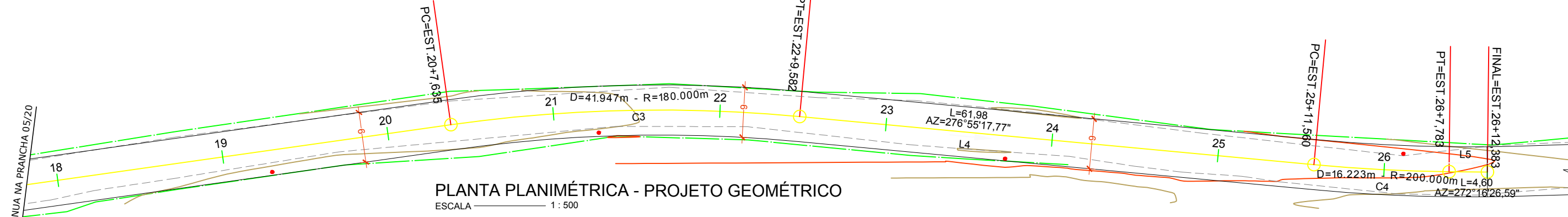


**PERFIL LONGITUDINAL - PLANTA PLANIMÉTRICA**  
 ESCALA HORIZONTAL 1:500  
 ESCALA VERTICAL 1:50



**PLANTA PLANIMÉTRICA - PROJETO GEOMÉTRICO**  
 ESCALA 1:500

**LEGENDA EM PLANTA**

- 1 2 3 4 5 EIXO
- CERCA/MURO EXISTENTE
- PONTE EXISTENTE
- RIO EXISTENTE
- MEIO-FIO PROJETADO
- BORDO DE ESTRADA EXISTENTE

**LEGENDA EM PERFIL**

- POSTE EXISTENTE
- POSTE EXISTENTE A REALOCAR
- CURVAS DE NÍVEL
- 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
C3	-	-	1,229	-	-	180,000	41,947	013° 21' 07,15"	20+7,635	22+9,582	N E	6848284,7700 707751,2500	6848287,1296 707772,1861	6848287,3090 707730,3349
L4	276° 55' 17,77"	-	-	-	-	-	61,978	-	22+9,582	25+11,560	N E	-	6848287,3090 707730,3349	6848294,7781 707668,8085
C4	-	-	0,165	-	-	200,000	16,223	004° 38' 51,19"	25+11,560	26+7,783	N E	6848295,7561 707660,7516	6848294,7781 707668,8085	6848296,0782 707652,6421
L5	272° 16' 26,59"	-	-	-	-	-	4,600	-	26+7,783	26+12,383	N E	-	6848296,0782 707652,6421	6848296,2607 707648,0460

Revisão nº	Descrição	Data

**AMUREL**  
 ASSOCIAÇÃO DE ENGENHEIROS DA REGIÃO DE LAGUNA  
 REGISTRO CREA-SC 118778-1/2019 - RUI OTTON GUARINI

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
 ESTADO DE SANTA CATARINA  
 MUNICÍPIO DE LAGUNA

TÍTULO ASSOCIADO  
**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

DESENHO  
 JONATHAN GRASEL WENSING

DATA  
 MAIO / 2020

TICKET Nº  
 202042787

ESCALA  
 INDICADA

FOLHA  
**06**<sub>20</sub>