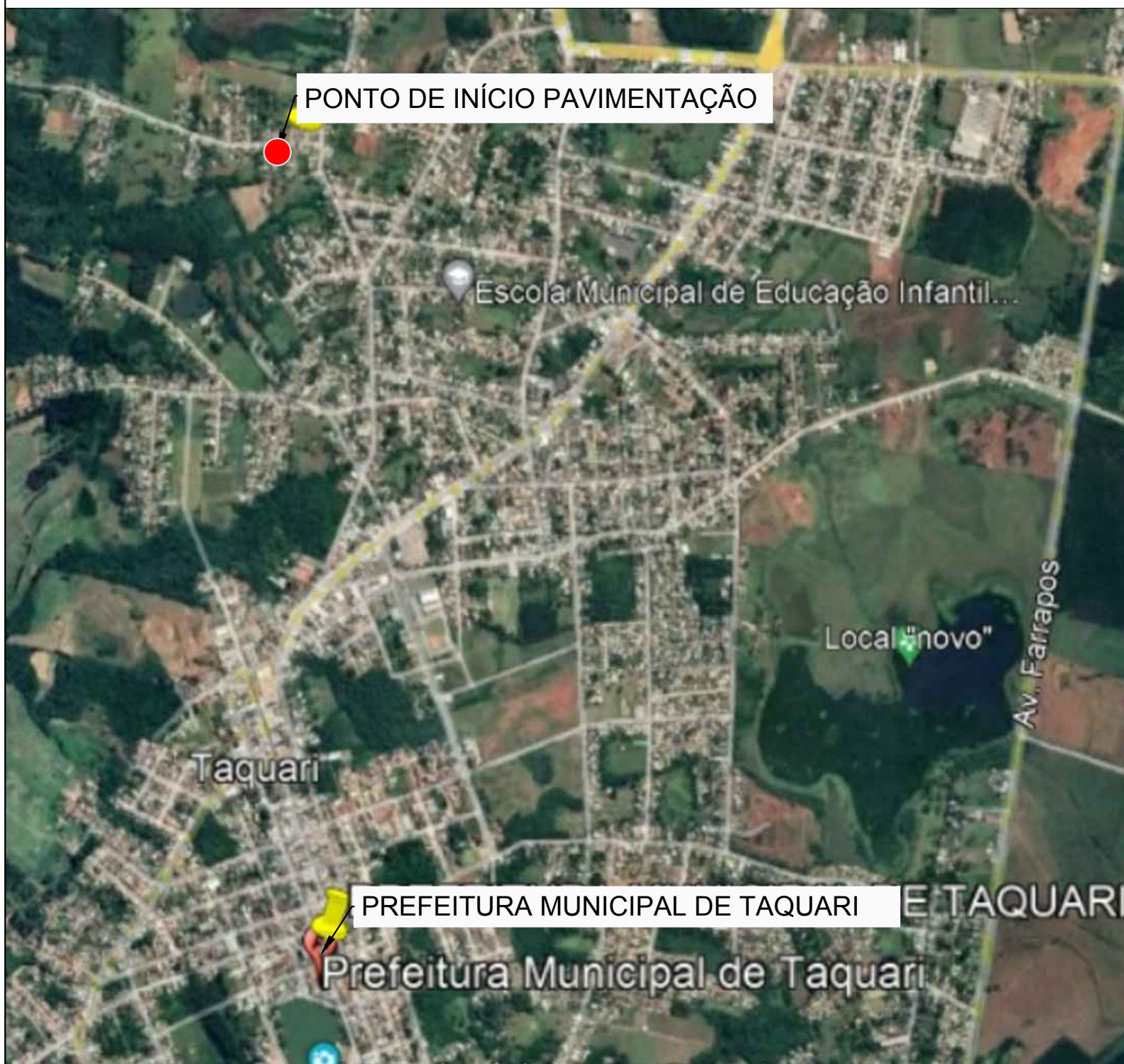


Coordenadas (SIRGAS UTM):

Início:
29°46'45.58"S
51°51'54.05"O

Localização da obra ●




Documento assinado digitalmente
gov.br SAMIA PATRÍCIA DA SILVA OLIVEIRA
Data: 23/03/2023 13:01:39-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO

ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - SITUAÇÃO

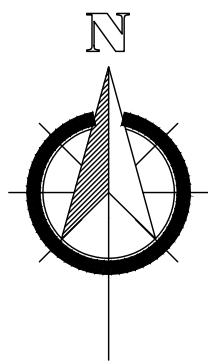
ENDEREÇO: RUA GABRIEL BECKER, BAIRRO BOA VISTA 2 - TAQUARI / RS

TÍTULO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS (PVS)

	PROPRIETÁRIO: _____ PREFEITURA DE TAQUARI	PRANCHA Nº: 01
	RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO _____ SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304	

637,48 m ² ÁREA	INDICADA ESCALA	Julho/2021 DATA	0 REVISÃO
-------------------------------	--------------------	--------------------	--------------

PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA: S/ ESCALA



Coordenadas (SIRGAS UTM):

Início:
29°46'45.58"S
51°51'54.05"O

Localização da obra 



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
ESCALA:S/ ESCALA


Documento assinado digitalmente
gov.br SAMIA PATRICIA DA SILVA OLIVEIRA
Data: 23/03/2023 13:01:39-0300
Verifique em <https://validar.it.gov.br>

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO

ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - LOCALIZAÇÃO

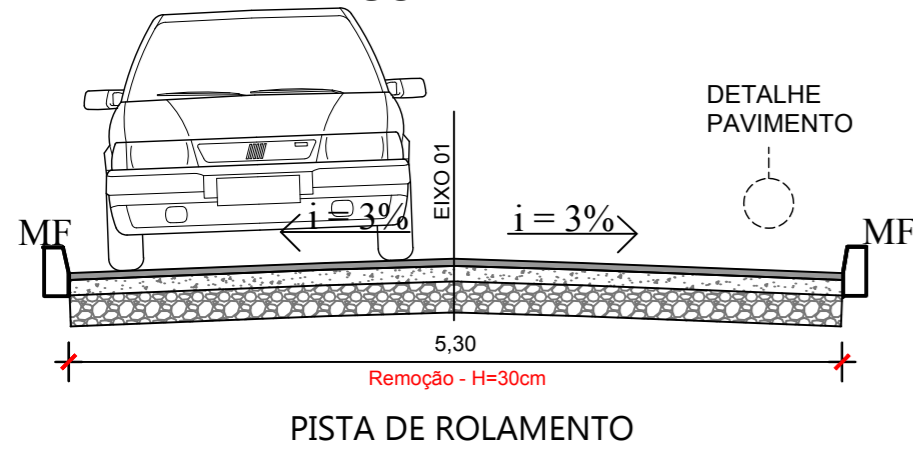
ENDEREÇO: RUA GABRIEL BECKER, BAIRRO BOA VISTA 2 - TAQUARI / RS

TÍTULO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS (PVS)

	PROPRIETÁRIO: _____ PREFEITURA DE TAQUARI	PRANCHA Nº: 02
	RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO _____ SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304	

637,48 m ² ÁREA	INDICADA ESCALA	Julho/2021 DATA	0 REVISÃO
-------------------------------	--------------------	--------------------	--------------

SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTO - PAVS CORTE AA'



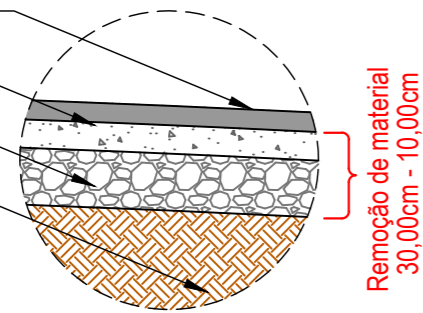
SEÇÃO TIPO

PAVIMENTAÇÃO BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO

COLCHÃO EM PÓ DE BRITA PARA ASSENTAMENTO

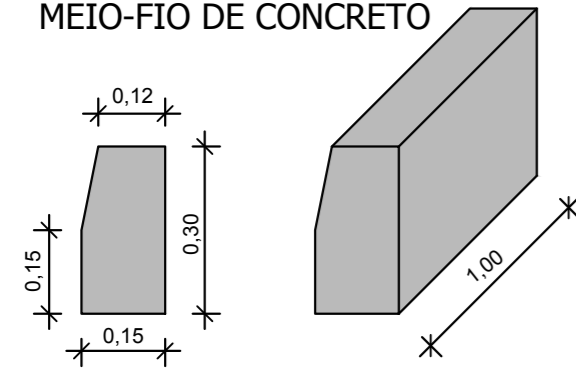
SEIXO ROLADO

GREIDE REGULARIZADO

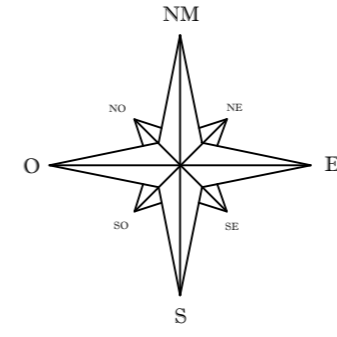
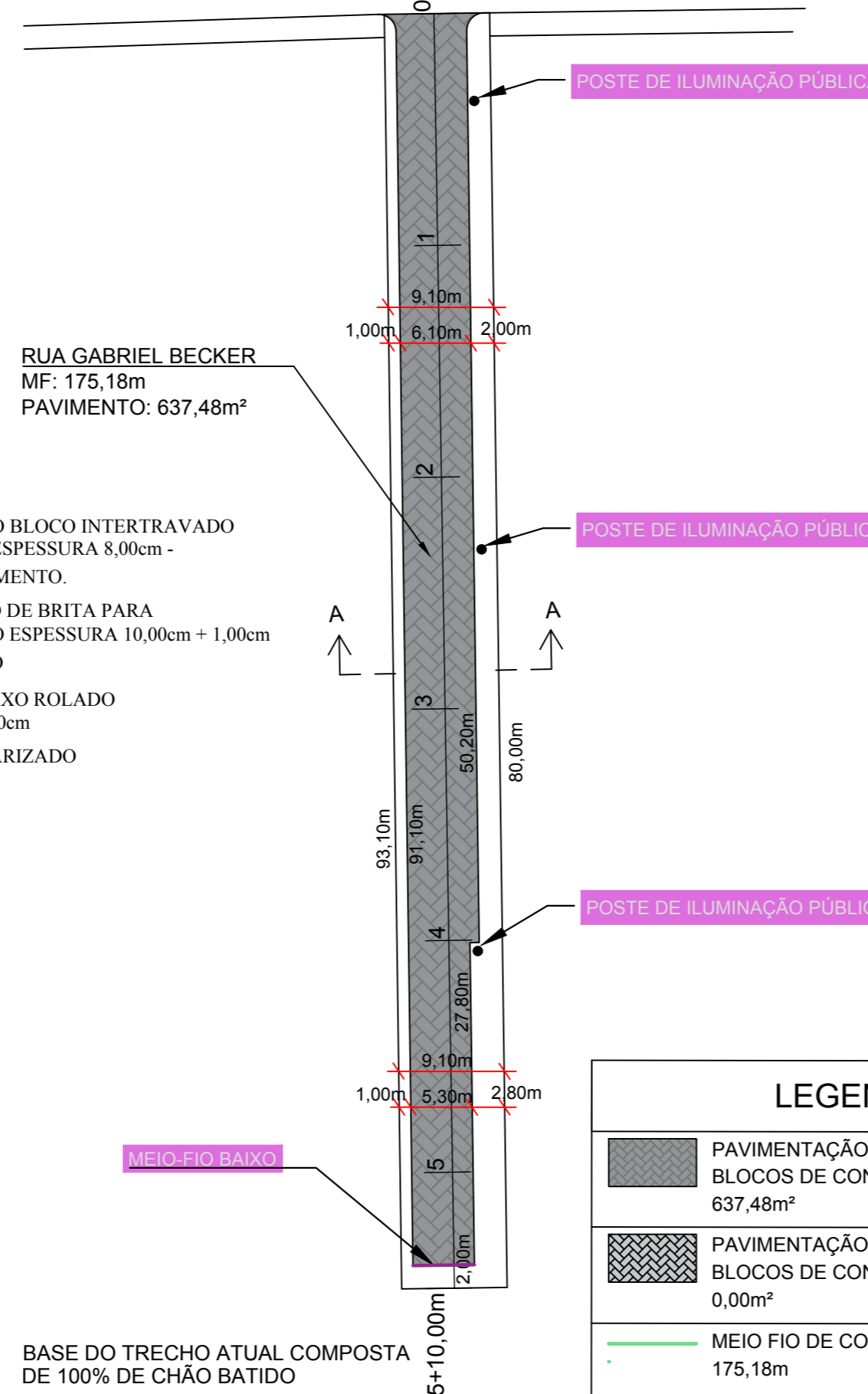


DETALHE PAVIMENTO SEM ESCALA

MEIO-FIO DE CONCRETO



RUA Dr. MIGUEL RODRIGUES SANTANA



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

LEGENDA

- PAVIMENTAÇÃO DE VIA BLOCOS DE CONCRETO TIPO PAVS - 8,0cm 637,48m²
- PAVIMENTAÇÃO DE PASSEIO BLOCOS DE CONCRETO TIPO PAVS - 6,0cm 0,00m²
- MEIO FIO DE CONCRETO 175,18m
- ESTACAS DE 20 EM 20m

BASE DO TRECHO ATUAL COMPOSTA DE 100% DE CHÃO BATIDO

PROJETO GEOMÉTRICO
ESCALA 1:500

Documento assinado digitalmente
gov.br SAMIA PATRICIA DA SILVA OLIVEIRA
Data: 23/03/2023 13:01:39-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO

ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - PROJETO GEOMÉTRICO

ENDEREÇO: RUA GABRIEL BECKER, 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






637,48 m²
ÁREA

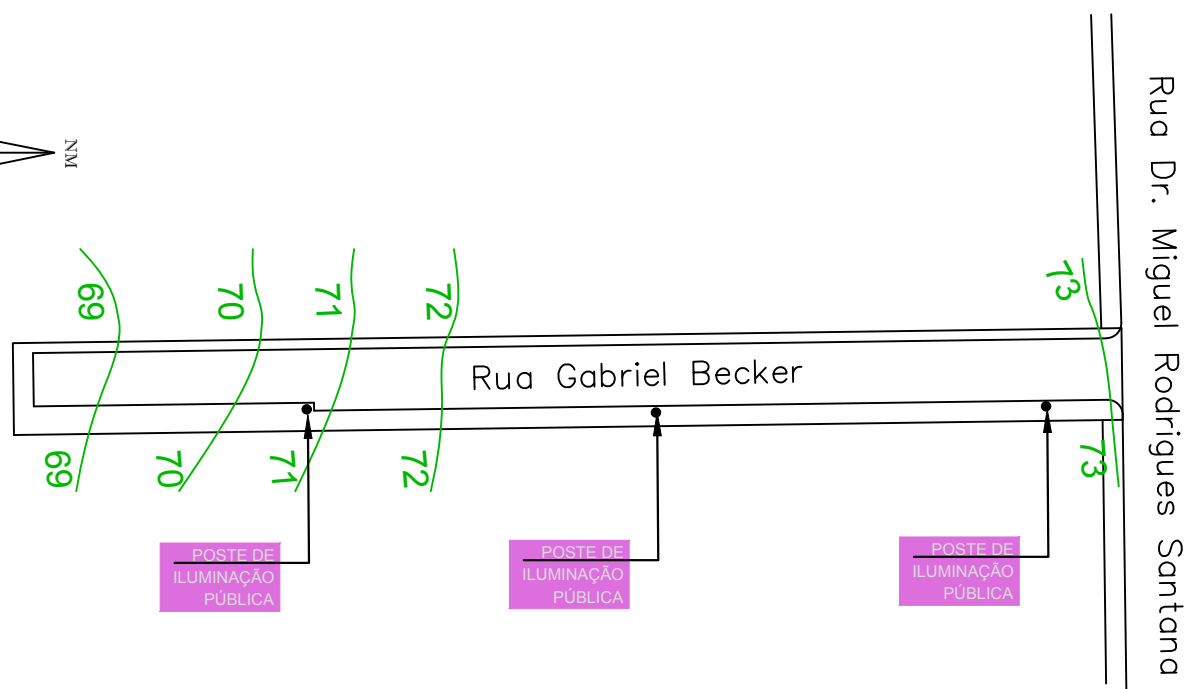
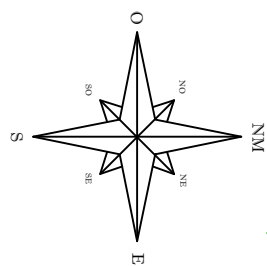
INDICADA
ESCALA

Julho/2021
DATA

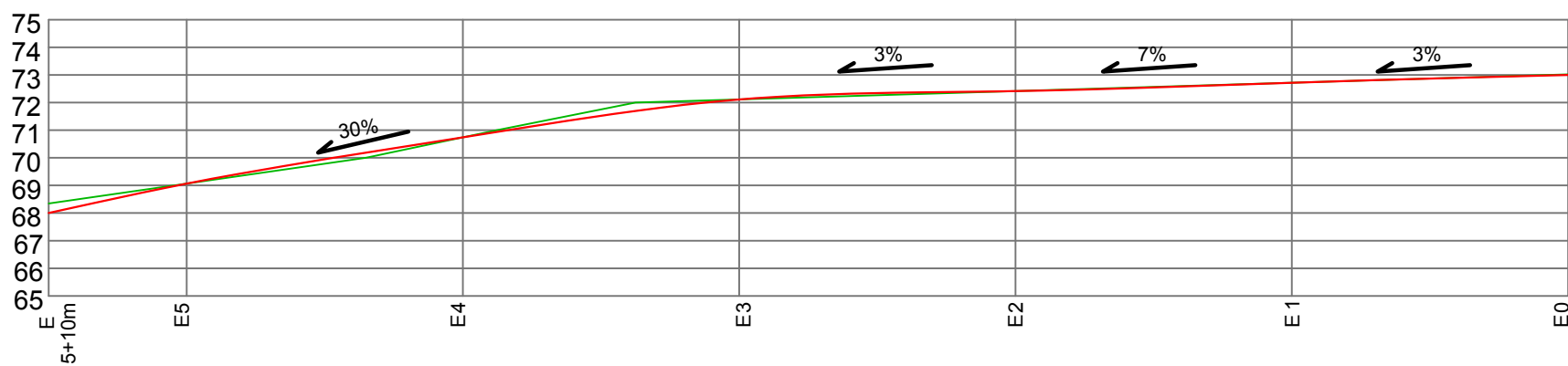
0
REVISÃO

LEGENDA


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



PROJETO TOPOGRÁFICO
 PLANIALTIMÉTRICO
 ESCALA: 1/750



PERFIL BB'
 ESCALA VERTICAL (1:2)
 ESCALA HORIZONTAL: 1/750

Documento assinado digitalmente
 SAMIA PATRICIA DA SILVA OLIVEIRA
 Data: 23/03/2023 13:01:39-0300
 Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO

ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - PROJETO PLANIALTIMÉTRICO

ENDEREÇO: RUA GABRIEL BECKER, BAIRRO BOA VISTA 2 - TAQUARI / RS

TÍTULO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS (PVS)



PROPRIETÁRIO:

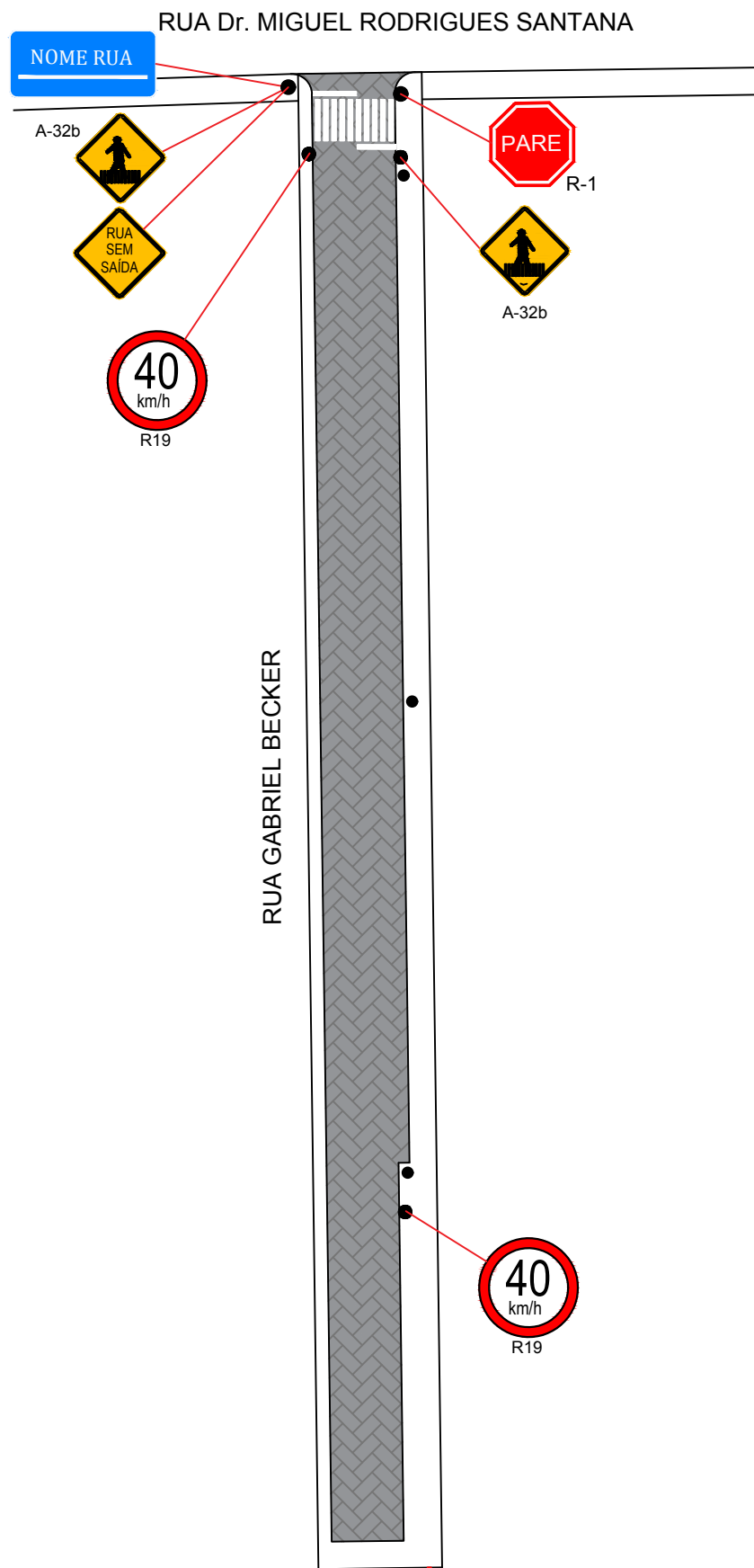
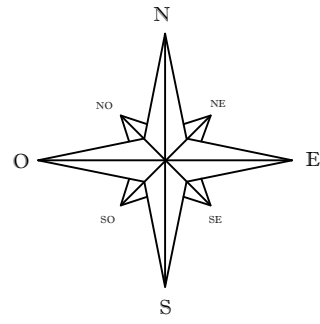
 PREFEITURA DE TAQUARI

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO

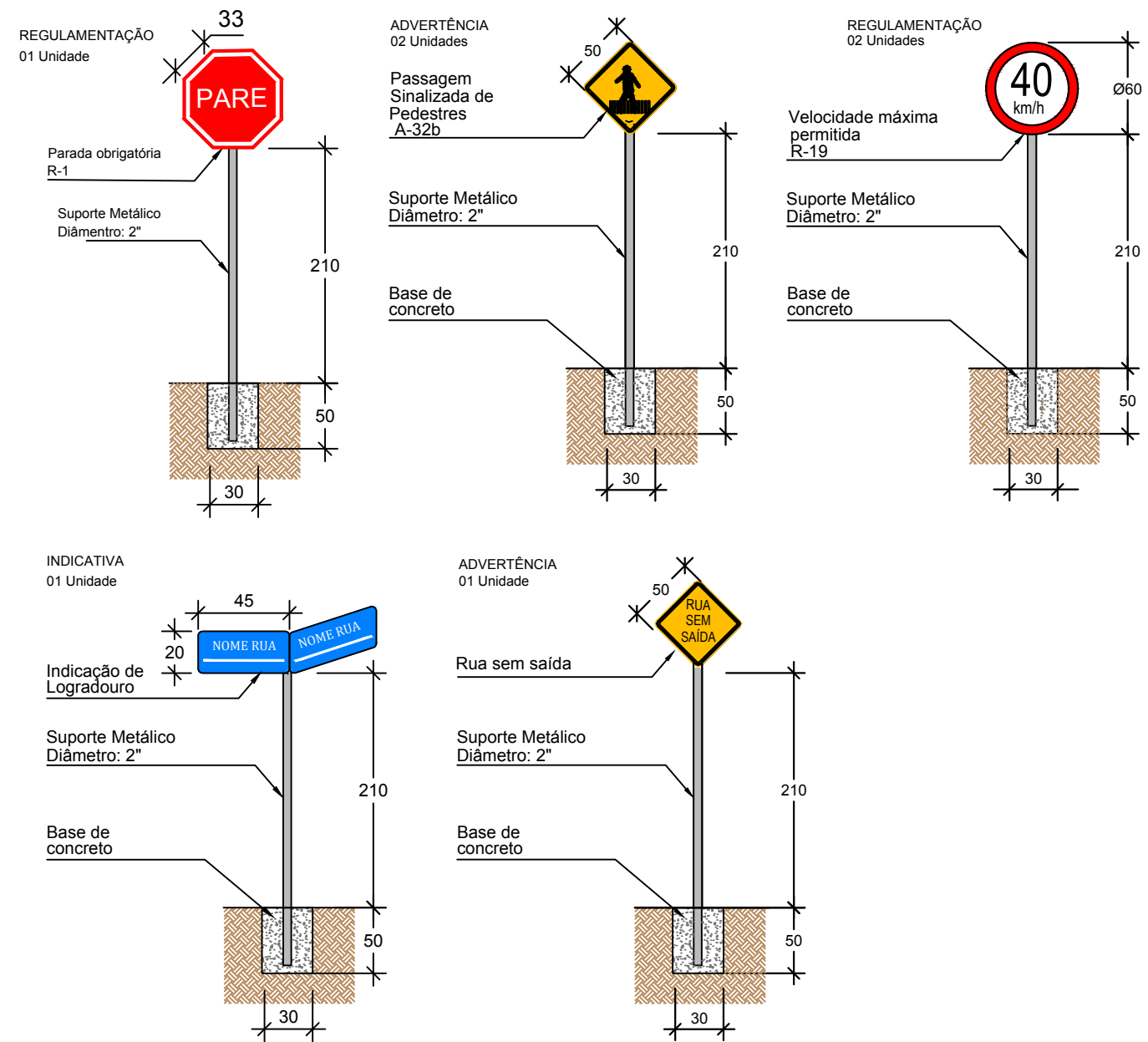
 SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304

PRANCHA Nº:
04

637,48 m ² ÁREA	INDICADA ESCALA	Julho/2021 DATA	0 REVISÃO
-------------------------------	--------------------	--------------------	--------------

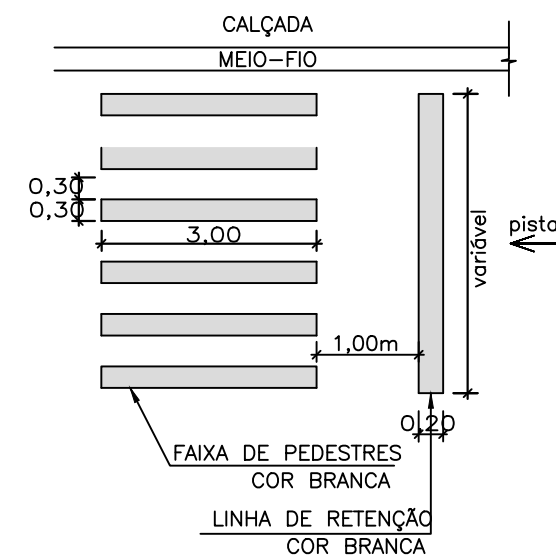


DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO VERTICAL



DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

DETALHE FAIXA DE PEDESTRES



PAVIMENTAÇÃO EM PVS: RUA GABRIEL BECKER

QUANTITATIVO SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
FAIXA DE PEDESTRES (3,00 X 0,30m) x 10 unidades= 9,00m²	ÁREA TOTAL PINTURA BRANCA FAIXA: 9,00m²
LINHA DE RETENÇÃO (3,00 X 0,30m) x 2 unidades= 1,80m²	ÁREA TOTAL PINTURA BRANCA LINHA: 1,80m²
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/DENATRAM	
- PLACAS DE INDICAÇÃO DE LOGRADOURO CASO PROPOSTAS, SERÃO CONFORME LEIS DE TRÂNSITO MUNICIPAIS (PADRÃO MUNICIPAL)	

Documento assinado digitalmente
gov.br SAMIA PATRICIA DA SILVA OLIVEIRA
 Data: 23/03/2023 13:03:28-0300
 Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO

ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - SINALIZAÇÃO VIÁRIA

ENDEREÇO: RUA GABRIEL BECKER, BAIRRO BOA VISTA 2 - TAQUARI / RS

TÍTULO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS (PVS)

	PROPRIETÁRIO: _____ PREFEITURA DE TAQUARI	PRANCHA Nº: <h1>05</h1>
	RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO _____ SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304	
637,48 m² ÁREA	INDICADA ESCALA	Julho/2021 DATA
		0 REVISÃO