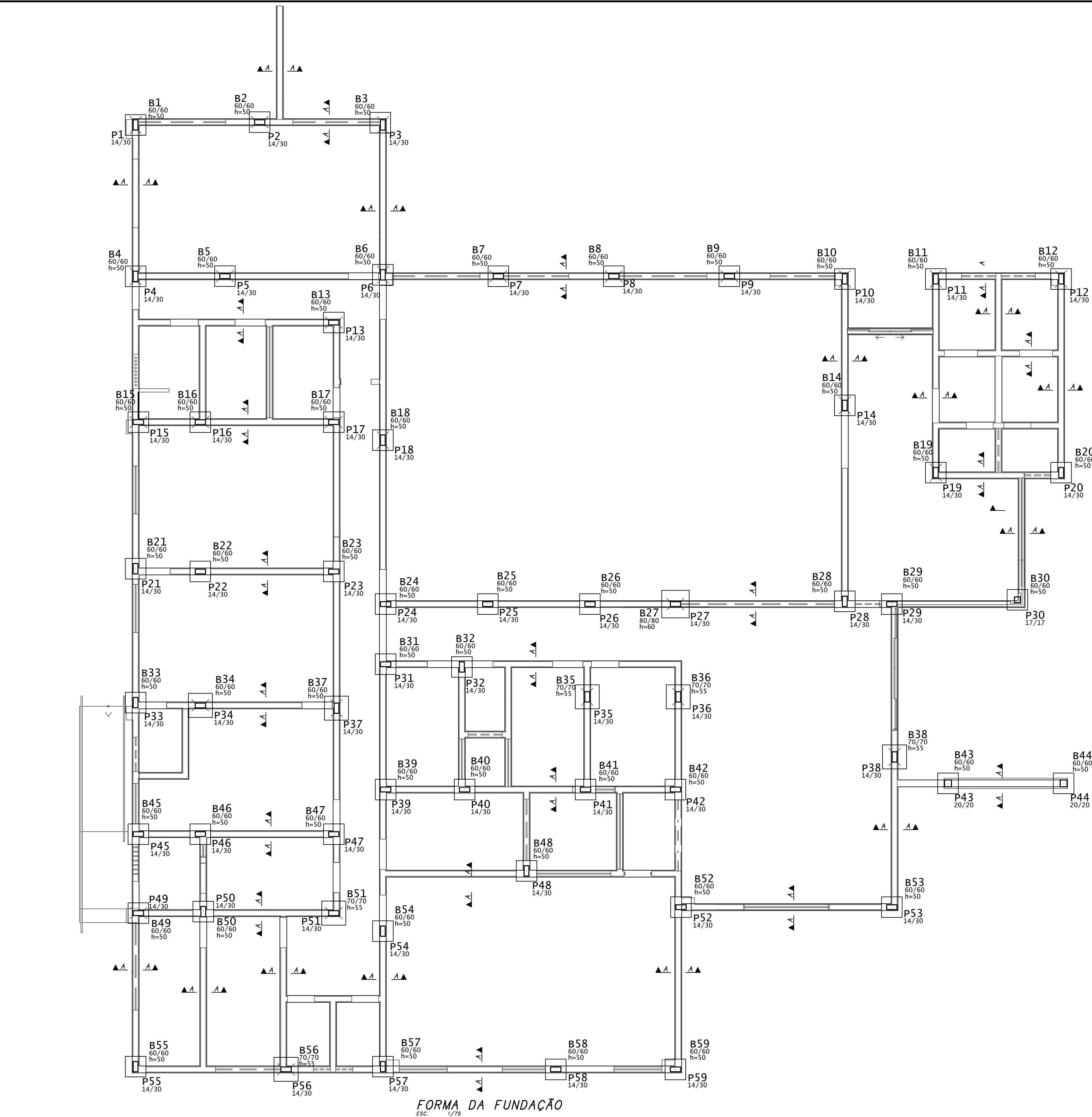
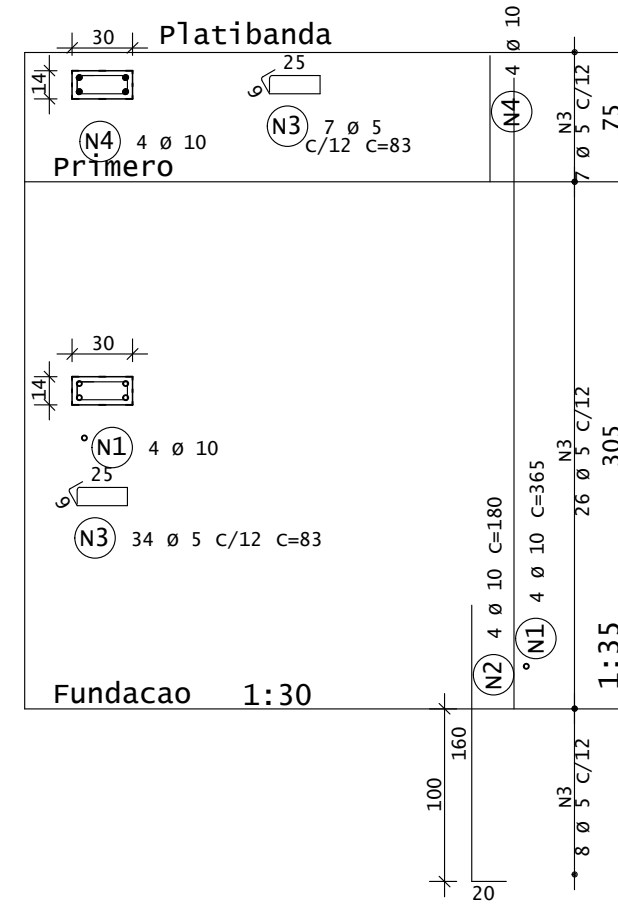


