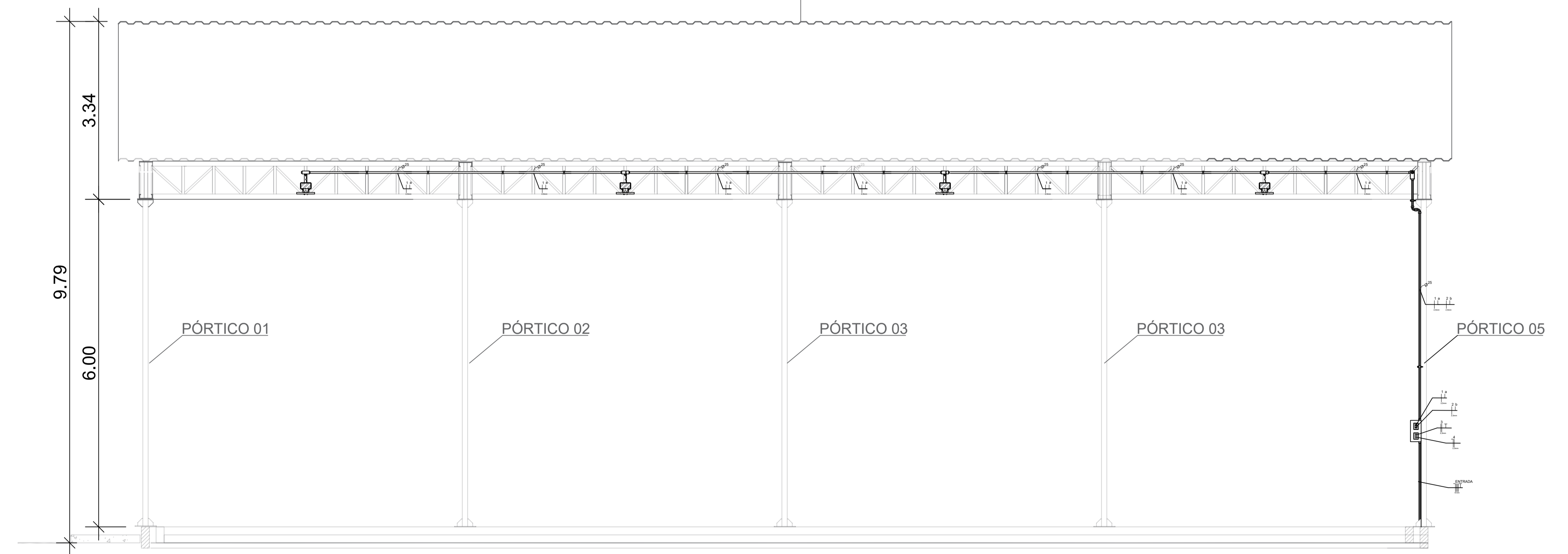


1 CORTE ELÉTRICA BB
ESC 1/50

Telha Metálica Trapezoidal



2 CORTE ELÉTRICA AA
ESC 1/50

SIMBOLOGIA

- ELETRODUTO DE PVC NO TETO OU PAREDE
- - - ELETRODUTO KANAFLEX NO TERRENO
- ⋈ CONDUCTORES: RETORNO, FASE, NEUTRO E TERRA
- TOMADA BAIXA H=0,30m
- TOMADA MÉDIA H=1,20m
- TOMADA ALTA H=2,20m
- CONTROLE DE ACESSO VER NOTA 4
- ⊙ CÉLULA FOTOELÉTRICA h=2,90m
- INTERRUPTOR SIMPLES
- ⌚ INTERRUPTOR DUPLO
- CAIXA DE PASSAGEM 4x2"
- CAIXA DE PASSAGEM 4x4"
- ⚡ DISJUNTOR TRIFÁSICO NORMA DIN
- ⚡ DISJUNTOR BIFÁSICO NORMA DIN
- ⚡ DISJUNTOR MONOFÁSICO NORMA DIN
- DR DISJUNTOR DIFERENCIAL RESIDUAL
- ↙ ELETRODUTO QUE DESCE
- ↗ ELETRODUTO QUE SOBE
- ↔ ELETRODUTO QUE PASSA
- QDLT QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E TOMADAS - NOVA POSIÇÃO
- QDLT QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E TOMADAS - POSIÇÃO ATUAL
- CER PAINEL DO GERADOR - NOVA POSIÇÃO
- CER PAINEL DO GERADOR - POSIÇÃO ATUAL
- QF QUADRO DE FORÇA
- ⚡ CONDULETE DE ALUMÍNIO UNIVERSAL COM CONFIGURAÇÃO AJUSTÁVEL

NOTAS

- 1 - ELETRODUTO NÃO COTADO - 3/4"
- 2 - FIO NÃO COTADO: 2,5 mm² ILUMINAÇÃO E 4,0 mm² TOMADAS
- 3 - MODELOS DE LUMINÁRIAS ESPECIFICADAS NO PROJETO DE ARQUITETURA
- 4 - ELETRODUTOS DE PVC RÍGIDO PARA INSTALAÇÃO DA INFRA

TODOS OS VALORES DA LISTA DE MATERIAL SÃO TEÓRICOS
PODENDO HAVER VARIAÇÕES TANTO NA QUANTIDADE COMO
NO PESO.

RESPONSÁVEL TÉCNICO	JOÃO FELIPE RODRIGUES CAMPOS CREA/RJ 2020107481	EMPRESA/CNPJ	USBZ ENGENHARIA E SERVIÇOS LTDA 40.838.126/0001-54	DATA	15.01.22	LF DES.
A REV.	ASS.	DESCRIÇÃO	OBRA CIVIL- CONSTRUÇÃO	DATA	15.01.22	LF DES.
TÍTULO: PROJETO ELÉTRICO - QUADRA BAIRRO CARANGOLA						
LOCAL: RUA NALZIRO DOS SANTOS, S/Nº-CARANGOLA- PETRÓPOLIS/RJ						
DESENHO: PROJETO ELÉTRICO-DE QUADRO E CIRCUITOS						
ESCALA	Indicada	DATA	15/01/2022	NÚMERO	FORMATO	A1



12
REV. A