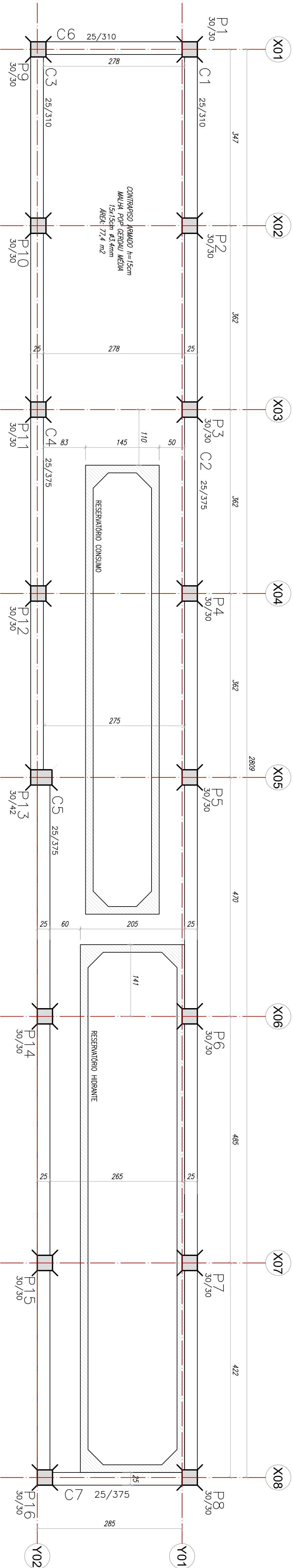


FORMAS BLOCO TÉCNICO - FUNDAÇÕES

Esc.: 1/50

Item	Caso 1				Caso 2				Caso 3				Caso 4			
	F2 MAX-ELU2-Verificação de estado limite último - Tensões e deformações				F2 MAX-ELU2-Verificação de estado limite último - Tensões e deformações				F2 MIN-ELU2-Verificação de estado limite último - Tensões e deformações				F2 MIN-ELU2-Verificação de estado limite último - Tensões e deformações			
	F1	F2	F3	F4	F1	F2	F3	F4	F1	F2	F3	F4	F1	F2	F3	F4
P1	18,5	19,9	-0,4	-0,7	18,6	20,0	-0,4	-0,7	18,6	20,0	-0,4	-0,7	18,5	19,9	-0,4	-0,7
P2	28,9	29,1	-0,4	0,1	28,3	0,1	0,2	28,6	-0,2	0,2	28,8	0,1	0,2	28,6	-0,2	0,1
P3	35,0	35,2	-0,5	0,4	34,1	0,1	0,4	35,0	-0,3	0,4	34,7	-0,6	0,4	34,4	-0,3	0,3
P4	35,0	35,2	-0,5	0,4	34,1	0,1	0,4	35,0	-0,3	0,4	34,7	-0,6	0,4	34,4	-0,3	0,3
P5	35,0	35,2	-0,5	0,4	34,1	0,1	0,4	35,0	-0,3	0,4	34,7	-0,6	0,4	34,4	-0,3	0,3
P6	42,8	43,0	-0,4	0,1	41,9	0,3	0,1	42,1	-0,1	0,1	41,8	0,3	0,1	42,2	-0,1	0,1
P7	42,8	43,0	-0,4	0,1	41,9	0,3	0,1	42,1	-0,1	0,1	41,8	0,3	0,1	42,2	-0,1	0,1
P8	42,8	43,0	-0,4	0,1	41,9	0,3	0,1	42,1	-0,1	0,1	41,8	0,3	0,1	42,2	-0,1	0,1
P9	77,7	78,9	0,0	-0,2	78,1	0,5	-0,2	77,4	0,1	-0,2	76,9	-0,5	-0,2	77,9	0,1	-0,2
P10	38,6	39,7	0,3	0,0	38,4	0,4	0,0	38,1	-0,1	0,1	38,8	-0,2	0,0	38,1	-0,1	0,0
P11	38,6	39,7	0,3	0,0	38,4	0,4	0,0	38,1	-0,1	0,1	38,8	-0,2	0,0	38,1	-0,1	0,0
P12	38,6	39,7	0,3	0,0	38,4	0,4	0,0	38,1	-0,1	0,1	38,8	-0,2	0,0	38,1	-0,1	0,0
P13	38,6	39,7	0,3	0,0	38,4	0,4	0,0	38,1	-0,1	0,1	38,8	-0,2	0,0	38,1	-0,1	0,0
P14	42,8	43,0	-0,4	0,1	41,9	0,3	0,1	42,1	-0,1	0,1	41,8	0,3	0,1	42,2	-0,1	0,1
P15	42,8	43,0	-0,4	0,1	41,9	0,3	0,1	42,1	-0,1	0,1	41,8	0,3	0,1	42,2	-0,1	0,1
P16	23,9	24,3	0,6	0,3	24,3	0,6	0,3	24,0	-0,1	0,4	23,8	-0,7	0,4	23,9	-0,1	0,3

Observações:
1 - F2 - F2
2 - F2
3 - F2
4 - F2



FORMAS BLOCO TÉCNICO - SUBSOLO

Esc.: 1/50

NOTAS GERAIS:

- ESTRUTURAS EM CONCRETO
- DIÂMETROS EM CM (CENTÍMETROS), CORTES DE NÍVEL EM M (METROS)
- PARA O PROJETO DAS ESTRUTURAS DE CONCRETO FORAM CONSIDERADOS OS REQUISITOS DA NORMA ABNT NBR 6118/2003, DEPENDO ESTA SER CONSIDERADA RELO EXISTENTE NA OBRA.
- PARA QUALQUER ALTERAÇÃO NESTE PROJETO, DEVERÁ SER CONSULTADA PREVIAMENTE ESTA
- CALCULOS E DESENVOLVIMENTO DE PROJETO
- DEVERÁ SER APROVADO ANTERIORMENTE COM A
- DEVERÁ SER APROVADO ANTERIORMENTE COM A
- DEVERÁ SER APROVADO ANTERIORMENTE COM A

