

TABELA DE VOLUME EST. 0+9,46 m	
ÁREA CORTE (m²)	2.43
ÁREA ATERRO (m²)	0.59
VOLUME CORTE (m³)	0.00
VOLUME ATERRO (m³)	0.00

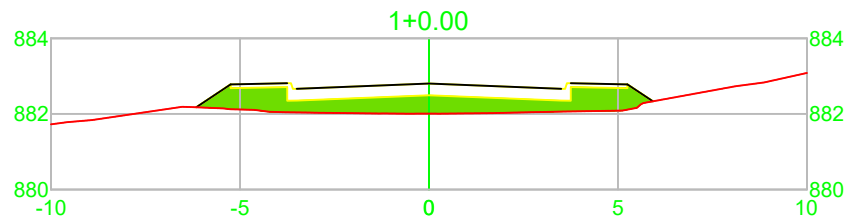


TABELA DE VOLUME EST. 1+0,00 m	
ÁREA CORTE (m²)	0.00
ÁREA ATERRO (m²)	5.31
VOLUME CORTE (m³)	12.82
VOLUME ATERRO (m³)	31.09

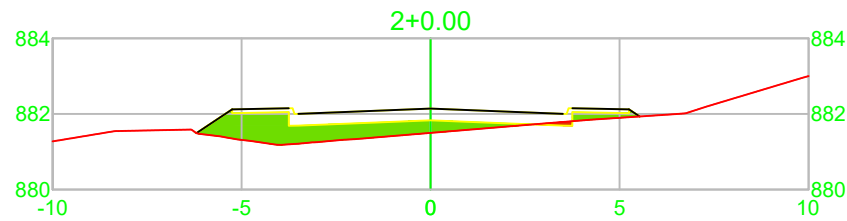


TABELA DE VOLUME EST. 2+0,00 m	
ÁREA CORTE (m²)	0.07
ÁREA ATERRO (m²)	3.81
VOLUME CORTE (m³)	0.65
VOLUME ATERRO (m³)	91.21

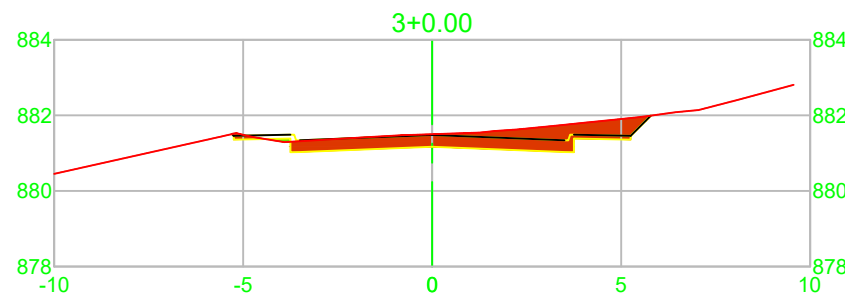


TABELA DE VOLUME EST. 3+0,00 m	
ÁREA CORTE (m²)	4.03
ÁREA ATERRO (m²)	0.04
VOLUME CORTE (m³)	41.00
VOLUME ATERRO (m³)	38.51

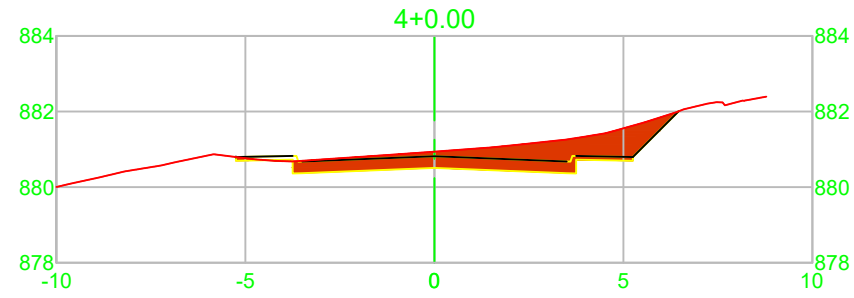


TABELA DE VOLUME EST. 4+0,00 m	
ÁREA CORTE (m²)	5.52
ÁREA ATERRO (m²)	0.02
VOLUME CORTE (m³)	95.54
VOLUME ATERRO (m³)	0.57

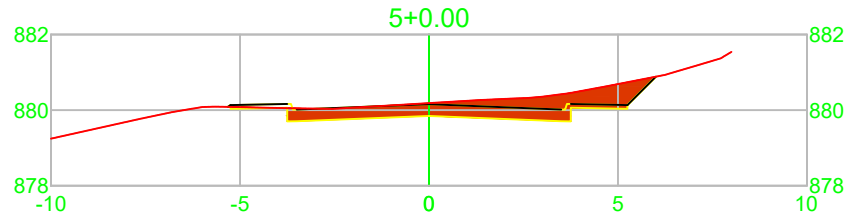


TABELA DE VOLUME EST. 5+0,00 m	
ÁREA CORTE (m²)	4.24
ÁREA ATERRO (m²)	0.00
VOLUME CORTE (m³)	97.56
VOLUME ATERRO (m³)	0.22

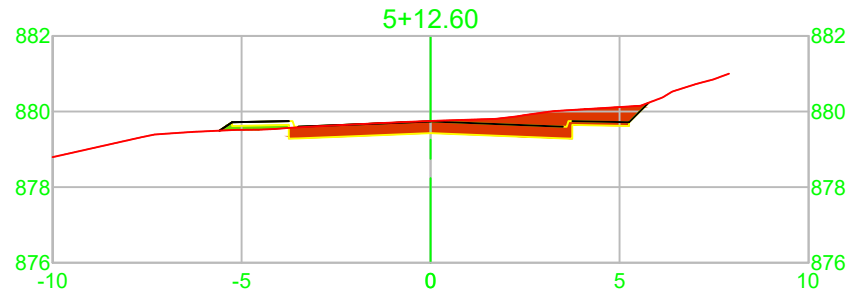


TABELA DE VOLUME EST. 5+12,60 m	
ÁREA CORTE (m²)	3.85
ÁREA ATERRO (m²)	0.19
VOLUME CORTE (m³)	61.51
VOLUME ATERRO (m³)	1.17

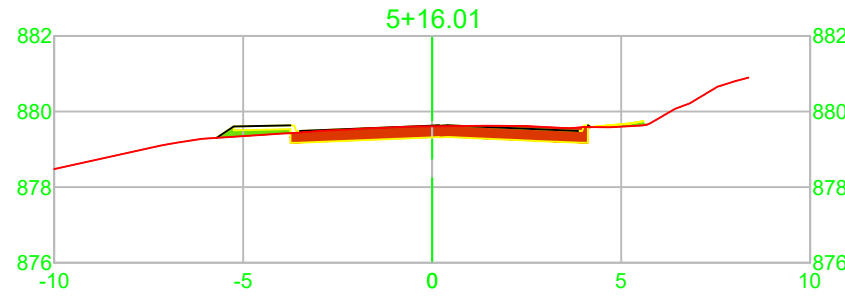


TABELA DE VOLUME EST. 5+16,01 m	
ÁREA CORTE (m²)	2.56
ÁREA ATERRO (m²)	0.35
VOLUME CORTE (m³)	11.03
VOLUME ATERRO (m³)	0.88

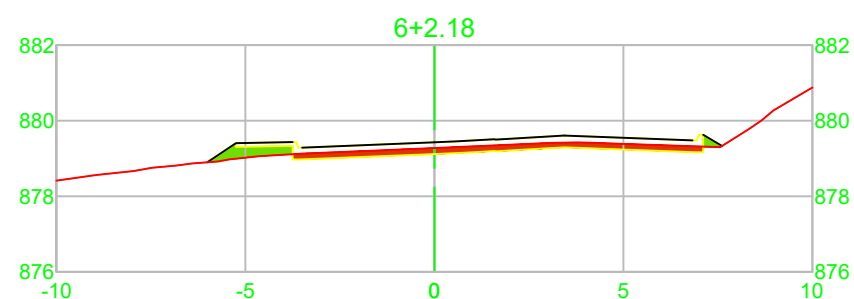


TABELA DE VOLUME EST. 6+2,18 m	
ÁREA CORTE (m²)	1.64
ÁREA ATERRO (m²)	0.63
VOLUME CORTE (m³)	13.07
VOLUME ATERRO (m³)	2.92

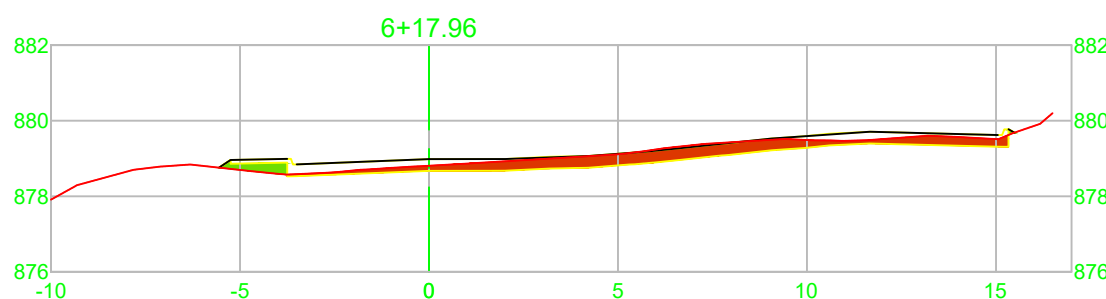


TABELA DE VOLUME EST. 6+17,96 m	
ÁREA CORTE (m²)	4.08
ÁREA ATERRO (m²)	0.39
VOLUME CORTE (m³)	45.12
VOLUME ATERRO (m³)	8.07

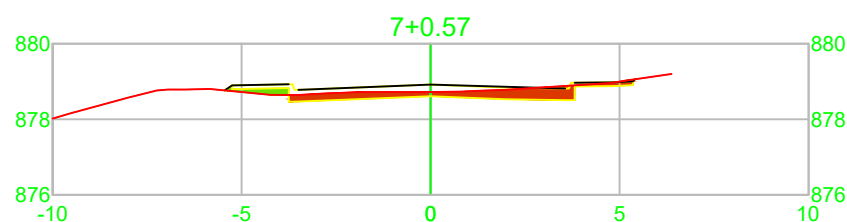


TABELA DE VOLUME EST. 7+0,57 m	
ÁREA CORTE (m²)	1.68
ÁREA ATERRO (m²)	0.21
VOLUME CORTE (m³)	7.53
VOLUME ATERRO (m³)	0.79

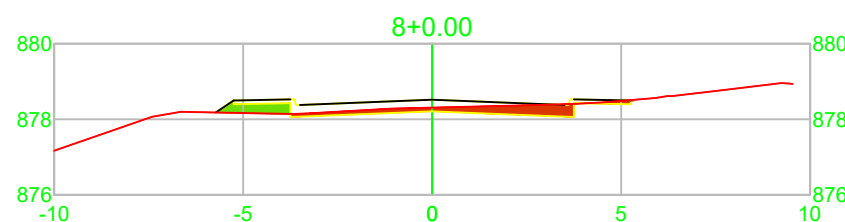


TABELA DE VOLUME EST. 8+0,00 m	
ÁREA CORTE (m²)	1.26
ÁREA ATERRO (m²)	0.46
VOLUME CORTE (m³)	28.64
VOLUME ATERRO (m³)	6.57

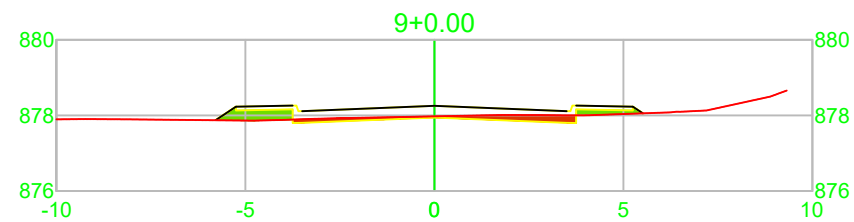


TABELA DE VOLUME EST. 9+0,00 m	
ÁREA CORTE (m²)	0.75
ÁREA ATERRO (m²)	0.72
VOLUME CORTE (m³)	20.16
VOLUME ATERRO (m³)	11.87

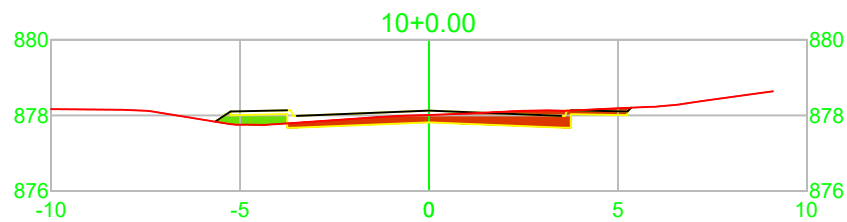


TABELA DE VOLUME EST. 10+0,00 m	
ÁREA CORTE (m²)	2.15
ÁREA ATERRO (m²)	0.46
VOLUME CORTE (m³)	29.05
VOLUME ATERRO (m³)	11.80

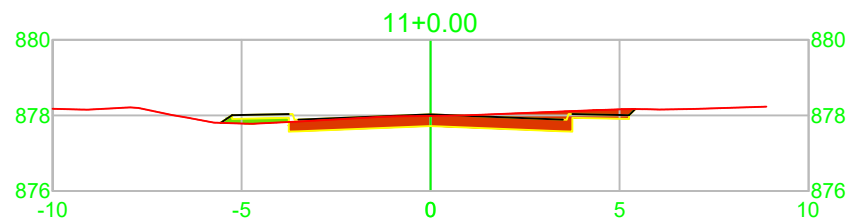


TABELA DE VOLUME EST. 11+0,00 m	
ÁREA CORTE (m²)	2.89
ÁREA ATERRO (m²)	0.22
VOLUME CORTE (m³)	50.44
VOLUME ATERRO (m³)	6.75

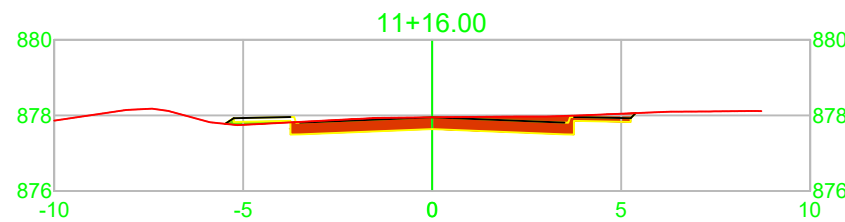


TABELA DE VOLUME EST. 11+16,00 m	
ÁREA CORTE (m²)	3.05
ÁREA ATERRO (m²)	0.12
VOLUME CORTE (m³)	47.55
VOLUME ATERRO (m³)	2.68

LEGENDA

CORTE

ATERRO

TERRENO NATURAL

- NOTAS
1. O departamento de obras não possui profissionais de engenharia/arquitetura com carga horária e infraestrutura suficientes para acompanhamento em período integral na obra, tornando a administração das quantidades de materiais de responsabilidade dos profissionais que efetuarem a coleta e aplicação na obra;

2. No caso da execução dos trabalhos de maneira inadequada, ou sem o uso de equipamentos de proteção, a obra deverá ser imediatamente interrompida, priorizando-se a execução do projeto de forma segura e adequada;

3. Qualquer etapa de execução, deve ser precedida pela correta sinalização viária, evitando acidentes e/ou riscos aos transeuntes;

4. Para execução de quaisquer trabalhos, é imprescindível que o projeto esteja em mãos do encarregado pela obra;

5. Caso haja divergência no levantamento topográfico disponível, consultar os projetistas, para eventual relocação de pontos de drenagem;

DESTINADO A PREFEITURA DE CONTENDA:

PREFEITURA MUNICIPAL DE CONTENDA

PEÇAS GRÁFICAS

PROJETO TERRAPLENAGEM SEÇÕES TRANSVERSAIS

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Daiana Priscila Souza Leite

Engenheira Civil CREA PR-184.547/D

PREFEITO MUNICIPAL

Antonio Adamir Digner

Gestão 2021-2024

OBRA: PAVIMENTAÇÃO Rua Eucário Terézio de Carvalho

DATA: ABRIL/2021

ESCALA: 1:200

DESENHO: RAFAEL

FOLHA: 1 / 1