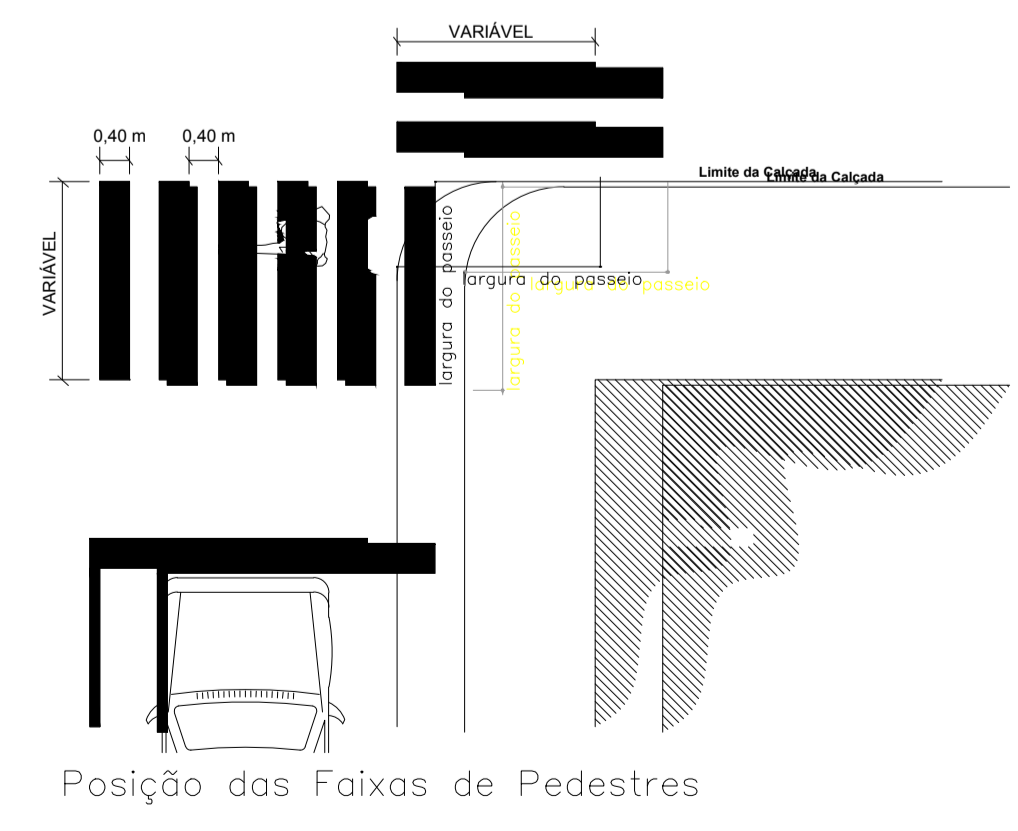
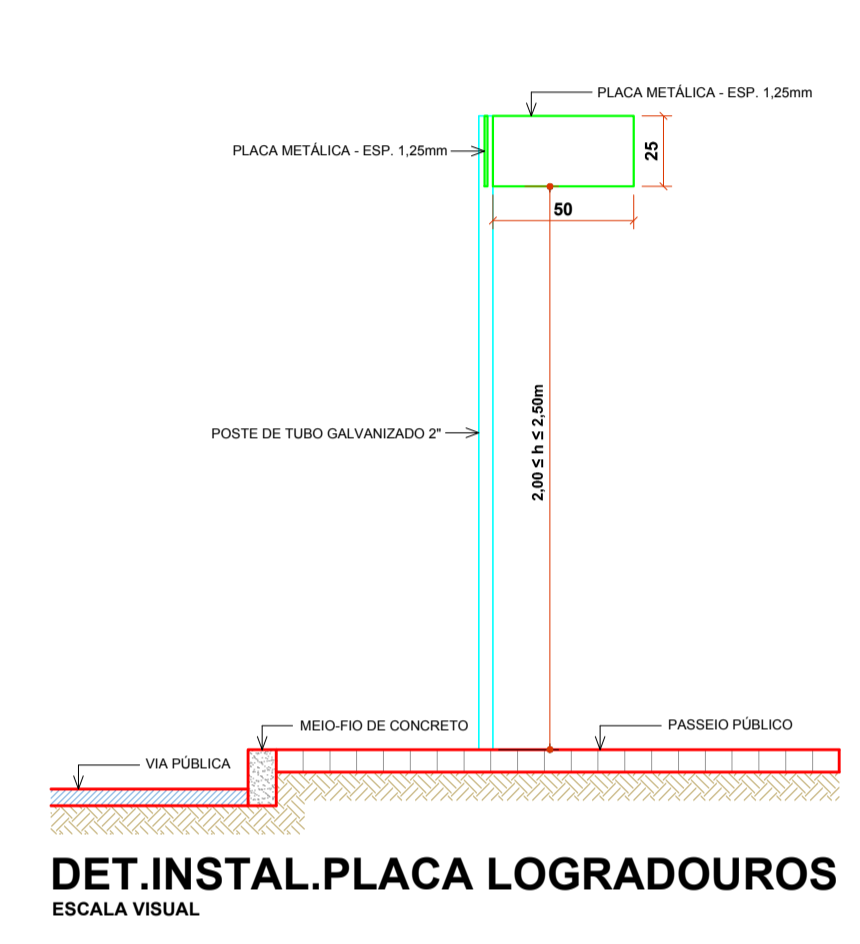
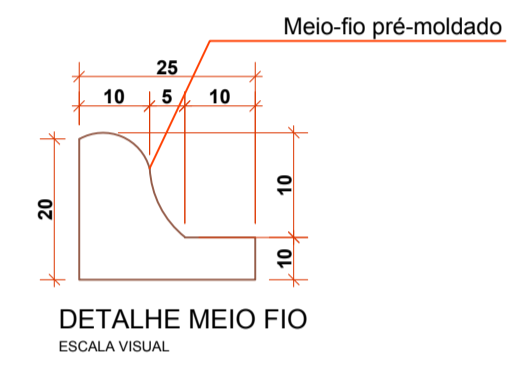
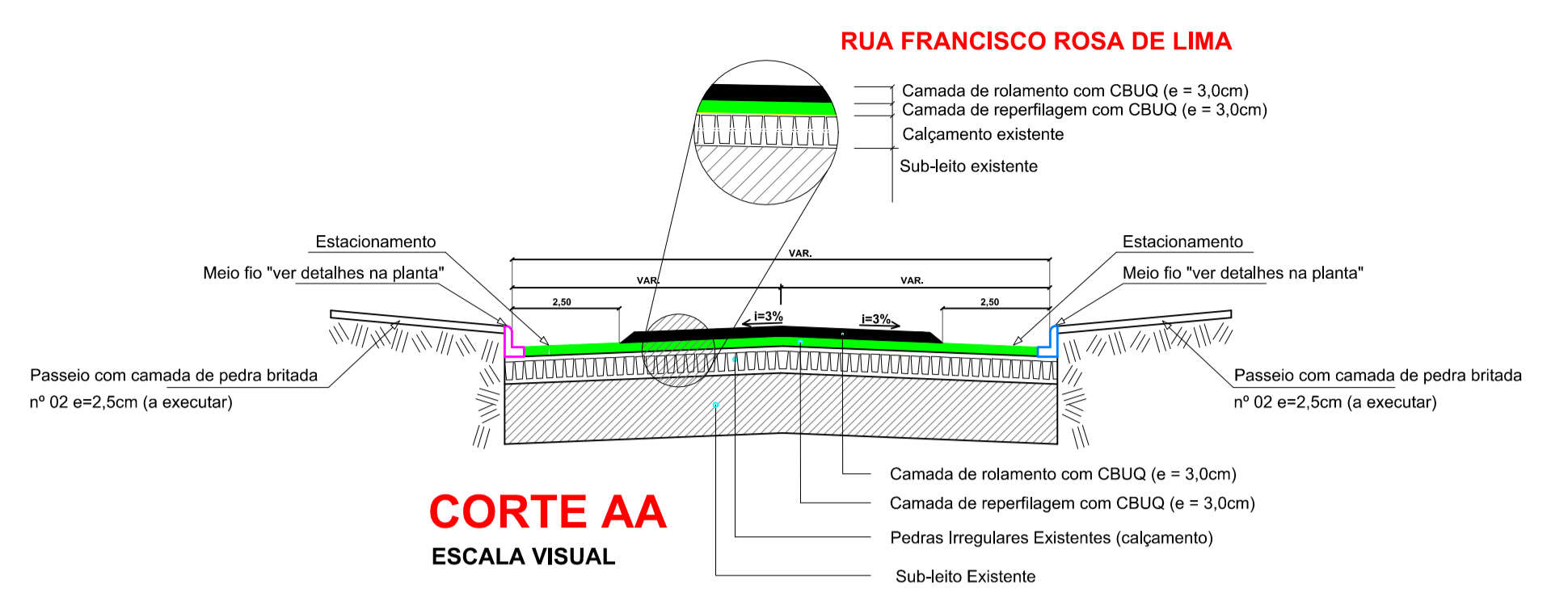


PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR - UTM
 SUR - SIRGAS2000
 MO: 31° W
 CM: 0°45'09,74"
 K: 0,99995018
 VERTICE: 400
 Lat: 28°27'16,12760" S
 Long: 52°41'21,2183" W

- CONVENÇÕES**
- Meio - Fio concreto Existente
 - Meio - Fio concreto a Executar
 - + Poste de Energia Existente
 - Placa de Identificação das Ruas
 - Placa R-1 - Parada Obrigatória
 - Placa R-19 - Velocidade Máxima Permitida
 - Bueiros existentes
 - Entrada de Veículos
 - Muro de pedra existente
 - Cerca existente
 - Pintura Acrílica Branca (seccionada)
 - Pintura Acrílica Amarela (continua)
 - Lixeiras Existentes
 - Boca de Lobo existente
 - Área Pedra Britada Passeios a Executar = 1.283,89m²
 - Passeios Existentes

OBS: Nos acessos p/ veículos será executado meio fio baixo e rampa conforme exemplos no projeto



C:\Users\AMNoroste\Desktop\PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA GALVÃO-SC\Loga.jpg

PROJETO ARQUITETÔNICO

**PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA SOBRE PEDRAS IRREGULARES
PARTE RUA FRANCISCO ROSA DE LIMA**

ENDEREÇO:	PARTE RUA FRANCISCO ROSA DE LIMA CENTRO - GALVÃO-SC
PROPRIETÁRIO:	MUNICÍPIO DE GALVÃO-SC CNPJ Nº 83.009.902/0001-16
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Patricia Rossoni L. Longo - CREA-SC 098741-9
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Amarildo M. Ribeiro - CREA-SC 156004-7
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Eletricista Charlan Smaniotto Luzzatto - CREA-SC 127695-8
DESENHO CAD:	Eiveltro Jesus Passini - CREA-SC 084559-7
DESCRIÇÃO	PLANTA BAIXA SIMBOLÓGIA DETALHES
PRANCHA:	01/04
ÁREA TOTAL:	2.742,63m²
ESCALA:	INDICADA
CONTATO:	E-MAIL: amnoroste@amnoroste.org.br - TEL: (49)3344-1991

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA P/ RUA FRANCISCO ROSA DE LIMA
 ESCALA 1 / 500
 ÁREA = 2.742,63m²