













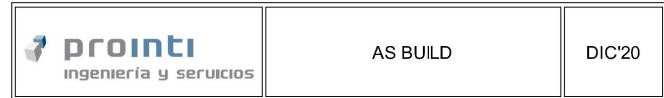
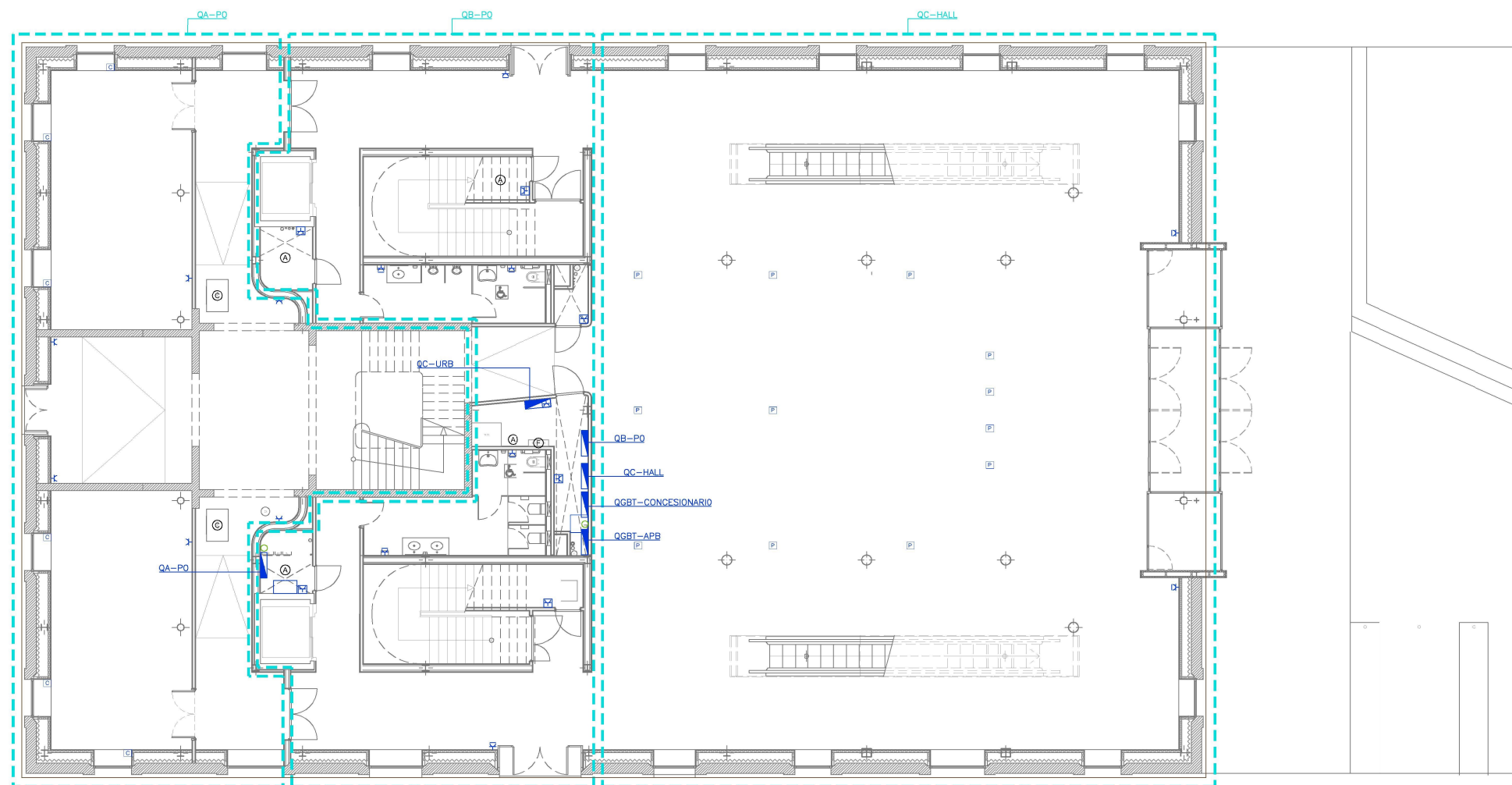









LEYENDA	
	CAJA DE MECANISMOS DE 6 MÓDULOS, EMPOTRADA EN PARED
	CAJA DE MECANISMOS DE 6 MÓDULOS, EMBEBIDA EN SUELO
	ENCHUFE 2P+T 16A EMPOTRADO
	ENCHUFE 2P+T 16A EMPOTRADO CON TAPA
	ENCHUFE 2P+T 16A SUPERFICIAL IP55
	TOMA INDUSTRIAL 3P+N+T 16A SEMIEMPOTRADA IP67
CARGAS RELEVANTES	
	ACCESO
	BOMBA
	EQUIPO CLIMATIZACIÓN
	INCENDIOS
	INFORMÁTICA / TELECOS
	TRANSPORTE
	VENTILADOR
	OTROS



 Ministerio de Fomento		<h1>PUERTOS DEL ESTADO</h1>			
		<h2>AUTORIDAD PORTUARIA DE BALEARES</h2>			
TÍTULO DEL PROYECTO CENTRO DE INTERPRETACIÓN Habilitación del edificio del Moll Vell n° 3 del Puerto de Palma		Nº DE REFERENCIA PO.1332			
PROYECTO EJECUTIVO		ESCALAS: A1 1:100 A3 1:200			
PLANO Nº: 20726_C_3500 HOJA Nº: de _	DENOMINACIÓN PLANO: ELECTRICIDAD FUERZA PLANTA BAJA		FECHA AGOSTO 2018		
		DIBUJADO POR: 		Vº Bº EL DIRECTOR, 	
EL AUTOR DEL DOC. IDOM JONATHAN GARCIA SALVADOR COLEGIADO Nº.: 73.682-I COAC 	REVISADO, EL JEFE DIVISION DE PROYECTOS Y OBRAS 	CONFORME, EL JEFE DEL DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURAS 	Vº Bº EL DIRECTOR, 		
JOAN ESPINÁS I RIERA COLEGIADO Nº.: 38.046-I COAC	VÍCTOR DARDER GALLARDO INGENIERO DE CAMINOS, C. y P.	ANTONIO GINARD LÓPEZ INGENIERO DE CAMINOS, C. y P.	JUAN CARLOS PLAZA PLAZA INGENIERO DE CAMINOS, C. y P.		