

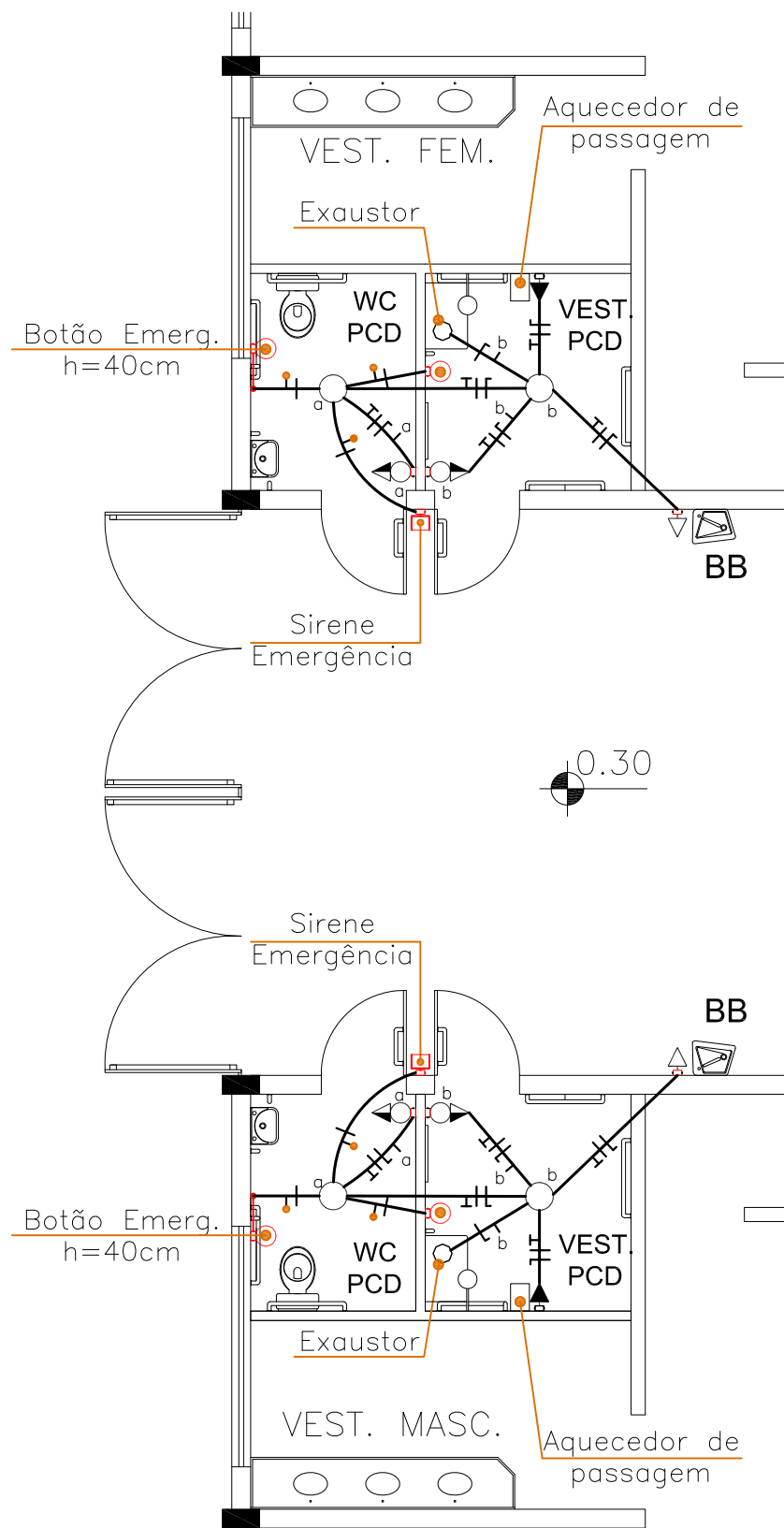
PLANTA BAIXA - CANTINA
ESCALA: 1/75

QUADRO DE CARGA
CANTINA

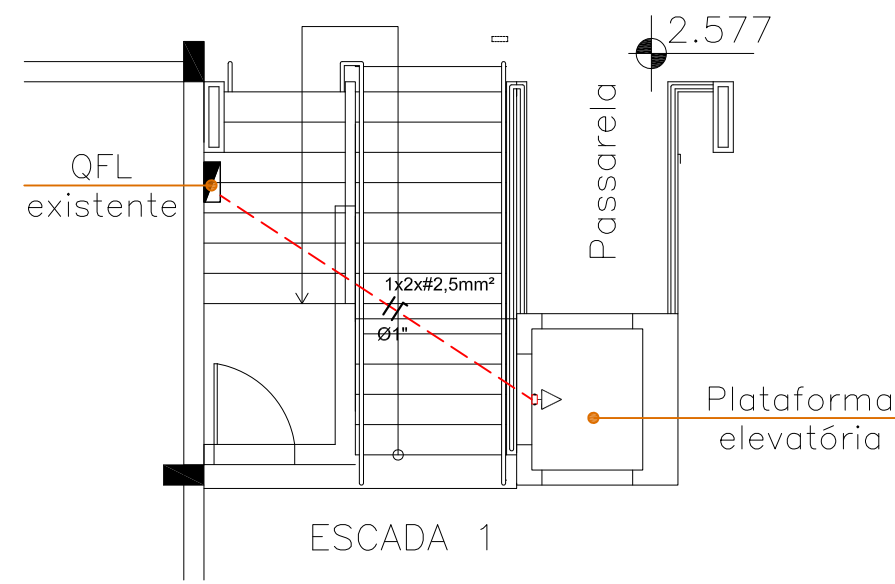
CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO (CD- 8)

CIRCUITO	POTÊNCIA (W)	CONDUTOR (mm ²)	PROTEÇÃO (A)	FINALIDADE
	R			
01	144	1,5	1x10	Iluminação Bar/Cantina
02	800	2,5	1x20	TUE- Bar
03	3200	2,5	1x20	TUE- Cantina
04-06				Reserva
TOTAL	4,14kW	#6,0mm ²		

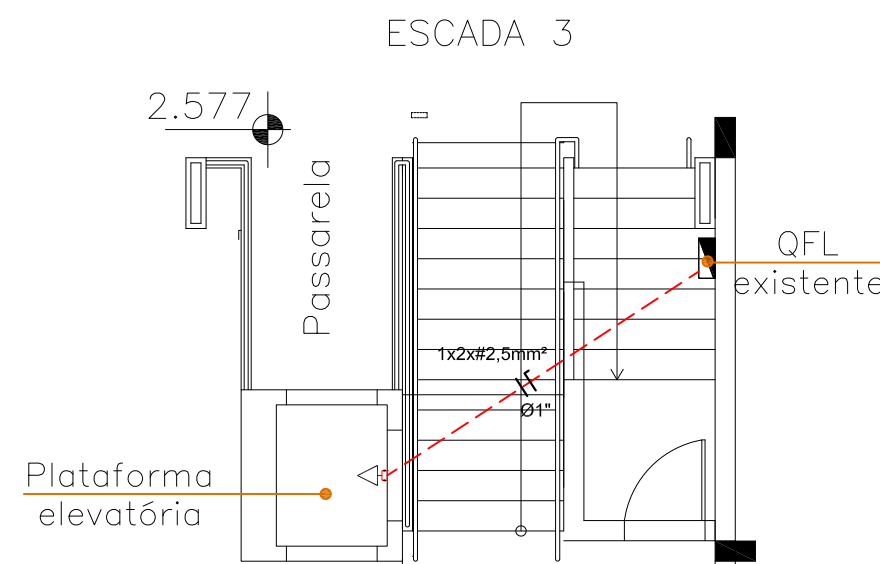
Tensão 380/220V, nº de espaços no CD - 6 s/ geral



PLANTA BAIXA - WC / VESTIÁRIOS PCD's
ESCALA: 1/75



PLANTA BAIXA - ESCADA 1
ESCALA: 1/75



PLANTA BAIXA - ESCADA 3
ESCALA: 1/75

INSTITUTO FEDERAL Sul-rio-grandense
DPO- DIRETORIA DE PROJETOS E OBRAS
 Rua Gonçalves Chaves, 3218 - CEP 96015-560 - PELOTAS/RS
 Fones: (53) 3026.6209 / 3026.6210 / 3026.6211
 dpo@ifsul.edu.br / dpo_cproj@ifsul.edu.br / dpo_cfisc@ifsul.edu.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO: _____
 RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO: _____
 PROPRIETÁRIO: _____

CÂMPUS SÃO LEOPOLDO - REFORMA PARTE I
 Avenida São Borja, 1860 - Bairro Rio Branco

PROJETO ELÉTRICO ÁREA DA OBRA: 2.734,44 m²

PLANTAS BAIXAS - CANTINA, WC's / VESTIÁRIOS e ESCADAS VISTO: _____

OBRA: CLE 001/2025

DESENHO: J. RICARDO N. ALVES PRANCHA: PEL 03

DATA: JANEIRO/2025 ESCALA: 1/75