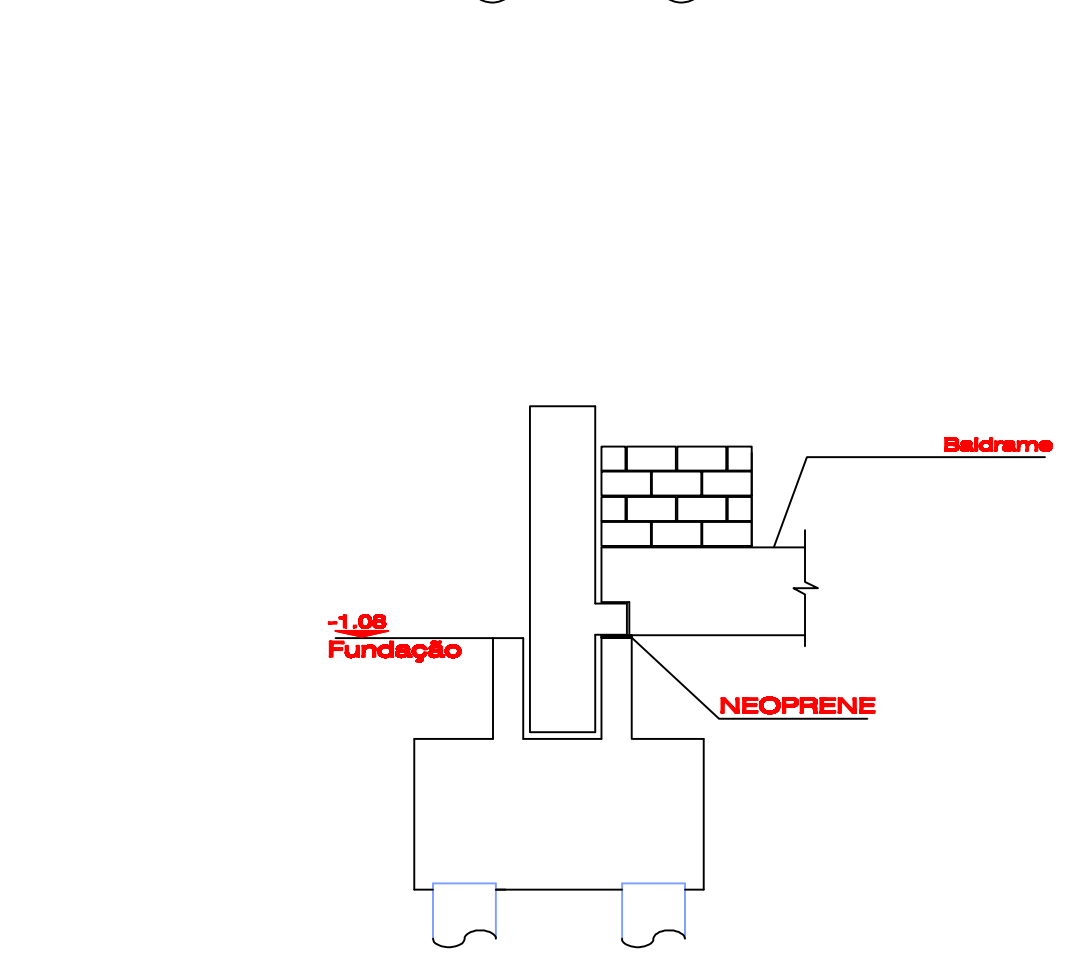


**Escala 1:50**

panel : 2,45 X 6,00 m

Escala 1:50



DETAHE da V.312  
40/70/91

- \* APOIOS NO PROJETO P/ LP 20 - 20 Cm
- \* APOIOS NO PROJETO P/ LP 32 - 15 Cm

---




A

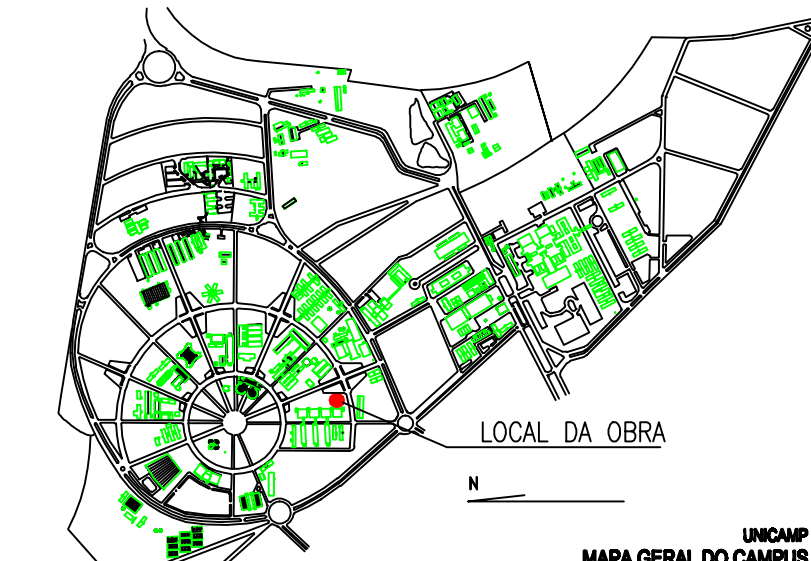
**Escala 1:50**

**TABLE III**

**laje H=26,5cm + CAPA 5,5cm = 32 cm**

**Observações**

- 1 - MEDIDAS SEGUNDO PROLETO ARQUITETÔNICO APRESENTADO  
2 - TODAS AS MEDIDAS ELEMENTARES  
3 - TODAS AS MEDIDAS, DEVENDO SER CONFIRMADAS NA OBRA  
4 - NÃO TOMAR MEDIDAS EM ESCALA  
5 - OS NÍVEIS DO TERRENO DEVEM SER CONFIRMADOS "IN LOCO"  
6 - CONVENÇÃO DOS PÍCARES:
- |   |                 |   |                    |
|---|-----------------|---|--------------------|
|  | PICAR QUE NASCE |  | PICAR QUE CONTINUA |
|  | PICAR QUE MORRE |   |                    |
- 7 - \_\_\_\_\_ SÍMBOLO DE ANOTAÇÃO DA LAJE, SEGUNDO PROGRESSAMENTO  
8 - CAPEAMENTO DA LAJE: FIB 250 MPa; ESPESURA MÍNIMA 5,0 CM.  
9 - \_\_\_\_\_ PLACA NECESSÁRIA SIMPLES 10 mm  
10 - SISTEMA INTERLÓDIO PÓS-MOLDAR MULTIPLEX - ATENDE ESPECIFICAÇÕES DA NORM. S0663

[illegible]