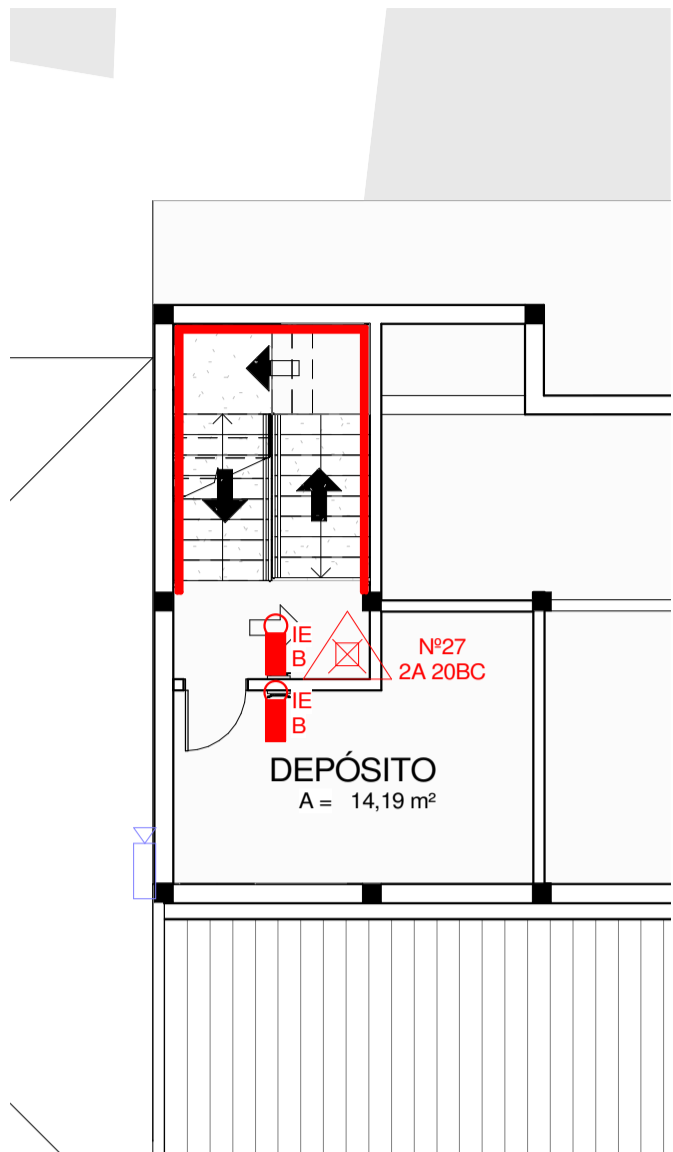
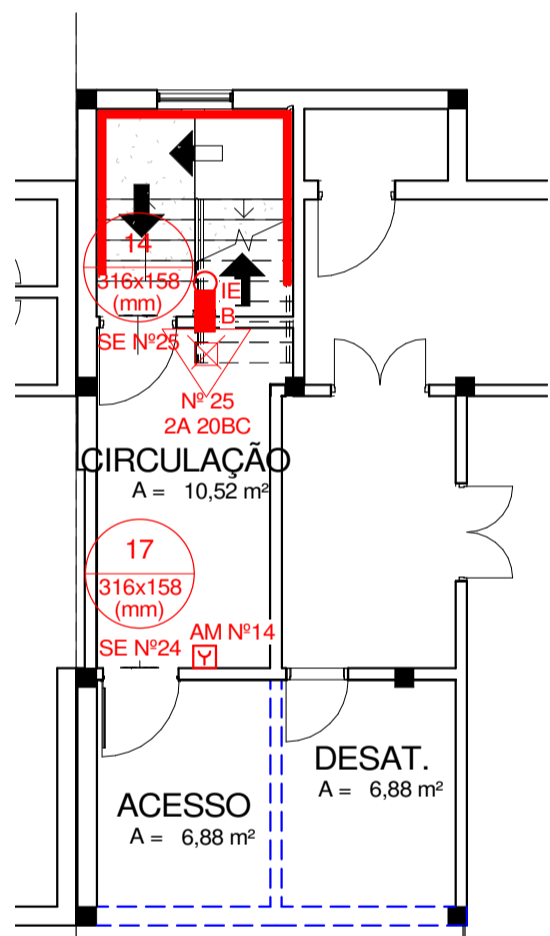


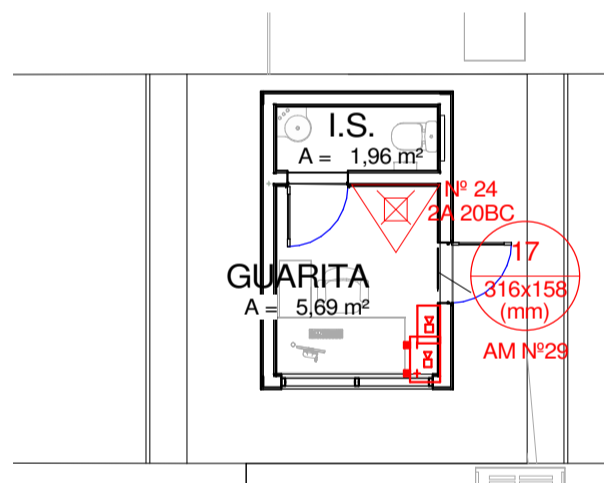
1 EPTA - PREV. DE INCÊNDIO 2
1 : 100



3 EPTA - PREV. DE INCÊNDIO 3
1 : 100

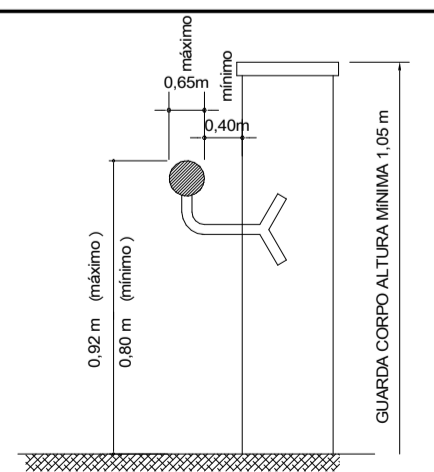


2 EPTA - PREV. DE INCÊNDIO 1
1 : 100



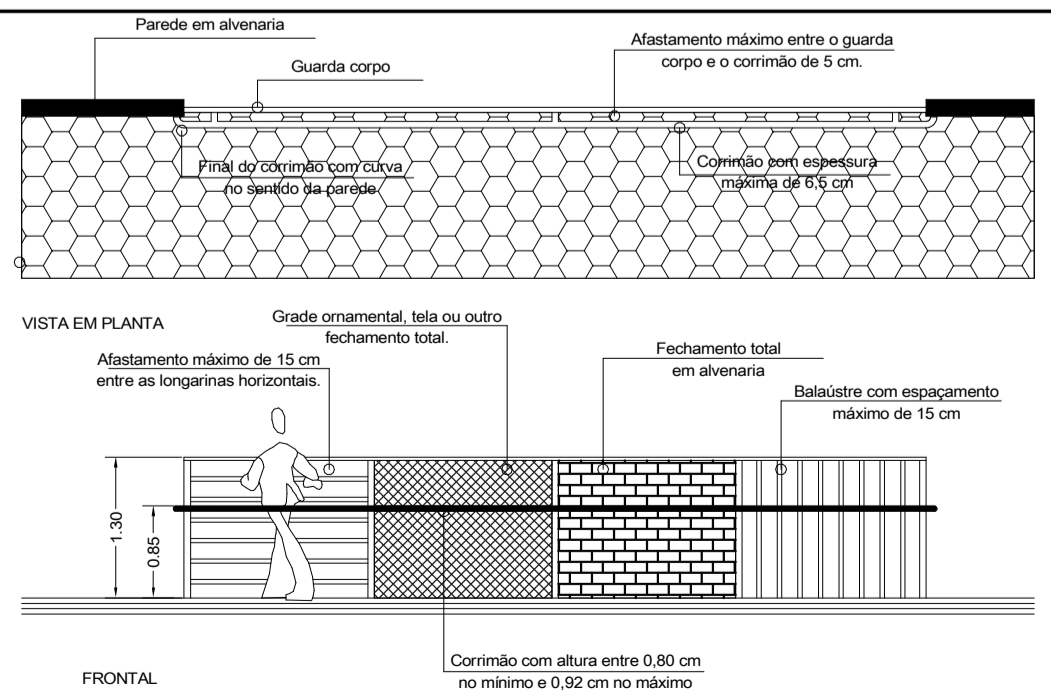
4 GUARITA - PREV. DE INCÊNDIO
1 : 100

DETALHE CORRIMÃO E GUARDA-CORPO



NOTAS
- CORRIMÃO NOS DOIS LADOS DA ESCADA
- EXTREMIDADES RECURVADAS PARA AS PAREDES
- FIXADO APENAS PELA PARTE INFERIOR

DETALHE DE GUARDA-CORPO / CORRIMÃO



LEGENDA EQUIPAMENTOS

	EXTINTOR 2A 20BC
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA (BLOCO AUTÔNOMO) h=2,20m / 5Lux / 2x9W
	ILUMINAÇÃO SAÍDA DE EMERGÊNCIA LED Alto Brilho
	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO FAROL DE MILHA
	DIREÇÃO ROTA DE FUGA
	FINAL ROTA DE FUGA
	PROJEÇÃO REDE HIDRANTE
	BOTOEIRA DE ALARME
	SIRENE DE ALARME
	CENTRAL DE ALARME
	BATERIA CENTRAL DE ALARME
	HIDRANTE DUPLA
	REGISTRO DO RECALQUE

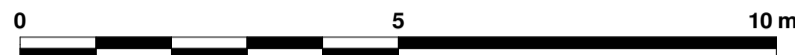
LEGENDA SIMBOLOGIA

NBR 13434-2	
	SINALIZAÇÃO (PROIBIDO FUMAR)
	SINALIZAÇÃO (RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO)
	SINALIZAÇÃO PARA ROTA DE FUGA À DIREITA PLACA FOTOLUMINESCENTE
	SINALIZAÇÃO PARA ROTA DE FUGA À ESQUERDA PLACA FOTOLUMINESCENTE
	SINALIZAÇÃO SAÍDA COM PALAVRA SAÍDA PLACA FOTOLUMINESCENTE
	SINALIZAÇÃO PALAVRA SAÍDA E SETA INDIC. DIREÇÃO PLACA FOTOLUMINESCENTE
	INDICAÇÃO DE AÇIONADOR DE ALARME DE INCÊNDIO PLACA FOTOLUMINESCENTE
	INDICAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO PLACA FOTOLUMINESCENTE
	INDICAÇÃO DE HIDRANTE DE INCÊNDIO PLACA FOTOLUMINESCENTE
	DEGRAU COM ANTIDERRAPANTE
	CORRIMÃO METÁLICO h=0,92m FIXADO NA PAREDE
	CORRIMÃO METÁLICO h=0,92m E GUARDA CORPO h=1,10m

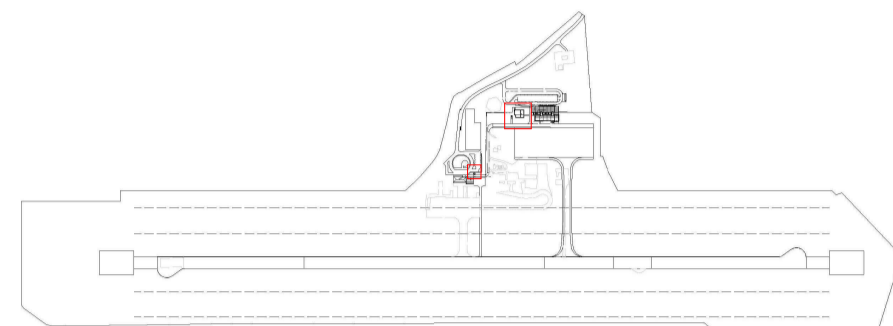
NOTAS GERAIS

01 - COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO, NÃO TIRAR MEDIDAS EM ESCALA;
02 - PARA EXECUÇÃO, CONFIRMAR MEDIDAS NO LOCAL;
03 - TODA SINALIZAÇÃO DEVE ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NI 14.04/B (EGA) DA INFRAERO;
04 - DEVERÃO SER ATENDIDAS AS RECOMENDAÇÕES DOS MANUAIS DOS FABRICANTES DE TODOS OS COMPONENTES DOS ELEMENTOS CONSTRUTIVOS;
05 - VER ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E RECOMENDAÇÕES DO CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES;
06 - A FONTE A SER ADOTADA PARA A SINALIZAÇÃO SERÁ A HUMANIST 77 BLK BT.

ESCALA 1:100



IMPLANTAÇÃO



DECLINAÇÃO MAGNÉTICA (JAN 14) (6): 10°52'
CONVERGÊNCIA MERIDIANA (6) 0°37'47,14252"
VARIACÃO ANUAL: -5941"
COEFICIENTE DE DEFORMAÇÃO LINEAR (K0,9998088)

PARCER	E	N	ELEVACÃO
M001	389.892.749	8.874.963.506	727.888
M002	389.700.284	8.875.005.211	725.027
CAD	E	N	ELEVACÃO
06	389.892.749	8.874.712.327	725.114
08	370.448.251	8.875.345.903	725.537

LEGENDAS

00	18/11/2020	B	RS	EMIÇÃO INICIAL
----	------------	---	----	----------------

EMIÇÕES

TIPO DE EMISSÃO	(A)PRELIMINAR (B)PARA APROVAÇÃO	(C)PARA COTAÇÃO (D)PARA CONSTRUÇÃO	(E)CONFORME CONSTRUÍDO (F)VERSÃO FINAL
-----------------	------------------------------------	---------------------------------------	---



RESPONSÁVEL	DATA	RESPONSÁVEL TÉCNICO	Nº CREA/CAU
APR: Fabrício D. Kummer	18/11/2020	FABRÍCIO D. KUMMER	CREA: 305.735/RS
DES: Thiago Meister	18/11/2020	PPCI	
VER: Thiago Meister	18/11/2020	CONTRATO Nº 039/2018	
FISCAL	CREA/CAU	DATA	ASSINATURA

PASSO FUNDO - RS - SBPF

DESCRIÇÃO

GUARITA / EPTA - INCÊNDIO

ESCALA	N.PROJ	NUM.
INDICADA	AER-PRF-PCI-PE-EPTA_GUA-01-PDF-R00	5 / 99
		REV. 00