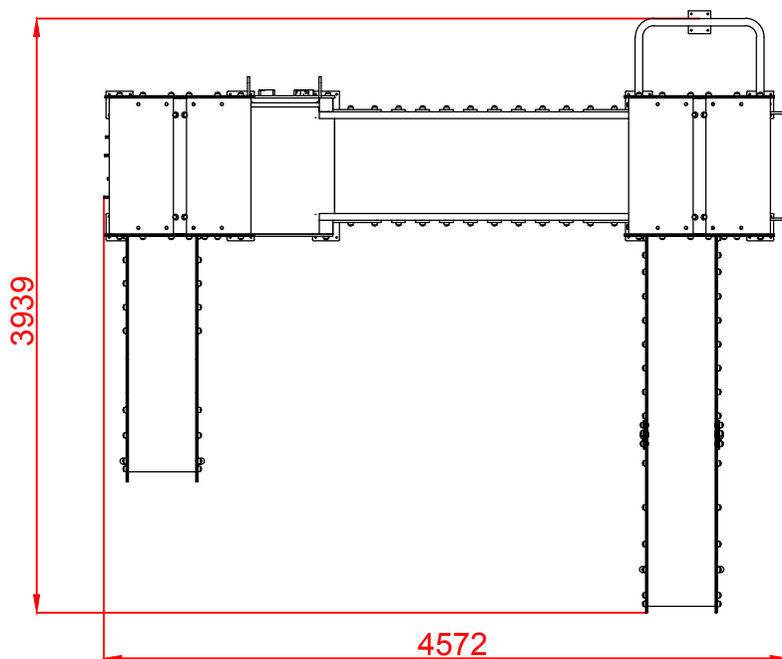
ALZADO



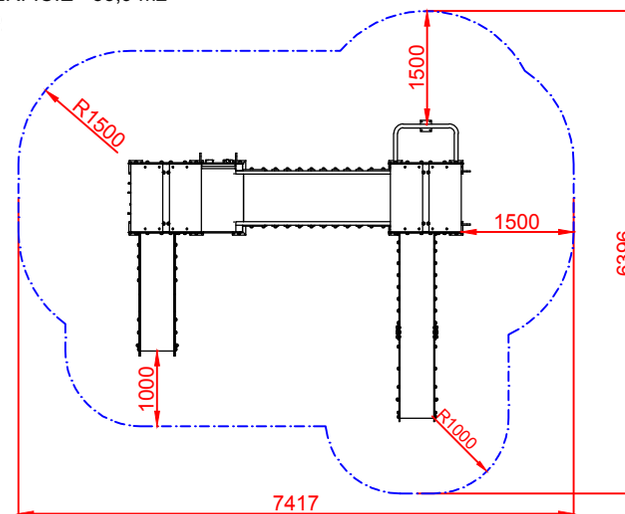
PERFIL



PLANTA



ÁREA DE SEGURIDAD
SUPERFICIE= 35,9 m2
E:1/2

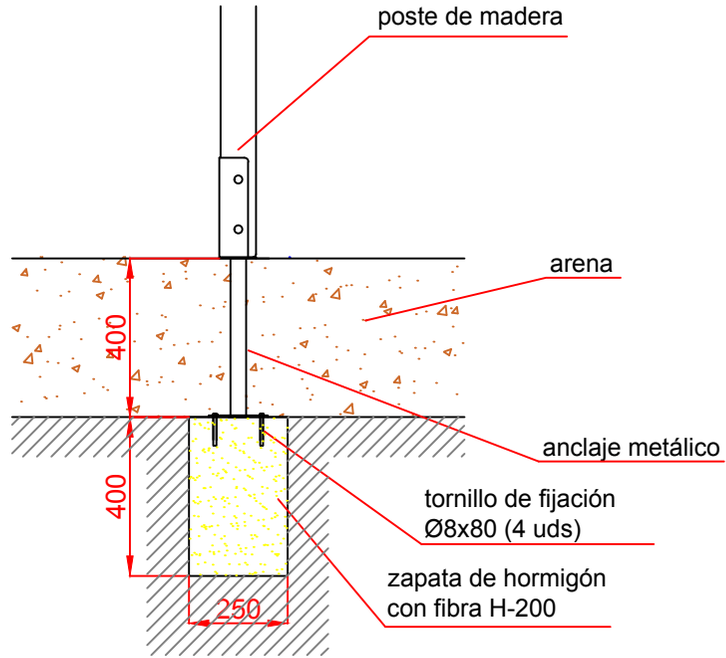


Dibujado		PLANO 1 VISTAS GENERALES	Ref: MXT25	
Revisado				
Aprobado				
Descripción: MAXI TORRE "RIN"		Escala:	Nº Hoja 2/4	
		Fecha:	06/04/2020	

