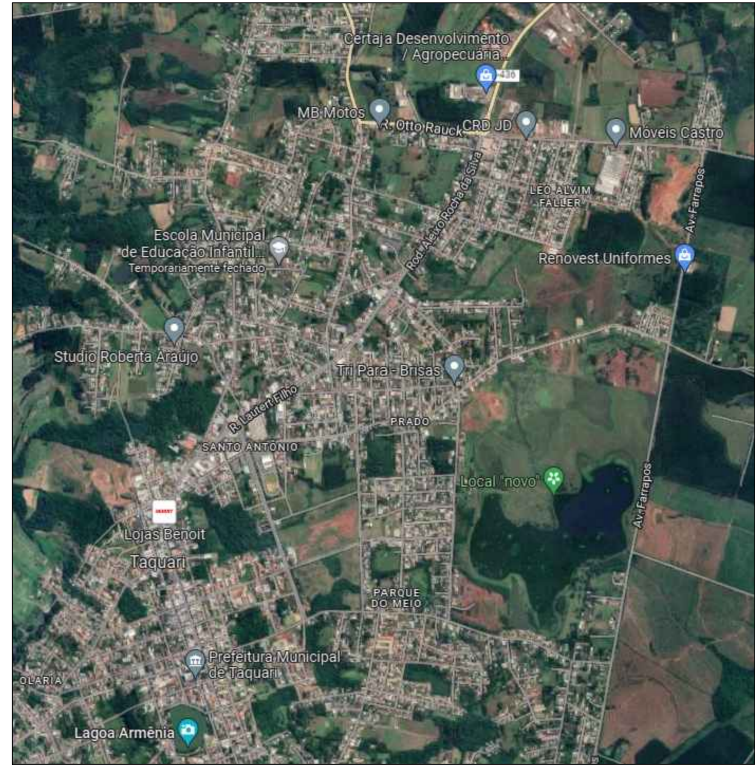


Coordenadas (SIRGAS UTM): Inicio:

29°47'17.9"S 51°51'58.5"O

Localização da obra 🛑





PLANTA DE SITUAÇÃO ESCALA: S/ ESCALA

	Documento assinado digitalmente
aoybr	SAMIA PATRICIA DA SILVA OLIVEIR Data: 23/03/2023 12:26:26-0300
	Verifique em https://validar.iti.gov.br

REVISÃO		DESCRIÇÃO		DATA	VISTO
ASSUNTO:	PROJETO PAVIN	MENTAÇÃO - SITUAÇÃO			
ENDEREÇO: [RUA JOÃO BATIS	TA DUTRA, BAIRRO COLÔN	IIA 20 DE SET TA	AQUARI / I	RS
título: F	PROJETO DE PAV	IMENTAÇÃO EM BLOCOS I	NTERTRAVADOS	(PVS)	
	PROPRIETÁ	RIO:		PRANC	HA Nº:
	-	PREFEITURA DE TAQUAR	II		7 4
	RESPONSÁVEL	TÉCNICO PELO PROJETO			01
		SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS	248304		
5	04,03 m²	INDICADA	Julho/2021		0
	ÁREA	ESCALA	DATA	R	EVISÃO

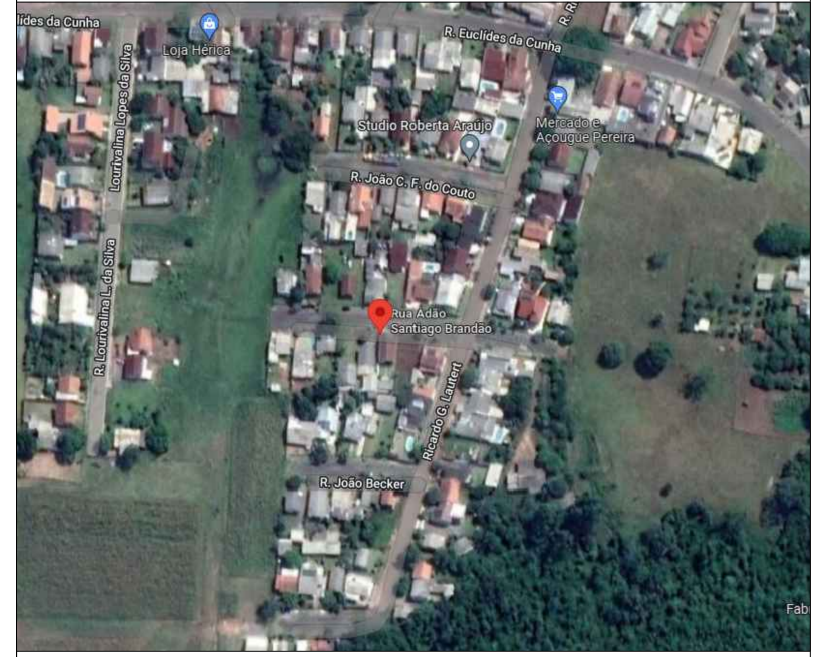


Coordenadas (SIRGAS UTM): Inicio: 29°47'17.9"S

51°51'58.5"O

Localização da obra



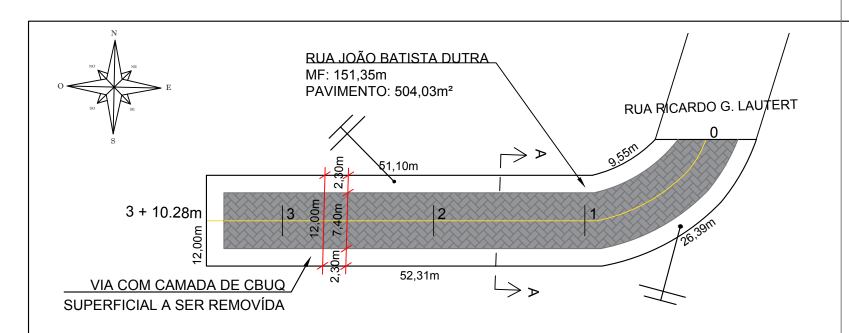


PLANTA DE LOCALIZAÇÃO ESCALA:S/ ESCALA

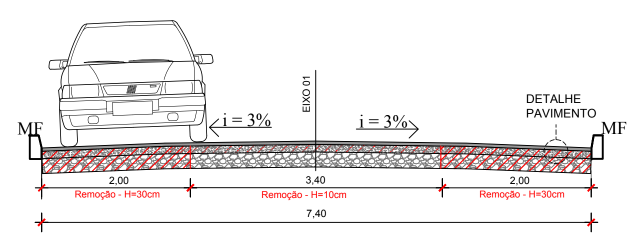
	Documento assinado digitalmente
gov.br	SAMIA PATRICIA DA SILVA OLIVEIRA Data: 23/03/2023 12:26:26-0300 Verifique em https://validar.iti.gov.br

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO
ASSUNTO:	PROJETO PAVIMENTAÇÃO - LOCALIZAÇÃO		
ENDEREÇC	RUA JOÃO BATISTA DUTRA, BAIRRO COLÔNIA 20 DE SET TA	AQUARI / F	RS
TÍTULO:	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS	(PVS)	

TÍTULO:	PROJETO DE PAVI	MENTAÇÃO EM BLOCOS	INTERTRAVADOS (PV	/S)
	PROPRIETÁ	RIO:		PRANCHA Nº:
	RESPONSÁVEL	PREFEITURA DE TAQUA	RI	02
		SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA R	S 248304	
	504,03 m² ÁREA	INDICADA ESCALA	Julho/2021 DATA	0 revisão



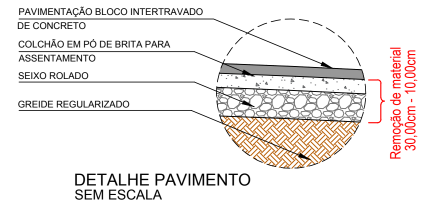
PROJETO GEOMÉTRICO ESCALA 1:500



PISTA DE ROLAMENTO

SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTO - PAVS CORTE AA' SEM ESCALA





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 - $8,0\,\mathrm{cm}$ $504,03\,\mathrm{m}^2$



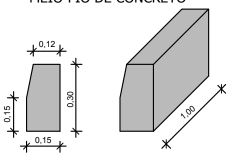
PAVIMENTAÇÃO DE PASSEIO BLOCOS DE CONCRETO TIPO PAVS - 6,0cm 0,00m²

 MEIO FIO DE CONCRETO 151,35m



³ ESTACAS DE 20 EM 20m

MEIO-FIO DE CONCRETO





SAMIA PATRICIA DA SILVA OLIVEIRA

Data: 23/03/2023 12:40:51-0300

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO

ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - PROJETO GEOMÉTRICO

ENDEREÇO: RUA JOÃO BATISTA DUTRA, BAIRRO COLÔNIA 20 DE SET. - TAQUARI / RS

TÍΤULO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS (PVS)



504,03 m²

ÁREA

PROPRIETÁRIO:

PREFEITURA DE TAQUARI

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO

SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304

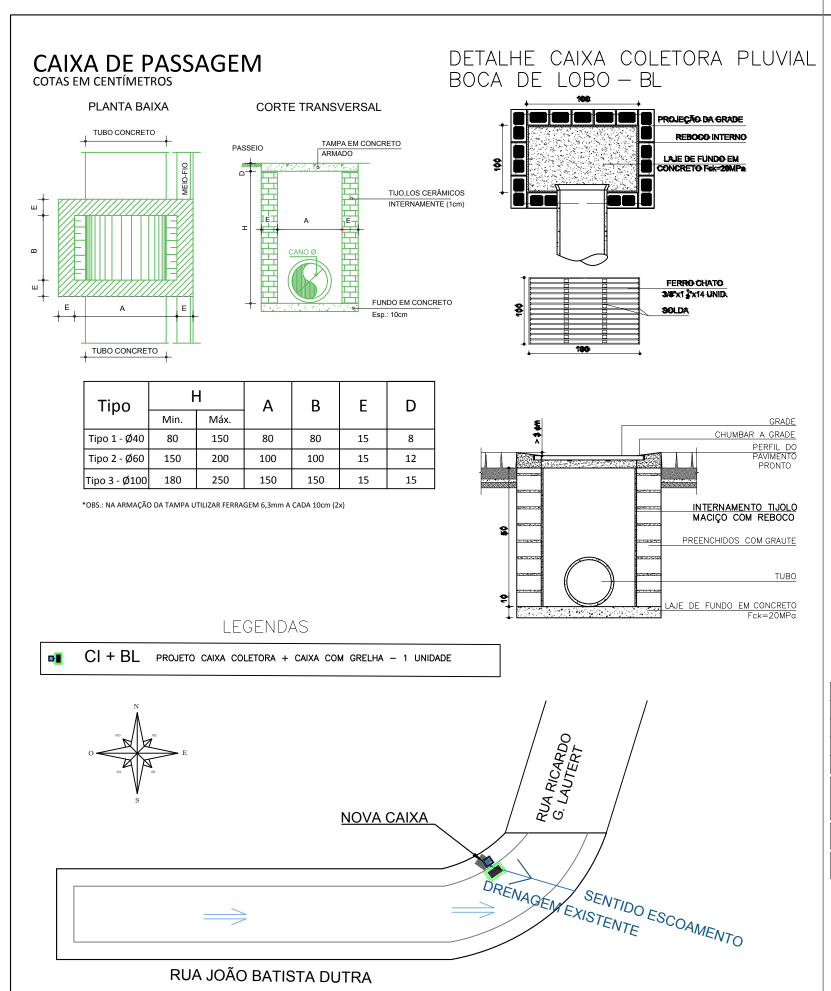
INDICADA JU

PRANCHA Nº:

03

Julho/2021 DATA

0 revisão



PROJETO DRENAGEM PLUVIAL

ESCALA:1/500



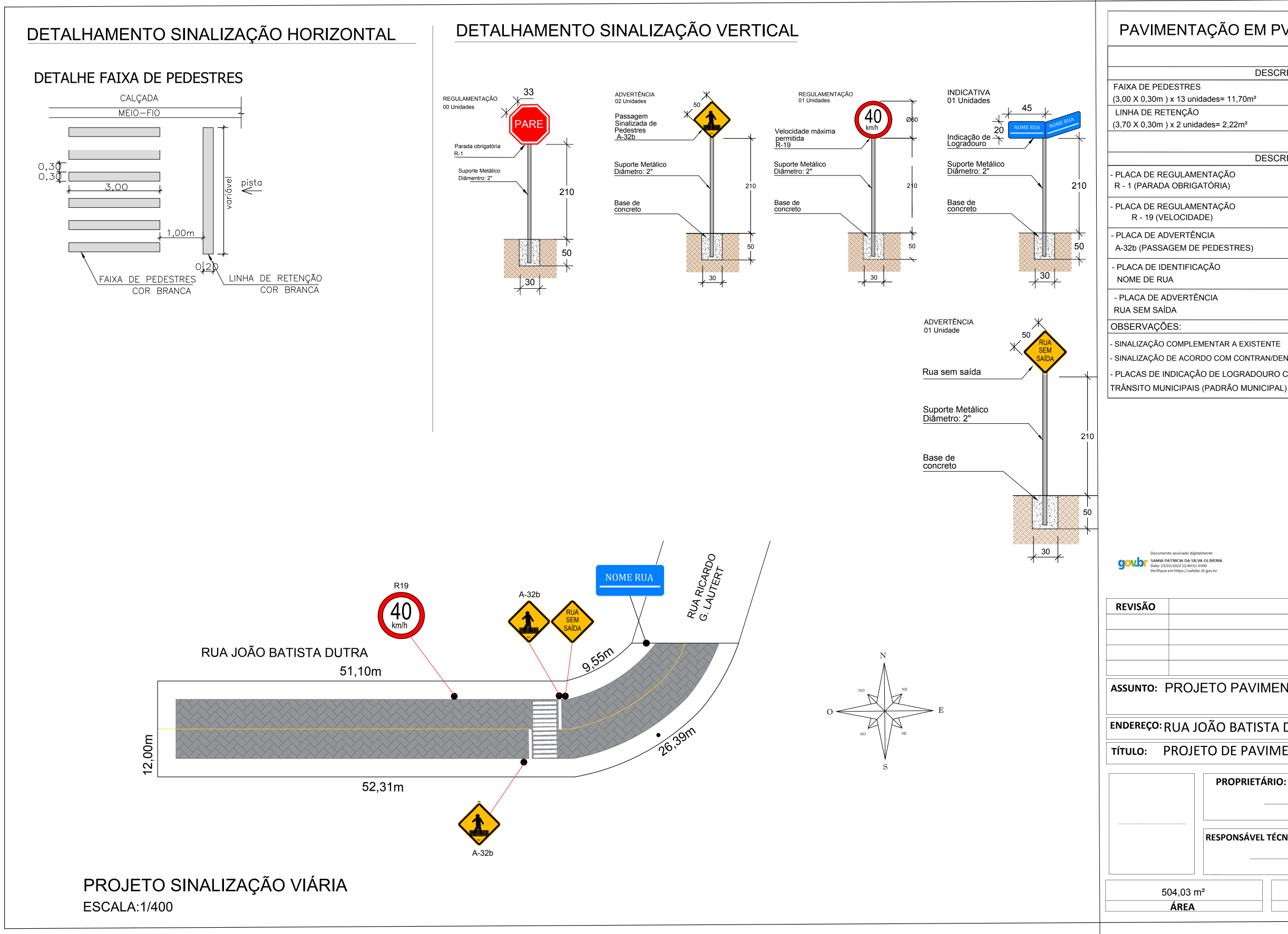
REVISÃO

assunto: F	ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - DRENAGEM PLUVIAL							
endereço: R	RUA JOÃO BATIST	TA DUTRA, BAIRRO CENTR	RO - TAQUARI / RS					
ті́тиьо: Р	PROJETO DE PAVI	MENTAÇÃO EM BLOCOS	INTERTRAVADOS (P'	VS)				
	PROPRIETÁ	KIU:		PRANCHA Nº:				
	PREFEITURA DE TAQUARI			0.5				
	RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO			05				
SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304								
504.03 m ² INDICADA Julho/2021		Julho/2021	0					
ÁREA		ESCALA	DATA	REVISÃO				

DESCRIÇÃO

VISTO

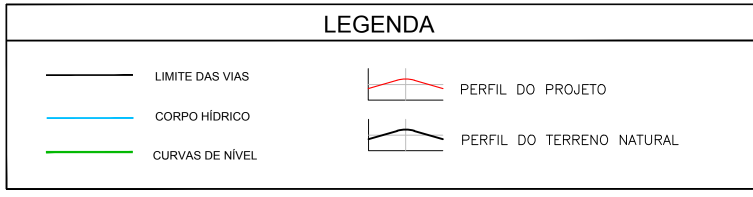
DATA

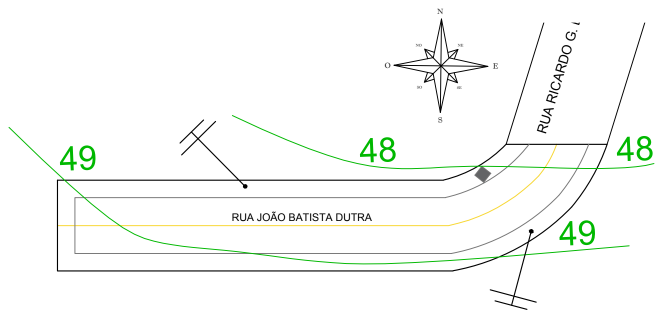


	IALIZAÇÃO HORIZONTAL
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
FAIXA DE PEDESTRES	ÁREA TOTAL PINTURA BRANCA FAIXA: 11,70m²
(3,00 X 0,30m) x 13 unidades= 11,70m ²	AREA TOTAL FINTURA BRANCA FAIXA. 11,70111
LINHA DE RETENÇÃO	ÁREA TOTAL PINTURA BRANCA LINHA: 2,22m²
(3,70 X 0,30m) x 2 unidades= 2,22m ²	AREA TOTAL FINTURA BRANCA LINHA. 2,22111
QUANTITATIVO SINA	ALIZAÇÃO VERTICAL
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
- PLACA DE REGULAMENTAÇÃO	00 UNIDADES
R - 1 (PARADA OBRIGATÓRIA)	00 ONIDADES
- PLACA DE REGULAMENTAÇÃO	01 UNIDADES
R - 19 (VELOCIDADE)	UT UNIDADES
- PLACA DE ADVERTÊNCIA	00 LINUDADEO
A-32b (PASSAGEM DE PEDESTRES)	02 UNIDADES
- PLACA DE IDENTIFICAÇÃO	O4 LINIDADEC
NOME DE RUA	01 UNIDADES
- PLACA DE ADVERTÊNCIA	01 UNIDADES
RUA SEM SAÍDA	01 UNIDADES
OBSERVAÇÕES:	
- SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR A EXISTENTE	
- SINALIZAÇÃO DE ACORDO COM CONTRAN/DENATRAN	

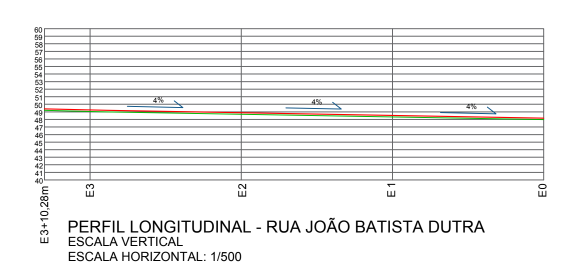
SAMIA PATRICIA DA SILVA OLIVEIRA
Data: 23/03/2023 12:40:51-0300
Verifique em https://validar.iti.gov.br

REVISÃO		DESCRIÇÃO		DATA	VISTO
SUNTO: PR	ROJETO PAVIM	ENTAÇÃO - SINALIZAÇ	ÃO VIÁRIA		
DEKEÇO: KU	A JOAO BATIST	A DUTRA, BAIRRO COLÔI	NIA 20 DE SET TA	QUARI / I	15
TULO: PR	OJETO DE PAVI	MENTAÇÃO EM BLOCOS	INTERTRAVADOS (F	PVS)	
		•	`	,	
	PROPRIETÁI	RIO:		PRANC	HA Nº:
		PREFEITURA DE TAQUARI			
	RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304			06	16
		SAMMAT. S. OLIVEINA CHEAT	<u> </u>		
504,	03 m²	INDICADA	Julho/2021		0
ÁF	REA	ESCALA	DATA	R	EVISÃO





PROJETO TOPOGRÁFICO PLANIALTIMÉTRICO ESCALA:1/500





REVISAO	DESCRIÇÃO				VISTO		
ASSUNTO: F	SSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO - PROJETO PLANIALTIMÉTRICO						
NDEREÇO: P	RUA JOÃO BATIST	A DUTRA, BAIRRO COLÔNIA	A 20 DE SET TA	AQUARI / F	RS		
TÍTULO: P	ίτυιο: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS INTERTRAVADOS (PVS)						
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA DE TAQUARI			PRANCI				
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO SÂMIA P. S. OLIVEIRA - CREA RS 248304)4		
504,03 m ² INDICADA Julho/2021			0				
	ÁREA	ESCALA	DATA	RI	EVISÃO		