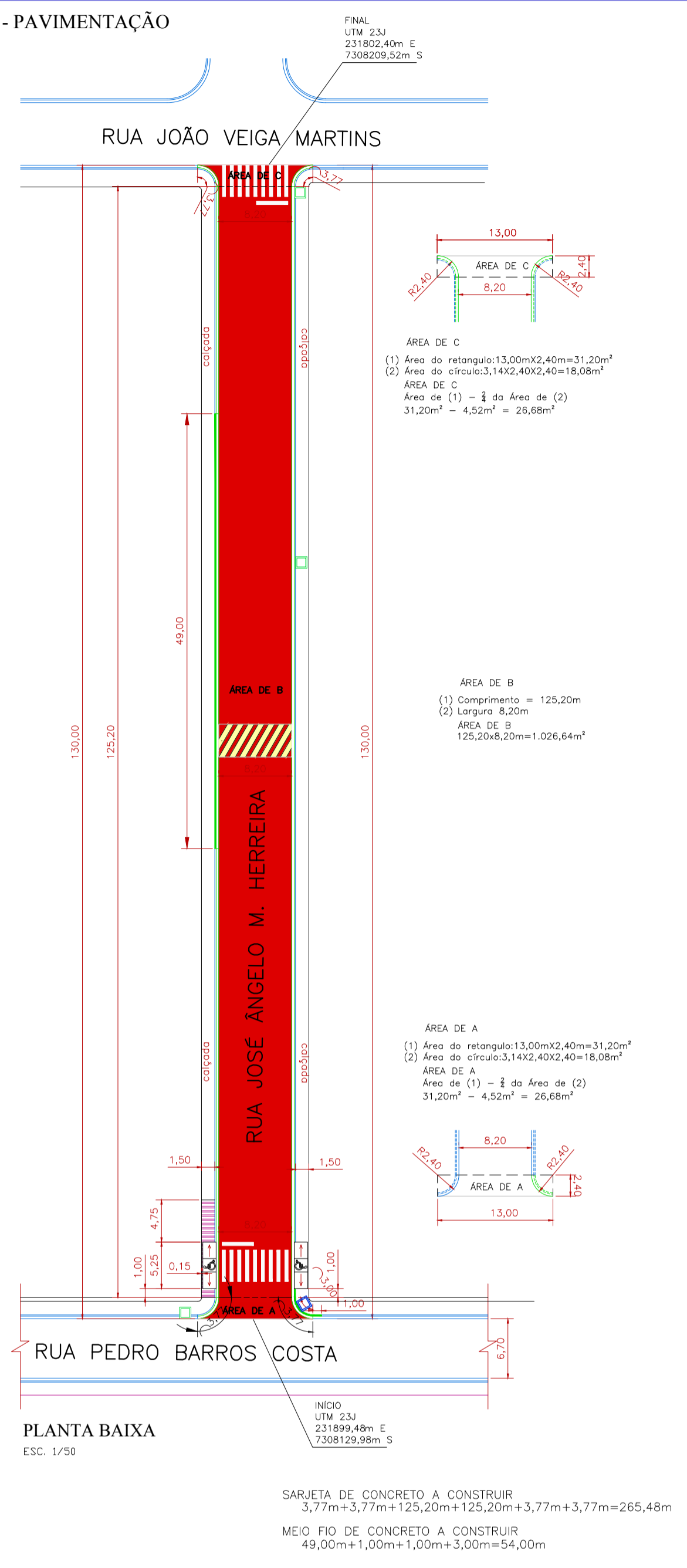
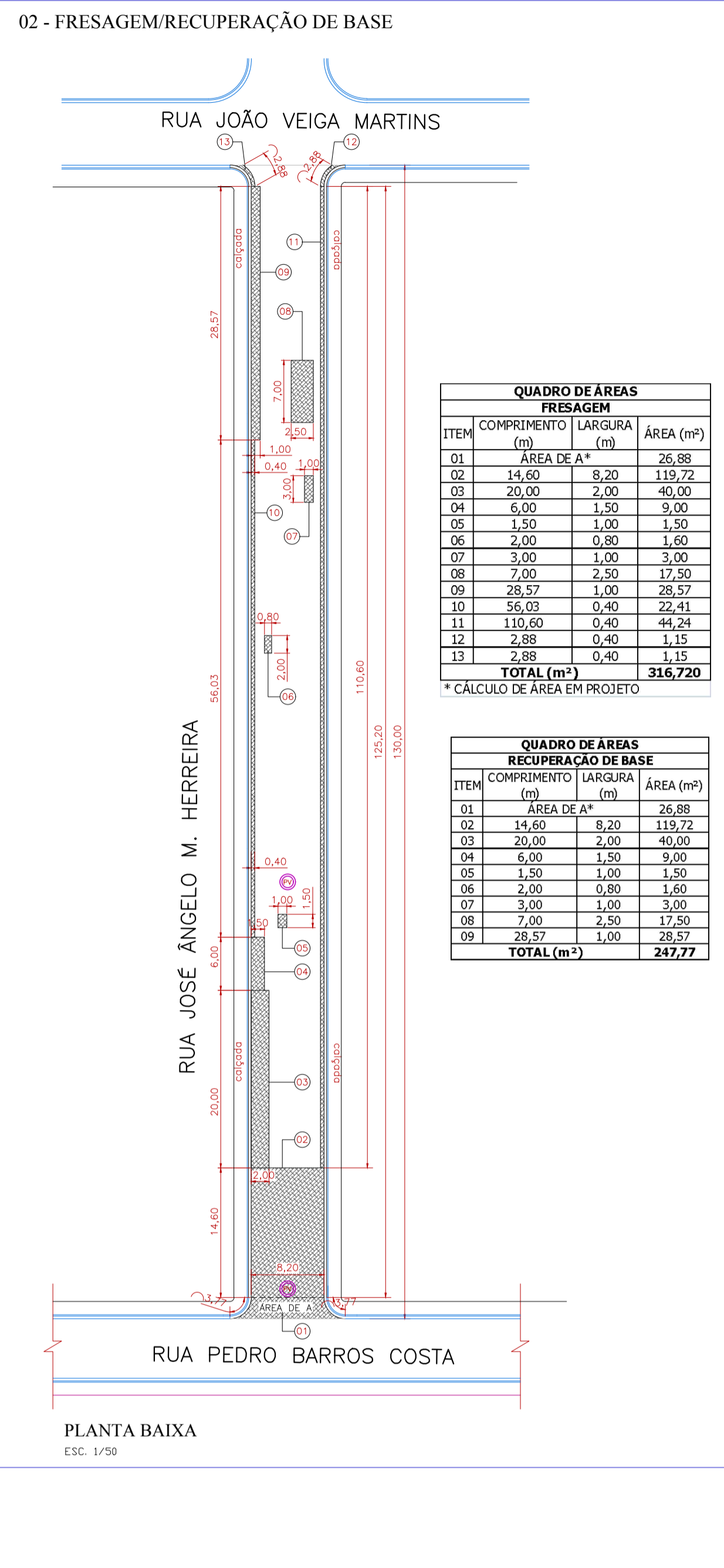


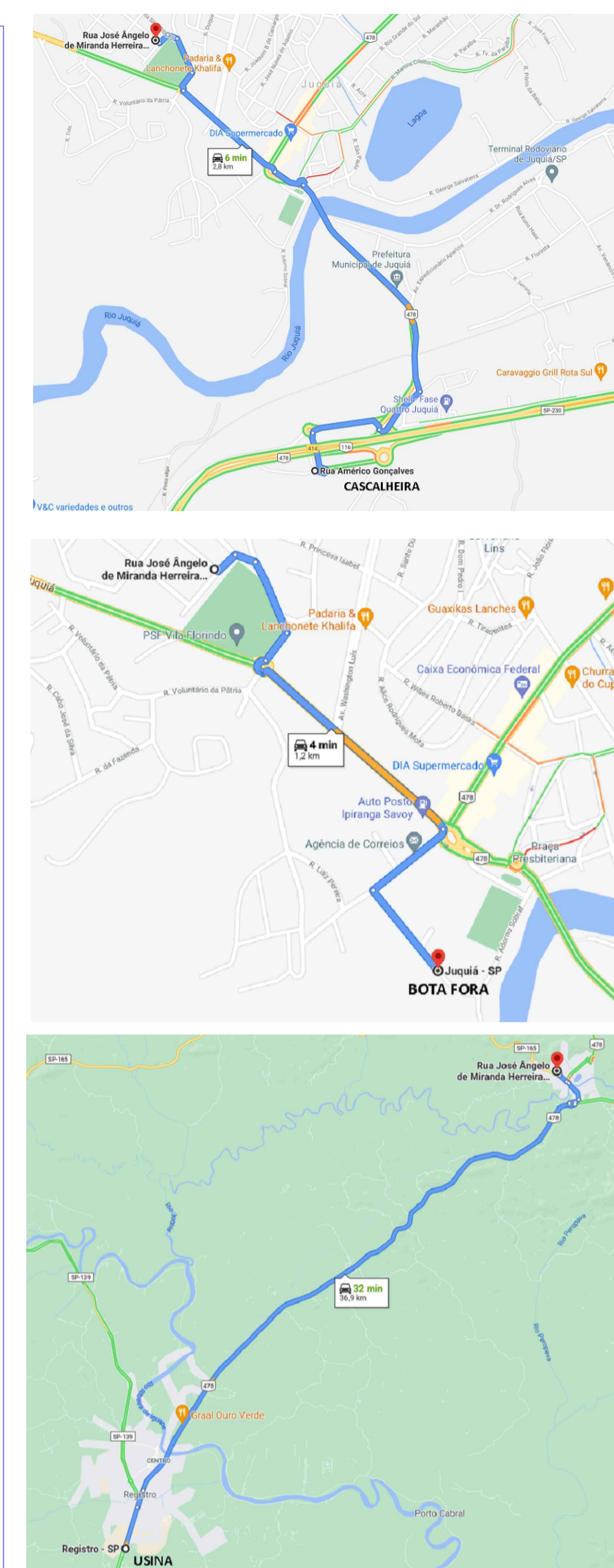
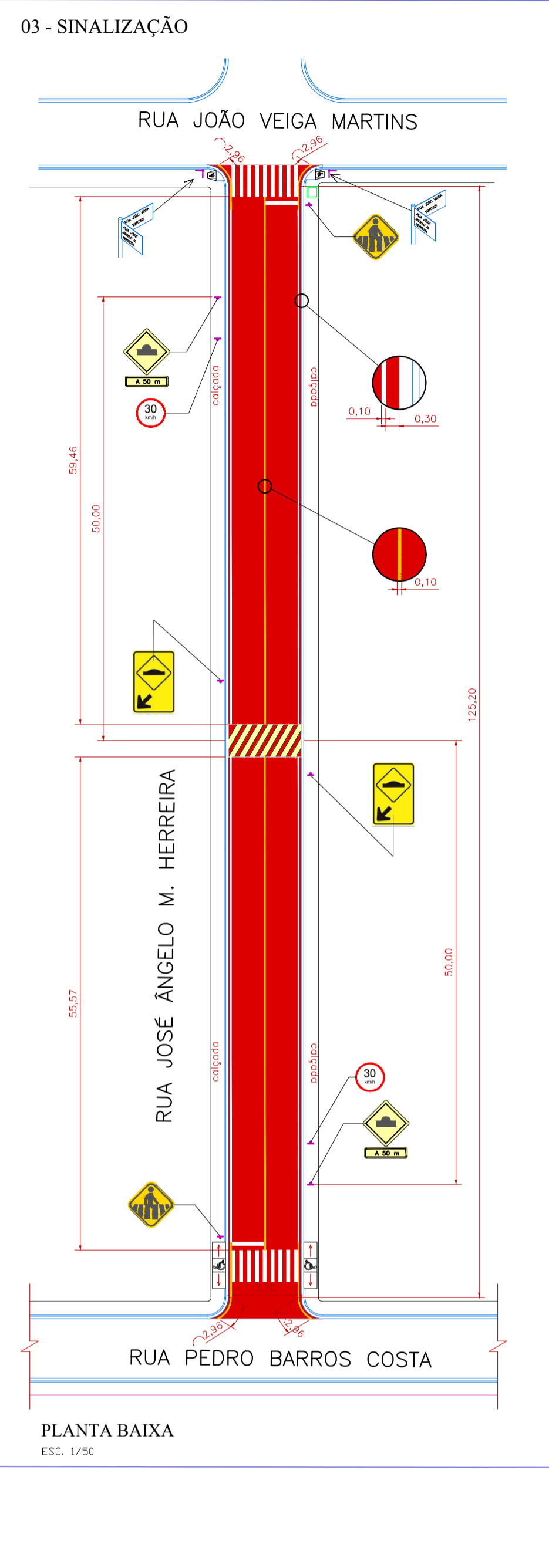
01 - PAVIMENTAÇÃO



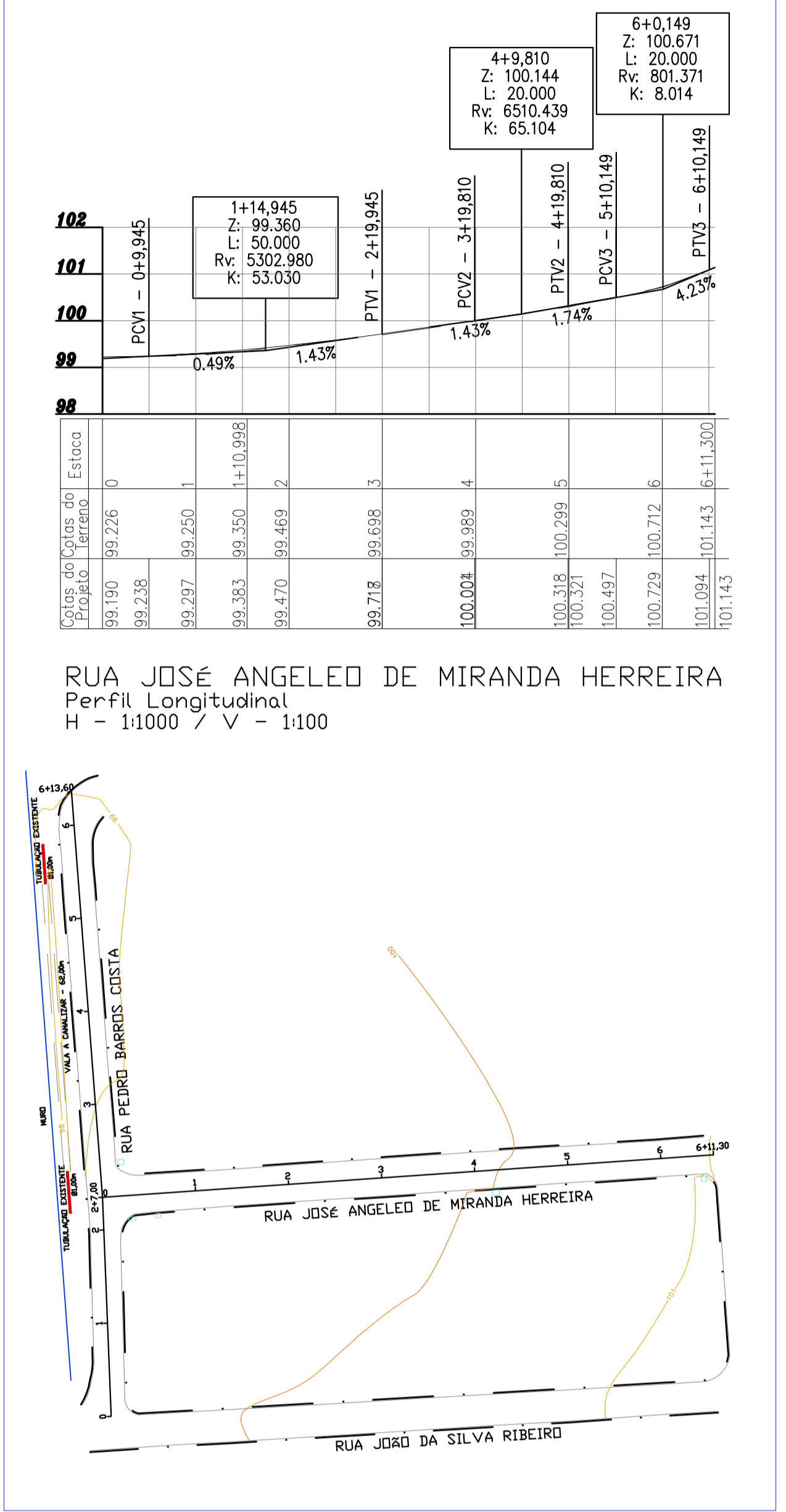
02 - FRESAGEM/RECUPERAÇÃO DE BASE



03 - SINALIZAÇÃO



05 - PERFIL ALTIMÉTRICO



04 - PERFIL DA FRESAGEM

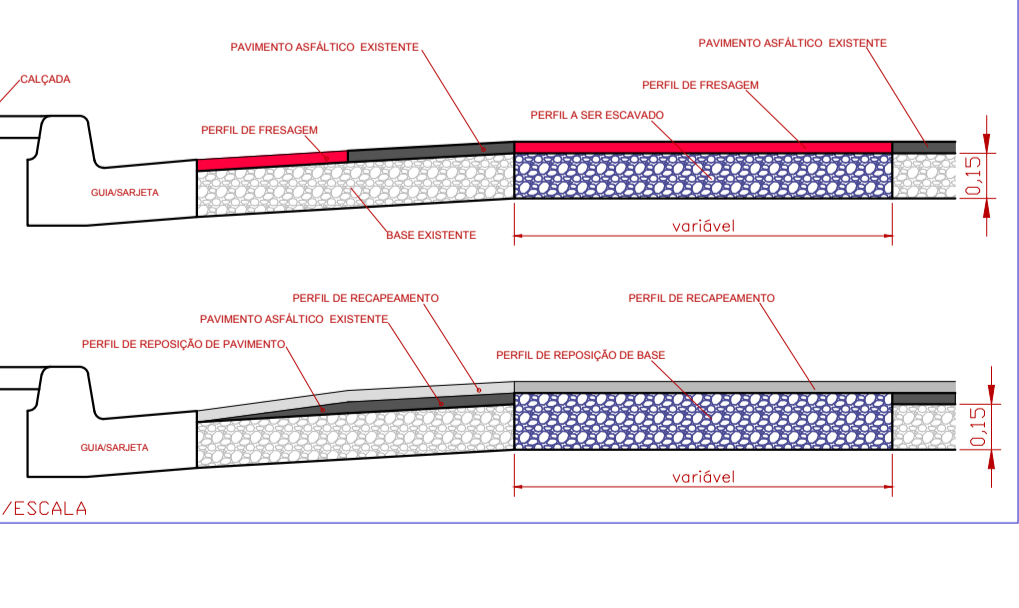


TABELA DE SERVIÇOS

DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
Pintura de Linha de Borda (borda da rua) (2,96m+125,20m+2,96m+2,96m+125,20m+2,96m+2,96m=262,24m)X0,10m=26,22m²	m²	26,22
Pintura de Linha Contínua (centro da rua) (55,57m+59,46m=115,03m)X0,10m=11,50m²	m²	11,50
Pintura de Rampa Rampa tipo A: (Comprimento 1,20m X Largura 1,80m X Quantidade de rampas 2 unid. = 4,32m²) Rampa tipo B: (Comprimento 1,50m X Largura 1,65 X Quantidade de rampas 2 unid. = 4,95m²)	m²	9,27
Pintura de Faixa para Travessia de Pedestres (Comprimento 4,00m X Largura 0,40m X Quantidade de faixas 10,00 X Quantidade de Travessias 2,00 un. = 32,00m²)	m²	32,00
Pintura de Lombadas Área de pintura de cada Lombada 11,89m² X total de lombadas 01 = 11,89m²	m²	11,89
Placa de sinalização vertical	unid.	10,00
Placa de identificação de ruas	unid.	4,00
Supporte metálico para placas (tubo de aço 2")	unid.	10,00

LEGENDA

- PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EXISTENTE
- PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA A EXECUTAR
- CALÇADA EM CONCRETO A EXECUTAR
- ÁREA DE FRESAGEM A EXECUTAR
- CAIXA P/ BOCA DE LOBO EXISTENTE
- CAIXA P/ BOCA DE LOBO A EXECUTAR
- CAIXA P/ BOCA DE LOBO A SUBSTITUIR
- TUBO DRENAGEM EXISTENTE
- TUBO DRENAGEM Ø 0,60m A EXECUTAR
- TUBO DRENAGEM Ø 1,00m A EXECUTAR
- GUIA/SARJETA DE CONCRETO EXISTENTE
- SARJETA DE CONCRETO A CONSTRUIR
- MEIO FIO DE CONCRETO A EXECUTAR

PREFEITURA MUNICIPAL DE JUQUIÁ

ASSUNTO: RECAPEAMENTO ASFÁLTICO E OBRAS DE INFRAESTRUTURA

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

LOCAL: RUA JOSÉ ÂNGELO M. HERREIRA, BAIRRO VILA FLORINDO - JUQUIÁ (SP).

DESENHO: Vamir

FOLHA: 04/04

DATA: SET/2021

ESCALA: INDICADAS

RESPONSÁVEL TÉCNICO ART.: 28027230210620602

DE ACORDO: