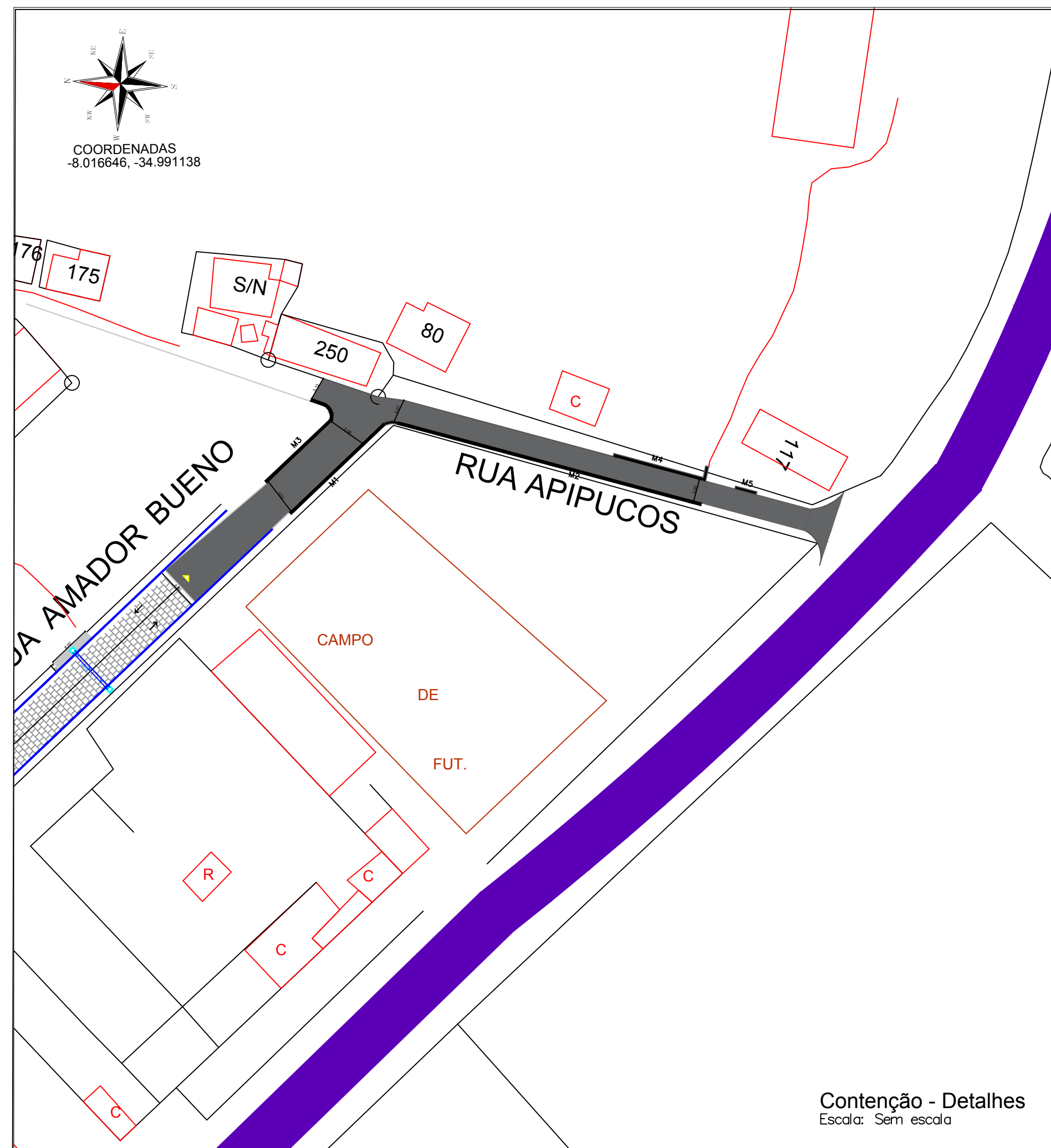


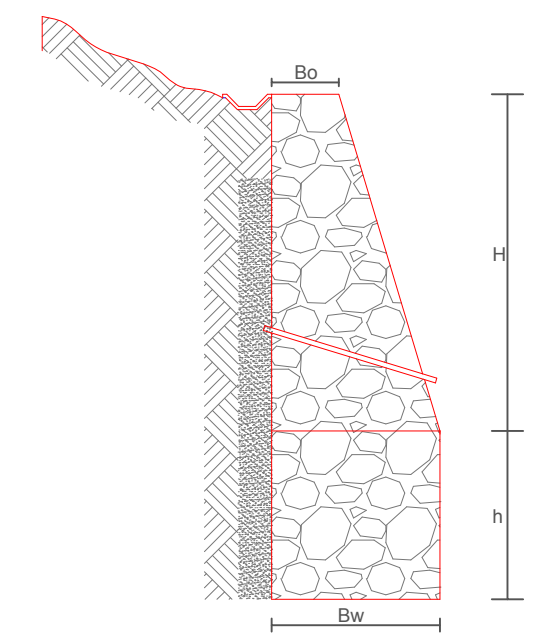
COORDENADAS
-8.016646, -34.991138



Contenção - Detalhes
Escala: Sem escala

MURO TRECHO	ALTURA h(m)	COMPRIMENTO c(m)	Bw(m)	Bo(m)	H(m)	VOLUME V(m3)
M1	0,60	15,00	0,50	0,40	1,20	12,60m3
M2	0,60	14,00	0,50	0,40	1,20	11,70m3
M3	0,60	12,00	0,50	0,40	1,00	9,00m3
M4	0,70	13,00	1,20	0,40	3,20	44,20m3
M5	0,50	3,00	0,50	0,40	0,80	1,83m3

TOTAL = 79,39m3



2 DETALHE CONTENÇÃO
ESCALA 1/25

- ÁRVORE
- MURO DE ARRIMO
- CALÇADA PROJETADA
- CAIXA A SER IMPLANTADO
- RAMPA DE ACESSIBILIDADE
- EDIFICAÇÃO
- PERFIL DO TERRENO NATURAL
- PAVIMENTO REPOSIÇÃO
- GALERIA PROJETADA
- SENTEIRO DO FLUXO DO TRÁNSITO
- POSTE-BT
- MEIO FIO PROJETADO
- PAVIMENTO EXISTENTE
- PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE RUA
- PONTO DE SINALIZAÇÃO VERTICAL EM PLANTA BAIXA

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMARAGIBE - PE

Proprietário	Prefeitura M. de Camaragibe CNPJ: 08.260.663/0001-57	Assunto	Projeto básico para contenção no município de Camaragibe/PE. Trecho da Rua Amador Bueno / Trecho da Rua Apipucos-Tabatinga		
	Responsável Técnico		Desenho: <u>Gabyela Soares</u>	Data: JUNHO/2021	Contenção- Detalhamento
		Escala:	Indicadas		Prancha: