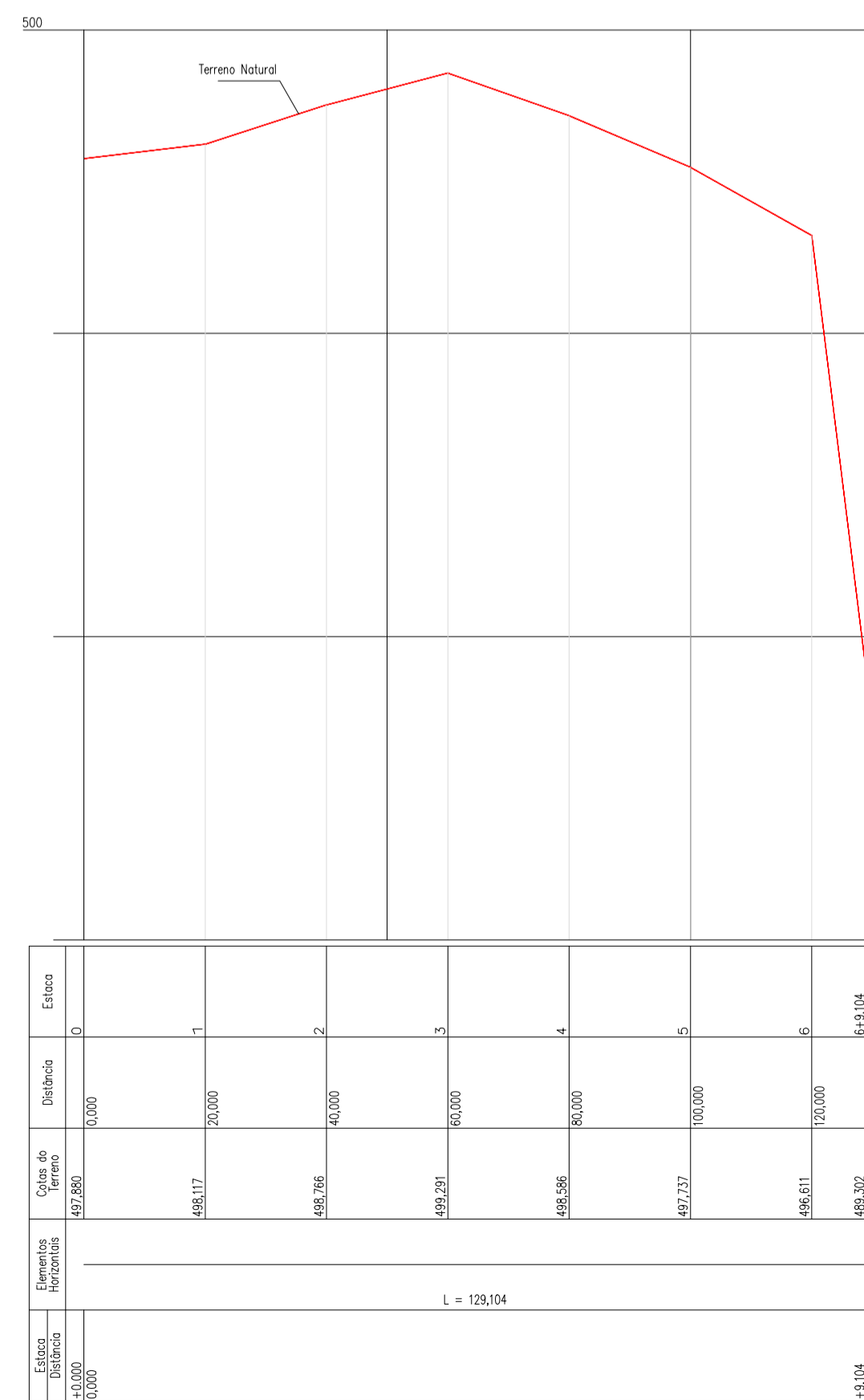
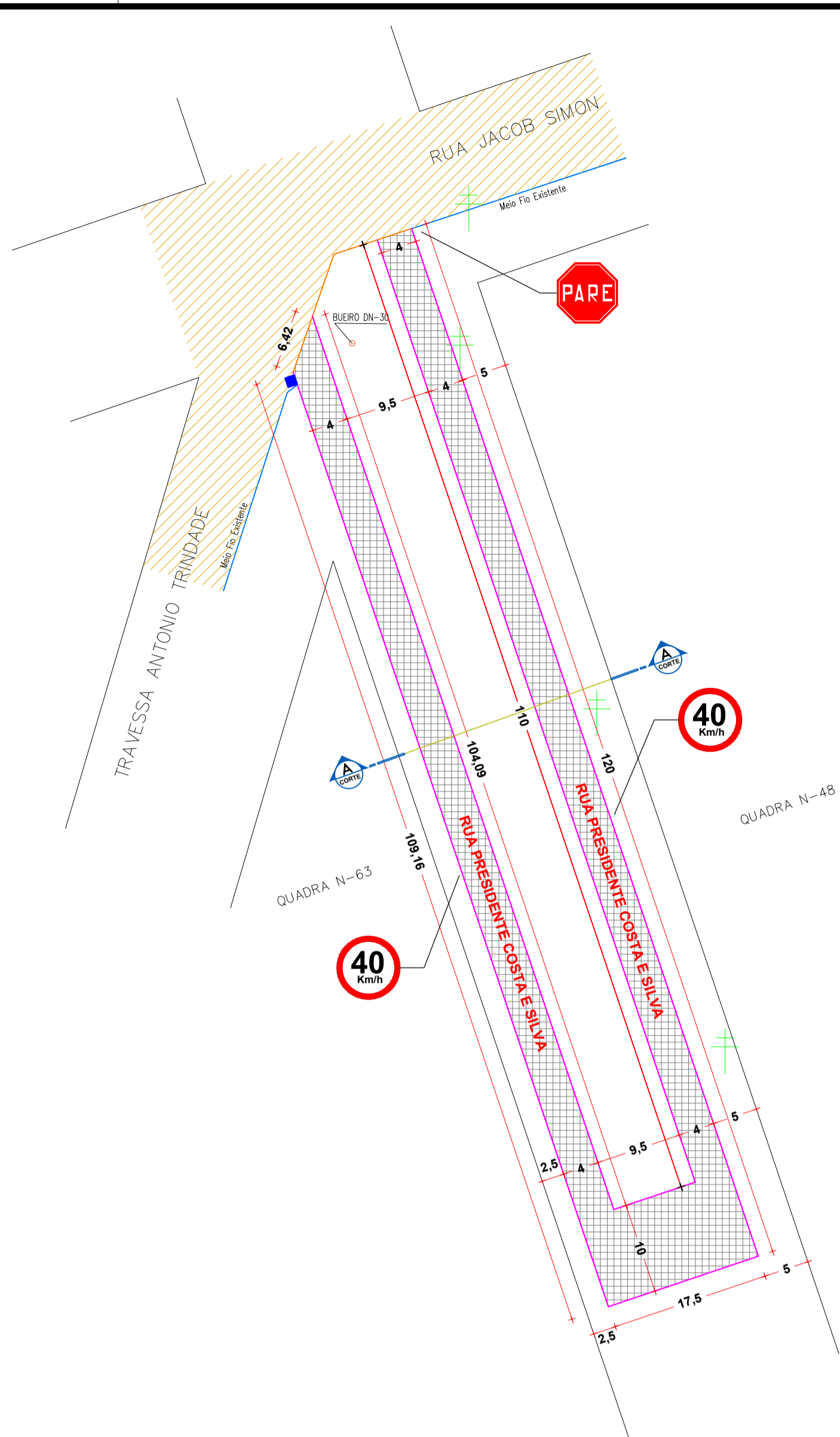


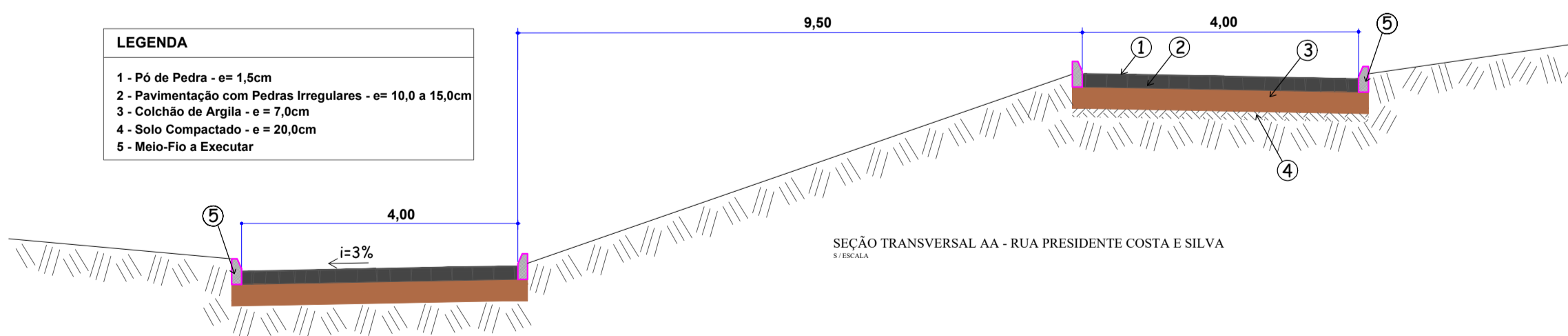
IMPLANTAÇÃO - PLANIALTIMÉTRICO
Escala 1/500



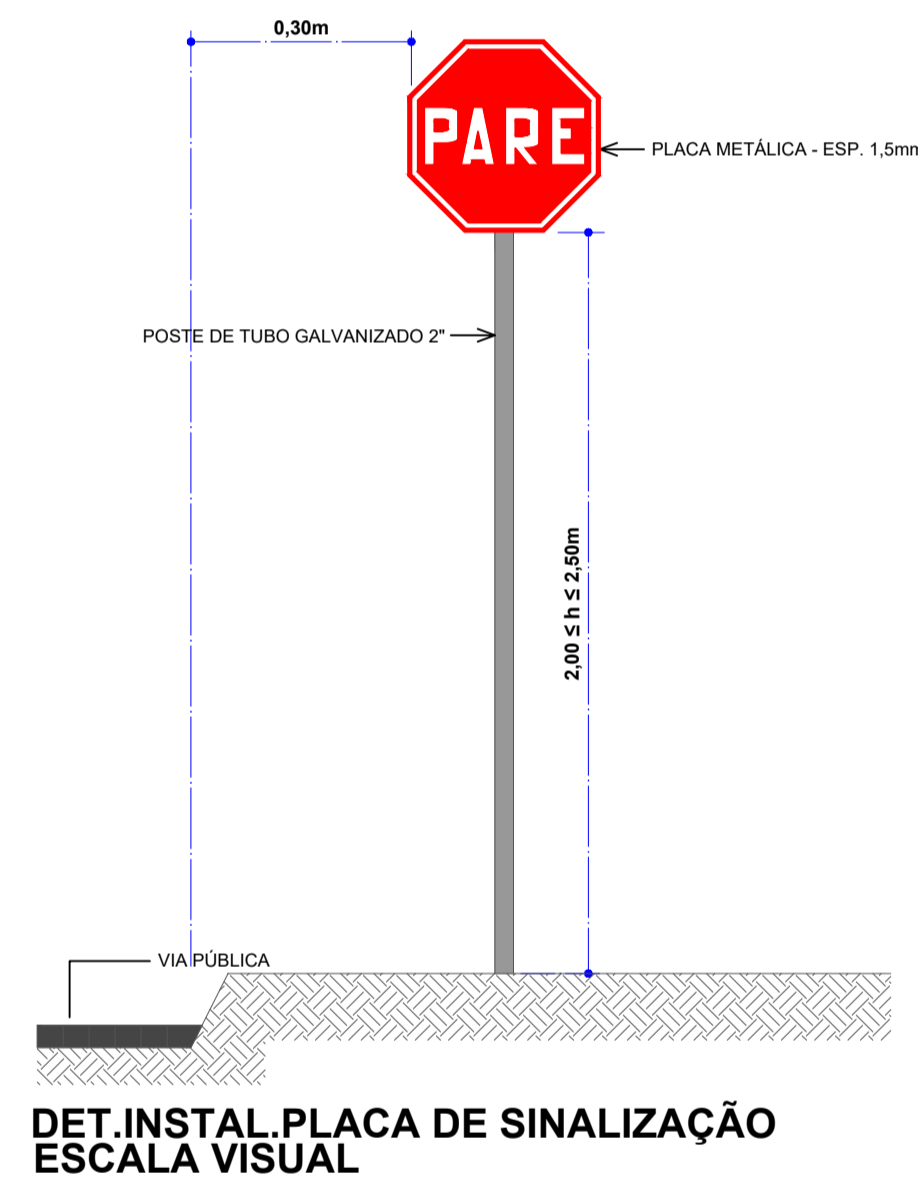
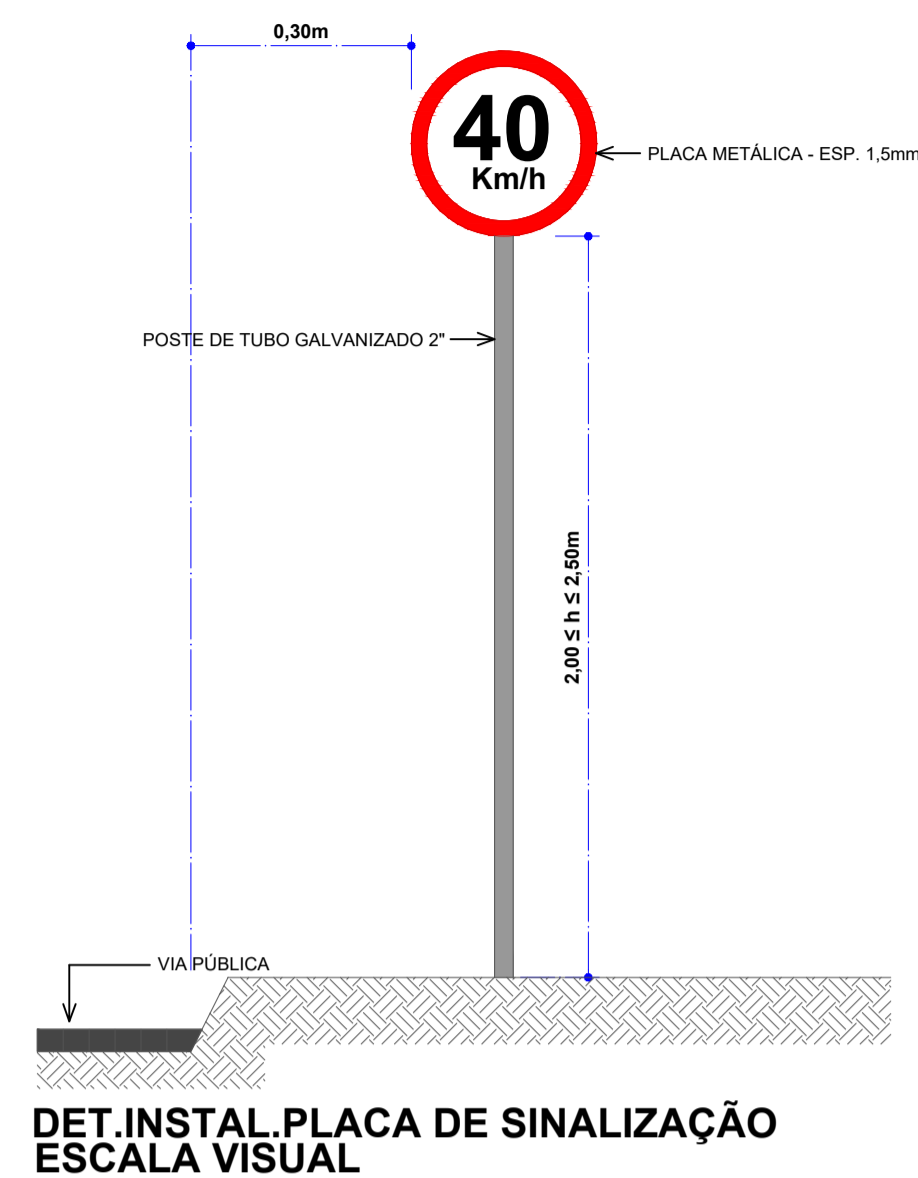
PERFIL LONGITUDINAL
PARTE DA RUA PRESIDENTE COSTA E SILVA - QUILOMBO SC
ESCALAS H 1:1000 - V 1:100



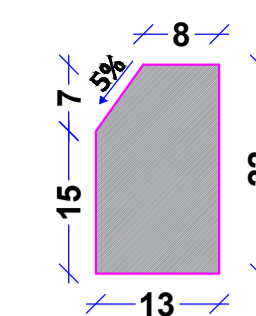
IMPLANTAÇÃO - PLANTA TÉCNICA
Escala 1/500



- LEGENDA**
- 1 - Pó de Pedra - e = 1,5cm
 - 2 - Pavimentação com Pedras Irregulares - e = 10,0 a 15,0cm
 - 3 - Colchão de Argila - e = 7,0cm
 - 4 - Solo Compactado - e = 20,0cm
 - 5 - Meio-Fio a Executar



MEIO - FIO SIMPLES EXTRUSADO



CONSUMO DE MATERIAIS:
ÁREA DE FORMA = 0,44 m²/m
VOLUME DE CONCRETO = 0,027 m³/m
CONCRETO Fck = 150 Kgf/cm²
DETALHE MEIO FIO
ESCALA VISUAL

DETALHE PLACA R-19

| R-19: Velocidade Máxima Permitida | |
|-----------------------------------|------------------|
| Forma | Cor |
| Circular | Fundo Branca |
| | Orla Vermelha |
| | Letras Preta |
| Via Urbana | Dímetro (m) 0,50 |
| | Tarja (m) 0,075 |
| | Orla (m) 0,075 |

DETALHE PLACA R-1

| R-1: Parada Obrigatória | |
|-------------------------|-----------------------|
| Forma | Cor |
| Octogonal | Fundo Vermelha |
| | Símbolo Branca |
| | Orla interna Branca |
| | Orla externa Vermelha |
| | Letras Branca |
| Via Urbana | Lado (m) 0,35 |
| | Orla int. (m) 0,028 |
| | Orla ext. (m) 0,014 |

CONVENÇÕES

- Meio - Fio concreto a executar
- Meio - Fio concreto existente
- Cordão de pedras a executar
- Entrada Veículos
- Poste de Energia Existente
- Boca de Lobo Existente
- Calçamento Pedras Irregulares a Executar - Área = 1.020,00m²
- Pavimentação Pedras Irregulares Existente

Obs.: Deverá ser previsto meio fio rebaixado nos acessos as residências onde houver entrada de veículos.



PROJETO ARQUITETÔNICO

PAVIMENTAÇÃO DE PEDRAS IRREGULARES

CALÇAMENTO RUA PRESIDENTE COSTA E SILVA

ENDEREÇO: RUA PRESIDENTE COSTA E SILVA
QUILOMBO - SC

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE QUILOMBO - SC
CNPJ 63.021.865/0001-61

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engº Civil Amarildo M. Ribeiro - CREA-SC 156004-7

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engº Civil Jean C. Tortelli - CREA-SC 182379-4

DESENHO CAD: Eiveltor Jesus Passini - CFT-01901295907
Jaison R. dos Santos - CREA-SC 178513-5

DESCRIÇÃO: PLANIALTIMÉTRICO, PERFIL LONGITUDINAL, IMPLANTAÇÃO - PLANTA TÉCNICA, CONVENÇÕES E DETALHES. PRANCHA: **ARQ.-02/03**

ÁREAS: 1.020,00m² ESCALA: INDICADA

CONTATO: E-MAIL: amnoroste@amnoroste.org.br - TEL: (49)3344-1991