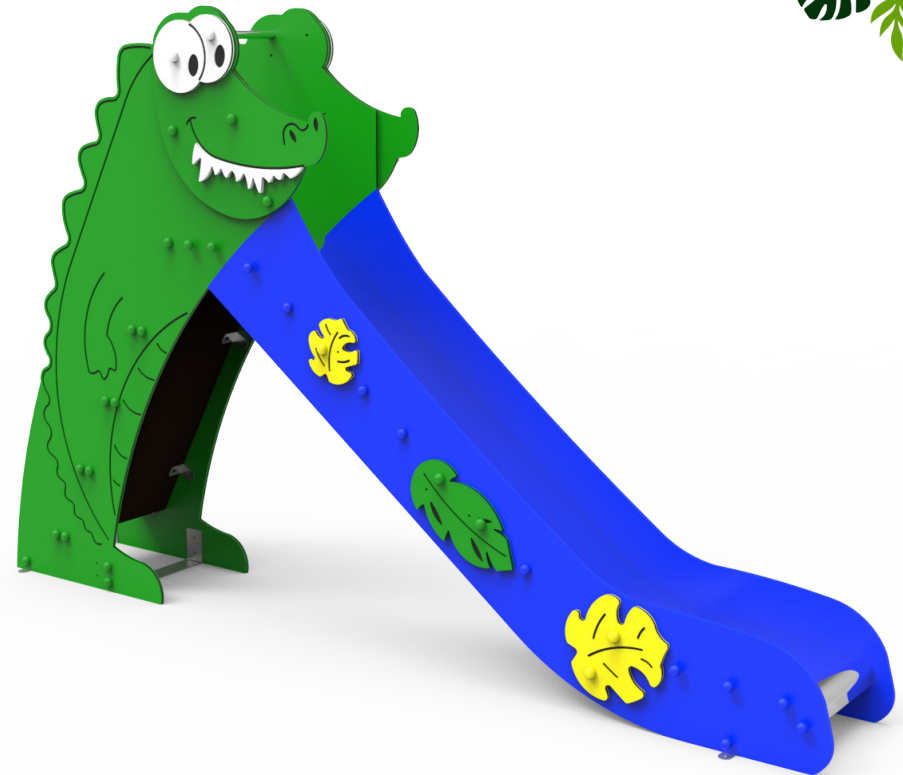


# DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



Ref.: SLVTBG01

Tobogán "Drilo"

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

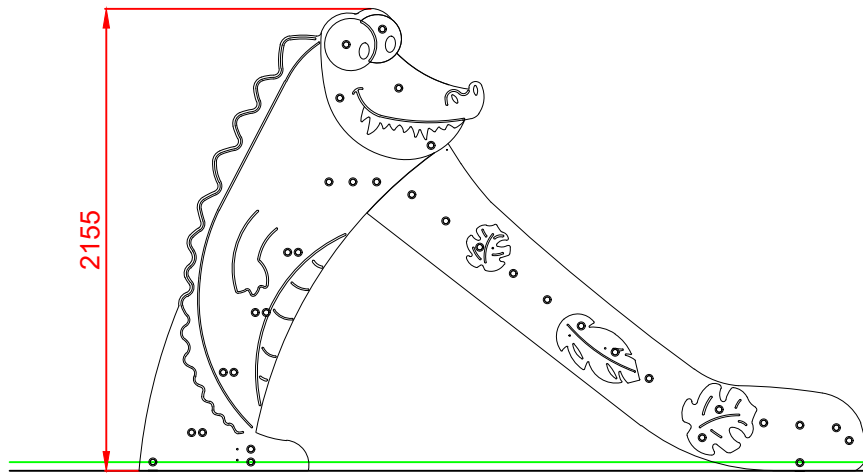
Componentes plásticos: Polietileno de alta densidad con protección UV

Rampa de tobogán y barra de protección de acero inoxidable

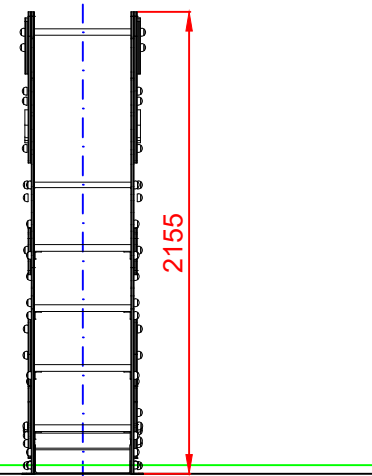
Componentes metálicos galvanizados

Tornillería protegida con tapones de polipropileno

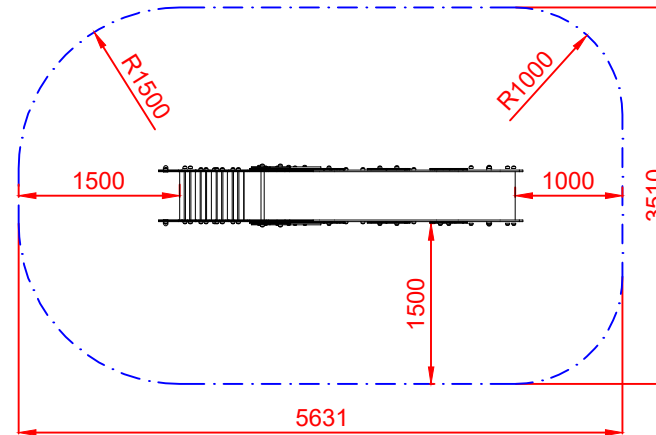
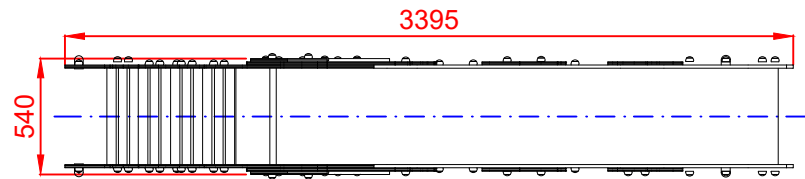
ALZADO



PERFIL IZQUIERDO



PLANTA



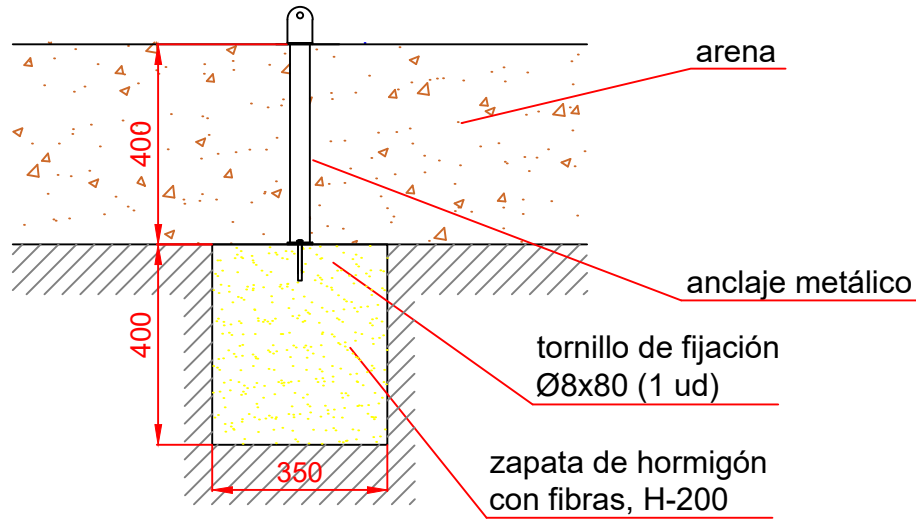
ÁREA DE SEGURIDAD  
Superficie= 18,37 m2  
E:1/2

Dibujado		PLANO 1		Ref: SLVTBG01
Revisado		VISTAS GENERALES		
Aprobado				
Descripción:		ESCALA:	Nº Hoja	
TOBOGÁN "DRILO"			2/4	
		Fecha:	10/12/2019	

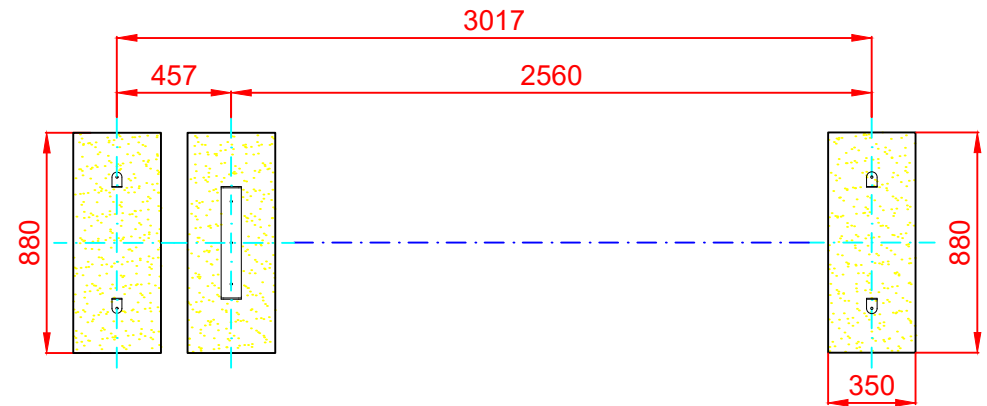
# DETALLES CIMENTACIÓN

## ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN ARENA

E: 2/1

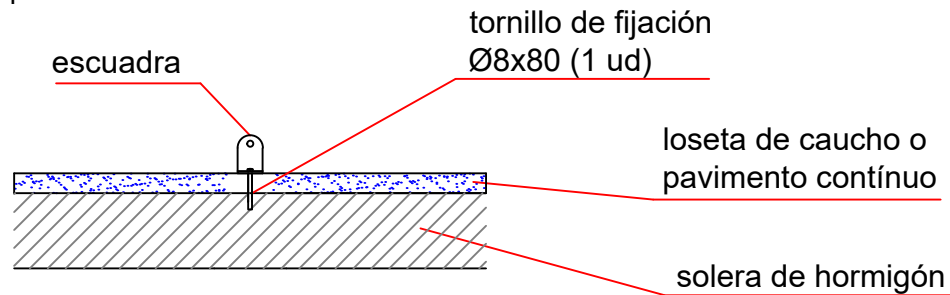


## PLANTA CIMENTACIÓN



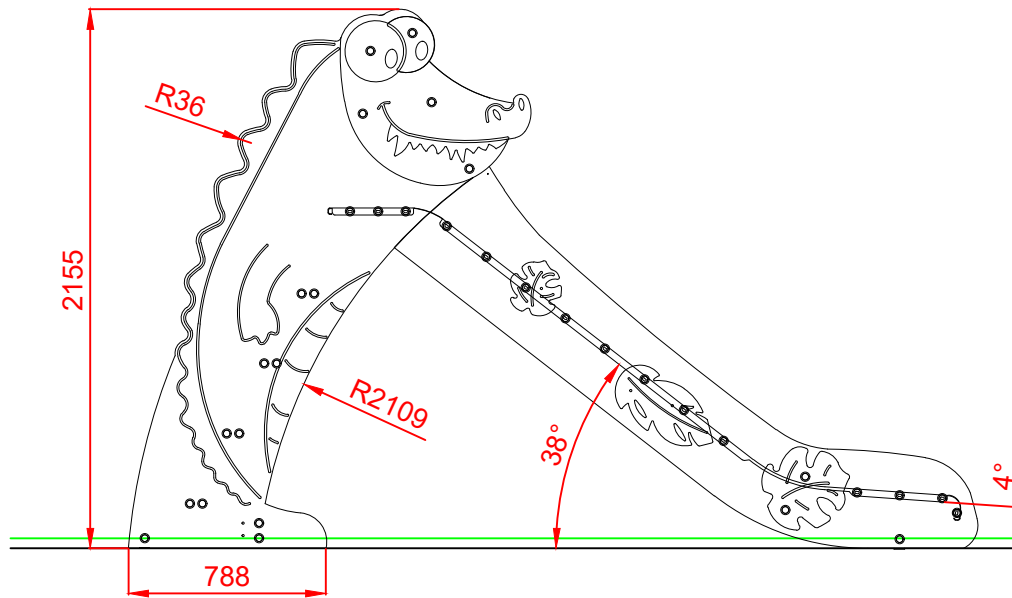
## ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN HORMIGÓN

E: 2/1

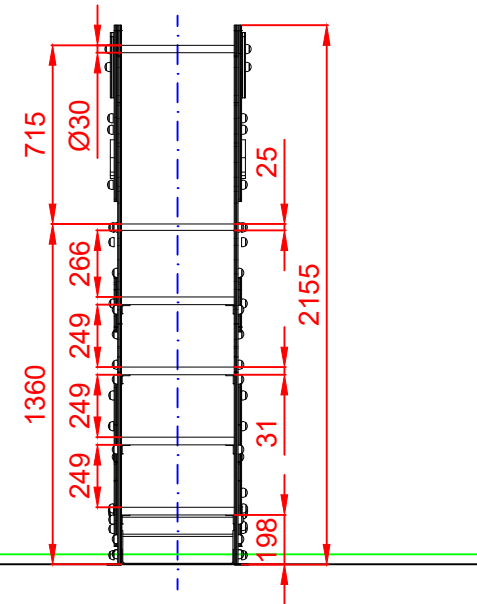


Dibujado		PLANO 2 CIMENTACIÓN Y ANCLAJES		Ref: SLVTBG01
Revisado				
Aprobado				
Descripción:		Escala:	Nº Hoja	
TOBOGÁN "DRILO"			3/4	
		Fecha:	10/12/2019	

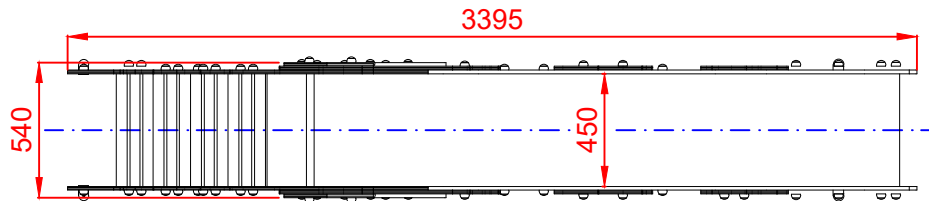
ALZADO



PERFIL IZQUIERDO



PLANTA



Dibujado		PLANO 3		Ref: SLVTBG01
Revisado		VISTAS DE DETALLE		
Aprobado				
Descripción: TOBOGÁN "DRILO"		Escala:	Nº Hoja 4/4	
		Fecha:	10/12/2019	