FLAVIO BARBOZA DE LIMA PL 201-PIL-PIL-003-R00-PLT 09/12/2018 22:44:06

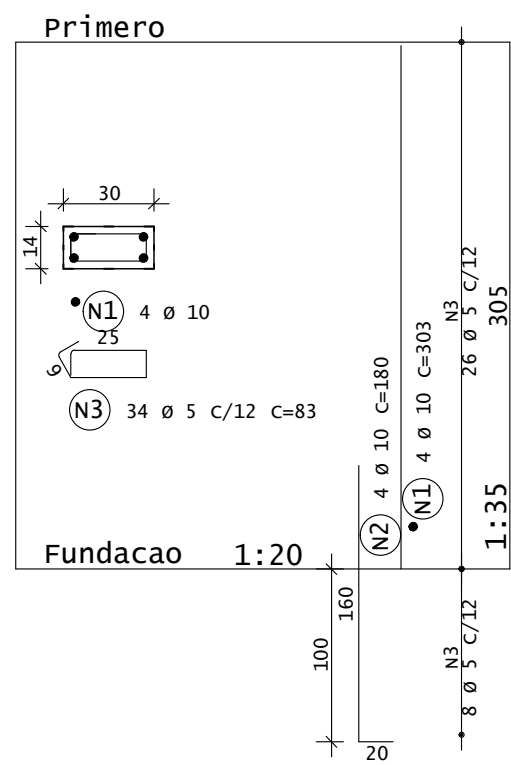


FORMA DA FUNDAÇÃO

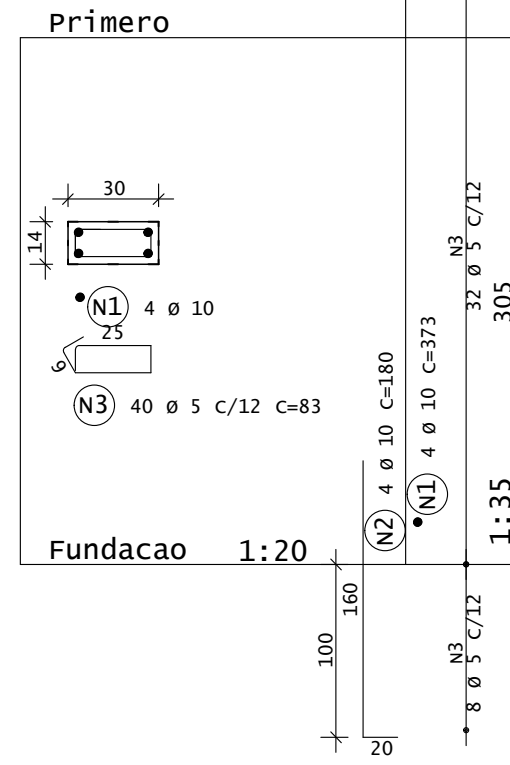
P1=P2=P3=P40=P55=P56=P58



