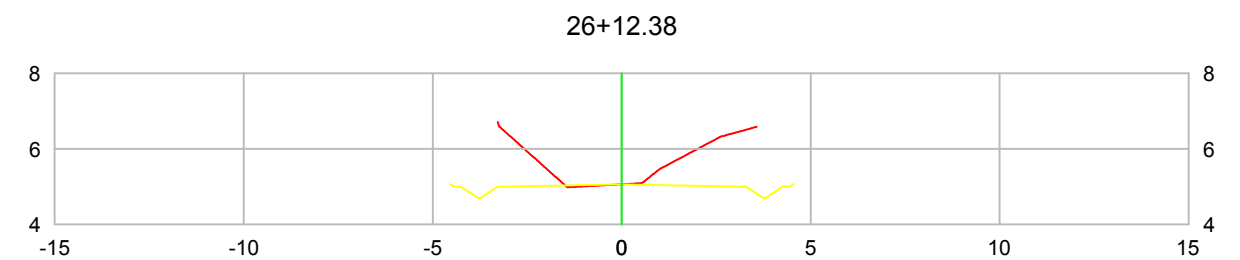


VOLUME TOTAL							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum Aterro Acum. (m³)	Volume Líquido (m³)
24+0,00	4,73	0,09	98,86	0,88	1643,13	115,82	1527,31
25+0,00	3,74	0,00	84,73	0,88	1727,85	116,70	1611,16
25+11,56	4,73	0,00	48,98	0,00	1776,84	116,70	1660,14
25+19,67	6,85	0,00	47,30	0,00	1824,13	116,70	1707,43
26+0,00	6,86	0,00	2,25	0,00	1826,39	116,70	1709,69
26+7,78	6,93	0,00	54,00	0,00	1880,38	116,70	1763,68
26+12,38	6,63	0,00	31,19	0,00	1911,57	116,70	1794,87



Revisão nº	Descrição	Data

AMUREL
ASSOCIAÇÃO DE ENGENHEIROS DA REGIÃO DE LAGUNA
REGISTRO CREA/SC 118778-1/2019 (PROF. REG. CREA/SC 132888-3)

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE LAGUNA

50 ANOS 1970-2020

TÍTULO ASSOCIADO

PROJETO BÁSICO DE ENGENHARIA

CONTEÚDO
SEÇÕES TRANSVERSAIS

VOLUME TOTAL DE CORTE = 1.911,57 m³
VOLUME TOTAL DE ATERRO = 116,70 m³

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

DESENHO
JONATHAN GRASEL WENSING

RESP. PROJETO

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

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

ART Nº


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

DATA
MAIO / 2020

ESCALA
1 : 200

TICKET Nº
202042787

FOLHA



20₂₀