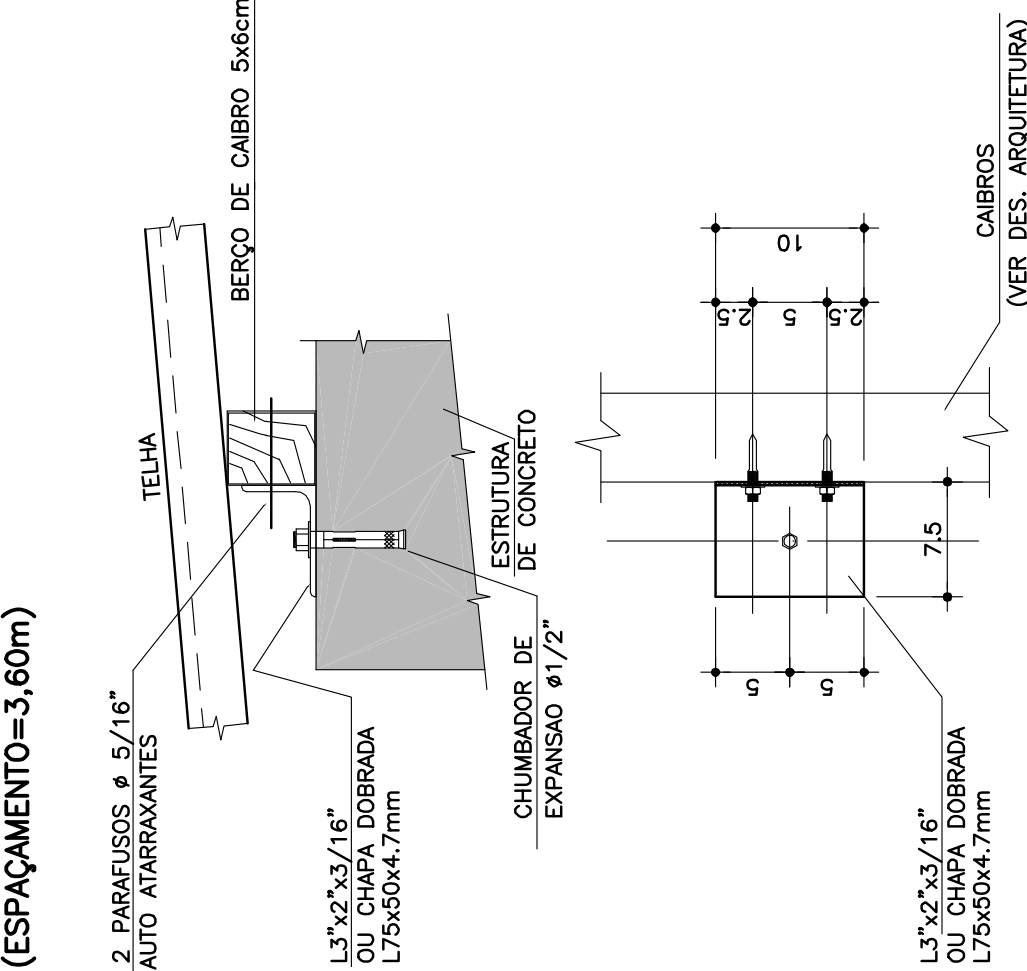
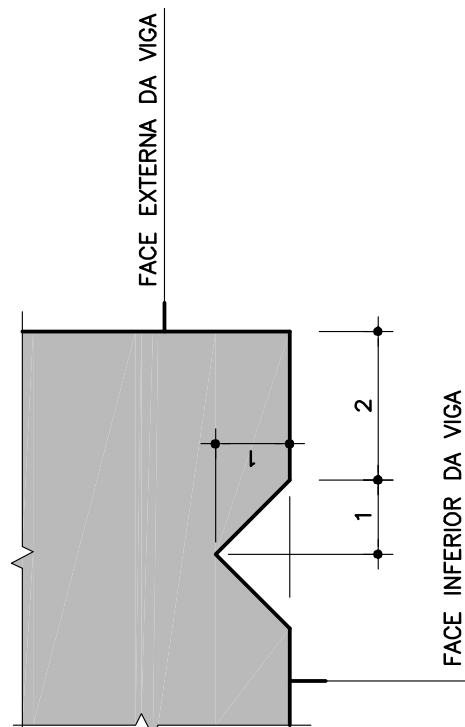


DET. FIXAÇÃO DOS CAIBROS JUNTO À CALHA  
E NA LAJE DA COBERTURA ENTRE OS EIXOS B e C  
ESC. 1:10  
(ESPAÇAMENTO=3,60m)

