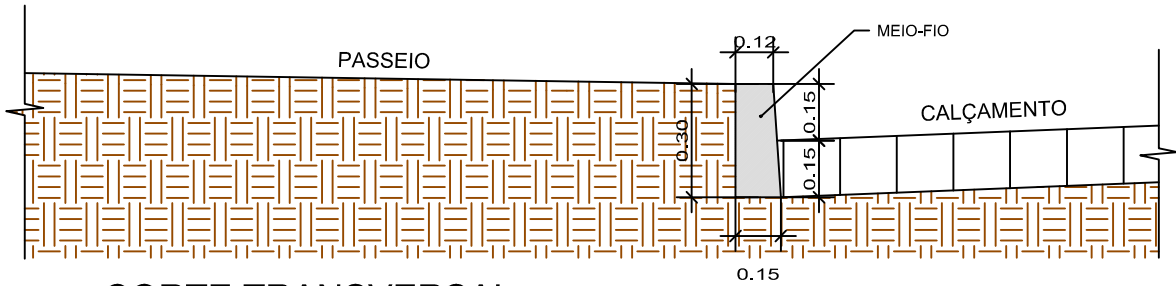
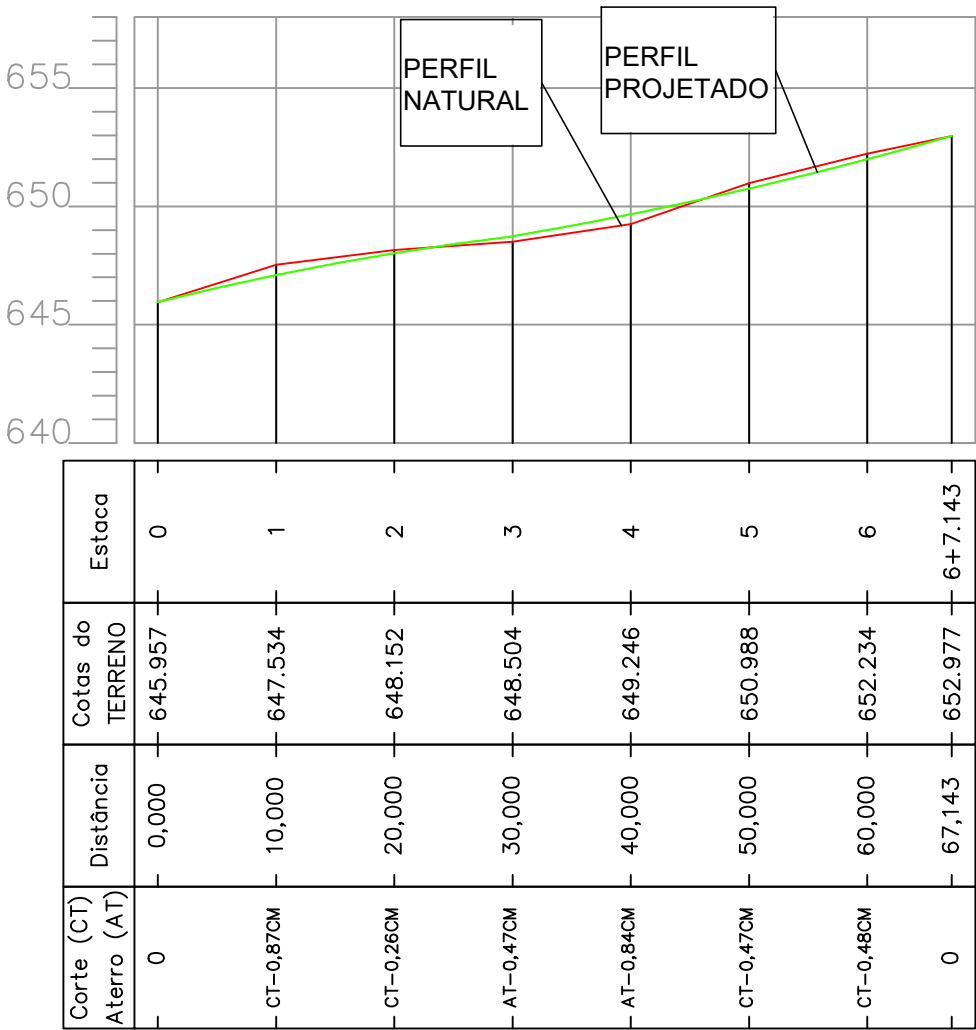


