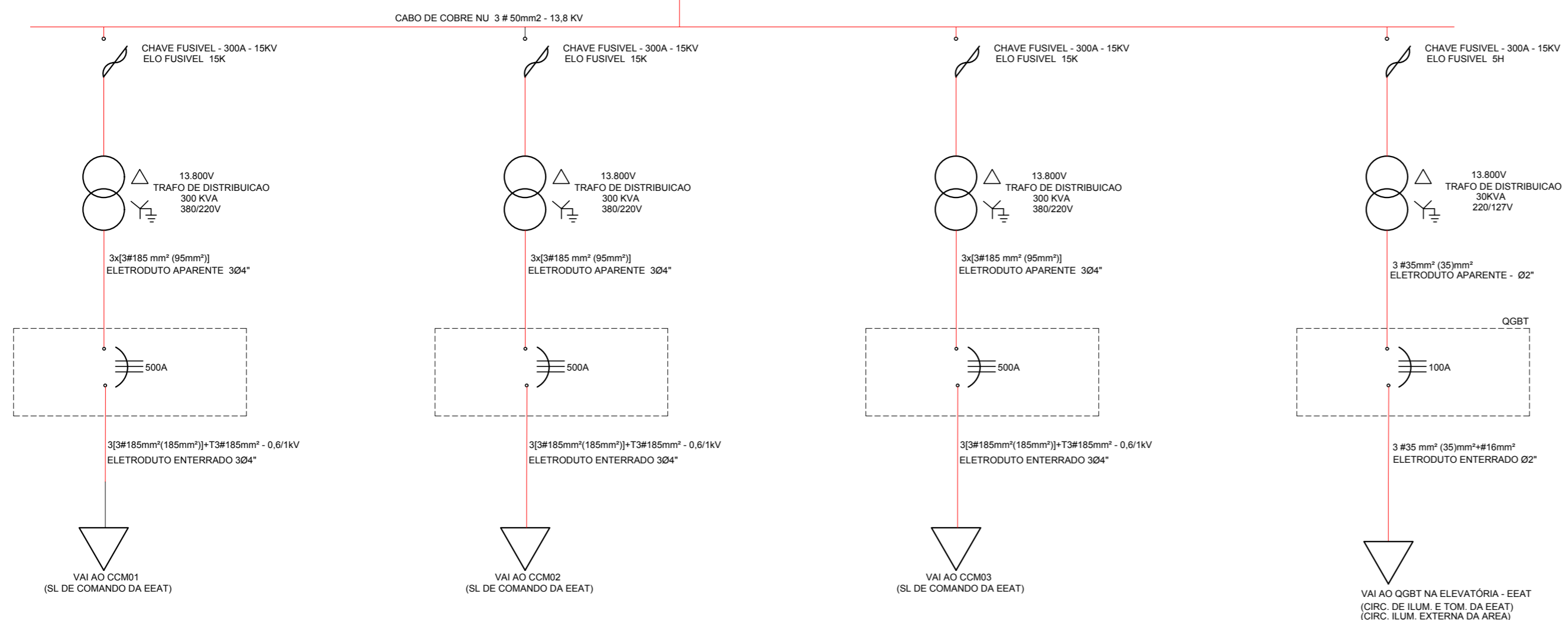


- 01 PARA-RAÍOS DE DISTRIBUIÇÃO, CLASSE 15KV
- 02 ISOLADOR DE PASSAGEM TIPO EXTERNO INTERNO, 15KV
- 03 ISOLADOR DE PEDESTAL, 15KV
- 04 VERGALHÃO COBRE Ø3/8"
- 05 TRANSFORMADOR DE CORRENTE 20:5A (MEDIÇÃO)
- 06 TRANSFORMADOR DE POTENCIAL 13800:115V (MEDIÇÃO)
- 07 CHAVE SECCIONADORA TRIPOLAR, 15KV, TIPO HR FAB. BEGHIM.
- 08 TRANSFORMADOR DE POTENCIAL 13800:115V, 1200VA (PROTEÇÃO)
- 09 DISJUNTOR A PEQUENO VOLUME DE ÓLEO, 630A:350MVA, 15KV.
- 10 CAIXA PADRÃO CELPA, PARA INSTALAÇÃO DE MEDIDOR HORO-SAZONAL - CM-4
- 11 LUMINÁRIA A PROVA DE EXPLOSAO PARA LÂMPADA INCANDESCENTE DE 100W/120V.
- 12 BLOCO AUTONOMO PARA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 2 HORAS.
- 13 SUPORTE PARA TC's E TP's
- 14 EXTINTOR DE INCÊNDIO CO2 6Kg
- 15 PLACA DE ADVERTÊNCIA: PERIGO DE MORTE - ALTA TENSÃO.
- 16 PLACA DE ADVERTÊNCIA: NÃO OPERE ESTA CHAVA SOB CARGA.
- 17 PLACA DE ADVERTÊNCIA: CUBÍCULO PERMANENTEMENTE ENERGIZADO.
- 18 ELEMENTO VAZADO PROTEGIDO COM TELA METÁLICA DE MALHA 10cm.



NOTAS:

DESENHOS DE REFERÊNCIA:

REVISADO	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	AUT.	DATA
R1	B	PARECER TECNICO COSANPA	HN	OG	HN	HN		MAR/18
R0	B	EMIÇÃO INICIAL	HN	OG	HN	HN		SET/17

REVISÕES

T.E.	TIPO DE EMISSÃO	(A) PRELIMINAR	(B) PARA APROVAÇÃO	(C) PARA CONHECIMENTO	(D) PARA COTAÇÃO	(E) PARA CONSTRUÇÃO	(F) CONFORME COMPRADO	(G) CONFORME CONSTRUÍDO	(H) CANCELADO



COMPANHIA DE SANEAMENTO DO PARÁ

Folha :
01 de 08

Sistema : **ADEQUAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DO 3º SETOR**
 Projeto : **ESTAÇÃO ELEVATORIA DE ÁGUA TRATADA – 3º SETOR ELÉTRICO – DIAGRAMA UNIFILAR**

Localidade : **BELÉM-PA**

Resp. Técnico/Crea: **CARLOS HITA 9119/D**
 Assinatura:

Responsáveis Por :	Assinatura :	Crea :	Data :	Escala :
Nome :				INDICADA
Execução :	HELIANE NOBREGA	-	JAN/18	Unidade/Dimensoes :
Desenho :	ORLANDO GOMES	-	JAN/18	Nº do desenho: DE-2-ABTS-20-2-002-R1
Verificado :	HELIANE NOBREGA	4915-PB/D	JAN/18	Substitui A : DE-2-ABTS-20-2-001-R0
Aprovação :	HELIANE NOBREGA	4915-PB/D	JAN/18	Substituído Por: