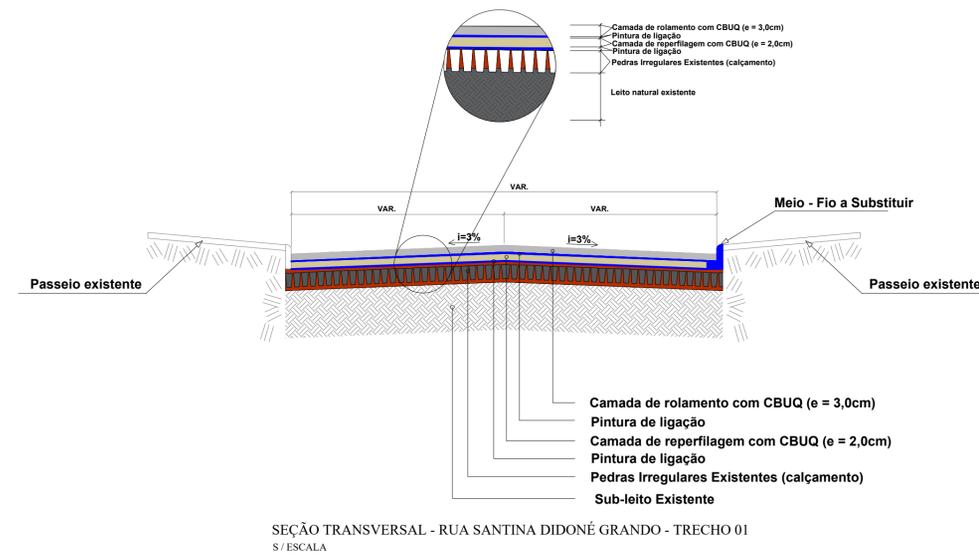




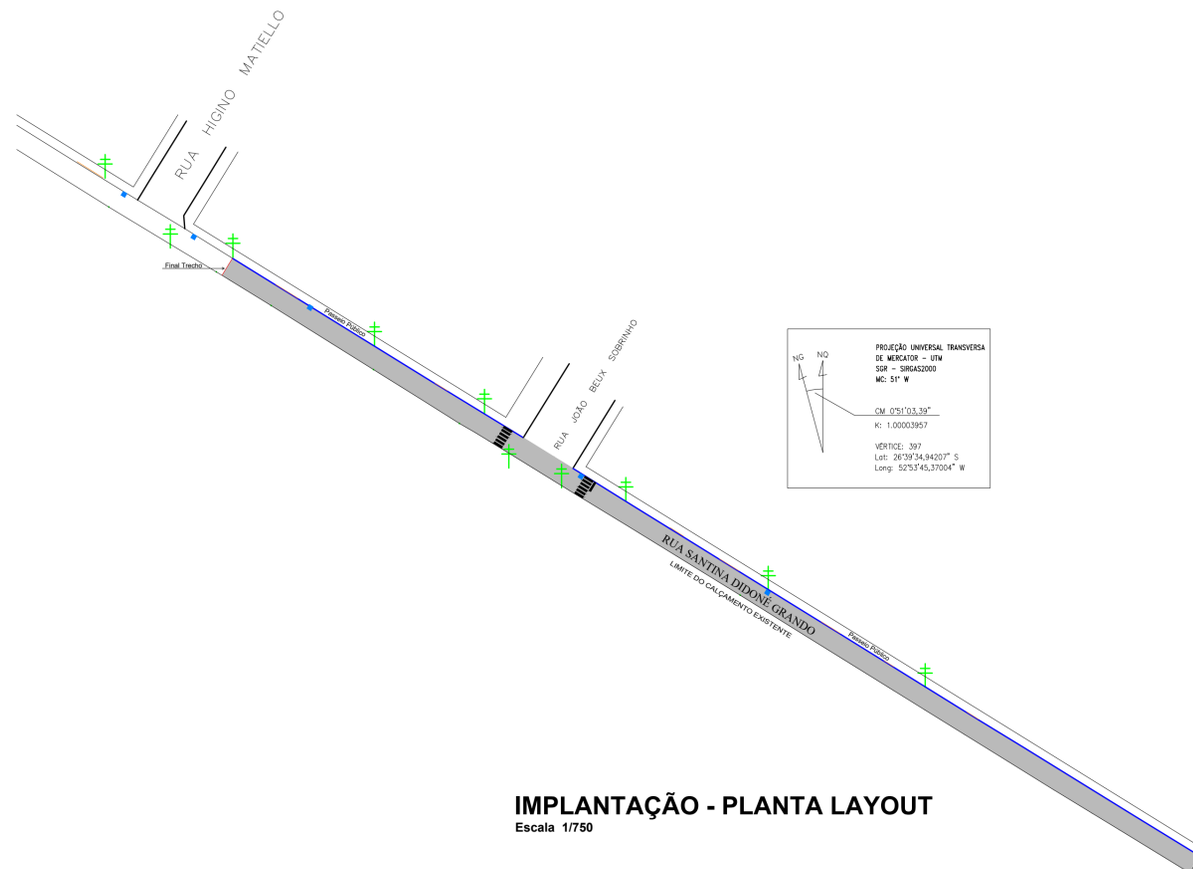
IMPLANTAÇÃO - PLANTA TÉCNICA

Área = 1.028,40m²
Escala 1/750

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA
DE MERCATOR - UTM
SRG = SIRGAS2000
MG: 51° W
CM: 0°51'03,39"
K: 1.00003957
VÉRTICE: 397
Lat: 28°39'34,94207" S
Long: 52°53'45,37004" W



SEÇÃO TRANSVERSAL - RUA SANTINA DIDONÉ GRANDÓ - TRECHO 01
S / ESCALA



IMPLANTAÇÃO - PLANTA LAYOUT

Escala 1/750

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA
DE MERCATOR - UTM
SRG = SIRGAS2000
MG: 51° W
CM: 0°51'03,39"
K: 1.00003957
VÉRTICE: 397
Lat: 28°39'34,94207" S
Long: 52°53'45,37004" W

CONVENÇÕES

- Meio - Fio Existente
- Meio - Fio a Substituir
- Bordo da Pista
- Entrada Veículos
- ⊕ Poste de Energia Existente
- Boca de Lobo Existente
- Camada Asfáltica em CBUQ (e = 5,0cm) sobre reperfilagem - Área = 1.028,40m²

APROVAÇÃO/CARIMBO:



PROJETO:	ARQUITETÔNICO	
OBRA:	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM CBUQ SOBRE PEDRAS IRREGULARES P/ RUA SANTINA GRANDÓ - TRECHO 01	
ENDEREÇO:	RUA SANTINA GRANDÓ CENTRO - IRATI-SC	
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE IRATI - SC CNPJ: 95.990.230/0001-51	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Amarildo M. Ribeiro - CREA-SC 156004-7	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Jean C. Tortelli - CREA-SC 182379-4	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Eletricista Charlan Smaniotto Luzzatto - CREA-SC 127695-8	
PROJETISTA:	Eliveltro Jesus Passini - CFT-01901295907 Jaison R. dos Santos - CREA SC 178513-5	
DESCRIÇÃO	IMPLANTAÇÃO - PLANTA TÉCNICA IMPLANTAÇÃO - PLANTA LAYOUT IMPLANTAÇÃO - SINALIZAÇÃO VIÁRIA SEÇÃO TRANSVERSAL, CONVENÇÕES	PRANCHA: ARQ.-03/03
ÁREA TOTAL:	1.028,40m ²	ESCALA: INDICADA
CONTATO:	E-MAIL: amnoroste@amnoroste.org.br - TEL: (49)3344-1991	