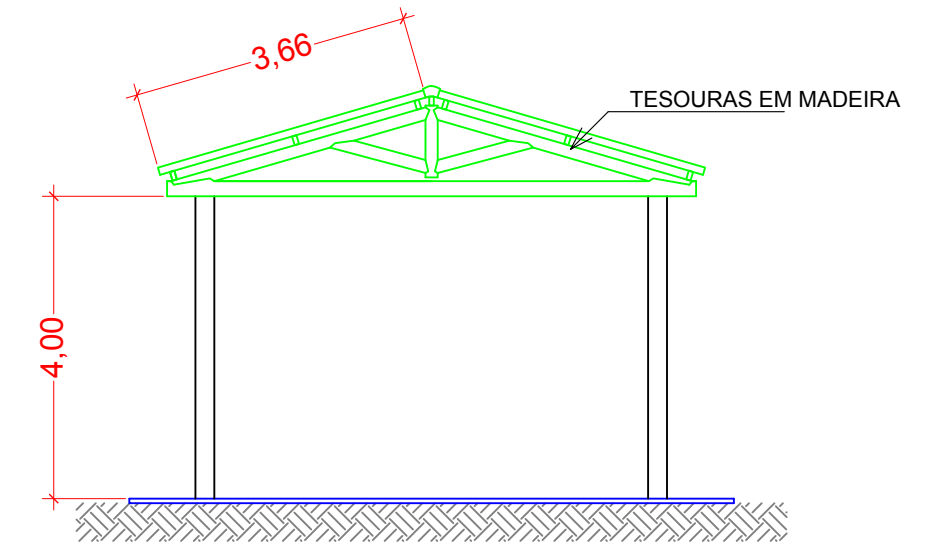
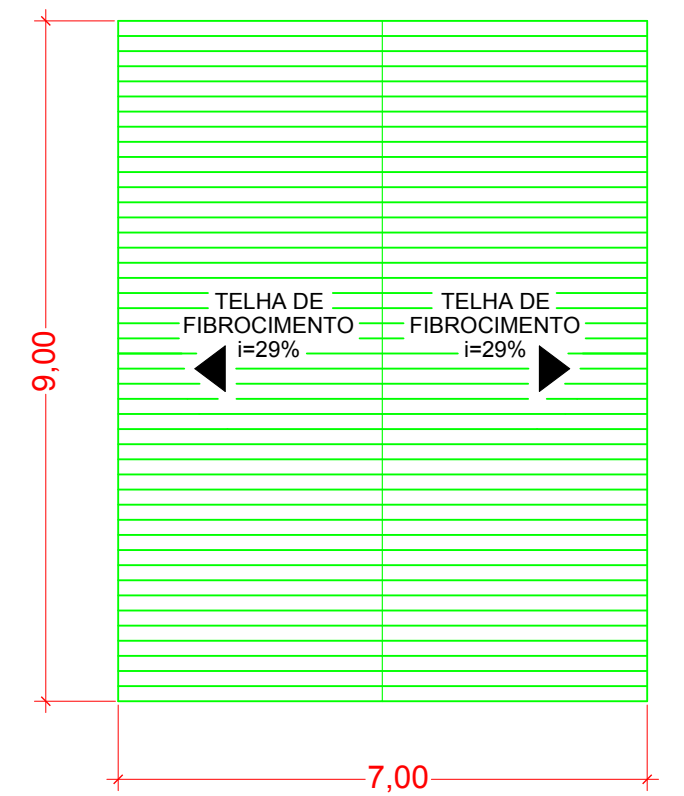


PLANTA BAIXA
ESCALA 1:50



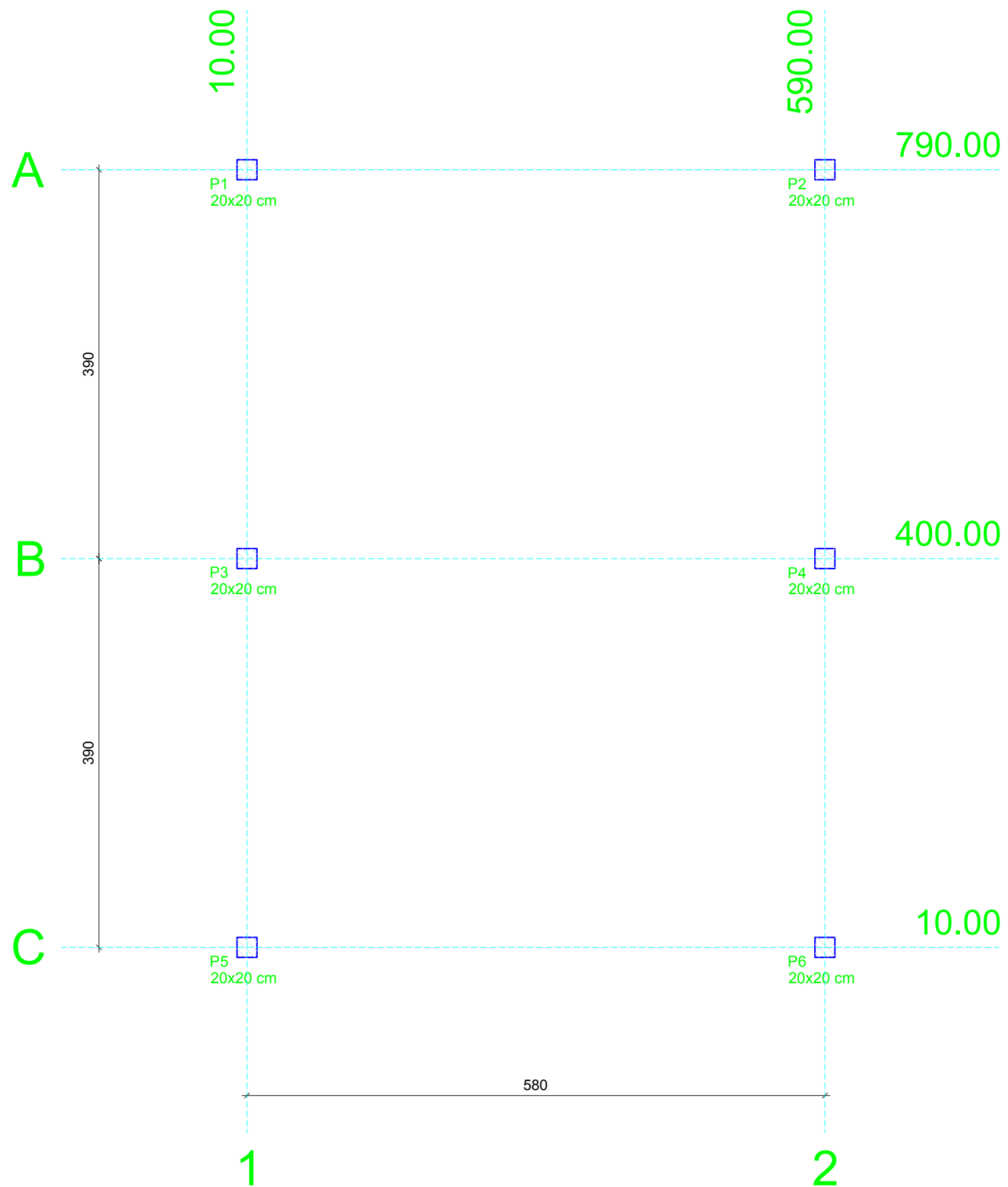
VISTA PRINCIPAL
ESCALA 1:50



PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1:50

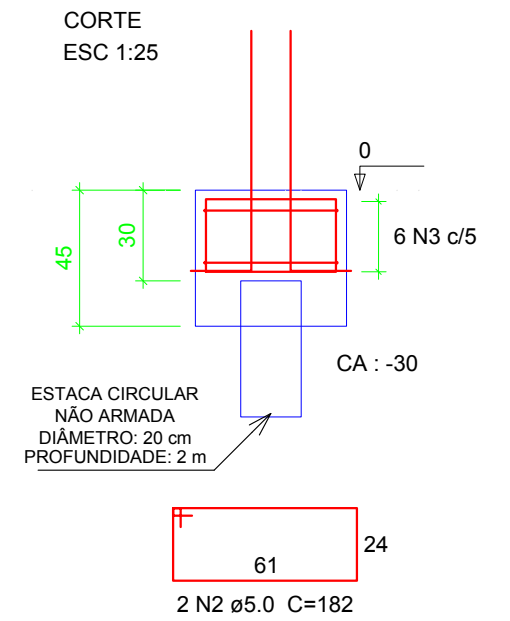
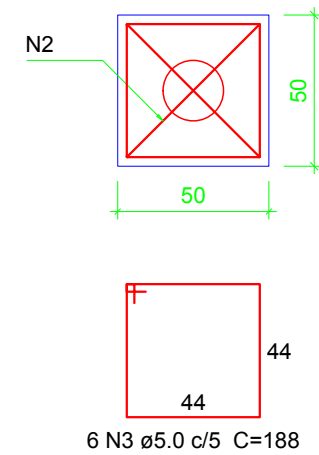


TÍTULO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE BARRACÃO	Projeto:
LOCAL: PÁTIO DO ESTABELECIMENTO PENAL DE AQUIDAUANA-MS / EPA-AGEPEN	EDUARDO ALCANTÚ ENGENHEIRO CIVIL CREA-MS 20708
ENDEREÇO: RUA DUQUE DE CAXIAS, S/N AQUIDAUANA-MS	Data: 01/09/2017
	Escalas: INDICADA
	Folha: 1/3

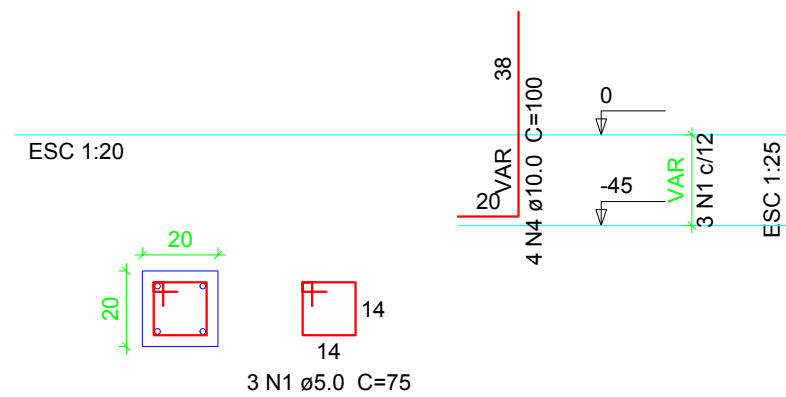


PLANTA DE LOCAÇÃO
ESCALA 1:50

BLOCOS
B1=B2=B3=B4=B5=B6
1Ø20
PLANTA
ESC 1:25

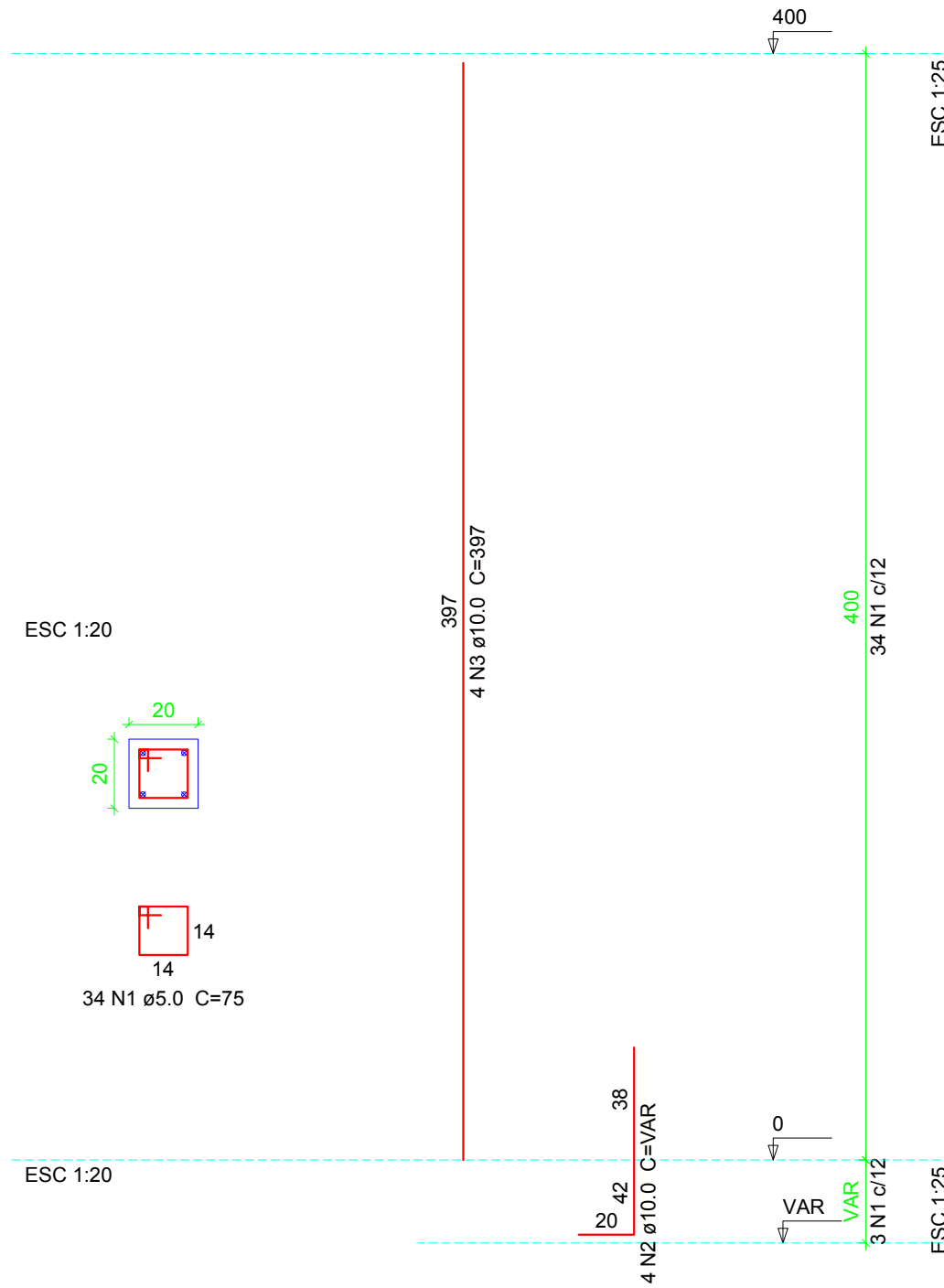


ARRANQUE DOS BLOCOS
A1=A2=A3=A4=A5=A6



TÍTULO: PROJETO ESTRUTURAL DE BARRACÃO	Projeto:
LOCAL: PÁTIO DO ESTABELECIMENTO PENAL DE AQUIDAUANA-MS / EPA-AGEPEN	EDUARDO ALCANTÚ ENGENHEIRO CIVIL CREA-MS 20708
ENDEREÇO: RUA DUQUE DE CAXIAS, S/N AQUIDAUANA-MS	Data: 01/09/2017
	Escala: INDICADA Folha: 2/3

PILARES
P1=P2=P3=P4=P5=P6



NOTAS:

- CONFIRMAR MEDIDAS NA OBRA.
- RESISTÊNCIA CARACTERÍSTICA DO CONCRETO FCK > 25MPA.
- CONSUMO MÍNIMO DE CIMENTO = 300KG/M³
- RELAÇÃO AGUA/CIMENTO A/C < 0,60
- COBRIMENTO DOS FERROS = 3,0CM.
- A COMPOSIÇÃO DO CONCRETO E A ESCOLHA DOS MATERIAIS COMPONENTES DEVEM SATISFAZER AS EXIGÊNCIAS DAS NORMAS DA ABNT PARA CONCRETO FRESCO E ENDURECIDO, OBSERVANDO: CONSISTÊNCIA, MASSA ESPECÍFICA, RESISTÊNCIA, DURABILIDADE, PROTEÇÃO DAS BARRAS DE AÇO QUANTO À CORROSÃO E O MÉTODO DE EXECUÇÃO ESCOLHIDO PARA A OBRA.
- DEVERÁ SER EFETUADA A CURA ADEQUADA DO CONCRETO PELO MENOS NOS PRIMEIROS DIAS DE IDADE.
- SÓ RETIRAR AS FORMAS DAS FACES LATERAIS APÓS 7 DIAS DA DATA DE CONCRETAGEM.
- SÓ RETIRAR O ESCORAMENTO DAS FACES LATERAIS APÓS 7 DIAS DA DATA DE CONCRETAGEM
- A MISTURA, O PREPARO, O LANÇAMENTO, O ADENSAMENTO E A CURA DO CONCRETO DEVERÃO ATENDER AS EXIGÊNCIAS DAS NORMAS DA NBR.
- DIÂMETRO MÁXIMO DOS AGREGADOS: 19MM
- EXECUTAR A CALÇADA COM MALHA DE AÇO (DIÂMETRO DOS FIOS = 5 MM, ESPAÇAMENTO ENTRE AS BARRAS = 10 CM)
- QUALQUER DÚVIDA, ENTRAR EM CONTATO COM O ENGENHEIRO NA SECRETARIA DE PLANEJAMENTO, HABITAÇÃO E URBANISMO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE AQUIDAUANA



TÍTULO: PROJETO ESTRUTURAL DE BARRACÃO	Projeto:
LOCAL: PÁTIO DO ESTABELECIMENTO PENAL DE AQUIDAUANA-MS / EPA-AGEPEN	EDUARDO ALCANTÚ ENGENHEIRO CIVIL CREA-MS 20708
ENDEREÇO: RUA DUQUE DE CAXIAS, S/N AQUIDAUANA-MS	Data: 01/09/2017
	Escalas: INDICADA
	Folha: 3/3