DETALHE  
MEIO-FIO  
ESC.: 1:20

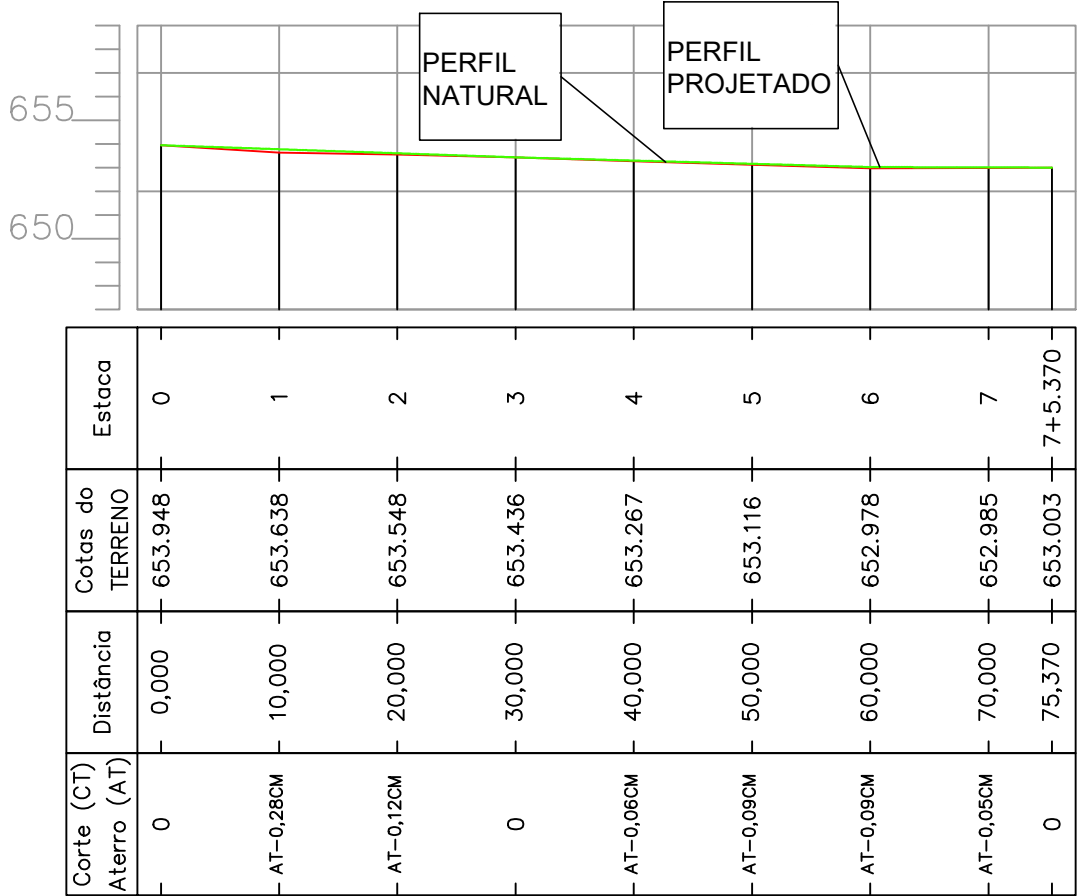


CORTE TRANSVERSAL

PERFIL 01



PERFIL 02



CONVENÇÕES

- x-x- Cerca
- ⊕ ⊕ Estaqueamento
- Meio Fio Executar
- Muro Existente
- Pavimentação
- Poste Existente
- Plantio de grama
- PERFIL NATURAL
- PERFIL PROJETADO

| QUANTITATIVO GEOMÉTRICO            | TRECHO   |      |
|------------------------------------|----------|------|
|                                    | QUANT.   | UND. |
| ÁREA A PAVIMENTAR - PARALELEPIPEDO | 2.080,28 | M²   |
| ÁREA A PAVIMENTAR - PAVER          | 10,49    | M²   |
| BASE A EXECUTAR                    | 2.090,77 | M²   |
| MEIO-FIO 15X30CM                   | 174,81   | M    |
| GRAMA                              | 1.742,86 | M²   |
| CORTE                              | 1.285,23 | M³   |
| ATERRO                             | 1.303,81 | M³   |



|                      |               |   |         |
|----------------------|---------------|---|---------|
| Projeto:             |               | PAVIMENTAÇÃO  |         |
| Responsável Técnico: |               | Geométrico  |         |
| Topógrafo:           |               | Mateus Turatti - Eng. Florestal - CREA/SC 111.227-5 |         |
| Projeto:             |               | Mateus José Poletto - Eng Civil - CREA/SC 102.733-9 |         |
| Desenho:             | Data:         | Revisão:  | Escala: |
| MATEUS JOSÉ POLETO   | SETEMBRO/2023 | SETEMBRO/2023                                       | 1/250   |
| Trecho:              |               | Estaca  |         |