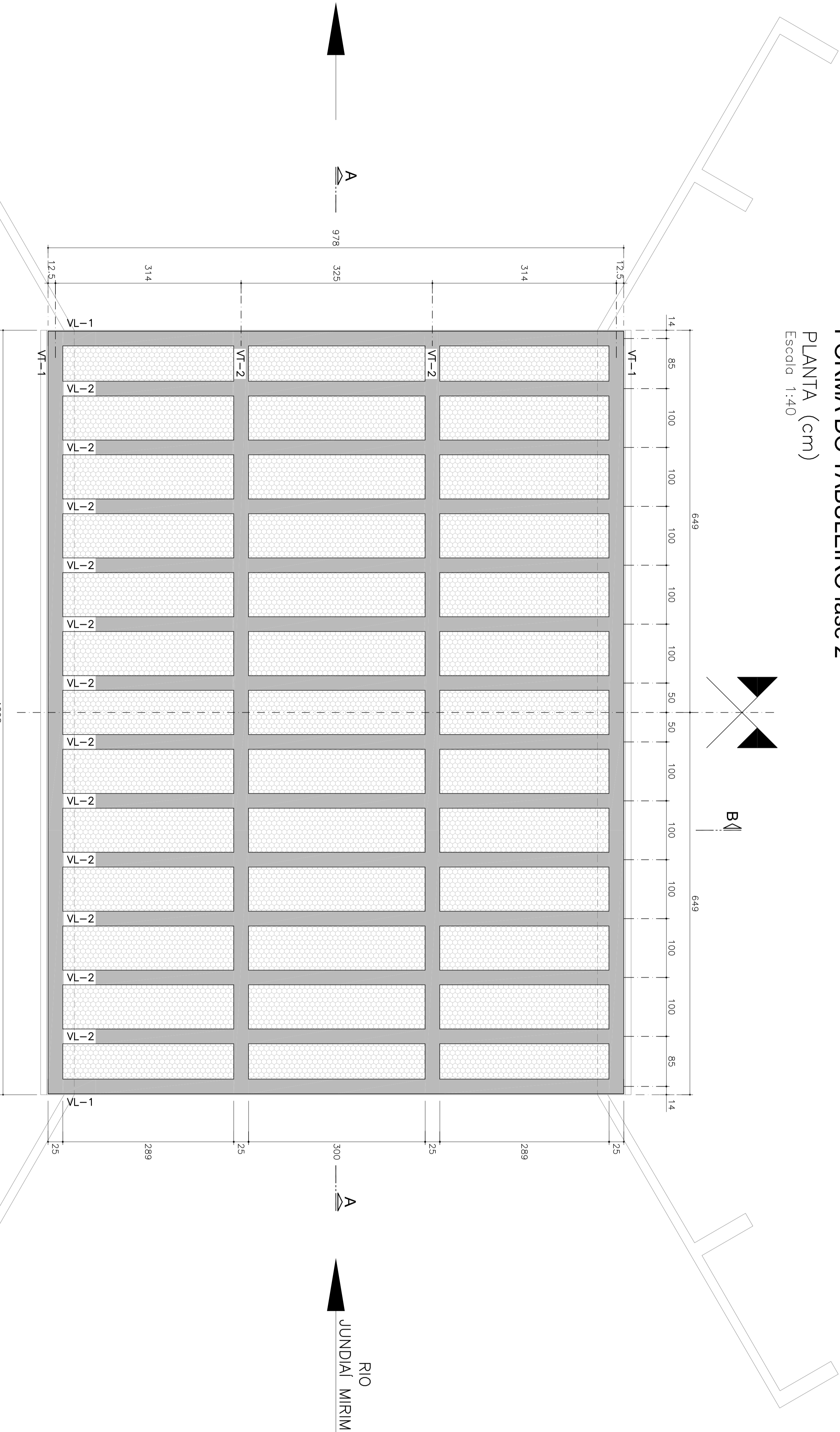


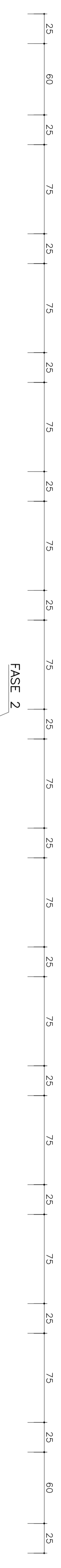
# FORMA DO TABULEIRO fase 2

PLANTA (cm)  
Escala 1:40



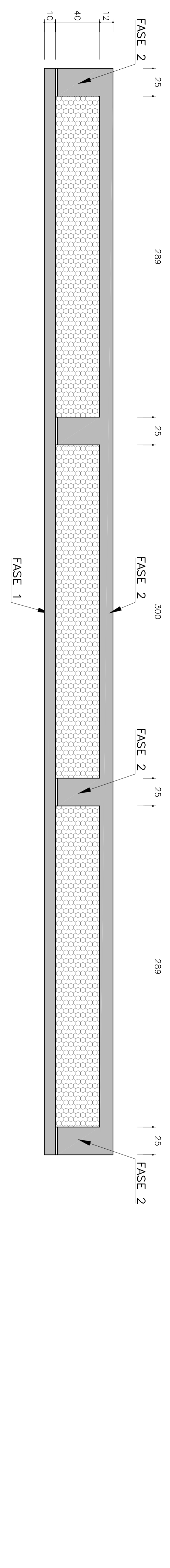
## CORTE A-A (cm)

Escala 1:20



## CORTE B-B (cm)

Escala 1:20



TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. NÓS TEMOS A LÉZ QUE RESERVA OS DIREITOS AUTORAIS - LEI FEDERAL Nº810 DE 19/02/1988 E PROIBEM A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL, DESSE PROJETO, SEM COMO A AUTORIZAÇÃO DO AUTOR. INCLUSIVE ATRAVÉS DE PROCESSOS AUTOMÁTICOS, DE GRAMATICAÇÃO, SEM A DENHA PERMISSÃO, POR ESCRITO, DO AUTOR.

**CAMPANER**  
ENGENHARIA  
CREA: 39.318-5  
RUA VINTE E TRÊS DE MAIO Nº 770 - Fº ANDAR - SALA 11 - VILA O - JARDIM  
(11)451-7899 / (11)4605-0277 - email: campaner.eng@campaner.com.br

DAE S/A AGUA E ESGOTO  
CLIENTE  
CONSTRUÇÃO DE TABULEIRO PARA PONTE  
EMPENHAMENTO  
