

LEYENDA DE DETECCIÓN DE INCENDIOS

FACP

CENTRAL DE INCENDIOS ANALÓGICA DE 6 LAZOS CON PROTOCOLO MORLEY, POTENCIA POR LAZO 750mA. MOD. MAX. MARCA MORLEY O SIMILAR

FUENTE DE ALIMENTACIÓN AUXILIAR. DOS CIRCUITOS DE SALIDA (2x0,70A). MOD. HLSPS 15, MARCA HLSI O SIMILAR

SENSOR ÓPTICO ANALÓGICO. MODELO MI-PSE-S2I CON ZÓCALO SMK. MARCA MORLEY O SIMILAR

SENSOR ÓPTICO ANALÓGICO CON BASE FLASH. MODELO MI-PSE-S2I + BGL-PC-102, CON ZOCALO SMK400. MARCA MORLEY O SIMILAR

SIRENA CON FLASH DIRECCIONABLE. MODELO WSS-PC-105, MARCA MORLEY O SIMILAR

PULSADOR MANUAL DE ALARMA DIRECCIONABLE. CON AISLADOR. MODELO M5A-RP06FF-K013-01, MARCA MORLEY O SIMILAR

MÓDULO DIRECCIONABLE DE 1 ENTRADA SUPERVISADA. MODELO MI-DMMIE, MARCA MORLEY O SIMILAR

MÓDULO DIRECCIONABLE DE 2 ENTRADAS SUPERVISADAS. MODELO MI-DMM2IE, MARCA MORLEY O SIMILAR

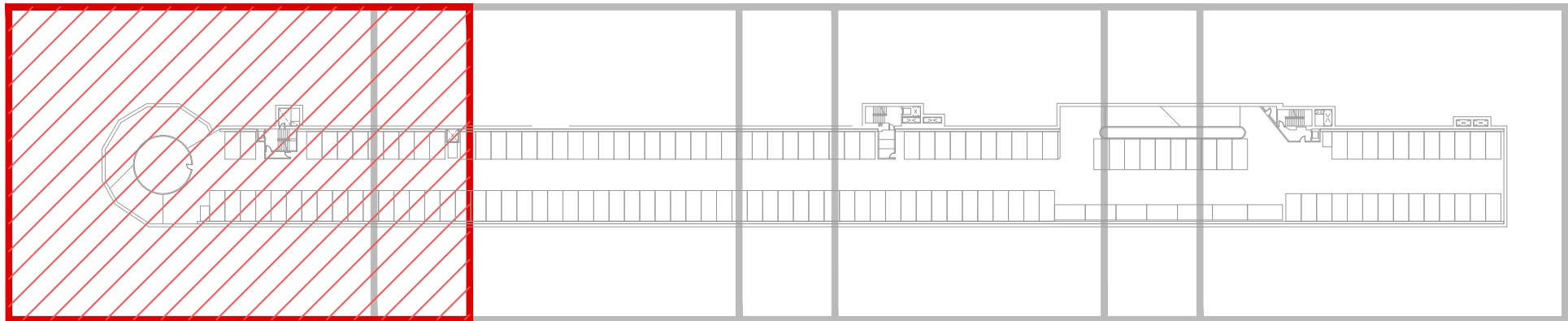
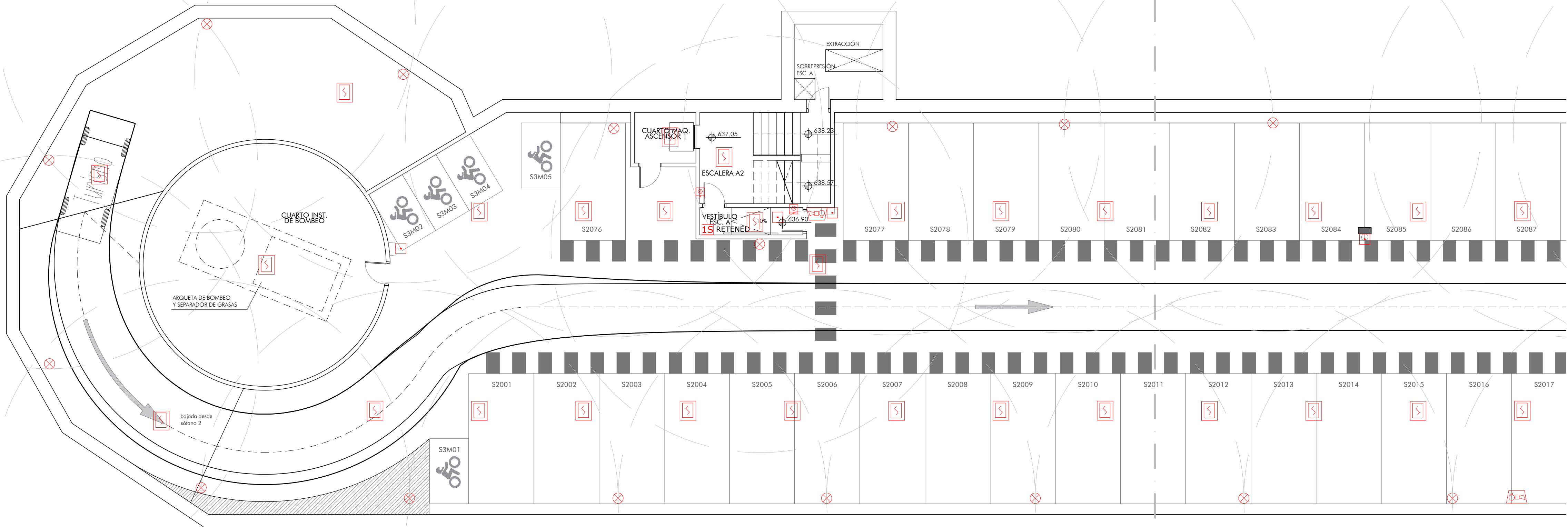
MÓDULO DIRECCIONABLE DE 1 SALIDA SUPERVISADA. MODELO MI-DCMOE, MARCA MORLEY O SIMILAR

RETENEDOR MAGNÉTICO

DETECTOR DE MONOXIDO CO

CENTRALITA CO

ZONA DE REFUGIO





LEYENDA DE DETECCIÓN DE INCENDIOS

FACP

CENTRAL DE INCENDIOS ANALÓGICA DE 6 LAZOS CON PROTOCOLO MORLEY, POTENCIA POR LAZO 750mA. MOD. MAX. MARCA MORLEY O SIMILAR

FUENTE DE ALIMENTACIÓN AUXILIAR. DOS CIRCUITOS DE SALIDA (2x0,70A). MOD. HLSPS 15, MARCA HLSI O SIMILAR

S

SENSOR ÓPTICO ANALÓGICO. MODELO MI-PSE-S2I CON ZÓCALO SMK. MARCA MORLEY O SIMILAR

S

SENSOR ÓPTICO ANALÓGICO CON BASE FLASH. MODELO MI-PSE-S2I + BGL-PC-I02, CON ZOCALO SMK400 MARCA MORLEY O SIMILAR

S

SIRENA CON FLASH DIRECCIONABLE. MODELO WSS-PC-I05, MARCA MORLEY O SIMILAR

P

PULSADOR MANUAL DE ALARMA DIRECCIONABLE. CON AISLADOR. MODELO M5A-RP06FF-K013-01, MARCA MORLEY O SIMILAR

1E

MÓDULO DIRECCIONABLE DE 1 ENTRADA SUPERVISADA. MODELO MI-DMMIE, MARCA MORLEY O SIMILAR

2E

MÓDULO DIRECCIONABLE DE 2 ENTRADAS SUPERVISADAS. MODELO MI-DMM2IE, MARCA MORLEY O SIMILAR

1S

MÓDULO DIRECCIONABLE DE 1 SALIDA SUPERVISADA. MODELO MI-DCMOE, MARCA MORLEY O SIMILAR

M

RETENEDOR MAGNÉTICO

X

DETECTOR DE MONOXIDO CO

C

CENTRALITA CO

Z

ZONA DE REFUGIO

urbanismo, medio ambiente  
y movilidad

MADRID

Dirección General de Planificación  
e Infraestructuras de Movilidad

EMPRESA CONSULTORA:

eptisa

DIRECTOR DEL PROYECTO:

Federico José Adrados Cuesta  
S.G. Planificación y Construcción de Aparcamientos

AUTOR DEL PROYECTO:

Fdo.: BENJAMÍN ANDRÉS PEÑA

TÍTULO:

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE  
OBRAS DE REPARACIÓN DE LAS INSTALACIONES  
EN EL APARCAMIENTO MARQUÉS DE URQUIJO  
Exp.: 300/2020/00870 -32

ESCALA: 1:100

ORIGINAL DIN A-1

PLANO:

PCI03

DESIGNACIÓN:

INSTALACIONES  
PCI. DETECCION  
SÓTANO 3

NOMBRE DEL FICHERO DIGITAL:

PCI03\_PCI\_DETECCION S3.dwg

FECHA:

ABRIL - 2025

N. DE PÁGINA:

1



LEYENDA DE DETECCIÓN DE INCENDIOS

FACP

CENTRAL DE INCENDIOS ANALÓGICA DE 6 LAZOS CON PROTOCOLO MORLEY, POTENCIA POR LAZO 750mA. MOD. MAX. MARCA MORLEY O SIMILAR

FUENTE DE ALIMENTACIÓN AUXILIAR. DOS CIRCUITOS DE SALIDA (2x0,70A). MOD. HSPS 15, MARCA HLSI O SIMILAR

SENSOR ÓPTICO ANALÓGICO. MODELO MI-PSE-S2I CON ZÓCALO SMK. MARCA MORLEY O SIMILAR

SENSOR ÓPTICO ANALÓGICO CON BASE FLASH. MODELO MI-PSE-S2I + BGL-PC-102, CON ZOCALO SMK400. MARCA MORLEY O SIMILAR

SIRENA CON FLASH DIRECCIONABLE. MODELO WSS-PC-105, MARCA MORLEY O SIMILAR

PULSADOR MANUAL DE ALARMA DIRECCIONABLE. CON AISLADOR. MODELO M5A-RP06FF-K013-01, MARCA MORLEY O SIMILAR

MÓDULO DIRECCIONABLE DE 1 ENTRADA SUPERVISADA. MODELO MI-DMMIE, MARCA MORLEY O SIMILAR

MÓDULO DIRECCIONABLE DE 2 ENTRADAS SUPERVISADAS. MODELO MI-DMM2IE, MARCA MORLEY O SIMILAR

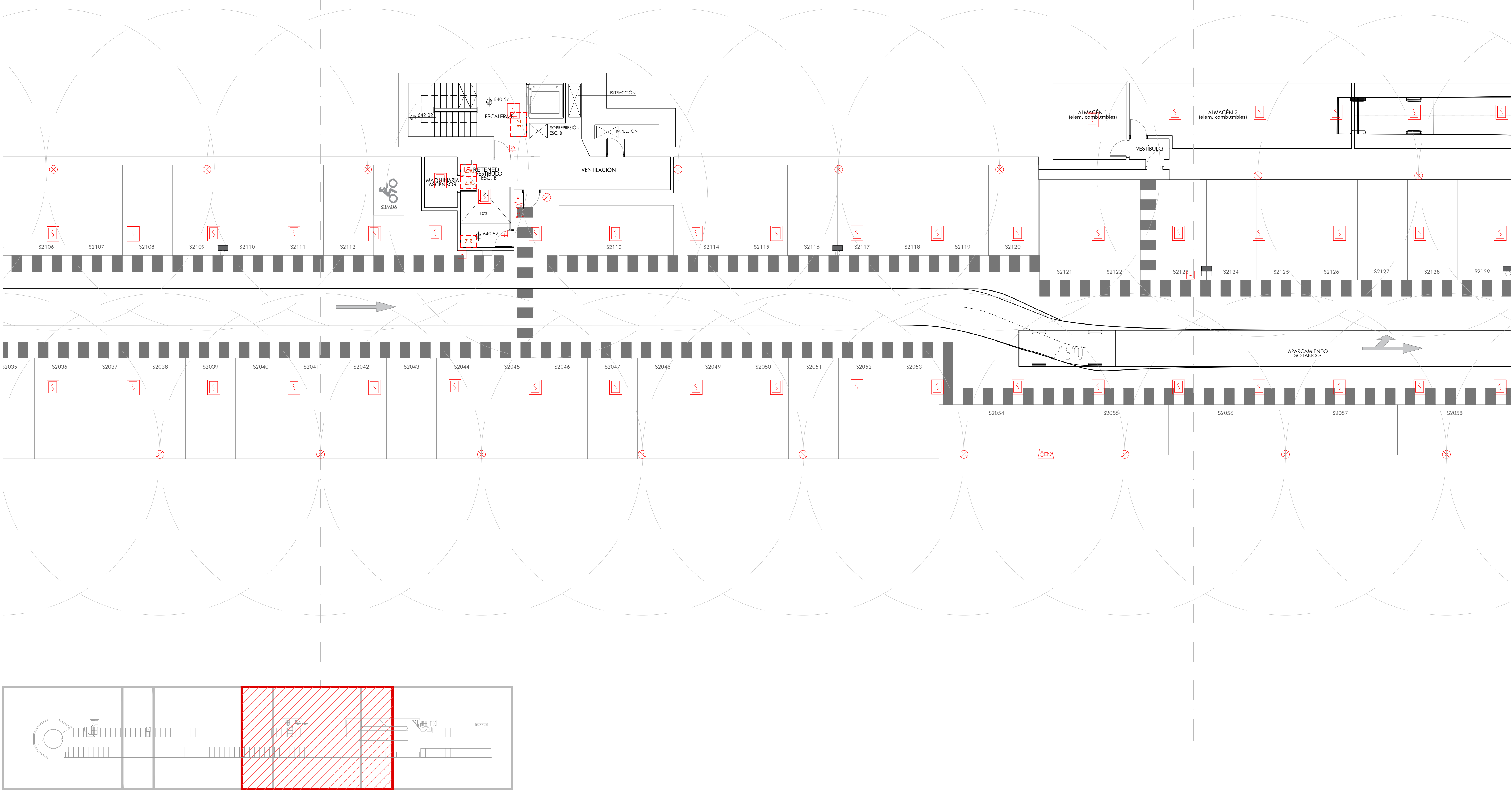
MÓDULO DIRECCIONABLE DE 1 SALIDA SUPERVISADA. MODELO MI-DCMOE, MARCA MORLEY O SIMILAR