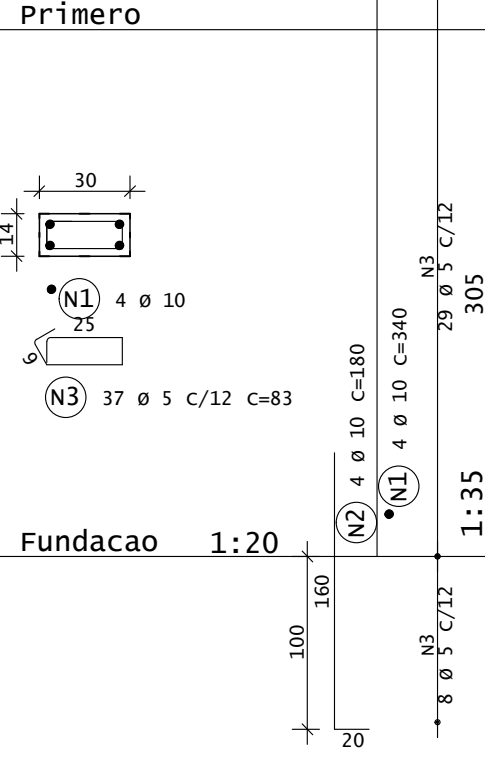
P4=P5=P6=P10=...=P18=P21=...=P25  
P31=...=P34=P37=P39  
P45=...P51=P54=P57=P59



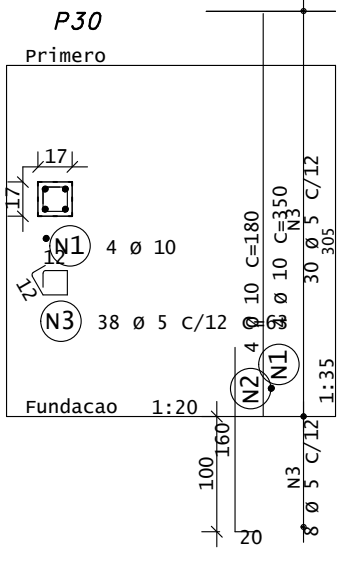
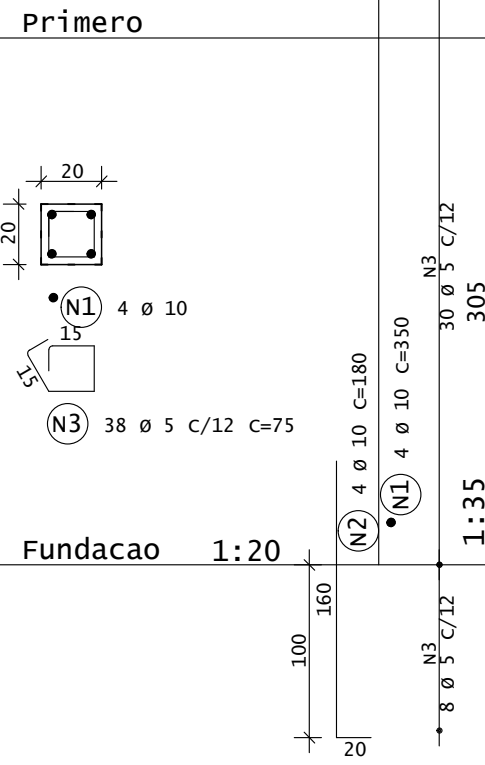
P7=P8=P9=P28