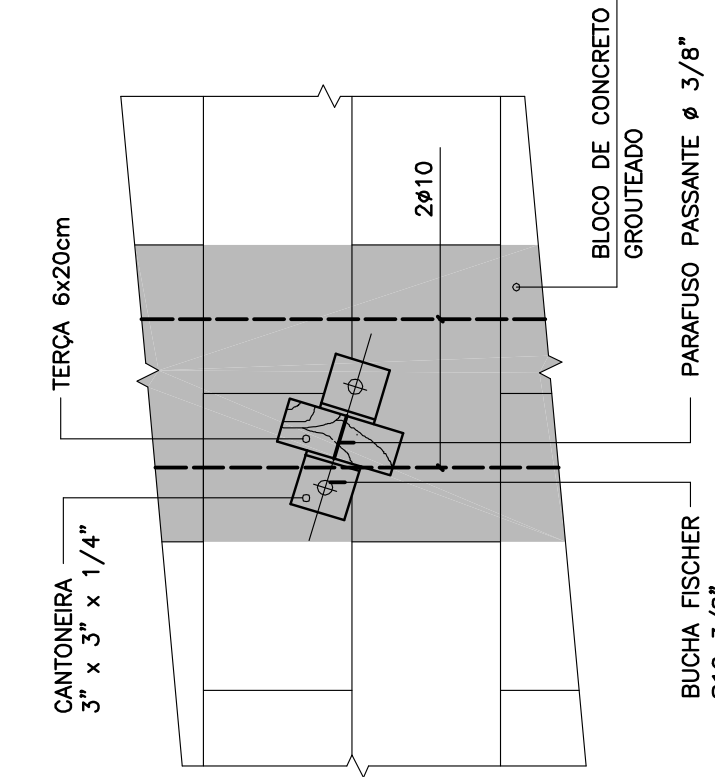
DET. DE FIXAÇÃO DAS TERÇAS EM PILARETES  
DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL



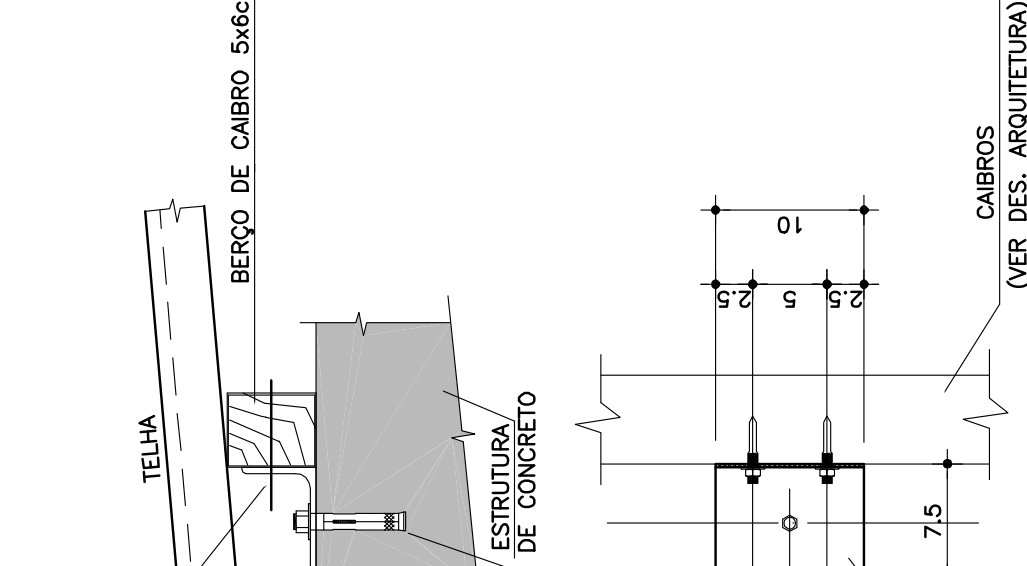
DET. LAJE TRELIÇA H=12






**DET. DE FIXAÇÃO DAS TERÇAS**  
**NOS QITÕES DE ALVENARIA**



**DET. FIXAÇÃO DOS CAIBROS JUNTO À CALHA  
E NA LAJE DA COBERTURA ENTRE OS FIXOS**  
ESC. 1:10  
(ESPAÇAMENTO=3,60m)



## CONVENÇÃO DE PILARES

- | PILAR QUE NASCE   | PILAR QUE SEGUE   | PILAR QUE MORRE   |
|---|---|---|
|  |  |  |

[illegible]

NOTAS:

03- $\angle$ -IPT  $\rightarrow$  =SENTIDO DE ARMAÇÃO  
DAS LAJES PAINÉIS TRELIÇADOS.  
10-CONSUMO MÍNIMO DE CONCRETO:  
-350KG DE CIMENTO/m<sup>2</sup> DE CONCRETO  
PREPARADO EM OBRA OU GROUT.  
-300KG DE CIMENTO/m<sup>2</sup> DE CONCRETO  
DOSADO EM CENTRAL  
11--FATOR AGUA/CIMENTO MÁXIMO  $\leq$  0.60

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|--|--|

**FDE**  
FUNDAÇÃO PARA O  
DESENVOLVIMENTO  
DA EDUCAÇÃO

|   |  |             |  |          |  |
|---|--|-------------|--|----------|--|
| FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO - F D E |  | 000004      |  | 12101046 |  |
| - ESCOLA - INFANTIL LOCAL                           |  |             |  |          |  |
| INSCRIÇÃO   |  | CRED - CR-2 |  | 01       |  |
| PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA                      |  | PA0880      |  | PE - EST |  |
| FORMAS DA COBERTURA                                 |  | INDICADA    |  | 03/00    |  |