

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



Ref.: SLVMXT08

Maxi Torre “Casa del Árbol”

UNE EN 1176-1:2018

UNE EN 1176-3:2018

Componentes plásticos: Polietileno de alta densidad con protección UV y espesor 15 mm

Componentes metálicos cincados y termolacados

Estructura formada por postes de 80x80 mm

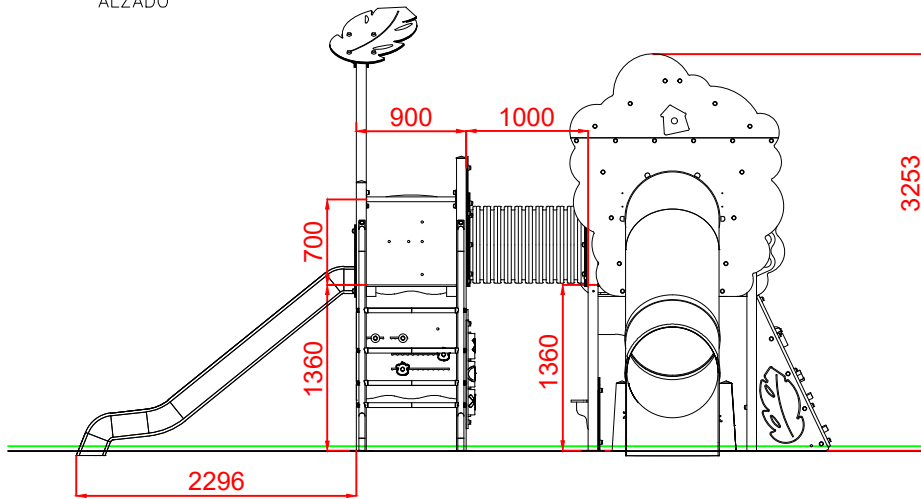
Tornillería protegida con tapones de polipropileno

