

1 ESQUEMA PARA MONTAGEM DE BANCADAS
 ESCALA: 1 : 2,5
 UNIDADE: CENTÍMETROS

Revisão	Descrição	Data
00	EMISSÃO INICIAL	30/09/2022

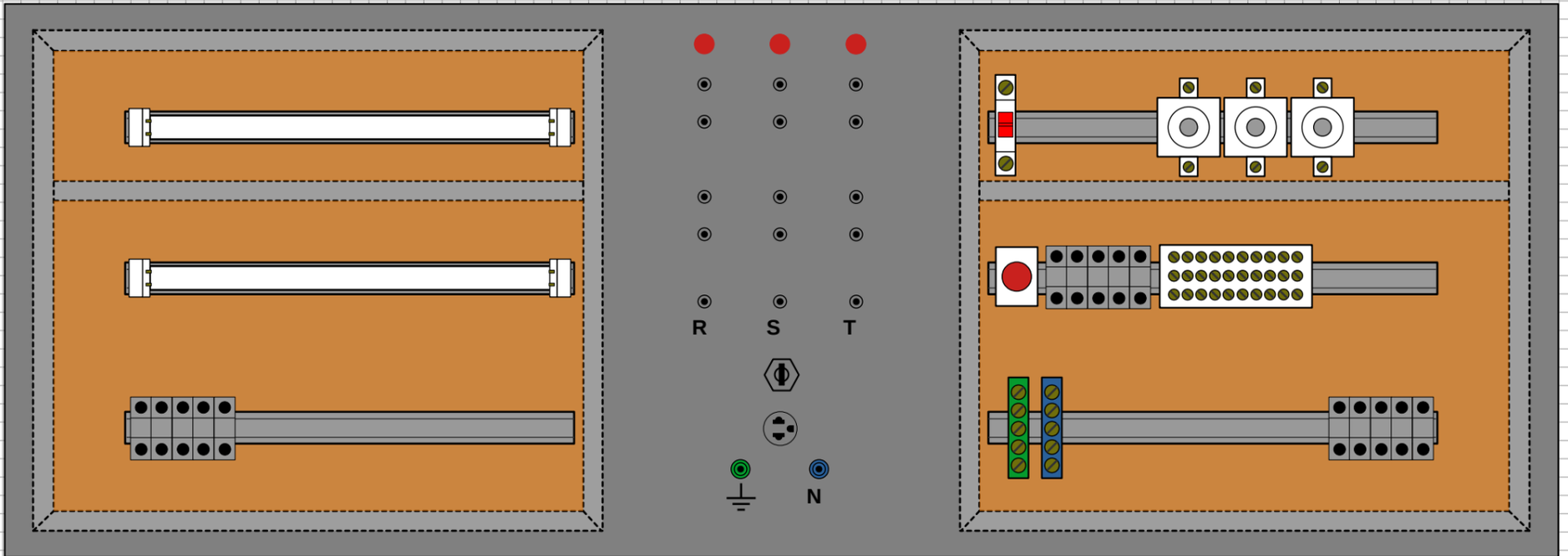
Engenharia
 Versão: 00

UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - UNB
 DISTRITO FEDERAL (DF) - 70910-900
 PROJETO CONSTRUTIVO DETALHADO PARA BANCADA
 DO LABORATÓRIO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

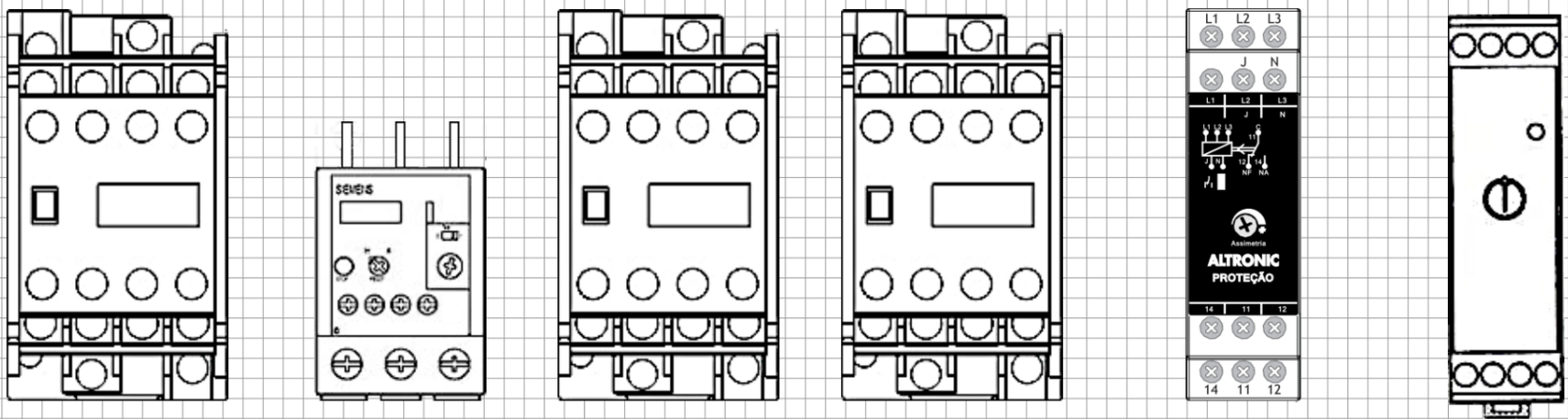
01/01

Responsáveis Técnicos:
 Autoria do Projeto: RAFAEL ALLEPH CAUCREA ??
 Gerente de Setor: AMARIL BRITO CAUCREA ??
 Projeto Executivo: RAFAEL ALLEPH CAUCREA ??
 Escala: INDICADA
 Data: SET/2022
 E-mail: alleph10@gmail.com
 Telefone: (61) 98286-7822
 Arquivo: BANCADA LAB INSTA.dwg

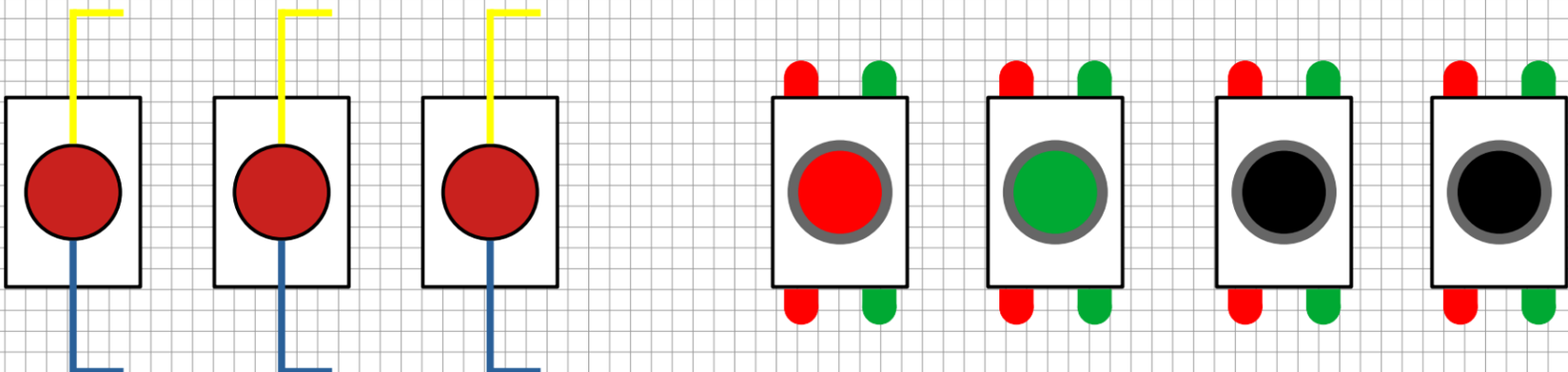
Vista frontal do painel de montagens



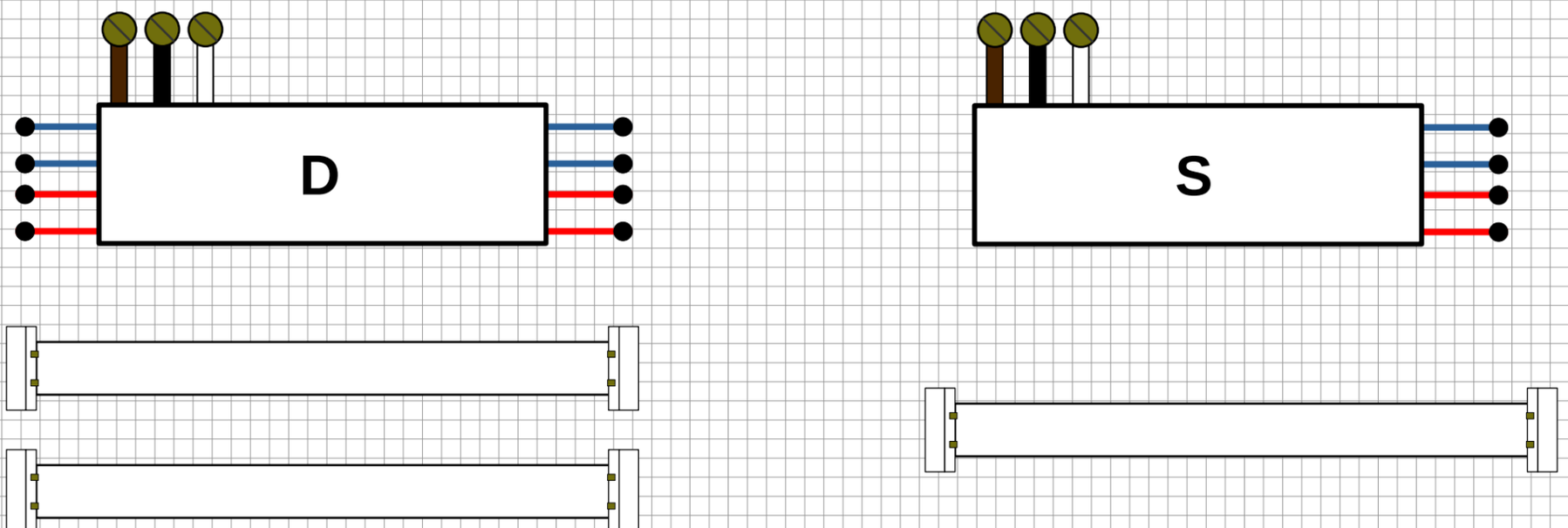
Diagramas contadoras e relés



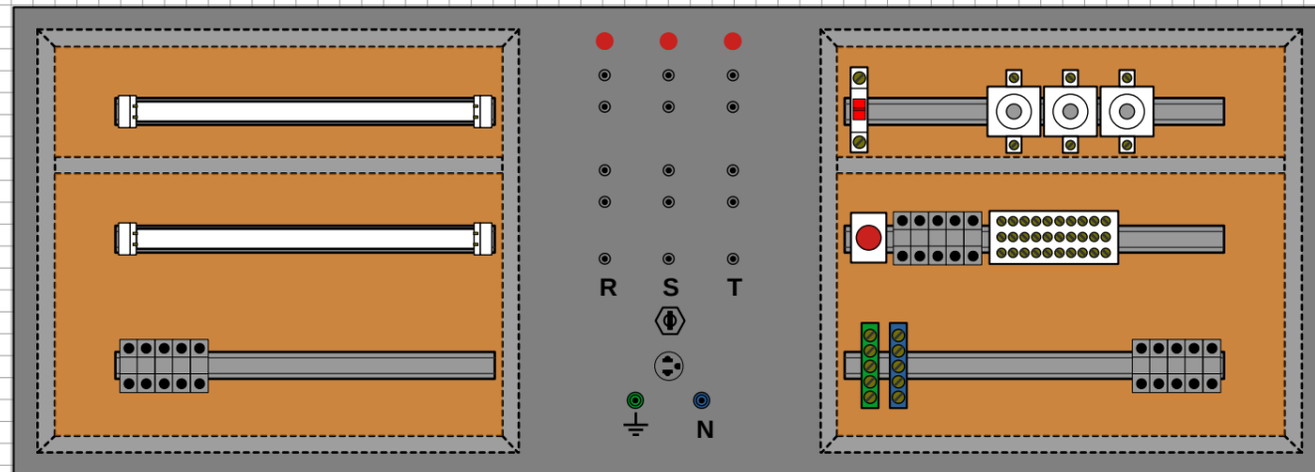
Diagramas sinalização e botoeiras



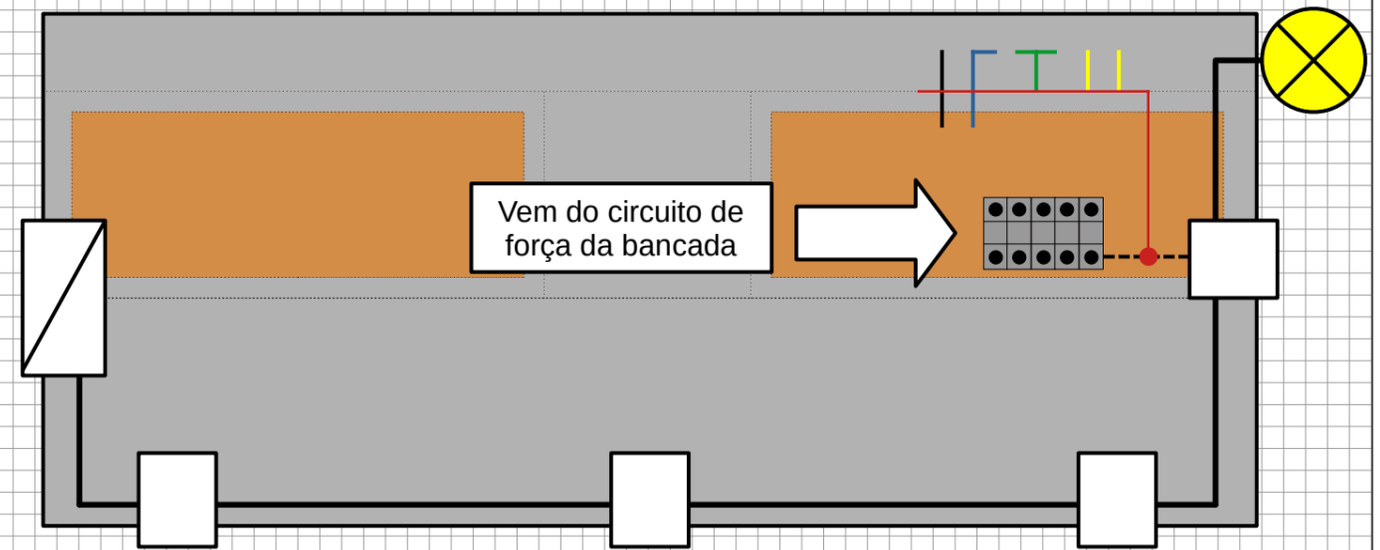
Diagramas reatores



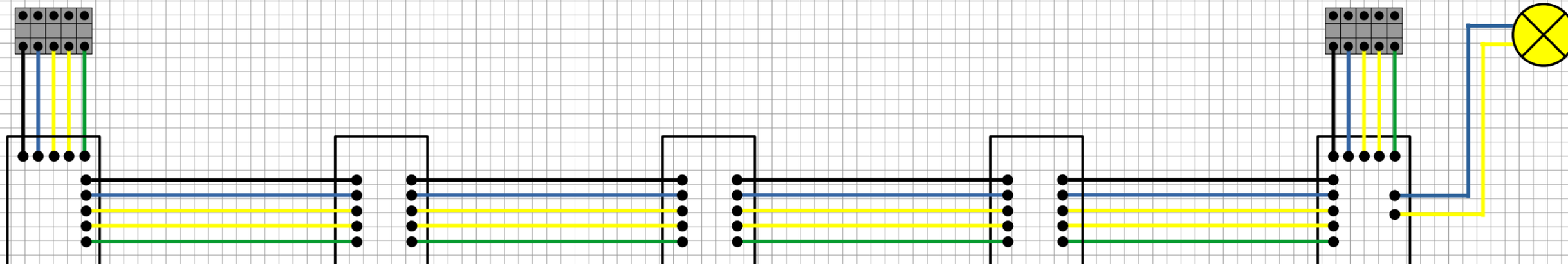
Vista frontal do painel de montagens



Vista esquemática superior da bancada



Esquema multifilar



Legenda:

-  Luminária tipo plafon alta, montada diretamente em eletroduto 19 mm
-  Condulete em PVC para eletroduto 19 mm, sem tampa, montado diretamente na face da bancada
-  Quadro elétrico em PVC para 12 disjuntores monofásicos
-  Eletroduto em PVC ou flexível metálico, montado diretamente na face da bancada

Registro fotográfico

