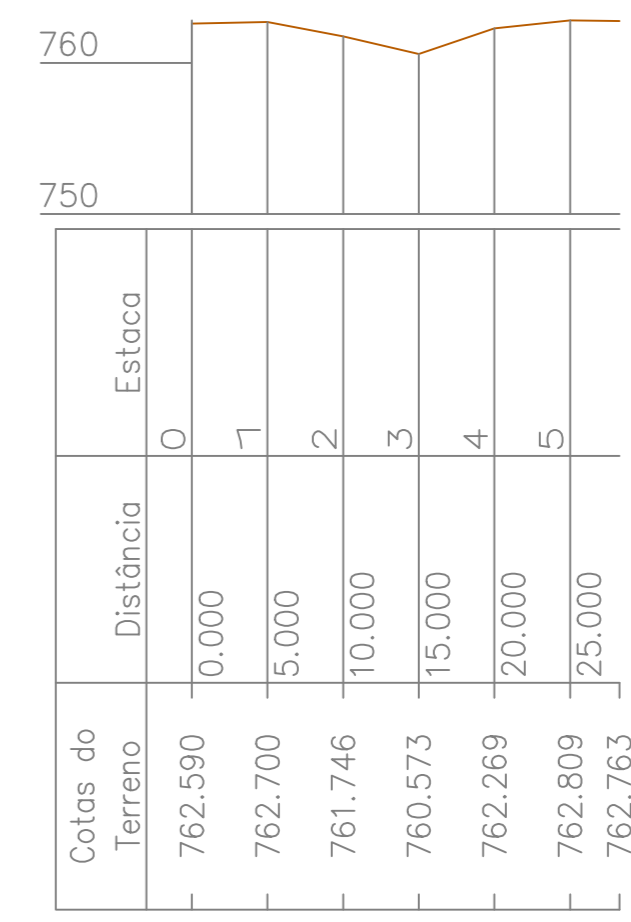


**1** SEÇÕES TRANSVERSAIS  
Escala 1:200



**2** PERFIL LONGITUDINAL  
Escala 1:500

|  |                         |   |              |
|--|-------------------------|---|--------------|
| OBSERVAÇÕES  |                         | INFORMAÇÕES   |              |
|  |                         | Sistema de Coordenadas Planas UTM<br>SIRGAS 2000 (Sistema de Referência Geocêntrico das Americas)<br>Meridiano Central: - 45°<br>Fuso: 23 K<br>Aparelho utilizado:<br>GPS GEODESICO RTK CHC X 900 + |              |
| ASSOCIAÇÃO DOS MUNICIPIOS DA MICRO REGIÃO DO VALE DO PARAIBUNA<br>CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL MULTIFINALITÁRIO DO VALE DO PARAIBUNA<br>Av. Rui Barbosa, nº642, Santa Terezinha - Juiz de Fora (MG)<br>TEL: (32)3224-8400   EMAIL: engenharia@amparzonadamatata.org.br |                         |   |              |
| PREFEITURA<br>PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTOS DUMONT  |                         |   |              |
| CONTEÚDO<br>LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO  |                         |   |              |
| LOCAL  | ARQUIVO                 |   |              |
| CÓRREGO SAMAMBAIA  | SDMT_LEV_SAMAMBAIA .DWG |   |              |
| ESCALA   | DATA                    | REVISÃO   | FOLHA        |
| 1:750  | 01/08/2023              | 00  | TOPO - 02/02 |
| RESP. TÉCNICO:   |                         | RESP. PREFEITURA:   |              |
| <br>PEDRO GIOVANNI VIEIRA VIDAL<br>CREA-MG: 59.552/D   |                         | CARLOS ALBERTO DE AZEVEDO<br>PREFEITO MUNICIPAL   |              |