




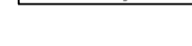






Tabela de Áreas

Etapa 01		Quantidade
Descrição		
 Recape asfalto envolta da rotatória		1.723,48 m ²
 Calçada intertravado		489,85 m ²
 Grama		67,70 m ²
 Paisagismo		80 un.
 Poste de iluminação		6 un.
 Calçada concreto		20,00 m ²
 Demolição rotatória antiga		16,40m diâmetro
 Construção rotatória nova		9,80m diâmetro

ESCALAS: 1:500 **FOLHA: 1/5**

ADEQUAÇÕES DA ROTATÓRIA

PROJETO: para ADEQUAÇÕES DA ROTATÓRIA JOSÉ BENEDITO LINHEIRA

PROPRIETÁRIO
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITATINGA
 PREFEITO
PAULO HENRIQUE DE OLIVEIRA ROQUE

Endereço
 ROTATÓRIA JOSÉ BENEDITO LINHEIRA - RUA MANOEL CARLOS PAIXÃO E INICIO DA RODOVIA JOSÉ SAB

PROPRIETÁRIO
 Prefeitura Municipal de Itatinga
 CNPJ: 46.634.127/0001-63
 Prefeito Paulo Henrique de Oliveira Roque

AUTOR DO PROJETO ARQUITETÔNICO
 ARQUIT[®] **LARISSA BATISTA PAES**
 CAU N^o A 269794-7

AUTOR DO PROJETO ARQUITETÔNICO
 ARQUIT[®] **CAROLINE DO NASCIMENTO LIMA**
 CAU N^o A 279498-5

RESPONSÁVEL TÉCNICO
 ENGCIVIL **RICALDO MANOEL SILVA**
 CREA N^o 5070431839

RRT N^o 15658803
 RRT N^o 15776326
 ART N^o 2620251127185

Assinado por 4 pessoas: LARISSA BATISTA PAES, PAULO HENRIQUE DE OLIVEIRA ROQUE, RICARDO MANOEL SILVA e CAROLINE DO NASCIMENTO LIMA
 Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://app.assinaturas.com.br/verificacao/2620251127185

LEGENDA

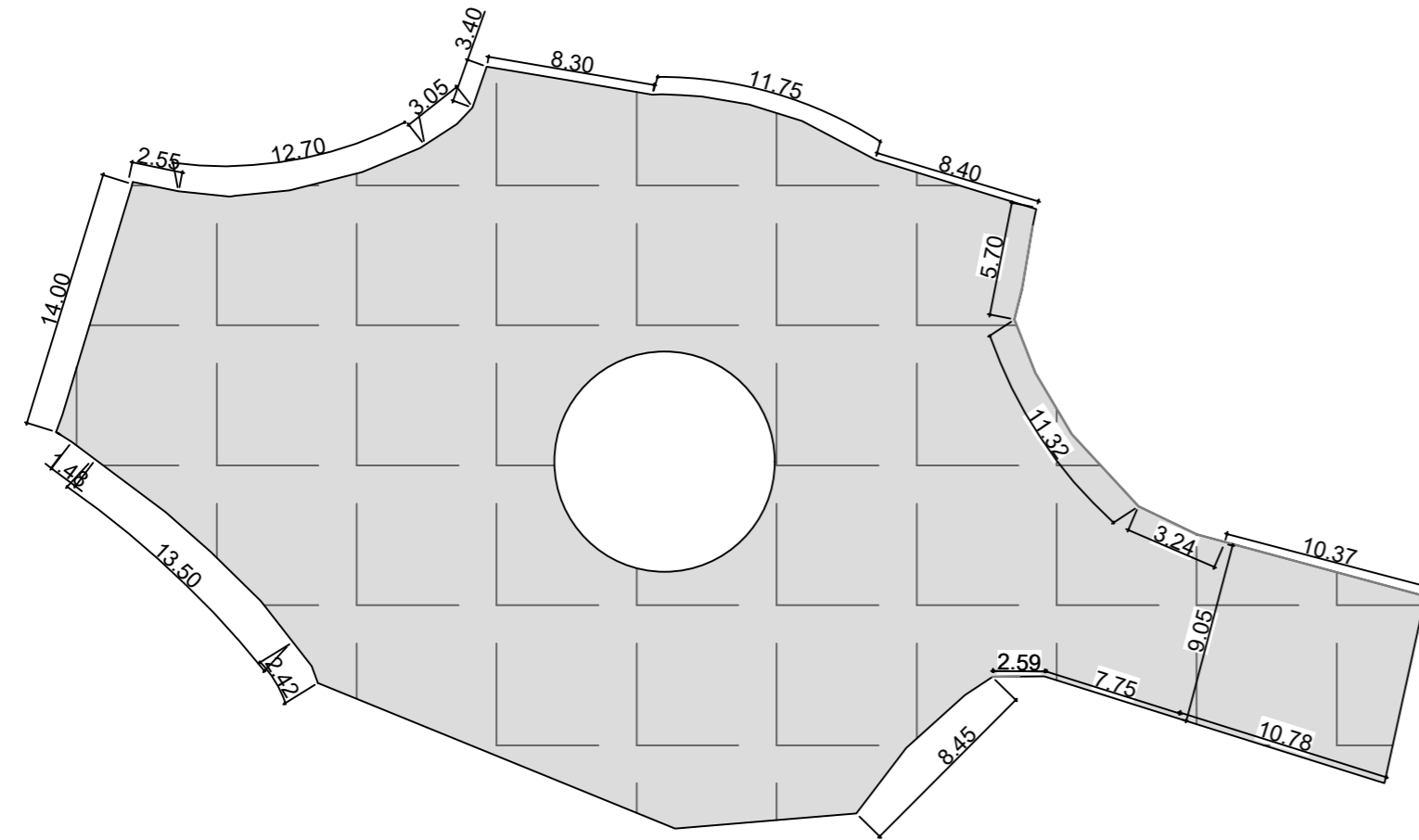
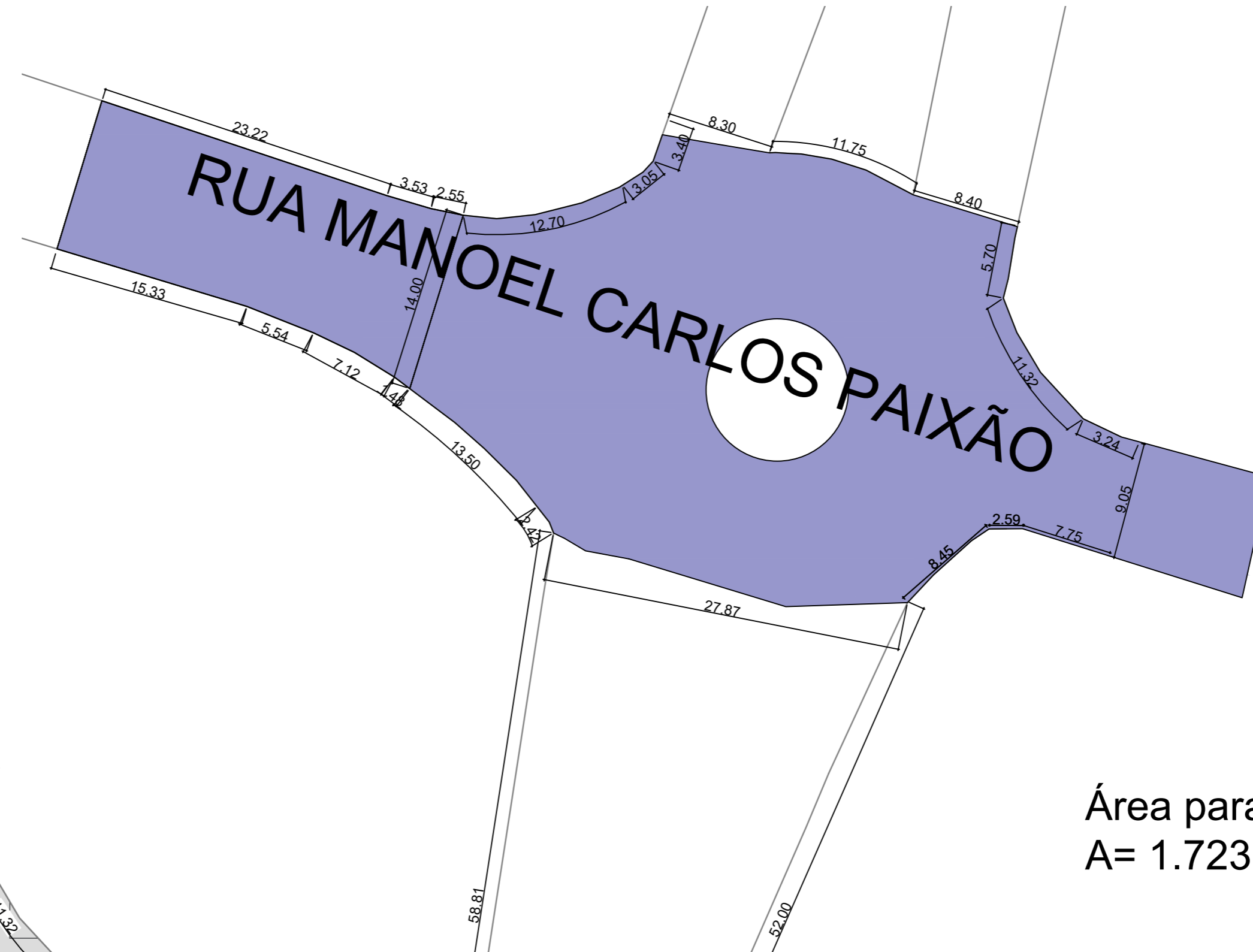
■ Áreas à pavimentar A= 1.723,48m²

□ Guia Projetada

▨ Áreas para fazer a base de brit graduada A= 42,85m³

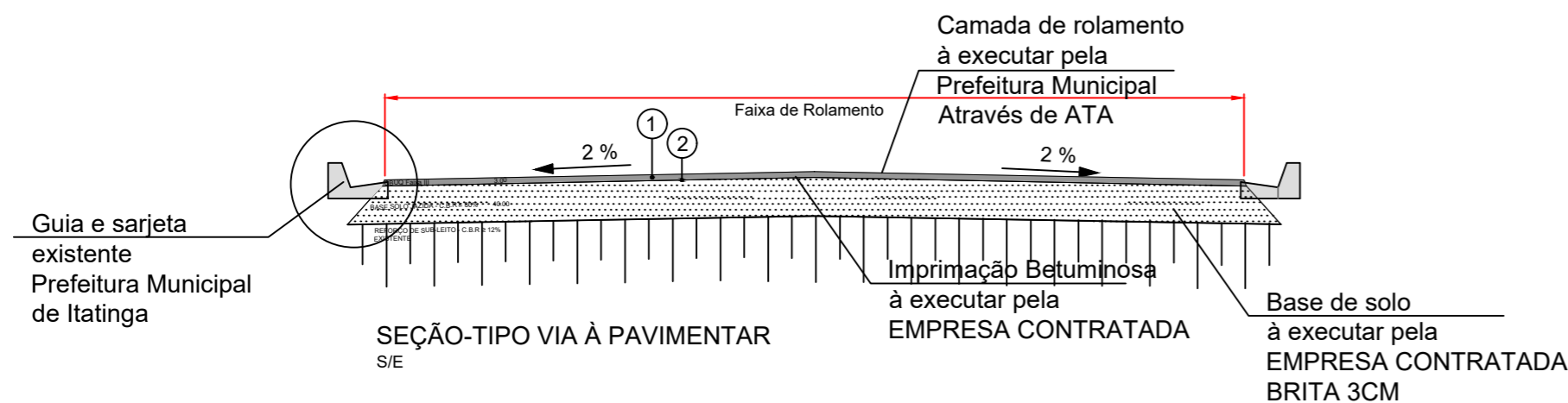
CAMADA	DESCRIÇÃO DO PAVIMENTO
1	CAMADA DE ROLAMENTO - CBUQ FABRICAÇÃO E APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), AP 50/70, ESPESSURA 3 CM
2	IMPRIMAÇÃO BETUMINOSA IMPERMEABILIZANTE

EXTENSÃO DE PAVIMENTAÇÃO: 92,05 metros = 0,09205 km
FAIXA DE ROLAMENTO: 8,86 metros (média)
ÁREA PARA PAVIMENTAÇÃO: A= 1.723,48m ²



Área para recapeamento
A= 1.723,48m²

Área que irá receber
uma camada de brita graduada
A= 42,85m³



ADEQUAÇÕES DA ROTATÓRIA ESCALAS: 1:350 FOLHA : 2/5

PROJETO: para ADEQUAÇÕES DA ROTATÓRIA
JOSÉ BENEDITO LINHEIRA
PROPRIETÁRIO
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITATINGA
PREFEITO
PAULO HENRIQUE DE OLIVEIRA ROQUE



