
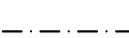


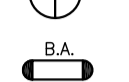


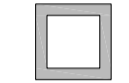


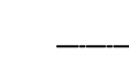
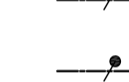














PLANTA BAIXA COBERTA

ESCALA 1:75

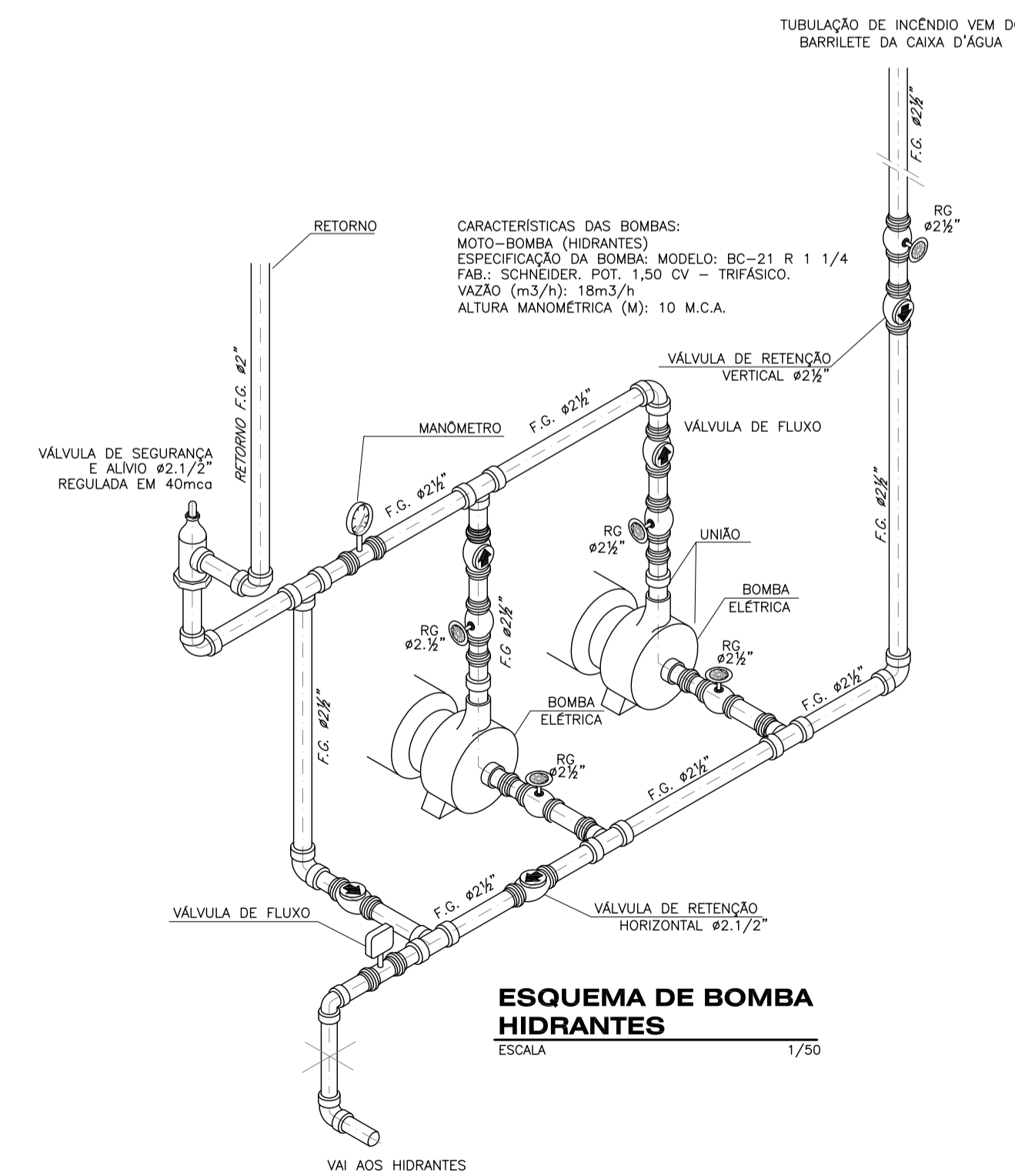
LEGENDA DE COMBATE A INCÊNDIO

-  TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO EM FERRO GALVANIZADO, BITOLA INDICADO EM PLANTA PELO TETO FIXADO SOBRE ABRAÇADEIRA.
-  TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO EM FERRO GALVANIZADO, BITOLA INDICADO EM PLANTA NO PISO (NOS TRECHOS EXTERNOS ENVELOPAR TUBULAÇÃO).
-  TUBULAÇÃO DE GÁS EM COBRE, BITOLA INDICADO EM PLANTA NO CONTRAPISO (NOS TRECHOS EXTERNOS ENVELOPAR TUBULAÇÃO).
-  CAIXA DE INCÊNDIO COM 02 MANG. DE 15m x 1,1/2" MED. 90x60x17cm
-  EXTINTOR DO TIPO ABC CAPACIDADE 6KG
-  BLOCO AUTÔNOMO (BA) COM 2 LUMINÁRIAS FLUORESCENTES BW COM AUTONOMIA DE 04 HORAS E TRINTA MINUTOS NO MÍNIMO
-  PONTO DE GÁS, H=30CM (VER DETALHE)
-  SETA DE INDICAÇÃO DA SAÍDA MAIS PRÓXIMA
-  INDICAÇÃO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA A SER AFIXADA ACIMA DA PORTA
-  PLACA DE INDICAÇÃO DE SAÍDA LOCALIZADO EM CIMA DA PORTA
-  MARCAÇÃO NO PISO PARA EXTINTOR (VER DETALHE)
-  INDICAÇÃO SENTIDO DA ROTA DE FUGA
-  INDICAÇÃO QUE SOBE, PASSA E DESCE RESPECTIVAMENTE
-  DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA ENDEREÇÁVEL + BASE, TIPO FFA02000, TENSÃO DE OPERAÇÃO 16-32VDC, FAB: ZETA, SIEMENS OU EQUIVALENTE TÉCNICO, EMBUTIDO NO FORRO
-  TUBULAÇÃO EM F.G. Ø1" APARENTE FIXADO NA ALVERNARIA OU NO TETO. FAB. DAISA OU SIMILAR
-  CABO PAR TRANÇADO FLEXÍVEL, NÃO BLINDADO, POLARIZADO 2x1,5mm², CAPA EXTERNA NA CUI VERMELHA, ISOLAMENTO 600V, FAB: PIRELLI, LIPPERFILI, POLIRON, FICAP
-  CABO PAR TRANÇADO FLEXÍVEL, NÃO BLINDADO, POLARIZADO 2x1,5mm² 600V/PARA ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA DOS DETECTORES. FAB: PIRELLI, LIPPERFILI, POLIRON, FICAP.
-  AVISADOR ÁUDIO VISUAL (H = 2.30m DO PISO)
-  ACIONADOR MANUAL (H = 1.00m DO PISO)
-  CENTRAL DE ALARME
-  CONDULETE TIPO "E", "C", "T", "L" - FAB: TIGRE
-  TUBULAÇÃO QUE SOBE, PASSA E DESCE RESPECTIVAMENTE

OBSERVAÇÕES:
 1. FICA ASSSEGURADO AO AUTOR DESTE PROJETO, TODOS OS DIREITOS AUTORAIS, NO TOCANTE A SUA REPRODUÇÃO, ALTERAÇÃO E PUBLICAÇÃO;
 2. EM CASO DE OUBIAS REFERENTE A EXECUÇÃO DO PROJETO O EXECUTOR DEVERÁ SOLICITAR ESCLARECIMENTOS A ESTE ESCRITÓRIO.

SUP	COD. ATIVIDADE	INSCRIÇÃO	F/J
02	7.112-0/00.00	235.889-1	J

FIRMA: TRANSITAR CONSULT E PROJ ENG DE TRANS E TRANSP, LTDA
 AV. HUMBERTO MONTE, 2929, SALA 5195
 P.O. BOX 10414-000
 CEP: 60440-593



ESQUEMA DE BOMBA HIDRANTES

ESCALA 1/50

PROPRIETÁRIO	
PROJETO	ANTÔNIO AMÉRICO FARIAS LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP 0601902041
CALCULO	
CONSTRUÇÃO	



COMBATE INCÊNDIO

PROJETO	ANTÔNIO AMÉRICO FARIAS LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP 0601902041 TEL.: 3223.1637
CLIENTE	
CABR	CDL ARACATI
LOCAL	RUA CORONEL ALEXANDRITO, 763, ARACATI-CE
ASSUNTO	PLANTA BAIXA - COBERTA LEGENDA E OBSERVAÇÕES DETALHES CONSTRUTIVOS

DESENHO	REVISÃO	ESCALA	DATA	PROJETO
AMÉRICO	01	IND.	07/16	04 06