


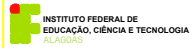


LEGENDA HIDRÁULICA


- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA EM PVC SOLARFLUX, COBERTA NA PAREDE E LAJE.
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA EM PVC SOLARFLUX COBERTA NO PISO.
- CADA 40x40x40cm EM ALVENARIA COM FUNDO EM BARRA E TAMPA EM CONCRETO (RESUMO DE CIMENTA - VER DETALHE)
-  C/RESUMO DE CIMENTA
-  COLUNA DE BOMBA
-  COLUNA DE RESERVA

OBSERVAÇÕES:

- 1) TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA EM PVC SOLARFLUX.
- 2) AS INTERFERÊNCIAS DAS INSTALAÇÕES COM A ESTRUTURA EXISTENTE SERÃO RESOLVIDAS NO TERCIOPOSTO DA OBRA.
- 3) O ENTENDIMENTO DA SITUAÇÃO ATUAL, FOI REALIZADO PELO BUREAU NÃO DETACHADA E DEVE SER CONFIRMADO NO LOCAL, PARA PODER SER REALIZADO.
- 4) HAVENDO ALTERAÇÕES NA INSTALAÇÃO ATUAL, RESERVA PARA OS DETALHES DIMENSIONAIS.



Ministério da Educação



TÍTULO: RUA MOTA LIMA, S/N, VIGÓVAL	
LOCALIZAÇÃO: VIGÓVA - AL	
UNIDADE: INSTITUTO FEDERAL DE ALAGOAS	
AUTOR DO PROJETO: ENG. MARCOS PRADO	
PROPOSTORA: INSTITUTO FEDERAL DE ALAGOAS	
REVISÃO TÉCNICA: COISA	
PROJETO EXECUTIVO	
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS	
DESCRIÇÃO	HID
ÁGUA FRIA - DISTRIBUIÇÃO	HID
DATA DE EMISSÃO: 01/05/2024	02/05

