

Cotas do Projeto	Cotas do Terreno	Estaca	
		Distância	
29,462	29,402	0	
		0,000	
29,428	27,209	1	
29,422	26,839	140,505	
		3,000	
		3,505	
27,206	25,849	1+1,859	
25,339	25,016	2,859	
24,771	24,771	2+0,347	
		6,000	
		6,347	

PERFIL LONGITUDINAL 00
ESCALA 1 : 250



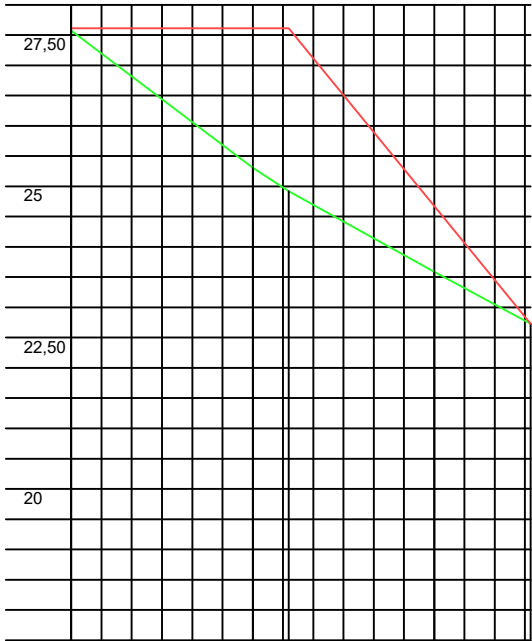
Cotas do Projeto	Cotas do Terreno	Estaca	
		Distância	
28,728	28,762	0	
		0,000	
28,707	26,625	1	
		3,000	
28,696	25,624	1+1,405	
		4,405	
25,856	24,415	2	
		6,000	
23,288	23,288	2+1,442	
		7,442	

PERFIL LONGITUDINAL 01
ESCALA 1 : 250



Cotas do Projeto	Cotas do Terreno	Estaca	
		Distância	
28,643	28,628	0	
		0,000	
28,643	26,459	1	
28,643	25,780	1+0,840	
		3,940	
25,859	24,287	2	
		6,000	
22,571	22,571	2+2,433	
		8,433	

PERFIL LONGITUDINAL 02
ESCALA 1 : 250



Cotas do Projeto	Cotas do Terreno	Estaca	
		Distância	
28,113	28,078	0	
		0,000	
28,113	25,804	1	
28,113	25,421	1+0,592	
		3,000	
		3,592	
25,177	24,088	2	
		6,000	
23,232	23,232	2+1,595	
		7,595	

PERFIL LONGITUDINAL 03
ESCALA 1 : 250



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE LAGUNA



TÍTULO
**PROJETO BÁSICO
DE ENGENHARIA**

CONTEÚDO
PERFIS LONGITUDINAIS

VOLUME DO ENROCAMENTO: 329,34 m³
EXTENSÃO: 10,00 m

ASSOCIADO
MUNICÍPIO DE LAGUNA
CNPJ/MF - 82.928.706/0001-82
ENDEREÇO DA OBRA
**ROD. MUNICIPAL JOÃO BATISTA WENDHAUSEN
MORAES - LAGUNA/SC.**
DESENHO
CAROLINA STUEPP HEIDEMANN
NOME DO ARQUIVO
ENR_4_02-10

RESP. PROJETO/TOPOGRAFIA
JOÃO ROBERTO SMANIA CATANEO
Engenheiro Civil CREA/SC - 10721-1
DATA
OUTUBRO / 2019
ESCALA
INDICADA
TICKET Nº
201940735
FOLHA
02