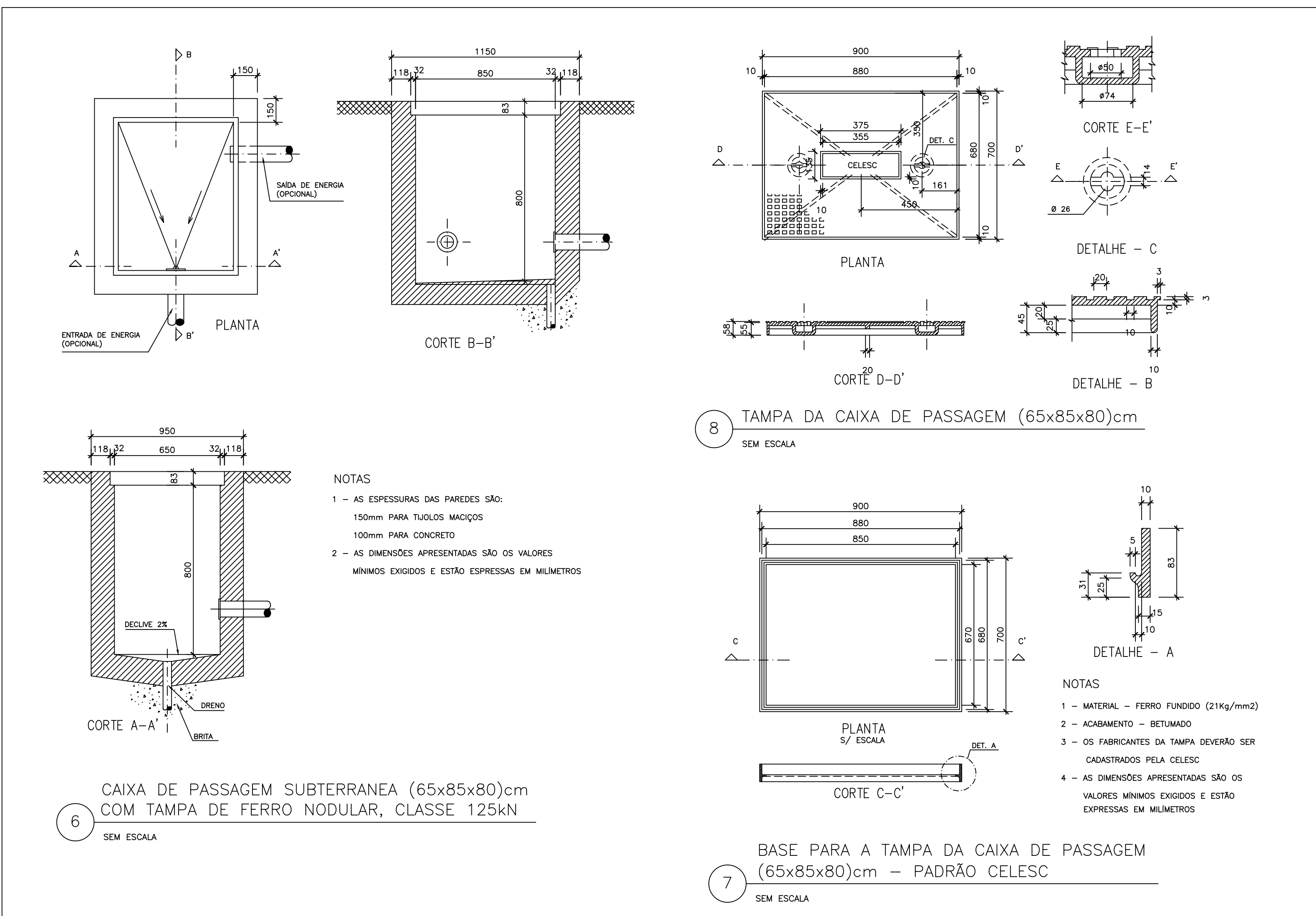


NOTAS

1 - A BARRA DE ATERRAMENTO DEVERÁ SER FIXADA DESTA FORMA A CADA 1 METRO

ITEM	UNIDADE	QUANT.	DESCRIÇÃO
01	PÇ	01	PARAFUSO CABEÇA PANELA - ROSCA SOBERBA 4,2x30mm COM BUCHA DE NYLON S6" E ARRUELA LISA Ø1/4"
02	PÇ	01	BARRA DE COBRE CHATO 30x3mm
03	PÇ	01	ESPASSADOR ISOLANTE Ø1/4"x5mm

9 DETALHES FIXAÇÃO DA BARRA DE ATERRAMENTO
SEM ESCALA



GR - Serviços Elétricos
Av. das Universidades, 53, Pedra Branca
Fone: (48) 3242-0064 - 8447-5741
Palhoça - Santa Catarina



COMPANHIA CATARINENSE DE ÁGUAS E SANEAMENTO
SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL METROPOLITANA - SRM
GERÊNCIA OPERACIONAL - GOPS

S.E.E CANASVIEIRAS READEQUAÇÃO DA SUBESTAÇÃO 13,8KV ENTRADA EM MEdIA TENSÃO SUBESTAÇÃO 800KVA	TIPO DE PROJETO: ELÉTRICO CONTEÚDO DA PRONCHIA: - CAIXAS DE PASSAGENS E INSPEÇÃO
AUTOR DO PROJETO: Engº Sérgio Hichel do Prado CREA - 027.979-2	ANÁLISE CASAN: Engº Paula Aguiar CREA - 063.399-0
ENDEREÇO: Rua Dep. Otacilio Costa, s/nº, Cachoeira do Bom Jesus - Florianópolis / SC	FOLHA: 02
RESP. TÉCNICO: Engº Sérgio Hichel do Prado CREA - 027.979-2	Nº ANT: 5023704-6 Nº SO: 51936 Nº SO: set/2016 06