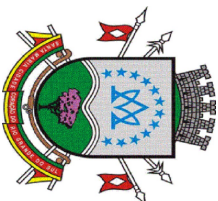
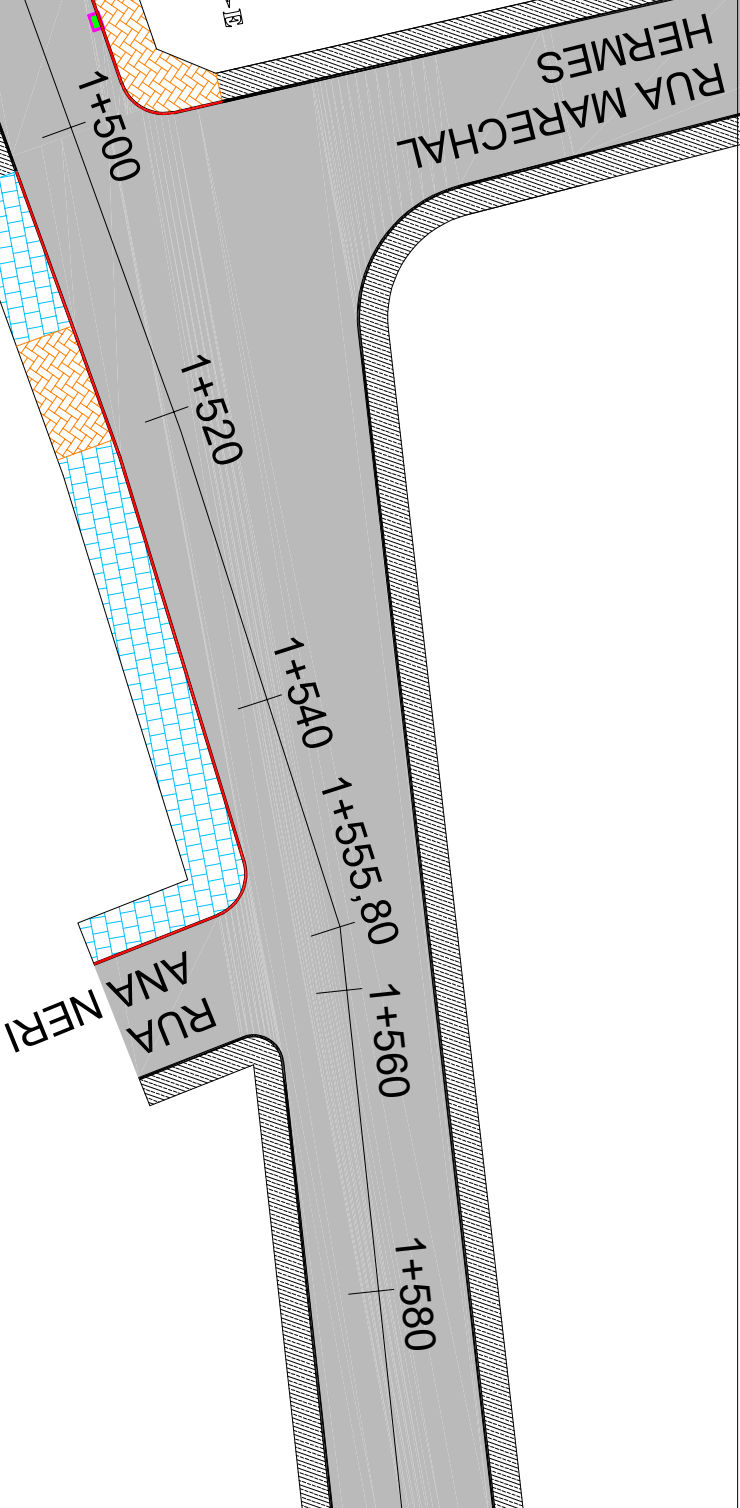
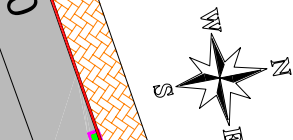


LEGENDA:

- Bloco Intertravado de Concreto
Área Total: 1.600,00 m²
- Basalto Irregular
Área Total: 350,00 m²
- Concreto
Área Total: 500,00 m² - acessos
- Meio-fio a Substituir
- Pavimentação Asfáltica em CBUQ e= 5 cm
Área Total: 14.200,00 m²
- Microresvestimento Asfáltico e= 1,5 cm
Área Total: 11.200,00 m²
- Tampa grelha a substituir
- Canteiro existente



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA MARIA
SECRETARIA DE MUNICÍPIO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS - SMISP
PREFEITO MUNICIPAL JORGE CLADSTONE POZZOBOM
SECRETÁRIO SMISP WAGNER OLIVEIRA DA ROSA

Obra: **PAVIMENTAÇÃO / DRENAGEM / SINALIZAÇÃO**

Prancha: **GEOMÉTRICO / PAVIMENTAÇÃO**

Locdi: **Rua Venâncio Aires - Bairros Noal e Passo D'Areia**

RESP. TÉCNICO:

Eng. Victor Lippmann Gaspareto da Cunha
CREA/RS 187209 / Matrícula PMSM 18388

Desenho: Oini Ricardo Simos Dutra
Superintendente de Infraestrutura

Secretário de Infraestrutura e Serviços Públicos

Desenho: Letícia Porto
Estagiária Engenharia Civil

PRANCHA:

05 / 08

ESCALA:

1/500

DATA:

Janeiro / 2024