

PLANTA BAIXA - INSTALAÇÕES A EXECUTAR
ESCALA: 1/50

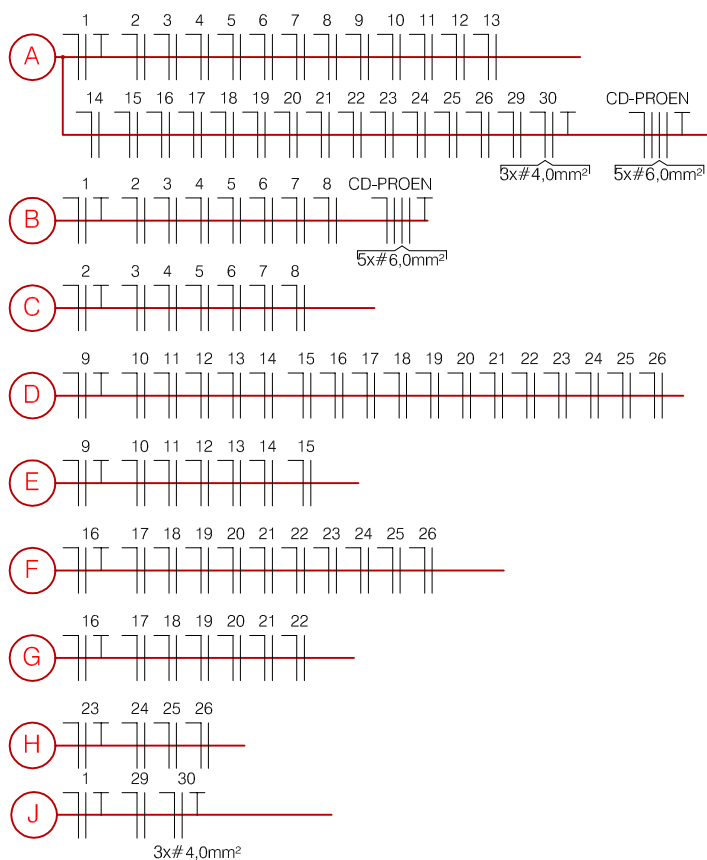
CONVENÇÃO DE CORES:

- INSTALAÇÃO A EXECUTAR
- INSTALAÇÃO EXISTENTE

SIMBOLOGIA:

- Interruptor de 01 seção simples (h=1,15m)
- Interruptor de 02 seções simples (h=1,15m)
- Tomada dupla baixa (h=0,35m)
- Tomada dupla alta (h=2,45m)
- Tomada dupla média (h=1,15m)
- Tomada simples em condutele (h=presa ao perfil de aço)
- Condutores neutro, fase, retorno e terra
- Luminária de sobrepor 2x32W, fixada sob o forro mineral
- Luminária de embutir 2x32W, fixada no forro mineral
- Eletrocalha lisa 100x50mm (h=3,25m)
- Caixa de passagem 4x4" (h=0,35m)
- Caixa de passagem sextavada
- Centro de distribuição - CD
- Eletroduto de PVC rígido Ø3/4"
- Eletroduto de ferro galv. Ø3/4"
- Eletroduto corrug.flex. c/ alma de cobre Ø3/4"

LEGENDA:



DPO- DIRETORIA DE PROJETOS E OBRAS
Rua Gonçalves Chaves, 3218 - CEP 96015-560 - PELOTAS/RS
Fones: (53) 3026.6209 / 3026.6210 / 3026.6211
dpo@ifsul.edu.br / dpo_cproj@ifsul.edu.br / dpo_cfisc@ifsul.edu.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO
PROJETO

RESPONSÁVEL TÉCNICO
EXECUÇÃO

PROPRIETÁRIO

INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE
CNPJ: 10.729.992/0001-46

ESTÚDIO DE GRAVAÇÕES - REITORIA IFSUL

Rua Gonçalves Chaves, N° 3218, CEP 96015-560, Pelotas/RS

PROJETO ELÉTRICO

ÁREA DA OBRA
79,90m²

INSTALAÇÕES A EXECUTAR

VISTO

OBRA
REI 002/2018

DESENHO
RICARDO

DATA
AGOSTO/2018

ESCALA
1/50

PRANCHA
PEL 01/01