



1 SITUAÇÃO
 ESCALA 1:25000

ORGANIZAÇÃO TERRITORIAL	SISTEMA VÁRIO	RECURSOS HÍDRICOS	CONCEPÇÃO DE PROJETO	CONVENÇÕES
PERÍMETRO DO MUNICÍPIO	SISTEMA VÁRIO	BARRAGEM, REPRESA	SUB-BACIA EEE CANGUIRI	ESTÁÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO
PERÍMETRO URBANO	LINHA FERREA	LAGO, LAGOA	SUB-BACIA EEE PROGRESSO	ESTÁÇÃO ELEVADORA DE ESGOTO
LIMITE DAS SUB-BACIAS		CURSO D'ÁGUA	SUB-BACIA EEE NOVO MUNDO	FLUXO ESGOTO
			LINHA DE RECALQUE DE ESGOTO	TRAVESSIA NÃO DESTRUTIVA
			COLETOR ESGOTO / INTERCEPTOR	TRAVESSIA AÉREA SOBRE CORREDOR
				TRAVESSIA AÉREA SOBRE FERROVIA
				CASA DE INTERLIGAÇÃO



Nº	REVISÃO	DATA
0	EMISSÃO ORIGINAL	OUTUBRO/2019
A		
B		
C		
D		
E		
F		
G		

PROJETO	DATA
DESENHO	DEZEMBRO/2019
CONFIRMAÇÃO	DEZEMBRO/2019
APROVAÇÃO	DEZEMBRO/2019

SANEPRO SANEAMENTO AMBIENTAL
 SANEAMENTO AMBIENTAL
 CNPJ Nº 20.709.800/0001-09
 www.saneamento.com.br

CIS CONSULTORIA INTEGRADA

COMPANHIA ITUANA DE SANEAMENTO
 SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DE ITU - SP
 PROJETO TÉCNICO DAS ESTAÇÕES ELEVADORAS DE ESGOTO: EEE CANGUIRI, EEE NOVO MUNDO E EEE PROGRESSO
 CONCEPÇÃO ADOTADA - EEE CANGUIRI E EEE PROGRESSO
 ARRANJO DE CONTRIBUIÇÕES EEE CANGUIRI, PROGRESSO E ETE CANJICA

PROJETO Nº: 001/2019
 AUTOR: SANEAMENTO
 DATA: 2019/12/01
 ESCALA: 1:25000
 FOLHA Nº: S106