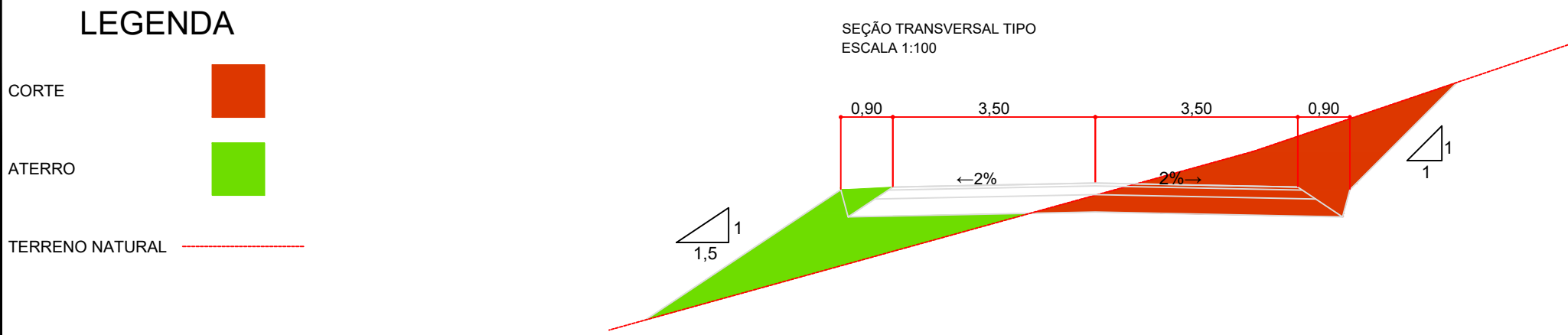


VOLUME TOTAL						
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum. Aterro Acum. (m³)
1+10,70	5,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2+0,00	8,97	0,02	65,65	0,08	65,65	0,08
3+0,00	1,93	0,43	104,13	4,57	169,78	4,64
3+5,33	0,37	1,01	5,42	4,19	175,20	8,83
4+0,00	10,46	0,01	84,68	8,17	259,88	17,01
4+6,35	15,90	0,00	83,70	0,05	343,58	17,06
5+0,00	9,93	0,00	176,24	0,02	519,82	17,08
6+0,00	9,24	0,00	191,69	0,00	711,52	17,08
7+0,00	6,43	0,00	154,30	0,00	865,81	17,08
8+0,00	0,75	0,51	71,51	5,09	937,32	22,18
9+0,00	2,89	0,00	36,57	4,99	973,89	27,17
10+0,00	2,79	0,01	56,76	0,07	1030,65	27,23
11+0,00	4,57	0,00	73,71	0,10	1104,37	27,33
12+0,00	4,58	0,24	91,10	2,45	1195,47	29,78
12+6,00	0,65	1,24	15,69	4,44	1211,16	34,22

Escavação 1211,16x1,25=1513,95 m³  
Aterro 34,22x1,25=42,77 m³



- 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. Sistema geodésico de referência UTM Datum Sirgas 2000 - zone 22s

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

7. Somente iniciar as obras após o licenciamento ambiental

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

Estrada João Procópio

DATA: JUNHO/2024

ESCALA: 1:200

DESENHO: RAFAEL

FOLHA: 1 / 1