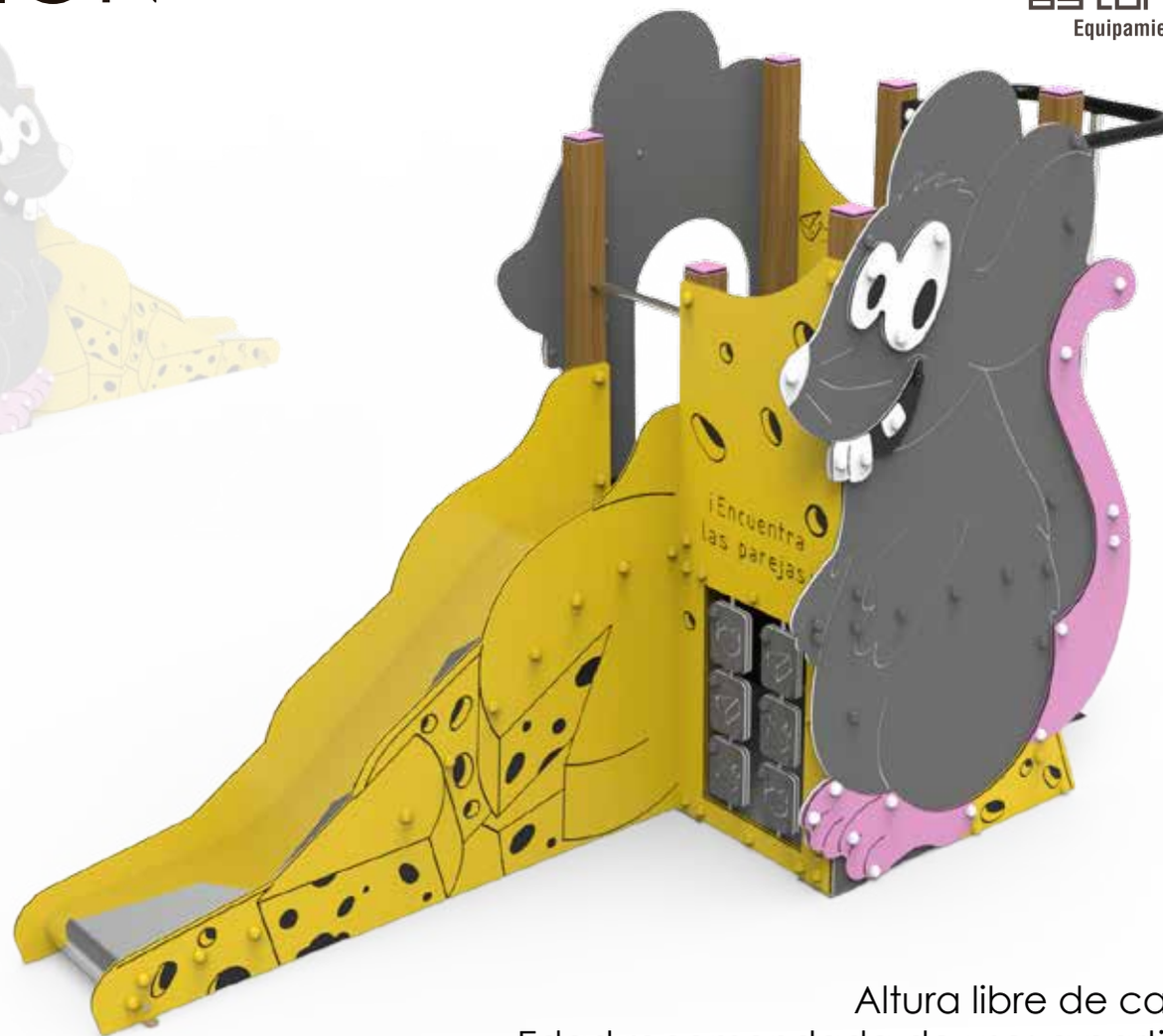
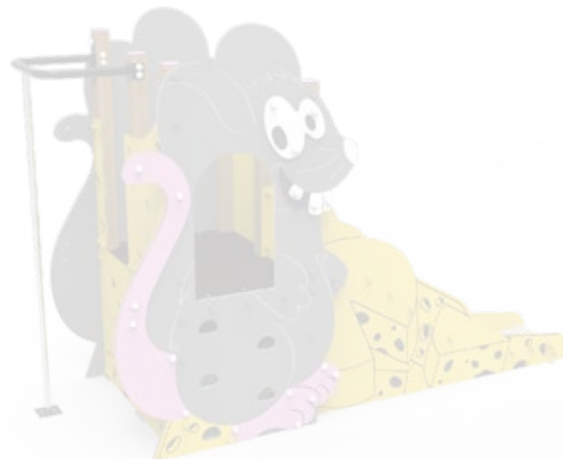


DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



Ref.: RTNMXT01

Torre “ Bufo ”

