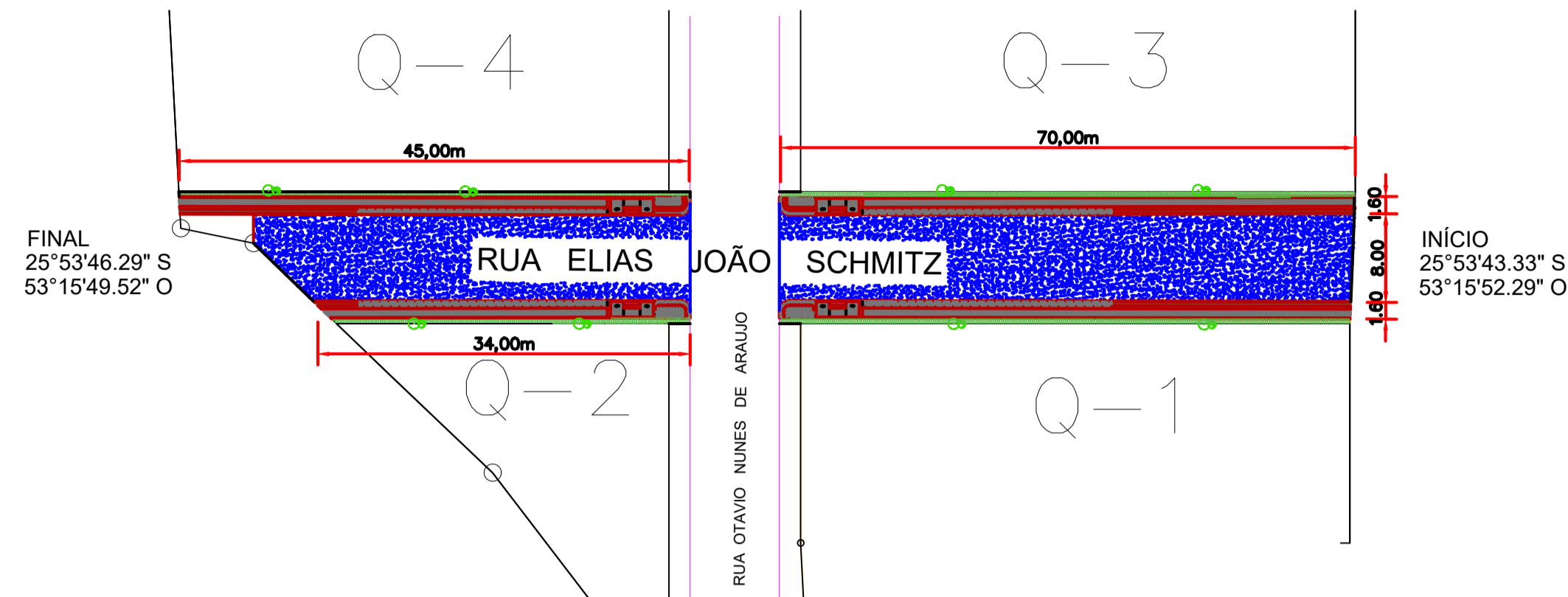




Elias João Schmitz

FONTE: MUNICÍPIO DE NOVA ESPERANÇA DO SUDOESTE

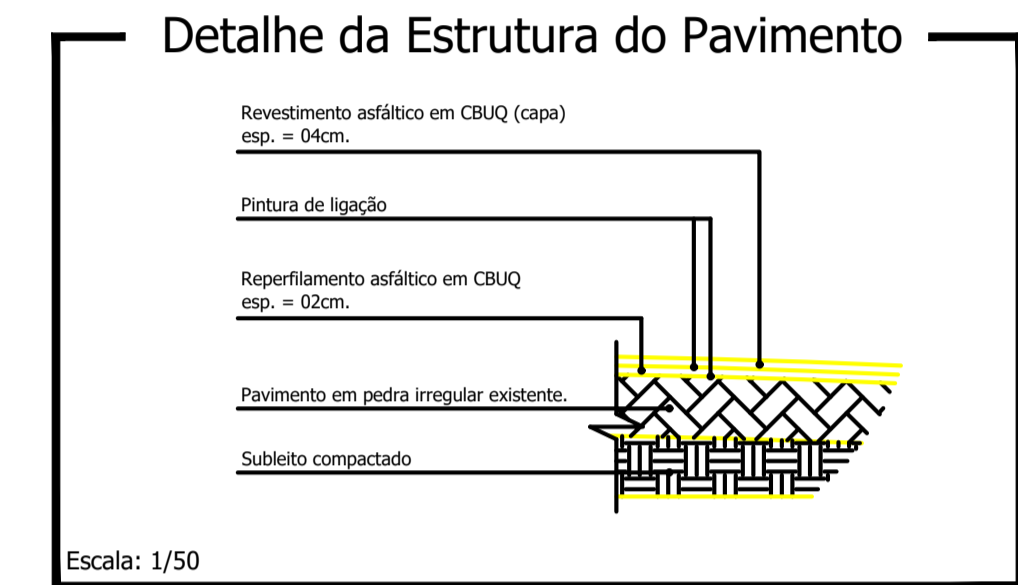


Planta Baixa

Escala: 1/250

LEGENDA: Rua Elias João Schmitz

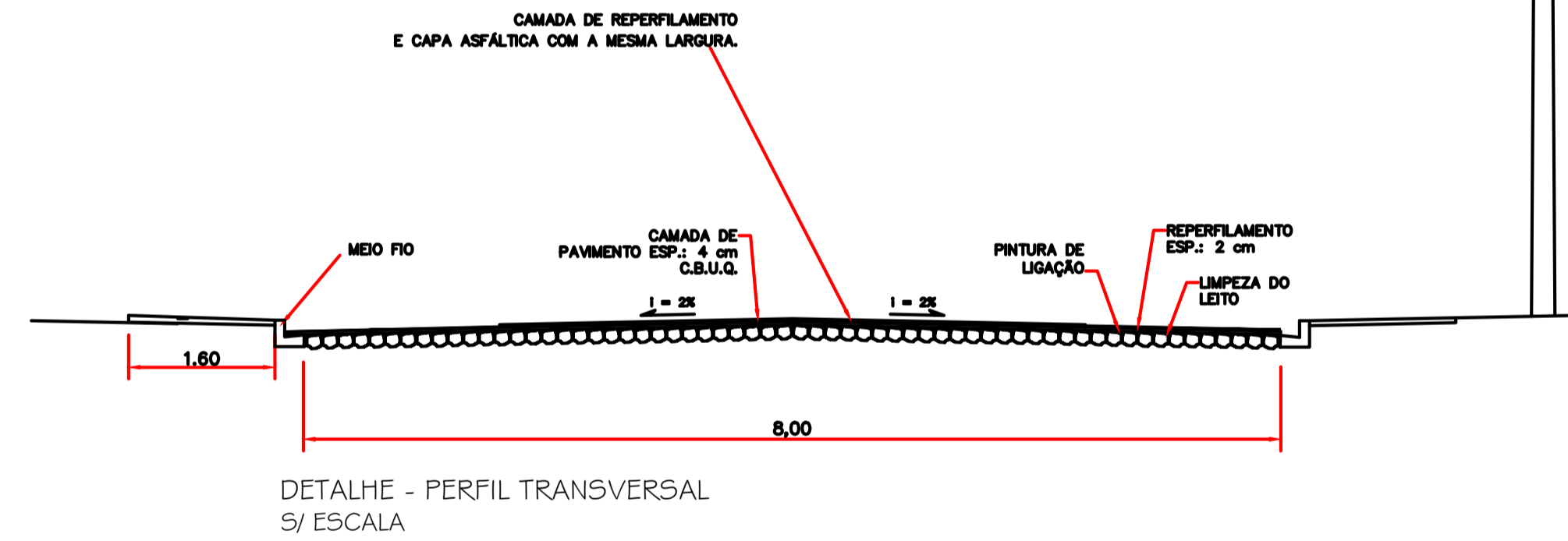
- Meio Fio a ser Executado - 11,5 cm (Existente)
- Contenção Lateral a ser Executada - 07 cm L = 219,00 m
- Sinalização Tátil de Alerta e = 6,0 cm
Área Total = 45,49 m²
- Sinalização Tátil Direcional e = 6,0 CM
Área Total = 40,20 m²
- Concreto Simples e = 6,0 CM
Área Total = 199,00 m²
- Pó de Pedra e = 03 cm V = 8,54m³
Pedra Britada e = 03 cm V = 8,54 m³
- Acesso em concreto armado L = 18,00 m
- └ Placa - Nome de Rua (Existente)
- ÁRVORE CANELINHA = 8,00 unidades
- GRAMA EM PLACAS = 219,00 m²



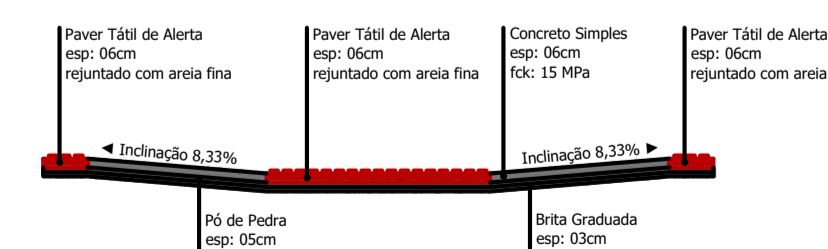
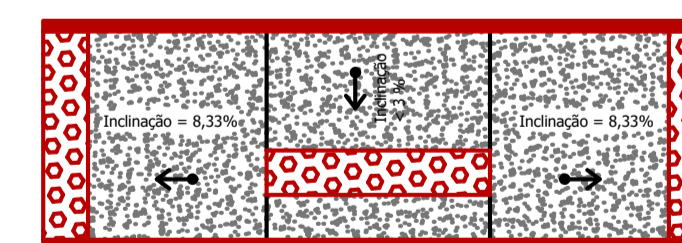
Reperfilamento e = 2,0 cm
Área Total = 876,00m²
Capa e = 4,0 cm
Área Total = 876,00 m²
Base Área Total = 175,00m²



FONTE: GOOGLE EARTH



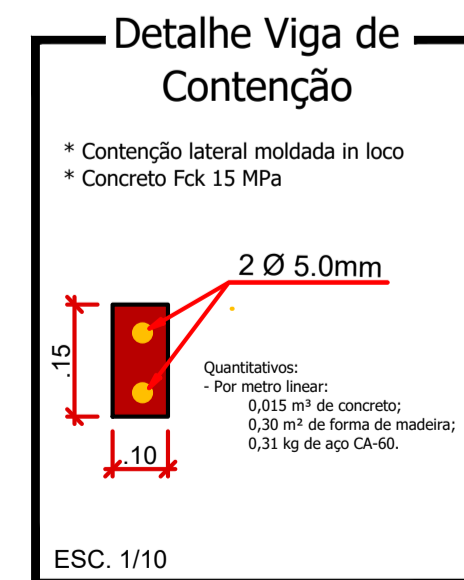
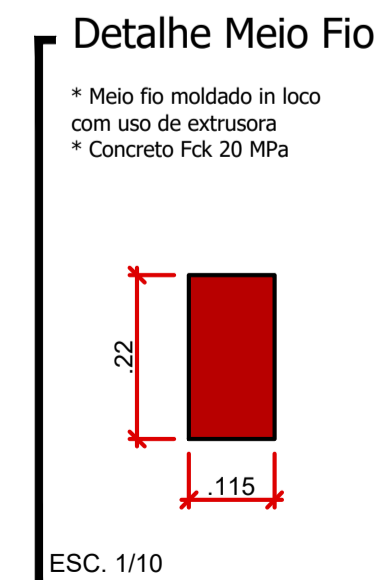
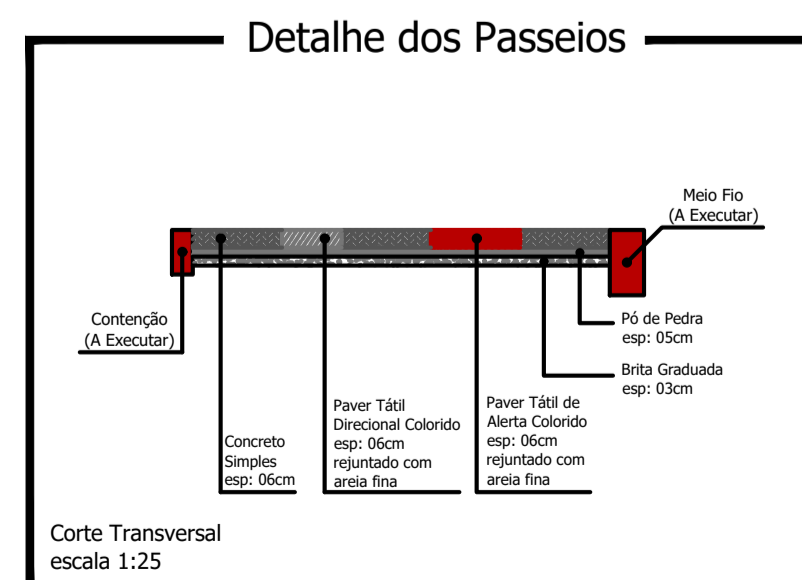
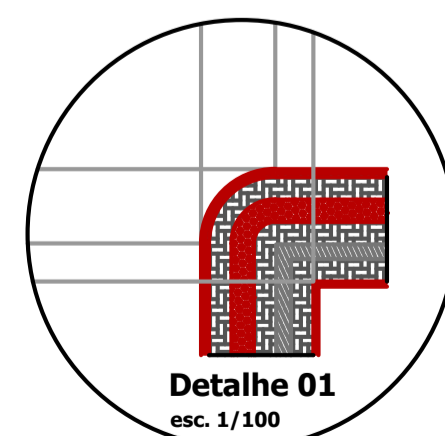
Detalhe das Rampas de Acesso (4,50 x 1,40m)



* Cada Rampa Contém:
- Base em brita graduada (espessura 03cm): 0,19m³
- Base em Pó de Pedra (espessura 05cm): 0,32m³
- Base em concreto simples Fck 15 MPa (espessura 06cm): 0,30m³
- Paver tátil de alerta, colorido: 1,29m²

Escala 1:50

Rua Elias João Schmitz



PROJETO: Recape/Construção de Passeios	ÁREA TOTAL A RECAPEAR: 876,00 m ²
PROPRIETÁRIO: Prefeitura de Nova Esperança do Sudoeste	DOCUMENTO EMITIDO PARA: <input type="checkbox"/> Anteprojeto <input checked="" type="checkbox"/> Aprovação Legal <input type="checkbox"/> Execução
CIDADE/ESTADO: Nova Esperança do Sudoeste Paraná	REVISÃO: 01
RUA: Rua Elias João Schmitz/ Loteamento Araújo	FOLHA: P-01/03
CONTEÚDO: Planta Baixa; Detalhes	DESENHO: Indicada
ESCALA: Indicada	DATA: Outubro/2023