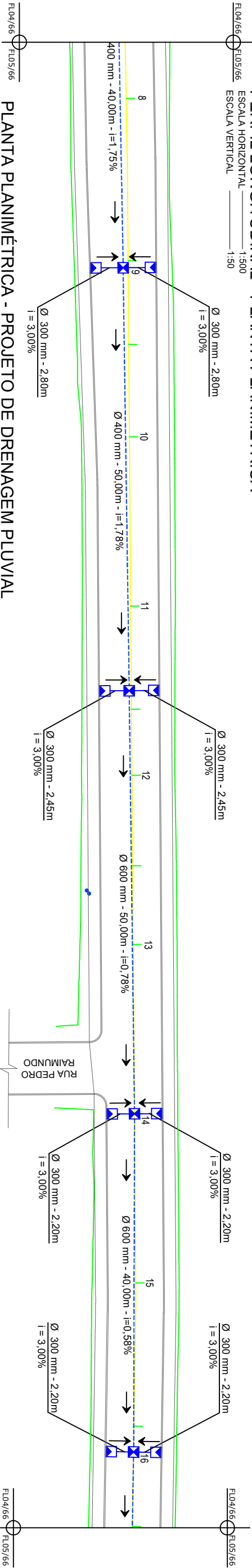


8	160,000	9	180,000	10	200,000	11	220,000	11+14,225	234,225	12	240,000	12+18,167	258,167	13	260,000	14	280,000	15	300,000	16	320,000
25,309		24,957		24,605		24,252		24,002		23,910		23,753		23,747		23,683		23,619		23,555	
25,657		24,970		24,589		24,207		23,971		23,881		23,683		23,667		23,447		23,364		23,242	

PERFIL LONGITUDINAL - PLANTA PLANIMÉTRICA



PLANTA PLANIMÉTRICA - PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL

LEGENDA EM PERFIL

PERFIL NATURAL

GREIDE DE PAVIMENTAÇÃO

LEGENDA EM PLANTA

EIXO

CERCA/MURO EXISTENTE

POSTE EXISTENTE

SENTIDO DO FLUXO

CAIXA COLETORA (70x90)

CAIXA DE LIGAÇÃO E PASSAGEM (130x100)

BOCA DE BUEIRO Ø800MM

LAGOA SANTO ANTÔNIO DOS ANJOS

AMUREL

ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO DE LAGUNA

REGISTRO CREA/SC 116.670-8

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

ESTADO DE SANTA CATARINA

MUNICÍPIO DE LAGUNA

TÍTULO

PROJETO BÁSICO DE ENGENHARIA

CONTEÚDO

PERFIL LONGITUDINAL

PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL

ÁREA A PAVIMENTAR = 4.162,35 m²

EXTENSÃO TOTAL = 678,36 m

ASSOCIADO

MUNICÍPIO DE LAGUNA

CNPJ/MF - 82.928.706/0001-82

RES.P. PROJETO/TOPOGRAFIA

RENATO MENDONÇA TEIXEIRA

Engenheiro Agrônomo - CREA/SC nº 090117-1

DESENHO

ARQ. JONATHAN GRASEL WENSING

FEVEREIRO / 2019

INDICADA

ART Nº

201834784

ÁREA A PAVIMENTAR = 4.162,35 m²

EXTENSÃO TOTAL = 678,36 m

PAV_DRE_Rua Apolinário Estácio_21-02-2019

09

18

FORMATO A3-(420mm x 297 mm)