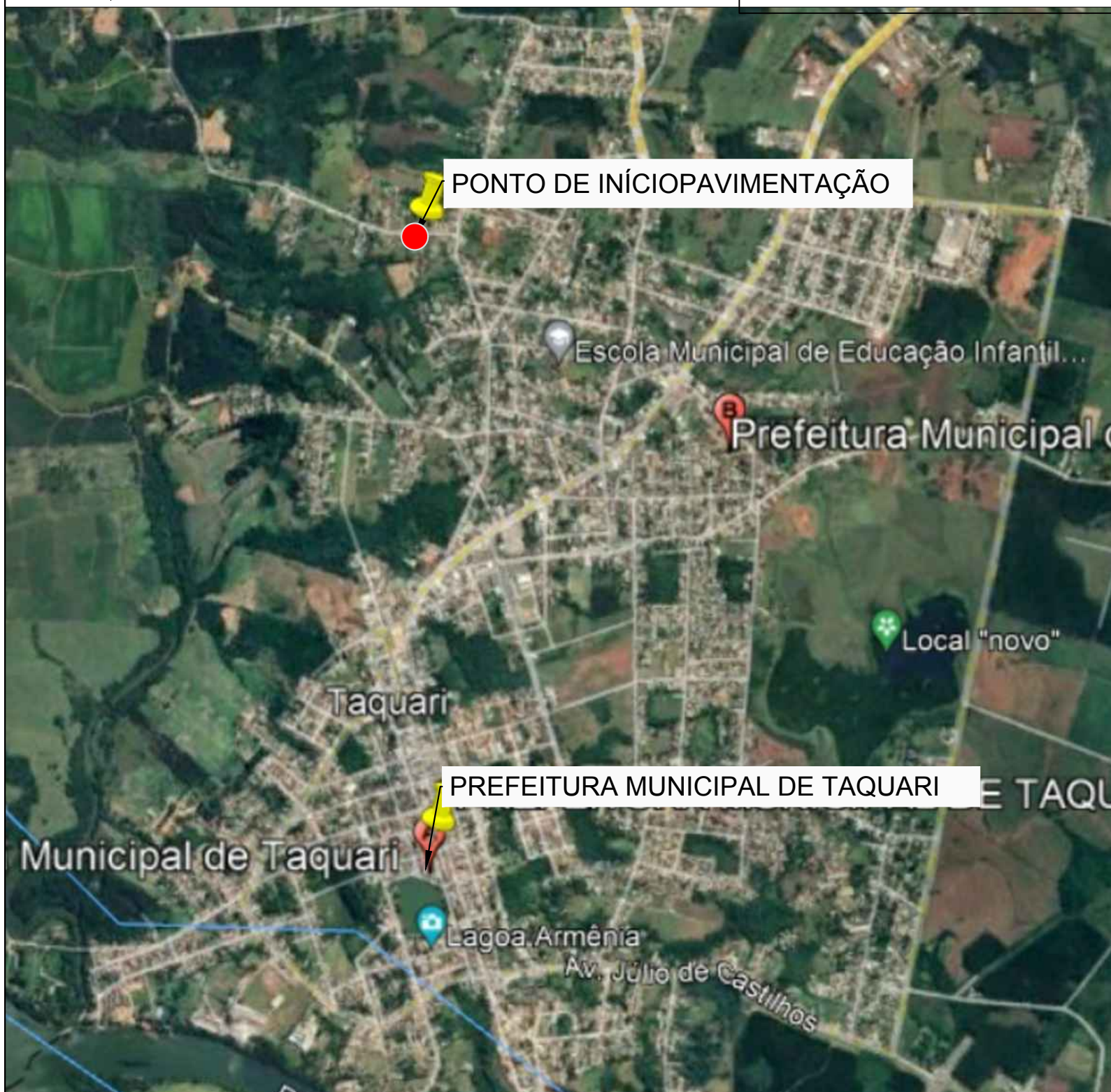


Coordenadas (SIRGAS UTM):

Início:  
29°46'45.57"S  
51°51'56.96"O

Localização da obra ●



Documento assinado digitalmente  
gov.br SAMIA PATRICIA DA SILVA OLIVEIRA  
Data: 23/03/2023 13:15:22-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO

ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - SITUAÇÃO

ENDEREÇO: RUA PLÍNIO F. BENDER, BAIRRO BOA VISTA 2 - TAQUARI / RS

TÍTULO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS (PVS)



PROPRIETÁRIO:  
\_\_\_\_\_  
PREFEITURA DE TAQUARI

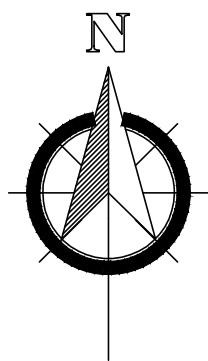
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO  
\_\_\_\_\_  
SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304

PRANCHA Nº:  
  
**01**

PLANTA DE SITUAÇÃO  
ESCALA: S/ ESCALA

689,50 m <sup>2</sup> ÁREA	INDICADA ESCALA	Julho/2021 DATA	0 REVISÃO
-------------------------------	--------------------	--------------------	--------------






Coordenadas (SIRGAS UTM):

Início:

29°46'45.57"S

51°51'56.96"O

Localização da obra 



Documento assinado digitalmente  
**gov.br** SAMIA PATRICIA DA SILVA OLIVEIRA  
Data: 23/03/2023 13:15:22-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO

ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - LOCALIZAÇÃO

ENDEREÇO: RUA PLÍNIO F. BENDER, BAIRRO BOA VISTA 2 - TAQUARI / RS

TÍTULO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS (PVS)



