



DESENHOS DE REFERÊNCIA

NOTAS

RUA MONTE APRAZÍVEL, 185 - VILA NOVA CONCEIÇÃO - SÃO PAULO - SP
CEP: 04513-030 - FONE: (11) 3045-7500
E-MAIL: PAULO@FACCIOARQUITETURA.COM.BR - SITE: WWW.FACCIOARQUITETURA.COM.BR

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
PAULO FACCIO NET

NOTAS GERAIS:

01. DIMENSÕES E NÍVEIS EM METROS, SALVO INDICAÇÃO AO CONTRÁRIO.
02. PARA A EXECUÇÃO DAS DIMENSÕES DEVERÃO SER CONFERIDAS AS DIMENSÕES NA PLANTA E APRESENTADAS EM SEÇÃO DE DETALHE DE ACORDO COM O MÉTODO DE ANÁLISE E APROVAÇÃO DA "FABRIL".
03. COTAS NO DRENO
04. CONFORME AS ESCALAS DESEJADAS TUBO DE AÇO Ø40x10mm.
05. CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO PROJETO DE ESTRUTURAS METÁLICAS, AS PINTURAS DAS ESTRUTURAS METÁLICAS DEVERÃO SER FEITAS NA FABRICA.
06. MANEJAMENTO E GUARDA CORRETO DESEJADO DE ACORDO COM AS NORMAS ABNT NBR 9050 E 14710.
07. CORROSÃO E GUARDA CORRETO ESPECIFICADO EM "CHA PAFERIZADA DE AÇO GALVANIZADA E TRATADA COM PINTURA ELETROLÍTICA NA COR BRANCA, PORÉM FICA A CRITÉRIO DA UFAPR: LIMAR O MATERIAL NO LOCAL DE INSTALAÇÃO.".
08. MAGNETAS E PUXADORES DOS CAIXILHOS DE ACORDO COM A NBR 9050
09. O PROJETO DE ELETRICIDADE ATENDE AO ITEM 4.6.4 DA NBR 9050 COM RELAÇÃO AS LUTURAS DE INTERFERÊNCIAS, TOMADA DE TERREIRA, ETC.
10. PARA ISOLAMENTO ENTRE ELEMENTOS DE ALUMÍNIO E ELEMENTOS DE AÇO, DEVERÃO SER UTILIZADO FITA DE ISOLAMENTO VITREO 300 - 300
11. PARA TODOS OS DETALHES NOS LUGARES ONDE TEM QUADROS ELÉTRICOS, HIDRANTES, ARMÁRIOS, SUSPENSÕES E EQUIPAMENTOS FIXADOS NAS PAREDES DE DRENO
12. UTILIZAR MANEJO ADEQUADO EM TODAS AS FASES DO TRABALHO COM TEMPO DE MANUSEIO (POT- LIFE) ADEQUADO PARA TODAS AS SANGAMIENTAS DE REGULARIZAÇÃO DE PISO



LEGENDA

Universidade Federal do AE
CÂMPUS SÃO BERNARDO DO CAMPO