




































SIMBOLOGIA / INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS

VD	Visuário de Descarga		Abrigo P/Hidrante e Mangueira
MI	Mistério		Extintor de CO2 - 6 Kg. (SB)
CH	Chuveiro		Extintor de Água Pressurizada - 10 L. (2A)
FI	Filtro		Extintor de Pó Químico Seco - 4 Kg. (10B)
BB	Babênduro		Extintor de Pó Químico Seco - 12 Kg. (20B)
TQ	Tanque		Válvula de Retenção
PI	Pia		Registro de Paragem (Gaveto)
AF	Água Fria		Iluminação de Emergência com Autonomia de 1 hora
AQ	Água Quente		Avisador Sonoro Tipo Sirene
E	Exigido		Acionamento Manual do Sist. de Detecção e Alarme
AP	Água Pluvial		Registro de Recolhe
V	Ventilação		Bomba de Acionamento da Bomba
LA	Ladrão		Tubulação que sobe
LI	Limpeze		Tubulação que desce
LT	Lavatório		Caixa de Água Fria
I	Coluna de Incêndio		Caixa de Ventilação
AH	Abrigo de Hidrante		Caixa de Água Pluvial
AG	Abrigo de Gás		Caixa de Exaustão
SG	Sifão de Gás		Caixa de Inspeção de Esgoto
TL	Torneiro de Lavagem		Caixa de Anela p/ 2P
TJ	Torneiro de Jardim		Registro de Pressão
F"Q"	Ferro Galvanizado		Válvula de pH com Grifo
F"R"	Ferro Fundido		Visuário de Descarga
CA	Caixa de Distribuição		Tomada de Gás
CI	Caixa de Inspeção		Rolo Sifonado
GI	Greixa Hermética		Registro de Esfera
CG	Caixa de Gordura		Greixa Hermética
RG	Rolo Sifonado		Abrigo Cavoete/Hidrometro
R	Rolo Seco		Abrigo de Gás
BS	Bacia Sanitária		Caixa de Gordura
R	Recolhe		Caixa de Distribuição
RR	Registro de Recolhe		Bomba de Incêndio
RG	Registro de Gaveia		Reserva de Incêndio
RP	Registro de Gás		Central de Detecção e Alarme
VR	Válvula de Retenção		Bateria do Sistema de Detecção e Alarme
E	Iluminação de Emergência		Saida Final do Rolo de Fuga
CF	Chuveiro de Fluxo		Direção do Fluxo da Rota de Fuga
---	Tubulação de Exaustão		
---	Tubulação de Ventilação		
---	Tubulação de Água Pluvial		
+++++	Tubulação de Gás		
-----	Tubulação de Água Fria (Aparelho)		
-----	Tubulação de Água Fria (Bacia c/ Válvula)		
-----	Tubulação de Água Quente		

NOTAS:

- 1 – INSTALAR OS EXTINTORES A 1,60m DO PISO ACABADO ATÉ A SUA PARTE SUPERIOR.
- 2 – LUMINÁRIA DE EXTERIORES ÀS LÂMPADAS SERÃO AUTÔNOMAS COM LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 12W E AUTONOMIA DE 1 HORA.
- 3 – CIMENTOS MÍNIMOS:

ÁGUAS PLUVIAIS:	CANALHAS	0,8%
	CALHAS	0,5%
	CULATOS	0,5%

ESGOTO: ATÉ Ø 4" – 1,0%
DE Ø 6" – 0,7%
- 4 – MATERIAS A SEREM UTILIZADOS:

ÁGUA FRIA	PVC QUANDO APARENTES EM P2; CONEXÕES PARA CHUVEIROS E TORNERAS DE PARQUE EM P2;
ÁGUA QUENTE:	EM TUBO DE COBRE SEM COSTURA
ÁGUA PLUVIAL:	EM TUBO DE PVC BRANCO SÉRIE "7"

GS:

	EM TUBO DE AÇO SCH 40 SEM COSTURA COM FITA DE PROTEÇÃO ANTI-CORROSÃO
--	--

OBSERVAÇÕES:

- [illegible]

Esta Edificação Está Dotada dos Seguintes
Sistemas de Proteção Contra Incêndio:

Extintores de Incêndio
Iluminação de Emergência
Sinalização de Emergência
Edificação em Estrutura de Concreto

Em caso de Emergência:
Ligue 193 – Corpo de Bombeiros
Ligue 190 – Polícia Militar

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO - S/

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO - S/

PAD CR-1E

300

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE JAHU					
ESCOLA - HMC/ODM TERRENO DIST. POTUNDUBA - JAG/SP				Nº LOTE 01	
INTERVENÇÃO OBRA NOVA DE CRECHE				PE-HIDR. TÉCNICA 01	
ETAPA/ANEXO TÉCNICA PROJETO EXECUTIVO DE HIDRAÚLICA		TIPO PROJETO PAD CR-1E	DATA MAR/25	PE-HIDR. TÉCNICA 01	
CONTEÚDO IMPLANTAÇÃO - PLANTA PAVIMENTO TERREO E COBERTURA			ESCALA 1/100	FOLHA 01/05	REVISÃO 01

RESPONSÁVEL PELA IMPLANTAÇÃO DO PROJE

SECRETARIA DE HABITAÇÃO E PLANEJAMENTO URBANÍSTICO
ARQ. EDMAR BESSI
DES. DEUBLES BACHIEGA