PROPRIETÁRIO:  
\_\_\_\_\_  
PREFEITURA DE TAQUARI

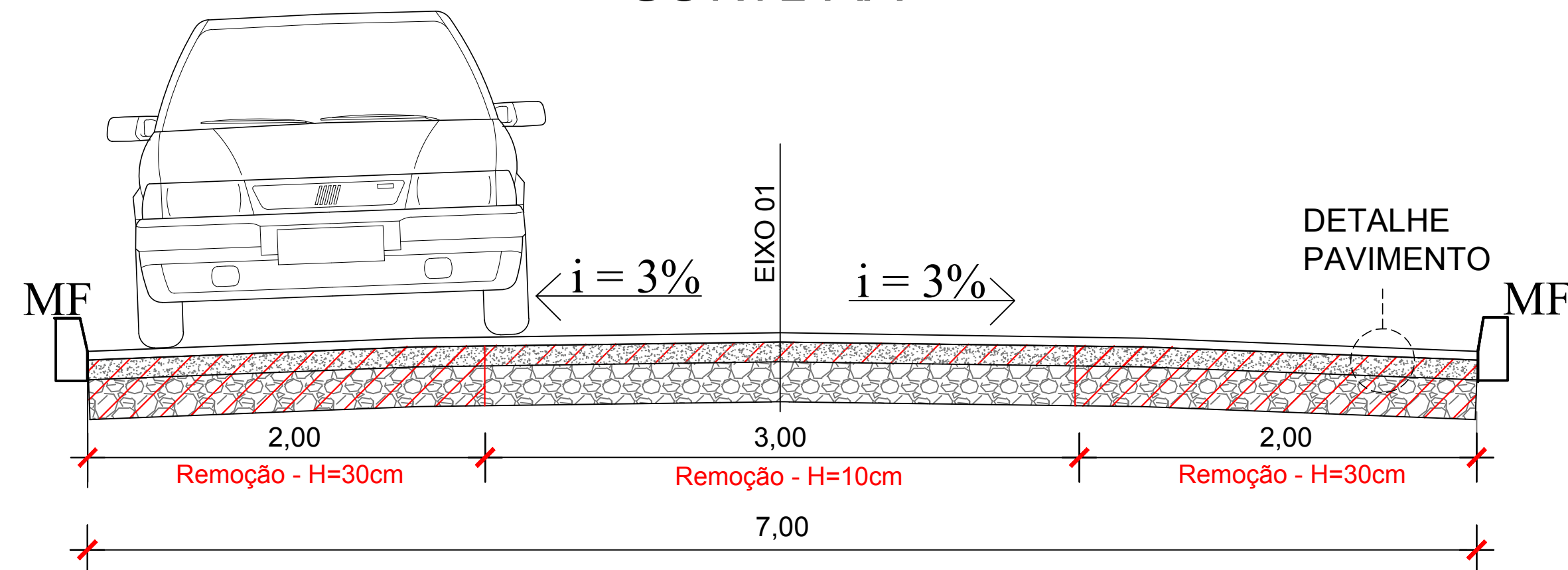
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO  
\_\_\_\_\_  
SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304

PRANCHA Nº:  
  
**02**

689,50 m <sup>2</sup> ÁREA	INDICADA ESCALA	Julho/2021 DATA	0 REVISÃO
-------------------------------	--------------------	--------------------	--------------

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO  
ESCALA:S/ ESCALA

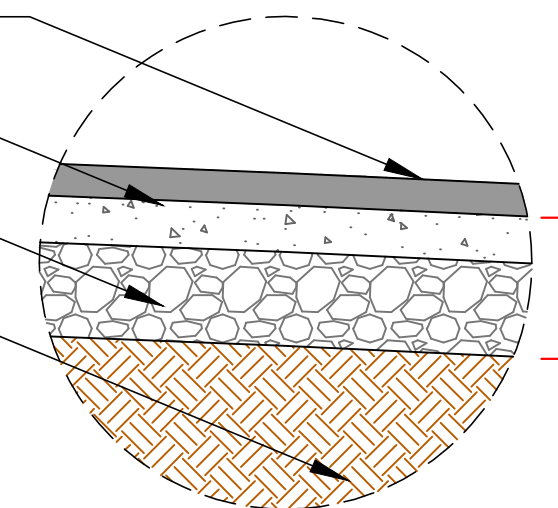
## SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTO - PAVS CORTE AA'



### PISTA DE ROLAMENTO

### SEÇÃO TIPO

PAVIMENTAÇÃO BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO  
COLCHÃO EM PÓ DE BRITA PARA ASSENTAMENTO  
SEIXO ROLADO  
GREIDE REGULARIZADO



