

DETALHE DA DIAGRAMAÇÃO DO PISO

ESCALA SEM

#### NOTAS

- OS BLOCOS SÃO ASSENTADOS DIRETAMENTE SOBRE A CAMADA DE AREIA PREVIAMENTE RASADA.
   CADA BLOCO É PEGO COM A MÃO, ENCOSTADO FIRMEMENTE CONTRA OS OUTROS JÁ ASSENTADOS,
   PARA ENTÃO DESLIZAR VERTICALMENTE ATÉ TOCAR NO COLCHÃO.
- A JUNTA MÍNIMA DEVERÁ SER EM MÉDIA DE 2,5 MM, QUANDO A ABERTURA FICAR MAIOR, SERÁ FECHDA
  COM BATIDAS DE MARRETA DE MADEIRA OU BORRACHA, NA LATERAL DO BLOCO E NA DIREÇÃO AOS
  BLOCOS JÁ ASSENTADOS.
- OS BLOCOS NÃO DEVEM SER GOLPEADOS NA VERTICAL PARA QUE FIQUEM RENTES ENTRE SI: OS GOLPES DEVEM SER UTILIZADOS APENAS PARA MINIMIZAR AS JUNTAS OU PARA CORRIGIR O ALINHAMENTO.
- EM PISTAS INCLINADAS É ACONSELHÁVEL EXECUTAR A COLOCAÇÃO DE BAIXO PARA CIMA.
- NA PRIMEIRA ETAPA DE COMPACTAÇÃO, A VIBROCOMPACTADORA E/OU PLACA VIBRATÓRIA PASSA SOBRE O PISO PELO MENOS DUAS VEZES E EM DIREÇÕES OPOSTAS: PRIMEIRO COMPLETA-SE O CIRCUITO NUM SENTIDO E DEPOIS NO SENTIDO CONTRÁRIO, COM SOBREPOSIÇÃO DOS PERCURSOS PARA EVITAR A FORMAÇÃO DE DEGRAUS.
- A COMPACTAÇÃO E O REJUNTAMENTO COM AREIA FINA AVANÇAM ATÉ UM METRO ANTES DA EXTREMIDADE LIVRE, NÃO-CONFINADA, NA QUAL PROSSEGUE A ATIVIDADE DE PAVIMENTAÇÃO.
- ESTA FAIXA NÃO COMPACTADA SÓ É COMPACTADA JUNTO COM O TRECHO SEGUINTE.
- CASO HAJA QUEBRA DE PEÇAS NA PRIMEIRA ETAPA DE COMPACTAÇÃO, É PRECISO RETIRÁ-LAS COM DUAS COLHERES DE PEDREIRO OU CHAVES DE FENDA E SUBSTITUÍ-LAS; ISSO FICA MAIS FÁCIL ANTES DAS FASES DE REJUNTE E COMPACTAÇÃO FINAL.
- O REJUNTAMENTO SERÁ EXECUTADO COM AREIA FINA SECA, A AREIA É POSTA SOBRE OS BLOCOS EM CAMADAS FINAS PARA EVITAR QUE SEJAM TOTALMENTE COBERTOS E O ESPALHAMENTO É FEITO COM VASSOURA ATÉ QUE AS JUNTAS SEJAM COMPLETAMENTE PREENCHIDAS.
- A COMPACTAÇÃO FINAL É FEITA DA MESMA FORMA QUE A PRIMEIRA

#### ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA:

PROPRIETÂRIO:

LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067

APROVAÇÃO



RUA RICARDO CASTRO MACEDO, N.º 861, SALA 03 BAIRRO ENG. LUCIANO CAVALCANTE | FORTALEZA/CE FONE: 85 3241.31.47 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

### PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAITINGA

DBRA:

### PAVIMENTAÇÃO DE VIA EM PISO INTERTRAVADO NO BAIRRO JABUTI

PROJETO:

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO DA RUA JOÃO FARIAS

CONTEÚDO

## PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO - SEÇÃO TIPO DE PAV. 7,00m

 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01. SEÇÃO TIPO
 06.

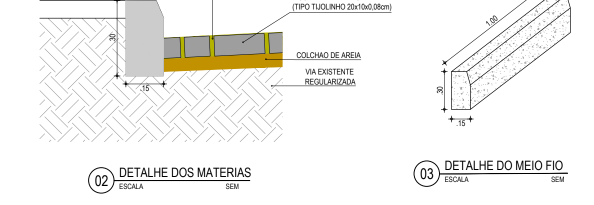
 02. DETALHE DOS MATERIAIS
 07.

 03. DETALHE DO MEIO FIO
 08.

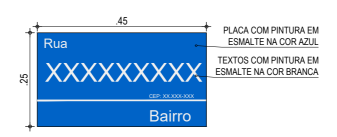
 04. DETALHE DO PISO
 09.

 05. DETALHE DA DIAGRAMAÇÃO DO PISO
 10.

Δ3



REJUNTE EM AREIA
PISO INTERTRAVADO





### **NOTAS**

TODAS AS SOLDAS SERÃO EM CORDÃO CONTÍNUO NAS ARETAS DE CONTATO ENTRE AS PEÇAS SOLDADAS

AS PEÇAS DEVERÃO SER FORNECIDAS E MONTADAS COM PARAFUSO, PORCA E ARRUELAS



RUA RICARDO CASTRO MACEDO, N.º 861, SALA 03 BAIRRO ENG. LUCIANO CAVALCANTE | FORTALEZA/CE FONE: 85 3241.31.47 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

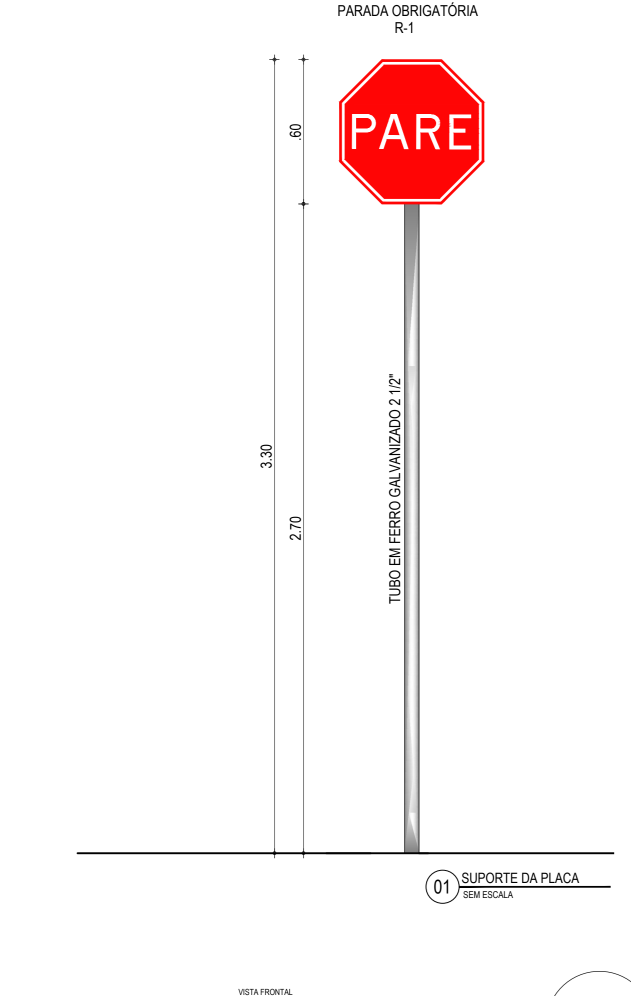
INDICADA

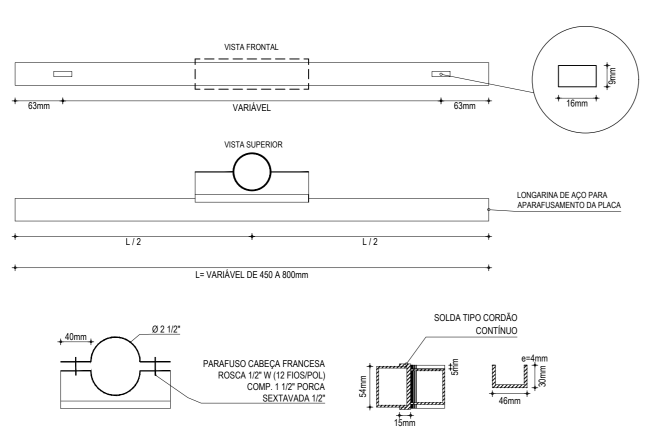
ASSINATURAS E APROVAÇÃO

# PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAITINGA

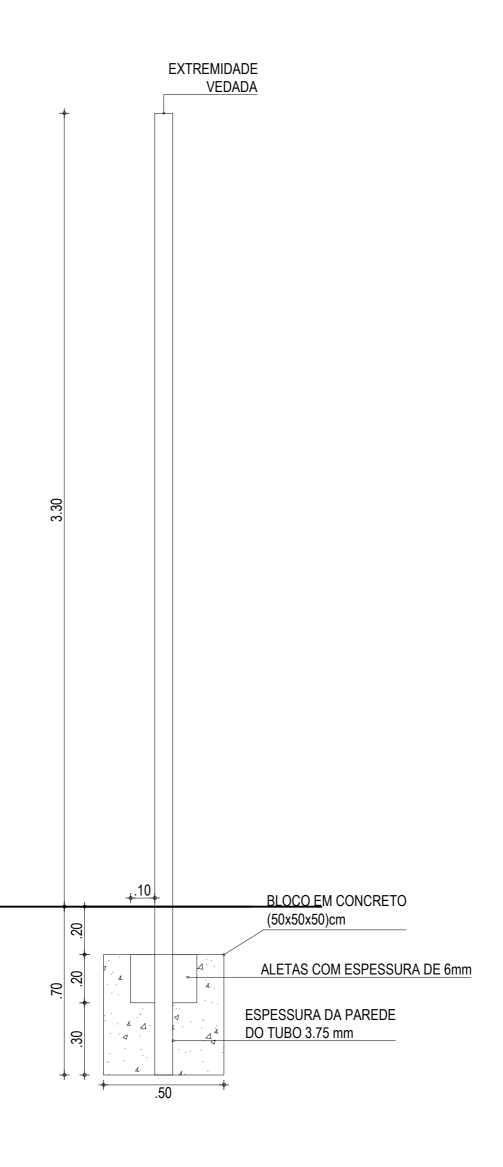
PROJETISTA: PROPRIETÁRIO: PAVIMENTAÇÃO DE VIA EM PISO INTERTRAVADO NO BAIRRO JABUTI PROJETO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO DA RUA JOÃO FARIAS LEONARDO SILVEIRA LIMA CONTEÚDO: ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067 PROJETO DE SINALIZAÇÃO | PLACA DE DENOMINAÇÃO DE RUA APROVAÇÃO IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS 01. PLACA DE DENOMINAÇÃO DE RUA 02. 03. 04. 05. 04/05 JABUTI - ITAITINGA/CE MAIO/2020 DESENHO: F. MENDES

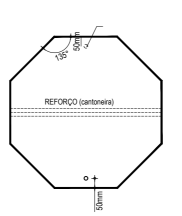
ITGA - 17 04



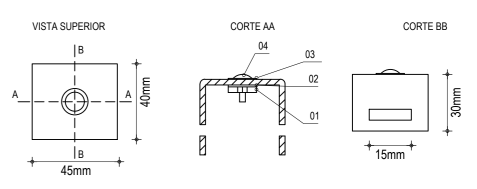


ABRAÇADEIRA E PERFIL U PARA FIXAÇÃO DE PLACA









ITEM	DESCRIÇÃO	MEDIDAS	QTDE.
01	PORCA SEXTAVADA	W Ø1/4"	04
02	ARRUELA DE PRESSÃO	Ø1/4"	04
03	ARRUELA LISA	Ø1/4"	04
04	PARAF. CABEÇA REDONDA C/ FENDA	W Ø1/4" x 5/8"	04

04 BRAQUETE SEM ESCALA

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067

AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2420, SALA 301/302 BAIRRO ALDEOTA | FORTALEZA/CE FONE: 85 3241.3147 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAITINGA/CE

PAVIMENTAÇÃO DE VIA EM PISO INTERTRAVADO NO BAIRRO JABUTI

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO DA RUA JOÃO FARIAS

PROJETO DE SINALIZAÇÃO | PLACA DE REGULAMENTAÇÃO

01. SUPORTE DA PLACA
02. ABRAÇADEIRA E PERFIL U PARA FIXAÇÃO DA PLACA
03. DETALHE DA AFIXAÇÃO
04. BRAQUETE

05/05 JABUTI - ITAITINGA/CE MAIO/2020

F. MENDES ITGA - 17 04 INDICADA