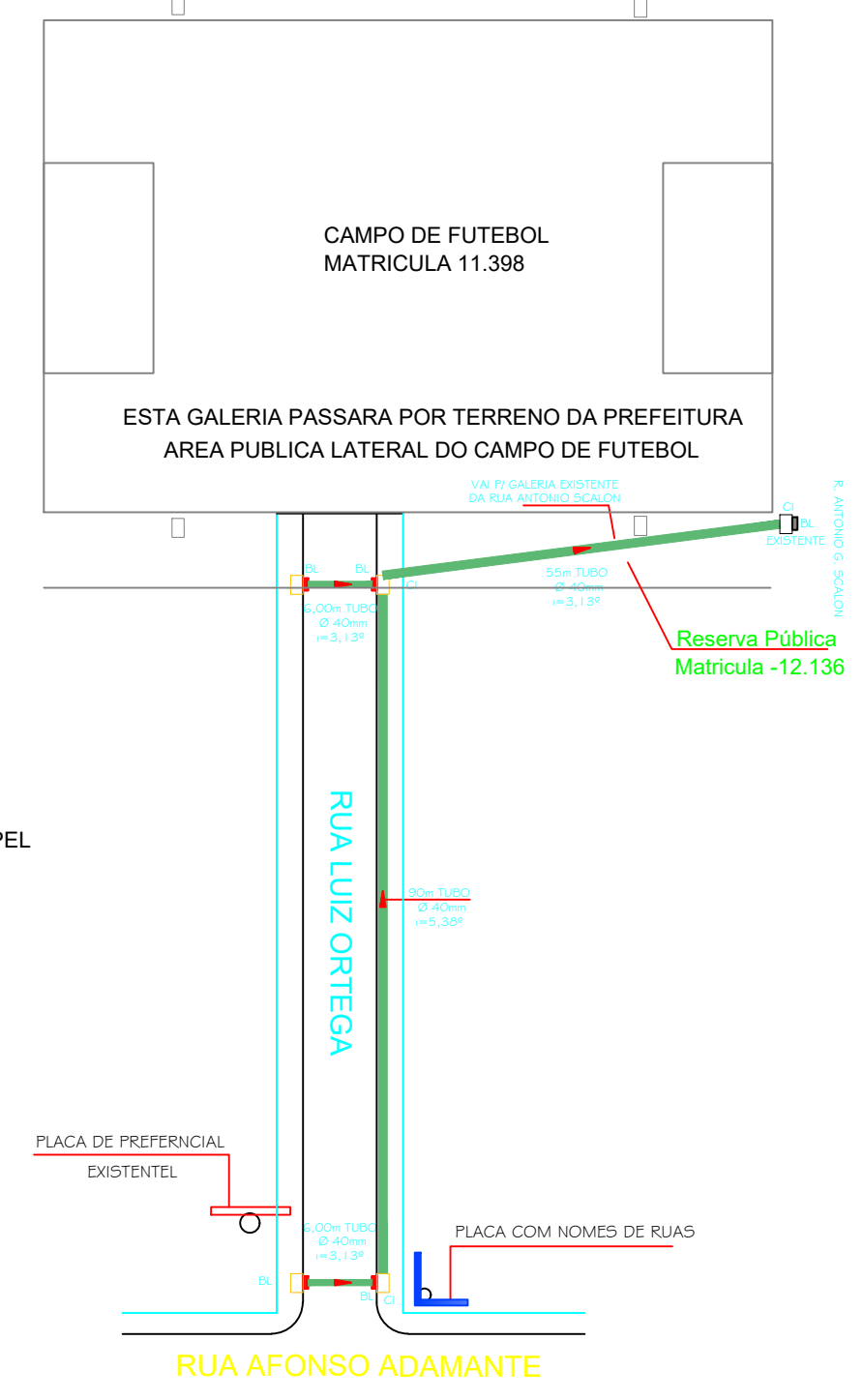


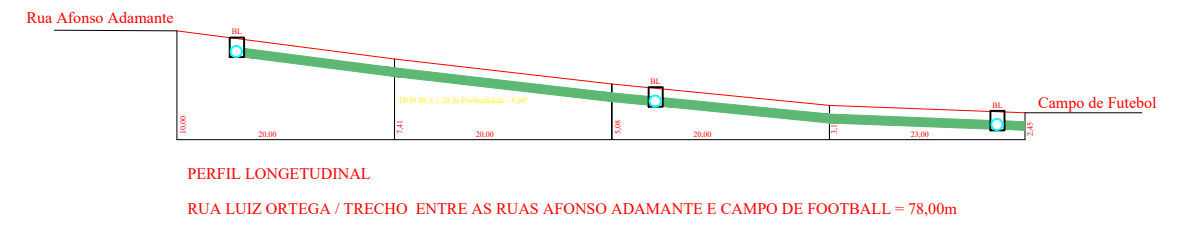
COORDENADAS  
26°04'48.35" S  
53°44'09.78" S

COORDENADAS  
26°04'48.26" S  
53°44'06.97" O

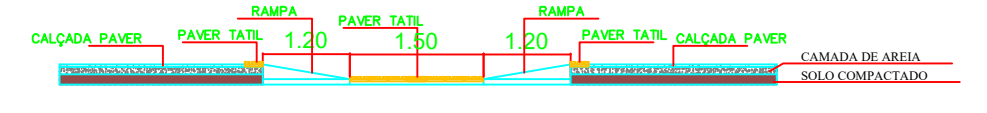
PLANTA BAIXA  
PAVIMENTAÇÃO POLIEDRICA E CALÇADA  
RUA LUIZ ORTEGA  
ESCALA 1-500



PLANTA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL  
GALERIA DE AGUAS PLUV. E BOCAS DE LOBO  
RUA LUIZ ORTEGA  
ESCALA 1-500

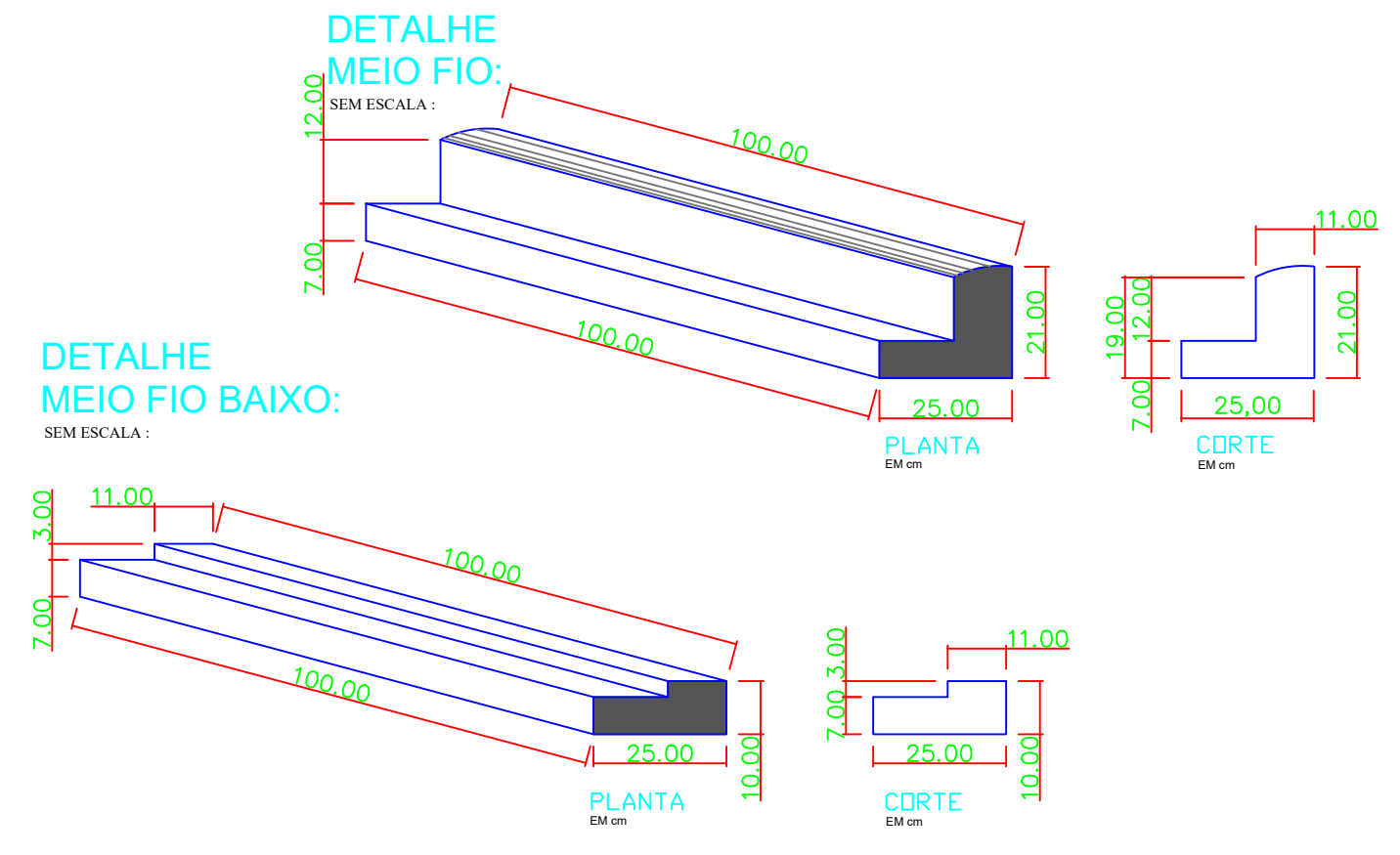
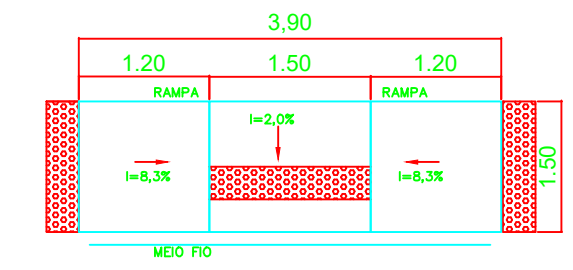


- CONVENÇÕES:
- RAMPA PARA ACESSO DE CADEIRANTES
  - PAVIMENTAÇÃO COM PEDRAS IRREGULARES
  - BOCA DE LOBO
  - CAIXA DE LIGAÇÃO
  - TUBULAÇÃO ø 40cm
  - TUBULAÇÃO ø 80cm
  - CALÇADA A CONSTRUIR
  - DISSIPADOR DE ENERGIA
  - PLACAS DE SINALIZAÇÃO COM NOMES DE RUAS
  - R2 PLACAS DE SINALIZAÇÃO VERTICAL EXISTENTES



SEÇÃO AA.

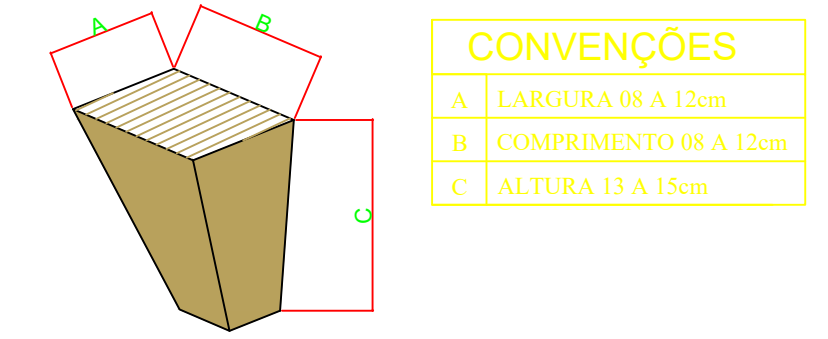
DETALHE  
REBAIXAMENTO DE CALÇADAS  
RAMPA LATERAL INCLINAÇÃO MAX. 8,33%



DETALHE MEIO FIO:  
SEM ESCALA

DETALHE MEIO FIO BAIXO:  
SEM ESCALA

DETALHE  
PEDRA IRREGULAR:  
SEM ESCALA:

