

- LEGENDA
- Quadro de distribuição
 - Tomada universal 2P - baixa h=30cm
 - Tomada para telefone - baixa h=30cm
 - Tomada universal 2P - média h=120cm
 - Tomada universal 2P - alta h=220cm
 - Interruptor simples
 - Interruptor paralelo
 - Ponto de luz fluorescente no teto

NOTA

1. O Projeto Básico de Instalações Elétricas contém os elementos básicos para a ligação e acionamento dos equipamentos elétricos, tais como quadro de distribuição, pontos de luz, tomadas e interruptores necessários para a utilização da edificação, dos quais foram dimensionados para fins de orçamento e que para a execução é necessário o Projeto Executivo de Instalações Elétricas, que será de responsabilidade da empresa provida dos direitos da Licitação.

ASSUNTO

PROJETO BÁSICO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

OBRA

AMPLIAÇÃO DA UNIDADE DE SAÚDE
JOSÉ SANTANA DA GRAÇA

FOLHA

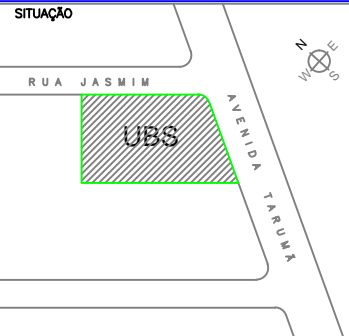
01/01

LOCAL

AV. TARUMÃ, 360 - CENTRO - TARUMÃ-SP

PROPRIETÁRIO

PREFEITURA MUNICIPAL DE TARUMÃ



DECLARAÇÃO

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.

PROP.: PREFEITURA MUNICIPAL DE TARUMÃ
CNPJ.: 64.614.449/0001-22

ÁREAS

TERRENO: 1.531,93m²

OBRA:

EXISTENTE: 877,67m²

A AMPLIAR: 118,47m²

TOTAL : 996,14m²

C.O./ C.A.: 65,03% 996,14m²

LIVRE: 34,97% 535,79m²

AUTORA DO PROJETO E RESPONSÁVEL TÉCNICO

FRANCIELE S. DALLEVEDOVE

ENGENHEIRA CIVIL

CREA/SP N° 506.346.939-8

ART 92221220160714601

RUA AROEIRA, 482 - TARUMÃ - SP

APROVAÇÃO