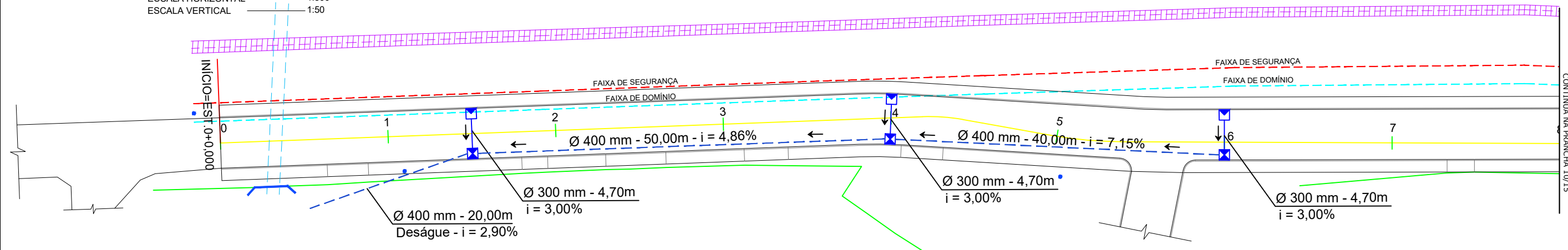


PERFIL LONGITUDINAL - PLANTA PLANIMÉTRICA
 ESCALA HORIZONTAL 1:500
 ESCALA VERTICAL 1:50



PLANTA PLANIMÉTRICA - PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL
 ESCALA 1:500

Revisão nº	Descrição	Data

LEGENDA EM PERFIL	LEGENDA EM PLANTA
PERFIL NATURAL	EIXO
GREIDE DE PAVIMENTAÇÃO	CERCA/MURO EXISTENTE
CAIXA DE DRENAGEM PROJETADA	POSTE EXISTENTE
TUBULAÇÃO PROJETADA	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
RUA CHA-SÓ 1167 F.F. 100 CENTRO C.A. 13188-5

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

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

NOME DO ARQUIVO
PAV_Rua Leandro T. Francisco_20-07

DATA
JULHO / 2020

TICKET Nº
202042133

DESENHO
JONATHAN GRASEL WENSING

ART Nº

ESCALA
INDICADA

FOLHA
09₁₅