MARGINAL DIREITA DA FEPASA (RIO JUNDIAI MIRIM)  
LOCAL  
ASSUNTO **TABULEIRO DE PONTE**

**FORMA DO TABULEIRO (FASE 2)**

| REVISÕES | REVISÃO    | DATA | EMISSÃO DO PROJETO |
|----------|------------|------|--------------------|
| 1        | 30/11/2011 |      |                    |

**OBSERVAÇÕES**

- 1- VERIFICAR MEDIÇÕES E UNIDADES NA OBRA.
- 2- NÃO TOMAR MEDIÇÕES NA ESCALA.
- 3- CONCRETO PARA SUPERESTRUTURA FOLHA: 35 MPa e f<sub>td</sub>/28dias.
- 4- Aço CA-50A F<sub>yk</sub>: 500 MPa.

| DESENHO                  | ESCALA     | REVISÃO | FOLHA     |
|--------------------------|------------|---------|-----------|
| DESENHO                  | ESCALA     | REVISÃO | FOLHA     |
| DIEGO B. MARTINS         | INDICADAS  | REV/00  | 03/06     |
| ARQUIVO ELETRÔNICO:      | DATA:      | IMPRTO: | ESTRUTURA |
| PONTE-RIOJUNDIAIMIRIM_03 | 30/11/2011 |         |           |