

LOCALIZAÇÃO - DUTOS SUBTERRÂNEOS
Escala: 1:100

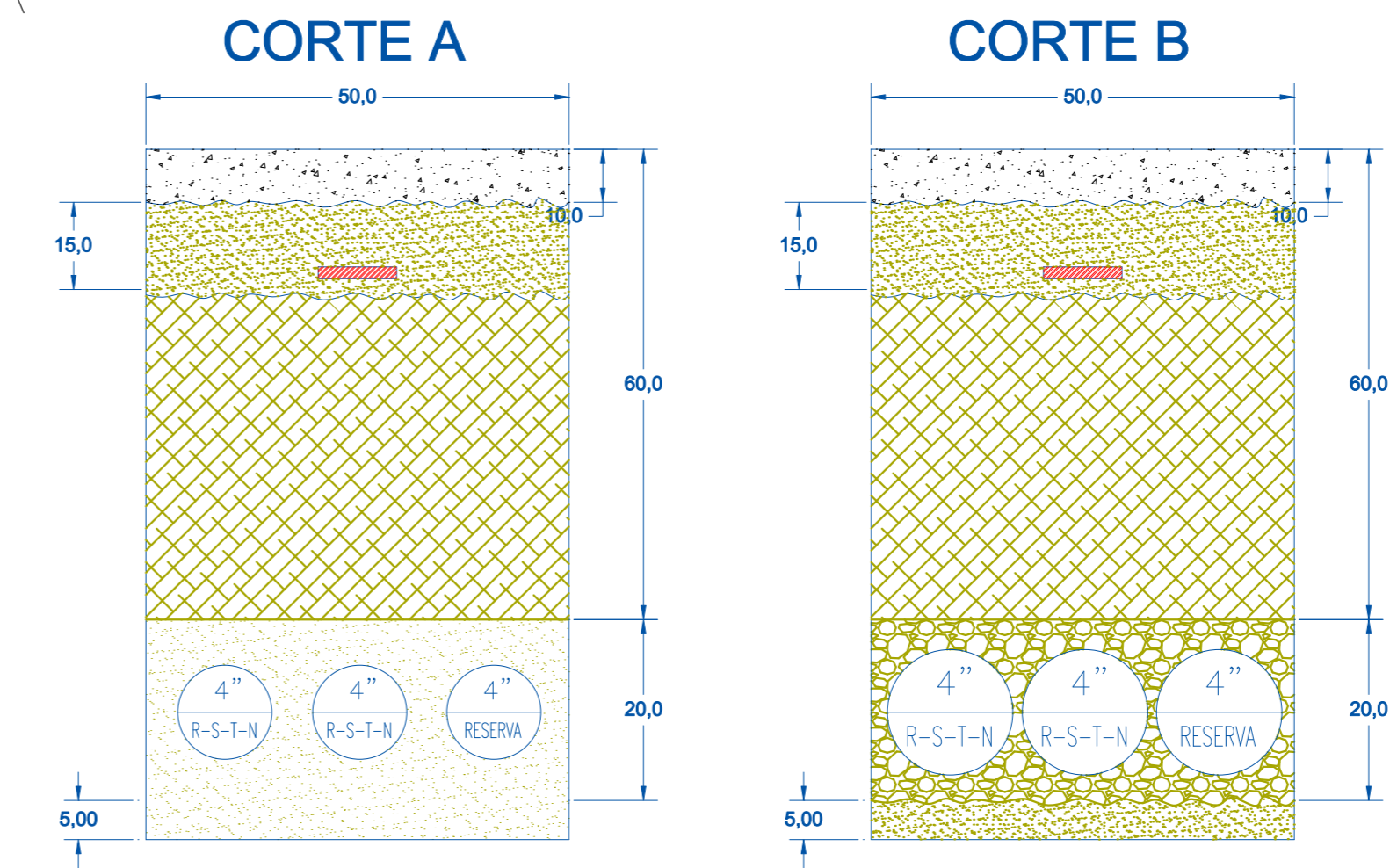
CAIXA DE PASSAGEM SUBTERRÂNEA E TAMPA DE FERRO FUNDIDO

DIMENSÃO [mm]	TAMANHO DA TAMPA	
	700x460	900x700
A	460	700
B	700	900
C	674	874
D	684	884
E	704	804
F	724	924
G	434	674
H	444	684
I	230	704
J	464	724
K	484	450
L	350	450
M	250	350

CAIXAS DE PASSAGEM

NOTAS:
1 - AS DIMENSÕES APRESENTADAS ESTÃO EXPRESSAS EM MILÍMETROS.
2 - DESENHO ORIENTATIVO.