DETALLES CIMENTACIÓN

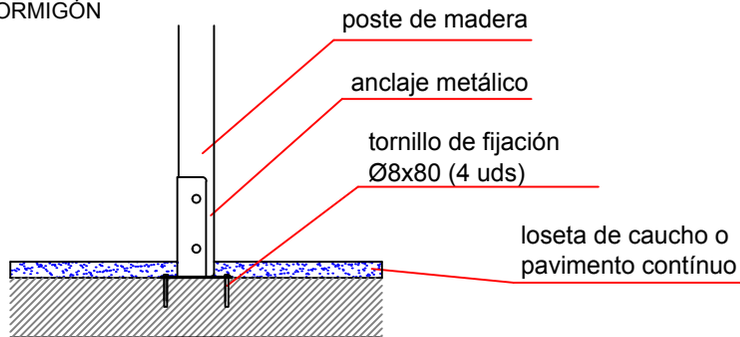
ESQUEMA DE CIMENTACIÓN
EN ARENA

E:2/1

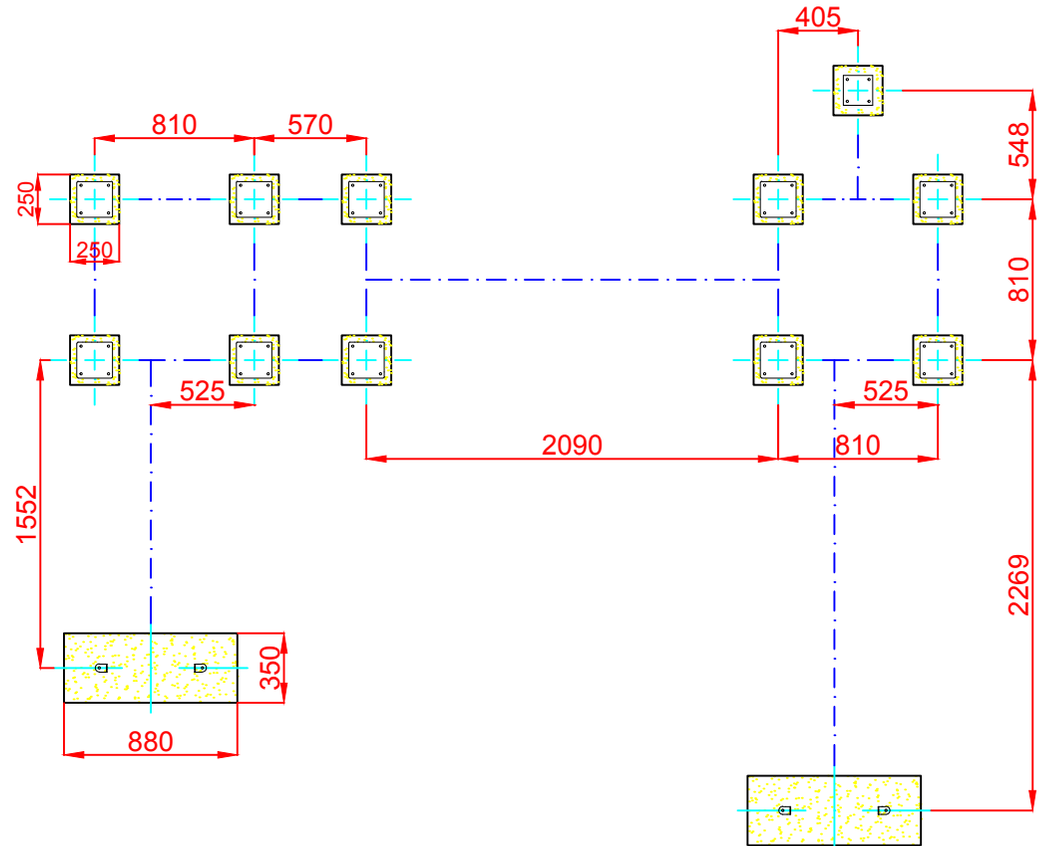


ESQUEMA DE CIMENTACIÓN
EN HORMIGÓN

E:2/1

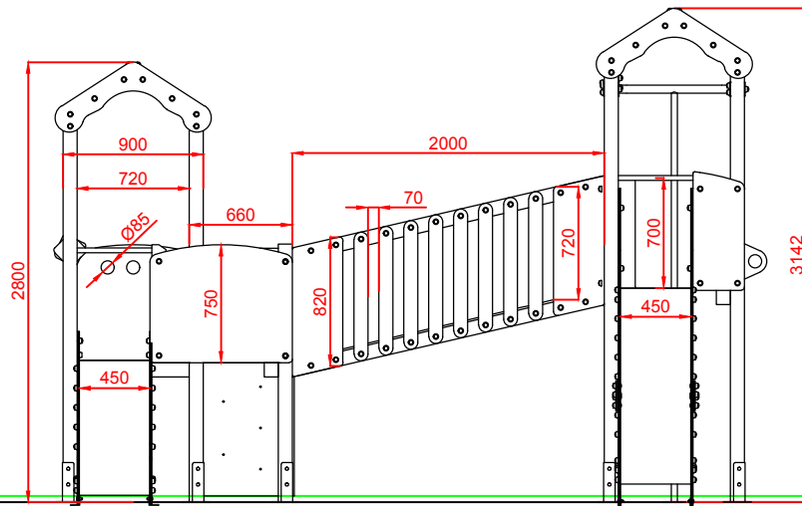


PLANTA CIMENTACIÓN

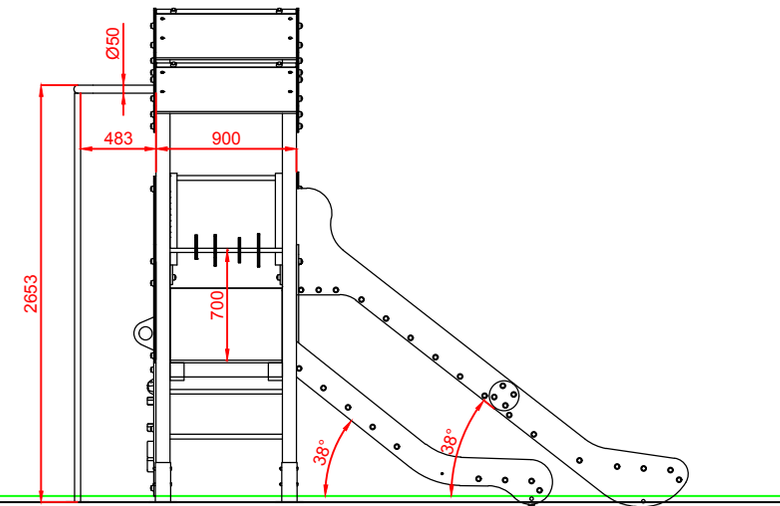


Dibujado		PLANO 2 CIMENTACIÓN Y ANCLAJES		Ref: MXT25
