



Planta Geométrica da Implantação
Esc.: -----1/ 250

TERRENO:
46,96 MTS PARA FRENTE DA RUA ANTÔNIO ROQUE.

2 ESC: **ÁREA DO TERRENO**
Luz-01 SEM

Obs:
Medidas em centímetros. O valor da cota prevalece o da escala. Conferir medidas no local.

Dúvidas e sugestões pelo email: plantequificacao@saude.gov.br

A **PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA** Código: 410 BA UBS 1-1
SEM **PLANTA COBERTURA/IMPLANTAÇÃO** Frente: 01-04

O **UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE-PORTE I**
RUA ANTÔNIO ROQUE, BAIRRO EL DORADO
ARCOS - MG

S Situação sem escala

Proprietário: MUNICÍPIO DE ARCOS

Autor do projeto: CARLOS EDUARDO PEREIRA MARCHESI
CAU PR AS2.642-9
MEP ARQUITETURA E PLANEJAMENTO LTDA

Escala: Data: Deseño: RRT:
INDICADA: AGOSTO 2013 JULIANA 1453572

4 ESC: **ESPECIFICAÇÕES GERAIS**
Luz-01 SEM

OBSERVAÇÕES:

a) TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFIRMADAS NA OBRA;
b) COTAS DE ALVENARIAS ACABADAS;
c) TODA E QUALQUER DÍVIDA DEVERÁ SER ESCLARECIDA JUNTO AOS ARQUITETOS ANTES DE QUALQUER SERVIÇO.
d) Qualquer alteração esta modificação no projeto e cálculo sem autorização por escrito do autor do projeto, cessa toda a responsabilidade do pelo Projeto, sem necessidade de nenhum comunicado, concordando com o e letra de obra por distrito junto ao CREA-MG, de acordo com a Lei Nº 5.194, de 24 de dezembro de 1966, Art. 18.

ALTERAÇÃO	DATA	REVISÃO	ASSUNTO

WALBER MARCOS

PLANEJAMENTO DE PROJETOS

Rua Ascanio Lima, 520A, Bairro Cidade Nova - Arcos - MG CEP: 35.588-000
fone : (37) 3351 - 2059 e (37) 8822- 4767
Email: Walbermarcos@g.com.br

PROJETO EXECUTIVO
PROJETO GEOMÉTRICO IMPLANTAÇÃO E LOCAÇÃO

Proprietário: MUNICÍPIO DE ARCOS - MG CNPJ : 18.306.662/0001-50
ADM 2013 A 2016

Local: RUA ANTÔNIO ROQUE, BAIRRO EL DORADO - ARCOS - MG

Projeto Geométrico: Município de Arcos - MG

Walber Marcos da Silva
Engenheiro Civil e de Estruturas
Engenheiro de Segurança do Trabalho
Crea 18.466/D MG
Registro Nacional: 140390755-2

Roberto Alves da Silva
Prefeito Municipal

OBRA: PROJETO PARA CONSTRUÇÃO DE UMA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - P I

Título : PLANTA DE IMPLANTAÇÃO E LOCAÇÃO DA OBRA Escala: Data: Folha:
INDICADA: FEV/2014 ÚNICA