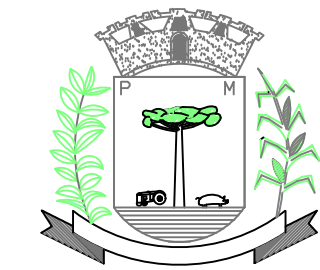


- CONVENÇÕES
- A LARGURA 08 A 12cm
  - B COMPRIMENTO 08 A 12cm
  - C ALTURA 13 A 15cm

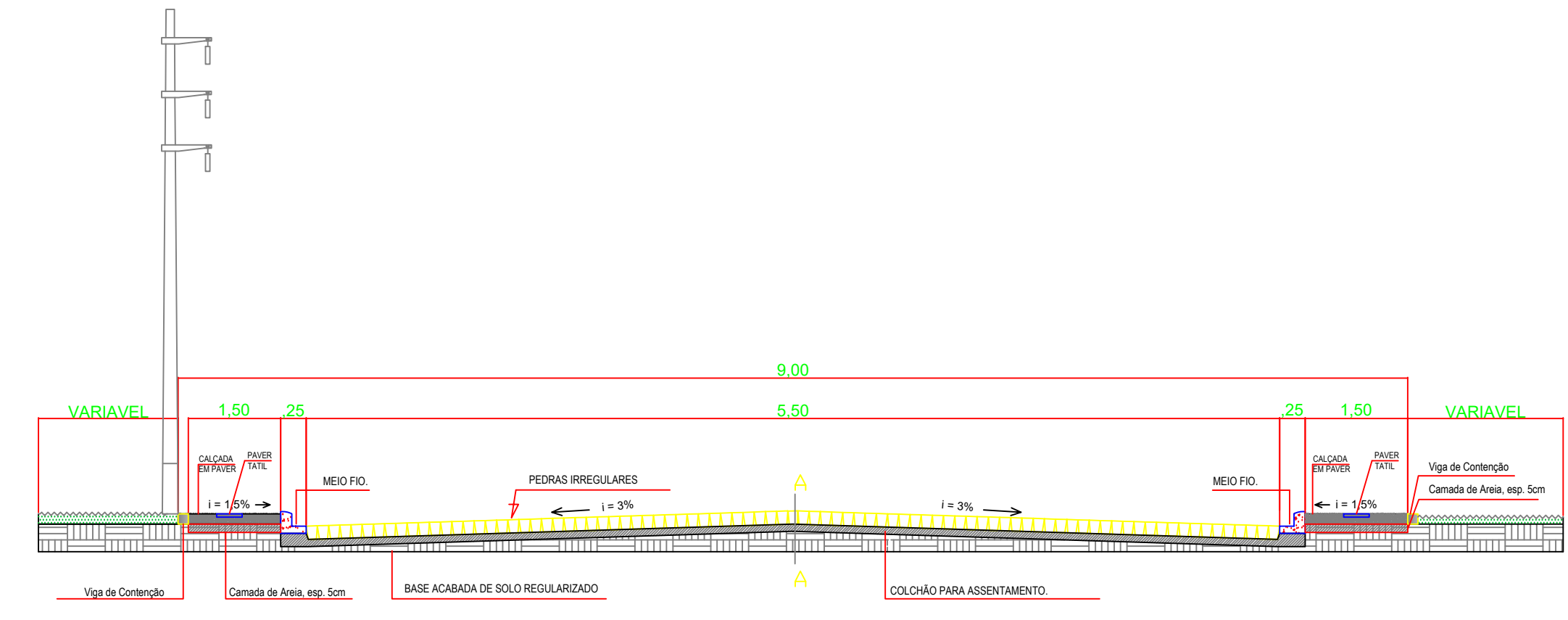
QUANTITATIVOS

ITEM	UN	QUANTIDADE
TUBO	UN	1,00
PLACAS DE PREFERENCIAIS EXISTENTE	UN	1,00
PLACAS DE PREFERENCIAIS	UN	0,00
PLACAS DE NOMES DE RUAS	UN	2,00

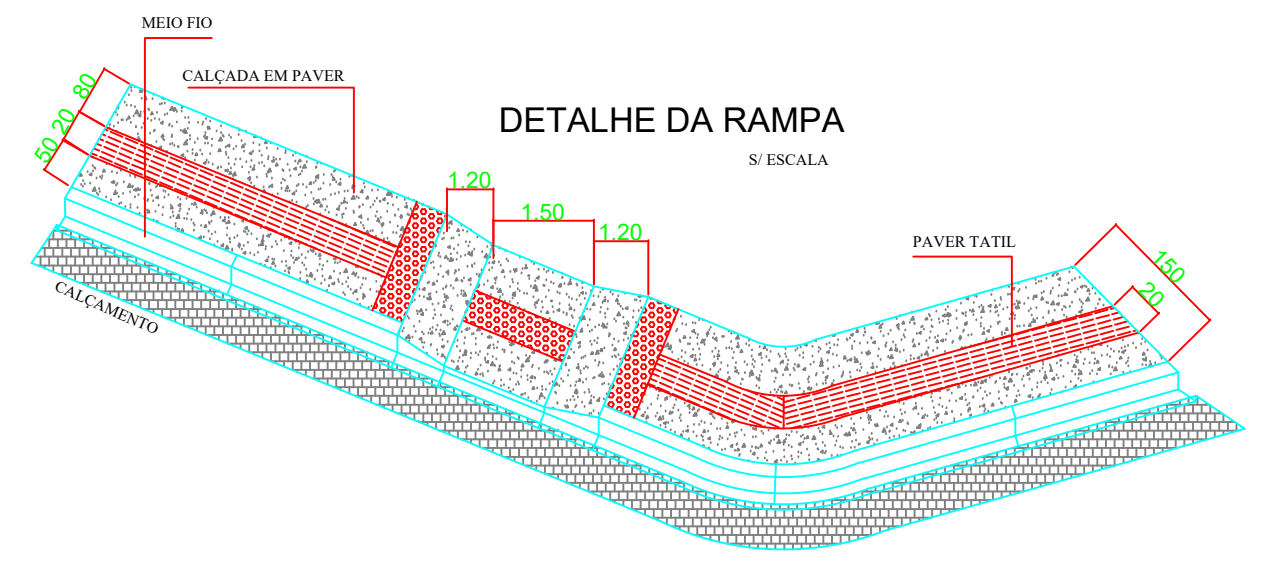
QUADRO DE QUANTITATIVOS			
ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNIDADE	QUANTIDADE
001	PAVIMENTAÇÃO COM PEDRAS IRREGULARES	m²	435,00
002	MEIO-FIO-GUIA E SARJETAS	m	92,00
003	MEIO-FIO-GUIA REBAIXADA E SARJETAS	m	64,00
004	CALÇADA DE PAVER 6 cm	m²	201,76
005	PAVER TATIL	m²	31,04
006	TOTAL DE CALÇADAS	m²	232,80
007	DISSIPADOR DE ENERGIA	PG	0,00
008	BOCA DE LOBO (BL) SIMPLES ALVENARIA H ATÉ 1,20m	PG	4,00
009	CASA DE INSPEÇÃO (CI) EM ALVENARIA TUBO ø 40cm	PG	2,00
010	TUBULAÇÃO DE ø 40cm	m	157,00
011	TUBULAÇÃO DE ø 80cm	m	0,00
012	RAMPAS PNE	UN	4,00



SANTO ANTONIO DO  
SUDOESTE - PR.



SEÇÃO TRANSVERSAL  
RUA LUIZ ORTEGA  
SEM ESCALA



DETALHE DA RAMPA  
SEM ESCALA

**PAVIMENTAÇÃO**

Proprietário: PREF. MUN. SANTO ANTONIO DO SUDOESTE  
Data: MARÇO 2017

Objeto: PAVIMENTAÇÃO URBANA  
Indicada: INDICADA

Endereço: RUA LUIZ ORTEGA  
Valor: VALDECIR

Superfície: PAVIMENTAÇÃO COM PEDRAS IRREGULARES  
Área: 435M²

Responsável Técnico: PAV.  
Prorcha: 1/9