

PLOTAGEM=		SETAGEM	
COR	PEN	WIDTH	
1	7	0.80	
2	7	0.40	
3	7	0.60	
4	7	0.30	
5	7	0.50	
6	7	1.00	
7	7	0.10	
8	7	0.80	
9	7	0.20	
10	7	0.20	
11	7	0.20	
12	7	0.20	

LEGENDA


- ⊙ PONTO DE SPRINKLER
- TUBULAÇÃO DE SPRINKLER

NOTAS:

- 1 – PARA ESCLARECIMENTO DAS INSTALAÇÕES, VER ESPECIFICAÇÃO.
- 2 – A TUBULAÇÃO DE COMBATE A INCÊNDIO DEVERÁ SER EM AÇO, GALVANIZADO INTERNAMENTE E EXTERNAMENTE (DIN 2440), COM CONEXÕES DE FERRO MALEAVEL CLASSE 10, ZINCADAS, SEM COSTURA
- 3 – TODA TUBULAÇÃO SERÁ FIXADA NA ESTRUTURA POR MEIO DE SUPORTE, BRAÇADEIRAS, MÃO–FRANCESAS, COM ESPAÇAMENTOS MÁXIMO DE 2,00m.
- 4 – AS TUBULAÇÕES APARENTES DEVERÃO SER PINTADA COM TINTA A BASE DE EPOXI, NA COR VERMELHA.
- 5 – DEVERÁ SER UTILIZADA VEDA–JUNTA TIPO DOX OU EQUIVALENT, O USO DO SIZAL OU ZARÇÃO. NÃO SERÁ PERMITIDA.
- 6 – A TUBULAÇÃO DEVERÁ SER SUBMETIDA A TESTE HIDROSTÁTICO, COM PRESSÃO DE 10kg/cm², DURANTE 48 HORAS.
- 7 – AO FIM DOS SERVIÇOS A CONTRATADA DEVERÁ ELABORAR OS PROJETOS "AS BUILT" CONTEMPLANDO TODAS AS ALTERAÇÕES NOS PROJETOS ORIGINAIS.
- 8 – O PROJETO EXECUTIVO SERÁ APRESENTADO COM O LANÇAMENTO DE REVISÃO 00, COMO SENDO EMISSÃO INICIAL DO PROJETO EXECUTIVO, COM DATA NA FORMA MÊS/ANO.

Nº	DATA
DESCRIÇÃO	
REVISÃO	
VERIFICADO POR	

PROJETO EXECUTIVO:	LOGOMARCA EMPRESA	CONSTRUÇÃO:	LOGOMARCA EMPRESA
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	CREA:	RESPONSÁVEL TÉCNICO:	CREA:
ART Nº:		ART Nº:	

PROJETO EXECUTIVO – MÊS / ANO			
		<b>TRIBUNAL DE JUSTIÇA</b> <b>DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO</b> <b>DEENG - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA</b>	
		E M E R J AV. ERASMO BRAGA Nº115 – 4º ANDAR	
COORDENAÇÃO: SÉRGIO BORBA		PROJETO PRÉ–EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES DE SPRINKLER REFORMA NO AUDITÓRIO EMERJ	
DESENVOLVIMENTO: BARRADAS			
VISTO: LUIZ CARLOS	DATA: OUT/2007		
ESCALA: 1/100	PROJETO: DIPLO		
		ARQUIVO: SPK–01 –4100–EMERJ–AUD.dwg	FRANCHA: 01/01