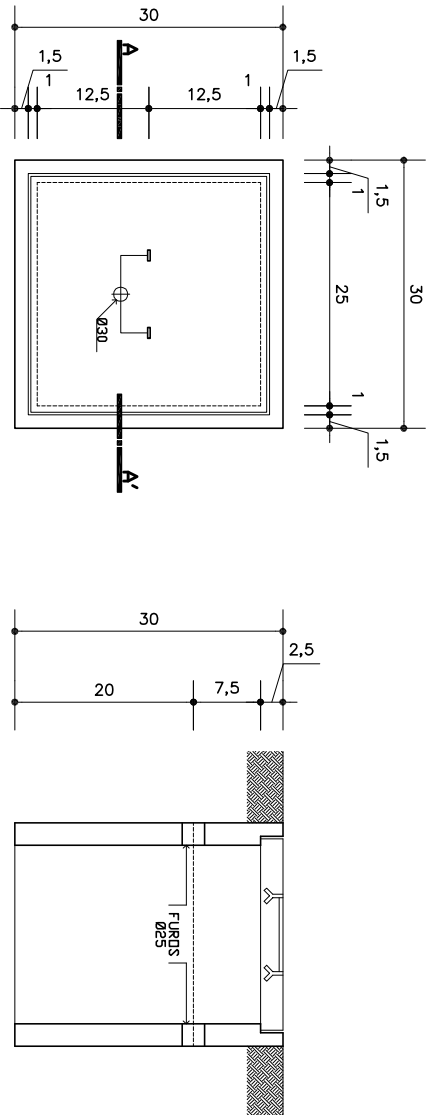


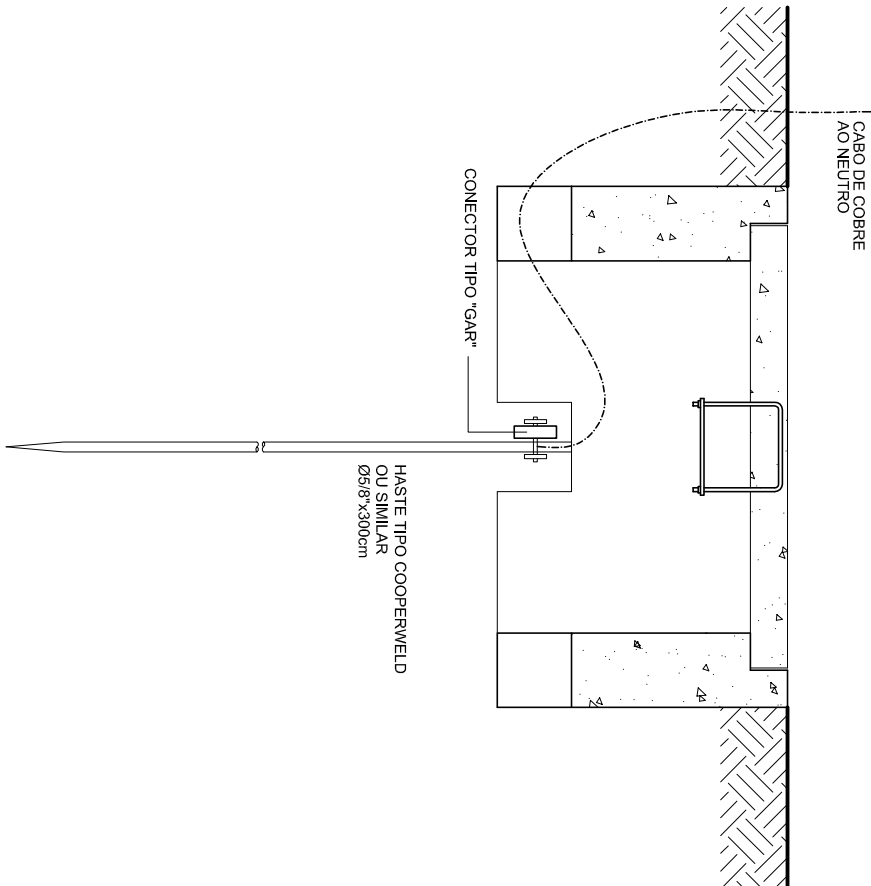
CAIXA DE ATERRAMENTO



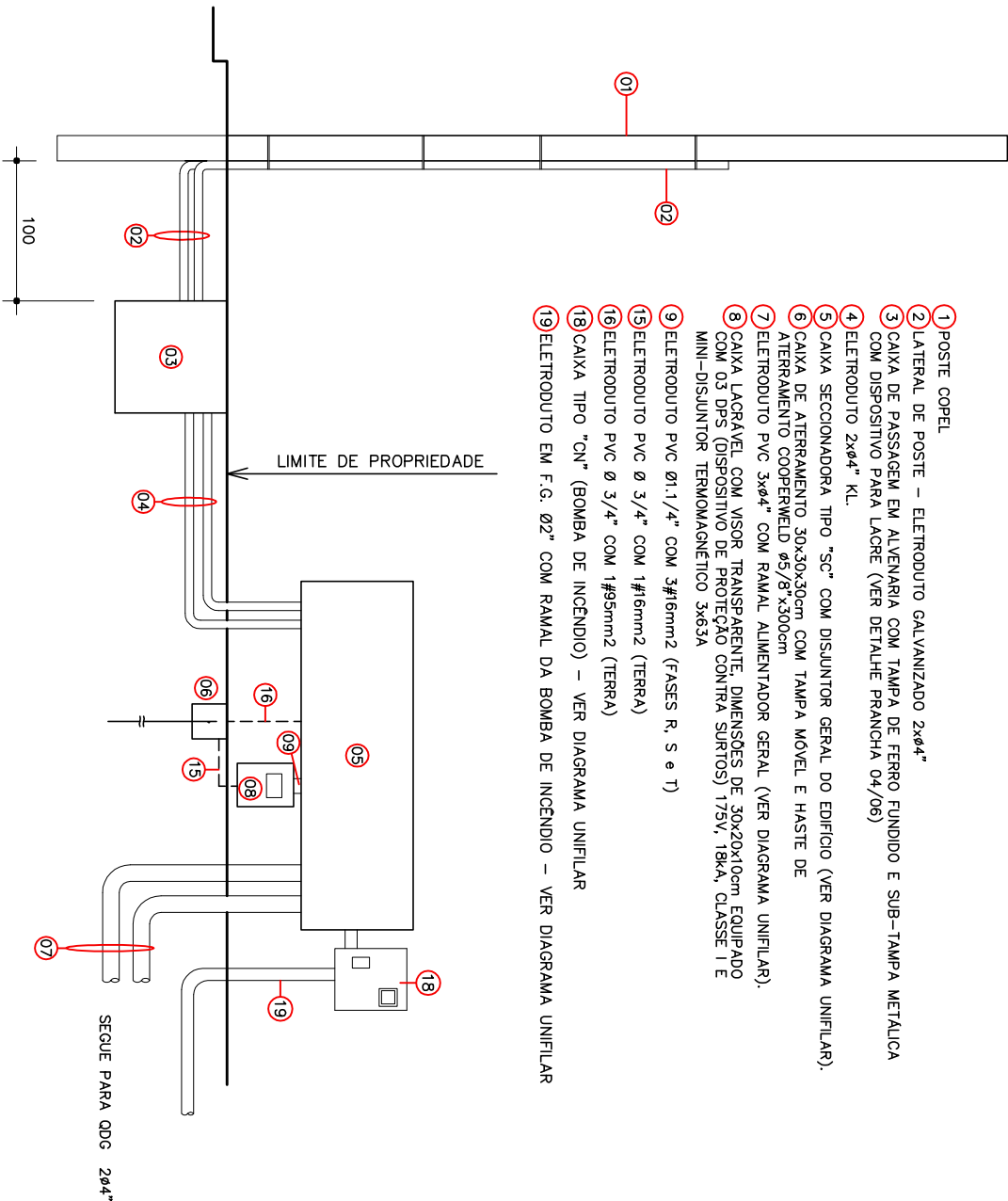
PLANTA
escala 1/10

CORTE
escala 1/10

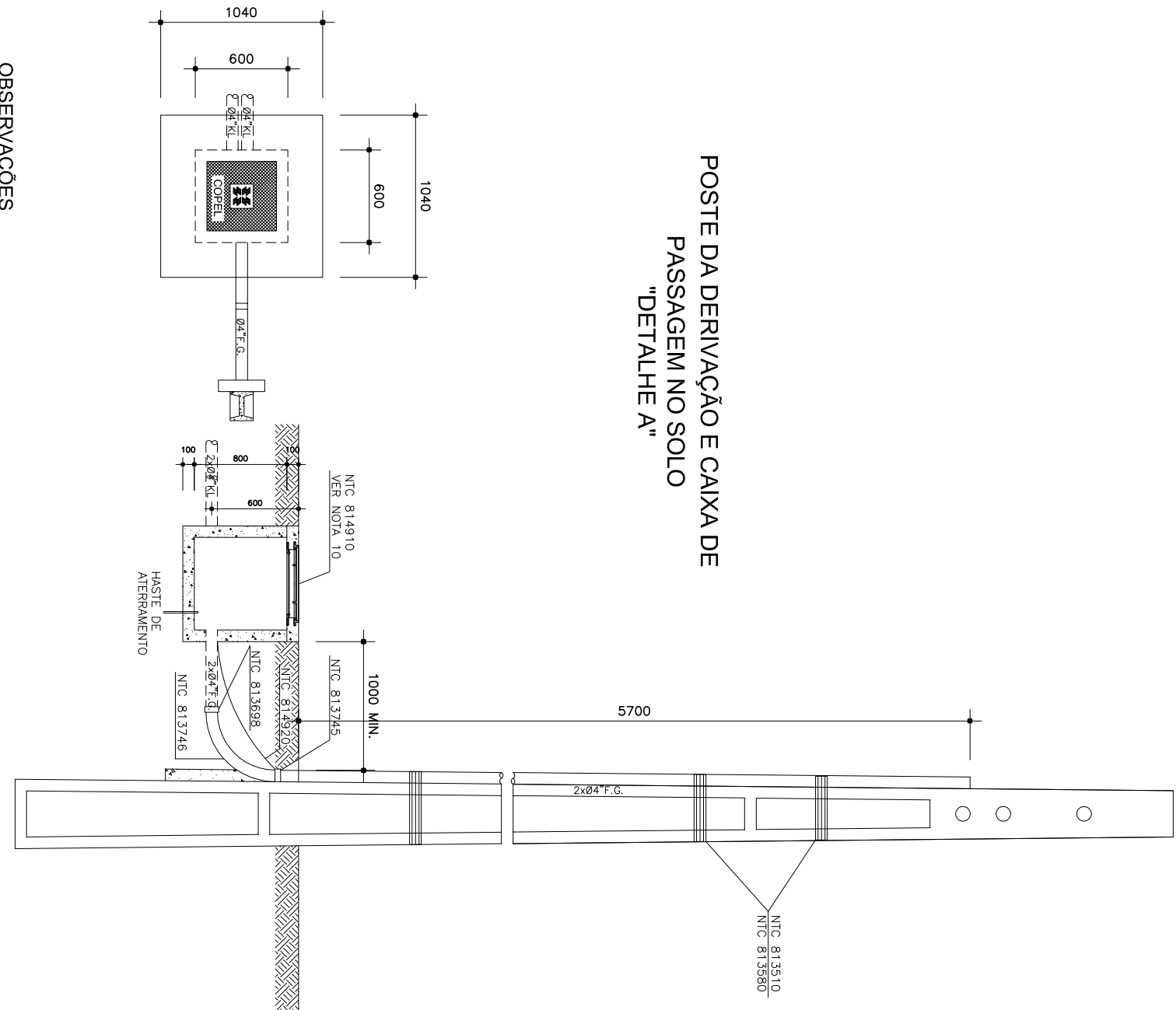
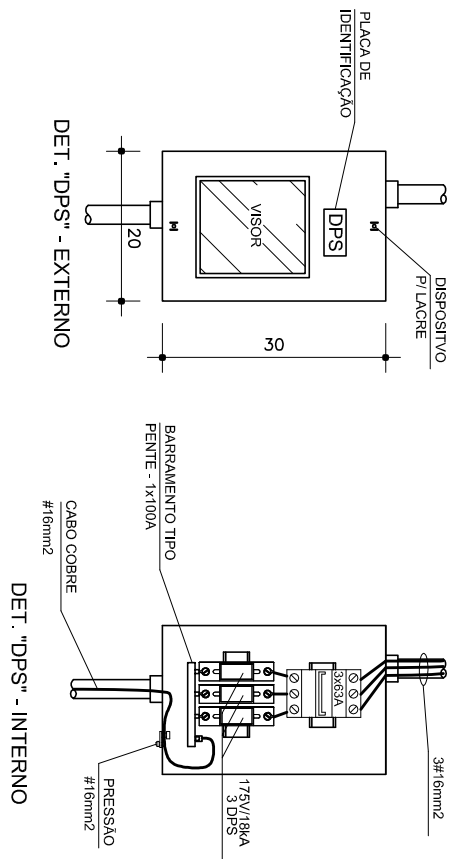
SISTEMA DE ATERRAMENTO



DETALHE ESQUEMÁTICO DA ENTRADA

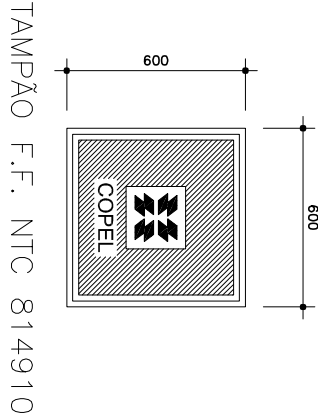
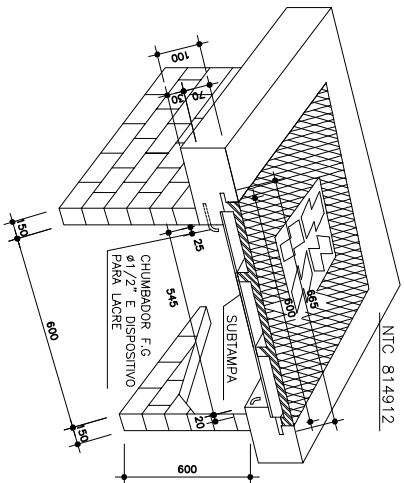


DETALHE DO DPS



OBSERVAÇÕES

- 1- FITA DE AÇO INOXIDÁVEL 6,5mm COM FECHO PARA APLICAÇÃO COM FERRAMENTA DE APERTO E CORTE FUSIMEC OU SIMILAR
- 2- SE NÃO HOUVER ESPAÇO PARA INSTALAÇÃO DA CAIXA DE PASSAGEM CONFORME O DESENHO, PODERÁ SER INSTALADA EM OUTRA POSIÇÃO, RESPEITANDO A DISTÂNCIA MÍNIMA DE 1m
- 3- PAREDES EM TILOS MACIÇOS DE 1ª CATEGORIA, TIPO 2, ASSENTADOS COM ARGAMASSA DE CIMENTO, TRAÇO 1:3 OU EM CONCRETO ARMADO
- 4- FUNDO EM CONCRETO SIMPLES SOBRE O SOLO, COM RESISTÊNCIA MÍNIMA À COMPRESSÃO DE 18Mgf/cm²
- 5- RESISTENTE À INTERRUPÇÃO (QUÍMICO E FÍSICO), COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:4, ESPESURA DE 10mm, ACABAMENTO ASPERO À DESAPENACIÇÃO
- 6- PARA A DRENAGEM, O FUNDO DEVERÁ TER INCLINAÇÃO DE 2% EM SENTIDO AO FURO OU CANALADA DE BRITA SOB O FUNDO DA CAIXA.
- 7- FERRAGEM DE FERRO FUNDIDO OU ALUMÍNIO.
- 8- OS DISPOSITIVOS PARA LACRES PODERÃO SER COMO CHUMBADORES OU NO PRÓPRIO CAIXILHO DE FERRO FUNDIDO OU FIXADOS EM UM ARCO DE ALUMÍNIO.
- 9- OS DESENHOS DAS FERRAGENS, SUBTAMPA E CHUMBADOR ESTÃO NA FIGURA 8 DESTA NORMA.



* DECLARAMOS QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO, POR PARTE DA PREFEITURA, DO DIREITO DE PROPRIEDADE OU DE POSSE DO LOTE *			
OBRA			
CONSTRUÇÃO DE EDIFICAÇÃO RECREATIVA EM ALVENARIA			
LOCAL			
BOCAÍLVA DO SUL			
PROPRIETÁRIO			
PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAÍLVA DO SUL			
REFERÊNCIA			
PROJETO ELÉTRICO			
DETALHES EXECUTIVOS			
02/02			
AUTOR DO PROJETO E RESPONSÁVEL TÉCNICO: VRS SERVIÇO EIRELI CNPJ: 24.950.629/0001-15		ÁREA DE CONSTRUÇÃO ESCALA 259,00 m2 INDICADA	DESENHO RUAN GARCIA
Ass: _____		ÁREA DO TERRENO A CONFIRMAR	DATA DEZEMBRO/2021 ARQUIVO