



LEGENDA  
 — AV. COLÔMBIA



**RESPONSÁVEL TÉCNICO:**  
 Daniel Manduca (Responsável Técnico)  
 CREA 164806  
**PROJETO PAVIMENTAÇÃO:**  
 1 - AV. COLÔMBIA

CLIENTE PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTENEGRO

TÍTULO PROJETO PAVIMENTAÇÃO LOTE 12  
 CAPEAMENTO ASFÁLTICO

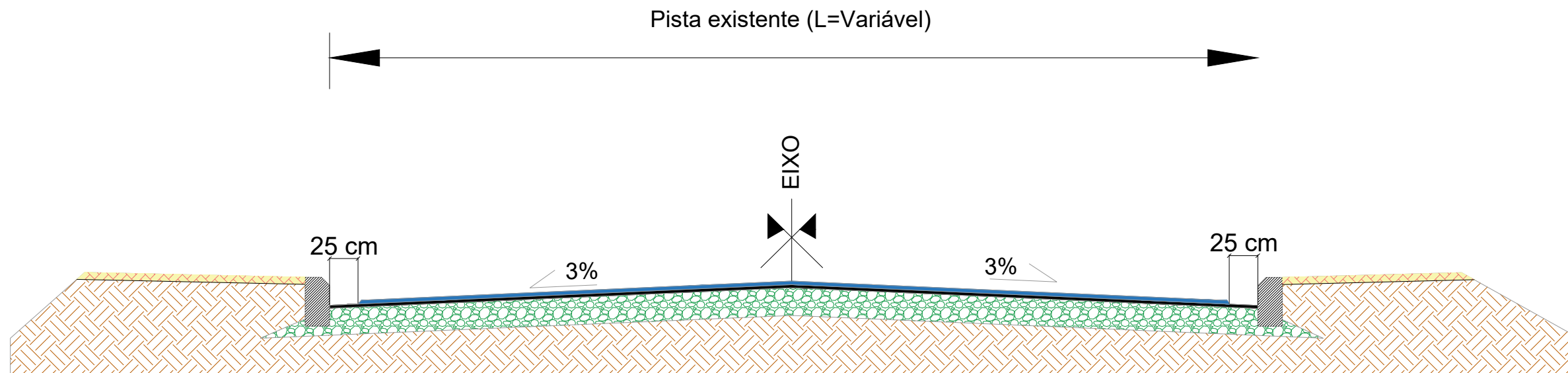
ASSUNTO PLANTA SITUAÇÃO E LOCALIZAÇÃO  
 PLANTA



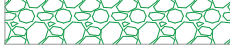



ESCALA HORIZ. —  
 VERT. —

DATA: nov/25  
 REV: 00

PRANCHA 01/01

### SEÇÃO TIPO



-  Camada de Rolamento (Rolamento 2 Espessura= 3cm)
-  Reperfilagem (Rolamento 1 Espessura= 3cm)
-  Pavimento Existente
-  Sub-Leito
-  Meio-fio Existente
-  Passeio Existente



**RESPONSÁVEL TÉCNICO:**  
Daniel Manduca (Responsável Técnico)  
CREA 164806  
*PROJETO PAVIMENTAÇÃO:*  
1 - AV. COLÔMBIA

CLIENTE PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTENEGRO

TÍTULO PROJETO PAVIMENTAÇÃO LOTE 12  
PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ E CAPEAMENTO ASFÁLTICO

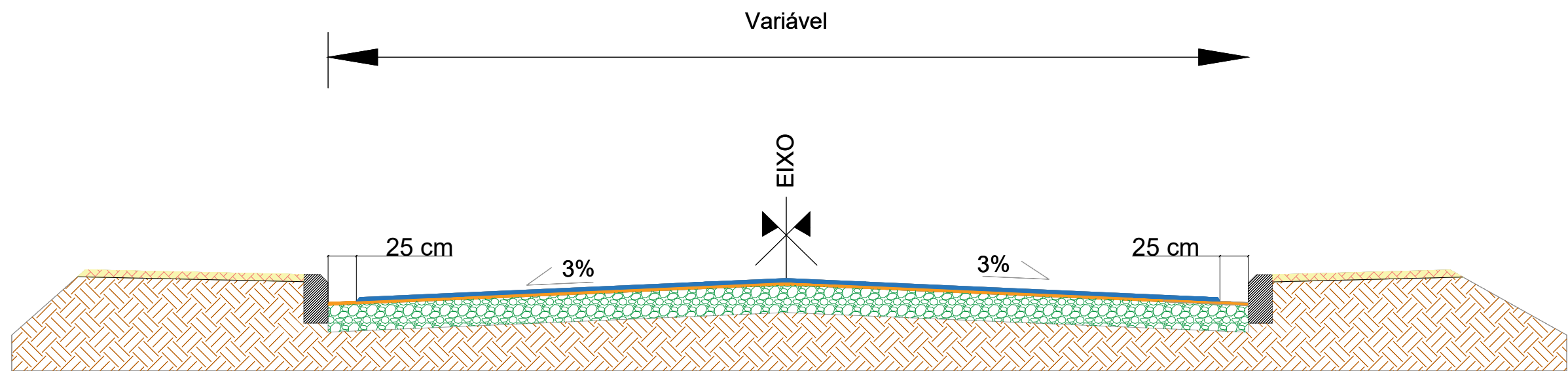
ASSUNTO PROJETO GEOMÉTRICO  
SEÇÃO TIPO



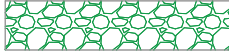



ESCALA  
HORIZ. -  
VERT. -

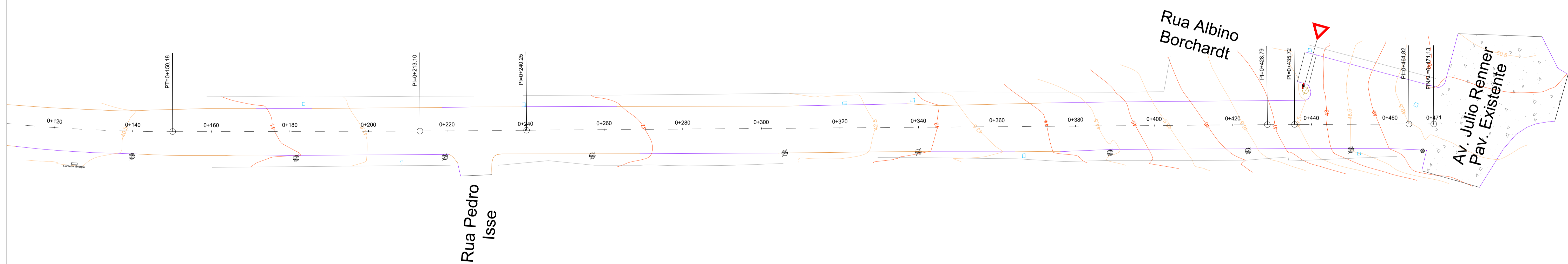
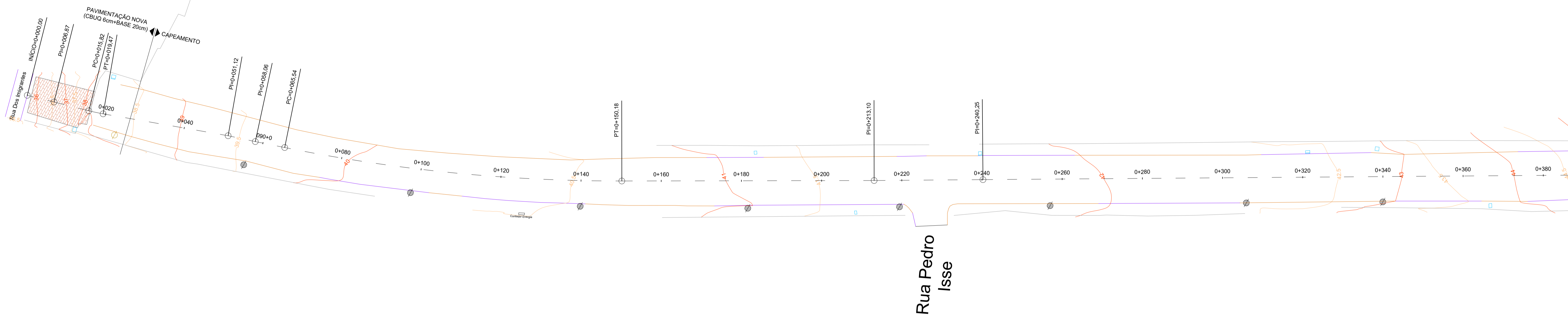
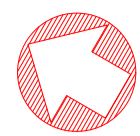
DATA: nov/25  
REV: 00

FRANCHA  
01/08

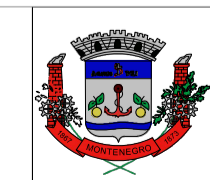
### SEÇÃO TIPO PAVIMENTO NOVO



-  Camada de Rolamento (Rolamento 2 Espessura= 3cm)
-  Reperfilagem (Rolamento 1 Espessura= 3cm)
-  Base em Brita Graduada (Espessura = 20cm)
-  Sub-Leito
-  Meio-fio
-  Passeio Regularizado Sem Pavimentação



- LEGENDA**
- Meio-Fio Existente
  - Meio-Fio Novo
  - Alinhamento Predial
  - Bordo Rua (Sem meio-fio)
  - Poste
  - Caixas de Drenagem
  - Área de Demolição



**RESPONSÁVEL TÉCNICO:**  
 Daniel Marcondes (Responsável Técnico)  
 CREA 184806

**CLIENTE:** PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTENEGRO

**TÍTULO:** PROJETO PAVIMENTAÇÃO LOTE 12  
 PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ E CAPEAMENTO ASFÁLTICO

**ASSUNTO:** LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO  
 PLANTA

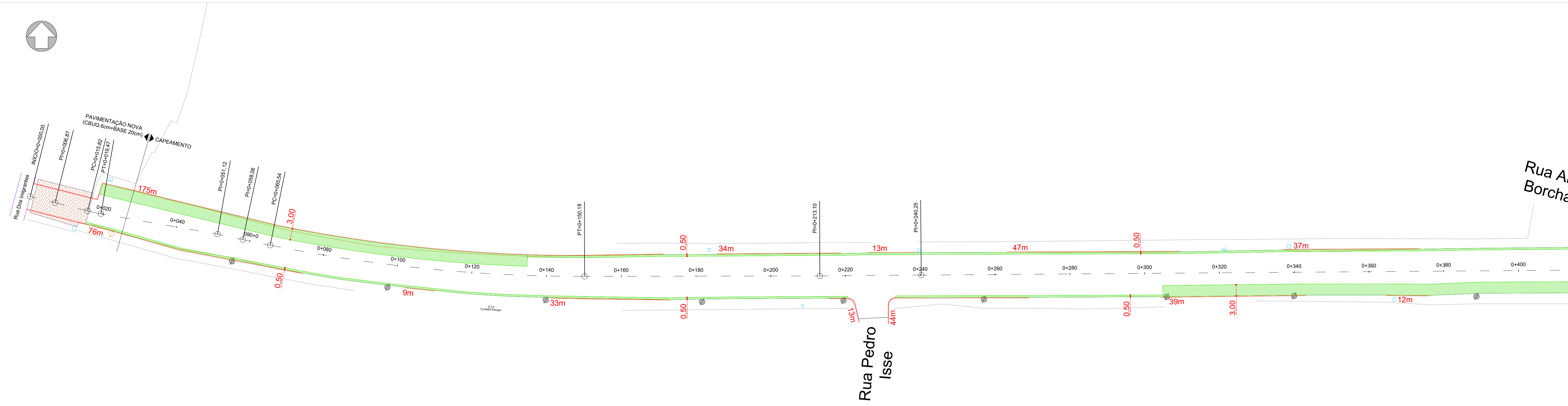


**ESCALA:** 1/500

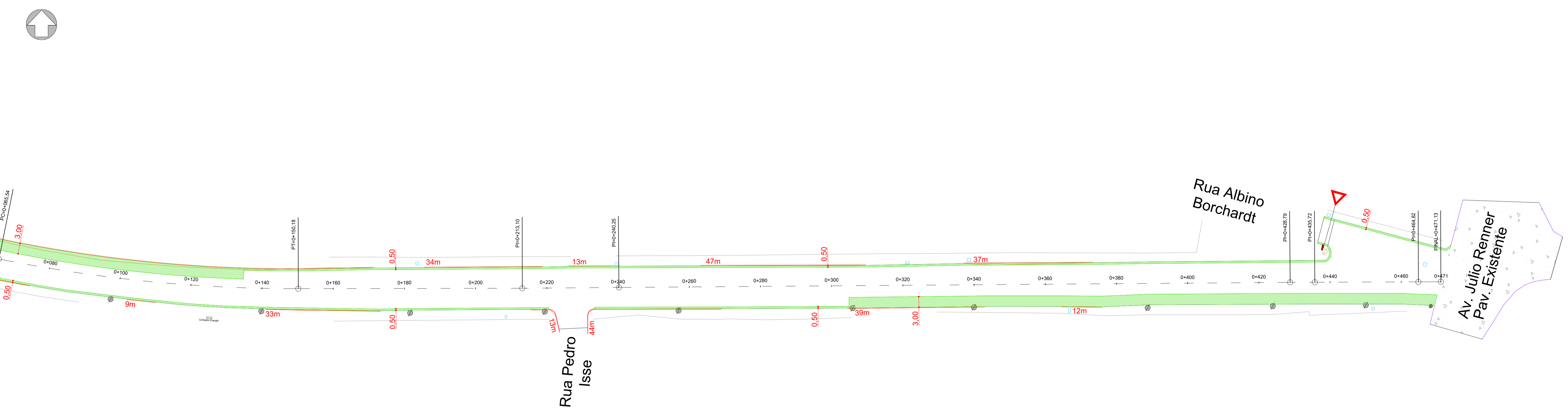
**DATA:** out/25

**REV:** 00

**FRANCHA:** 03/08



	INICIO	FINAL	CAPINA	MEIO-FIO NOVO	MEIO-FIO REALOCAR	BASE BRITA GRADUADA	CAPEAMENTO ASFÁLTICO (ROLAMENTO 01)		CAPEAMENTO ASFÁLTICO (ROLAMENTO 02)	
							ÁREA	VOLUME	ÁREA	VOLUME
LOTE 12 AV. COLÔMBIA	0+000,00	0+471,13	1.155,05	532,00	0,00	44,86	5.782,08	172,98	5.541,24	166,23



- LEGENDA**
- Meio-Fio Existente
  - Meio-Fio Novo
  - Alinhamento Predial
  - Bordo Rua (Sem meio-fio)
  - Poste
  - Caixas de Drenagem
  - Área de Capina
  - Área de Reperflagem
  - Área de Capa
  - Área de Reperflagem Pavimento Novo
  - Área de Capa Pavimento Novo
  - Área de Demolição

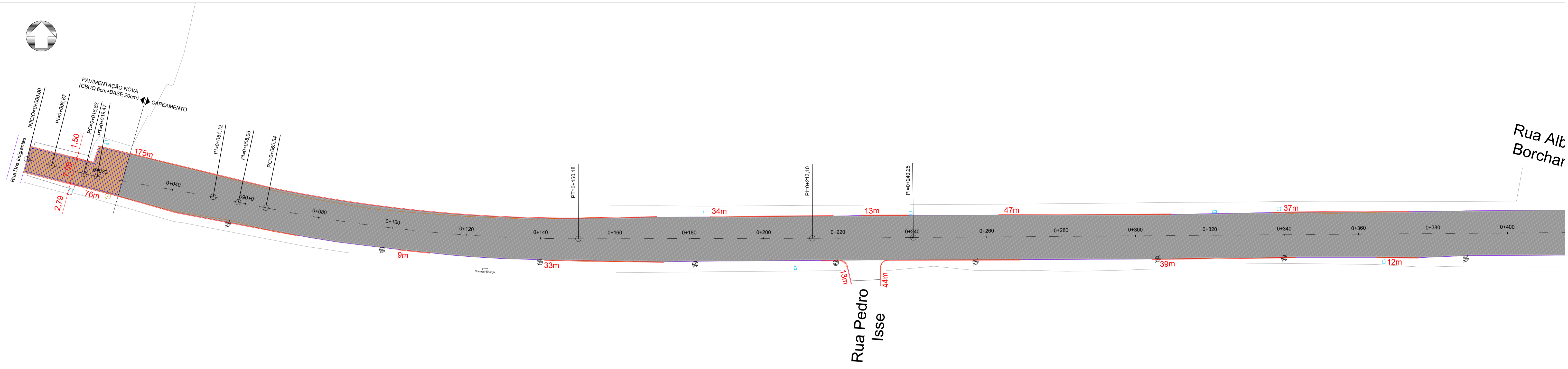


**RESPONSÁVEL TÉCNICO:**  
Diana Marilucia (Responsável Técnico)  
CREA 184805

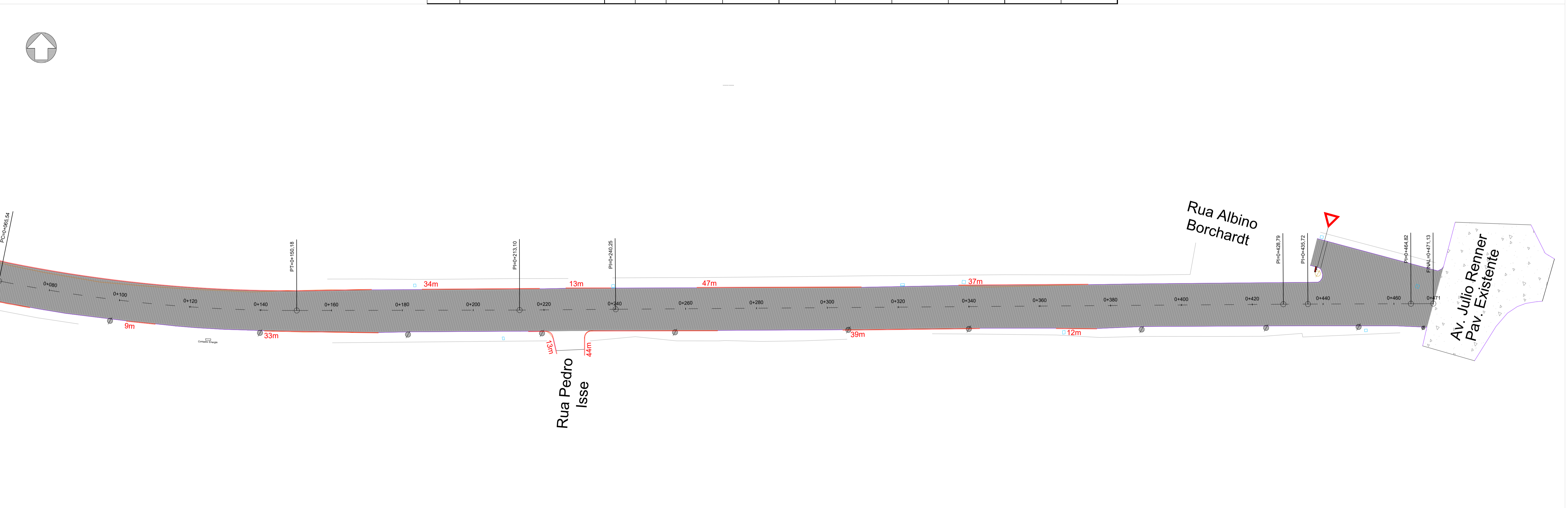


**BER**  
Rev.00

<p>CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTENEGRO</p> <p>TÍTULO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO LOTE 12 PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ E CAPEAMENTO ASFÁLTICO</p> <p>ASSUNTO: PROJETO GEOMÉTRICO PLANTA</p>	<p>ESCALA: 1/500</p> <p>DATA: out/25</p> <p>REV: 00</p> <p>FRANCHA: 04/08</p>
--	---



LOTE 12	AV. COLÔMBIA	INICIO	FINAL	CAPINA	MEIO-FIO NOVO	MEIO-FIO REALOCAR	BASE BRITA GRADUADA	CAPEAMENTO ASFÁLTICO (ROLAMENTO 01)		CAPEAMENTO ASFÁLTICO (ROLAMENTO 02)	
								ÁREA	VOLUME	ÁREA	VOLUME
		0+000,00	0+471,13	1.155,05	532,00	0,00	44,86	5.782,08	172,98	5.541,24	166,23



- LEGENDA**
- Meio-Fio Existente
  - Meio-Fio Novo
  - Alinhamento Predial
  - Bordo Rua (Sem meio-fio)
  - Poste
  - Caixas de Drenagem
  - Área de Capina
  - Área de Reperflagem
  - Área de Capa
  - Área de Reperflagem Pavimento Novo
  - Área de Capa Pavimento Novo

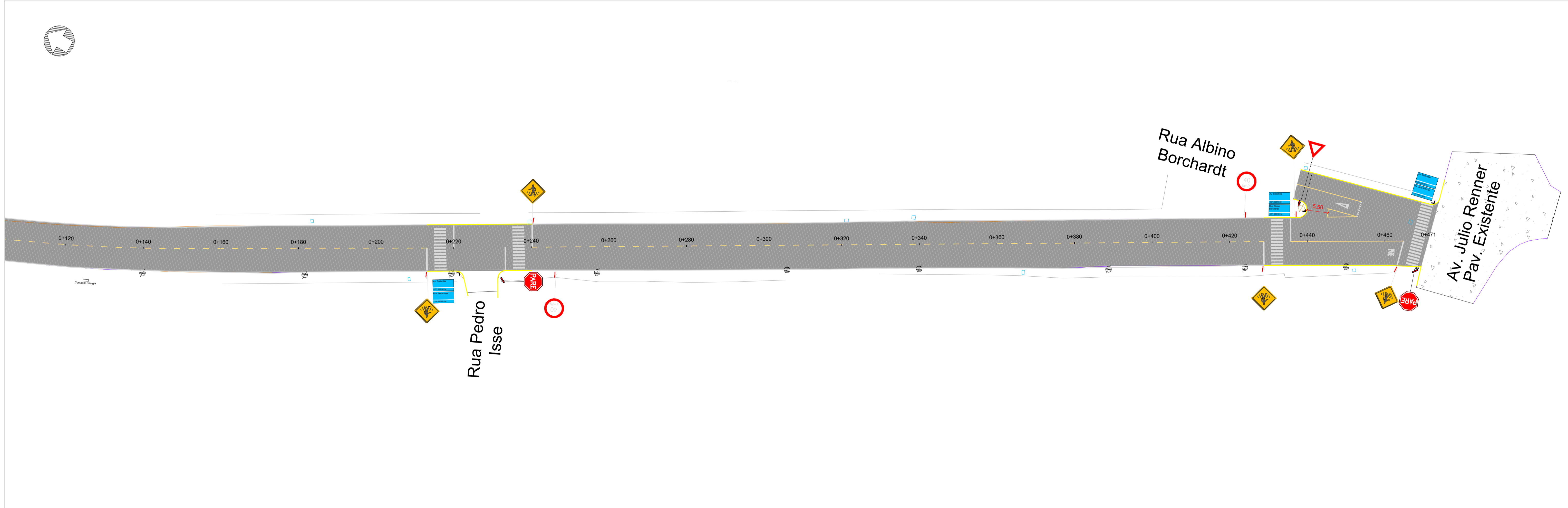
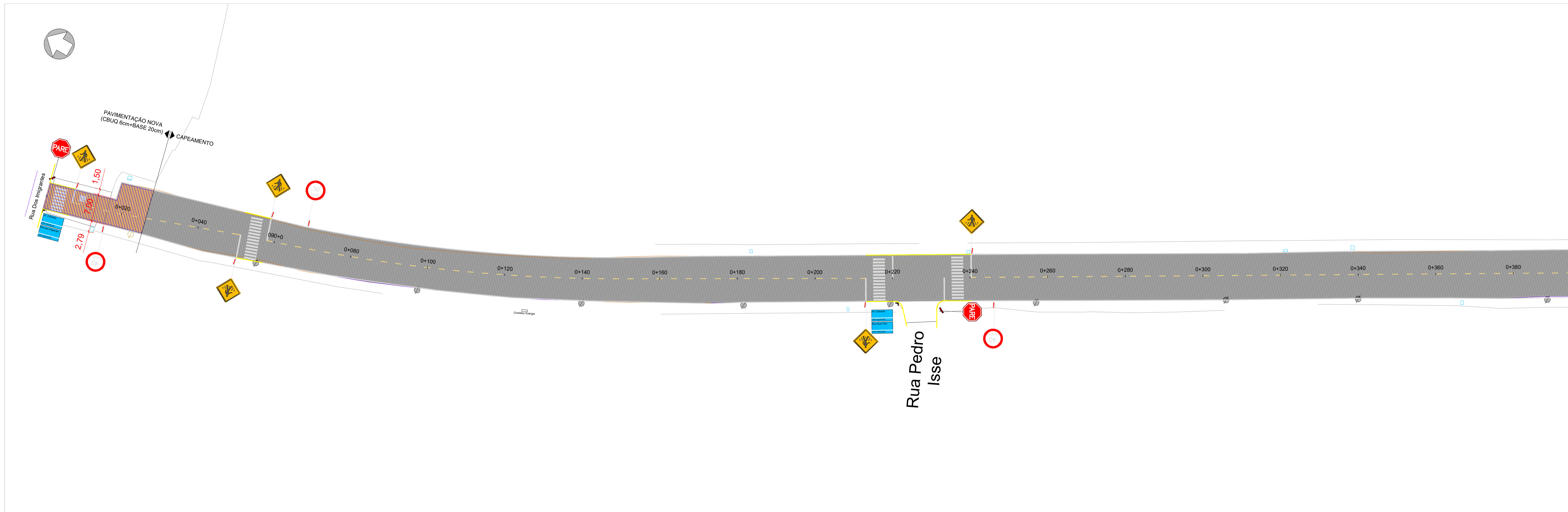


