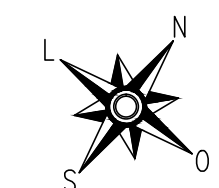


Projeto de Recapamento de Pavimentação –
Avenida Humaitá

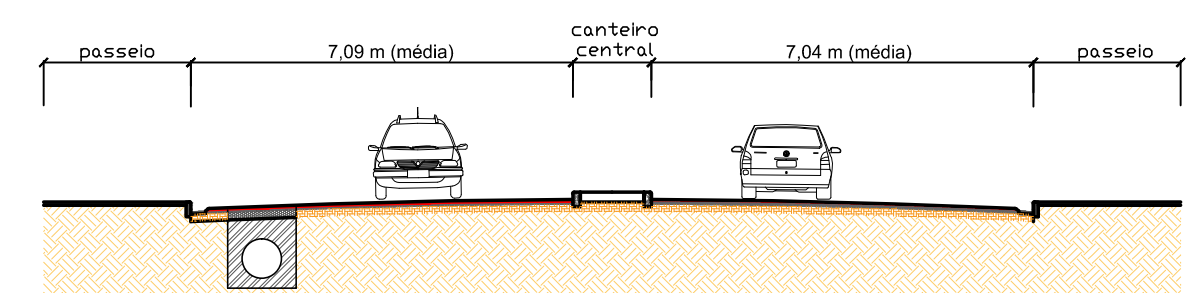
A= 2.610,21m²
Esc: 1/750

Legenda

- Logradouros à receberem o Recapamento da Pavimentação Asfáltica sobre pedras irregulares
- Remendo Profundo
- Meio-Fio a substituir

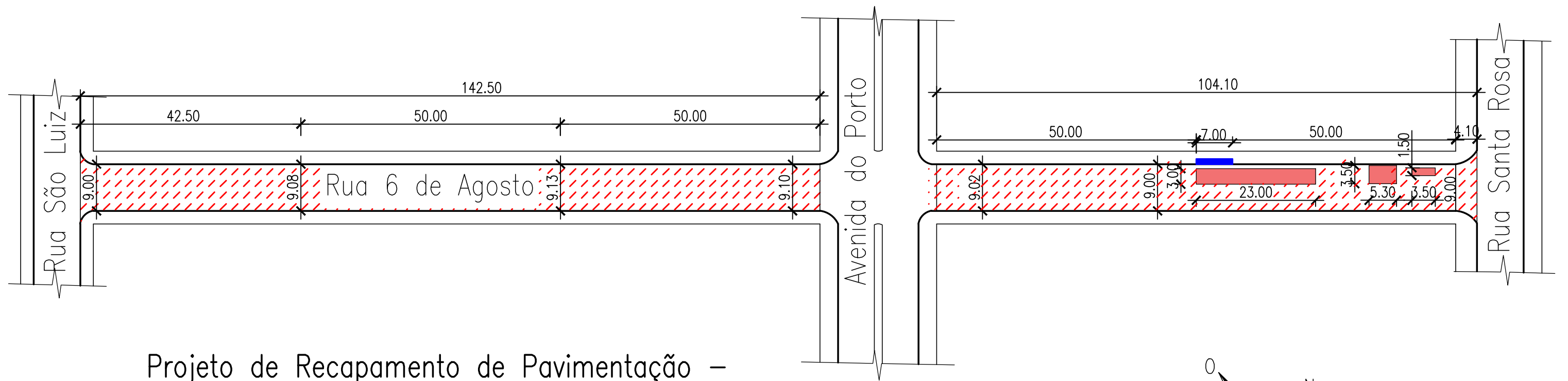


SEÇÃO TRANSVERSAL - AVENIDA HUMAITÁ



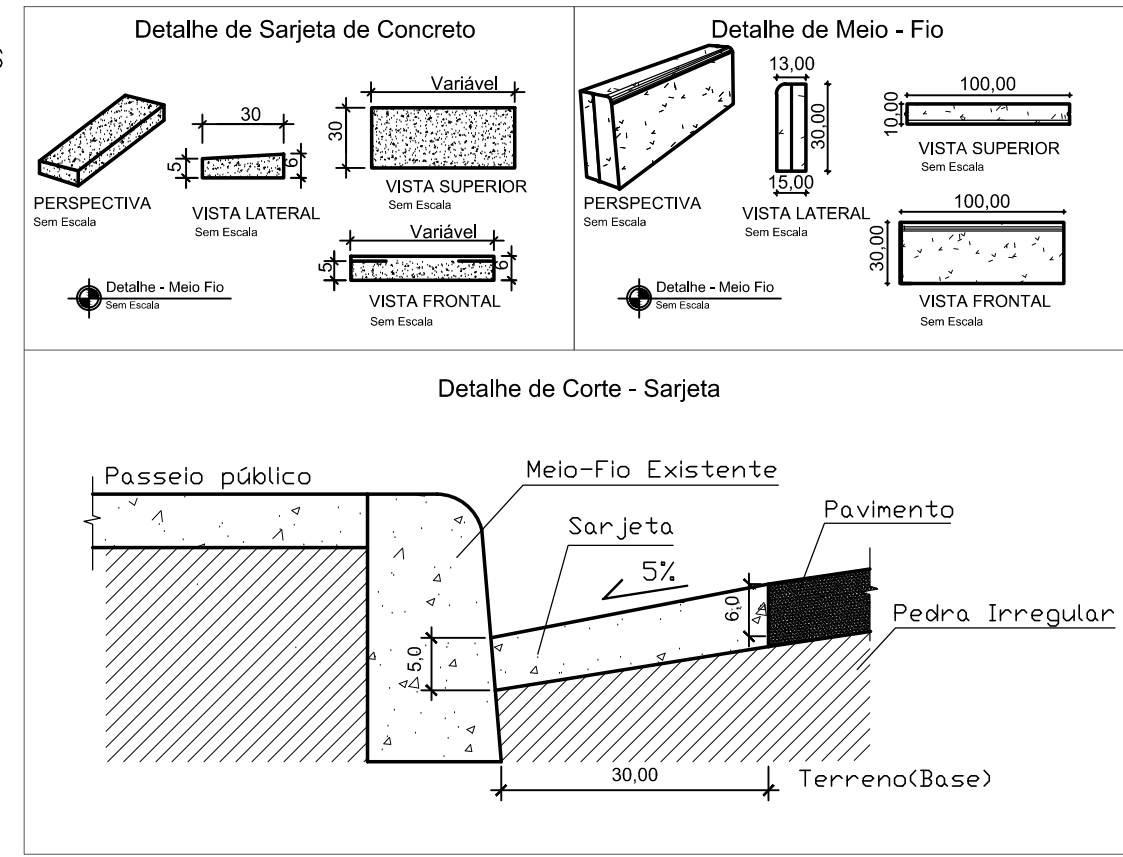
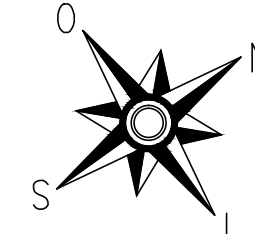
- LEGENDA:
- CAMADA DE ROLAMENTO COM CBUQ 3cm
 - CAMADA DE REPERFILAGEM COM CBUQ 3cm
 - CALÇAMENTO DE PEDRAS IRREGULARES EXISTENTE
 - SOLO NATURAL

Quadro de Quantidades Geral - Avenida Humaitá	
ÁREA TOTAL DE PISTA	2.720,37m ²
ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO	2.610,21 m ²
SARJETA MOLDADA IN LOCO 30CM	367,20 m
MEIO-FIO PRÉ-FABRICADO	27,00 m
REMENDO PROFUNDO	51,00 m ²

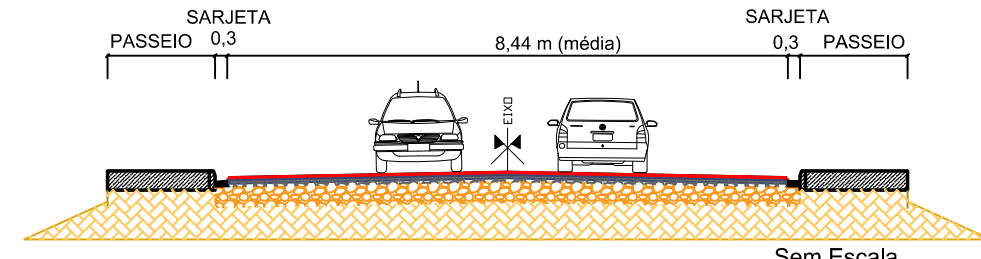


Projeto de Recapamento de Pavimentação –
Rua 6 de Agosto

A= 2.081,30m²
Esc: 1/750



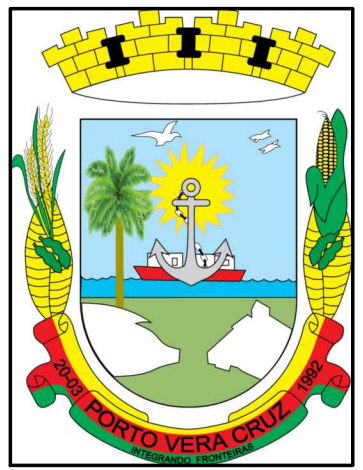
SEÇÃO TRANSVERSAL - RUA 6 DE AGOSTO



- LEGENDA:
- CAMADA DE ROLAMENTO COM CBUQ 3cm
 - CAMADA DE REPERFILAGEM COM CBUQ 3cm
 - CALÇAMENTO DE PEDRAS IRREGULARES EXISTENTE
 - SOLO NATURAL

Quadro de Quantidades Geral - Rua 6 de Agosto	
ÁREA TOTAL DE PISTA	2.229,26m ²
ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO	2.081,30 m ²
SARJETA MOLDADA IN LOCO 30CM	493,20 m
MEIO-FIO PRÉ-FABRICADO	7,00 m
REMENDO PROFUNDO	92,80 m ²

ANEXO XVIII



PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO VERA CRUZ

Projeto de Recapamento de Pavimentação Asfáltica Sobre
Pedras Irregulares - Avenida Humaitá e Rua 6 de Agosto

ASSUNTO: Recapamento de Pavimentação, Remendos e Perfil

Resp. Prefeitura: José Andrade de Matos
Prefeito Municipal

RESP. TÉCNICO: Eng. Civil: Talvane Engroff
CREA: 107476–D

PRANCHA

03

ESCALA : Indicada	AREA: 4.691,51m ²	DATA: Julho/2023	DESENHO: Andriele dos Santos
----------------------	---------------------------------	---------------------	---------------------------------