RETENEDOR MAGNÉTICO

DETECTOR DE MONOXIDO CO

CENTRALITA CO

ZONA DE REFUGIO





LEYENDA DE DETECCIÓN DE INCENDIOS

FACP

CENTRAL DE INCENDIOS ANALÓGICA DE 6 LAZOS CON PROTOCOLO MORLEY, POTENCIA POR LAZO 750mA. MOD. MAX. MARCA MORLEY O SIMILAR

FUENTE DE ALIMENTACIÓN AUXILIAR. DOS CIRCUITOS DE SALIDA (2x0,70A). MOD. HLSPS 15, MARCA HLSI O SIMILAR

SENSOR ÓPTICO ANALÓGICO. MODELO MI-PSE-S2I CON ZÓCALO SMK. MARCA MORLEY O SIMILAR

SENSOR ÓPTICO ANALÓGICO CON BASE FLASH. MODELO MI-PSE-S2I + BGL-PC-I02, CON ZOCALO SMK400. MARCA MORLEY O SIMILAR

SIRENA CON FLASH DIRECCIONABLE. MODELO WSS-PC-I05, MARCA MORLEY O SIMILAR

PULSADOR MANUAL DE ALARMA DIRECCIONABLE. CON AISLADOR. MODELO M5A-RP06FF-K013-01, MARCA MORLEY O SIMILAR

1E

MÓDULO DIRECCIONABLE DE 1 ENTRADA SUPERVISADA. MODELO MI-DMM1E, MARCA MORLEY O SIMILAR

2E

MÓDULO DIRECCIONABLE DE 2 ENTRADAS SUPERVISADAS. MODELO MI-DMM2IE, MARCA MORLEY O SIMILAR

1S

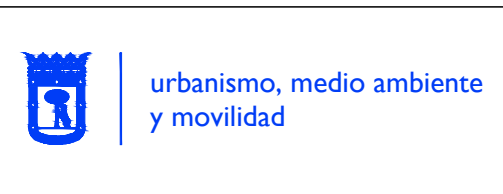


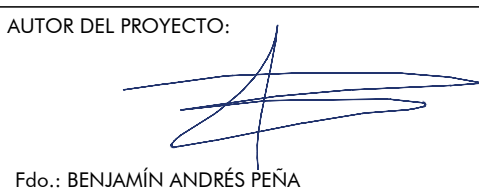
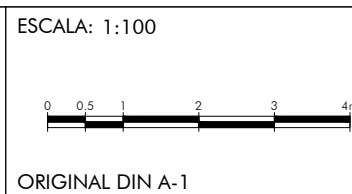
MÓDULO DIRECCIONABLE DE 1 SALIDA SUPERVISADA. MODELO MI-DCMOE, MARCA MORLEY O SIMILAR

RETENEDOR MAGNÉTICO

DETECTOR DE MONOXIDO CO

CENTRALITA CO

ZONA DE REFUGIO

 <div>urbanismo, medio ambiente y movilidad</div>	 <div>MADRID</div>	Dirección General de Planificación e Infraestructuras de Movilidad	EMPRESA CONSULTORA:  <div>eptisa</div>	DIRECTOR DEL PROYECTO: Federico José Adrados Cuesta S.G. Planificación y Construcción de Aparcamientos	AUTOR DEL PROYECTO:  <div>Fdo.: BENJAMÍN ANDRÉS PEÑA</div>	TÍTULO: PROYECTO DE EJECUCIÓN DE OBRAS DE REPARACIÓN DE LAS INSTALACIONES EN EL APARCAMIENTO MARQUÉS DE URQUIJO Exp.: 300/2020/00870 -32	ESCALA: 1:100  <div>ORIGINAL DIN A-1</div>	PLANO: PCI03	DESIGNACIÓN:	FECHA: ABRIL - 2025
								HOJA: 4 DE: 4	NOMBRE DEL FICHERO DIGITAL: PCI03_PCI_DETECCION S3.dwg	