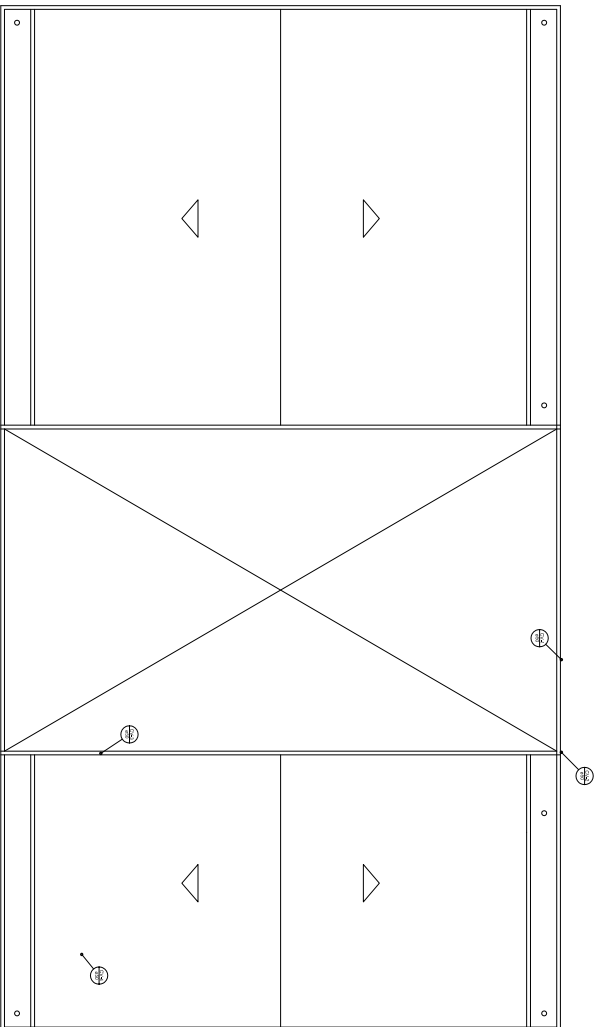
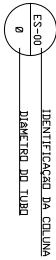


PLANTA BAIXA  
ESCALA 1:100



PLANTA DE COBERTURA  
ESCALA 1:100

| LEGENDAS                     |                                     |
|------------------------------|-------------------------------------|
| TQ                           | TUBO DE QUEDA                       |
| CV                           | COLUNA DE VENTILAÇÃO                |
| CE                           | CAIXA DE INSPEÇÃO                   |
| CG                           | CAIXA RETENTORA DE GORDURA SIFONADA |
| CAG                          | CAIXA DE AREIA COM TAMPA DE GRELHA  |
| CS                           | CAIXA SIFONADA                      |
| RS                           | RAIO SIFONADO                       |
| C.E.                         | COTA DE ENTRADA                     |
| C.S.                         | COTA DE SAÍDA                       |
| TUBULAÇÃO DE ESGOTO PRIMÁRIO |                                     |
| TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO      |                                     |
| TUBULAÇÃO QUE DESCE          |                                     |
| TUBULAÇÃO QUE SOBES          |                                     |



- NOTA:
- a) 2% para tubulações com diâmetro nominal igual ou inferior a 75;
  - b) 1% para tubulações com diâmetro nominal igual ou superior a 100.

A extremidade aberta de um tubo ventilador primário ou coluna de ventilação deve:

- a) altura deve ser no mínimo igual a 0,30 m;
- b) deve ser devidamente protegida nos trechos aparentes contra choques ou acidentes que possam danificá-la;
- c) deve ser provida de terminal tipo chaminé;