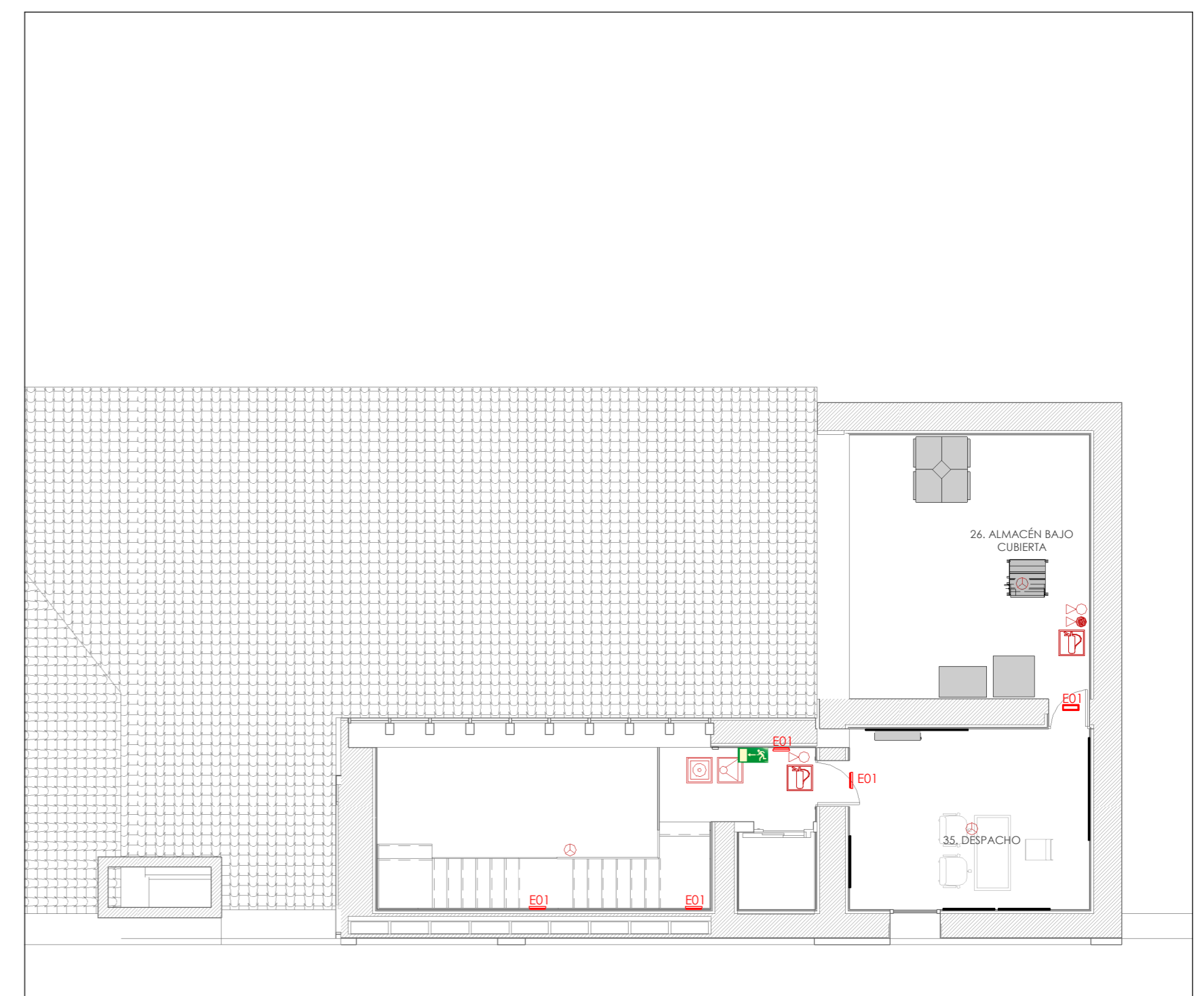
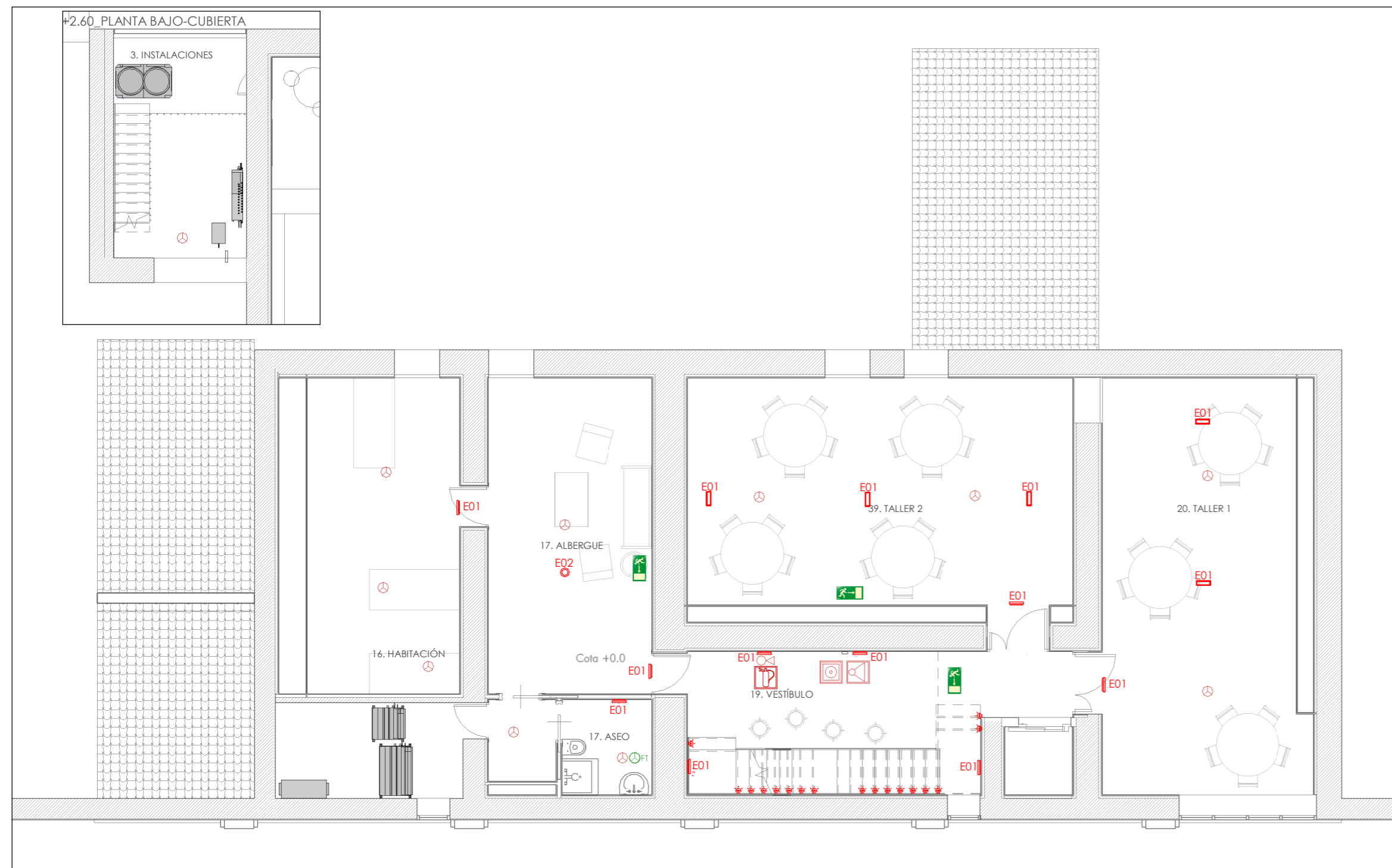




+0.00_PLANTA BAJA



+7.28_PLANTA SEGUNDA



+4.23_PLANTA PRIMERA

LEYENDA			
PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS - DETECCIÓN Y EXTINCIÓN		ILUMINACIÓN - LUMINARIAS DE EMERGENCIA	
	Detector de humo de ambiente		HYDRA LD N2 TCA Autonomía 1h. Modelo: HYDRA LD N2 TCA - DAISALUX
	Detector de humo en falso techo		IZAR N30 TCA Autonomía 1h. Modelo: IZAR N30 TCA - DAISALUX
	Extintor manual de polvo polivalente y cartel fotoluminiscente		IZAR N30 TCA (EVC) Autonomía 1h. Modelo: IZAR N30 TCA - DAISALUX
	Extintor manual de CO2 y cartel fotoluminiscente	INCENDIOS - SEÑALIZACIÓN	
	Pulsador de alarma en armario y cartel fotoluminiscente		Salida de edificio/planta
	Sirena eléctrica óptico-acústica		Señal de recorrido de evacuación
	Sirena eléctrica óptico-acústica para exterior		
	Central de alarmas		
	Cuadro eléctrico		

Zaragoza
AYUNTAMIENTO

GERENCIA DE URBANISMO

DIRECCIÓN DE ARQUITECTURA
OFICINA PROYECTOS DE ARQUITECTURA

**REHABILITACION EDIFICIO CELDA DEL PRIOR
EN LA CARTUJA BAJA**

PLANO:

PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS. Extinción y detección plantas

I-04

ARQUITECTO REDACTOR:

MAGÉN ARQUITECTOS SLP
JAIME MAGÉN PARDO - FRANCISCO JAVIER MAGÉN PARDO

ARQTO. SUPERVISOR:

FERNANDO FERNANDEZ

ESCALA:

1: 100

03.07.2020

REM: 33

IDENTIFICADOR:

18-001 CRT CELDA PRIOR ACOND P2