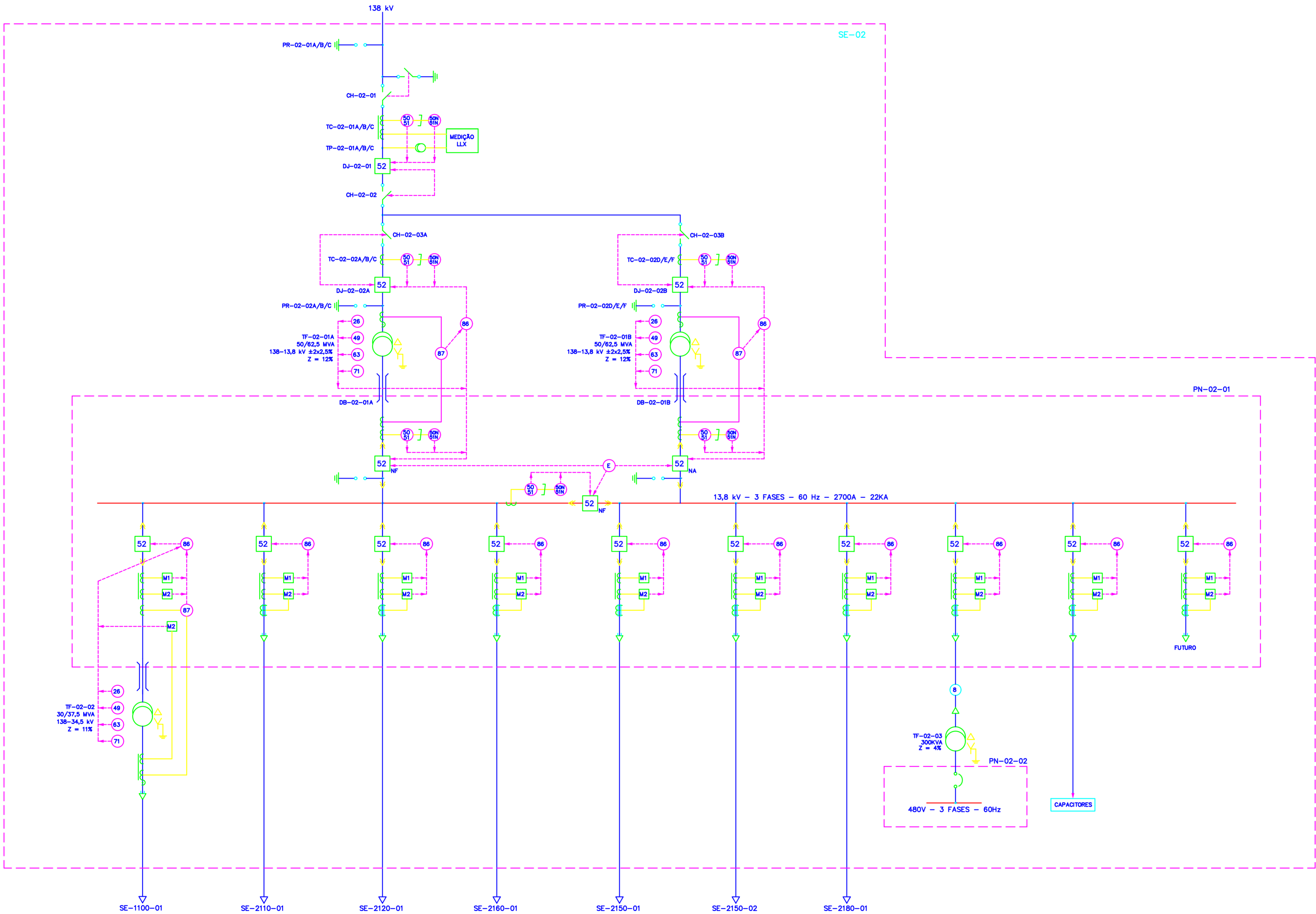


Relação das Layers para Plotagem

Cores	Espessura
1 - Red	0,6
2 - Yellow	0,075
3 - Green	0,5
4 - Cyan	0,4
5 - Blue	0,3
6 - Magenta	0,2
7 - White	0,1
8 -	0,8
9 -	1,0



LEGENDA:

- CHAVE SECCIONADORA
- DISJUNTOR DE MÉDIA E ALTA TENSÃO
- DISJUNTOR DE BAIXA TENSÃO
- TRANSFORMADOR
- MULTIMEDIDOR COM INDICAÇÃO DE A, kW, kVar, kVA, cosφ, F, kWh, kVarh, kVAh.
- RELÉ DE PROTEÇÃO DIGITAL MULTIFUNÇÃO 3x 50/51+50GS

NOTAS

- OS VALORES DE IMPEDÂNCIAS, ADOTADOS PARA OS TRANSFORMADORES, SÃO TÍPICOS.
- O SISTEMA ELÉTRICO FOI CONCEBIDO E DIMENSIONADO COM BASE NO CÔMPUTO DE CARGAS ELÉTRICAS, C064-CGE-000-71-101, REV.0.

DESENHOS DE REFERÊNCIA

C064-DES-0000-71-101 - DIAGRAMA UNIFILAR GERAL

0	24/06/08	C	RM	EMISSÃO INICIAL
REV.	DATA	TIPO	POR	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES
EMISSÕES				
TIPO DE EMISSÃO	(A) PRELIMINAR (B) PARA APROVAÇÃO (C) PARA INF. E USO	(D) PARA COTAÇÃO (E) PARA COMPRA (F) CONFORME COMPRADO	(G) PARA CONSTRUÇÃO (H) CONFORME CONSTRUÍDO (J) CANCELADO	
LLX AÇU OPERAÇÕES PORTUÁRIAS S.A.				
RAM ENGENHARIA LTDA		PORTO DO AÇU - RJ DIAGRAMA UNIFILAR DA SE-02 PROJETO BÁSICO		
PROJ.	RAM	JUN./08	ESC. PLOTAGEM	N. CLIENTE
DES.	RODRAN	JUN./08	1 / 1	
VER.	RDP	JUN./08		
APROV.	E.P.	JUN./08		
			N. RAM	REV.
			C064-DES-2000-71-101	0