



NOTAS GERAIS

01 - PARA DETALHES TÍPICOS DE INSTALAÇÃO, VER FOLHA AER-TPS-02-HID-PE-DWG-22-INF.
02 - TODA TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO ENTERRADA DEVERÁ SER PROTEGIDA POR ENVELOPAMENTO DE ARESIL COM TESTE DE TENSÃO DE TRACÇÃO, UTILIZANDO TAMBÉM FITA ANTI-CORROSIVA. REF.: SCOTCHRAP 3M.

OBSERVAÇÕES GERAIS

PARA COMPLEMENTAÇÃO DOS PROJETOS DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, VER MEMORIAL DESCRITIVO.
O PROJETO PREVÊ FECHAMENTOS EM ALEVALVETÁRIA, ONDE NECESSÁRIO, PARA PASSAGEM DE TUBULAÇÕES.
MEDIDAS DOS FLUIROS NAS VIGAS EM CENTÍMETROS.
TODOS OS SUPORTES DEVERÃO RECEBER TRATAMENTO SUPERFICIAL (PINTURA E ACABAMENTO).
AS TUBULAÇÕES NO TODO OU EM TRECHOS, SOMENTE PODERÃO SER EMBUTIDAS OU ENTERRADAS APÓS TESTES HIDROSTÁTICOS CONFORME AS NORMAS NBR 9080 E NBR 9160.
AS MEDIDAS E OS NÍVEIS DEVERÃO SER VERIFICADAS E APROVADAS PELO ENGENHEIRO DA OBRA ANTES SUA EXECUÇÃO.

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:

- AER-PFB-APQ-PE-CUT-RVT-00-R01
- AER-PFB-APQ-PE-TPS-RVT-00-R01

UNIDADES DE DESENHO

ESCALA 1:100

0 5 10 m

IMPLANTAÇÃO

LADO AR

TPS

CUT

LADO TERRA

DR

LEGENDAS

LEGENDA EQUIPAMENTOS

EXTINTOR 2A 20BC

EXTINTOR 022 SOBRE RODAS

SAÍDA DE EMERGÊNCIA

ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA (BLOCO AUTÔNOMO) h=2,20m / SLAY 2249M

ILUMINAÇÃO SAÍDA DE EMERGÊNCIA LED 180 BIPIS

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

BOMBA DE INCÊNDIO

BARRA ANTI-PÂNICO

LEGENDA SIMBOLOGIA

NBR 13636-2

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 AÇONADOR DE ALARME DE INCÊNDIO PLACA FOTOLUMINESCENTE

INDICAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO PLACA FOTOLUMINESCENTE

INDICAÇÃO DE HIDRANTE DE INCÊNDIO PLACA FOTOLUMINESCENTE

DEGRAU COM ANTIDERRAPANTE

CORRIMAÇÃO METÁLICA h=0,80m FIXADO NA PAREDE

CORRIMAÇÃO METÁLICA h=0,80m E GUARDA-CORPO h=1,10m

TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO AÇO GALVANIZADO

REV.	DATA	TIPO	FOR.	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES
00	18/11/2020	00	H.B.	EMIÇÃO FINAL

EMISSIONS

TIPO DE EMISSÃO

(A)PRELIMINAR (B)PARA APROVAÇÃO (C)PARA COTAÇÃO (D)PARA CONSTRUÇÃO (E)CONFORME CONSTRUÍDO (F)CONFORME FINAL

RESPONSÁVEL

DATA

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nº CREA/CAU

ENR. FABRÍCIO KUMMER

DATA

CONTRATO Nº

009/2018

ASSINATURA

PASSO FUNDO - RS - SBPF

DESCRIÇÃO

PLANTA DO TÉRREO - CUT - ISOMÉTRICO - INCÊNDIO

ESCALA

Nº PROJ

INDICADA

AER-PFB-PCI-PE-CUT-ISOM-PDF-R00

NUM.

6 / 5

REV.

00

1188840

ESTA PLANTA SOMENTE PODERÁ SER UTILIZADA SE PLOTADA COLORIDA A PARTIR DE UM ARQUIVO NO FORMATO PDF OU DWG.

DIREITOS AUTORIZADOS RESERVADOS