



SECTORITZACIÓ D'INCENDIS

ÀREAS / SECTORS D'INCENDIS	SUP. (m2) TOTAL SECTOR	TIPO	RISC INTRÍNEC
TRANSFORMADOR	5	C	BAIX
OFICINES I LABORATORI	60	C	BAIX
TALLER MANTENIMENT	29	C	BAIX
NAU PRE-TRACTAMENT	1.982	C	BAIX
ESTABILITZACIÓ	260	D	NUL
RENTAT SALS	1.055	E	BAIX
DESORCIÓ TÈRMICA	1.255	E	ALT
BIOLÒGIC	17.587	E	NUL
ACOPÍ ESTRUCTURANT	216	E	MG
ACOPIS PRODUCTE	1.530	E	NUL
ACOPÍ M1 (E)	500	E	BAIX
ACOPÍ M1 (NE)	1.000	E	BAIX

EQUIPS CONTRAINCENDIS

- HIDRANT DE COLUMNA SECA
- XARXA SOTERRADA
- RADI D'ACCIÓ HIDRANTS: 40 M

CONJUNT DE L'ESTABLIMENT: TIPUS E, RISC BAIX

D	H	Autor: ALBERT SANCHIS I PUJOL	PROJECTE: GESTORA DE SÒLS DE CATALUNYA	TITOL: MESURES DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS	JOR50709	ESC: 1/1000
C	G		Client: GESTORA DE SÒLS DE CATALUNYA, S.A.		16 02 A	Dibuixat: C.PARRA
B	F		Localitat: JORBA			Revisat: A.SANCHIS
A	E	ENGINYER TÈCNIC INDUSTRIAL COL·LEGIAT N.º 14.875				Data: OCT-09

DFO-TRADEBE es reserva tots els drets sobre aquest planol d'acord amb la norma ISO 16016:2000