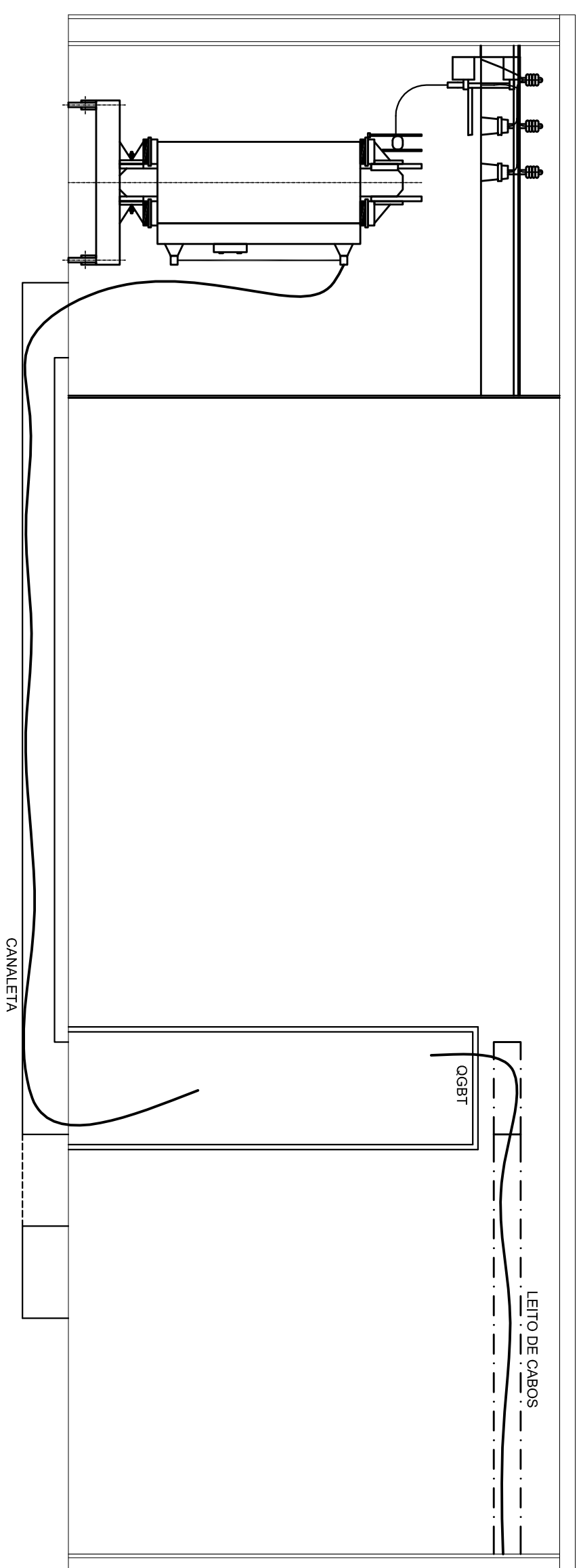
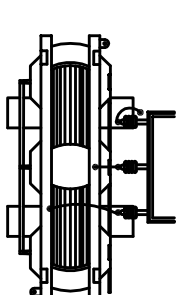


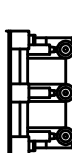
1 CORTE LONGITUDINAL SUBESTAÇÃO – BLOCO 5
ESCALA 1/50



2 CORTE TRANSVERSAL SUBESTAÇÃO – BLOCO 5
ESCALA 1/50



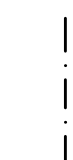
TRANSFORMADOR A SECO 1000KVA, 13,8KV-220/127V, 60HZ



CHAVE SECCIONADORA



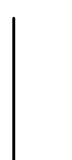
DISJUNTOR A VÁCUO 630A - 350MVA



LEITO DE CABOS FIXADO NO TETO



CANALETA DE CABOS NO PISC



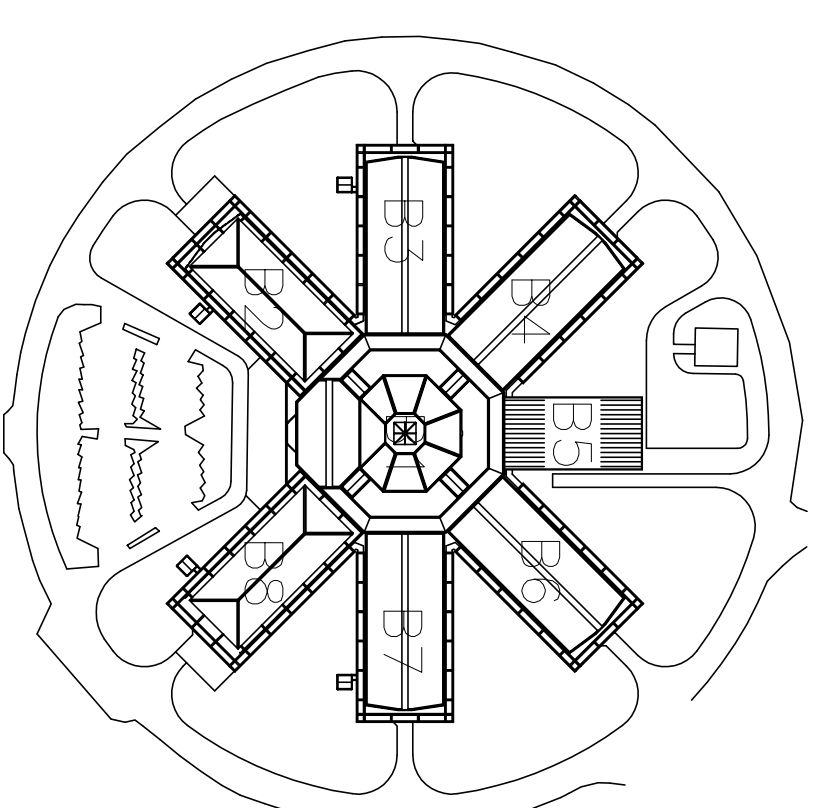
CANALETA DE CABOS NO PISC

NOTAS

1 - PARA LEGENDA E NOTAS GERAIS VER DESENHO E035A002A

2- INSTALAR CHAPA XADREZ GALVANIZADA PARA FECHAMENTO DAS CANALETAS NO PISO

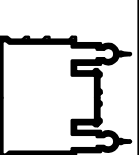
3 - VER DETALHES DESENHO E035A003A



—	—	—	—	—
EMIS.	DESCRICAO	DES.	RESP.	FIRMA DATA

Archivi 5

Architectus Associatus



Ministério da Saúde

Fundação Oswaldo Cruz

NUMERO DO PREDIO	NOME DO PREDIO
------------------	----------------

INQs-INSI. NAC. CONSI. QUALIDADE EM SAUDE

ELETRICA SUBESTAÇÃO EXECUTIVO

OBJETIVO / SETOR



ESCALA 1:50

CORTES SUBESTAÇÃO – BLOCO 5

DATA	DESENHISTA	RESPONSÁVEL TÉCNICO	VISTO
------	------------	---------------------	-------

09/07/200-

E035A003A.DWG O.E./O.R. NUMERO