**RESPONSÁVEL TÉCNICO:**  
Diana Marcondes (Responsável Técnico)  
CREA 184805



**Rev.00**

CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTENEGRO TÍTULO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO LOTE 12 PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ E CAPEAMENTO ASFÁLTICO ASSUNTO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO PLANTA	ESCALA: 1/500 DATA: out/25 REV: 00 PRANCHAS: 05/08
--	---














**LEGENDA**

- Meio-Fio Existente
- Meio-Fio Novo
- Alinhamento Predial
- Bordo Rua (Sem meio-fio)
- Poste
- Caixas de Drenagem
- Área de Capina
- Área de Reperfilagem
- Área de Capa

 <b>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</b> Daniel Marcondes (Responsável Técnico) CREA 164405	CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTENEGRO		ESCALA: 1/500 HORZ.: VERT.:
	TÍTULO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO LOTE 12 PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ E CAPEAMENTO ASFÁLTICO		DATA: out/25 REV: 00
1 - AV. COLOMBIA	ASSUNTO: PROJETO SINALIZAÇÃO PLANTA		PRANCHAS: 06/08

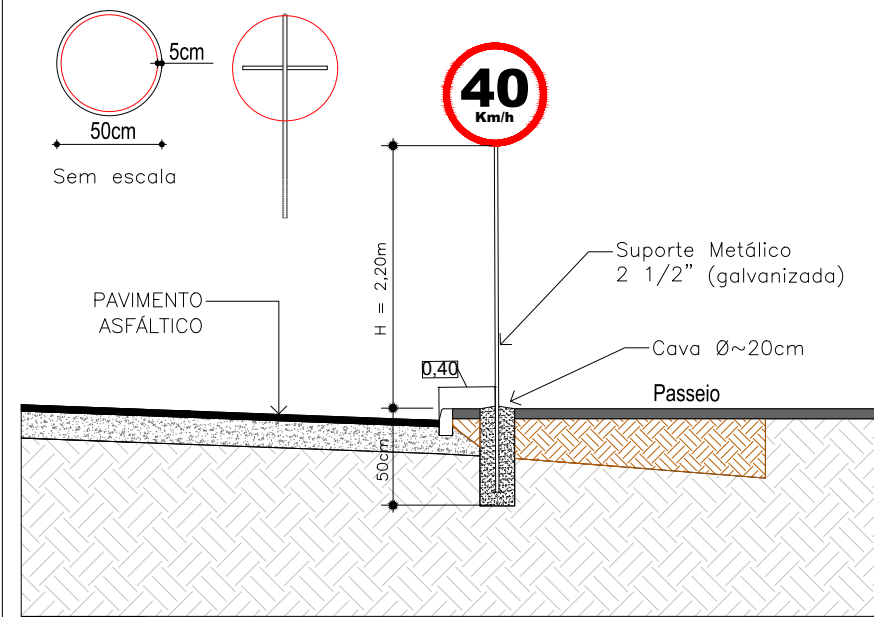


NOTA DE SERVIÇO DE SINALIZAÇÃO AV. COLÔMBIA

MODELO	DESC.	LARG.	COMPR.	PLACA	CÓDIGO	DIMENSÃO	QTDE
	LINHA TRACEJADA	0,10	451,75		R-01	L=25cm	03
	LINHA RETENÇÃO	0,30	59,44		R-19	Ø= 50cm	04
ÁREAS ESPECIAIS					A-32b	L= 50cm	08
MODELO	DESC.	ÁREA UNIT.	ÁREA TOTAL				
	FAIXA PEDESTRE	-	103,20		A-45	L= 50cm	00
		ÁREA=1,15m <sup>2</sup> (1,60x1,65cm)	3,45		----	L= 25x50cm	04
		ÁREA=1,60m <sup>2</sup> (1,20x3,60cm)	1,60		R-2	L= 90cm	01

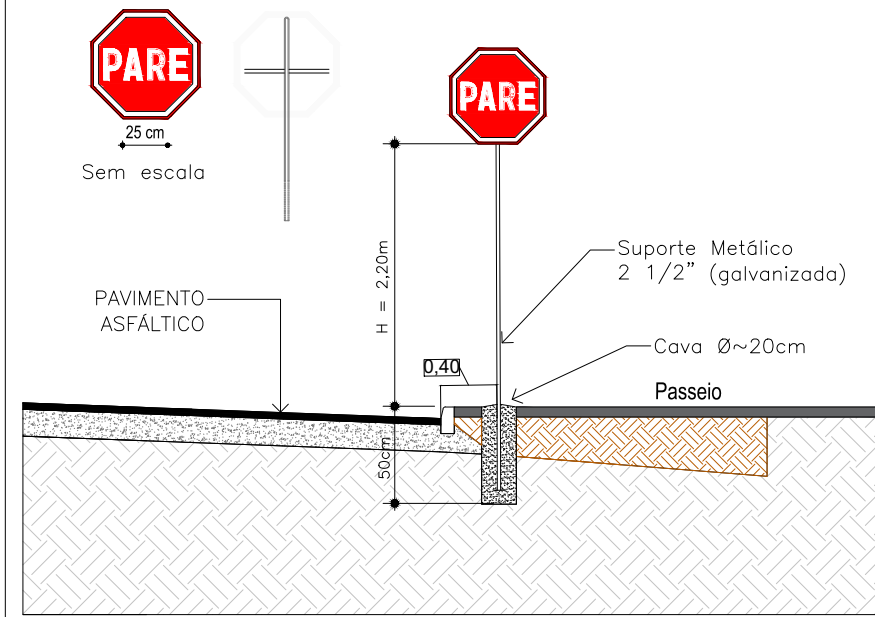
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO

R-19 - VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA



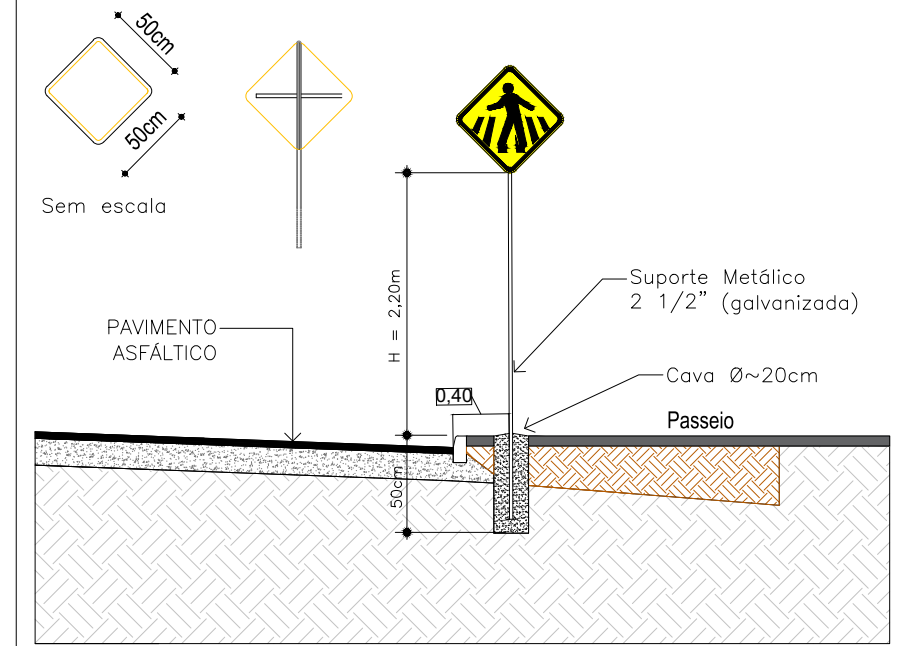
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO

R-01 - PARADA OBRIGATÓRIA

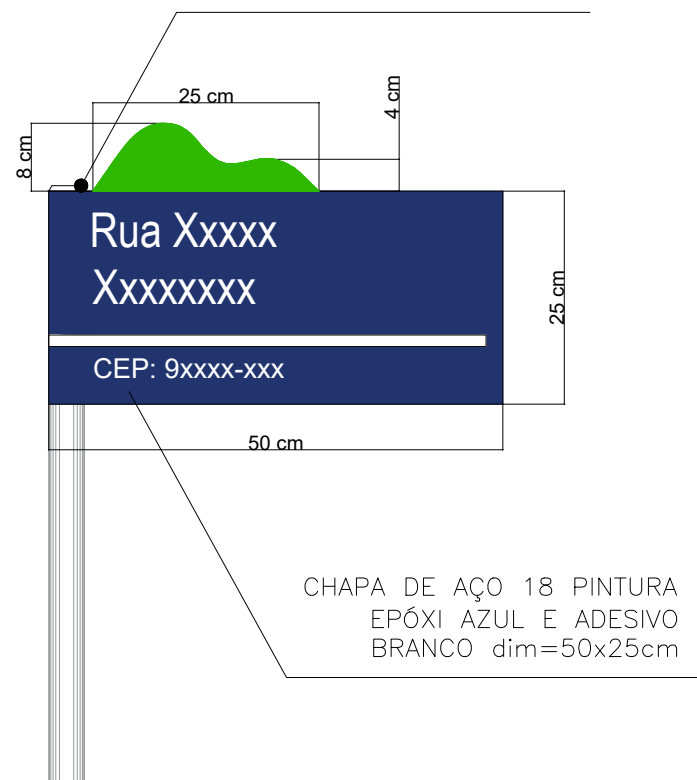


PLACA DE ADVERTÊNCIA

A32b - PASSAGEM SINALIZADA DE PEDESTRES

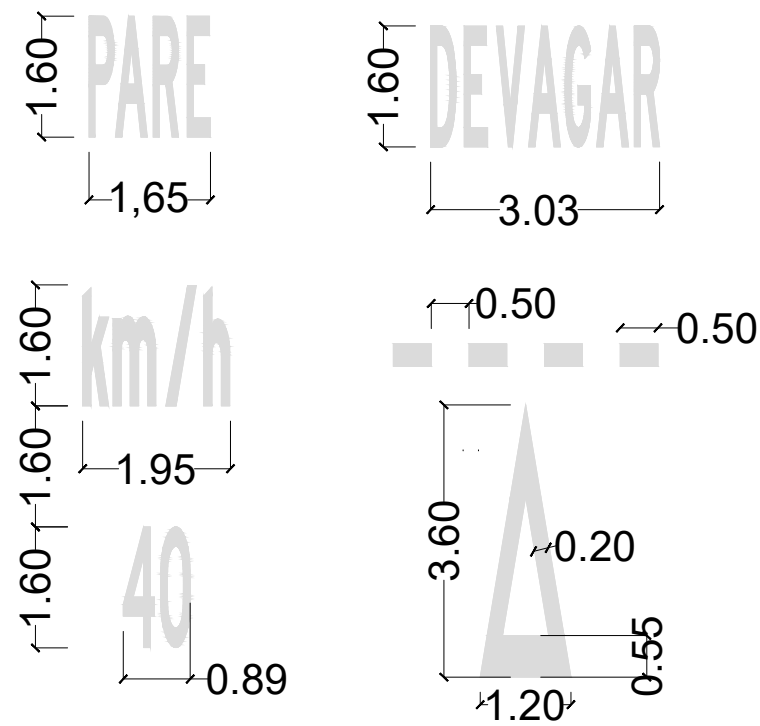


TUBO FECHADO PARA EVITAR INFILTRAÇÃO DE ÁGUA

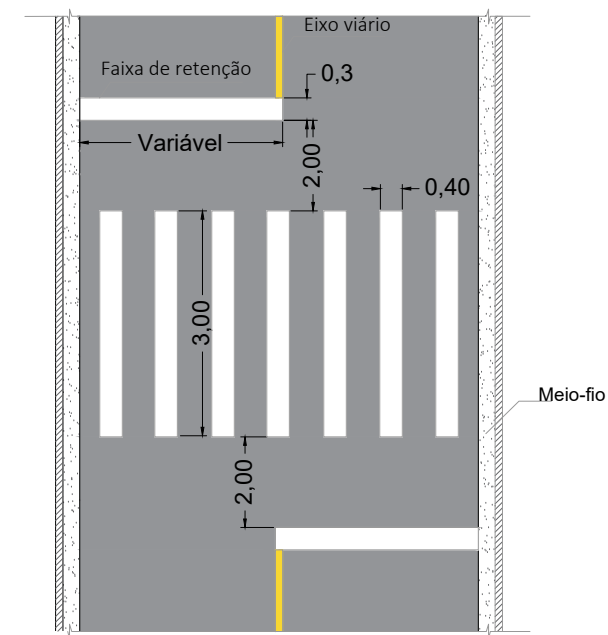


CHAPA DE AÇO 18 PINTURA EPÓXI AZUL E ADESIVO BRANCO dim=50x25cm

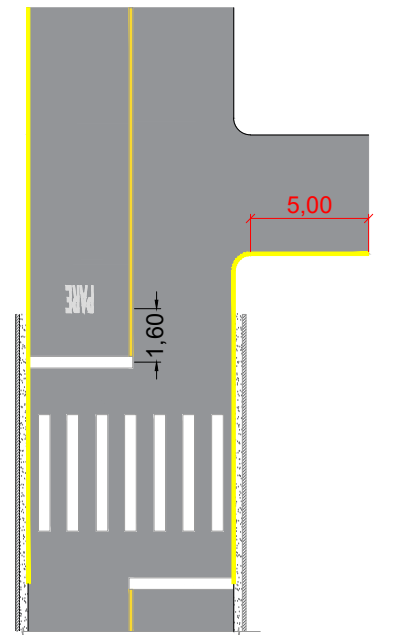
DETALHAMENTO 2  
ÁREAS ESPECIAIS



DETALHAMENTO 1  
FAIXA DE PEDESTRE



DETALHAMENTO 1  
FAIXA DE PEDESTRE



NOTA:  
- AS SINALIZAÇÕES HORIZONTAIS DEVERÃO SER EXECUTADAS CONFORME AS INSTRUÇÕES DO CTB - ANEXO II E DO MANUAL BRASILEIRO DE SINALIZAÇÃO DE TRANSITO DO CONTRAN.

- AS PINTURAS DE MEIO-FIO EM AMARELO TERÃO SEUS LIMITES AS LINHAS DE RETENÇÃO DE CADA FAIXA DE SEGURANÇA E NAS EMBOCADURAS SEM PAVIMENTAÇÃO EXTENDE-SE 5 METROS NO MEIO FIO EM TANGENTE.



Rev.00



**RESPONSÁVEL TÉCNICO:**  
Daniel Manduca (Responsável Técnico)  
CREA 164806  
**PROJETO PAVIMENTAÇÃO:**  
1 - AV. COLÔMBIA

CLIENTE PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTENEGRO

TÍTULO PROJETO PAVIMENTAÇÃO LOTE 12  
PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ E CAPEAMENTO ASFÁLTICO

ASSUNTO PROJETO GEOMÉTRICO  
SEÇÃO TIPO

ESCALA HORIZ. -  
VERT. -

DATA: nov/25  
REV: 00

FRANCHA 08/08