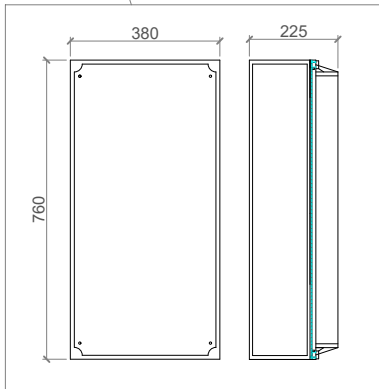
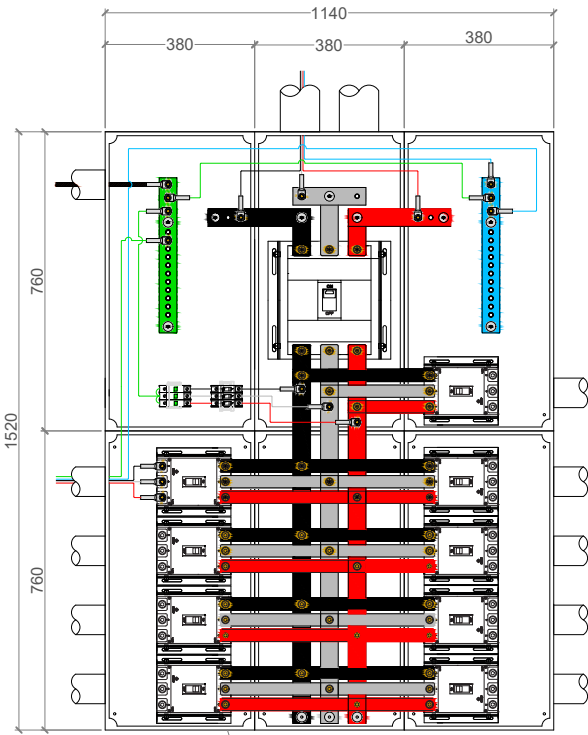
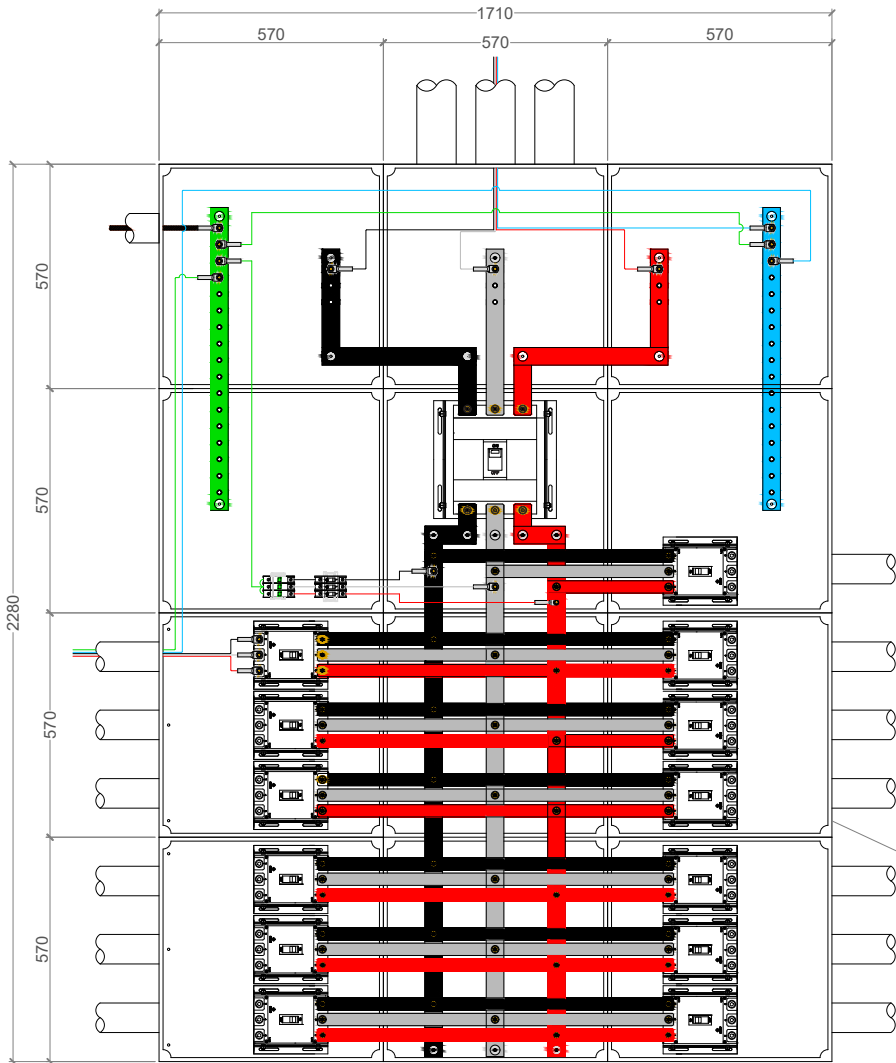


QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO GERAL  
(DISJUNTOR GERAL ATÉ 1000A)

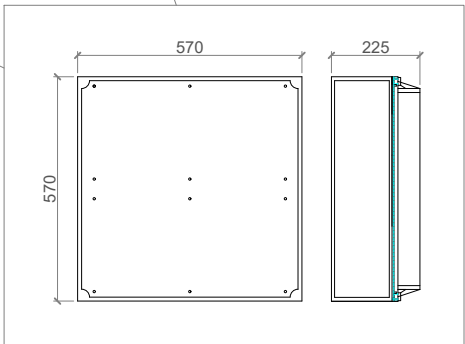
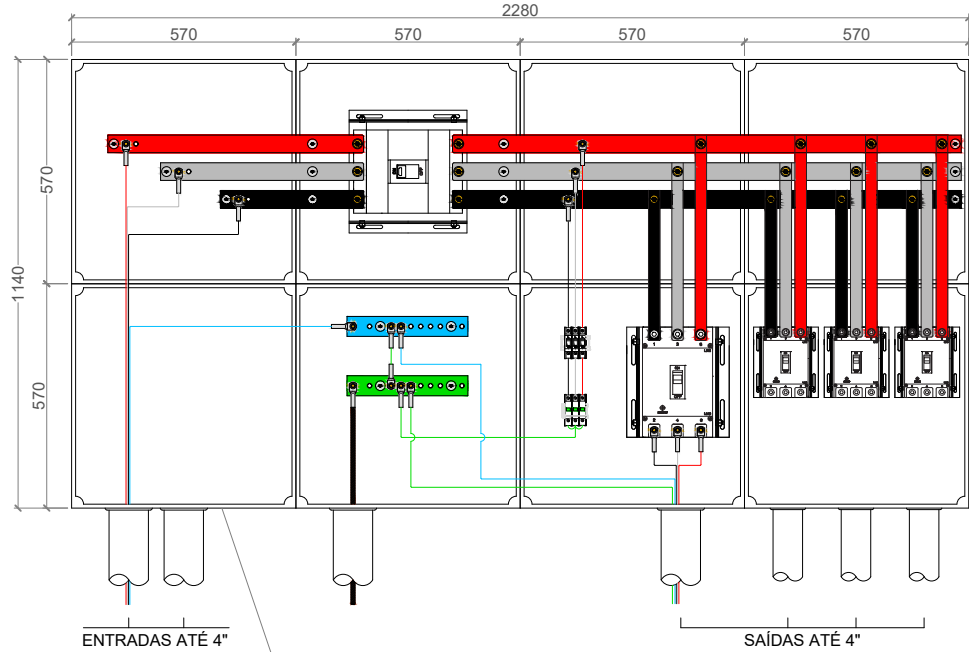


MONTAGEM COM CAIXA 760x380

QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO GERAL  
(DISJUNTOR GERAL ATÉ 1000A)



QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO GERAL  
(DISJUNTOR GERAL ATÉ 1000A)



MONTAGEM COM CAIXA 760x380

- NOTAS:
1. CAIXA EM POLICARBONATO ESPESSURA DA PAREDE - 3mm;
  2. TAMPA FRONTAL EM MATERIAL POLIMÉRICO TRANSLÚCIDO INCOLOR COM ESTABILIZANTES AOS RAIOS UV;
  3. PLACA DE ALERTA DE SEGURANÇA MODELO PADRÃO;
  4. BASE DE FIXAÇÃO DO MEDIDOR, POLIMÉRICA, ANTICHAMA, DE 300x220x14mm (CxLxP);
  5. CONJUNTO CAIXA E TAMPA FABRICADO EM MATERIAL ANTI-CHAMA E IP-43;
  6. FORNECER 03 PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO DO MEDIDOR DE 4,2x25mm DENTRO DA CAIXA;
  7. DISPOSITIVO PARA LACRE COM PARAFUSO DE AÇO INOX DE M5x25mm E PORCA REBITE PLANA INOX M5A.



Celesc Distribuição S.A.

PROJETO		QUADRO GERAL DE PROTEÇÃO (2)	
MATERIAL		POLICARBONATO	
DATA		Abril - 2024	
ESCALA		Sem Escala - Medidas em milímetros	
DESENHO		Daniel M. Ayoub	
FOLHA::		05	