



LEGENDA PARA ESQUADRIAS

O diagrama mostra um sistema de portas e janelas com as seguintes especificações:

- TIPO DE CORDOALHAS:**
 - PORTA: 0,00 x 0,00 x 0,00
 - JANELA: 0,00 x 0,00 x 0,00
 - VITRO: 0,00 x 0,00 x 0,00
- MATERIAIS:**
 - M = MADEIRA
 - A = ALUMINIO
 - P = PVC
- MECANISMO:**
 - D = ABRIR
 - A = DESLIZAR
 - M = MAXIM AR
 - P = PIVOTANTE
 - B = BASCULANTE
 - G = GUILHOTINA
 - S = SANFONADA
 - E = ENROLAR
 - F = FIOLO

As dimensões são dadas em metros (M) e milímetros (mm). A largura total do sistema é de 1,20 m. A altura total é de 2,10 m. A profundidade do sistema é de 0,10 m.

CBS:
P.C.F = PORTA CORTA FOGO

QUADRO RESUMO	
Razão Social:	SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO - DEGASE
CNPJ:	42.498.659/0001-60
Endereço:	RUA BENJAMIN CONSTANT, 477, LARGO DO BARRADAS, NITERÓI - RJ
Responsável:	

RESERVATÓRIO/RTI				
Localização	Tipo de Sucção	Vol. do Reservatório	Vol. da RTI (Litros)	
INFERIOR	NEGATIVA	30.000	SPK	0
			HID	6.000
			TOTAL	6000

BOMBA(S) DE INCÊNDIO			
	Tipo	Vazão (L/MIN)	Pressão (MCA)
Principal	ELÉTRICA	200	49,93
Reserva	ELÉTRICA	200	49,93

SISTEMA DE HIDRANTES	
	Canalização Preventiva
Risco	MÉDIO
Diâmetro da Tubulação de Sucção (mm)	75
Diâmetro da Tubulação Recalque (mm)	63
Diâmetro da Mangueira (mm)	38
Tipo da Mangueira	TIPO 2
Esguicho	REGULÁVEL
Hidrante de Recalque	SIMPLES

CENTRAL DE GLP			
Tipo de Cilindro/Botijão	Capacidade Individual	Nº de Cilindros	Capacidade Total
Transportável (Kg)	45	16	720

Descrição	Edificação Principal	Anexo	Quadra	CMI	Total
QUADRO DE ÁREAS					
ATC (m²)	775,19	87,04	584,5	9,72	1456,45
POSICIONAMENTO DOS HINDRANTES					
	2	0	1		3
SISTEMA DE PROTEÇÃO POR EXTINTORES					
AP 10A	4	1	0	0	5
CO2 60KG	2	0	0	1	3
PO2 60KG	2	0	0	0	2
Total					10
PORTAS CORTA FOGO					
PCF 60	0	0	0	1	1
SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA					
Código da Placa	Dimensões(mm)				
13	250 x 125	2	0	0	2
14	250 x 125	11	2	0	13
23	250 x 125	8	1	0	10
26	250 x 125	2	0	1	3

NOTAS:

TRATA-SE DE EDIFICAÇÃO SÓCIO-EDUCATIVA QUE PROMOVE, COORDENA E CONTROLA AS AÇÕES PERTINENTES:

