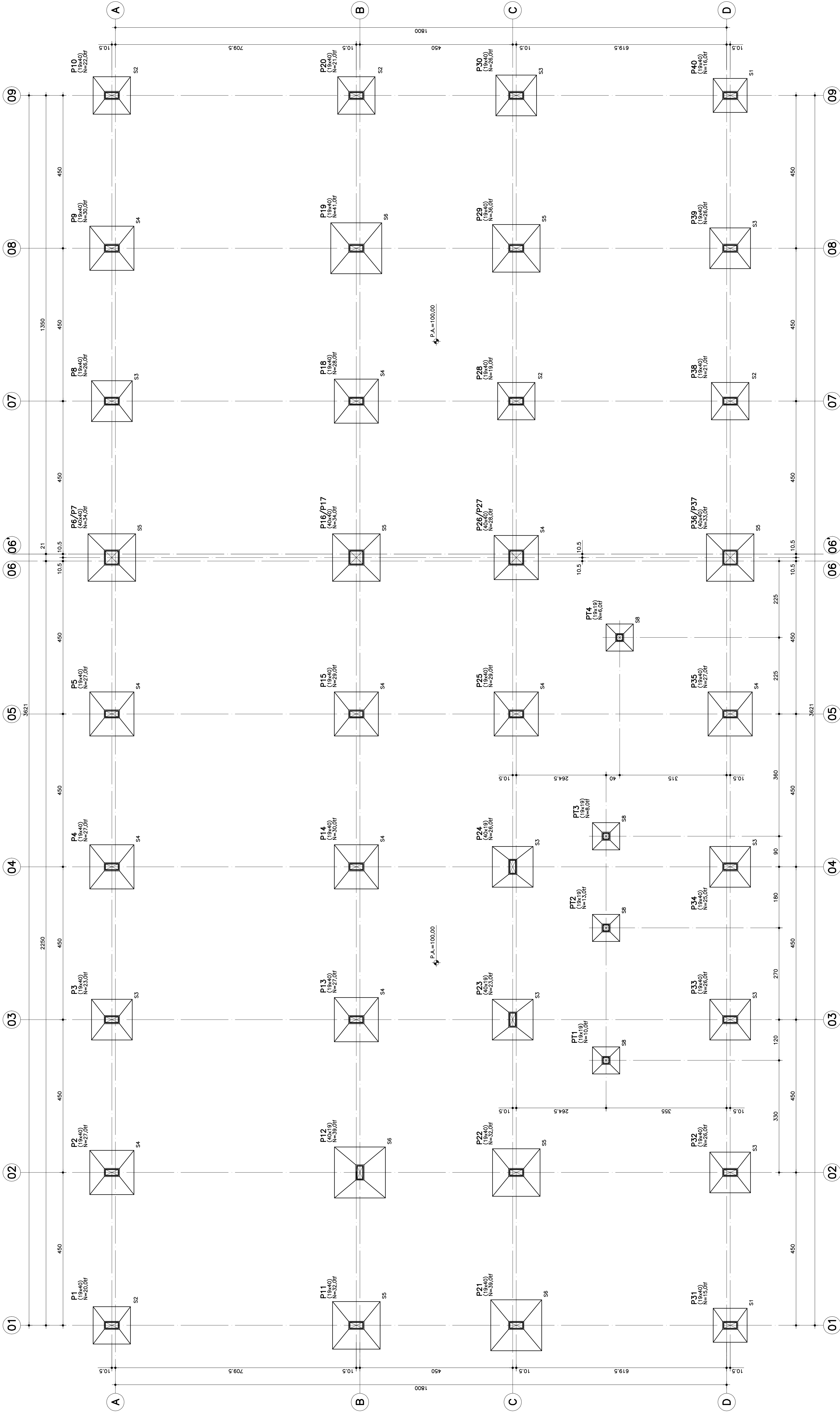
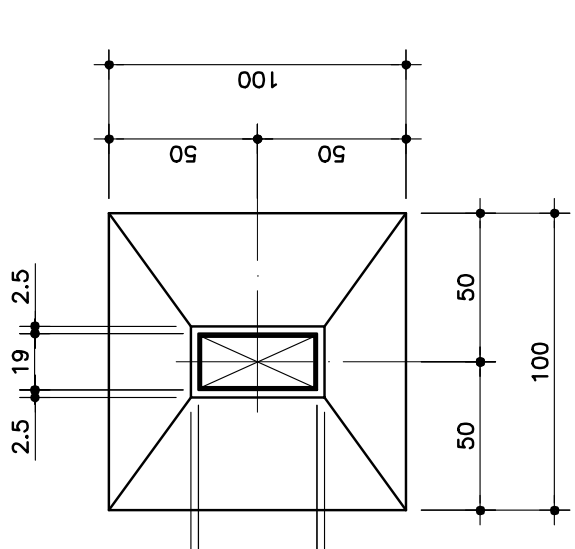


