



Planta Baixa - DUTOS - Entreforro
Ala Nordeste

ESCALA 1:75

Forro Rebaixado para passagem dos Dutos

Sanca para passagem de Dutos

Notas Dutos

- Para maior precisão, tomar medidas no local;
- Complete este projeto, memorial descritivo;
- Medidas em centímetros, salvo indicadas em contrário;
- Os números entre parênteses significam vazões em m³/h;
- Em todos os conjuntos dos dutos de ventilação ou de ar tratado deverão ser instalados splitter's centrais conforme indicado no desenho. Verificar pranchas de detalhe de Dutos;
- Em todas as curvas de dutos maiores que 30° deverão ser instalados Veios conforme indicado no desenho. Verificar pranchas de detalhe de Dutos;

Legenda de Dutos

- Rede de dutos para Exaustão em chapa de aço galvanizada flangeados tipo "TDC", sem isolamento.
- Rede de dutos para Ventilação em chapa de aço galvanizada flangeados tipo "TDC", sem isolamento.

As descrições de Todos os equipamentos estão representados nas folha 06 e 07



PREFEITURA Governo 2013-2016
TUPACIGUARA
Trabalho e Desenvolvimento por você

Prudente Engenharia
Projetos - Consultoria - Soluções

Rua Duque de Caxias, 450 - Sala 1.101 - Uberlândia/MG - 38.400-142
Fone: (34) 3235-4901 - prudente@prudente.eng.br - CNPJ: 00.711.984/0001-19

Título
Ar Condicionado
Projeto Básico

Dutos - Entreforro
Ala Nordeste

Local
Hospital Maternidade
Pça. Tancredo Neves, s/nº
Tupaciguara - MG

Maternidade

Projeto IV:
HM-10.06/14

Escala
1/75

Execução
Junho/14

Desenho
Diogo

Projeto
Carlos Prudente

Engº Mecânico - CREA-MG 29064/D - RN: 140572108-1

Revisão
0
1

Assinatura
27/06/2014
04/09/2014

Planta Baixa Térreo
Dutos Entreforro

03/12