



PLANTA BAIXA 01/02
ESCALA 1:100

RUA GUERINO NAVARRO, 51

COMPARTIMENTO PARA ALVENARIA

01	0,10	0,10
02	0,20	0,20
03	0,30	0,30
04	0,40	0,40
05	0,50	0,50
06	0,60	0,60
07	0,70	0,70
08	0,80	0,80
09	0,90	0,90
10	1,00	1,00
11	1,10	1,10
12	1,20	1,20
13	1,30	1,30
14	1,40	1,40
15	1,50	1,50
16	1,60	1,60
17	1,70	1,70
18	1,80	1,80
19	1,90	1,90
20	2,00	2,00
21	2,10	2,10
22	2,20	2,20
23	2,30	2,30
24	2,40	2,40
25	2,50	2,50
26	2,60	2,60
27	2,70	2,70
28	2,80	2,80
29	2,90	2,90
30	3,00	3,00

LEGENDA DE INCÊNDIO	
	CARTELA D'ÁGUA - 2 - A
	CARTELA DE DORADO DE CARBONO (CO2) - 5 - B - 1 - C
	CARTELA DE PÓ BC - 20 - B - 1 - C
	CARTELA DE PÓ BC - 80 - B - 1 - C
	HIDRANTE SUPRES
	REGISTRO DE RECALDE
	SELO NA ALA DE RETENÇÃO
	ACIONADOR DE BOMBA (BOMBA INDEPENDENTE OU DESLIGA)
	BOMBA DE INCÊNDIO
	RESERVA DE INCÊNDIO
	ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA BLOCO AUTÔNOMO - BALIZAMENTO
	ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA BLOCO AUTÔNOMO - ACABAMENTO
	AMBUADOR TIPO AUDIO-VISUAL
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
	CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME
	SENTELA DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME (AUTÔNOMA DE 01 HORA)
	SALIDA RÍGIDA DA ROTAS DE FUGA
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTAS DE FUGA
	FERRAGEM ANTI-PÂNICO
	DETECTOR DE FUMAÇA
	ENTRADA DE BOMBEIRO P/ COMBATE
	ACESSO DE MANUTENÇÃO
	ARMÁRIO DE GÁS DE GIP

— TUBO DE AÇO GALVANIZADO
— Alçom (1/1/2")
— TUBO QUE SOBE P/ PROX. PAVIMENTO
— TUBO QUE DESCE P/ PAVIMENTO ANTERIOR

ESPAÇO RESERVADO PARA CORPO DE BOMBEIROS

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

02/06

Responsável Técnico: **JOÃO RODRIGUES CARDOSO** - CREA: 506.004.151-8
Responsável Projeto: **PRETILIA MUNICIPAL DE MONTE ALO**

ENGENHARIA
Oscar de Aguiar, 51 - Jd. Bela Vista
MONTI ALO
PROPRIETÁRIO: **PRETILIA MUNICIPAL DE MONTE ALO**
RESPONSÁVEL TÉCNICO: **Eng.º João Rodrigues Cardoso**
ÁREA EXISTENTE: 2.080,00m² | ÁREA CONST.: 0,00m²
DESENHISTA: **REWAV** | ESCALA: Indizada
DATA: ABR/2021