Remoção de material  
30,00cm - 10,00cm

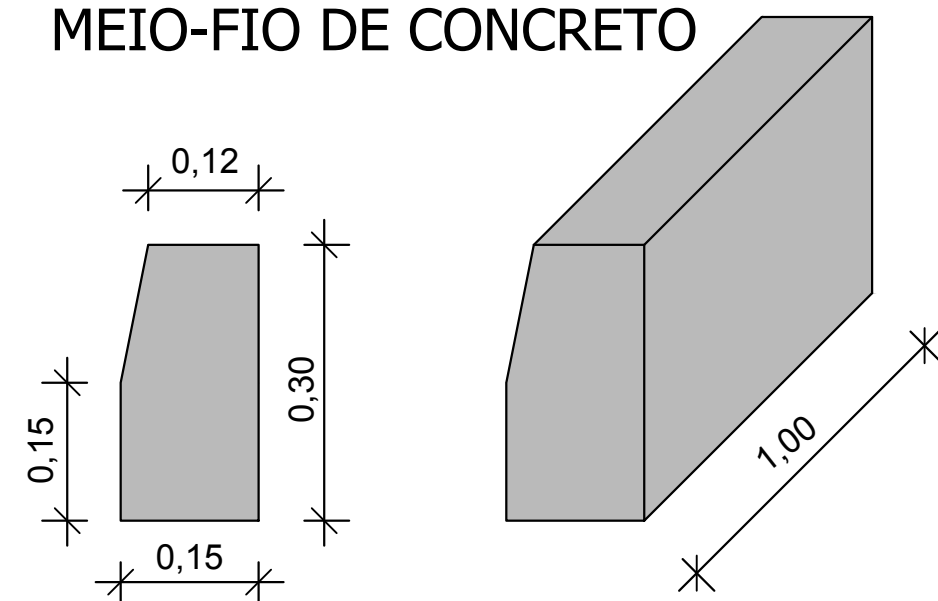
- PAVIMENTAÇÃO BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO ESPESURA 8,00cm - PISTA DE ROLAMENTO.
- COLCHÃO DE PÓ DE BRITA PARA ASSENTAMENTO ESPESURA 10,00cm + 1,00cm REJUNTAMENTO
- CAMADA DE SEIXO ROLADO ESPESURA 20,00cm
- GREIDE REGULARIZADO

### DETALHE PAVIMENTO SEM ESCALA

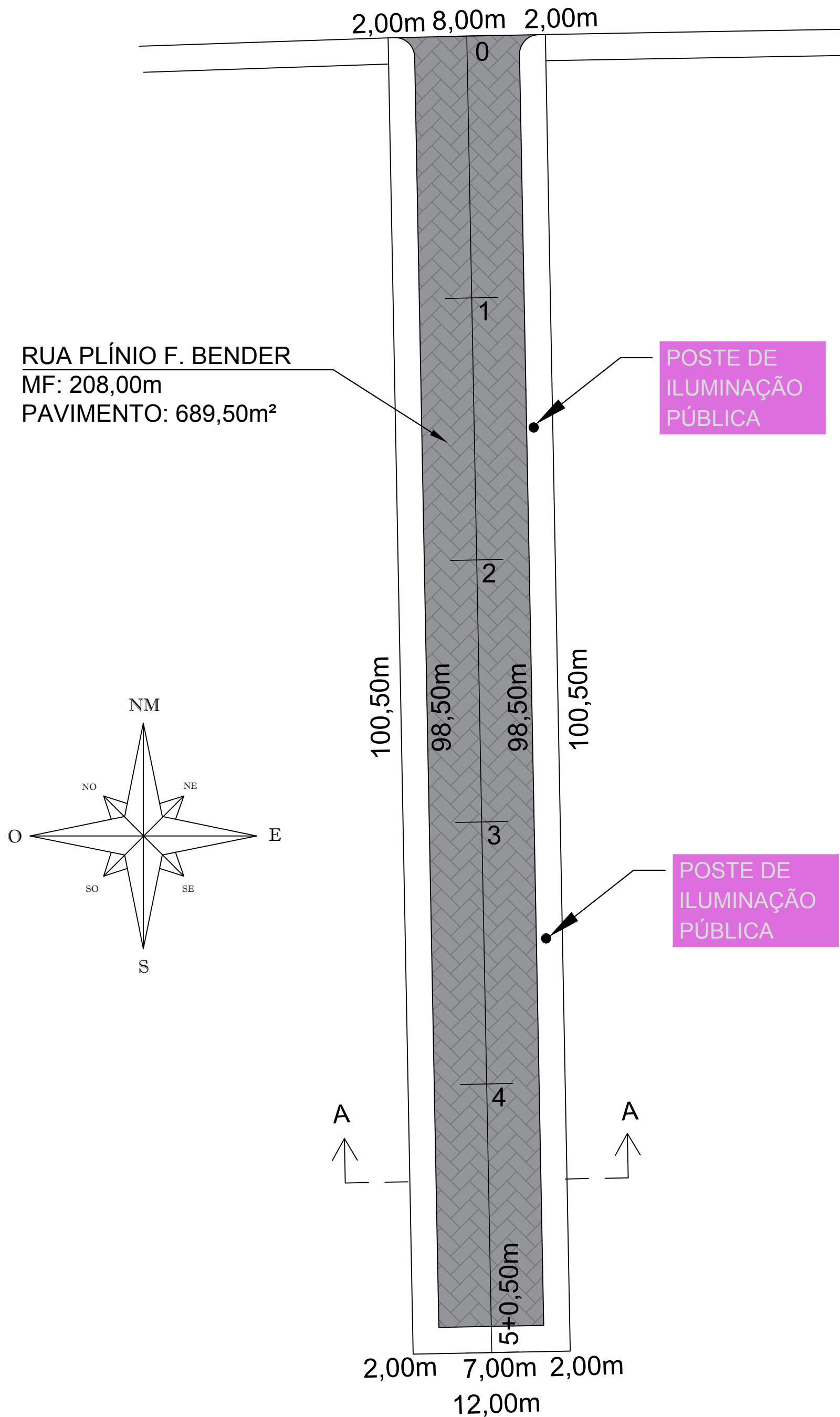
### LEGENDA

- PAVIMENTAÇÃO DE VIA BLOCOS DE CONCRETO TIPO PAVS - 8,0cm 804,87m<sup>2</sup>
- PAVIMENTAÇÃO DE PASSEIO BLOCOS DE CONCRETO TIPO PAVS - 6,0cm 0,00m<sup>2</sup>
- MEIO FIO DE CONCRETO 201,00m
- ESTACAS DE 20 EM 20m

### MEIO-FIO DE CONCRETO



Rua Dr. Miguel Rodrigues Santana  
12,00m



RUA PLÍNIO F. BENDER  
MF: 208,00m  
PAVIMENTO: 689,50m<sup>2</sup>

POSTE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA

POSTE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA

BASE DO TRECHO ATUAL COMPOSTA CAMADA SUPERFICIAL EM CONCRETO ASFÁLTICO A SER REMOVIDA

PROJETO GEOMÉTRICO  
ESCALA 1:500

Documento assinado digitalmente  
SAMIA PATRICIA DA SILVA OLIVEIRA  
Data: 23/10/2021 13:53:24-0300  
Verifique em https://validar.jf.gov.br

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO

ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - PROJETO GEOMÉTRICO E DETALHAMENTOS

ENDEREÇO: RUA PLÍNIO F. BENDER, BAIRRO BOA VISTA 2 - TAQUARI / RS

TÍTULO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS (PVS)



PROPRIETÁRIO:  
PREFEITURA DE TAQUARI

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO  
SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304

PRANCHA Nº:

03

689,50 m<sup>2</sup>  
ÁREA






INDICADA  
ESCALA

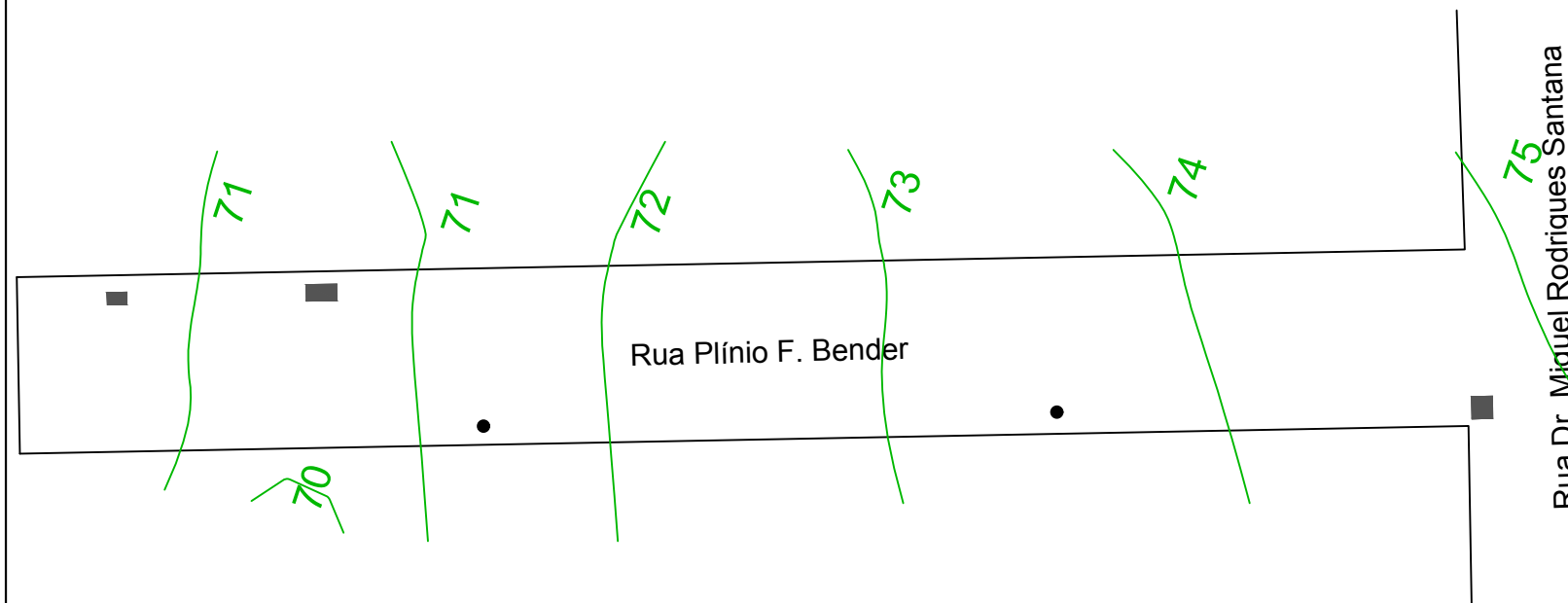
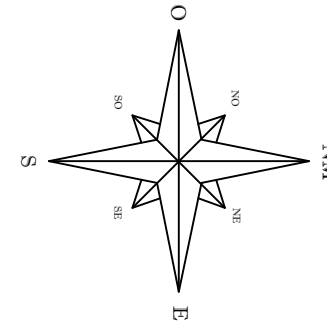
Julho/2021  
DATA

