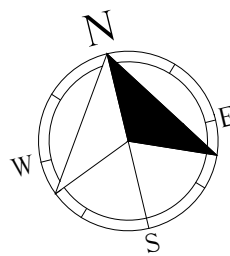


RUA PADRE ANCHIETA

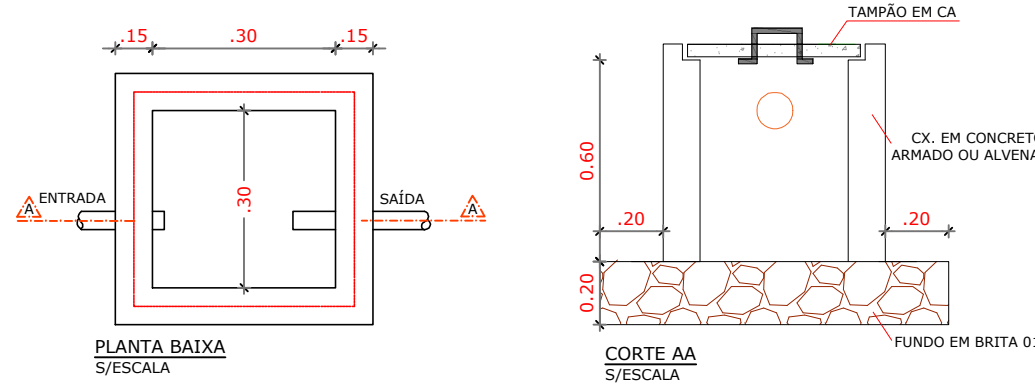
RUA ALFREDO P. VASCONCELOS

RUA SEBASTIÃO LOPES

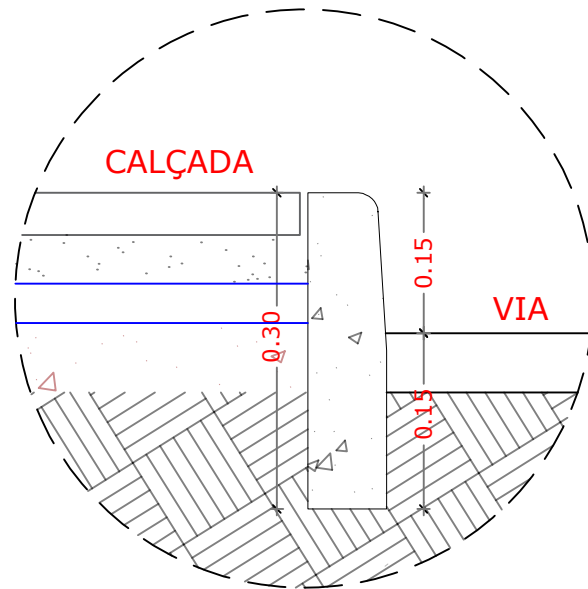


01 PLANTA BAIXA - DRENAGEM
ESCALA: 1/75

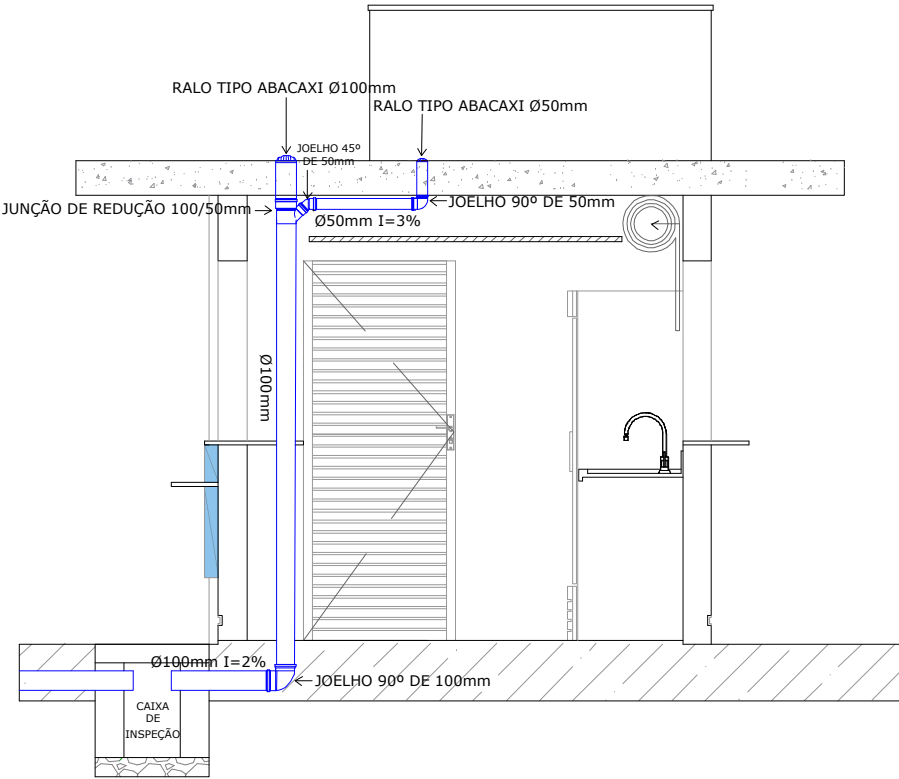
DETALHE DA CAIXA DE INSPEÇÃO
SEM ESCALA



DETALHE DO MEIO FIO
SEM ESCALA



DETALHE CONDUTOR PLUVIAL
SEM ESCALA



Lista de Materiais - Tubos

Descrição do Material	Diâmetro Nominal (mm)	Comprimento (m)
Tubo de PVC Rígido Branco, conforme NBR5688, Linha Série Normal	Ø100	9,00

PREFEITURA MUNICIPAL DA VITÓRIA DE SANTO ANTÃO- PE

PROJETO DE DRENAGEM PARA REFORMA DA PRAÇA DO ROTARY, LOCALIZADA NA RUA ALFREDO PESSOA VASCONCELOS, LIVRAMENTO NA CIDADE DE VITÓRIA DE SANTO ANTÃO - PERNAMBUCO

Assunto: PLANTA DE DRENAGEM E DETALHES

Áreas	ÁREA TOTAL: 864,98 m²	PISO INTERTRAVADO AMARELO: 278,35 m²	PISO TÁTIL DE ALERTA: 19,63m²
	ÁREA DEMOLIDA: 800,80 m²	PISO INTERTRAVADO GRAFITE: 102,06 m²	(99 PEÇAS 20X20CM);
	ÁREA CONSTRUÍDA: 800,80 m²	PISO INTERTRAVADO NATURAL: 153,55 m²	PISO TÁTIL DIRECIONAL: 30,00 m²
	ÁREA VERDE: 137,69 m²	EMBORRACHADO: 74,91	(750 PEÇAS DE 20X20CM)
		MEIO-FIO: 289,61 METROS LINEARES	

Projeto	GUSTAVO PEDRO DE ALBUQUERQUE REIS CREA Nº 182080311-2	Desenho: Gustavo Reis		
		Data	JUN/2024	Escala: INDICADA
				Prancha: 06/ 09