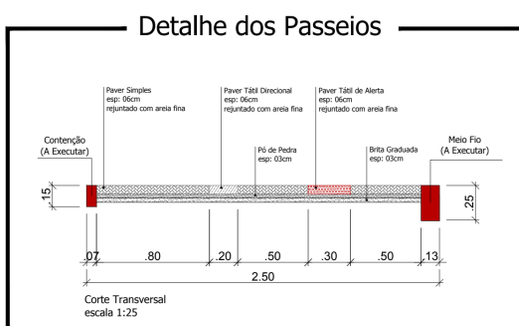
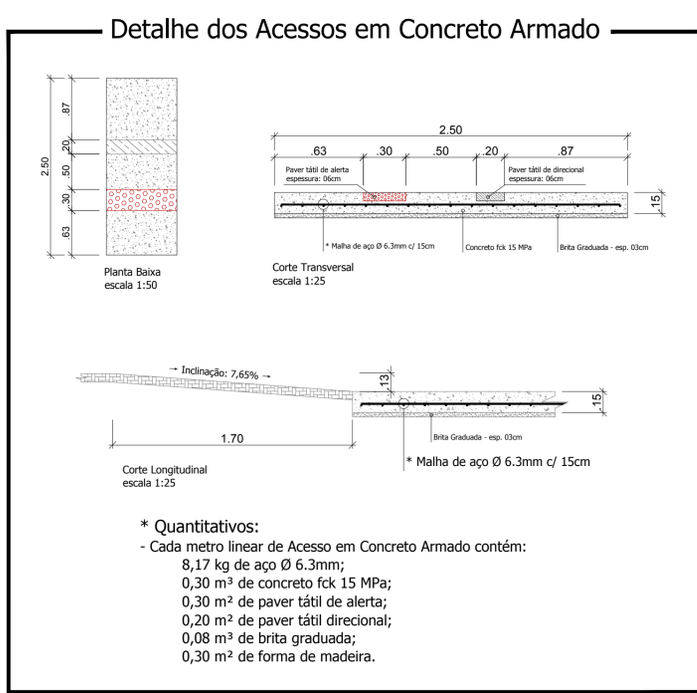
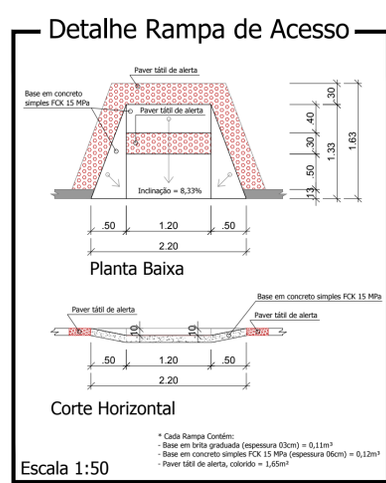


Planta Baixa

Trecho entre a Avenida Vereador Guilherme Leandro e a Avenida Iguazu
Escala: 1/250

LEGENDA: Rua Brasil

- Meio Fio a ser Executado - 13 cm L = 146,96 m
- Contenção Lateral a ser Executada - 07 cm L = 146,96 m
- Rampas de Acesso = 03 und
- Sinalização Tátil de Alerta e = 6,0 cm
Área Total = 45,50 m²
- Sinalização Tátil Direcional e = 6,0 CM
Área Total = 31,25 m²
- Paver Simples e = 6,0 CM
Área Total = 257,75 m²
- Pó de Pedra e = 03 cm V = 10,04 m³
- Pedra Britada e = 03 cm V = 10,04 m³
- Acesso em concreto armado L = 12,60 m
- Placa - Nome de Rua (Existente)
- Poste Existente



RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO:	RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA EXECUÇÃO:	PROPRIETÁRIO DA OBRA:
PROFISSIONAL	PROFISSIONAL	PROPRIETÁRIO

CORREÇÕES E ANOTAÇÕES

Rua Brasil

LEONARDI ENGENHARIA

PROJETO: Recapeamento Asfáltico e Construção de Passeios	ÁREA TOTAL A RECAPEAR: 4.412,03m ²
PROPRIETÁRIO (A): 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 Brasil	FOLHA: P-05/08
CONTEÚDO: Planta Baixa; Detalhes	ESCALA: Indicada
DATA: Dezembro/2017	DESENHO: Junior Tazinasso

Prancha: 841mmx594mm