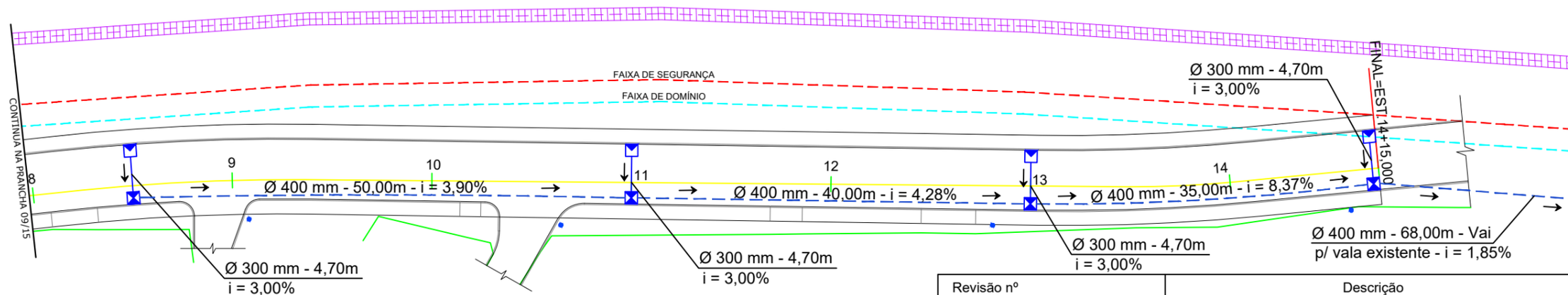


PERFIL LONGITUDINAL - PLANTA PLANIMÉTRICA

ESCALA HORIZONTAL 1:500
ESCALA VERTICAL 1:50



PLANTA PLANIMÉTRICA - PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL

ESCALA 1:500

Revisão nº	Descrição	Data

LEGENDA EM PERFIL

- PERFIL NATURAL
- GREIDE DE PAVIMENTAÇÃO
- CAIXA DE DRENAGEM PROJETADA
- TUBULAÇÃO PROJETADA

LEGENDA EM PLANTA

- EIXO
- CERCA/MURO EXISTENTE
- POSTE EXISTENTE
- FAIXA DE SEGURANÇA DA LINHA FÉRREA
- FAIXA DE DOMÍNIO DA LINHA FÉRREA

- CAIXA COLETORA (90 x 70)
- CAIXA DE LIGAÇÃO E PASSAGEM (90 x 70)
- SENTIDO DO FLUXO
- TUBULAÇÃO EXISTENTE
- TUBULAÇÃO PROJETADA
- GALERIA EXISTENTE

AMUREL
ASSOCIAÇÃO DE ENGENHEIROS DA REGIÃO DE LAGUNA
REGISTRO CREA-SC 118778-1/2019 (RUI GOMES DA SILVA)

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE PESCARIA BRAVA

TÍTULO ASSOCIADO

PROJETO BÁSICO DE ENGENHARIA

CONTEÚDO
PERFIL LONGITUDINAL PROJETO DE DRENAGEM
ÁREA A PAVIMENTAR = 1.797,64 m²
EXTENSÃO TOTAL = 295,00 m

MUNICÍPIO DE PESCARIA BRAVA
CNPJ/MF - 16.780.795/0001-38

RENATO MENDONÇA TEIXEIRA
Eng. Agrimensor - CREA/SC nº 090117-1

RESP. PROJETO

DATA JULHO / 2020

ESCALA INDICADA

TICKET Nº 202042133

FOLHA 10/15

ENDEREÇO DA OBRA: RUA LEANDRO TOMAZ FRANCISCO - KM 37 - PESCARIA BRAVA/SC

NOME DO ARQUIVO: PAV_Rua Leandro T. Francisco_20-07

DESENHO: JONATHAN GRASEL WENSING

ART Nº