

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



Ref.: CM005

Conjunto Ebro

UNE EN 1176-1: 2009

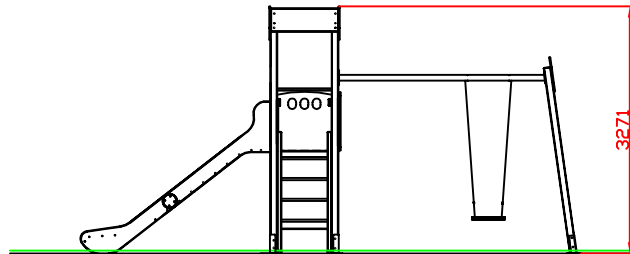
UNE EN 1176-2: 2009

UNE EN 1176-3: 2009

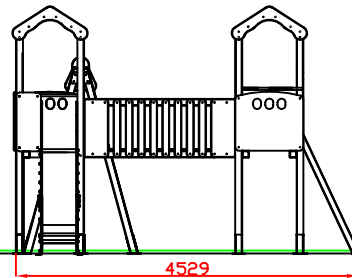


Altura libre de caída: 1,36 m
Edad recomendada de uso: a partir de 3 años
Componentes plásticos: Polietileno de Alta Densidad con protección UV
Peldaños, Barreras metálicas y Rampa de tobogán: acero inoxidable
Tornillería protegida con tapones de polipropileno
Tubos y cadenas de acero galvanizado
Madera tratada en autoclave Nivel IV

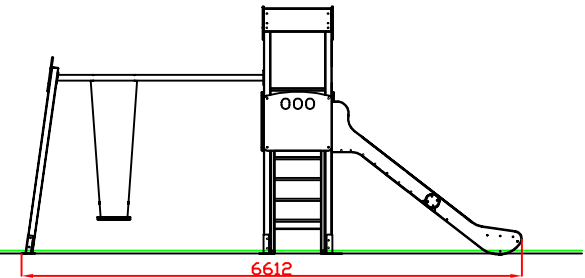
ALZADO



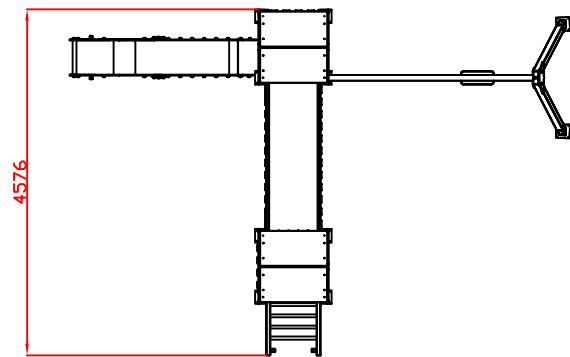
PERFIL IZQUIERDO



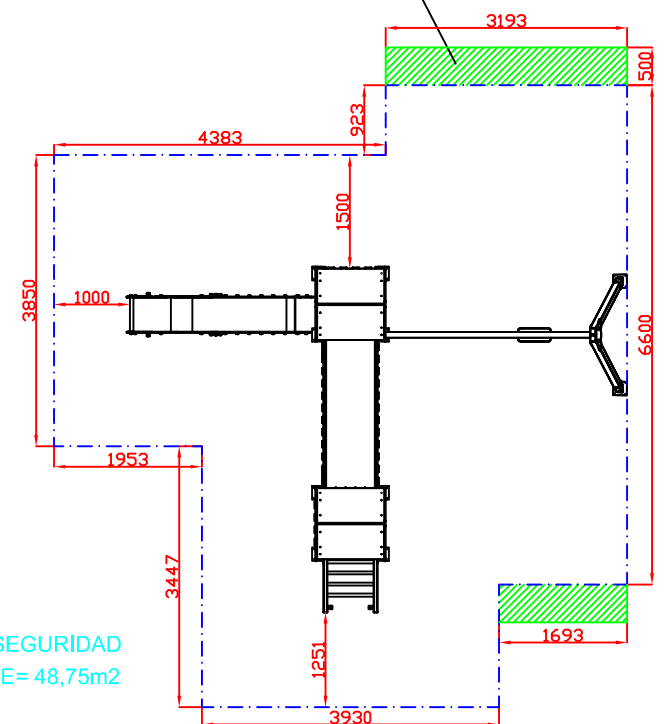
ALZADO POSTERIOR



PLANTA



ZONA LIBRE DE OBSTÁCULOS



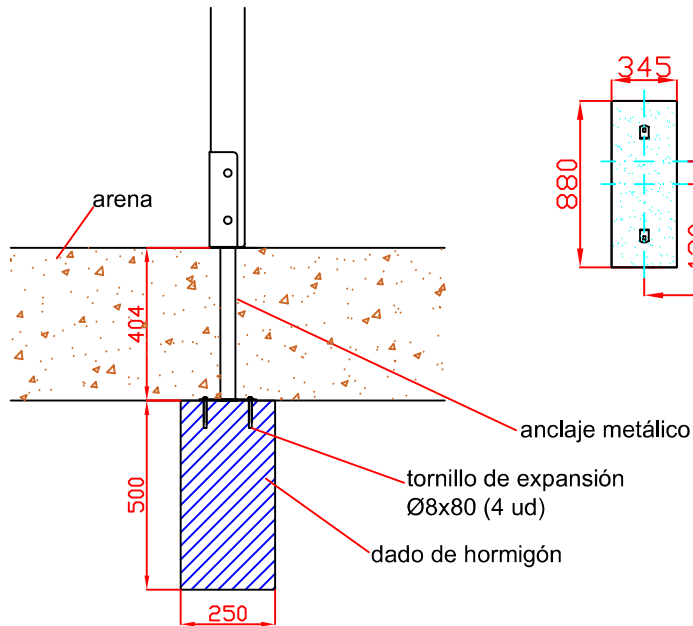
AREA DE SEGURIDAD
SUPERFICIE= 48,75m²



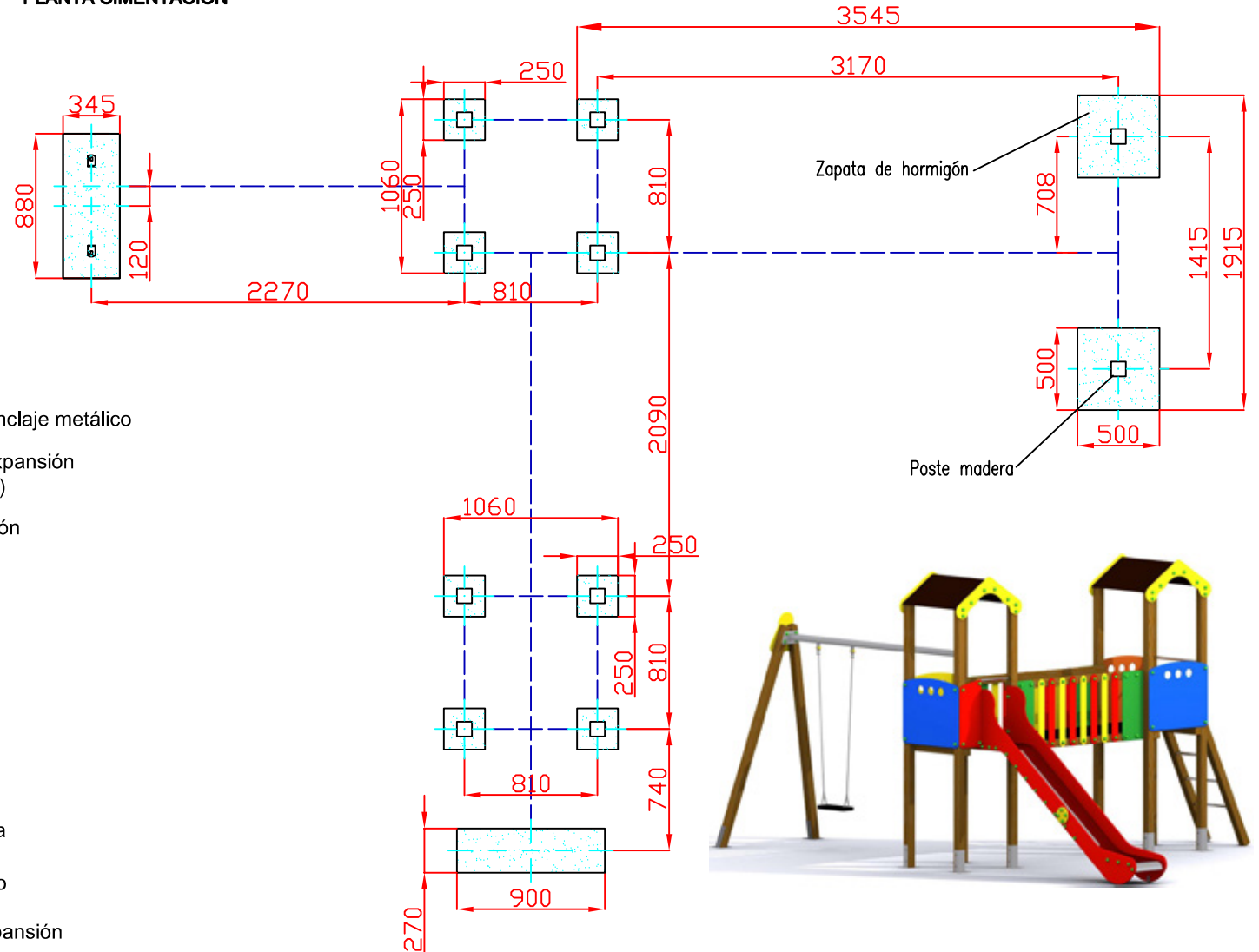
Ref:	Cantidad	Designación	Material	Dimensiones
Dibujado		PLANO 1 VISTAS GENERALES	Ref: CM005	
Revisado				
Aprobado				
Descripción:	CONJUNTO MODULAR "EBRO"		Escala:	Peso:
			Fecha:	21-04-17

ESQUEMA DE CIMENTACIÓN PARA CASOS EN LOS QUE VA EN ARENERO

E:2/1

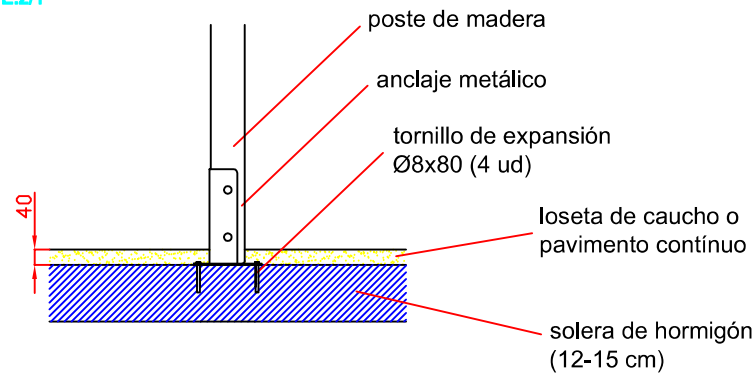


PLANTA CIMENTACIÓN



ESQUEMA DE CIMENTACIÓN PARA CASOS EN LOS QUE VA ATORNILLADO SOBRE SOLERA DE HORMIGÓN

E:2/1



Ref:	Cantidad	Designación	Material	Dimensiones
Dibujado		PLANO 2 CIMENTACIÓN Y ANCLAJES	Ref: CM005	
Revisado				
Aprobado				
Descripción:		CONJUNTO MODULAR 'EBRO'	Escala:	Peso:
			Fecha:	21-04-17