Revisado				
Aprobado				
Descripción:		MAXI TORRE "RIN"	Escala:	Nº Hoja 3/4
			Fecha:	06/04/2020

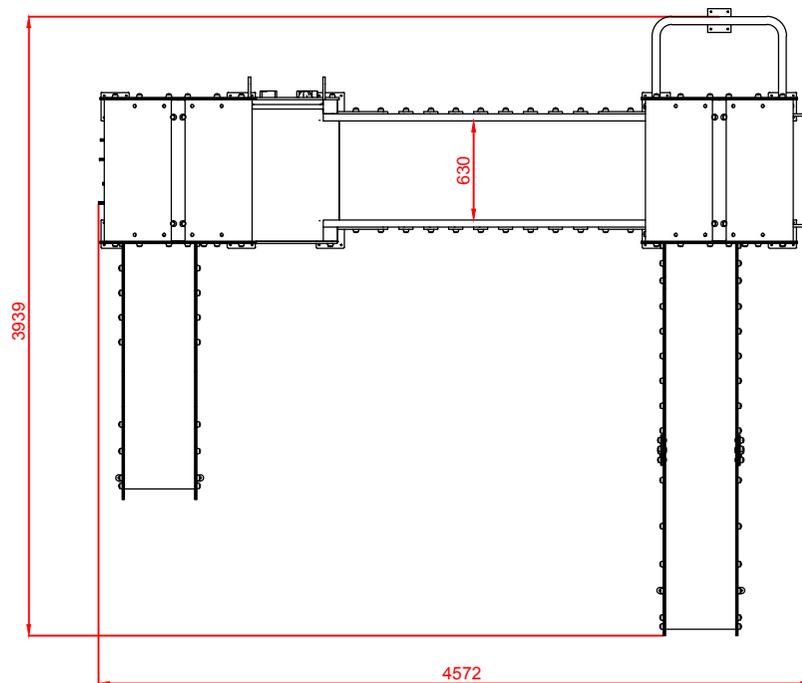
ALZADO



PERFIL



PLANTA



Dibujado		PLANO 3 VISTAS DE DETALLE	Ref:	MXT25
Revisado				
Aprobado				
Descripción:		MAXI TORRE "RIN"	Escala:	Nº Hoja 4/4
			Fecha:	06/04/2020