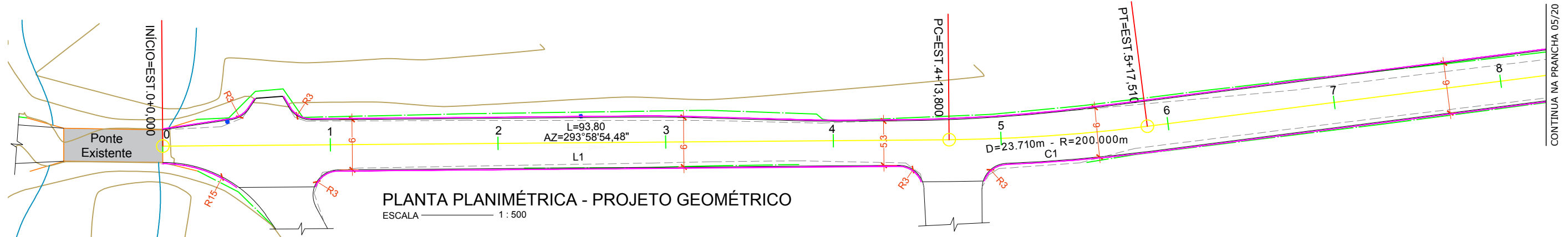


PERFIL LONGITUDINAL - PLANTA PLANIMÉTRICA

ESCALA HORIZONTAL 1:500
ESCALA VERTICAL 1:50

ESTAQ.	COTAS PROJETO	COTAS TERRENO
0	4,062	4,06
1	3,192	3,17
2	3,184	3,19
3	3,260	3,31
4	3,336	3,39
5	3,412	3,51
6	3,488	3,58
7	3,563	3,60
8	3,639	3,67



PLANTA PLANIMÉTRICA - PROJETO GEOMÉTRICO

ESCALA 1:500

- LEGENDA EM PLANTA**
- EIXO
 - CERCA/MURO EXISTENTE
 - PONTE EXISTENTE
 - RIO EXISTENTE
 - MEIO-FIO PROJETADO
 - BORDO DE ESTRADA EXISTENTE
 - POSTE EXISTENTE
 - POSTE EXISTENTE A REALOCAR
 - CURVAS DE NÍVEL
- LEGENDA EM PERFIL**
- PERFIL NATURAL
 - GREIDE DE PAVIMENTAÇÃO

ELEMENTOS GEOMÉTRICOS - EIXO

Nº	DEFLEXÃO/AZIMUTE	LC (m)	TT (m)	TL (m)	TC (m)	R (m)	D/L (m)	AC	TE-PC	ET-PT	PONTO	PI	TE-PC	ET-PT
L1	293° 58' 54,48"	-	-	-	-	-	93,800	-	0+0,000	4+13,800	N E	-	6848215,4250 708163,4600	6848253,5497 708077,7572
C1	-	-	0,352	-	-	200,000	23,710	006° 47' 32,26"	4+13,800	5+17,510	N E	6848258,3737 708066,9130	6848253,5497 708077,7572	6848261,8813 708055,5745

Revisão nº	Descrição	Data

AMUREL ASSOCIAÇÃO DE ENGENHEIROS DA REGIÃO DE LAGUNA
REGISTRO CREA/SC 118778-1/2019 (PROF. DR. GUILHERME)

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE LAGUNA

TÍTULO ASSOCIADO RESP. PROJETO

PROJETO BÁSICO DE ENGENHARIA

CONTEÚDO
PERFIL LONGITUDINAL
PROJETO GEOMÉTRICO
ÁREA A PAVIMENTAR = 3.209,70 m²
EXTENSÃO TOTAL = 532,38 m

MUNICÍPIO DE LAGUNA
CNPJ/MF- 82.928.706/0001-82

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

ENDEREÇO DA OBRA: ROD. MUN. JOÃO BATISTA WENDHAUSEN MORAES - PAROBÉ - LAGUNA/SC

NOME DO ARQUIVO: PAV_Rod. Mun. João Batista W. M._19-05

DATA: MAIO / 2020

TICKET Nº: 202042787

DESENHO: JONATHAN GRASEL WENSING

ART Nº

ESCALA: INDICADA

FOLHA: 04/20