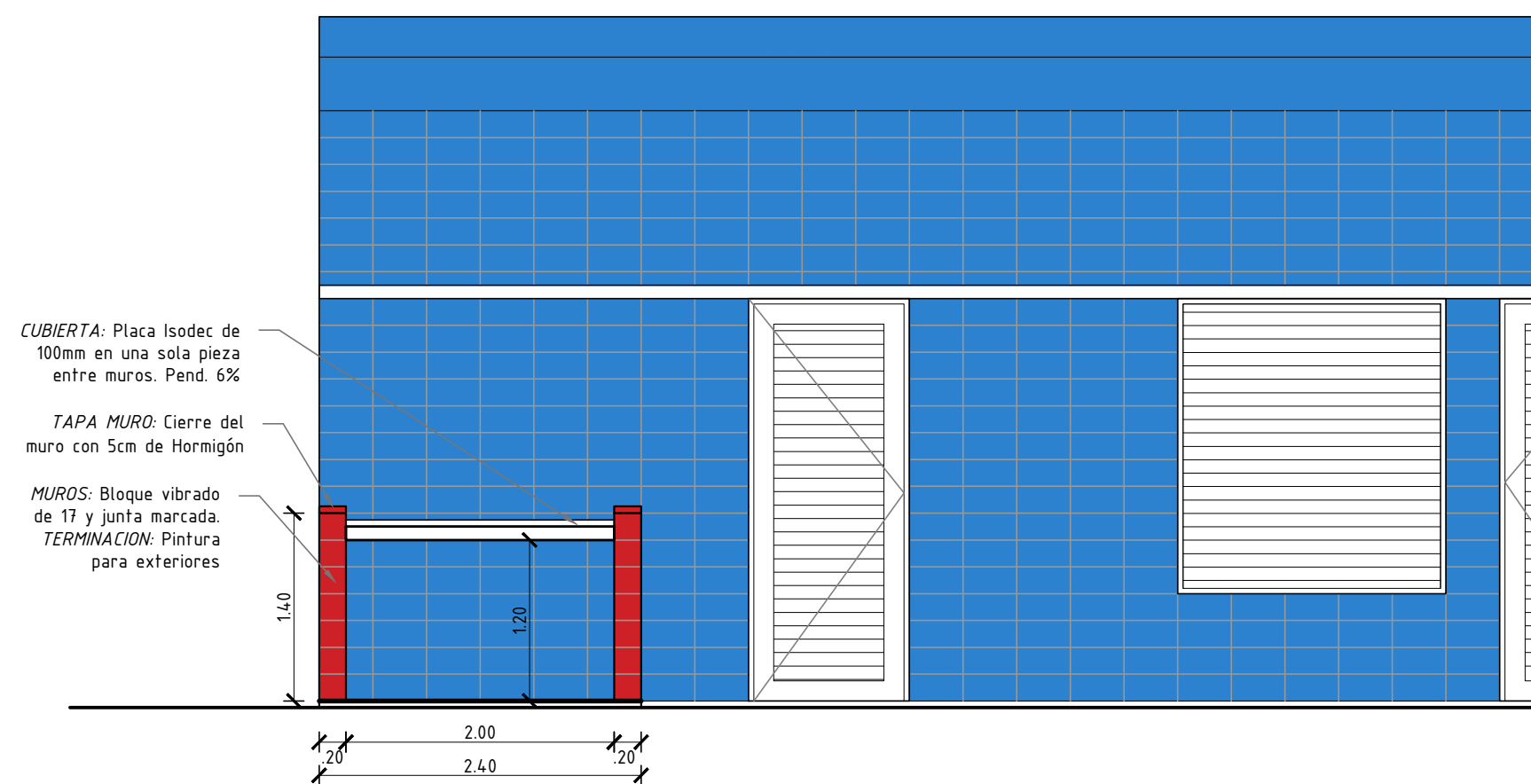


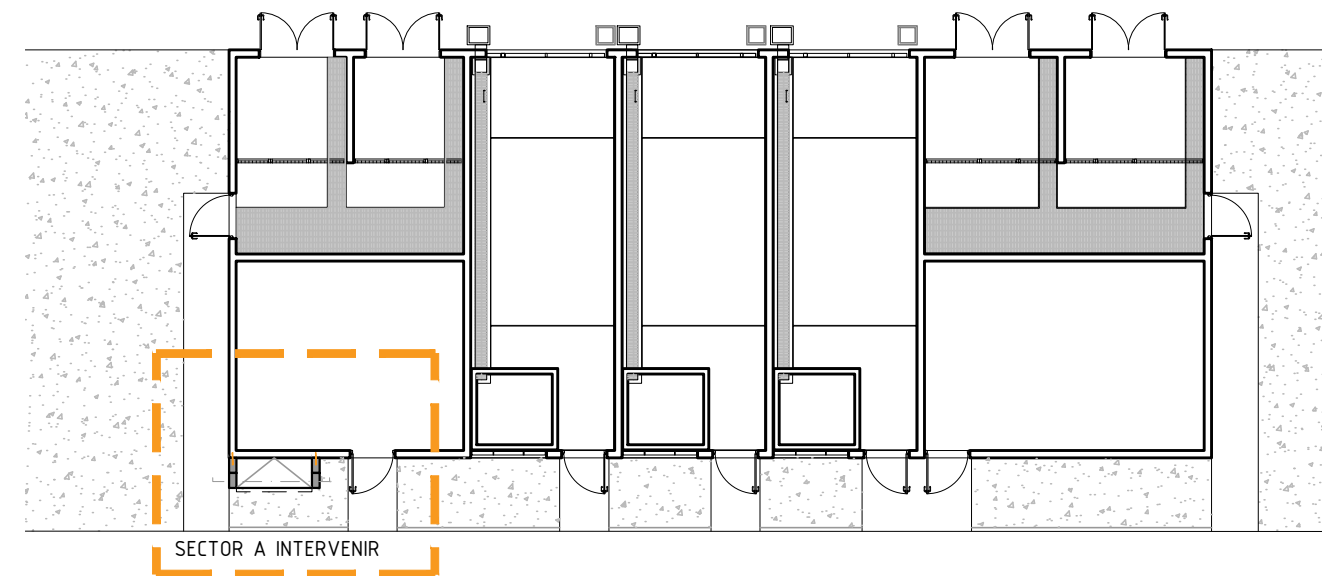
CONTRAPISO: Hormigón armado de 8cm de espesor con malla de acero electrosoldada de 15x15cm y 4.2mm de diámetro.
TERMINACIÓN: alisado de arena y portland de 2cm de espesor con pendiente para escurrimiento de agua.

MUROS: Bloque vibrado de 17 y junta marcada.

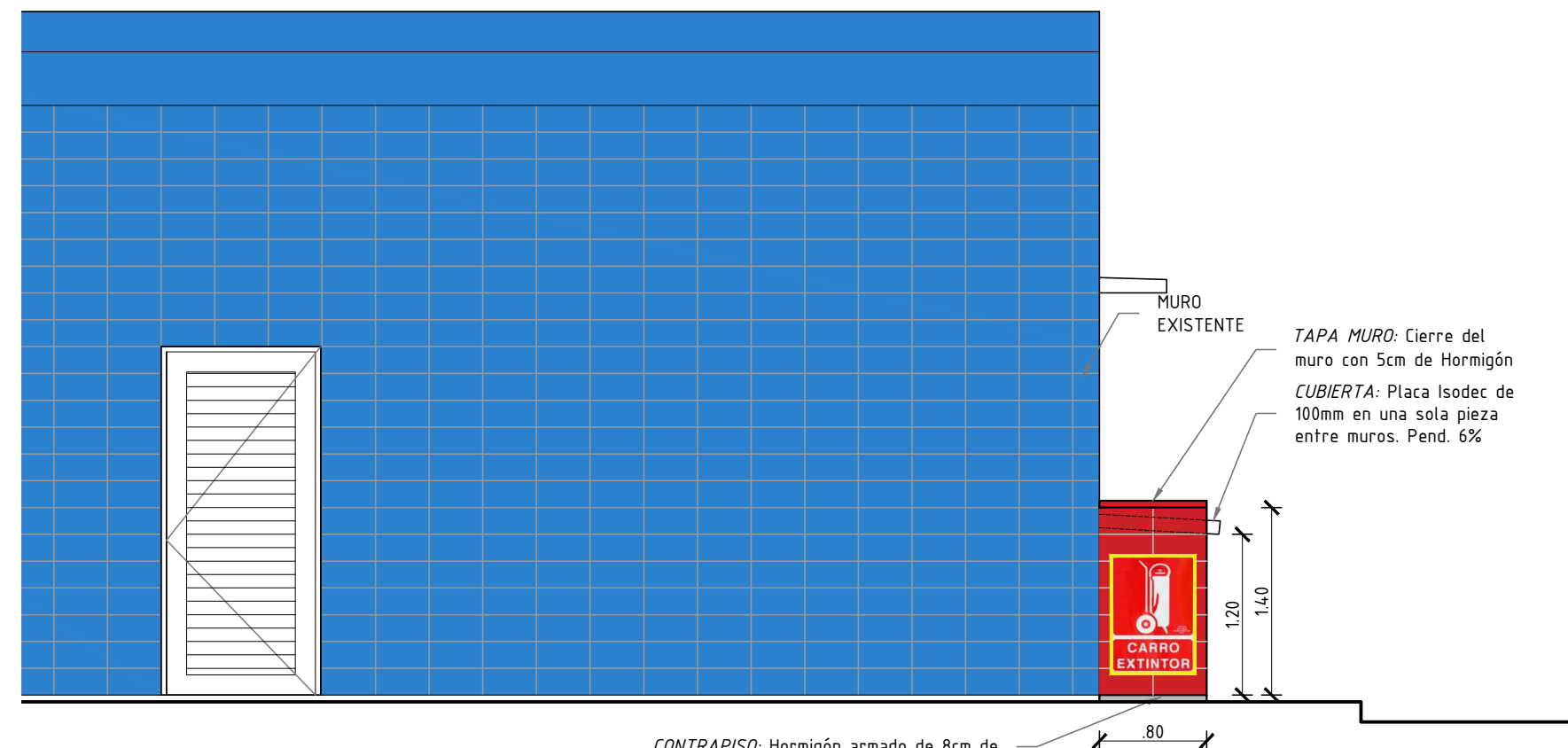
PLANTA EDIFICIO 4.1 - UBICACIÓN DEL NICHU



VISTA FRONTAL

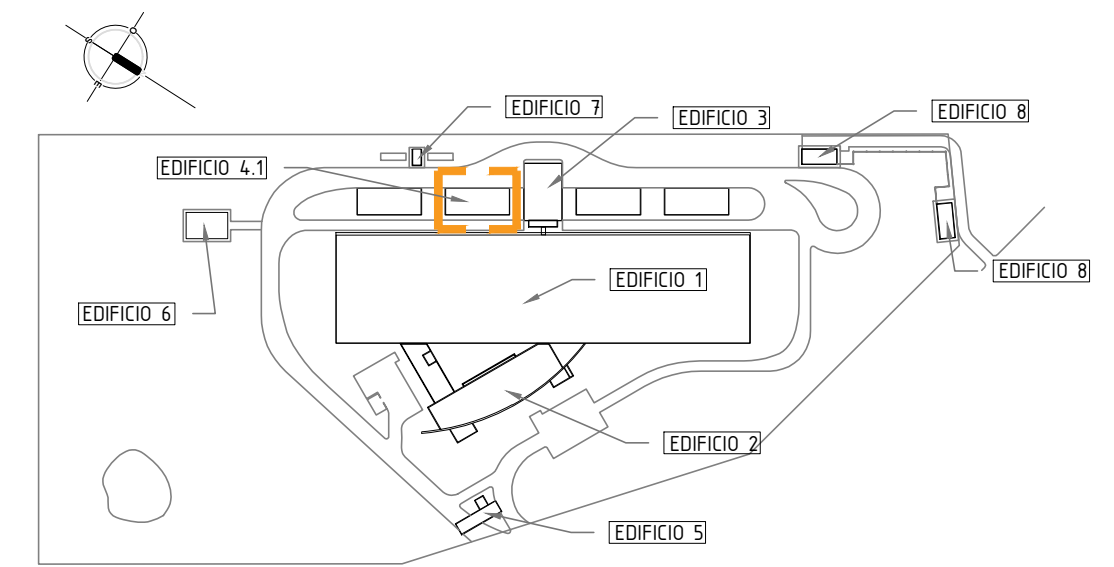


PLANTA EDIFICIO 4.1 - ENERGÍA



CONTRAPISO: Hormigón armado de 8cm de espesor con malla de acero electrosoldada de 15x15cm y 4.2mm de diámetro.
TERMINACIÓN: alisado de arena y portland de 2cm de espesor con pendiente para escurrimiento de agua.

VISTA LATERAL



GERENCIA AREA SECTOR DATA CENTER UNIDAD DESARROLLO INFRAESTRUCTURA DATA CENTER			antel	
OBRA:		DATA CENTER J. L. MASSERA - NICHU PARA EXTINTORES		
CONTIENE:		EDIFICIO 4.1 : PLANTA - FACHADAS		
PROYECTO ARQUITECTURA:		Arqs. RODRIGUEZ-CURBELO	PROYECTO INSTALACIONES:	
REVISADO por SECTOR:		GERENCIA de ÁREA:	GESTION DATA CENTER	
OBSERVACIONES:				
UBICACION		PADRON	ESCALA	lámina A02
PARQUE INDUSTRIAL PANDO			1/50	
DIBUJO		ARCHIVO	FECHA	
			08/2017	