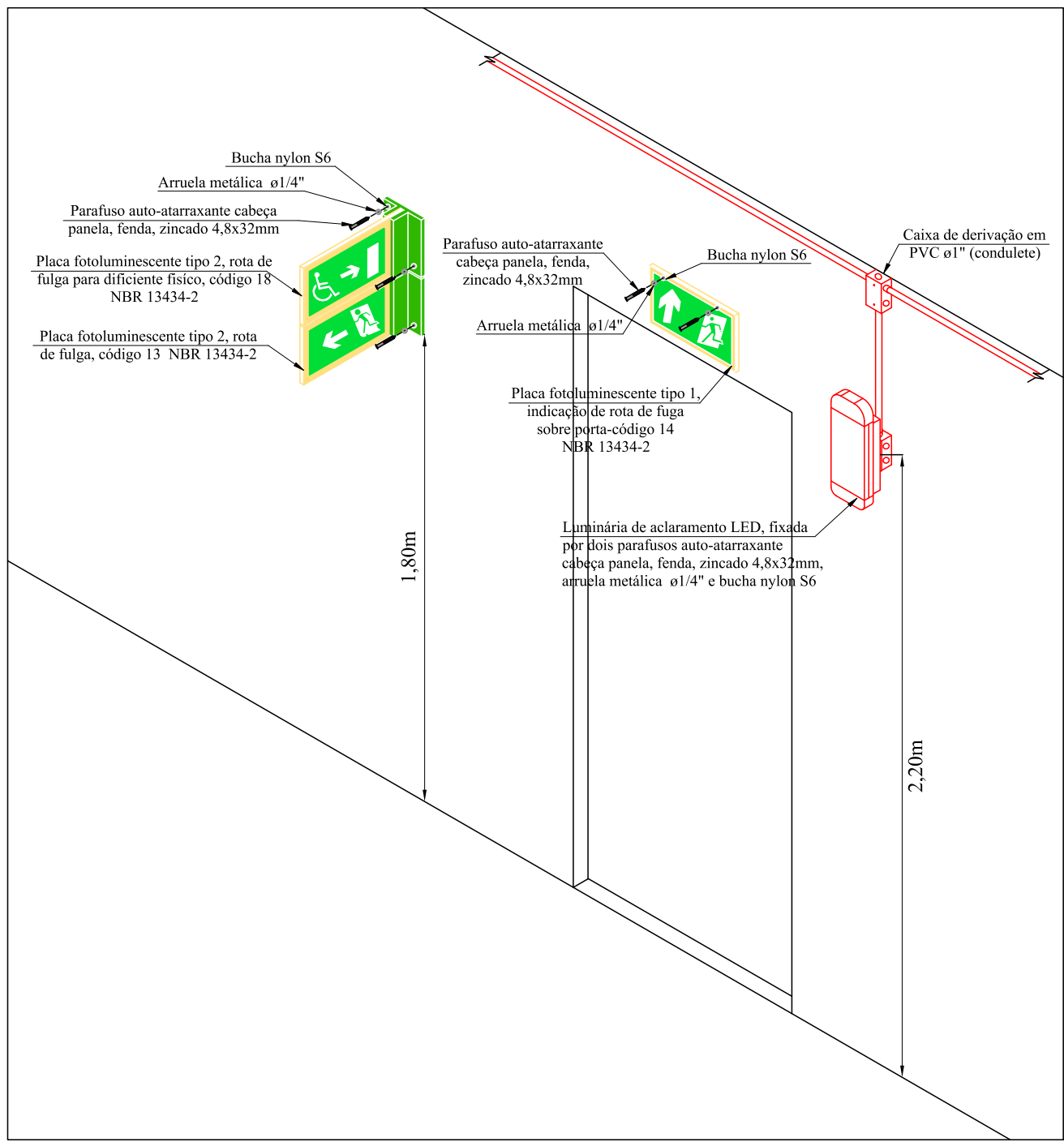


01 ESQUEMÁTICO - CIRCUITOS DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
ESCALA 1:100

OBRA LOCAL		UFFS – UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL – GALPÃO DE PATRIMÔNIO E ALMOXARIFADO							JULHO/2019	
		CHAPECÓ – SC								
QUADRO DE CARGAS SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA										
CENTRAL DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA										
ÁREA	LOCALIZAÇÃO	EQUIPAMENTO	Nº DE CIRCUITOS	FABRICANTE / MODELO	TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO (Vca)	TENSÃO DE OPERAÇÃO (Vcc)	POTÊNCIA MÁXIMA (W)	CONSUMO DA CENTRAL(mA)	TAG	
TÉRREO/MEZANINO	SALA DE BATERIAS	CENTRAL DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	7	EQUIPEL / E 600/24	220	24	600	70	-	
DIMENSIONAMENTO DAS BATERIAS										
LOCALIZAÇÃO	AUTONOMA DO SISTEMA	Nº BATERIAS	TENSÃO INDIVIDUAL DAS BATERIAS (Vcc)	FATOR CORREÇÃO DE TEMPO DE DESCARGA	FATOR DE CORREÇÃO DE TEMPERATURA	CAPACIDADE DO SISTEMA (Ah)	POTÊNCIA DO SISTEMA (W)	CORRENTE DO SISTEMA (A)	COMUTUAÇÃO (S)	
SALA DE BATERIAS	1h	2	12	0,5	0,63	48,94	370,0	15,42	3	
BATERIA COMERCIAL						54Ah				

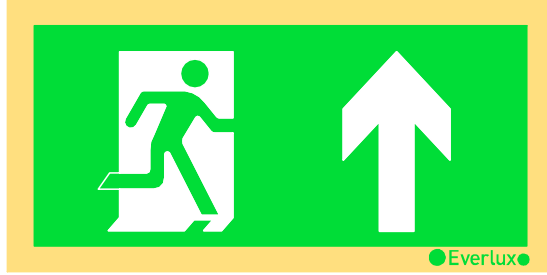
02 QUADRO DE CARGAS SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
S/ ESCALA



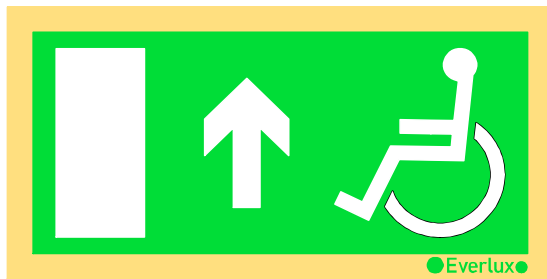
03 INSTALAÇÃO TÍPICA SISTEMA DE CINALIZAÇÃO E ACLARAMENTO
ESCALA 1:100



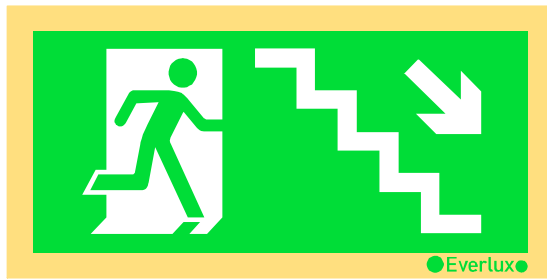
04 PLACA DE SINALIZAÇÃO INDICAÇÃO DO PAVIMENTO - CÓDIGO 19 (NBR 13434-2:2004)
S/ ESCALA



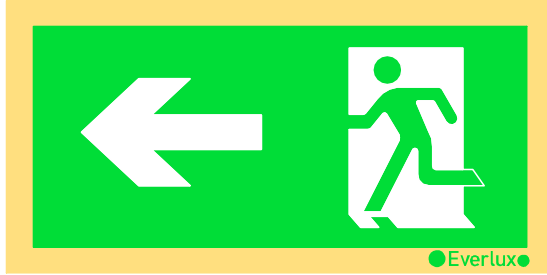
05 PLACA DE SINALIZAÇÃO INDICAÇÃO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA A SER AFIXADA ACIMA DA PORTA PARA INDICAR O SEU ACESSO - CÓDIGO 14 (NBR 13434-2:2004)
S/ ESCALA



06 PLACA DE SINALIZAÇÃO INDICAÇÃO DO SENTIDO (ESQUERDA, DIREITA OU SIGA) SAÍDA DE EMERGÊNCIA PARA DEFICIENTES FÍSICOS - CÓDIGO 18 (NBR 13434-2:2004)
S/ ESCALA



07 PLACA DE SINALIZAÇÃO INDICAÇÃO DO SENTIDO DESCENDO ESCADA (ESQUERDA OU DIREITA) DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA - CÓDIGO 16 (NBR 13434-2:2004)
S/ ESCALA



08 PLACA DE SINALIZAÇÃO INDICAÇÃO DO SENTIDO (ESQUERDA OU DIREITA) DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA - CÓDIGO 13 (NBR 13434-2:2004)
S/ ESCALA



UFFS

UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL

Secretaria Especial de Obras-SEO

SECRETARIA ESPECIAL DE OBRAS:
SECRETÁRIO DE OBRAS: ENG. CIV. RODRIGO EMMER
COORDENADOR DE PROJETOS: ENG. CIV. FÁBIO CORRÊA CASAPAROTTO
FISCALIZAÇÃO DE OBRAS:
CHAPECO: ENG. CIV. FÁBIO ALEX ZENARO
CERRO LARGOS: ENG. ELETRIC. MARCELO TOCASCATTI
RECUMAM: ENG. CIV. PAULO ROBERTO MENDES
LARANJEIRAS DO SUL: ENG. CIV. CAMILO ROGÉ SCHMIDT
REALCAN: ENG. CIV. FÁBIO CINTELA
DIRETORIA DE PROJETOS - SEO:
ARQ. JORGE WELINGTON TOSTES: CAUBER 44125-6
ENG. ELETRIC. SILVIO ANTONIO TESTON: CAUBER 44050-4
ENG. ELETRIC. VICTOR LACERDA DA SILVA: CAUBER 44050-4
ENG. SANIT. ADRIAN TANCHI: CAUBER 44050-4
ENG. MEC. GABRIEL GONÇALVES: CAUBER 44050-4
TEC. MEC. GIOVANI FAVERO: CAUBER 44050-4
T.C. ELETRIC. BRUNO GONÇALVES: CAUBER 44050-4
A.T. LEANDRO PEREIRA: CAUBER 44050-4

SECRETARIA ESPECIAL DE OBRAS-SEO
ENG. CIV. RODRIGO EMMER
CREA: 10835-6
RESPONSÁVEL TÉCNICO
ENG. ELETROCISTA VICTOR LACERDA DA SILVA
CREA: 44378-6
RESPONSÁVEL TÉCNICO

LOCAL: CHAPECO - SC OBRA: EDIFÍCIO PATRIMÔNIO E ALMOXARIFADO PROJETO: SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA CONTEÚDO: ESQUEMÁTICO E QUADRO DE CARGAS DA CENTRAL, LEGENDAS E NOTAS ENDEREÇO: RODOVIA SC-484, Km 02 - FRONTEIRA SUL	FASE: PROJETO EXECUTIVO REVISÃO Nº: R01 DATA: 29/08/2019 DESENHADO POR: DIEGO NOME DO ARQUIVO: GALPAO-PATRIMONIO-ALMOXARIFADO_UFFS_DP_SEM.DWG	ESCALA: S/ESCALA TAMANHO FOLHA: A1 Nº PRANCHA: 05 <div>SEM 05</div>
--	---	--