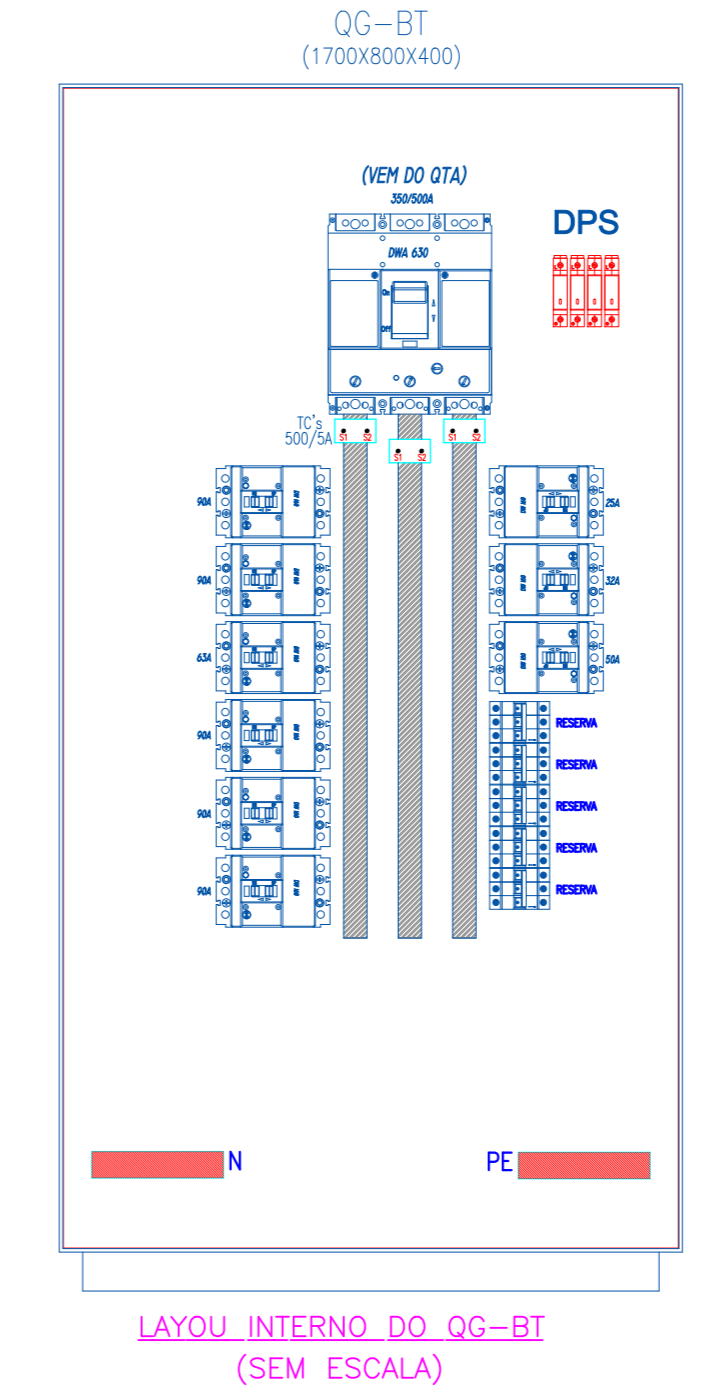
NOTAS:
1) MATERIAL - FERRO FUNDIDO (21Kg/mm²)
2) ACABAMENTO - BETUMADO
3) OS FABRICANTES DA TAMPA DEVERÃO SER CADASTRADOS PELA CELESC
4) AS DIMENSÕES APRESENTADAS SÃO OS VALORES MÍNIMOS EXIGIDOS E ESTÃO EXPRESSAS EM MILÍMETROS
5) AS ESPESURAS DAS PAREDES SÃO: 150mm PARA TUILOS MACIÇOS 100mm PARA CONCRETO.
6) AS DIMENSÕES APRESENTADAS SÃO VALORES MÍNIMOS EXIGIDOS E ESTÃO EXPRESSAS EM CENTÍMETROS.



VALA PARA PASSAGEM DE DUTOS SUBTERRÂNEOS

LEGENDA

- PAVIMENTAÇÃO FINAL DA VIA, CONCRETO OU ASFALTO
- CAMADA DE AREIA MÉDIA
- ATERRO, COMPOSIÇÃO ORIGINAL DO TERRENO
- ENVELOPAMENTO COM CONCRETO MACRO
- FITA DE ADVERTÊNCIA "PERIGO ELETRICIDADE"
- 4" - DUTO PEAD DIÂMETRO DE 4 POLEGADAS



NOTAS/CARIMBOS:
Revisado em 24/10/2012 para adequação às solicitações do proprietário.

ASSINATURAS:

 ENG. LUIZ ANDRÉ LAGO
 CREA/SC - 36.513-5
 Proprietário - CREA-SC

ELABORAÇÃO: PROJETO ENGENHARIA
RESP. TÉCNICO: ENG. LUIZ ANDRÉ LAGO
 CREA/SC - 36.513-5

PROPRIETÁRIO: CREA-SC
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de SC

MUNICÍPIO / UF Florianópolis/SC	LOCAL Rod. Admar Gonzaga, 2125 - Itacorubi	ARQUIVO
DESENHO LAL	PROJETO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	FOLHA Nº
ESCALA INDICADA	CONTEÚDO PLANTA DE LOCALIZAÇÃO DUTOS SUBTERRÂNEOS E CAIXAS DE PASSAGEM	03/03
DATA Setembro/2011	LAYOUT DO QG-BT	