
[illegible]

QUADRO DE INFRAESTRUTURA	
	QNT. DESCRIÇÃO
---	1x LINHA DE INFRAESTRUTURA ELÉTRICA
	30x SHAFT NO PISO (50x50cm) DE ACESSO AS TOMADAS DE ACOUPO COM A PIGNONAGEM DO PISO. (VER DETALHE - PLANTA 337)

## NOTAS

- VERIFICAR AS MEDIDAS NA OBRA;
- DEPOIS A IMPLANTAÇÃO DO LEVANTAMENTO, INICIAR EXECUÇÃO PARTIR DOS AFASTAMENTOS DAS EDIFICAÇÕES EXISTENTES E TRACAR O MOLDO DE 10x10 METROS;
- REALIZAR PRELIMINAR DE PROJETO DA COTA ESCALTA;
- TODA E QUALQUER DIFERENÇA ENTRE OBRA E PROJETO DEVERÁ SER COMUNICADA PREVIAMENTE A EXECUÇÃO AOS RESPONSÁVEIS;
- VERIFICAR O DIMENSIONAMENTO DA ESTRUTURA NO RESPECTIVO PROJETO EXECUTIVO ESTRUTURAL;
- O DIMENSIONAMENTO DETALHADO DO PROJETO DEVERÁ SER VERIFICADO JUNTO A EMPRESAS RESPONSÁVEIS PELA SUA ESTRUTURAÇÃO E APLICABILIDADE;
- O DIMENSIONAMENTO DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS DE ACORDO COM O AFASTAMENTO PARA A APLICAÇÃO CORRETA DOS MESMOS;
- TODO O PERÍMETRO DA PRAÇA SERÁ SINALIZADO COM PISO PICO DE 10 CM COR AMARELA, DIFERENCIANDO DE ACORDO COM AS RECOMENDAÇÕES DA NBR 9050;
- A COTA DE NÍVEL +0,00 CORRESPONDE A COTA MEDIDA ATUAL DO PISO DA PRAÇA ANTONIO CARLOS

A U / S T R \_ A L

**Projeto**  
Fábrica Mascarenhas - Praça Antônio Carlos

**Fase**  
Projeto Executivo

**Endereço**  
Praça Antônio Carlos s/ nº

**Proprietário**

Prefeitura Municipal de Juiz de Fora -  
+55--

Responsável técnico

Arq. Henrique Woslack Zulian CAU A69099-6  
+55 41 9 8789 1026

<b>Conteúdo</b>	<b>Escala</b>
Luminotécnico Subestação e Palco	1:75

**Código**  
2107 - PE - FM\_PAC - 07 Luminotecnico\_R00.dwg

Data  
Settembre 2021  
**A18**

A18

-	-	-
-	-	-
-	-	-
<b>REVISÃO</b>	<b>DATA</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>

Este documento é róprio do original. Fica proibida toda modificação no mesmo. Sua utilização total ou parcial, sua reprodução ou cessante a terceiros requer a anexo autorização de seus autores. Direitos autors reservados segundo lei 9812/98.

[illegible]