

Coordenadas (SIRGAS UTM):

Início:

29°48'5.13"S

51°51'23.27"O

Localização da obra ●



Documento assinado digitalmente
gov.br SAMIA PATRICIA DA SILVA OLIVEIRA
Data: 23/03/2023 12:49:07-0300
Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO

ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - SITUAÇÃO

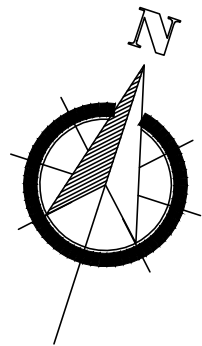
ENDEREÇO: Rua Peri Saraiva e Rivaldo Renner Kern, Bairro Coqueiros - Taquari / RS

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	

PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA: S/ ESCALA

2.008,82 m ²	INDICADA	Julho/2021	0
ÁREA	ESCALA	DATA	REVISÃO



Coordenadas (SIRGAS UTM):

Início:
29°48'5.13"S
51°51'23.27"O

Localização da obra 



PONTO DE INÍCIO
PAVIMENTAÇÃO

Documento assinado digitalmente
gov.br SAMIA PATRICIA DA SILVA OLIVEIRA
Data: 23/03/2023 12:49:07-0300
Verifique em <https://validar.it.gov.br>

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO

ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - LOCALIZAÇÃO

ENDEREÇO: Rua Peri Saraiva e Rivaldo Renner Kern, Bairro Coqueiros - Taquari / RS

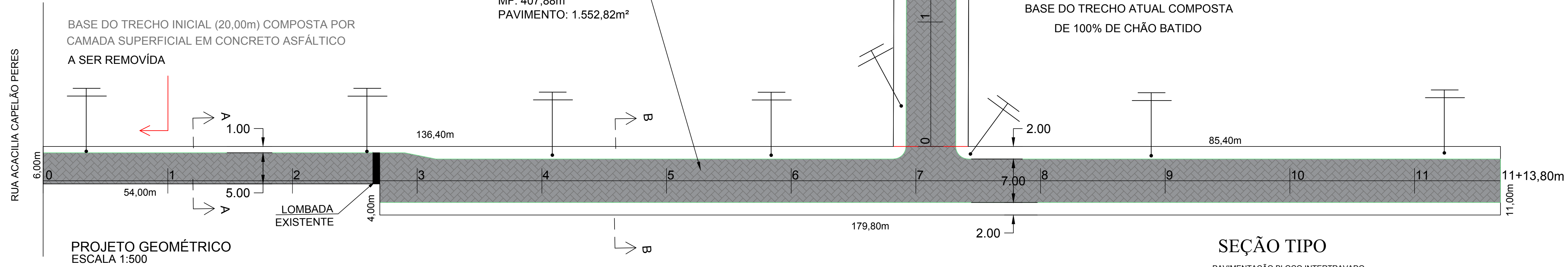
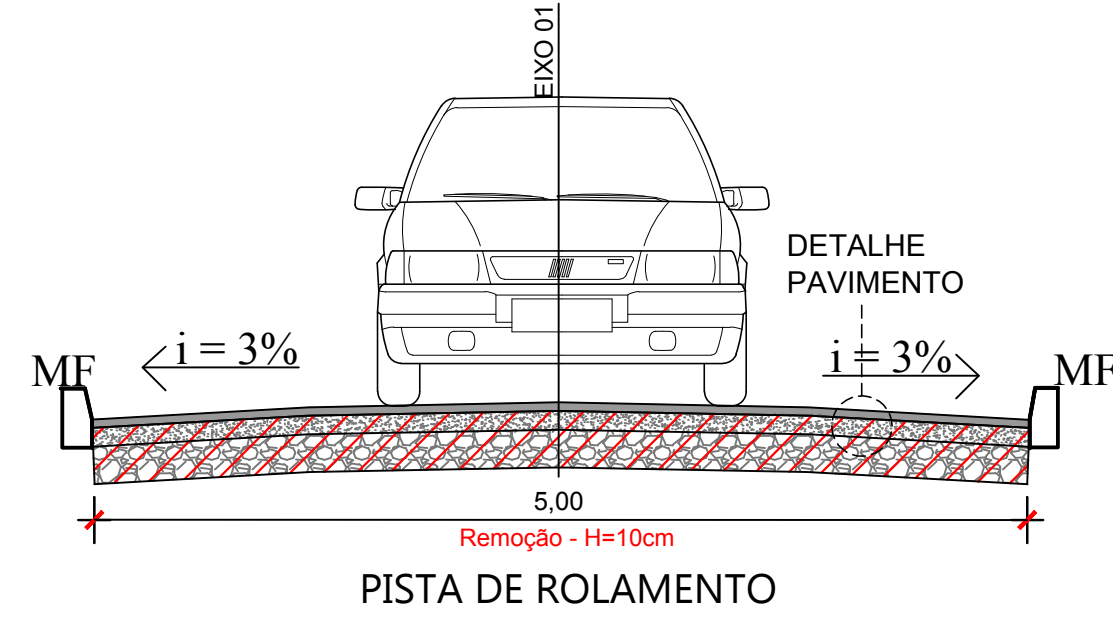
TÍTULO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS (PVS)

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

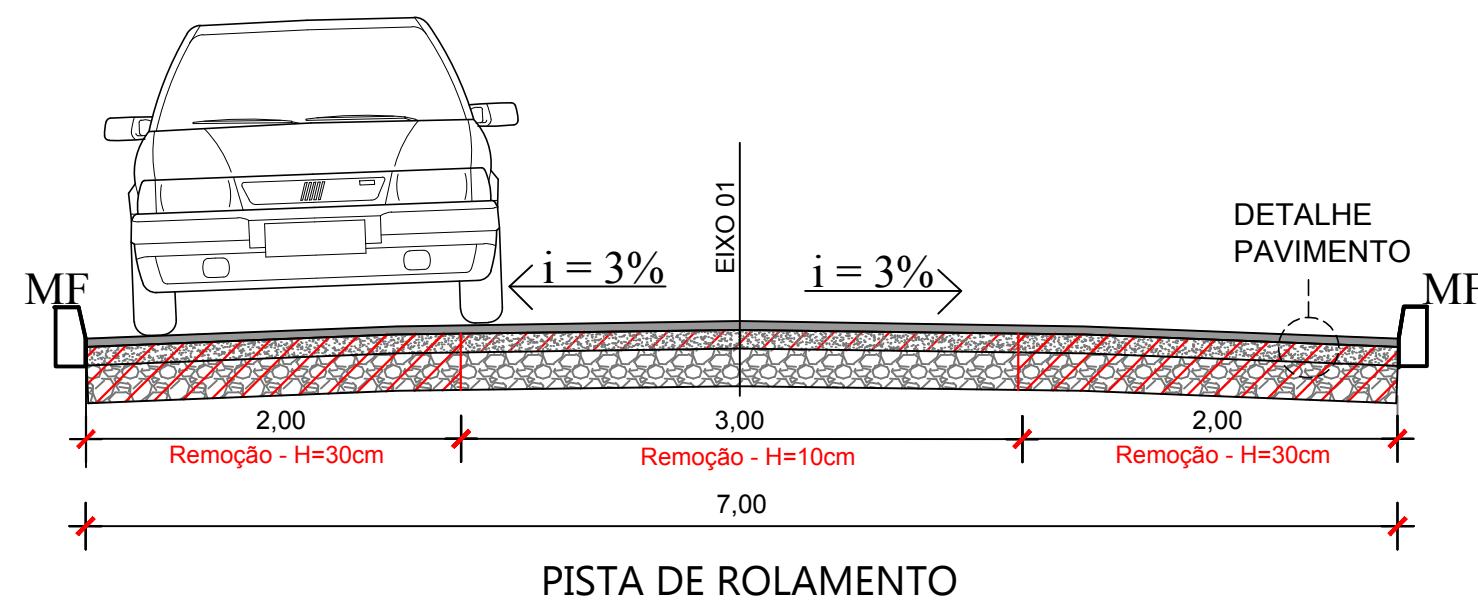
2.008,82 m ²	INDICADA	Julho/2021	0
ÁREA	ESCALA	DATA	REVISÃO

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
ESCALA: S/ ESCALA

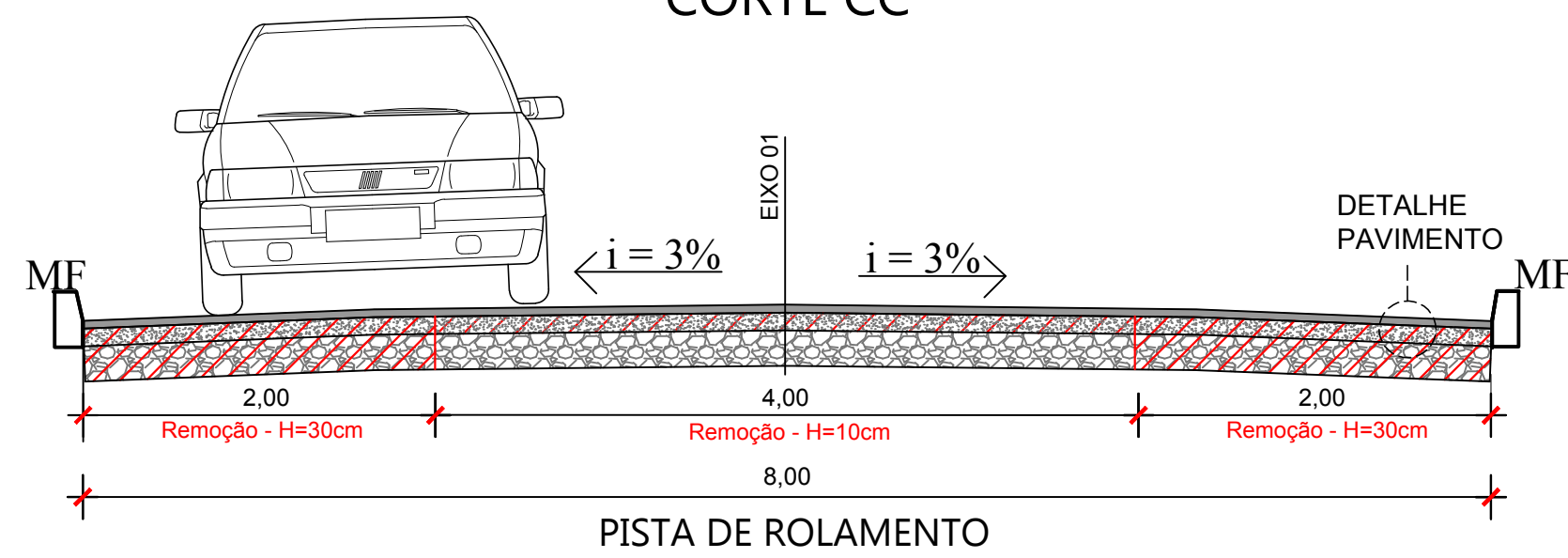
**SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTO - PAVS
CORTE AA'**



**SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTO - PAVS
CORTE BB'**



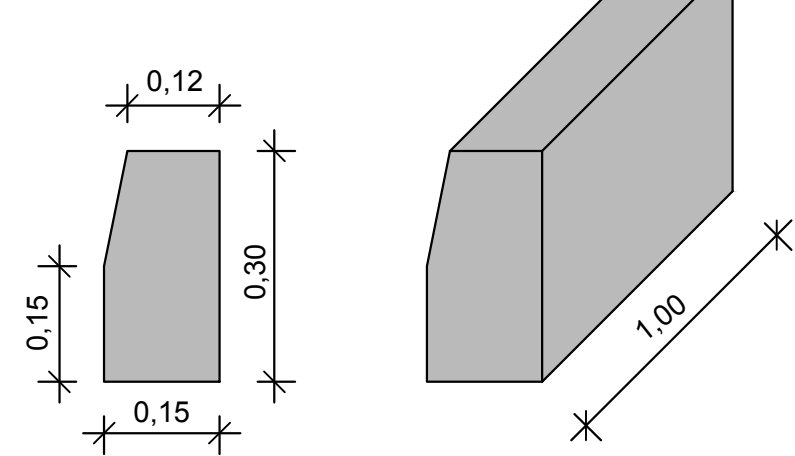
**SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTO - PAVS
CORTE CC'**



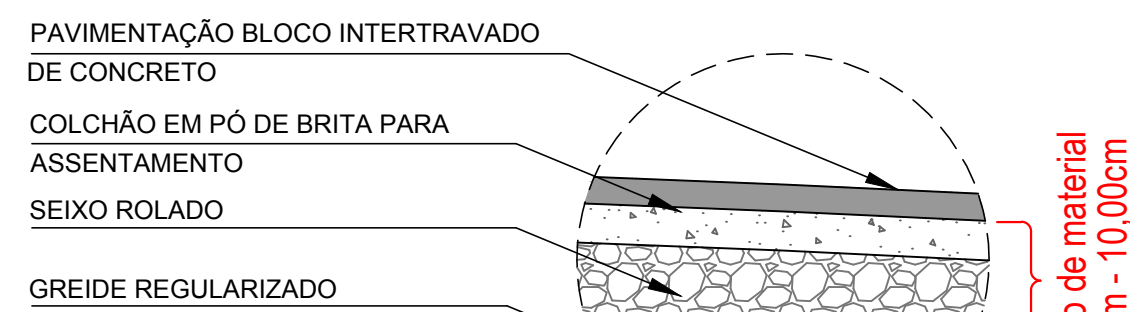
- PAVIMENTAÇÃO BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO ESPESURA 8,00cm - PISTA DE ROLAMENTO.
- COLCHÃO DE PÓ DE BRITA PARA ASSENTAMENTO ESPESURA 10,00cm + 1,00cm REJUNTAMENTO
- CAMADA DE SEIXO ROLADO ESPESURA 20,00cm
- GREIDE REGULARIZADO

DETALHE PAVIMENTO SEM ESCALA

MEIO-FIO DE CONCRETO



SEÇÃO TIPO



LEGENDA

- PAVIMENTAÇÃO DE VIA BLOCOS DE CONCRETO TIPO PAVS - 8,0cm 2.008,82m²
- PAVIMENTAÇÃO DE PASSEIO BLOCOS DE CONCRETO TIPO PAVS - 6,0cm 0,00m²
- MEIO FIO DE CONCRETO 521,88m
- ESTACAS DE 20 EM 20m
- POSTE DE ENERGIA ELÉTRICA

Documento assinado digitalmente
SÂMIA PATRÍCIA DA SILVA OLIVEIRA
Data: 23/07/2021 12:53:51 -0300
Verifique em https://validar.rli.gov.br






REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO

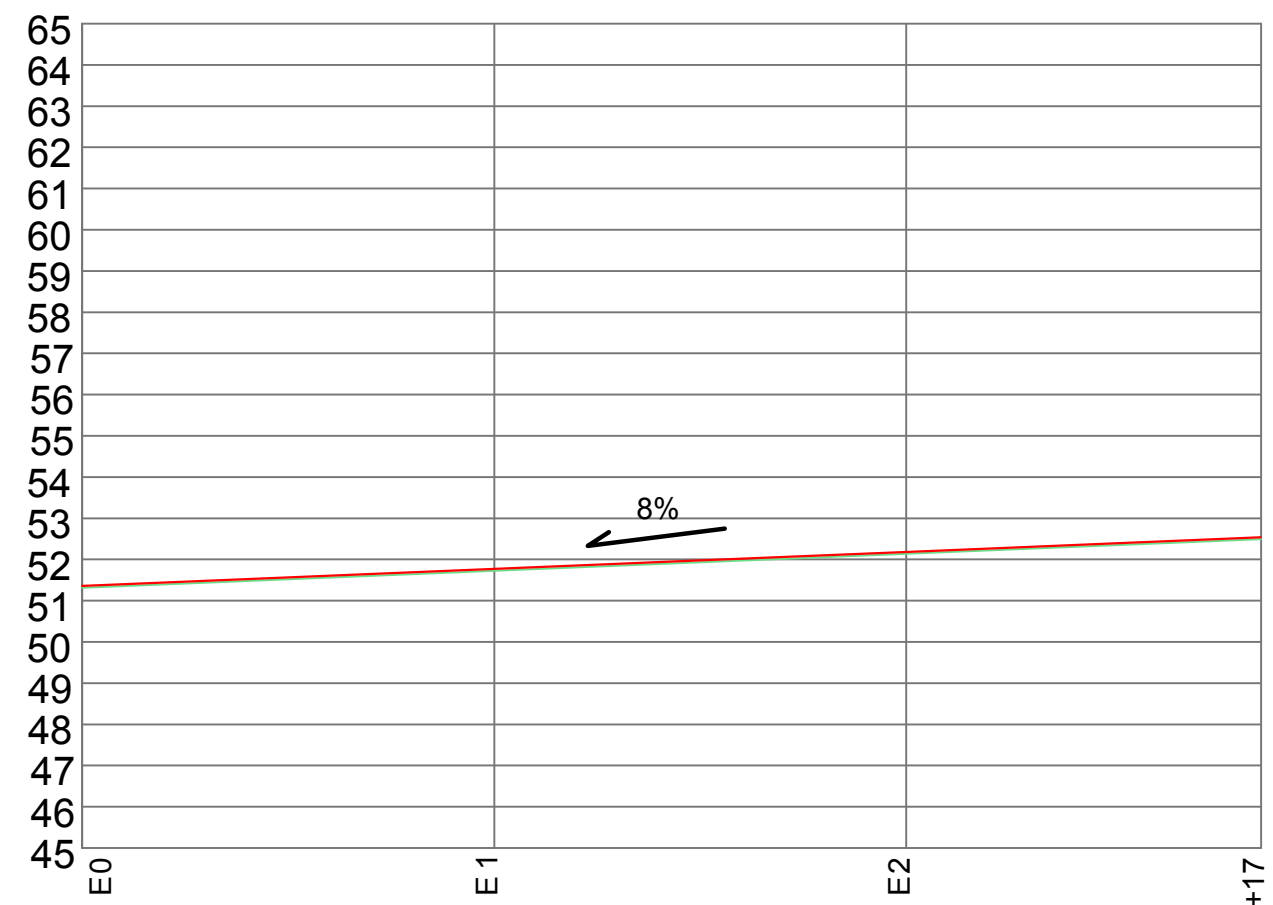
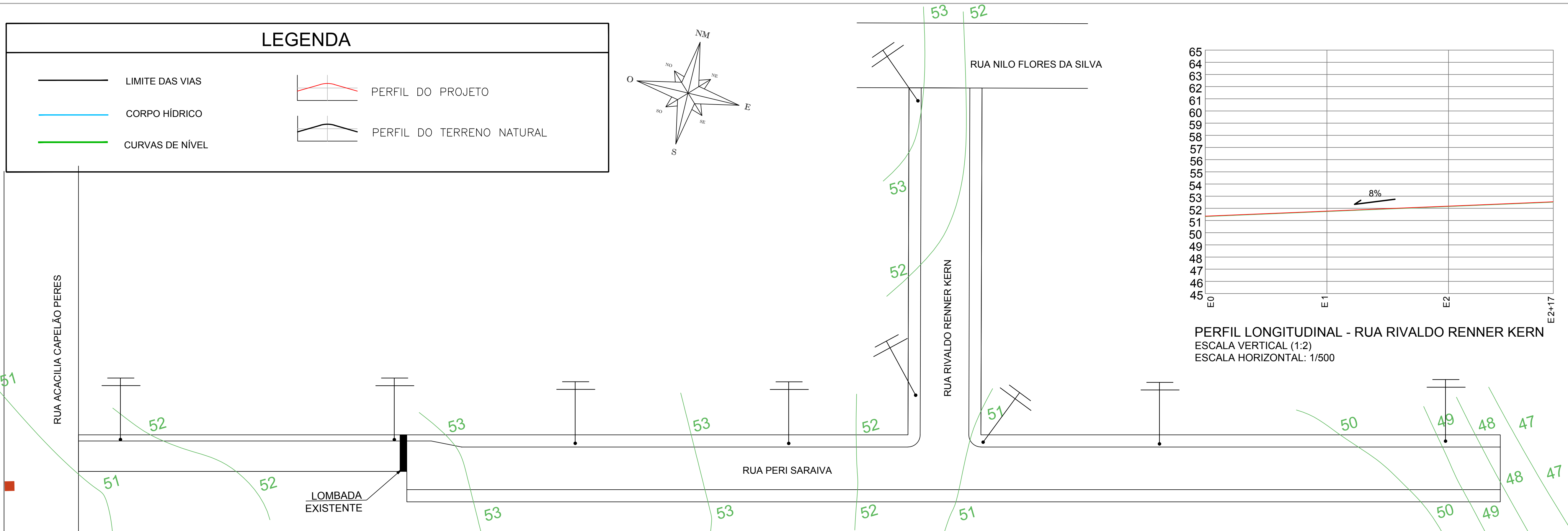
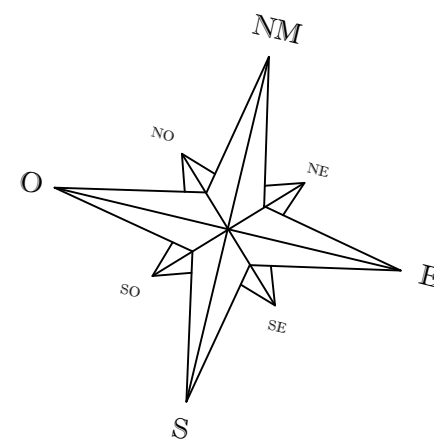
ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - PROJETO GEOMÉTRICO

ENDEREÇO: Rua Peri Saraiva e Rivaldo Renner Kern, Bairro Coqueiros - Taquari / RS

TÍTULO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS (PVS)

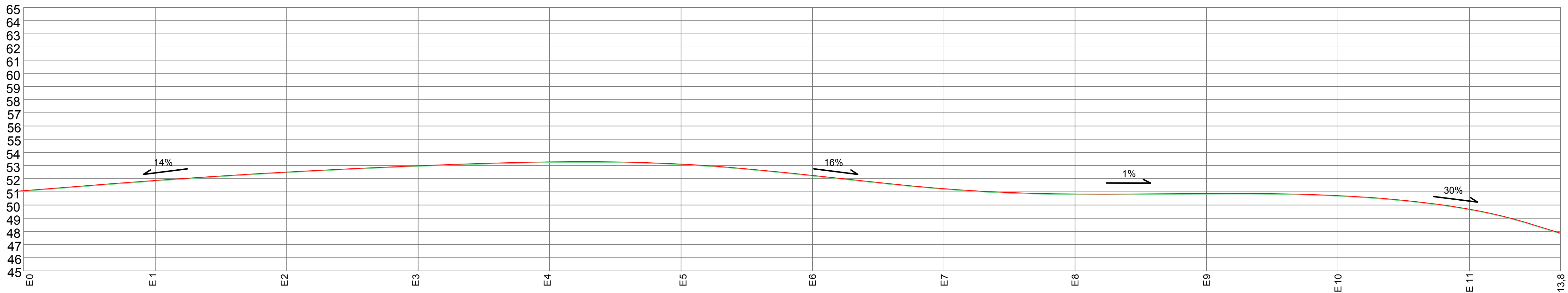
<p>PROPRIETÁRIO:</p> <p>_____ PREFEITURA DE TAQUARI</p>	<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO</p> <p>_____ SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304</p>	<p>PRANCHA Nº:</p> <p>03</p>	
			<p>2.008,82 m²</p> <p>ÁREA</p>

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



PERFIL LONGITUDINAL - RUA RIVALDO RENNER KERN
 ESCALA VERTICAL (1:2)
 ESCALA HORIZONTAL: 1/500

PROJETO TOPOGRÁFICO
 PLANIALTIMÉTRICO
 ESCALA: 1/500




PERFIL LONGITUDINAL - RUA PERI SARAIVA
 ESCALA VERTICAL (1:2)
 ESCALA HORIZONTAL: 1/500

Documento assinado digitalmente
 SÂMIA PATRICIA DA SILVA OLIVEIRA
 Data: 23/03/2023 12:51:01 -0300
 Verifique em https://validar.dig.br

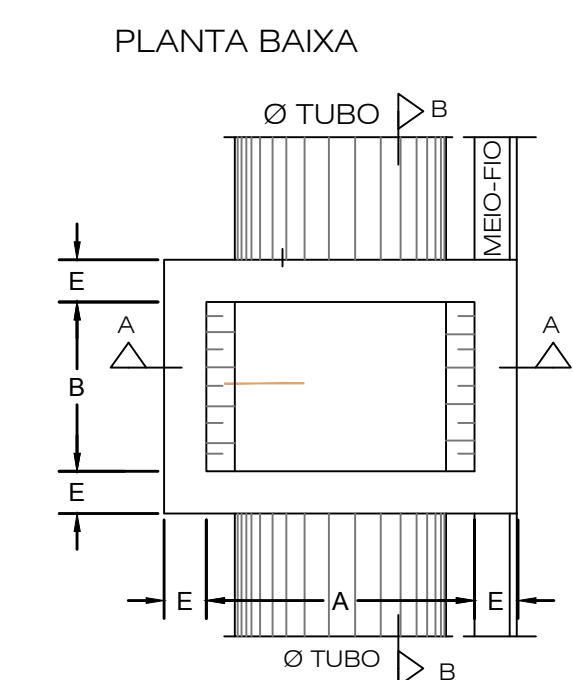
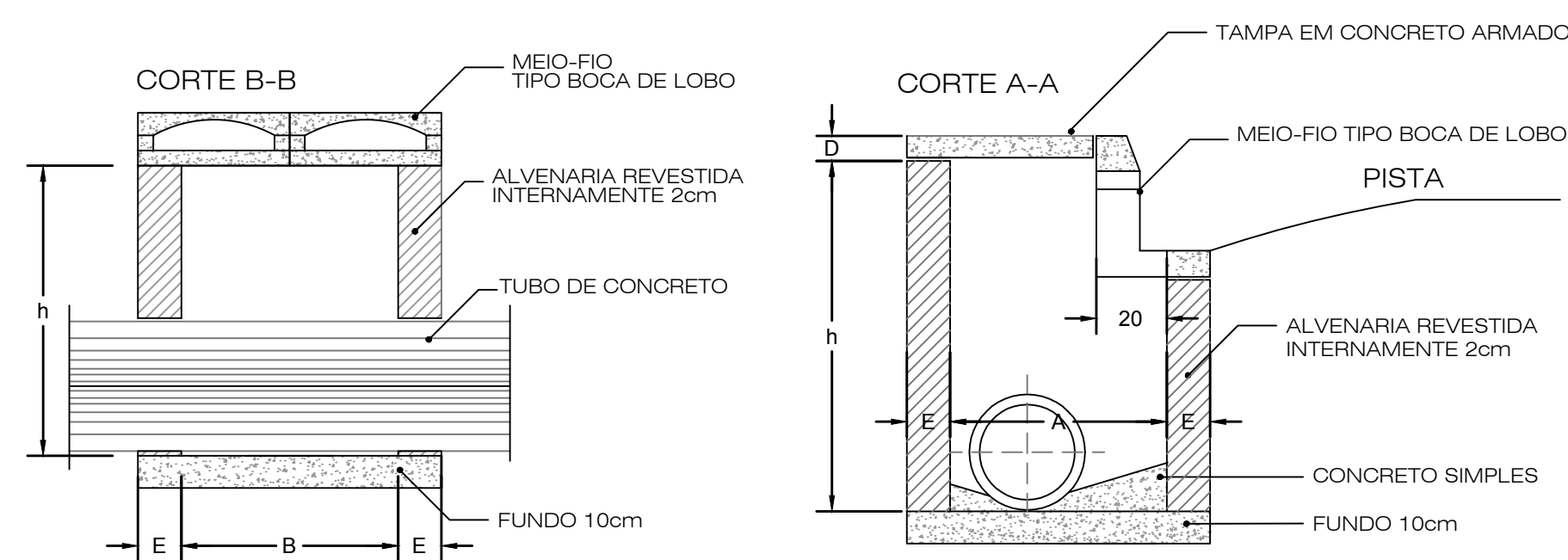
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO

ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - PROJETO PLANIALTIMÉTRICO
 ENDEREÇO: Rua Peri Saraiva e Rivaldo Renner Kern, Bairro Coqueiros - Taquari / RS
 TÍTULO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS (PVS)

	PROPRIETÁRIO: _____ PREFEITURA DE TAQUARI	PRANCHA Nº: <div style="font-size: 2em; text-align: center;">04</div>	
	RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO _____ SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304		
2.008,82 m ² ÁREA	INDICADA ESCALA	Julho/2021 DATA	0 REVISÃO

CAIXA - CI + BL - LONGITUDINAL

COTAS EM CENTÍMETROS



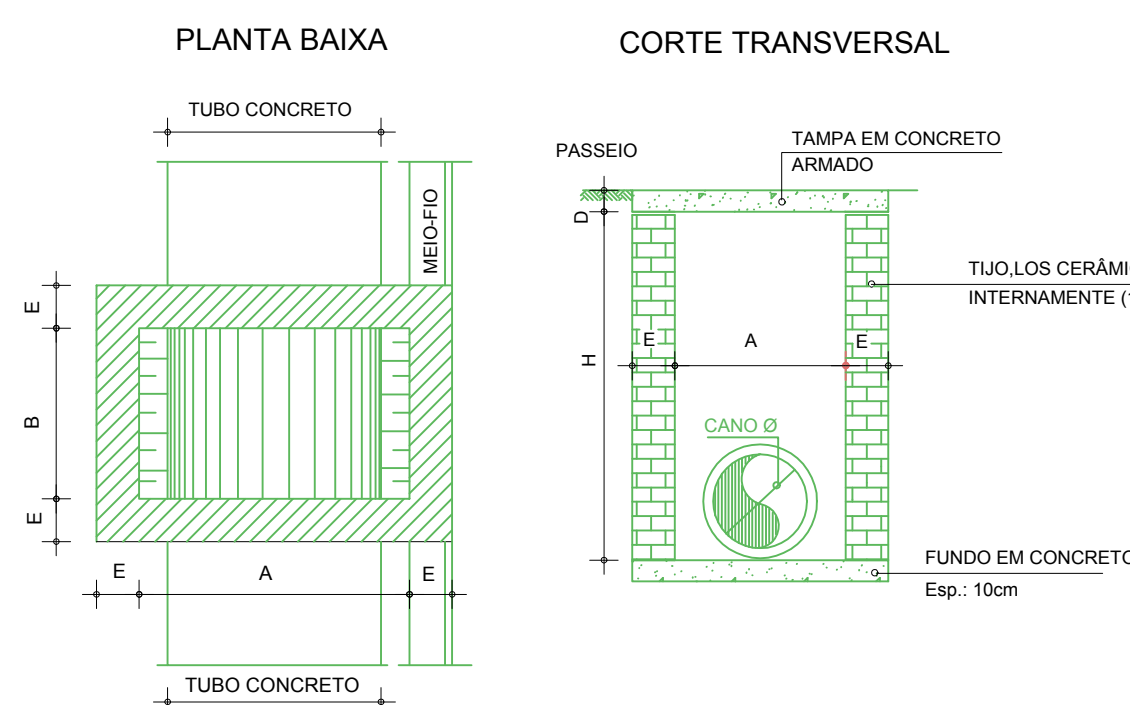
CAIXA CI + BL - DIMENSIONAMENTO

DN	h		A	B	E	D
	Min.	Máx.				
40/30	80	150	80	80	15	8
60	150	200	100	100	15	12
100	200	300	200	100	15	15

*OBS.: NA ARMAÇÃO DA TAMPA UTILIZAR FERRAGEM 6,3mm A CADA 10cm (2x)

CAIXA DE PASSAGEM

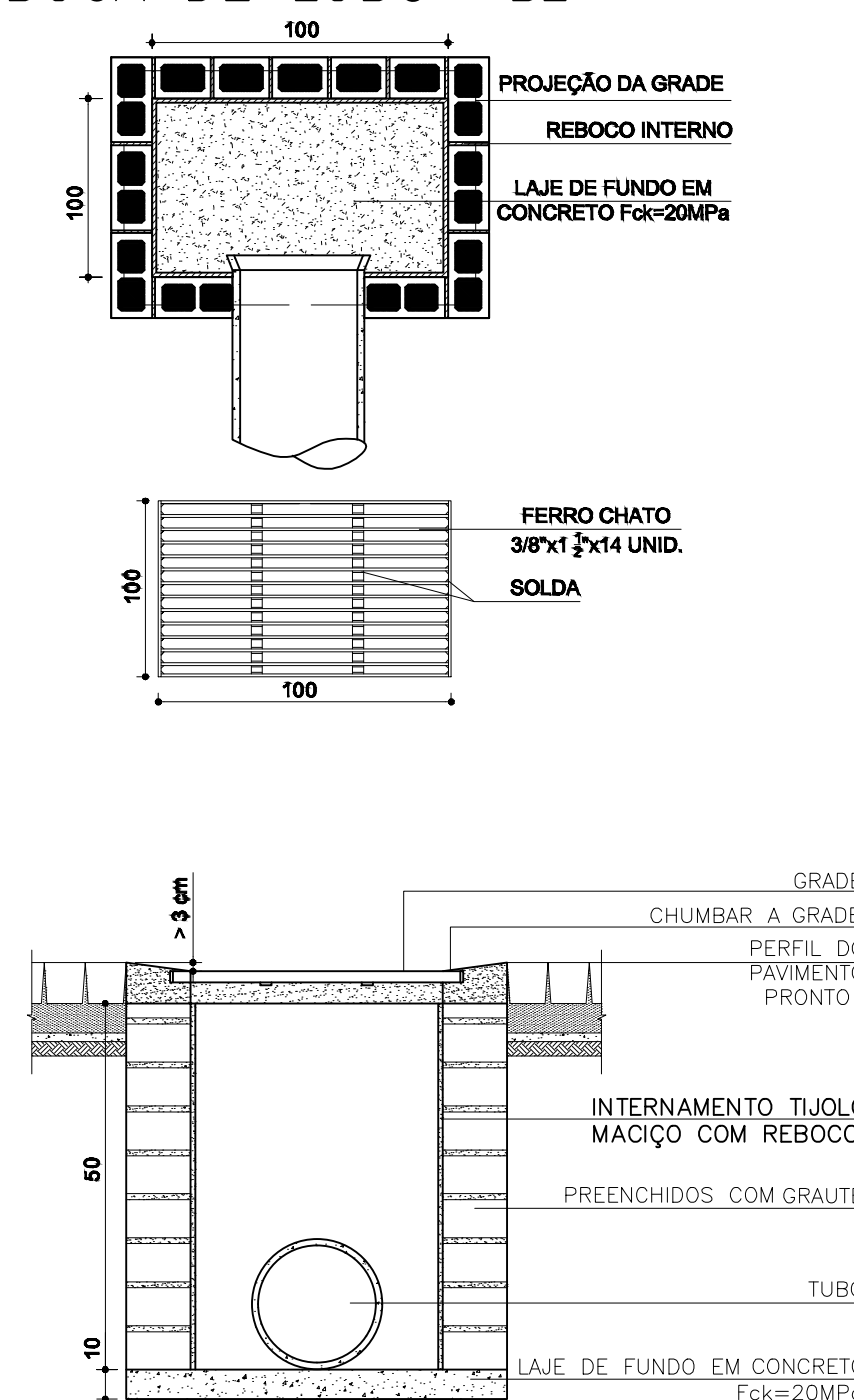
COTAS EM CENTÍMETROS



Tipo	H		A	B	E	D
	Min.	Máx.				
Tipo 1 - Ø40	80	150	80	80	15	8
Tipo 2 - Ø60	150	200	100	100	15	12
Tipo 3 - Ø100	180	250	150	150	15	15

*OBS.: NA ARMAÇÃO DA TAMPA UTILIZAR FERRAGEM 6,3mm A CADA 10cm (2x)

DETALHE CAIXA COLETORA PLUVIAL BOCA DE LOBO - BL

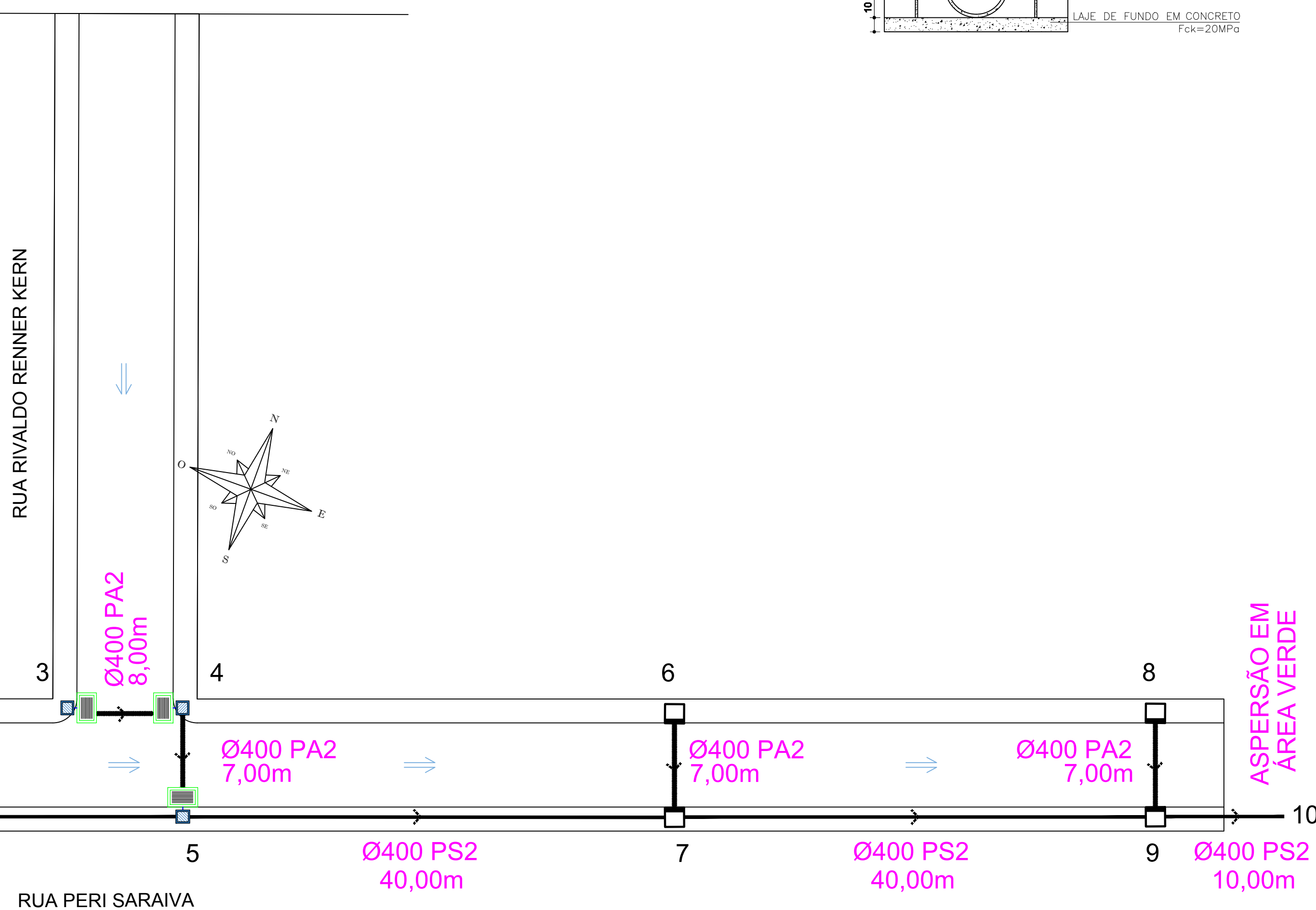


LEGENDAS

	CI + BL	PROJETO CAIXA COLETORA + BOCA DE LOBO SIMPLES - 6 UNIDADES
	CI + BL	PROJETO CAIXA COLETORA + CAIXA COM GRELHA - 3 UNIDADES
	PROJETO BUEIRO (Simple ou Armada)	Ø 0,40 m simples - 139,00m Ø 0,40 m armado - 36,00m
	Existente	
	BOCA DE BUEIRO	1 UNIDADE

RUA NILO FLORES DA SILVA

RUA RIVALDO RENNER KERN



PROJETO DRENAGEM PLUVIAL
ESCALA: 1/500

Documento assinado digitalmente
SÂMIA PATRÍCIA DA SILVA OLIVEIRA
Data: 23/06/2023 12:53:05 -0300
Verifique em <https://validar.rs.gov.br>

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO

ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - DRENAGEM PLUVIAL

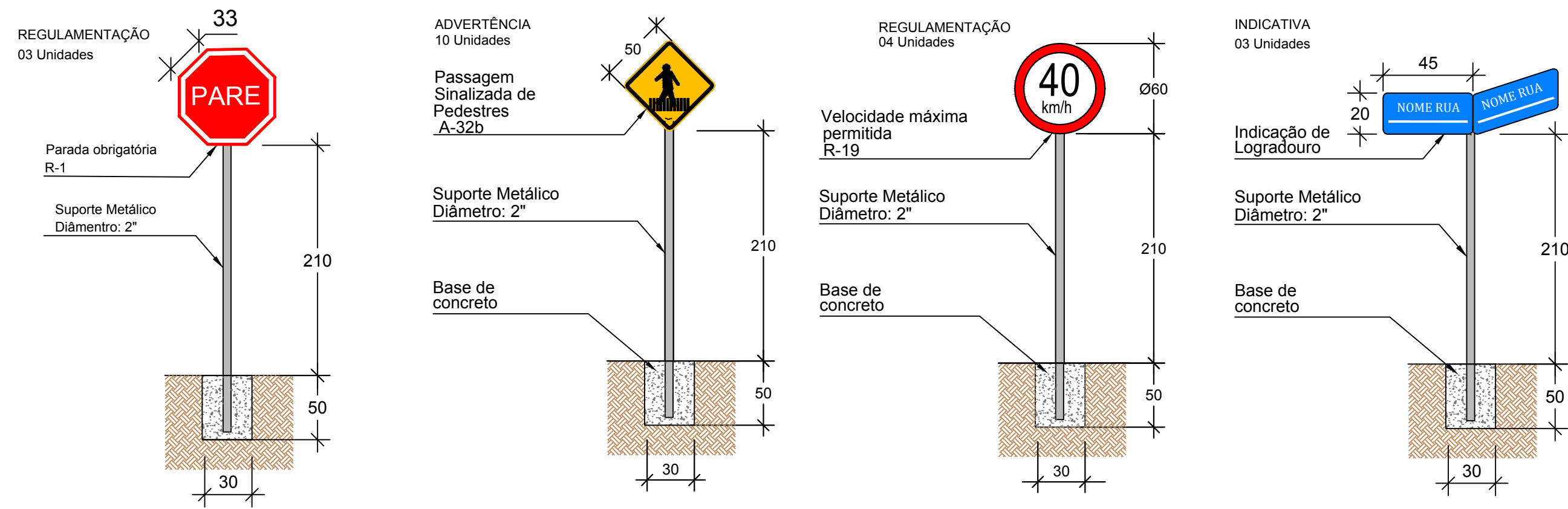
ENDEREÇO: Rua Peri Saraiva e Rivaldo Renner Kern, Bairro Coqueiros - Taquari / RS

TÍTULO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS (PVS)

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA DE TAQUARI	PRANCHA Nº: 05
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO: SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304	

2.008,82 m ² ÁREA	INDICADA ESCALA	Julho/2021 DATA	0 REVISÃO
---------------------------------	--------------------	--------------------	--------------

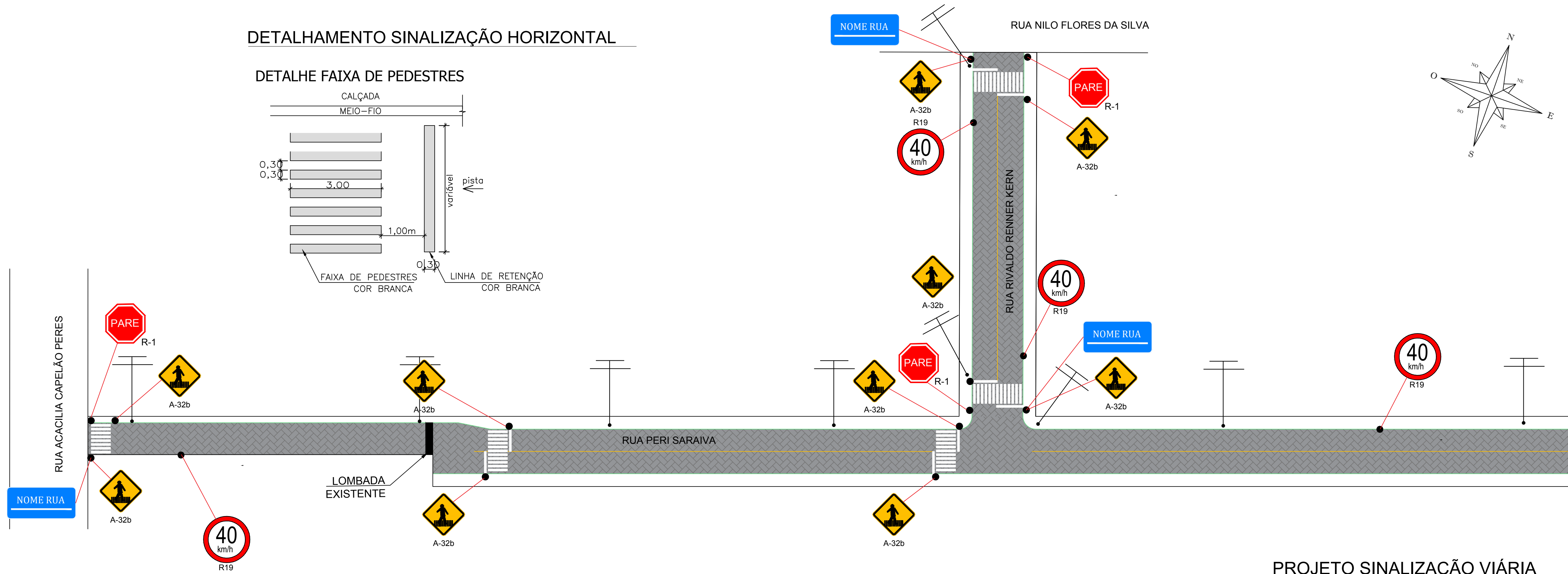
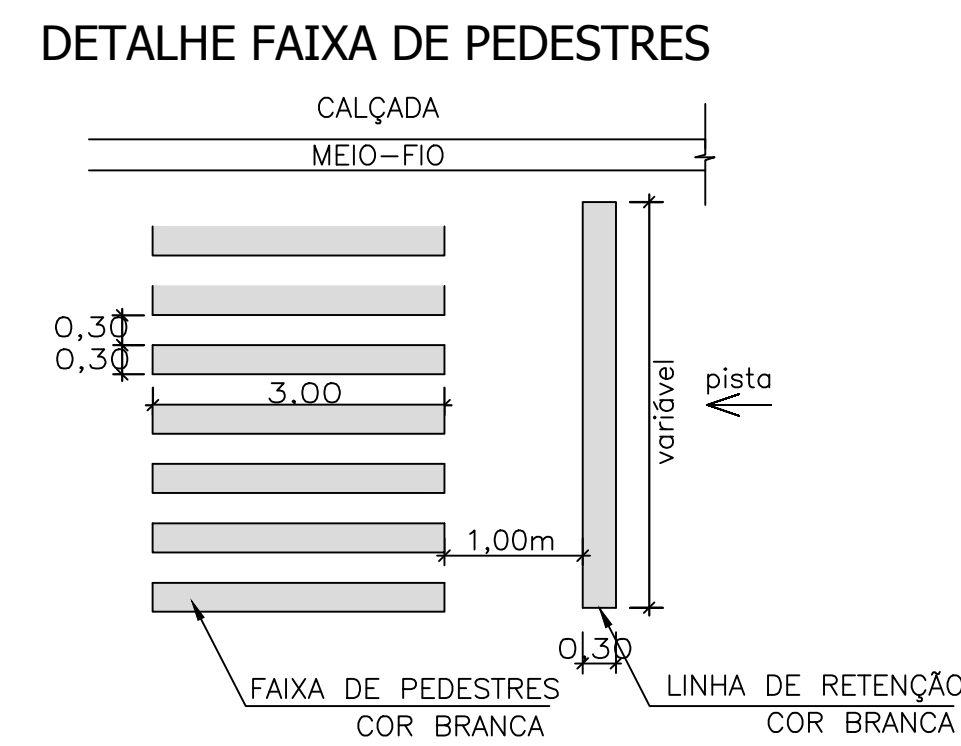
DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO VERTICAL



PAVIMENTAÇÃO EM PVS: RUA PERI SARAIVA E RUA RIVALDO RENNER KERN

QUANTITATIVO SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
FAIXA DE PEDESTRES (3,00 X 0,30m) x 58 unidades= 52,20m²	ÁREA TOTAL PINTURA BRANCA FAIXA: 52,20m²
LINHA DE RETENÇÃO (35,00m X 0,30m)= 10,50m²	ÁREA TOTAL PINTURA BRANCA LINHA: 10,50m²
QUANTITATIVO SINALIZAÇÃO VERTICAL	
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
- PLACA DE REGULAMENTAÇÃO R - 1 (PARADA OBRIGATÓRIA)	03 UNIDADE
- PLACA DE ADVERTÊNCIA A-32b (PASSAGEM DE PEDESTRES)	10 UNIDADES
- PLACA DE REGULAMENTAÇÃO R19 (VELOCIDADE PERMITIDA)	04 UNIDADES
- PLACA DE IDENTIFICAÇÃO NOME DE RUA	03 UNIDADES
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)	

DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO HORIZONTAL



PROJETO SINALIZAÇÃO VIÁRIA
ESCALA: 1/500

Documento assinado digitalmente
SÂMIA PATRÍCIA DA SILVA OLIVEIRA
Data: 23/03/2021 12:51:03 -0300
Verifique em https://validar.it.gov.br

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO
ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - SINALIZAÇÃO VIÁRIA			
ENDEREÇO: Rua Peri Saraiva e Rivaldo Renner Kern, Bairro Coqueiros - Taquari / RS			
TÍTULO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS (PVS)			
	PROPRIETÁRIO: PREFEITURA DE TAQUARI	PRANCHA Nº: 06	
	RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304		
2.008,82 m² ÁREA	INDICADA ESCALA	Julho/2021 DATA	0 REVISÃO