Endereço
ROTATÓRIA JOSÉ BENEDITO LINHEIRA - RUA MANOEL CARLOS PAIXÃO E INICIO DA RODOVIA JOSÉ SAB

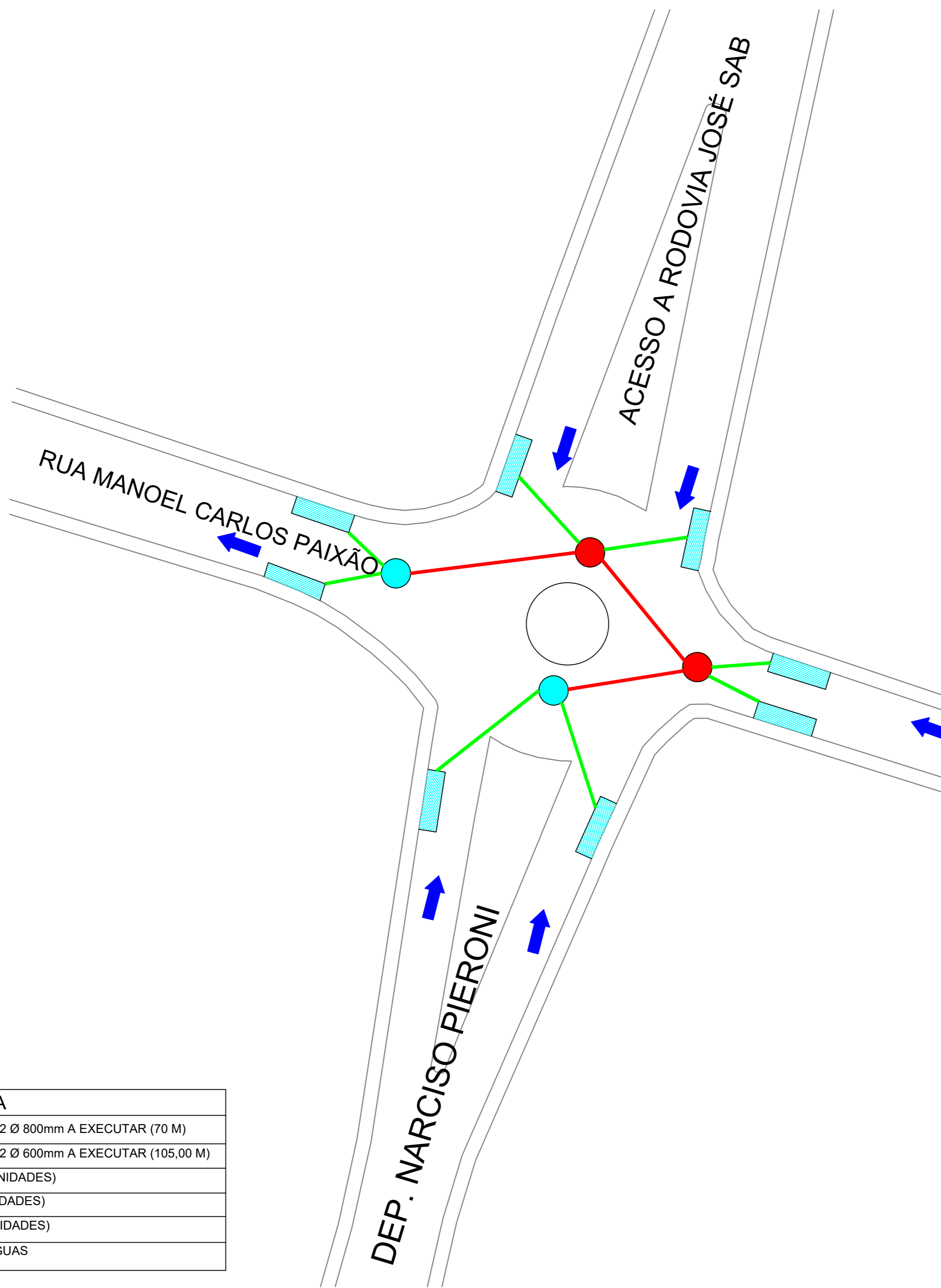
PROPRIETÁRIO
Prefeitura Municipal de Itatinga
CNPJ: 46.634.127/0001-63
Prefeito Paulo Henrique de Oliveira Roque

RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR DO PROJETO PAVIMENTAÇÃO
ENGCIVIL RICALDO MANOEL SILVA
CREA Nº 5070431839

ART Nº 2620251127185

Assinado por 2 pessoas: PAULO HENRIQUE DE OLIVEIRA ROQUE e RICALDO MANOEL SILVA
Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://itatinga.1doc.com.br/verificacao/75AB9E85-55D8-BBD2 e informe o código 75AB9E85-55D8-BBD2





LEGENDA	
	TUBO DE CONCRETO ARMADO CA-2 Ø 800mm A EXECUTAR (70 M)
	TUBO DE CONCRETO ARMADO CA-2 Ø 600mm A EXECUTAR (105,00 M)
	POÇO DE VISITA A EXECUTAR (2 UNIDADES)
	POÇO DE VISITA EXISTENTE (2 UNIDADES)
	BOCA DE LOBO A EXECUTAR (8 UNIDADES)
	SENTIDO DO ESCOAMENTO DE ÁGUAS

ADEQUAÇÕES DA ROTATÓRIA ESCALAS: 1:450 FOLHA : 4/5

PROJETO: para ADEQUAÇÕES DA ROTATÓRIA JOSÉ BENEDITO LINHEIRA
 PROPRIETARIO
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ITATINGA
 PREFEITO
 PAULO HENRIQUE DE OLIVEIRA ROQUE



Endereço
 ROTATÓRIA JOSÉ BENEDITO LINHEIRA - RUA MANOEL CARLOS PAIXÃO E INICIO DA RODOVIA JOSÉ SAB

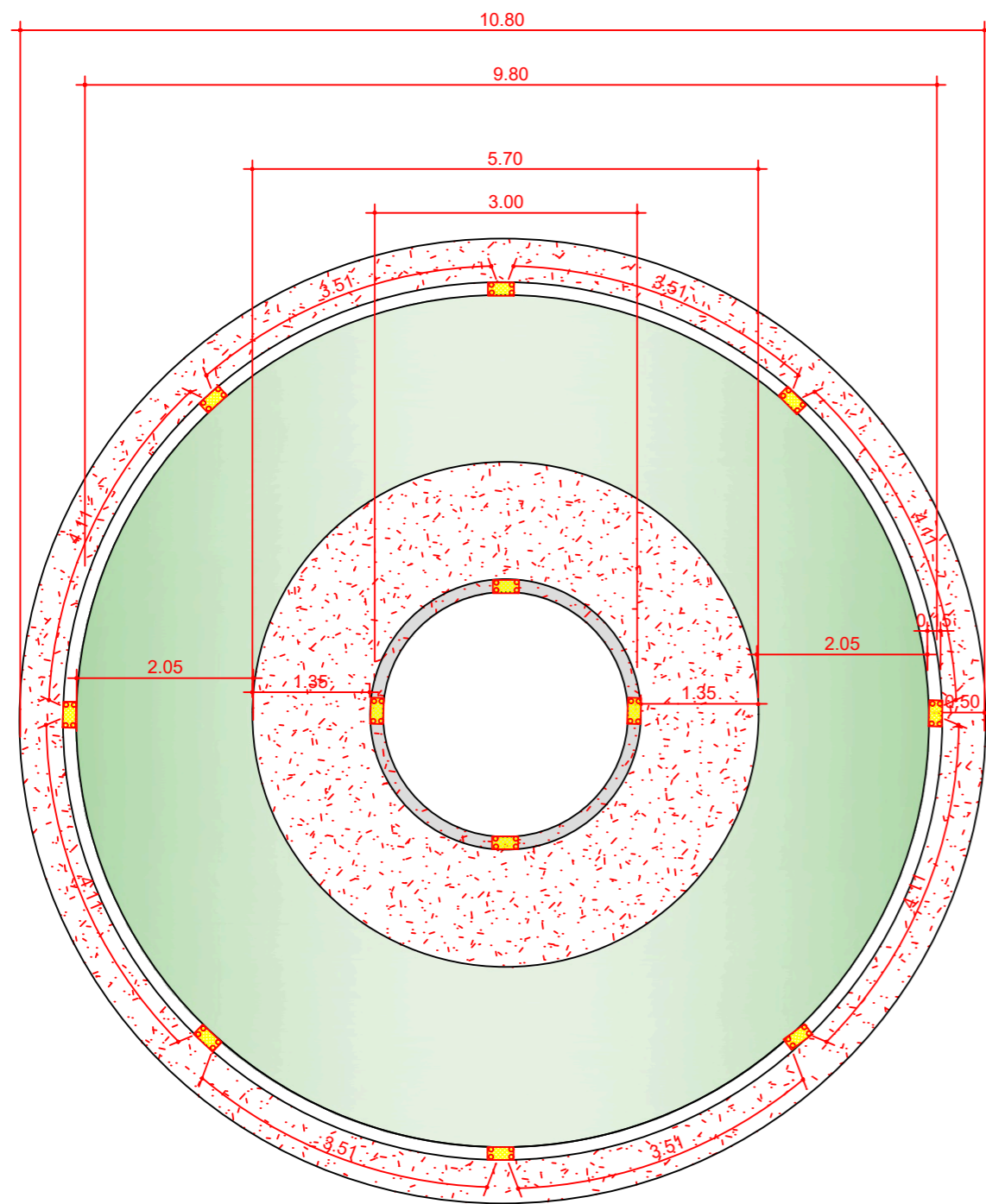
PROPRIETÁRIO
 Prefeitura Municipal de Itatinga
 CNPJ: 46.634.127/0001-63
 Prefeito Paulo Henrique de Oliveira Roque

RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR DO PROJETO DE DRENAGEM
 ENGº CIVIL RICARDO MANOEL SILVA
 CREA Nº 5070431839

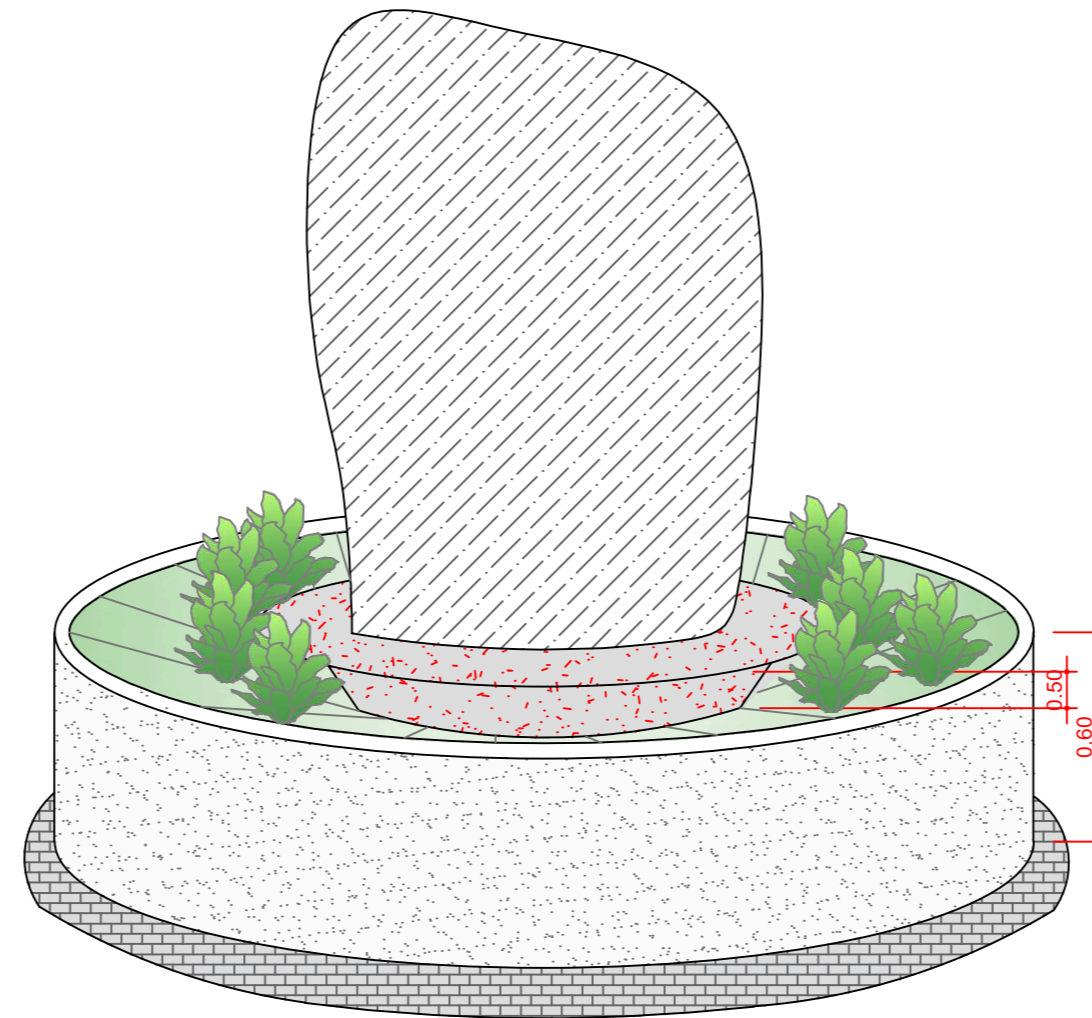
ART Nº 2620251127185

Assinado por 2 pessoas: PAULO HENRIQUE DE OLIVEIRA ROQUE e RICARDO MANOEL SILVA. Para verificar a validade das assinaturas, acesse <https://itatinga.tdoc.com.br/verificacao/75AB9F85-55D8-BBD2> e informe o código 75AB9F85-55D8-BBD2

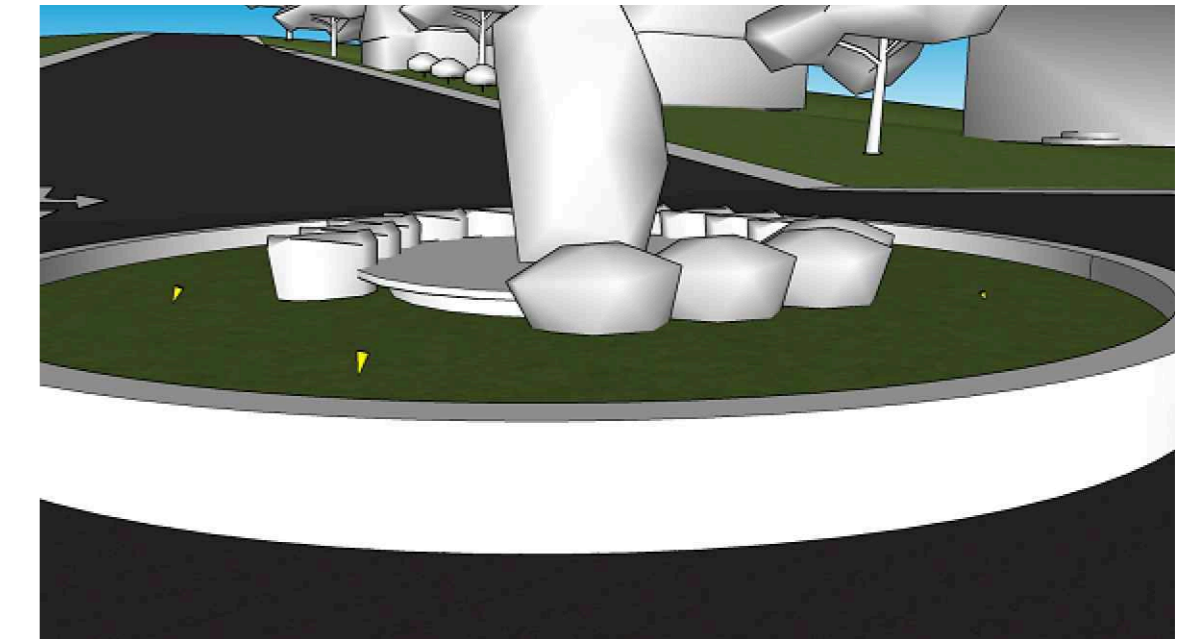




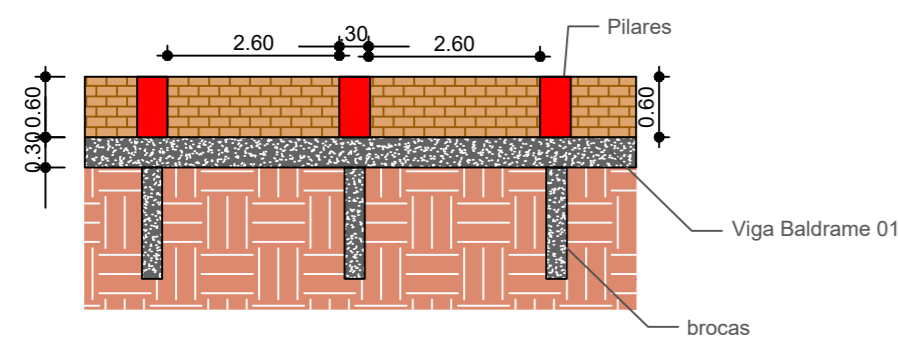
ROTATÓRIA
ESC.1:75



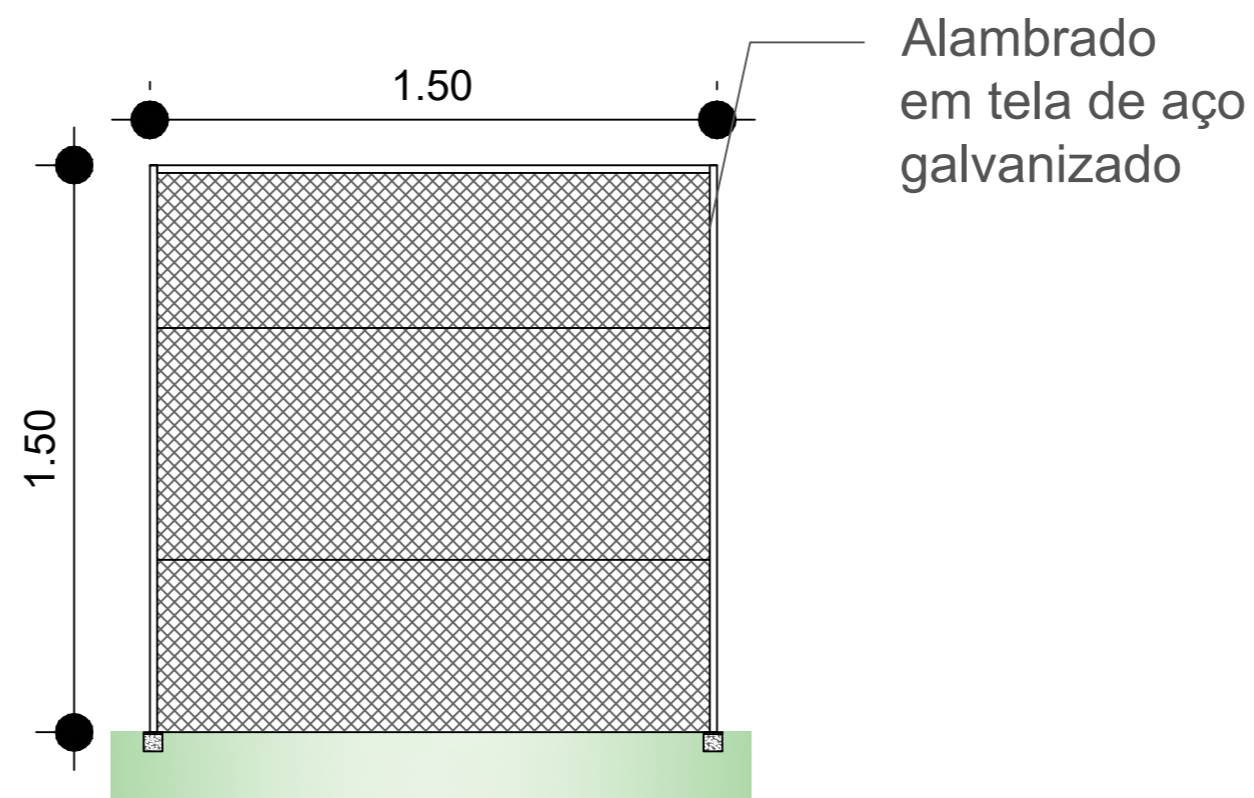
Elevação mureta
Rotatória
S/E



LEGENDA FUNDAÇÃO		
	Pilar mureta quadra - 0,13x0,26x0,80cm - 4 ferros 5/16" estribo cada 20cm	8 uni.
	Broca- diam. 0,20x1,10m - 4 ferros 5/16" estribo cada 20cm	12 uni.
	Viga baldrame (01) 0,13x0,26x31,00m - 4 ferros 5/16" estribo cada 20cm	1 uni.
	Pilar mureta quadra - 0,13x0,17x0,50cm - 4 ferros 5/16" estribo cada 20cm	4 uni.



Detalhe mureta
Rotatória
ESC: 1:75



Detalhe alambrado
Calçada
ESC. 1:20

ADEQUAÇÕES DA ROTATÓRIA		ESCALAS: 1:75 1:20	FOLHA : 5/5
<p>PROJETO: para ADEQUAÇÕES DA ROTATÓRIA JOSÉ BENEDITO LINHEIRA PROPRIETÁRIO PREFEITURA MUNICIPAL DE ITATINGA PREFEITO PAULO HENRIQUE DE OLIVEIRA ROQUE</p>			
<p>Endereço ROTATÓRIA JOSÉ BENEDITO LINHEIRA - RUA MANOEL CARLOS PAIXÃO E INICIO DA RODOVIA JOSÉ SAB</p>			
<p>PROPRIETÁRIO Prefeitura Municipal de Itatinga CNPJ: 46.634.127/0001-63 Prefeito Paulo Henrique de Oliveira Roque</p>		<p>AUTOR DO PROJETO ARQUITETÔNICO ARQUIT^º LARISSA BATISTA PAES CAU N^º A 269794-7</p>	
<p>AUTOR DO PROJETO ARQUITETÔNICO ARQUIT^º CAROLINE DO NASCIMENTO LIMA CAU N^º A 279498-5</p>		<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO ENG^ºCIVIL RICALDO MANOEL SILVA CREA N^º 5070431839</p>	
<p>RRT N^º 15658803 RRT N^º 15776326 ART N^º 2620251127185</p>			