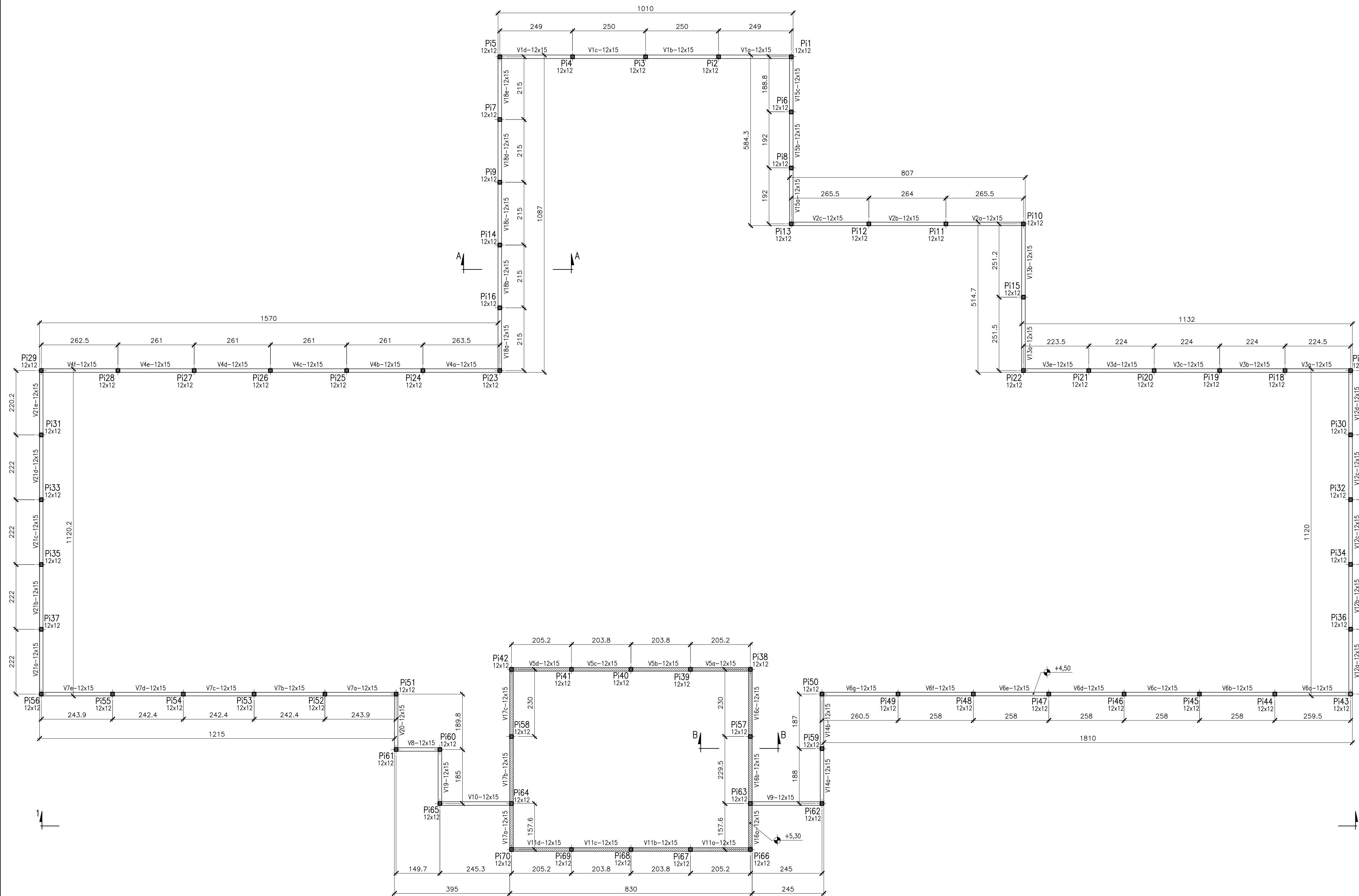
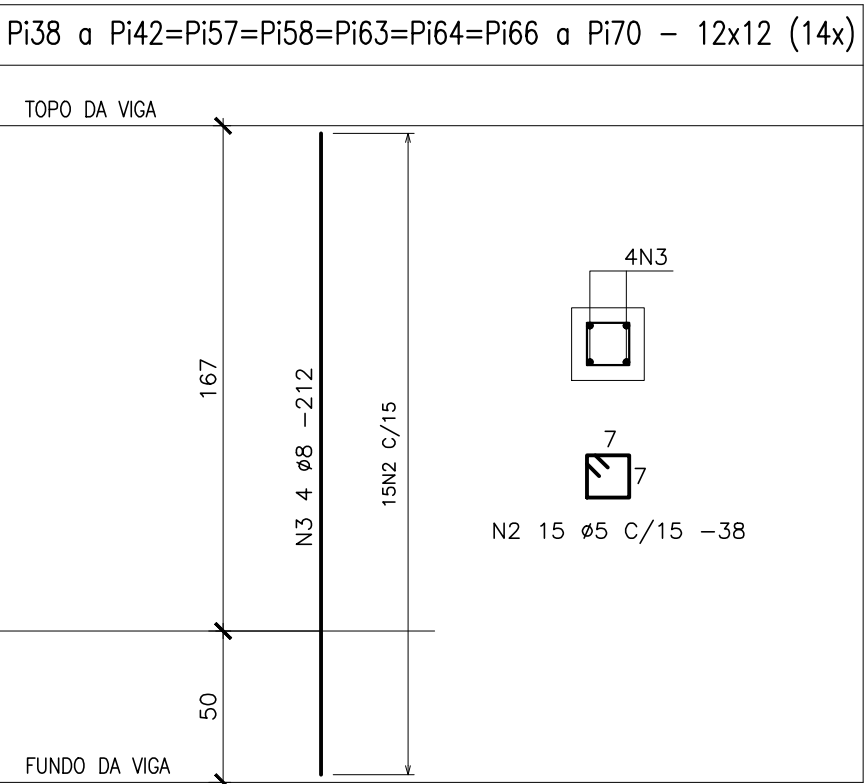
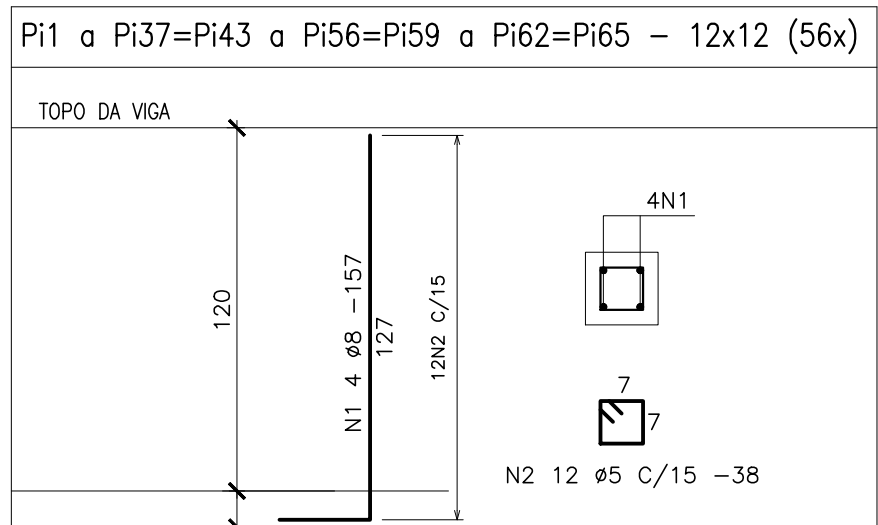


FORMA DA PLATIBANDA
ESC.: 1:75

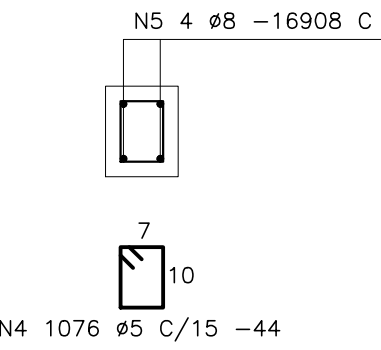


ARMAÇÃO DOS PILARETES
ESC.: 1:25

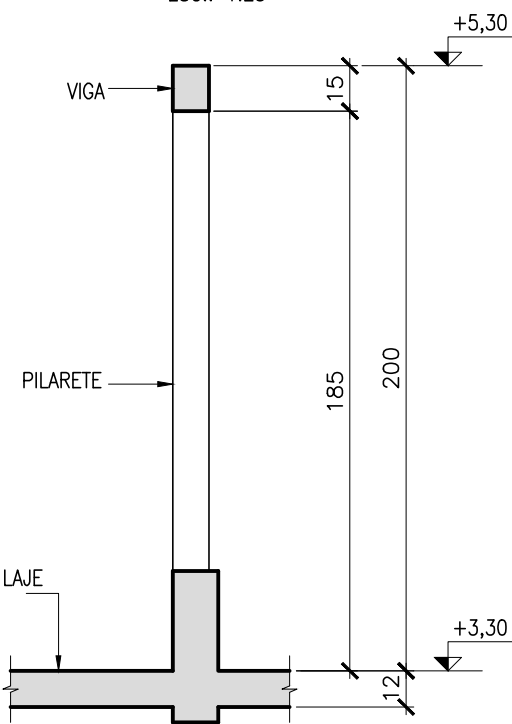


ARMAÇÃO DAS VIGAS

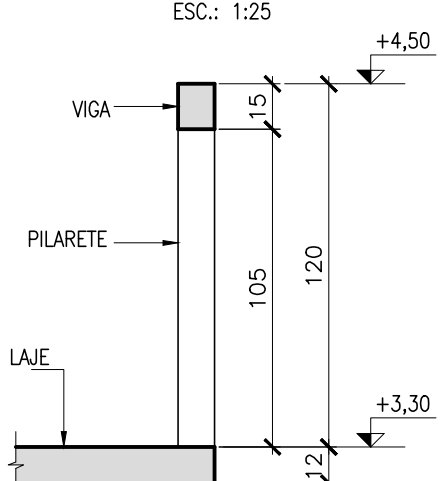
CORTE TÍPICO
ESC.: 1:12,5



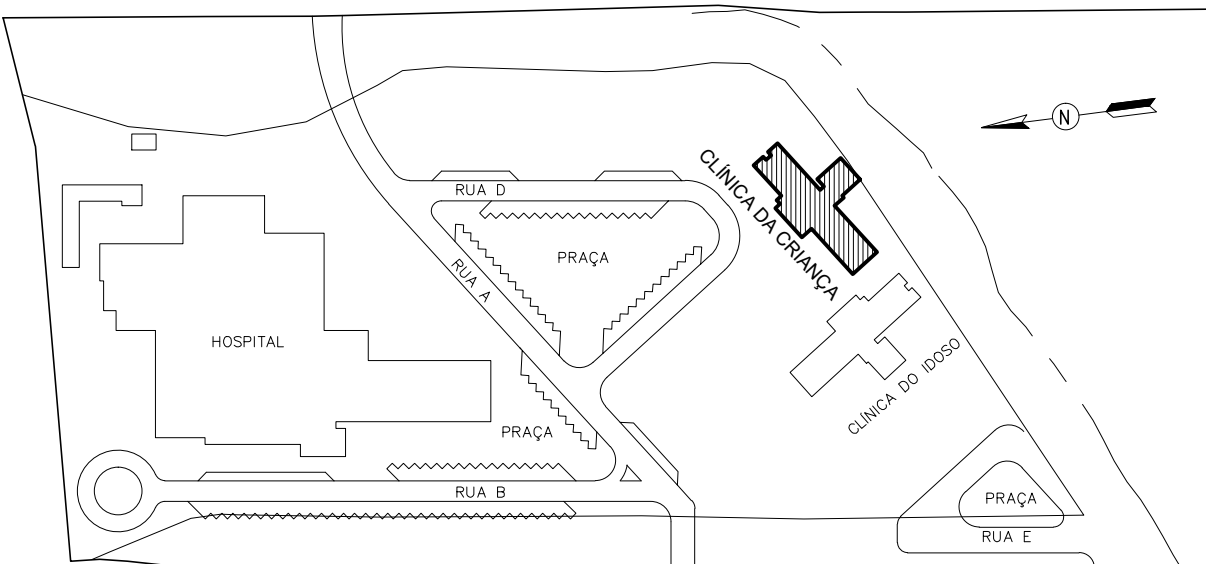
CORTE B-B
ESC.: 1:25



CORTE A-A
ESC.: 1:25



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO



LISTA DE FERROS

Pos.	Bit (mm)	Q.Tot.	C.Uni. (cm)	C.Tot. (m)
1	8	224	157	351.68
2	5	882	38	335.16
3	8	56	212	118.72
4	5	1076	44	473.44
5	8	4	CORR.	687.52

RESUMO DE AÇO

AÇO	Ø(mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
CA-60B	5	808.6	127
CA-50A	8	1157.92	454
PESO TOTAL (kg):			581

DESCRIÇÃO DAS ARMADURAS:

EXEMPLO

N1 2x44 Ø6.3 C/20 -100 V
V= Variável
C= Corrido
Comprimento total da barra
Espaçamento entre barras, em cm
Diâmetro de 1 barra em mm
Quantidade de barras
Número de repetições da quantidade de barras
Número da barra

LEGENDAS

- PILAR QUE CONTINUA
- PILAR QUE MORRE
- CONCRETO EM CORTE

NOTAS GERAIS

- 1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, ELEVÇÕES EM METRO, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- 2 - CONCRETO Fck = 30 MPa.
- 3 - AÇO: CA-50A.
- 4 - COBRIMENTO MÍNIMO DA ARMADURA = 2,5cm
- 5 - PARA DEMAIS NOTAS VER DES. FOR-003.

0	EMIÇÃO INICIAL	11.11.19	CGE	CGE
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.
RUA VISCONDE DE INHAUMA Nº 50 / SALA 901 A 904 CENTRO, RIO DE JANEIRO - RJ avx@avxeng.com.br		RESPONSÁVEL TÉCNICO: CARLOS ALBERTO HIRTZ GUERREIRA CREA: 08573-1D		
CONTRÔLE: CGE-1448-CR-EST-FOR-004-R00 - FORMA E ARMAÇÃO DA PLATIBANDA (FOR-004)		APPROVADO:		
PREFEITURA SAQUAREMA TRABALHO E RESPEITO		SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO		
TÍTULO: UNIDADE ESPECIALIZADA EM SAÚDE NA BARREIRA - CLÍNICA DA CRIANÇA PROJETO DE ESTRUTURA - FORMA E ARMAÇÃO DA PLATIBANDA				
LOCAL: RUA ESTUDANTE ELORA DE OLIVEIRA COUTINHO, Nº 400 BARREIRA - SAQUAREMA - RJ		PESO: ELETRÔNICO CGE-1448-CR-EST-FOR-004-R00		
PROJETO		RESP. TÉCNICO		
Nº		DE-035-18-EST-004		
ESCALA		INDICADA		DATA
		NOV/2019		PRANCHA
				04