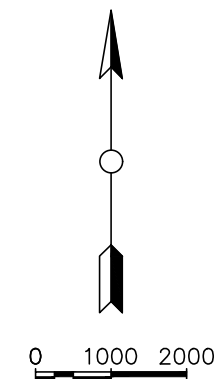
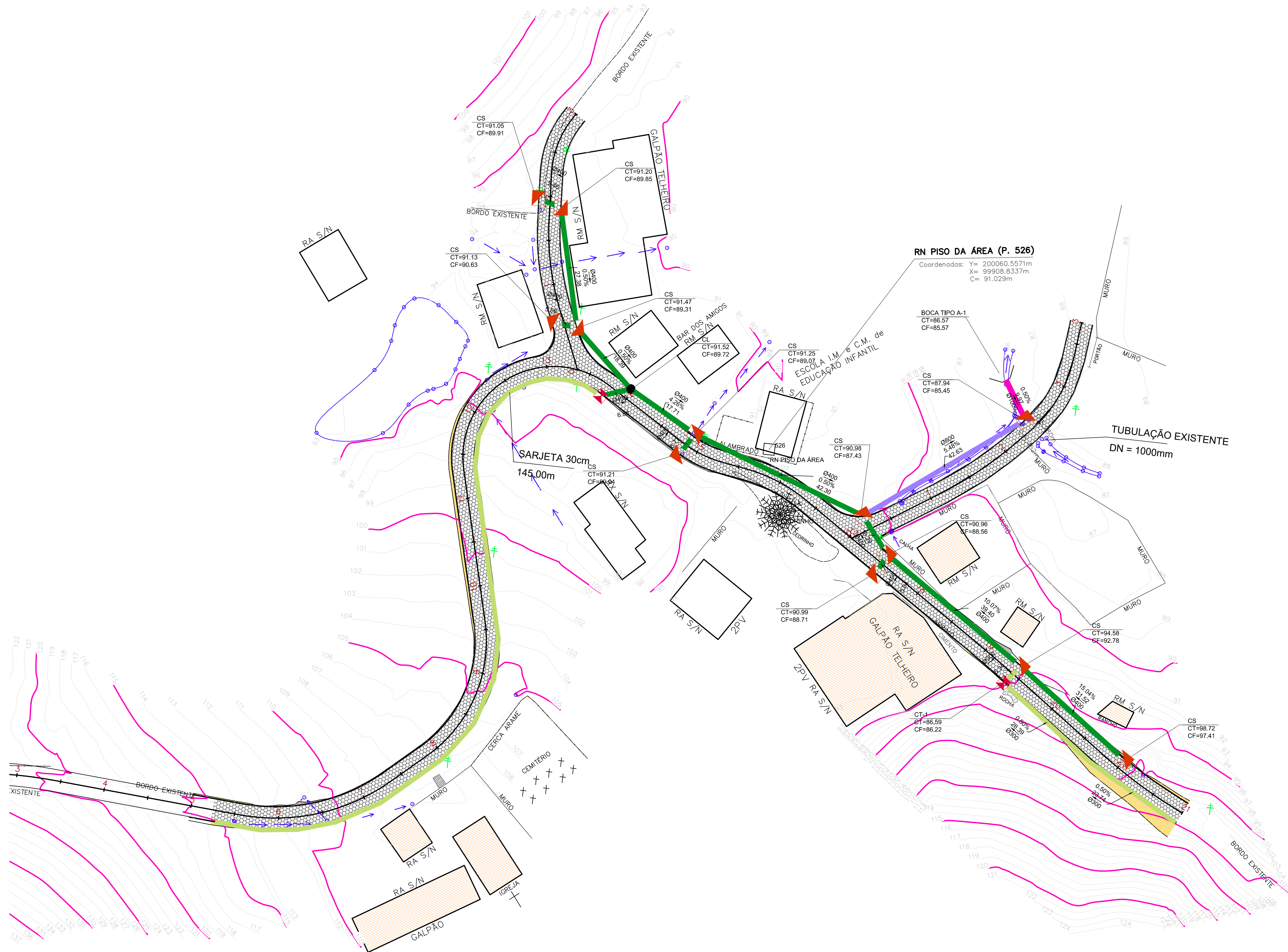


1_1_GRANF_INFRA_DREN_LESTRADA_GERAL_FARTURA.dwg

Engenheira Cristiane Freitas



LEGENDA

- MEIO FIO DE CONCRETO
- CAIXA TIPO I
- CAIXA TIPO II COM GRELHA DE FERRO
- CAIXA DE LIGAÇÃO
- SARJETA EXTRUSADA
- BSTC Ø 400MM - CONCRETO SIMPLES MACHO E FÊMEA
- BSTC Ø 800MM - CONCRETO SIMPLES MACHO E FÊMEA
- BSTC Ø 1000MM - CONCRETO SIMPLES MACHO E FÊMEA
- FLUXO DE DRENAGEM EXISTENTE VALA / RIO EXISTENTE
- CADASTRO - CONSTRUÇÕES EXISTENTES
- POSTE EXISTENTE
- BOCA DE BUEIRO

PROJETO DE DRENAGEM

MUNICÍPIO		ANGELINA – SC	
OBRA		CONTEÚDO	
ESTRADA GERAL DA FARTURA E TRAVESSAS		PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL PLANTA BAIXA	
PROJETO		APROVAÇÃO DA PREFEITURA	
CRISTIANE FREITAS Engenheiro Civil CREA/SC 109.760–3			
REVISÃO	DATA	PRANCHA	
VERSÃO INICIAL	OUTUBRO/2021	01/03	

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA GRANDE FLORIANÓPOLIS "GRANFOLIS" ASSESSORIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA