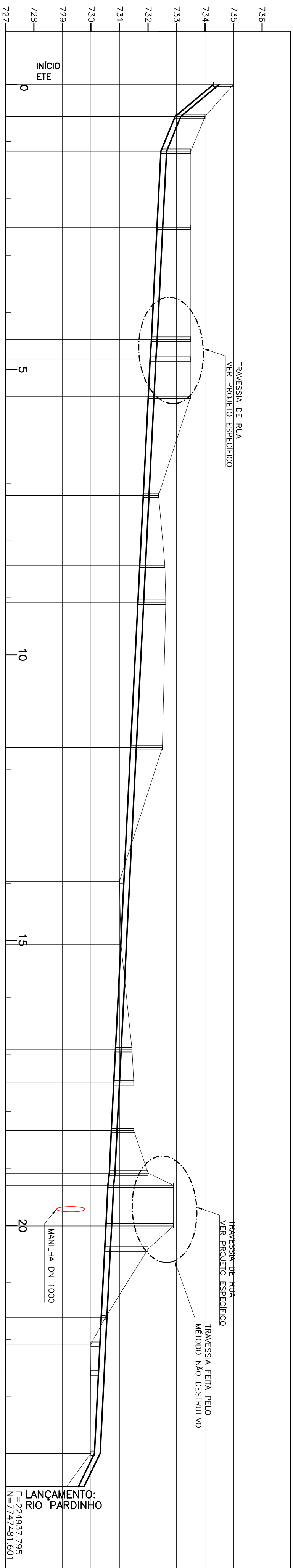


## LOCALIZAÇÃO

ESCALA 1/1.000


[illegible]

# EMISSÁRIO TRATADO FINAL PERFIL LONGITUDINAL

ESCALA VERT.: 1:100  
HOB.: 1:1000

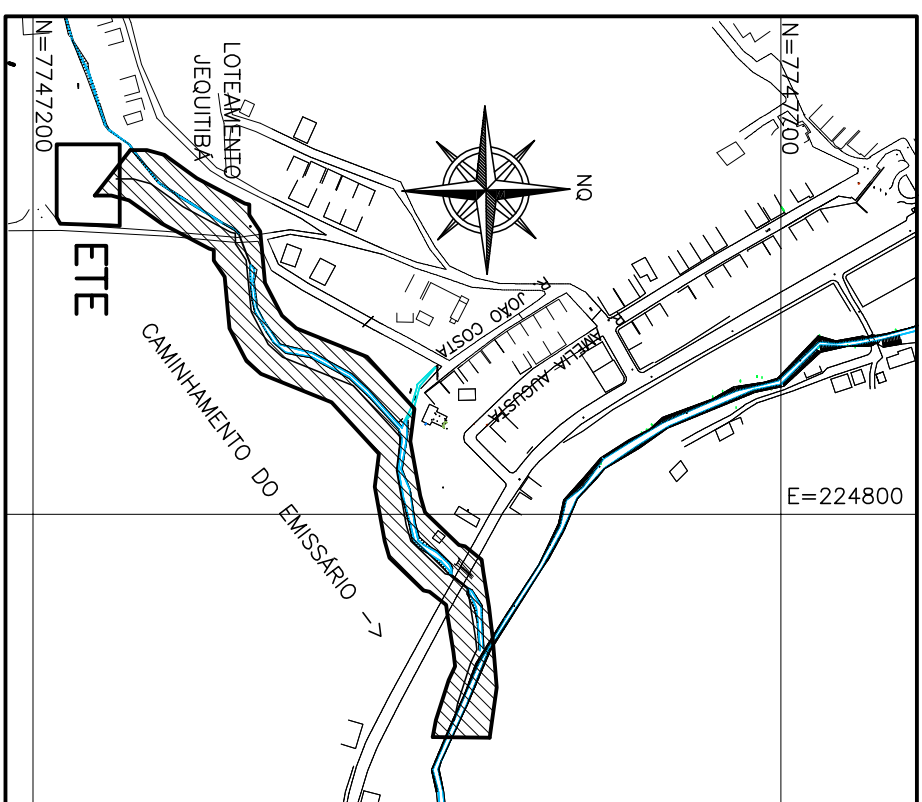
HOR.: 1:1000

[illegible][illegible]

|   |         |                |                       |         |      |
|---|---------|----------------|-----------------------|---------|------|
| MUNICÍPIO: IRUPI  |         | DISTRITO: SEDE |                       | BAIRRO: |      |
|  |         |                |                       |         |      |
| NOME DO EMPREENDIMENTO: IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DE Irupí    |         |                |                       |         |      |
| TÍTULO: ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO – 12.01/S                                   |         |                |                       |         |      |
| PROJETO HIDRÁULICO – EMISSÁRIO TRATADO FINAL  |         |                |                       |         |      |
| PLANTA, PERFIL, LOCALIZAÇÃO   |         |                |                       |         |      |
| ESCALA:   | FOLHA:  |                | Nº CESAN              |         | REV: |
| INDICADA  | 21 / 22 |                | C-059-001-92-5-XX-038 |         | 01   |

## LOCALIZAÇÃO

ESCALA 1/5.000



## NOTAS

- 1-CORTAS E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO  
2-AS PÉRRAS LANÇADAS UTILIZADOS NOS ENROCAMENTOS DEVERÃO SER DÚRAS, PROVENIENTES DE ROCHA SÁ, COM DIÁMETRO ENTRE 0,10M E 0,25M.  
3-A BASE E OS TALÚDES DEVE SER REGULARIZADOS DE MANEIRA QUE SE OBTENHA UMA SUPERFÍCIE SUFICIENTEMENTE PLANA PARA A IMPLANTAÇÃO DO ENROCAMENTO.