Tobogán de rotomoldeo y tobogán helicoidal

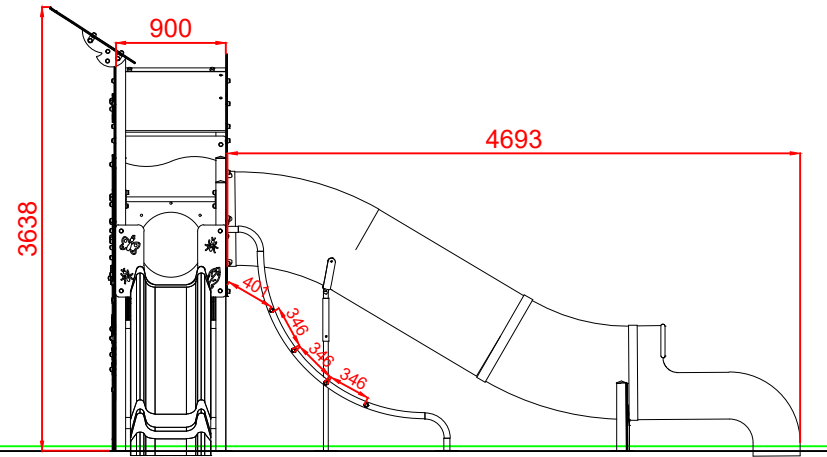
Altura libre de caída: 1,36 m

Edad recomendada de uso: de 3 a 14 años

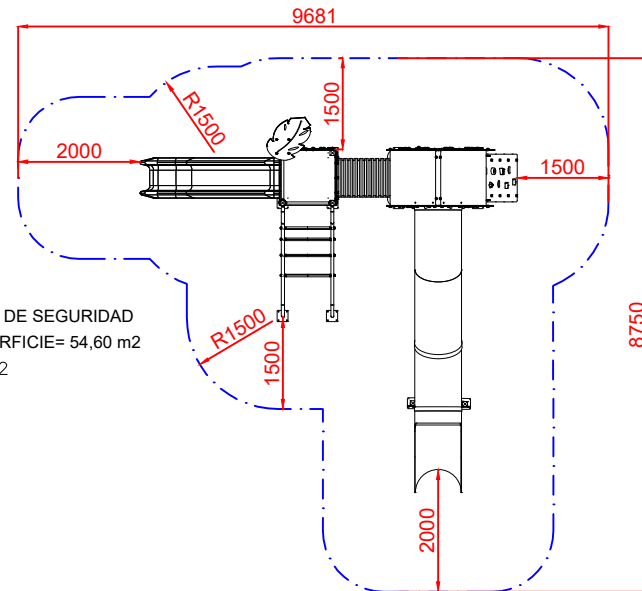
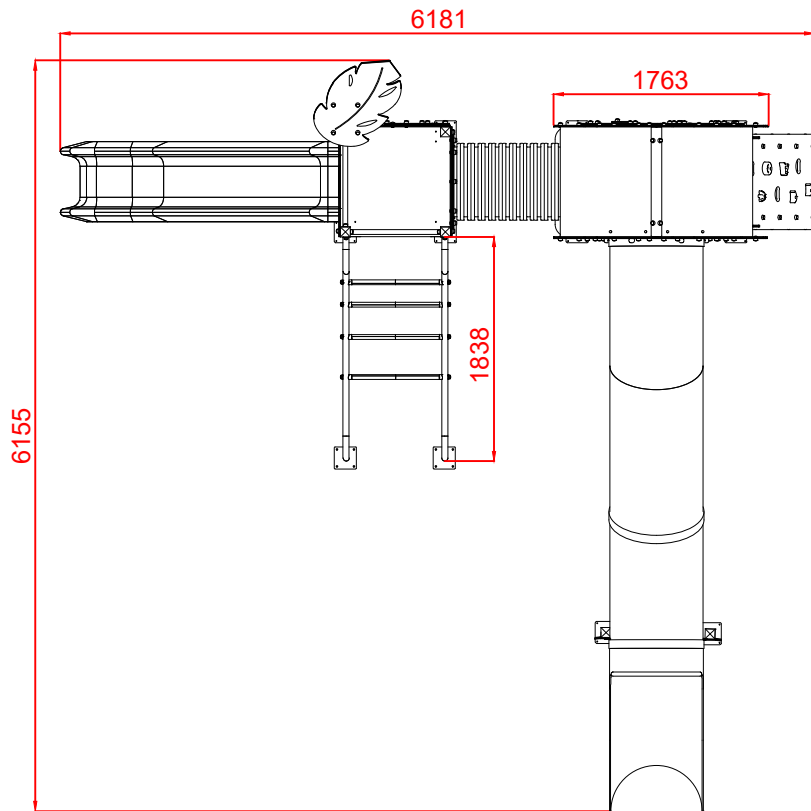
ALZADO




PERFIL



PLANTA



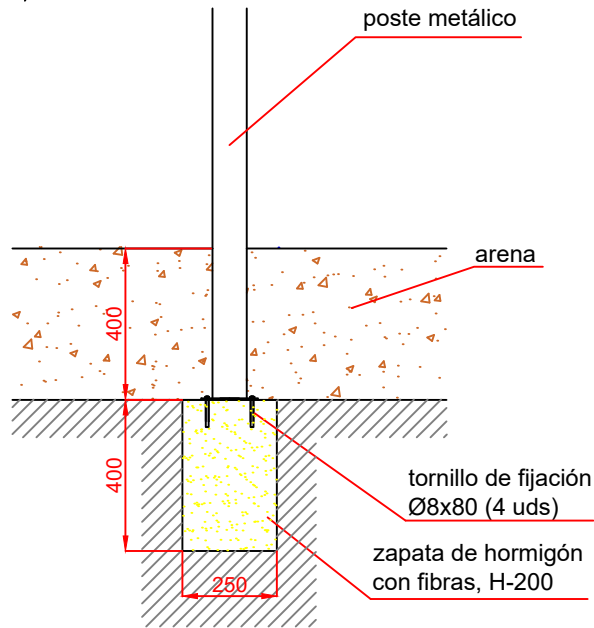
ÁREA DE SEGURIDAD
SUPERFICIE= 54,60 m2
E: 1/2

| | | | | | |
|--------------|--|--------------------------------|---------------------------|---|----------|
| Dibujado | | PLANO 1 VISTAS GENERALES | | Ref: | SLVMXT08 |
| Revisado | | | |  | |
| Aprobado | | | | | |
| Descripción: | | MAXI TORRE "CASA DEL ÁRBOL" | Escala: Nº Hoja 2/3 | | |
| | | | Fecha: 14/10/2021 | | |

DETALLES CIMENTACIÓN

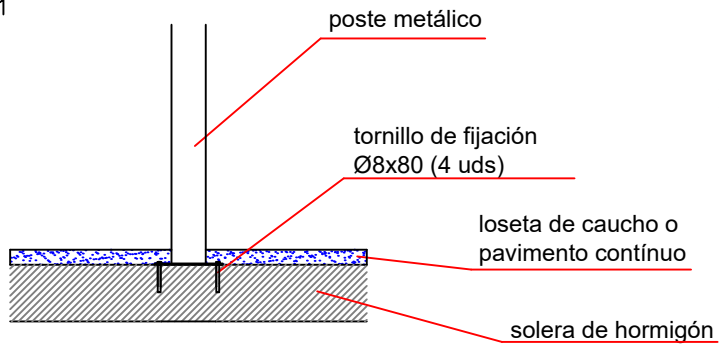
ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN ARENA

E: 2/1

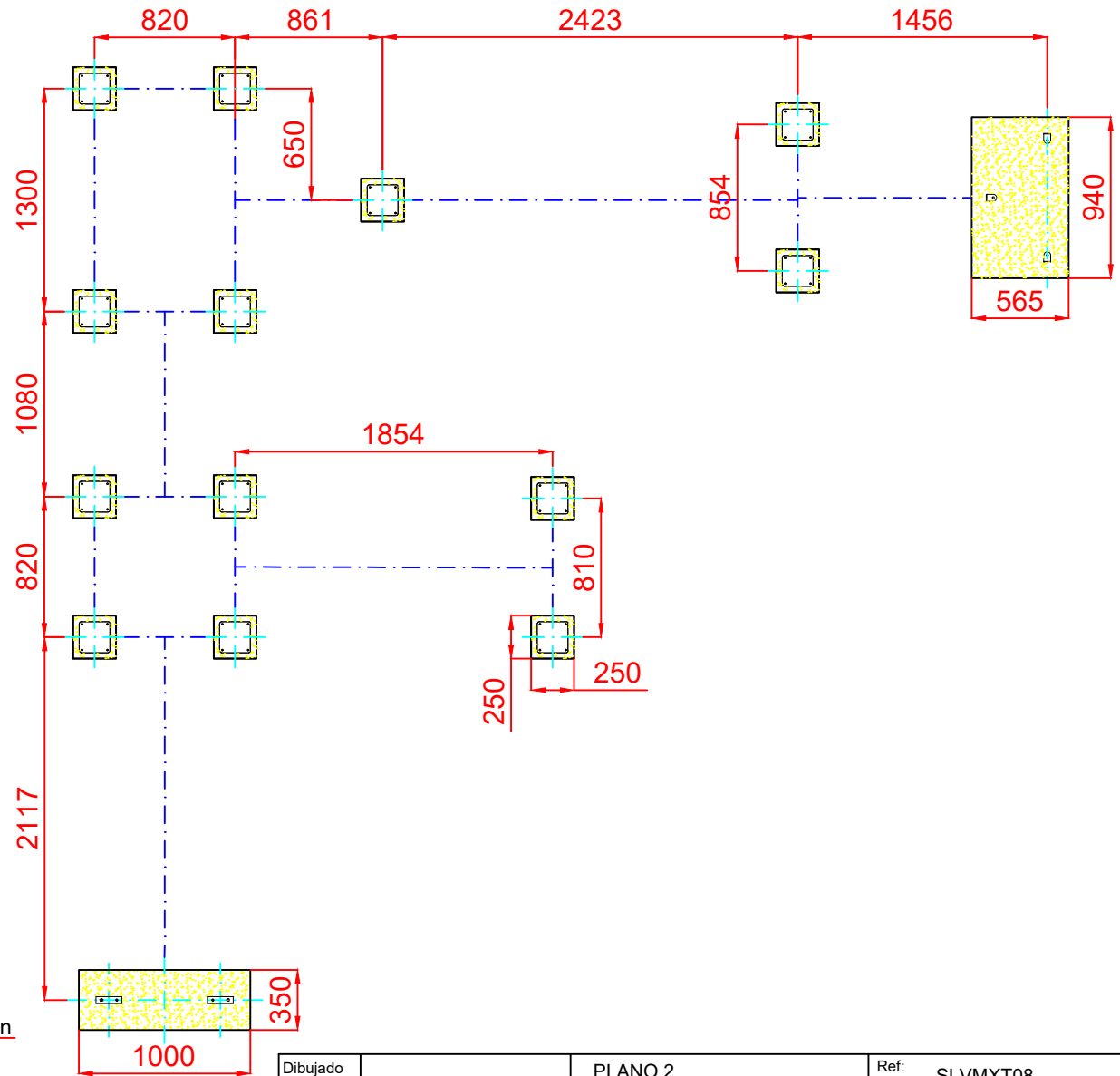


ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN HORMIGÓN

E: 2/1



PLANTA CIMENTACIÓN



| | | | | |
|--------------------------------|--|------------------------|------------|---------------|
| Dibujado | | PLANO 2 | | Ref: SLVMXT08 |
| Revisado | | CIMENTACIÓN Y ANCLAJES | | |
| Aprobado | | | | |
| Descripción: | | Escala: | Nº Hoja | |
| MAXI TORRE "CASA DEL ÁRBOL" | | | 3/3 | |
| | | Fecha: | 14/10/2021 | |