UNE EN 1176-1:2018

UNE EN 1176-3:2018

Altura libre de caída: 0,90 m

Edad recomendada de uso: a partir de 3 años

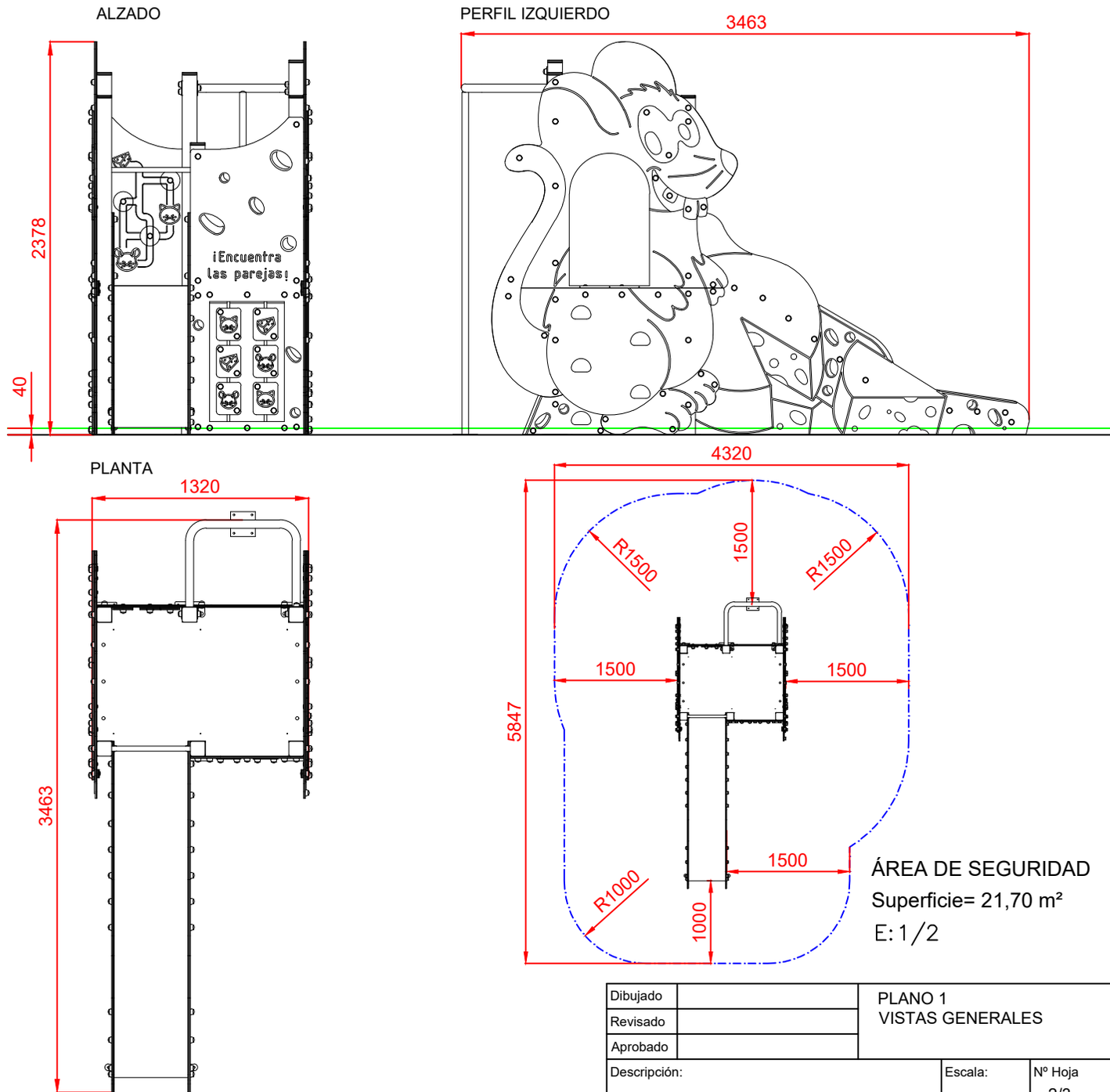
Madera de pino tratada en autoclave Nivel IV

Componentes plásticos: Polietileno de alta densidad con protección UV

Tubos de barrera y rampa de tobogán de acero inoxidable

Componentes metálicos galvanizados

Tornillería protegida con tapones de polipropileno



ÁREA DE SEGURIDAD
 Superficie= 21,70 m²
 E: 1/2

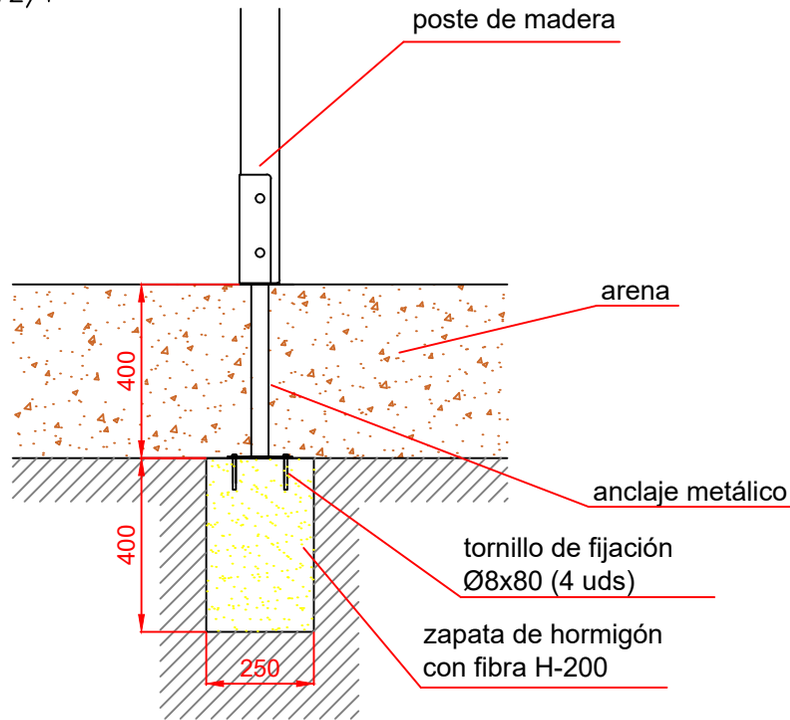
| | | | | |
|--------------|--------------|------------------|---------|---------------|
| Dibujado | | PLANO 1 | | Ref: RTNMXT01 |
| Revisado | | VISTAS GENERALES | | |
| Aprobado | | | | |
| Descripción: | TORRE "BUFO" | | Escala: | Nº Hoja |
| | | | | 2/3 |
| | | | Fecha: | 11/01/2022 |



DETALLES CIMENTACIÓN

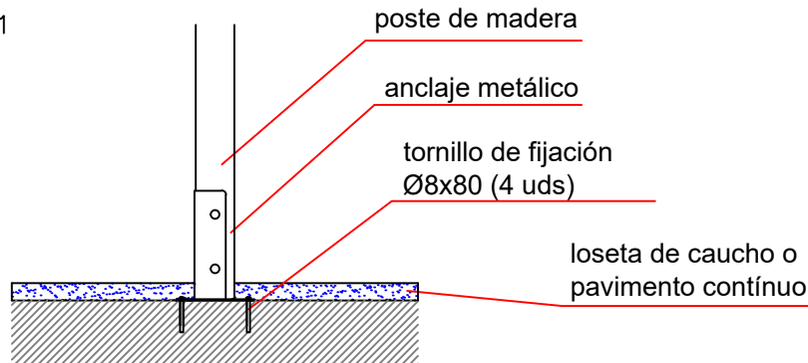
ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN ARENA

E: 2/1

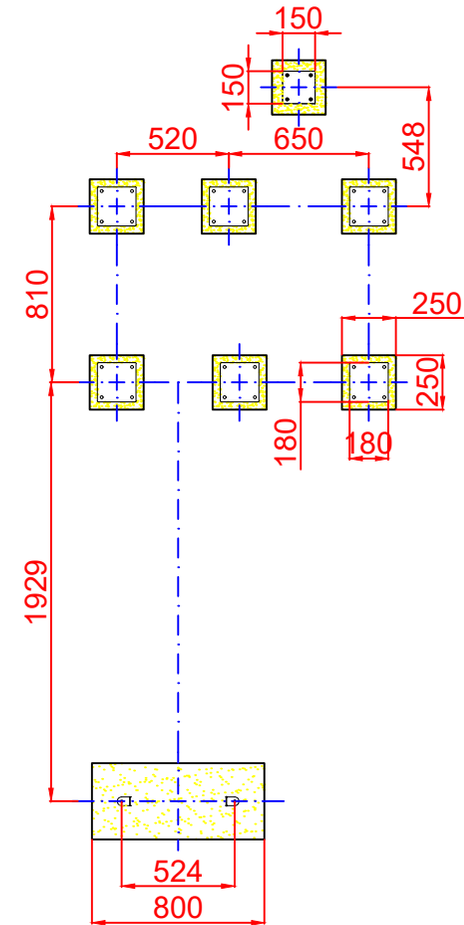


ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN HORMIGÓN

E: 2/1



PLANTA CIMENTACIÓN



| | | | | | |
|--------------|--|-----------------------------------|---------|------------|----------|
| Dibujado | | PLANO 2 CIMENTACIÓN Y ANCLAJES | | Ref: | RTNMXT01 |
| Revisado | | | | | |
| Aprobado | | | | | |
| Descripción: | | | Escala: | Nº Hoja | |
| TORRE "BUFO" | | | | 3/3 | |
| | | | Fecha: | 11/01/2022 | |