

Treball final de grau

Estudi: Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica

Títol: Obrador de plats cuinats

Document: Plànols contraincendis

Alumne: Llorenç Fanals Batllori

Tutor: Miquel Rustullet Reñé

Departament: Enginyeria Elèctrica, Electrònica i Automàtica

Àrea: Enginyeria de Sistemes i Automàtica

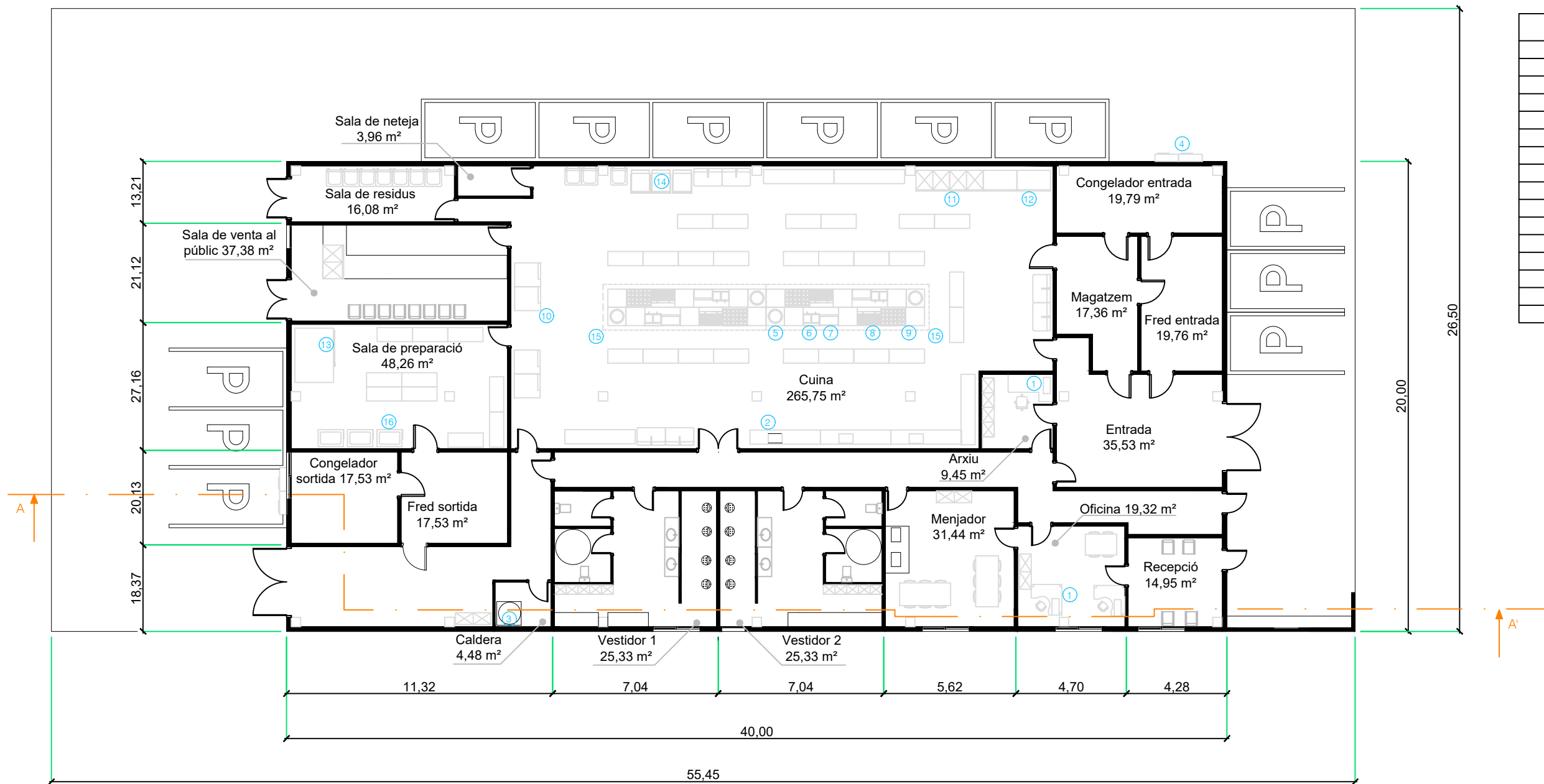
Convocatòria (mes/any): octubre/2019

ÍNDEX


1. PLANTA

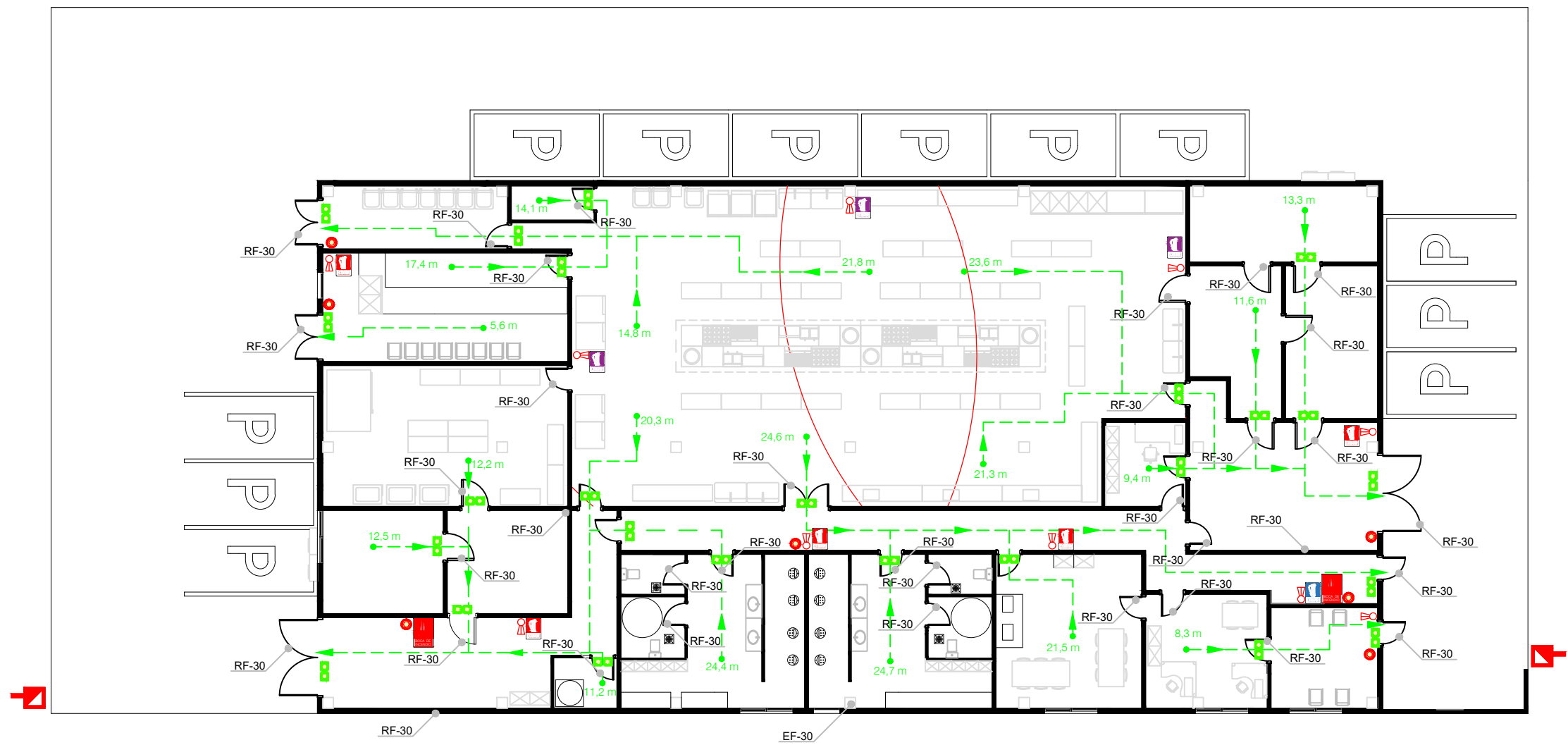
2. CONTRAINCENDIS

3. SECCIÓ A-A'



LLEGENDA	
①	Ordinador
②	Microones
③	Caldera
④	Compressor i condensador
⑤	Olla
⑥	Fregidora
⑦	Planxa
⑧	Graella vasca
⑨	Fogons
⑩	Forn elèctric
⑪	Neveres
⑫	Congelador
⑬	Abatidor
⑭	Rentaplats
⑮	Campana extractora
⑯	Màquina de buit

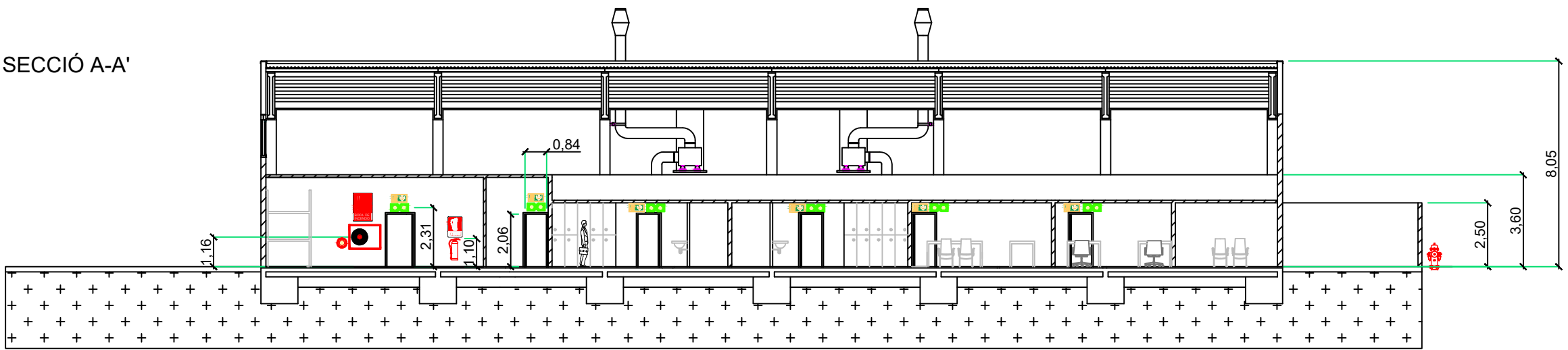
	Data	Nom	Signatura	 Universitat de Girona Escola Politècnica Superior
Dibuixat	24/10/19	L. Fanals		
Compro.	24/10/19	L. Fanals		
Escala	PLANTA			Nº plànol 1
1:200				Substitueix a:
				Especialitat GEEIA




LLEGENDA	
	Extintor
	Cartell extintor de pols (ABC)
	Cartell extintor acetat de potassi (F)
	Cartell extintor CO ₂
	Polsador d'alarma d'incendi
	BIE
	Hidrant
	Llum d'emergència

	Data	Nom	Signatura	 Universitat de Girona Escola Politècnica Superior
Dibuixat	24/10/19	L. Fanals		
Compro.	24/10/19	L. Fanals		
Escala 1:200	CONTRAINCENDIS			Nº plànol 2
				Substueix a:
				Especialitat GEEIA

SECCIÓ A-A'



LLEGENDA	
	Perfil extintor
	Cartell extintor
	Cartell BIE
	BIE
	Hidrant
	Símbol llum d'emergència
	Cartell sortida d'emergència

	Data	Nom	Signatura	 Universitat de Girona Escola Politècnica Superior
Dibuixat	24/10/19	L. Fanals		
Compro.	24/10/19	L. Fanals		
Escala 1:200	SECCIÓ A-A'			Nº plànol 3
				Substitueix a:
				Especialitat GEEIA