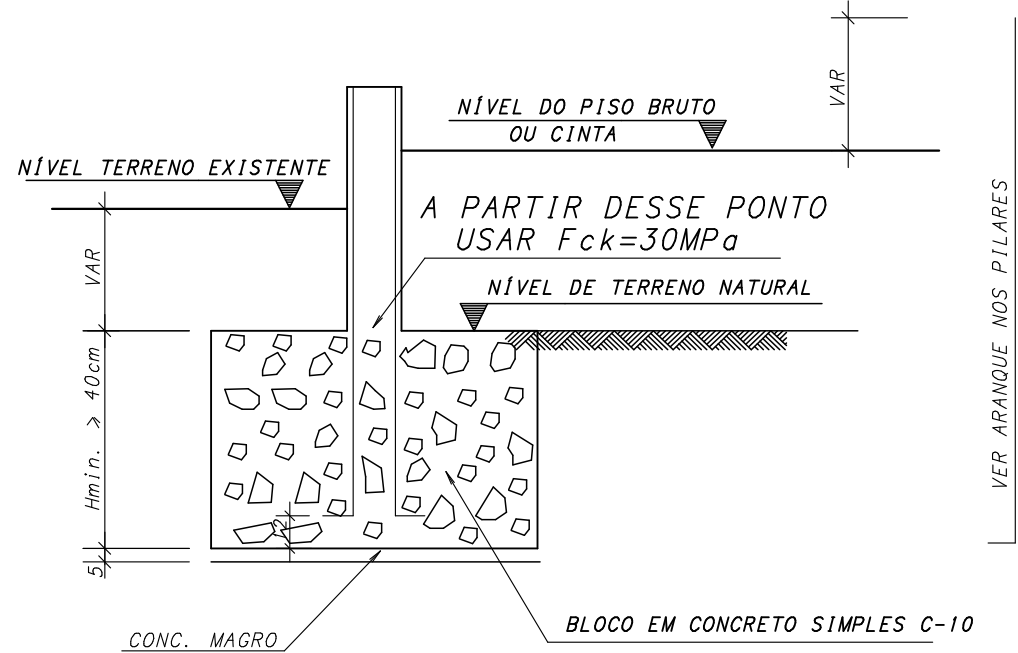
P19=P20



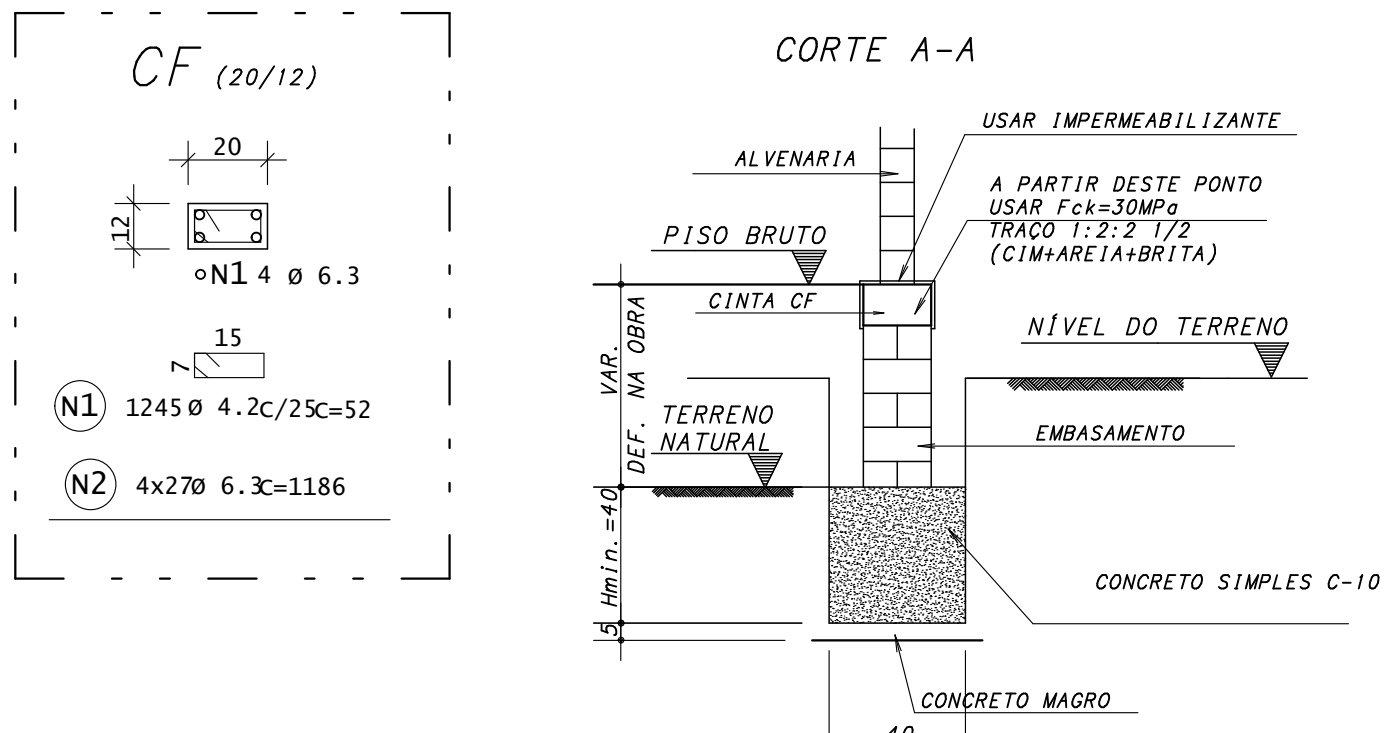
P43=P44



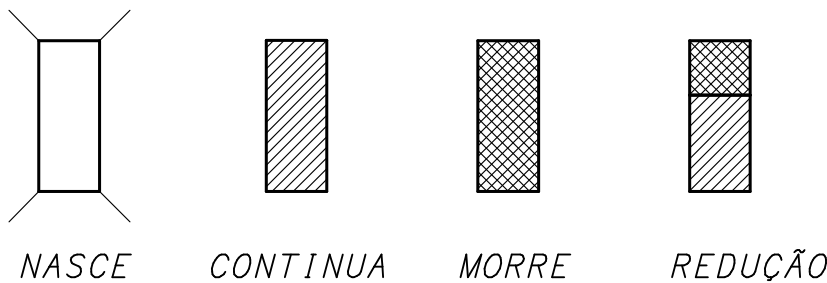
DETALHE DOS BLOCOS DE FUNDAÇÃO



DETALHAMENTO DAS FUNDAÇÕES CORRIDA



CONVENÇÃO DE PILARES



NOTAS:

- CONCRETO DOS BLOCOS, PILARES, VIGAS E LAVES C30 (fck 30 MPa)
- VERIFICAR MEDIDAS E NÍVEIS NA OBRA
- MEDIDAS EM CM
- PRAZO DE RETIRADA DAS FORMAS:
  - LATERAIS DE VIGAS: 3 DIAS, DESDE QUE fctj > 15 MPa;
  - FUNDO DE VIGAS: 7 DIAS, DESDE QUE fctj > 24 MPa E Eci>27GPa. REESCORAR ATÉ 24 DIAS;
  - PILARES: 3 DIAS, DESDE QUE fctj > 15 MPa;
  - LAVES: 7 DIAS, DESDE QUE fctj > 24 MPa. E Eci>27GPa. REESCORAR ATÉ 21 DIAS.
- TODAS AS JUNTAS DE MOVIMENTAÇÃO E DILATAÇÃO DEVERÃO SER CONVENIENTEMENTE SELADAS, (JUNTAS NO MURO).

CLASSE DE AGRESSIVIDADE AMBIENTAL (NBR-6118: 2014)	
II - MODERADA	FATORES ATENUANTES: -Rígido controle de qualidade e de tolerância de medidas na obra. -Ambientes revestidos com argamassa e pintura.
COBRIMENTOS: PILARES: 2,5cm VIGAS: 2,5cm	FATOR ÁGUA/CIMENTO DO CONCRETO: o/c < 0,55



ESTRUTURAL

FORUM DA COMARCA DE TRAIPU

FORMA DA FUNDAÇÃO  
DETALHES  
ARMAÇÃO DE PILARES E CINTAS

PROJETADO: ROBERTO M. LYNCK  
11/12/18 CREA: 00070688-7  
VERIFICADO: LUCIANO FERRAZ  
11/12/18 CREA: 000763072-9  
N.º U.F.C.: 4142-PE-EST-ARM-008-000  
SUBSTITUI A: 00  
DESENHADO: F. LIMA 11/12/18  
APROVADO: LUCIANO FERRAZ  
11/12/18 CREA: 000763072-9  
DESENHADO: PIL-PIL-003-R00

DATA  
11/12/2018

OBRA  
2120

003

REV. N.º  
00

ESCALA: Indt cada