ESQ.: R.01;
4.0
4.5x11.8B
CONCRETO
RED. 0.20
GREEN. 0.30
CYAN. 0.40
BLUE. 0.35
MAGENTA. 0.10
WHITE. 0.70
COR. 8. 0.30

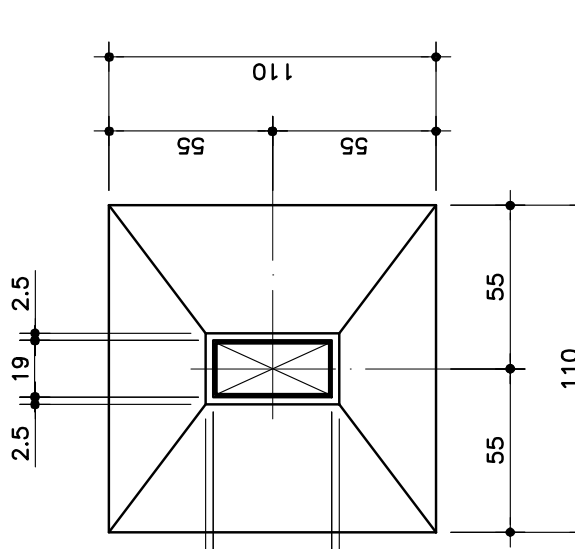


LOCACAO DAS SAPATAS

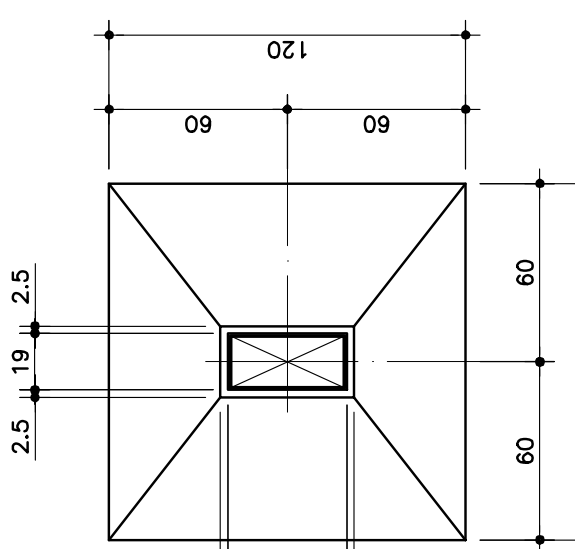
S1 (h=40)(2x)



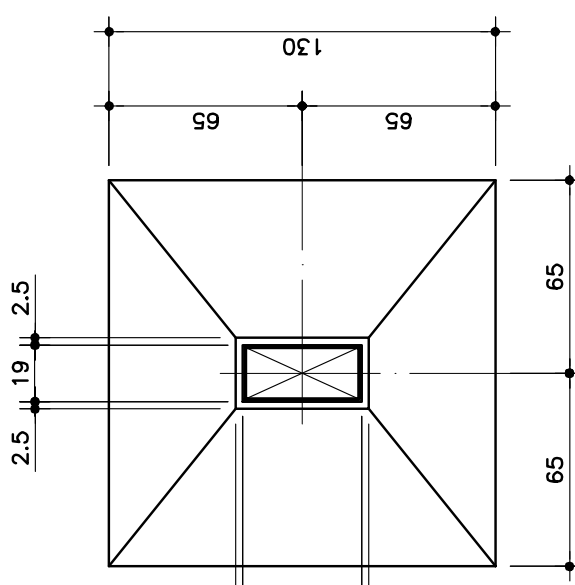
S2 (h=40)(5x)



