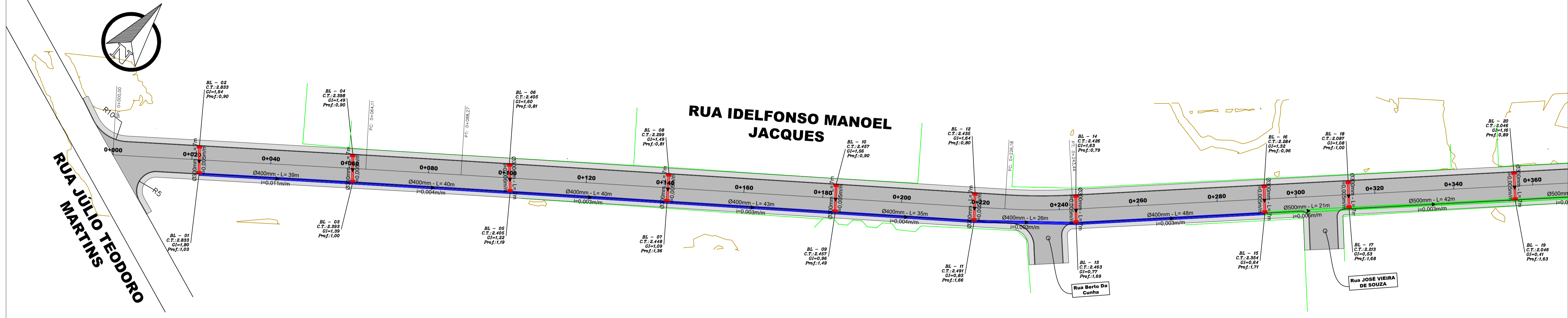


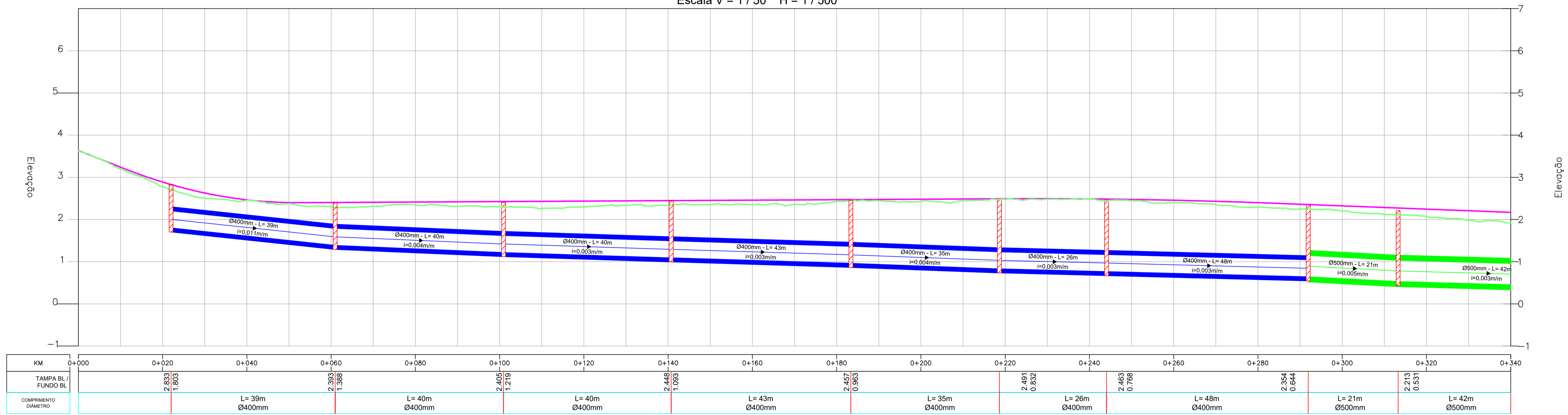
Sistema de coordenadas : SIRGAS 2000 / UTM zone 22S

Planta Baixa
Escala 1 / 1000



RUA IDELFONSO MANOEL JACQUES

Escala V = 1 / 50 H = 1 / 500



QUADRO DE LEGENDAS - DRENAGEM

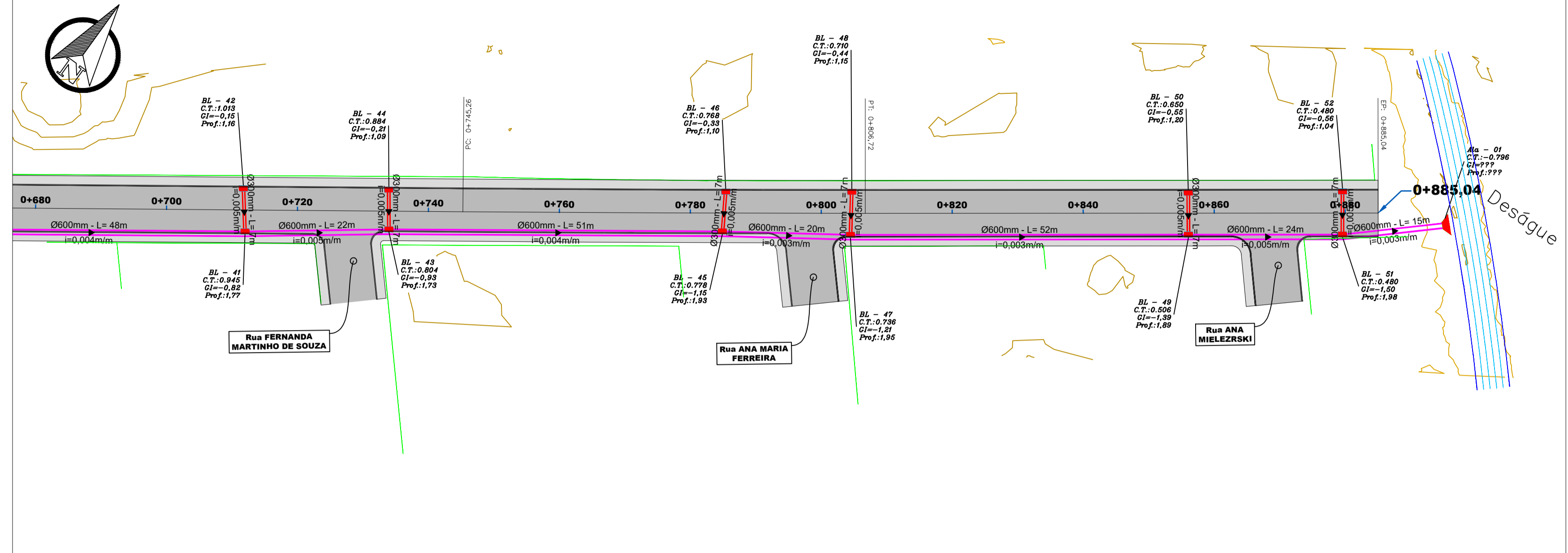
- BOCA DE LOBO PROJETADA
- BOCA DE ALA (600mm)
- TUBULAÇÃO DE CONCRETO 300 mm
- TUBULAÇÃO DE CONCRETO 400 mm
- TUBULAÇÃO DE CONCRETO 500 mm
- TUBULAÇÃO DE CONCRETO 600 mm
- GREIDE PROJETADO
- GREIDE TERRENO NATURAL
- PORTÃO/GARAGEM
- MURO

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE BIGUAÇU
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO

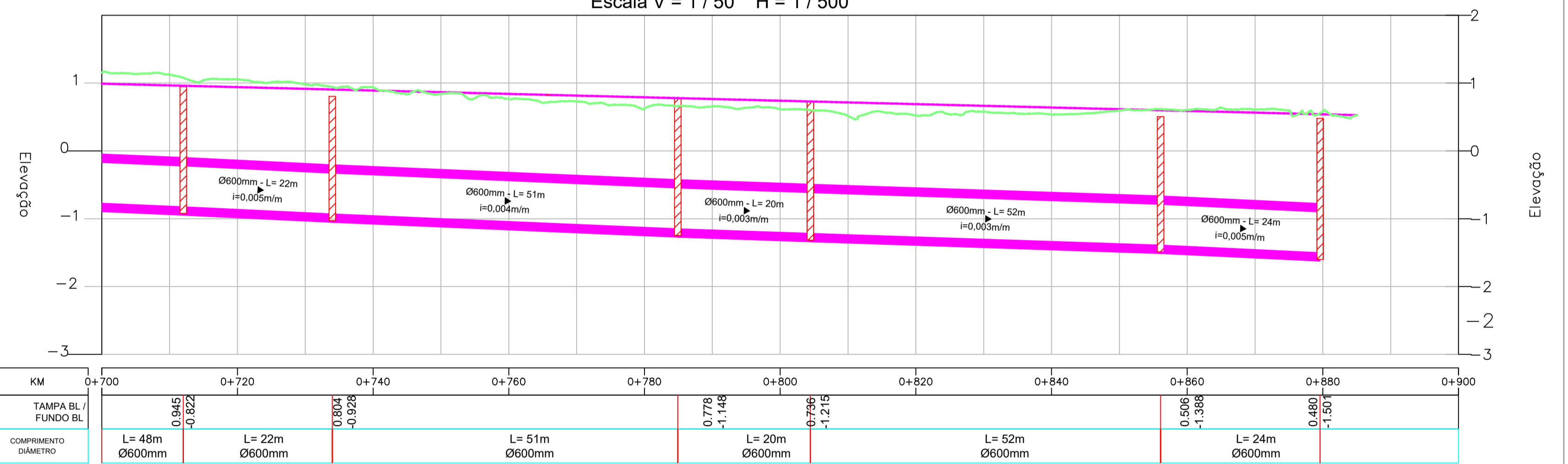
PROJETO BÁSICO EXECUTIVO DE ENGENHARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA
LOCALIZAÇÃO : RUA IDELFONSO MANOEL JACQUES

DESCRIÇÃO: PROJETO DE DRENAGEM		CONTEÚDO: SARJETAS, BUEIROS, TRAVESSIAS, ESPECIFICAÇÕES E DETALHAMENTOS DE DRENAGEM	
ÁREA TOTAL: 87.018,70 m²	ESCALA: 1/500	DATA: FEVEREIRO 2026	FOLHA: 01/03
RESPONSÁVEL TÉCNICO: NATHAN RICARDO LUIZ ENG.CIVIL - CREA/SC: 174738-0		CONTRATANTE: MUNICÍPIO DE BIGUAÇU CNPJ: 82.892.308/0001-53	

Sistema de coordenadas : SIRGAS 2000 / UTM zone 22S
 Planta Baixa
 Escala 1 / 1000



RUA IDELFONSO MANOEL JACQUES
 Escala V = 1 / 50 H = 1 / 500



QUADRO DE LEGENDAS - DRENAGEM

	BOCA DE LOBO PROJETADA		TUBULAÇÃO DE CONCRETO 600 mm
	BOCA DE ALA (600mm)		GREIDE PROJETADO
	TUBULAÇÃO DE CONCRETO 300 mm		GREIDE TERRENO NATURAL
	TUBULAÇÃO DE CONCRETO 400 mm		PORTÃO/GARAGEM
	TUBULAÇÃO DE CONCRETO 500 mm		MURO



ESTADO DE SANTA CATARINA
 MUNICÍPIO DE BIGUAÇU
 SECRETARIA DE PLANEJAMENTO



PROJETO BÁSICO EXECUTIVO DE ENGENHARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA
 LOCALIZAÇÃO : RUA IDELFONSO MANOEL JACQUES

DESCRIÇÃO:	CONTEÚDO:		
ÁREA TOTAL: 87.018,70 m ²	ESCALA: 1/500	DATA: FEVEREIRO 2026	FOLHA: 03/03
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		CONTRATANTE:	

NATHAN RICARDO LUIZ
 ENG.CIVIL - CREASC: 174738-0

MUNICÍPIO DE BIGUAÇU
 CNPJ: 82.892.308/0001-53