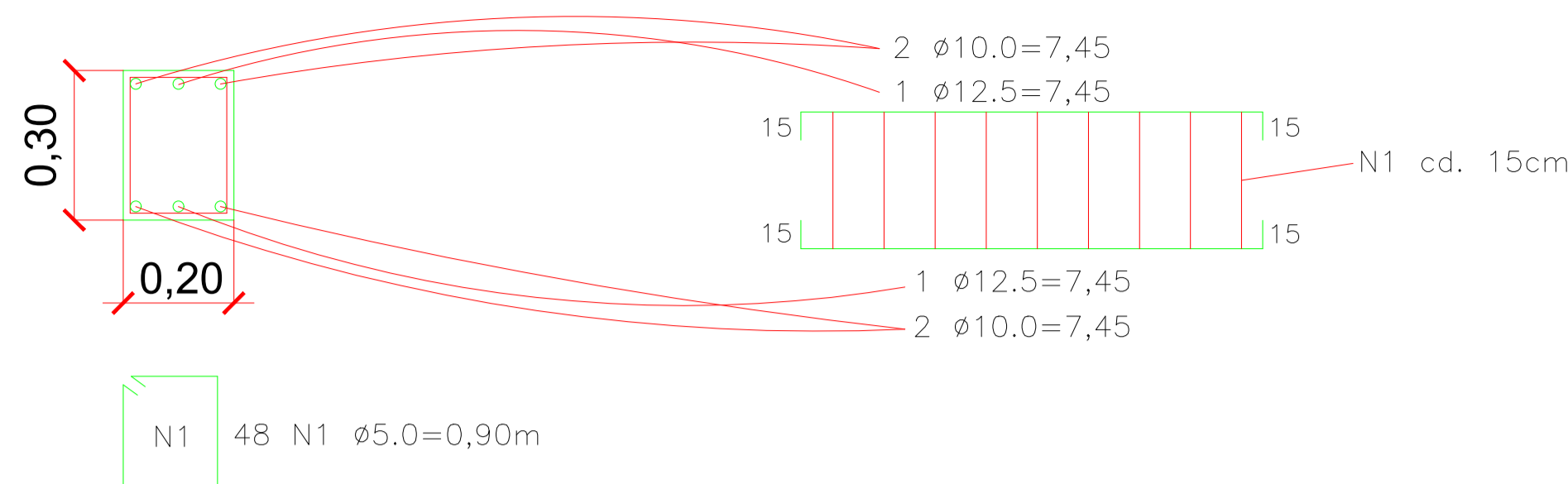


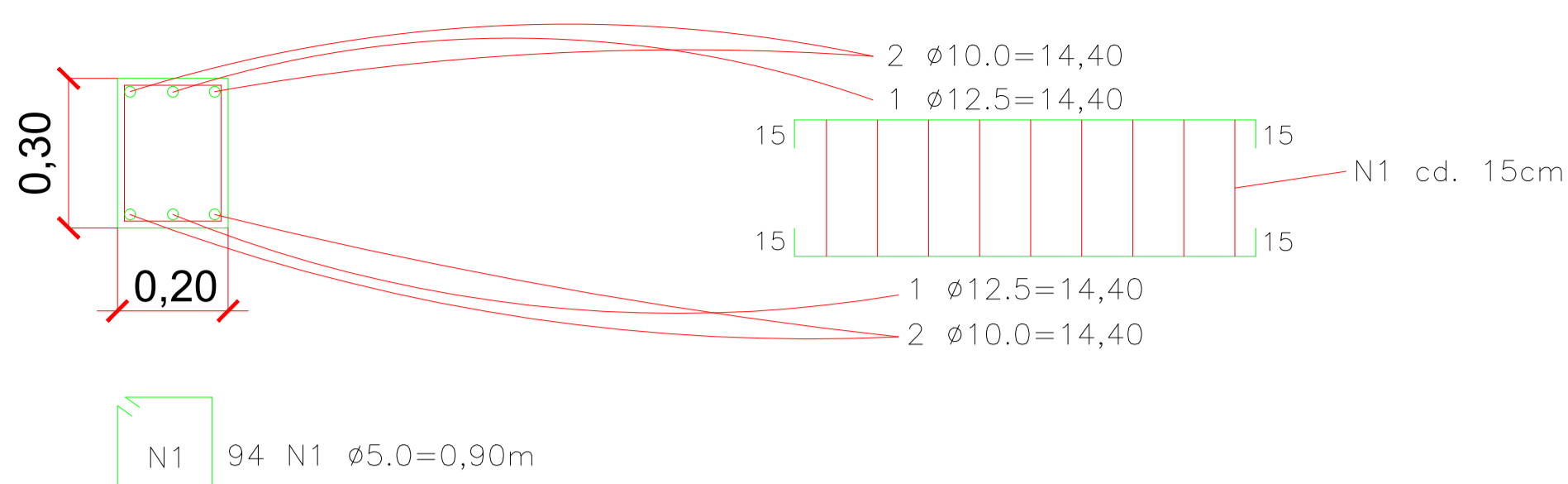
CINTA INTERMEDIÁRIA (0,30mX0,20m)



ARMAÇÃO DA CINTA INTERMEDIÁRIA

ESCALA: sem escala
PRAÇA DOM ANTÔNIO

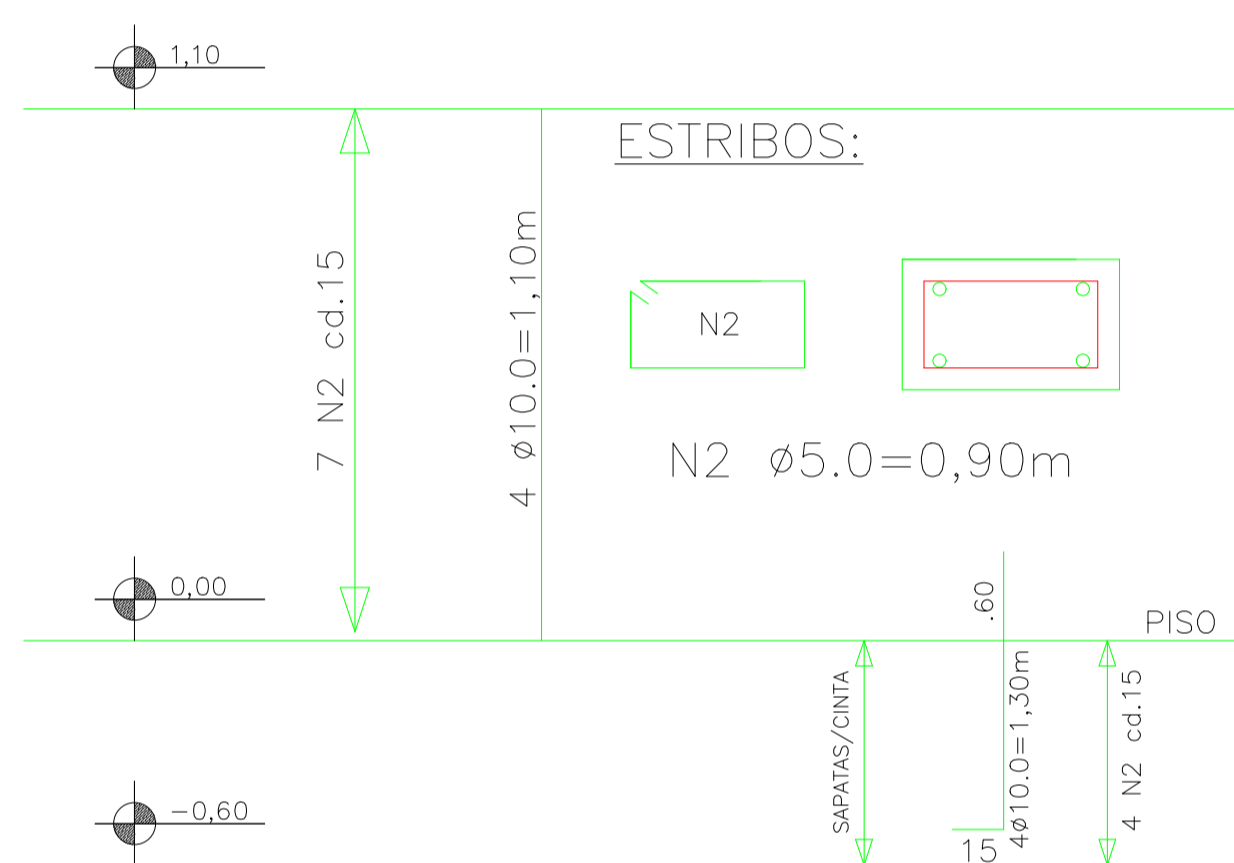
CINTA DE TRAVAMENTO (0,30mX0,20m)



ARMAÇÃO DA CINTA DE TRAVAMENTO

ESCALA: sem escala
PRAÇA DOM ANTÔNIO

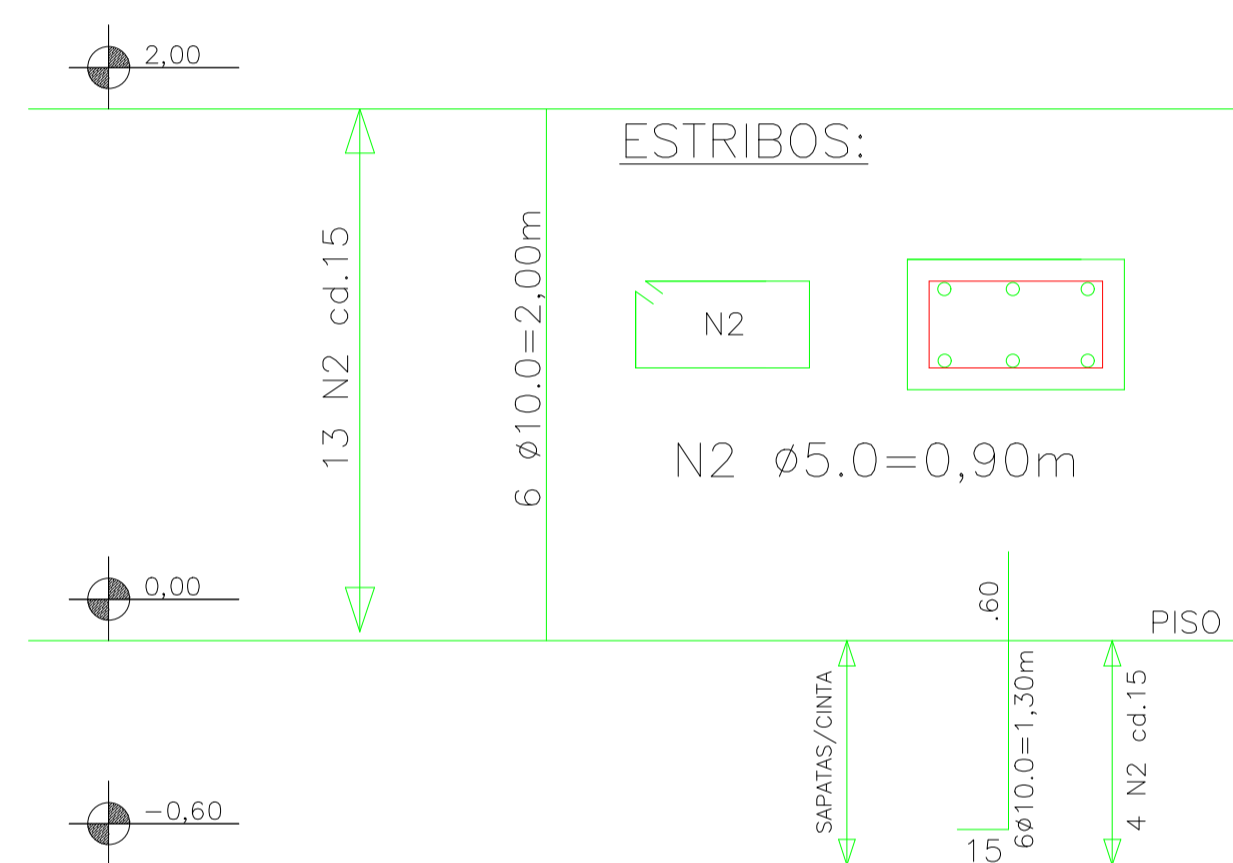
P1 = (0,20mx0,30m)



ARMAÇÃO DO PILAR 1

ESCALA: sem escala
PRAÇA DOM ANTÔNIO

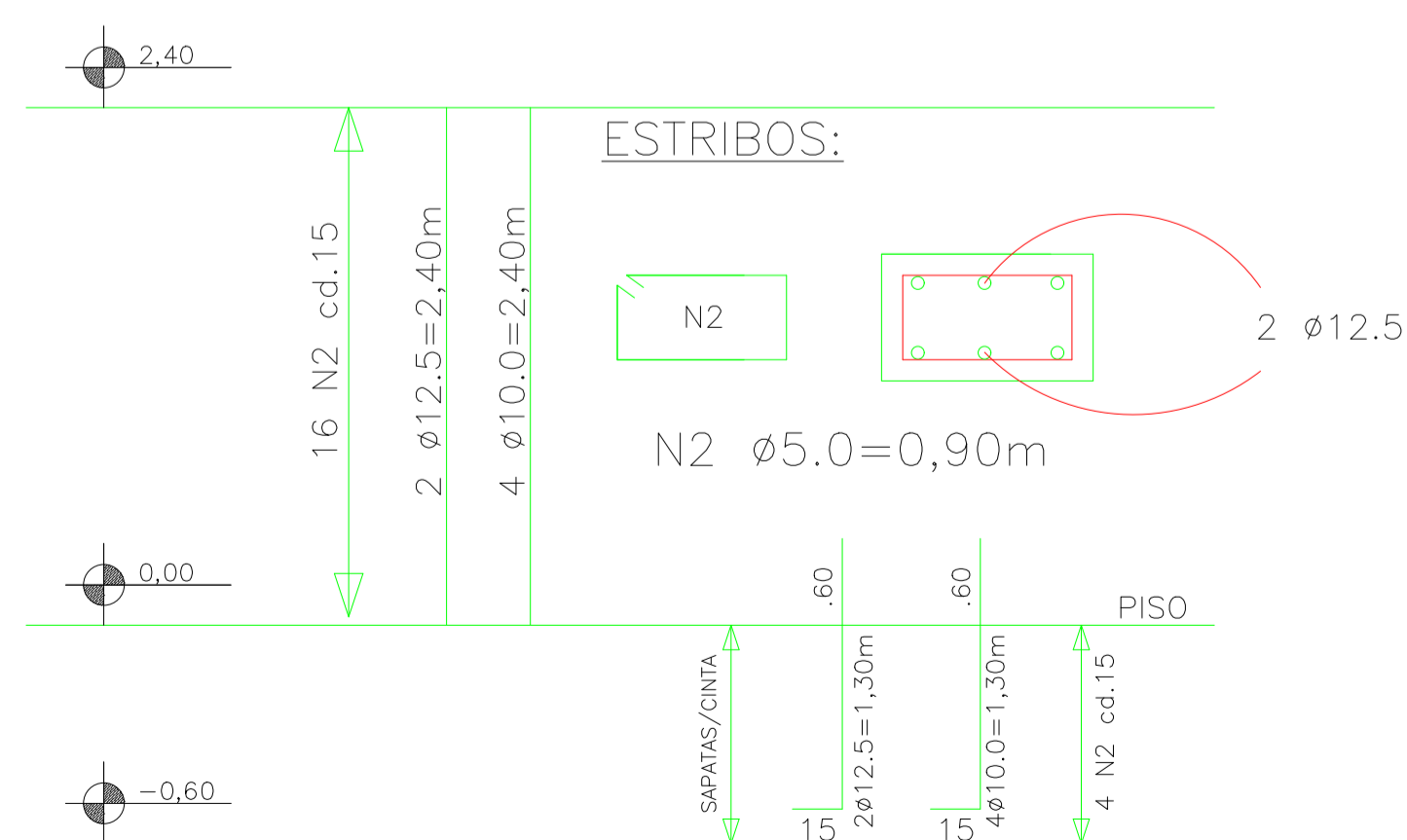
P2 = (0,20mx0,30m)



ARMAÇÃO DO PILAR 2

ESCALA: sem escala
PRAÇA DOM ANTÔNIO

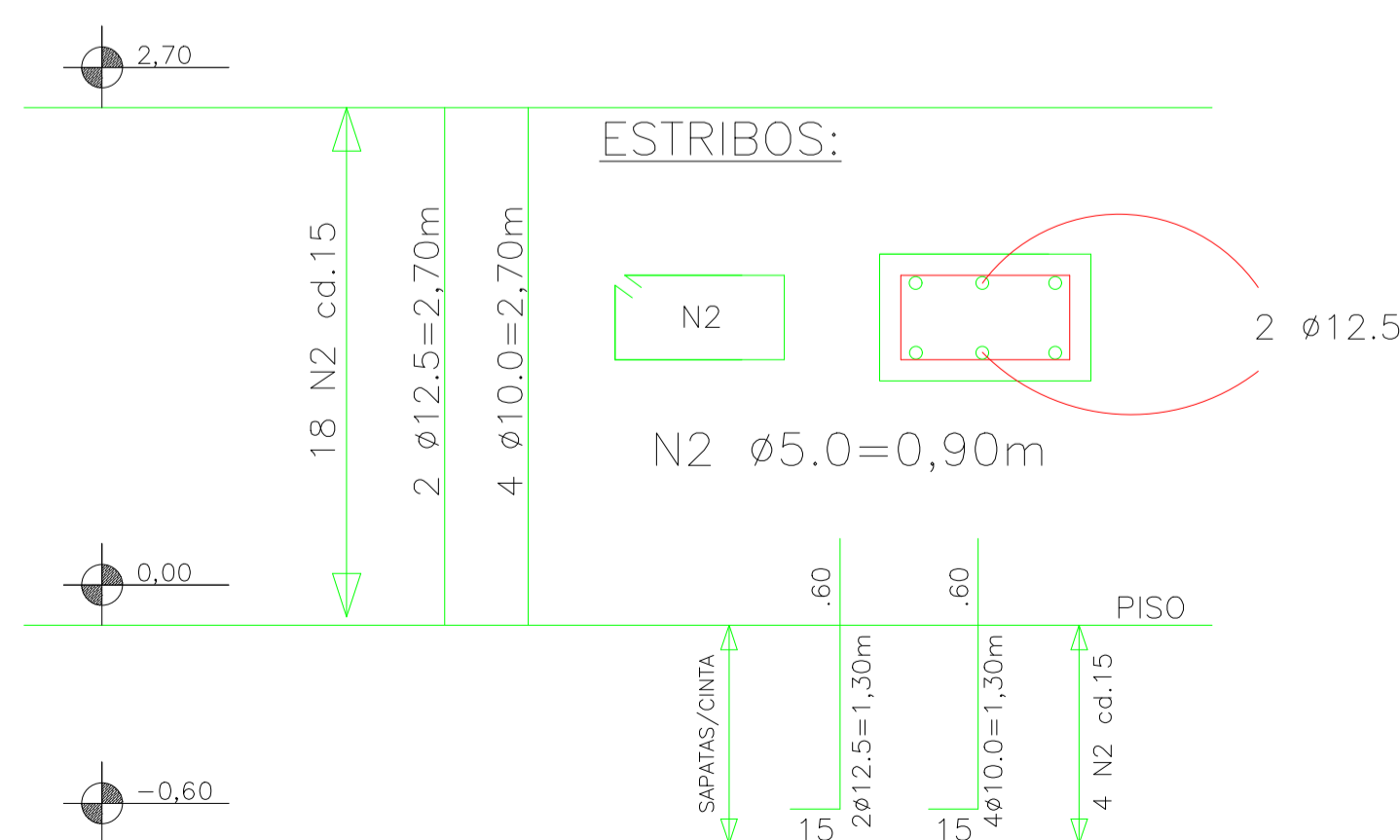
P3 = (0,20mx0,30m)



ARMAÇÃO DO PILAR 3

ESCALA: sem escala
PRAÇA DOM ANTÔNIO

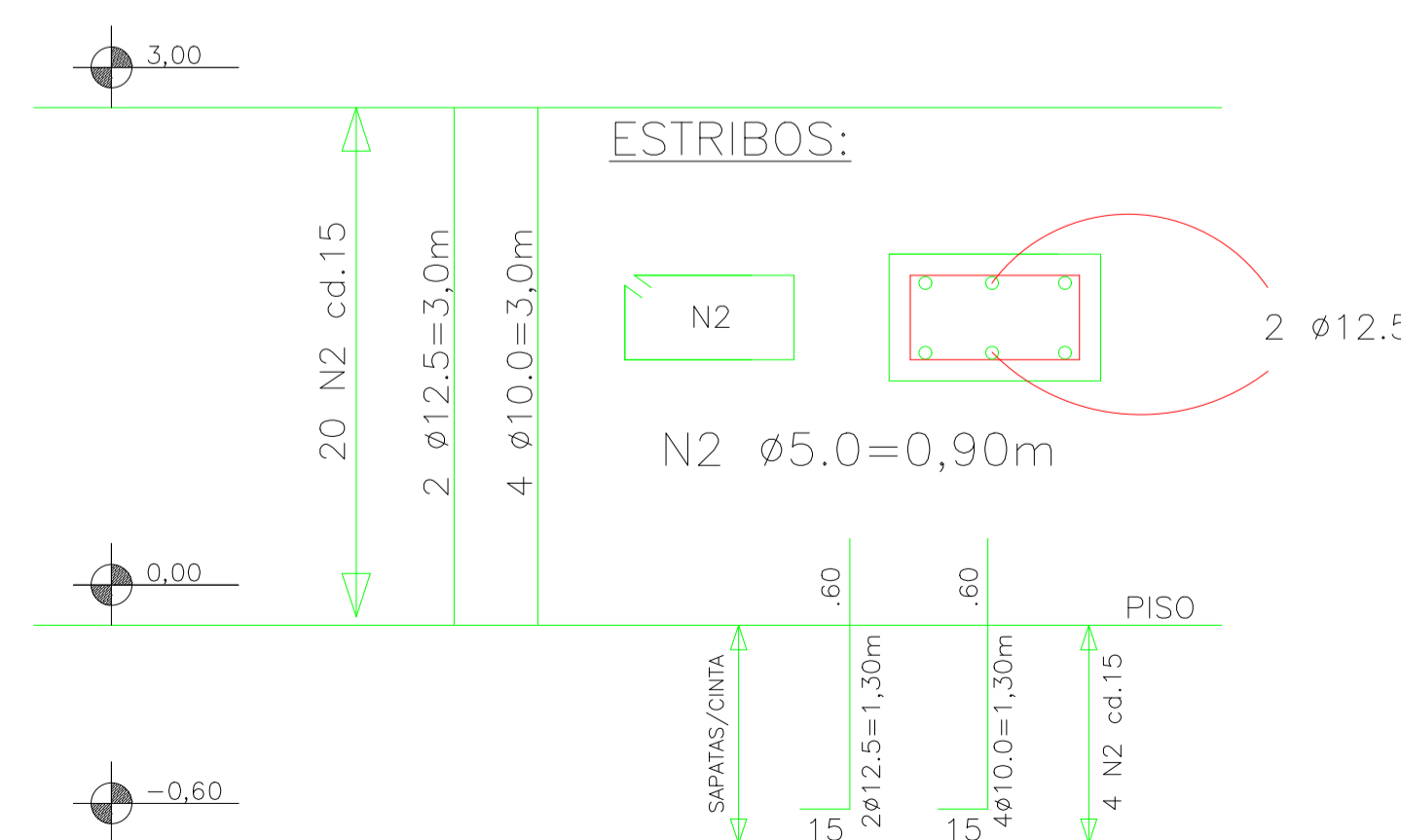
P4 = (0,20mx0,30m)



ARMAÇÃO DO PILAR 4

ESCALA: sem escala
PRAÇA DOM ANTÔNIO

P5 = (0,20mx0,30m)



ARMAÇÃO DO PILAR 5

ESCALA: sem escala
PRAÇA DOM ANTÔNIO

RESUMO DO AÇO SUPERESTRUTURA

AÇO	DIAM. ø	PESO (kg)	BARRAS
CA 50	12.5	67,70	6
CA 50	10.0	103,81	14
CA 60	5.0	33,99	18

ÁREA DE FÔRMA SUPERESTRUTURA

PEÇA ESTRUTURAL	ÁREA TOTAL
CINTA INTERMEDIÁRIA	3,60
CINTA TRAVAMENTO	7,60
PILARES	6,79
TOTAL =	17,99

VOLUME DE CONCRETO SUPERESTRUTURA

PEÇA ESTRUTURAL	VOLUME TOTAL
CINTA INTERMEDIÁRIA	0,36
CINTA TRAVAMENTO	0,76
PILARES	0,679
TOTAL =	1,799

ÁREA ALVENARIA DE BLOCO CHEIO E NÃO ARMADO

TOTAL = 20,63m²

APROVAÇÃO

PARA USO DOS SETORES DE FISCALIZAÇÃO

CONTRATANTE

PROPRIETÁRIO DO PROJETO



CONTRATANTE:
MUNICÍPIO DE ITAPEVERICA/MS
CNPJ:
18.308.742/0001-44
ENDEREÇO:
RUA VIGÁRIO ANTUNES, 155,
CENTRO - CEP: 35.550-000
TELEFONE: (37) 3341-8500

ASSINATURA DO PROPRIETÁRIO/
REPRESENTANTE LEGAL:

WIRLEY RODRIGUES REIS
PREFEITO MUNICIPAL

CONTRATADA

RESPONSABILIDADE TÉCNICA



CONTRATADA:
ESCALA SOLUÇÕES EM
PROJETOS EIRELI-ME
CNPJ:
28.169.056/0001-93
ENDEREÇO:
PRAÇA DA MATRIZ, 30, LOJA 30A
CENTRO - CEP: 35.604-000
TELEFONE: (37) 99136-7091

ASSINATURA DO RESPONSÁVEL TÉCNICO:

THAMILA ISRAEL DOS REIS
ENGENHEIRA CIVIL - CREA 162.450/D
ART VINCULADA: 4826005

PROJETO

CADASTRO TÉCNICO

PRAÇA DOM ANTÔNIO - ESTRUTURAL MURO DE ARRIMO 3

ENDEREÇO:
PRAÇA DOM ANTÔNIO
BAIRRO DOM ANTÔNIO

QUADRO DE ÁREAS:
ÁREA TOTAL DO EMPREENDIMENTO: 1.880,90m²

DATA:
11/10/2018

ÚLT. REVISÃO:
28/01/2019

ESCALA: 1:100

COTAS: METROS

FOLHA:

PEÇAS GRÁFICAS:
SUPERESTRUTURA MURO DE ARRIMO 3 - H = 3,10m

07/18