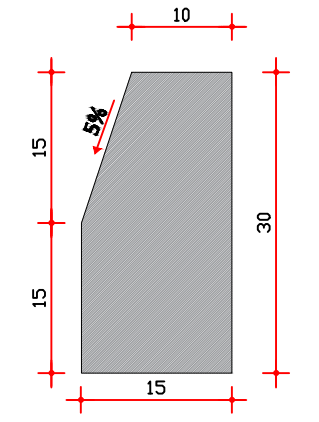
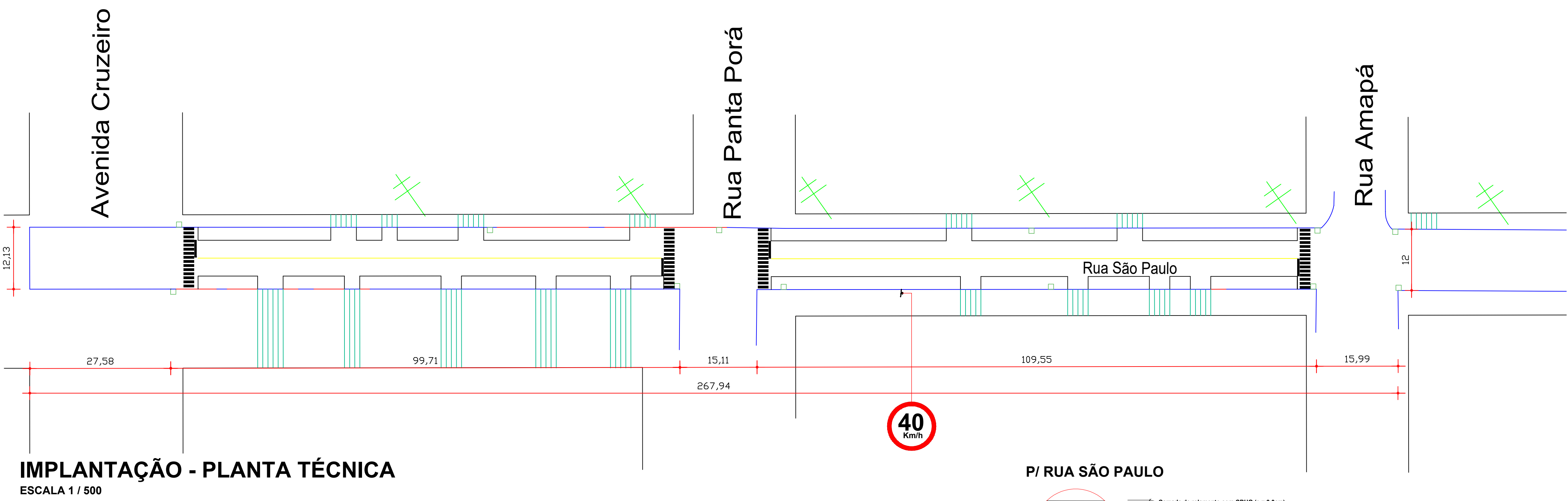


MEIO - FIO SIMPLES EXTRUSADO



CONSUMO DE MATERIAIS:
ÁREA DE FORMA = 0,45 m²/m
VOLUME DE CONCRETO = 0,042 m³/m
CONCRETO Fck = 150 Kgf/cm²



CONVENÇÕES

- Meio - Fio (Existente)
- Meio - Fio Rebaixado (A Executar)
- Poste de Energia Existente
- Entrada de Veículos
- Muro existente
- Leito Natural Existente
- Pintura Acrílica Branca (continua)
- Pintura Acrílica Amarela (continua)
- Camada de reperfilagem com CBUQ (e = 3,0cm) sobre calçamento - Área = 3.222,95m²
- Camada de rolamento com CBUQ (e = 3,0cm) sobre reperfilagem - Área = 2.012,76m²



PROJETO ARQUITETÔNICO

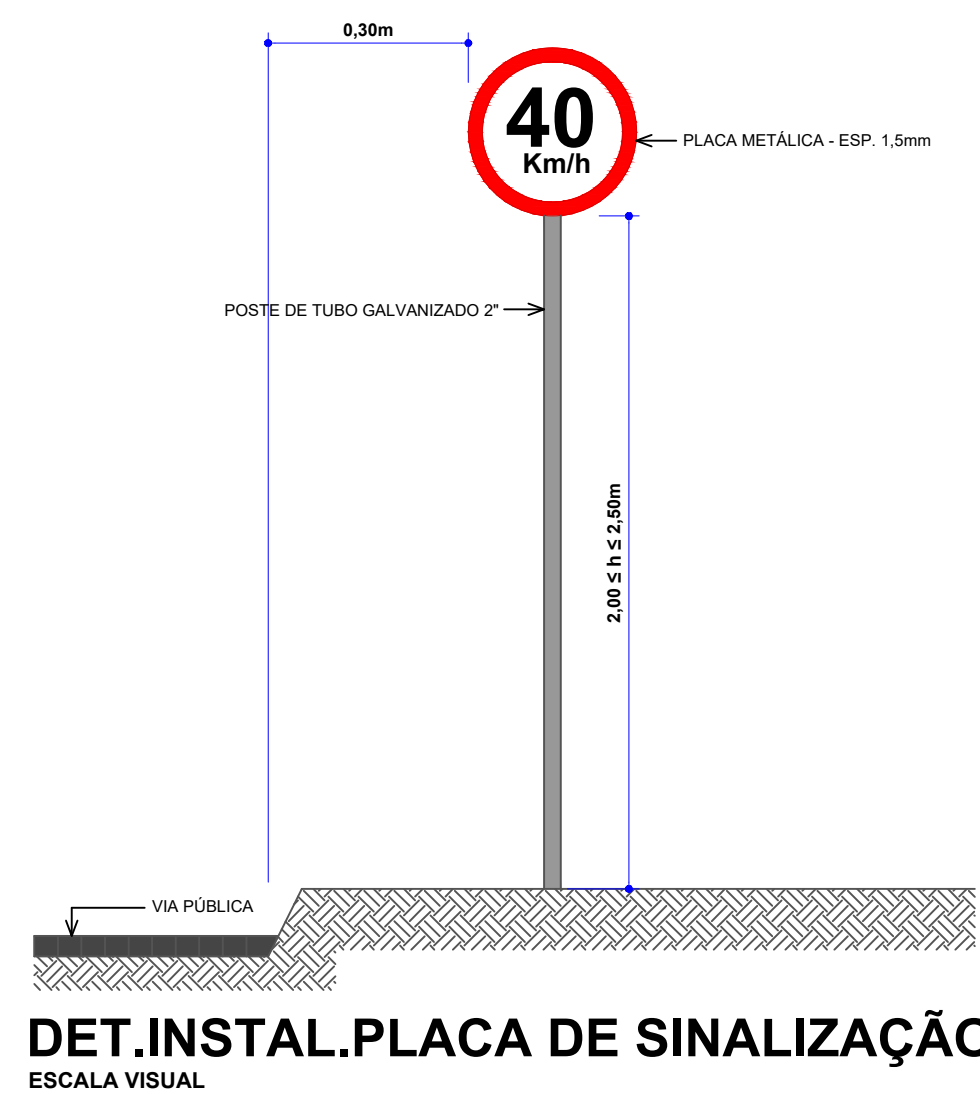
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA SOBRE PEDRAS IRREGULARES PARTE DA RUA SÃO PAULO - TRECHO 01

ENDEREÇO:		RUA SÃO PAULO CENTRO - JUPIÁ - SC	
PROPRIETÁRIO:		PREFEITURA MUNICIPAL DE JUPIÁ - SC CNPJ - 01.593.132/0001-37	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		Eng. Civil Jean C. Tortelli - CREA/SC: 182379-4	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		Engº Civil Amarildo M. Ribeiro - CREA-SC 156004-7	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		Engº Eletricista Charlan Smaniotto Luzzatto - CREA-SC 127695-8	
DESENHO CAD:		Eliveltro Jesus Passini - CFT-01901295907 Jaison R. dos Santos - CREA-SC 178513-5	
DESCRIÇÃO		PRANCHA:	03/04
IMPLANTAÇÃO - PLANTA DE LAYOUT IMPLANTAÇÃO - PLANTA TÉCNICA DETALHES CONVENÇÕES			
ÁREA TOTAL:	INDICADA	ESCALA:	INDICADA
CONTATO:			
E-MAIL: amnoroste@amnoroste.org.br - TEL: (49)3344-1991			

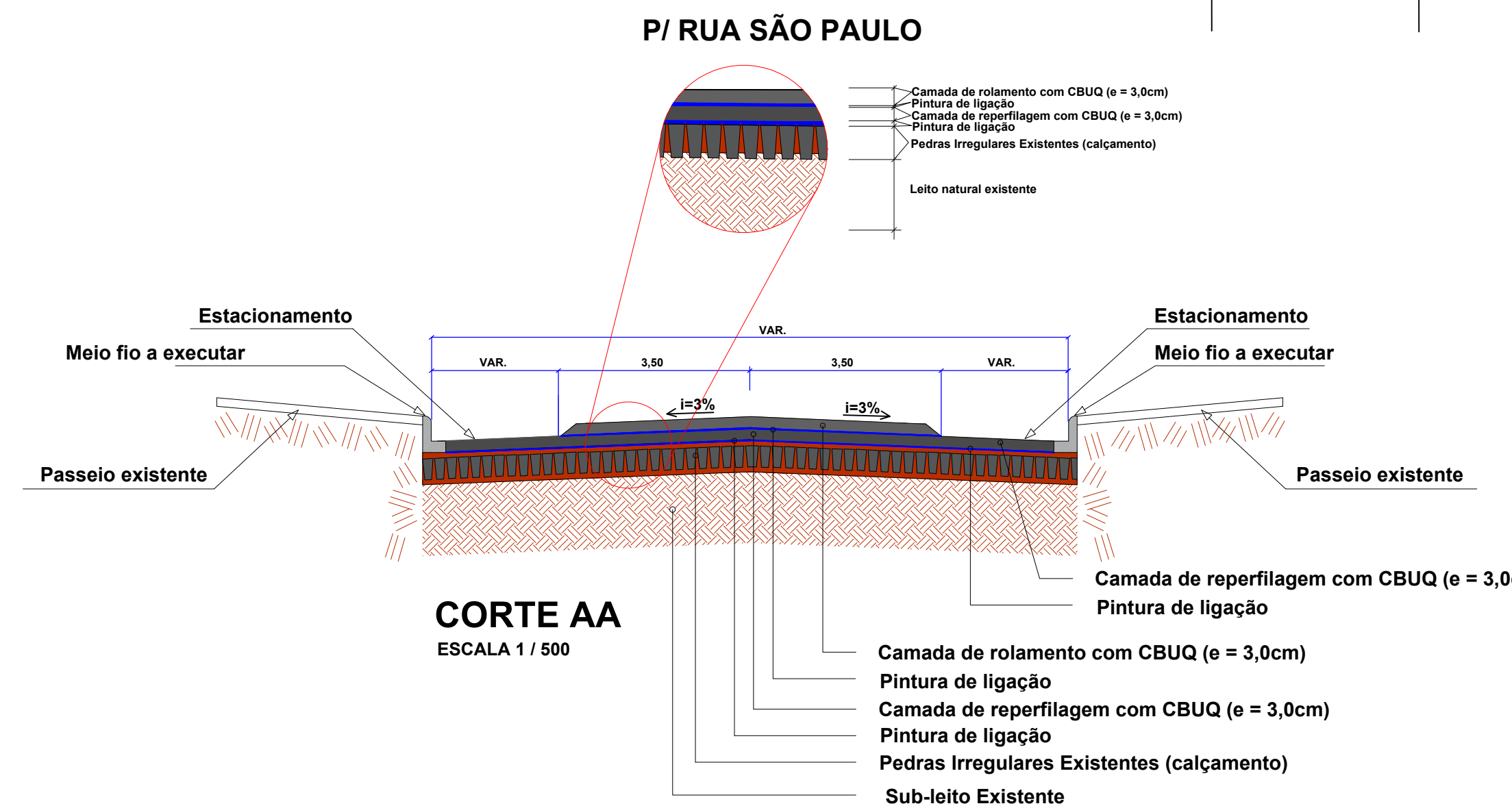
IMPLANTAÇÃO - PLANTA TÉCNICA ESCALA 1 / 500



DETALHE PLACA R-19 S/ESCALA



DET.INSTAL.PLACA DE SINALIZAÇÃO ESCALA VISUAL



CORTE AA ESCALA 1 / 500