0  
REVISÃO

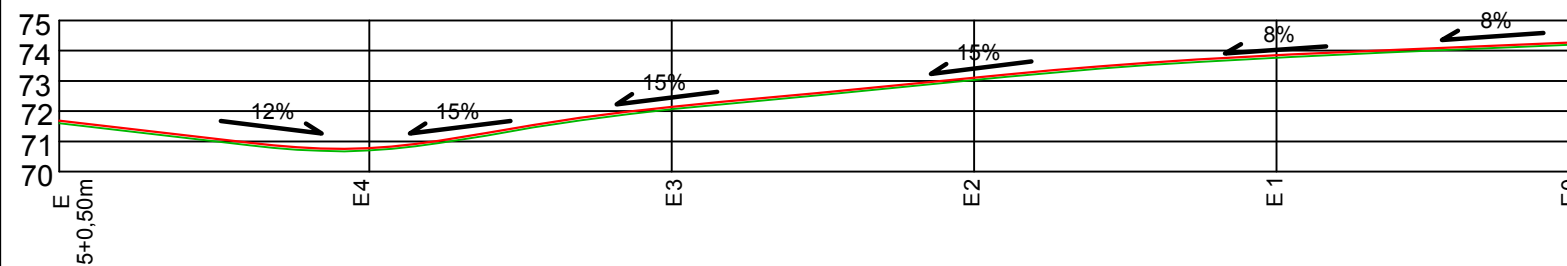


## LEGENDA

-  LIMITE DAS VIAS
-  CORPO HÍDRICO
-  CURVAS DE NÍVEL
-  PERFIL DO PROJETO
-  PERFIL DO TERRENO NATURAL



**PROJETO TOPOGRÁFICO**  
 PLANIALTIMÉTRICO  
 ESCALA: 1/500



**PERFIL BB'**  
 ESCALA VERTICAL (1:2)  
 ESCALA HORIZONTAL: 1/500

Documento assinado digitalmente  
**gov.br** SAMIA PATRICIA DA SILVA OLIVEIRA  
 Data: 23/03/2023 13:15:22-0300  
 Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO

**ASSUNTO:** PROJETO PAVIMENTAÇÃO - PLANIALTIMÉTRICO

**ENDEREÇO:** RUA PLÍNIO F. BENDER, BAIRRO BOA VISTA 2 - TAQUARI / RS

**TÍTULO:** PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS (PVS)



**PROPRIETÁRIO:**  
 \_\_\_\_\_  
 PREFEITURA DE TAQUARI

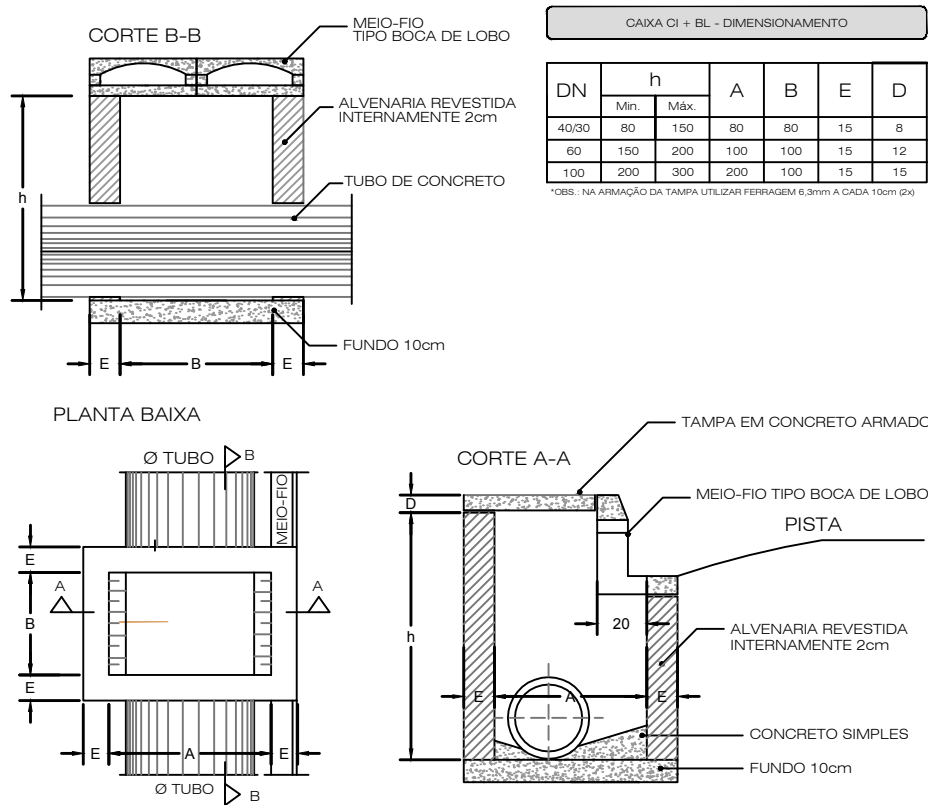
**RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO**  
 \_\_\_\_\_  
 SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304

**PRANCHA Nº:**  
  
**04**

689,50 m <sup>2</sup> <b>ÁREA</b>	INDICADA <b>ESCALA</b>	Julho/2021 <b>DATA</b>	0 <b>REVISÃO</b>
--------------------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------

# CAIXA - CI + BL - LONGITUDINAL

COTAS EM CENTÍMETROS

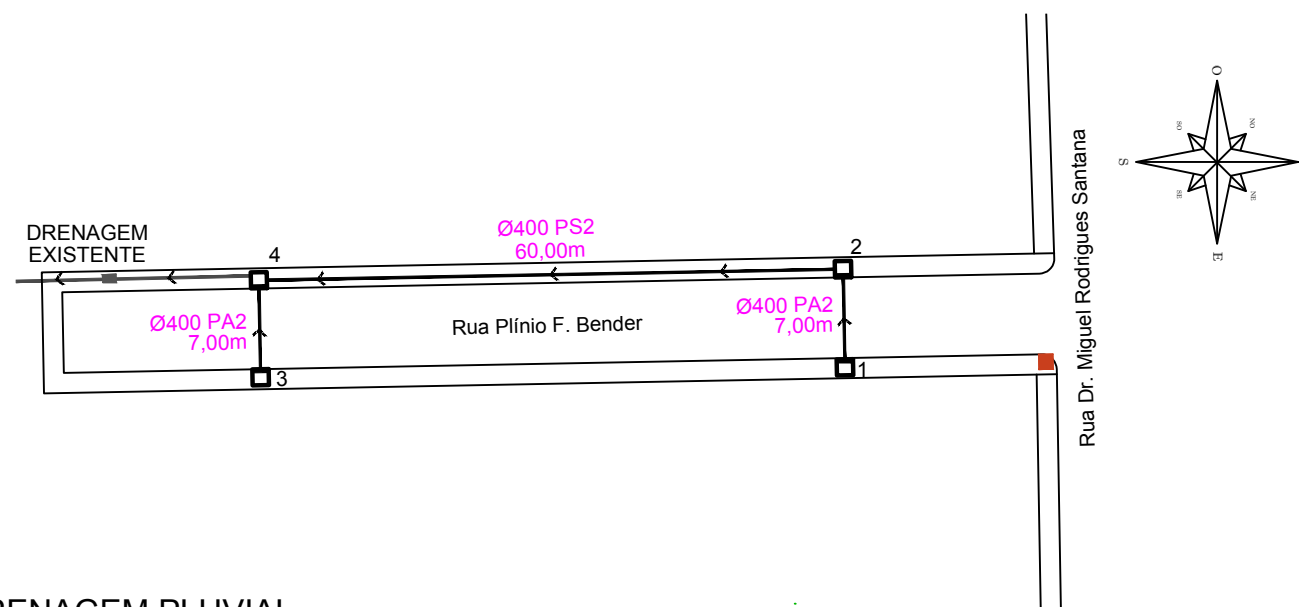


## LEGENDAS

	CI + BL	PROJETO CAIXA COLETORA Ø 0,40 m + BOCA DE LOBO	4 UNIDADES
		PROJETO BUEIRO Ø 0,40 m (Simples ou Armada)	Ø 0,40 m armado - 14,00m Ø 0,40 m simples - 60,00m
	Existente		
		BOCA DE BUEIRO	1 UNIDADE

## OBSERVAÇÕES:

- ESTAQUEAMENTO DE 20 EM 20m
- ITENS DE SINALIZAÇÃO CONFORME ABNT CONTRAN/DENATRAN
- VER MEMORIAL DESCRITIVO DE SINALIZAÇÃO
- VER RELAÇÃO DOS SERVIÇOS NO ORÇAMENTO
- CONFERIR SERVIÇOS NO LOCAL E PROJETO



PROJETO DRENAGEM PLUVIAL  
ESCALA: 1/500

Documento assinado digitalmente  
gov.br SAMIA PATRICIA DA SILVA OLIVEIRA  
Data: 23/03/2023 13:17:08-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO

ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - DRENAGEM PLUVIAL

ENDEREÇO: RUA PLÍNIO F. BENDER, BAIRRO BOA VISTA 2 - TAQUARI / RS

TÍTULO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS (PVS)

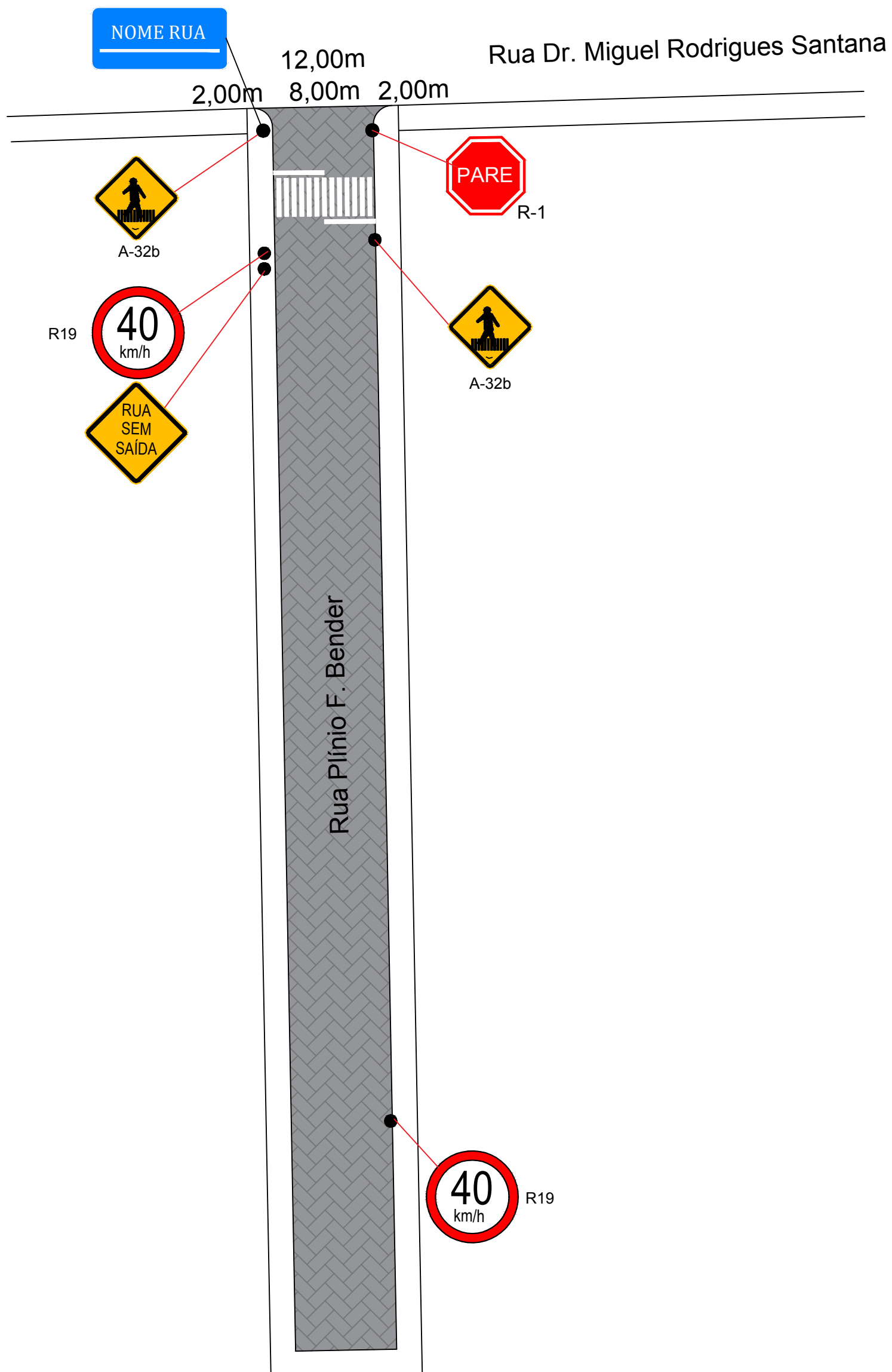
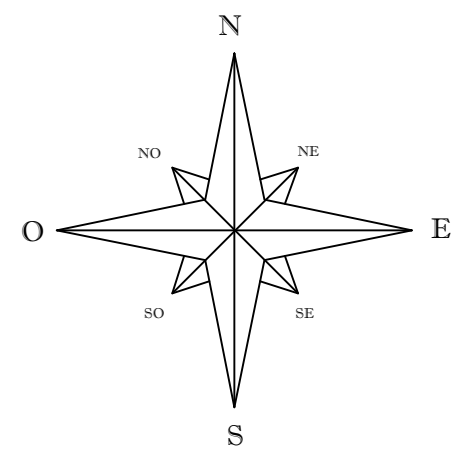


PROPRIETÁRIO:  
\_\_\_\_\_  
PREFEITURA DE TAQUARI

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO  
\_\_\_\_\_  
SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304

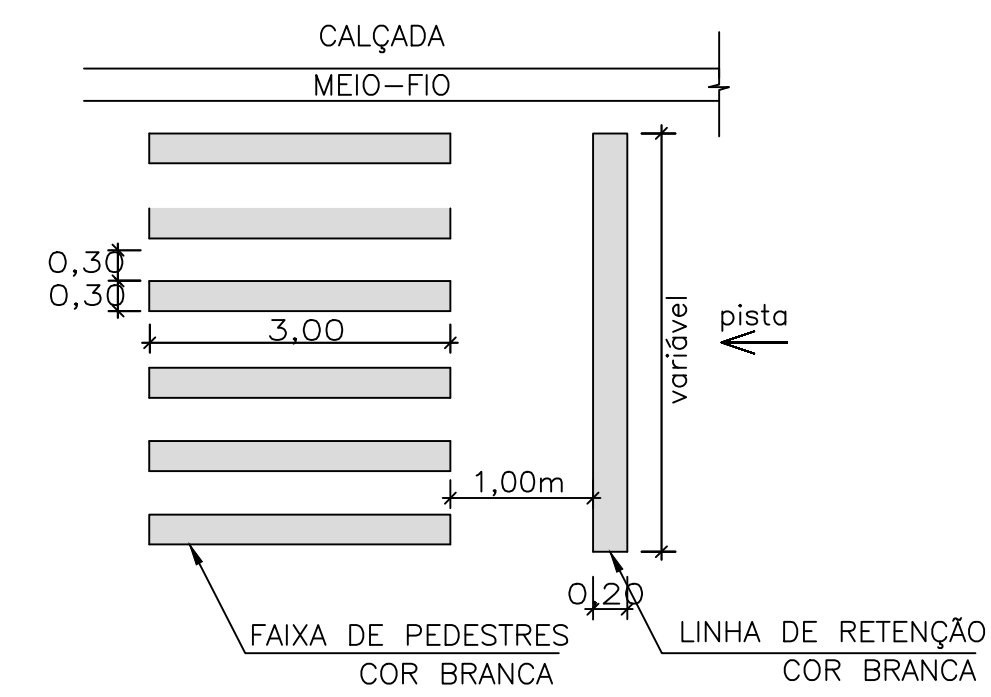
PRANCHA Nº:  
**05**

689,50 m <sup>2</sup> ÁREA	INDICADA ESCALA	Julho/2021 DATA	0 REVISÃO
-------------------------------	--------------------	--------------------	--------------

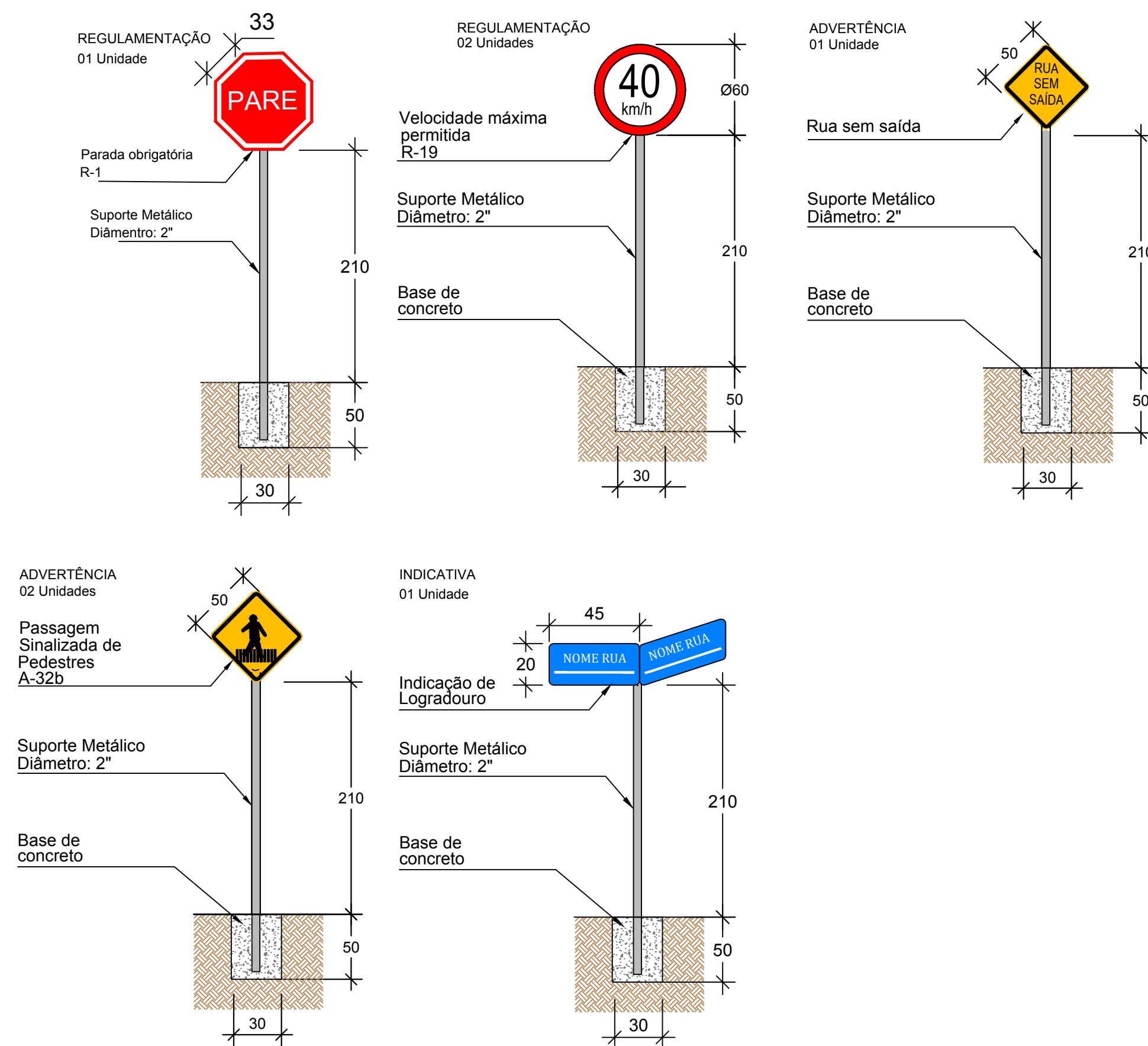


### DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

#### DETALHE FAIXA DE PEDESTRES



### DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO VERTICAL



### PAVIMENTAÇÃO EM PVS: RUA PLÍNIO F. BENDER

QUANTITATIVO SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
FAIXA DE PEDESTRES (3,00 X 0,30m ) x 13 unidades= 11,70m²	ÁREA TOTAL PINTURA BRANCA FAIXA: 11,70m²
LINHA DE RETENÇÃO (4,00 X 0,30m ) x 2 unidades= 2,40m²	ÁREA TOTAL PINTURA BRANCA LINHA: 2,40m²
QUANTITATIVO SINALIZAÇÃO VERTICAL	
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
- PLACA DE REGULAMENTAÇÃO R - 1 (PARADA OBRIGATÓRIA)	01 UNIDADE
- PLACA DE REGULAMENTAÇÃO R - 19 (VELOCIDADE)	02 UNIDADES
- PLACA DE ADVERTÊNCIA A-32b (PASSAGEM DE PEDESTRES)	02 UNIDADES
- PLACA DE ADVERTÊNCIA RUA SEM SAÍDA	01 UNIDADE
- PLACA DE IDENTIFICAÇÃO NOME DE RUA	01 UNIDADE
OBSERVAÇÕES:	
- SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR A EXISTENTE	
- SINALIZAÇÃO DE ACORDO COM CONTRAN/DENATRAN	
- PLACAS DE INDICAÇÃO DE LOGRADOURO CASO PROPOSTAS, SERÃO CONFORME LEIS DE TRÂNSITO MUNICIPAIS (PADRÃO MUNICIPAL)	

Documento assinado digitalmente  
 gov.br  
 SÂMIA PATRÍCIA DA SILVA OLIVEIRA  
 Data: 23/07/2021 13:37:08-0300  
 Verifique em https://validar.it.gov.br

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO

**ASSUNTO:** PROJETO PAVIMENTAÇÃO - SINALIZAÇÃO VIÁRIA  
**ENDEREÇO:** RUA PLÍNIO F. BENDER, BAIRRO BOA VISTA 2 - TAQUARI / RS  
**TÍTULO:** PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS (PVS)

	<b>PROPRIETÁRIO:</b> _____ PREFEITURA DE TAQUARI	<b>PRANCHA Nº:</b> <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">06</div>
	<b>RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO</b> _____ SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304	
689,50 m² <b>ÁREA</b>	INDICADA <b>ESCALA</b>	Julho/2021 <b>DATA</b>
		0 <b>REVISÃO</b>

PROJETO SINALIZAÇÃO VIÁRIA  
 ESCALA: 1/500