- II. A PREVENÇÃO À OCORRÊNCIA DE AMEAÇA OU VIOLAÇÃO DOS DIREITOS DO ADOLESCENTE;
- III. A DEFESA E A GARANTIA DOS DIREITOS FUNDAMENTAIS E PROTEÇÃO INTEGRAL À CRIANÇA E AO ADOLESCENTE, NA FORMA DA CONSTITUIÇÃO FEDERAL E DA LEGISLAÇÃO ESPECÍFICA;
- IV. A INTERAÇÃO OPERACIONAL COM OS ÓRGÃOS DO JUDICIÁRIO, MINISTÉRIO PÚBLICO, DEFENSORIA PÚBLICA, SEGURANÇA PÚBLICA E ASSISTÊNCIA SOCIAL, PARA EFEITO DO ATENDIMENTO INICIAL AO ADOLESCENTE A QUELQUER TIPO DE VIOLAÇÃO;
- V. A EXECUÇÃO DOS PROGRAMAS DE ATENDIMENTO ÀS MÍDIAS SOCIO-EDUCATIVAS E ÀS MÍDIAS DE PROTEÇÃO ESPECÍFICA, QUANDO APLICADAS CORRELADAS ÀS PRIMEIRAS, EM CONFORMIDADE À CONSTITUIÇÃO DA REPÚBLICA, À LEGISLAÇÃO ESPECÍFICA E ÀS NORMATIVAS INTERNACIONAIS SOBRE OS DIREITOS DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE;
- VI. O ESTUDO, PESQUISA, FORMAÇÃO, CAPACITAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE RECURSOS HUMANOS NAS ÁREAS DE ATUAÇÃO DO DEGASE;

DESTA FORMA, POR MEDIDA DE SEGURANÇA CONTRA VIOLAÇÃO DOS DISPOSITIVOS POR PARTE DOS MENORES E SEGUINDO ORIENTAÇÕES DOS AGENTES PÚBLICOS FORAM ADOTADOS OS SEGUINTE CRITÉRIOS:

- EXTINTORES - PROJETADOS EM ÁREAS PROPOSTALMENTE PENSADAS, SERÃO INSTALADOS COM ABRIGO PRÓPRIOS.
- CAIXAS DE INCÊNDIO - DEVERÃO SER EM AÇO CARBONO OU AÇO INOX, SEM VISOR.
- CANALIZAÇÃO PREVENTIVA - O CAMINHO PROPOSTO PARA TUBULAÇÃO PRIORIZOU TRECHOS ENTERRADOS, TENDO SIDO USADO TRENCHES APARENTES APENAS PARA A CHEGADA NAS CAIXAS DE INCÊNDIO, NÃO SENDO UTILIZADO NENHUM TRECHO DE TUBULAÇÃO AÉREA.
- SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA - NÃO HAVERÁ PLACAS COM INDICAÇÕES DE SAÍDA PARA A VIA PÚBLICA, APENAS PLACAS INDICATIVAS PARA O PONTO DE ENCONTRO, ÁREA DESCOBERTA DENTRO DO PERÍMETRO DA VIA, DEVIDAMENTE SINALIZADA.

1. TODAS AS COTAS ESTÃO EM METROS (M);
2. A EDIFICAÇÃO É ABASTECIDA 8 CILINDROS DE 45Kg E 8 CILINDROS RESERVA DE 45 CONFORME PROJETADO;
3. P.E. PONTO DE ENCONTRO;

<p>PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO DE UMA EDIFICAÇÃO PÚBLICA, DE RISCO MÉDIO, CRIAAD NITERÓI SITO RUA BENJAMIN CONSTANT, Nº 477, BARRETO NITERÓI - RJ</p>	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

DATA: SETEMBRO / 2018	PRANCHA: 01/05	ASSUNTO: PLANTA BAIXA, PLANTA DE SITUAÇÃO E DETALHES
ESCALA: INDICADA		

ASSINATURAS:

LEV. ANQ. RAFAEL DA SILVA CASSIMIRO
ENGENHEIRO CIVIL - CREA / RJ 261120138

PGCIP. RAFAEL DA SILVA CASSIMIRO
ENGENHEIRO CIVIL - CREA / RJ 261120138

PROCESSO Nº:	OBSERVAÇÕES:
COMER.	

PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO
EXTINTORES, CANALIZAÇÃO PREVENTIVA E EXAUSTÃO

REVISÃO:	DATA:	ETAPA:	CÓDIGO:
REV-03	17 / 09 / 2018	PROJETO LEGAL	0497
DESENHO:	REVISADO POR:		
MELISSA SOBROSA	THAÍS MARIA		