



- Legenda: PONTOS ELÉTRICOS**
- Luminária de embutir modelo de 287 Itaim ou equivalente, com 4 lâmpadas fluorescentes tubulares de 32W - rebocada
 - Luminária de embutir modelo de 287 Itaim ou equivalente, com 4 lâmpadas fluorescentes tubulares de 32W - existente
 - Luminária de emergência na parede, h=1,80m
 - Tomada baixa 2P+T em caixa 4"x2", h=0,30m do eixo para o piso. - existente
 - Tomada baixa 2P+T em caixa 4"x2", h=0,30m do eixo para o piso. - existente
 - Tomada média 3P+T+N de sobrepôr 4"x2", h=1,10m do eixo para o piso. - existente
 - Tomada alta 2P+T em caixa 4"x2", h=1,80m do eixo para o piso. - existente
 - Tomada alta 2P+T em caixa 4"x2", h=1,80m do eixo para o piso. - a ser instalada
 - Tomada baixa 2P+T em caixa 4"x2", h=0,30m do eixo para o piso. - a ser instalada
 - Interruptor simples em caixa 4"x2", h=1,10m do eixo para o piso.
 - Interruptor simples em caixa 4"x2", h=1,80m do eixo para o piso. - a ser instalada
 - Quadro de Distribuição de Energia, h=1,50m do eixo do piso.
 - Quadro de Distribuição de Energia, h=1,50m do eixo do piso, para circuito 3P+T+N
 - Eletroduto no teto ou parede. - para rede elétrica.
 - Eletroduto no piso. para rede elétrica.
 - Canaleta nas divisórias, para rede elétrica.
 - Calha para passagem de fioção da rede elétrica. VER MEMORIAL DESCRITIVO.
 - Indicação de fioção: Fase, Neutro, Retorno e Terra, respectivamente.
 - Calha para passagem de fioção da rede elétrica para tomadas 3P+T+N de sobrepôr.

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 40 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020

PROJETO DE AR COMPRIMIDO
 Oficina ortopédica - 2º andar - INELS
 Escala: 1/50

O PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE ENSINO E PESQUISA ALBERTO SANTOS DIUMONT

O AUTOR DO PROJETO: JOSESON ROSSI MAIA DE OLIVEIRA

O RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DA OBRA:

PROJETO:

TÍTULO: PROJETO DE REFORMA PARA OFICINA ORTOPÉDICA

LOCALIZAÇÃO: MACAIBA/RN

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE ENSINO E PESQUISA ALBERTO SANTOS DIUMONT DESENHO:

ESCALA: 1/100 DATA: ABRIL/2022 Nº CONTRATO: Vº ANTEPROJETO PRANCHA: 07/07

ASSUNTO: PROJETO DE AR COMPRIMIDO - REFORMA OFICINA ORTOPÉDICA