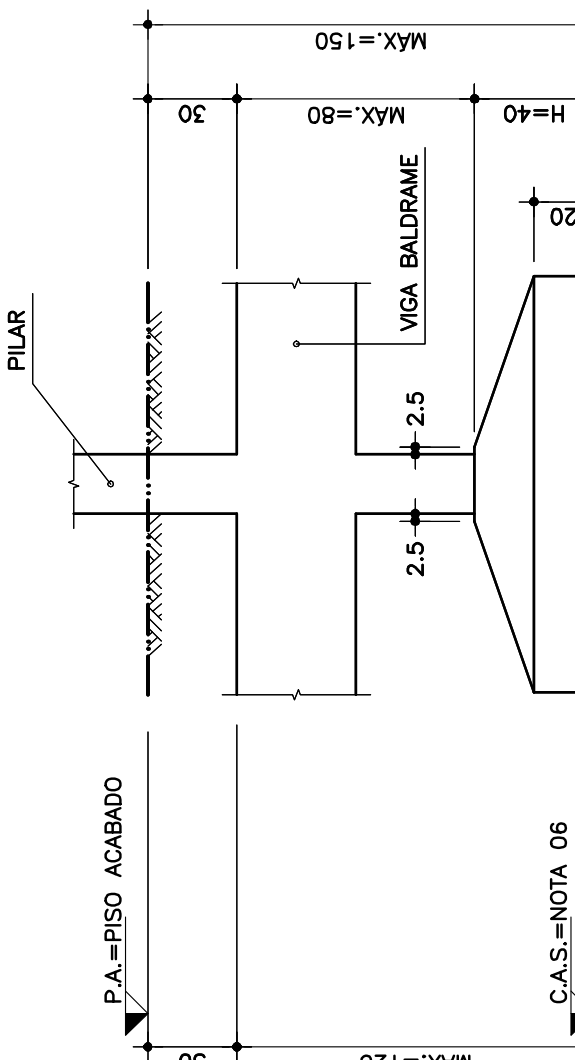
S3 (h=40)(9x)



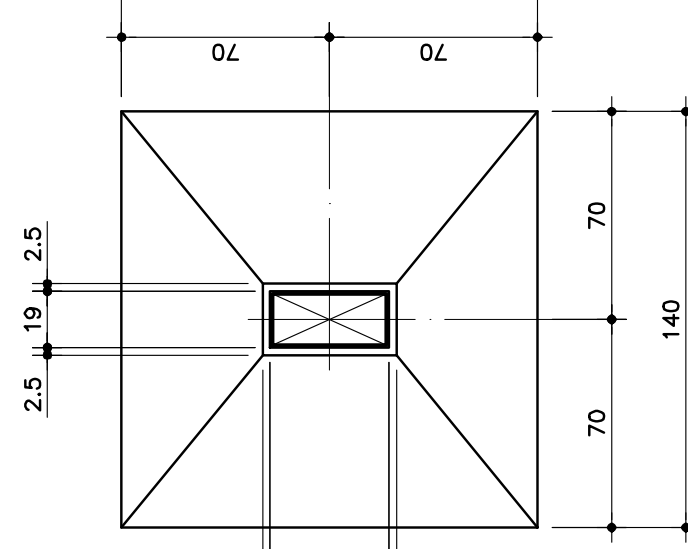
S4 (h=40)(11x)



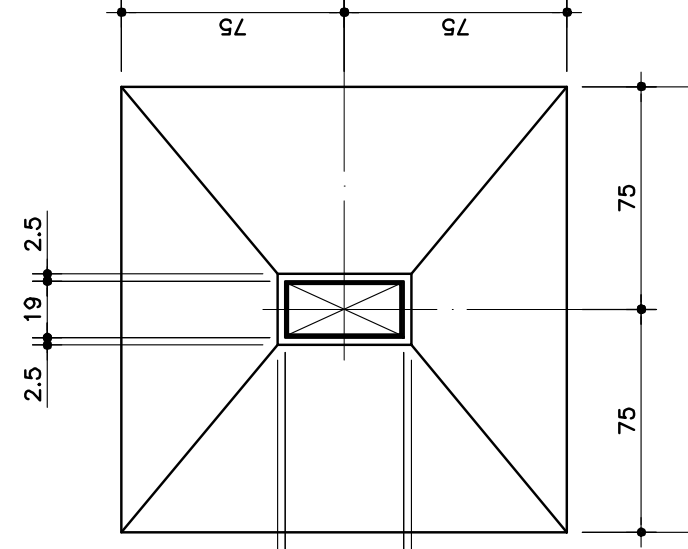
DET. TÍPICO DAS SAPATAS



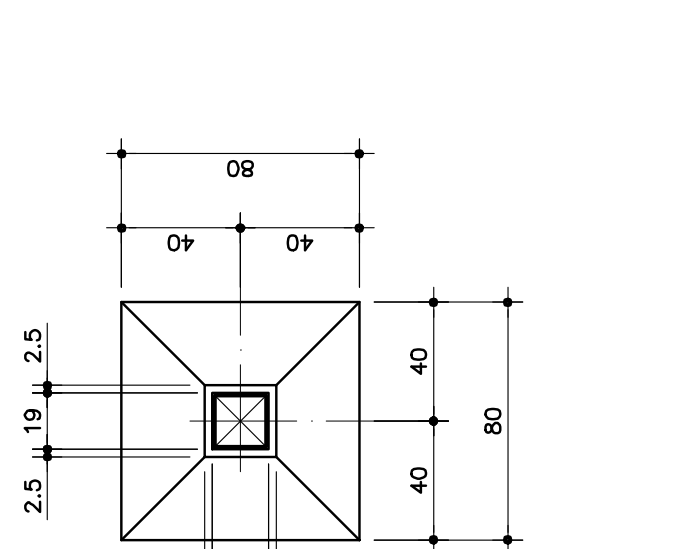
S5 (h=40)(6x)



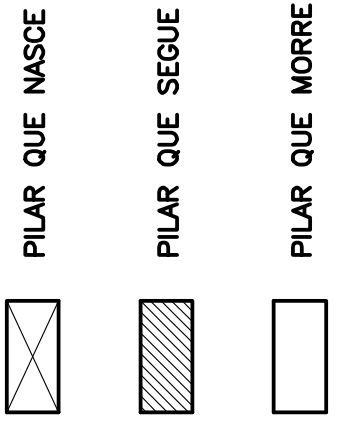
S6 (h=40)(3x)



S8 (h=40)(4x)



CONVENÇÃO DE PILARES



MODIFICAÇÕES	APPROVAÇÃO	DATA	APPROVAÇÃO	DATA
1				
2				
3				
4				

OBSERVAÇÕES	APPROVAÇÃO	DATA	APPROVAÇÃO	DATA

DESENHO DE REFERÊNCIA	No.	PSE

NOTAS:	APPROVAÇÃO	DATA	APPROVAÇÃO	DATA
01-CONCRETO fcd ≥ 25 MPa				
02-APLACAMENTO CA-40 - fty=600 MPa				
03-MEDIDAS EM CM, INCLUSIVE EM M.				
04-NÃO TRAR MEDIDAS EM ESCALA.				
05-CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.				
06-CONFERIR MEDIDAS DAS SAPATAS.				
07-P.A.=PISO ACABADO.				
08-ANEL DE REFERÊNCIA. P.A.=100.00.				
09-300KG DE CIMENTO/M³ DE CONCRETO				
10-300KG DE CIMENTO/M³ DE CONCRETO				
11-PARECER TÉCNICO DE FUNDAÇÕES.				
12-TENSÃO DE TRABALHO ADOPTADA NO SOLO=2.0kgf/cm²				

12-TENSÃO DE TRABALHO ADOPTADA NO SOLO=2.0kgf/cm²	APPROVAÇÃO	DATA	APPROVAÇÃO	DATA

FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO - F D E	APPROVAÇÃO	DATA	APPROVAÇÃO	DATA

PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA	PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO
PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA	PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO
PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA	PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO
PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA	PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO
PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA	PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO