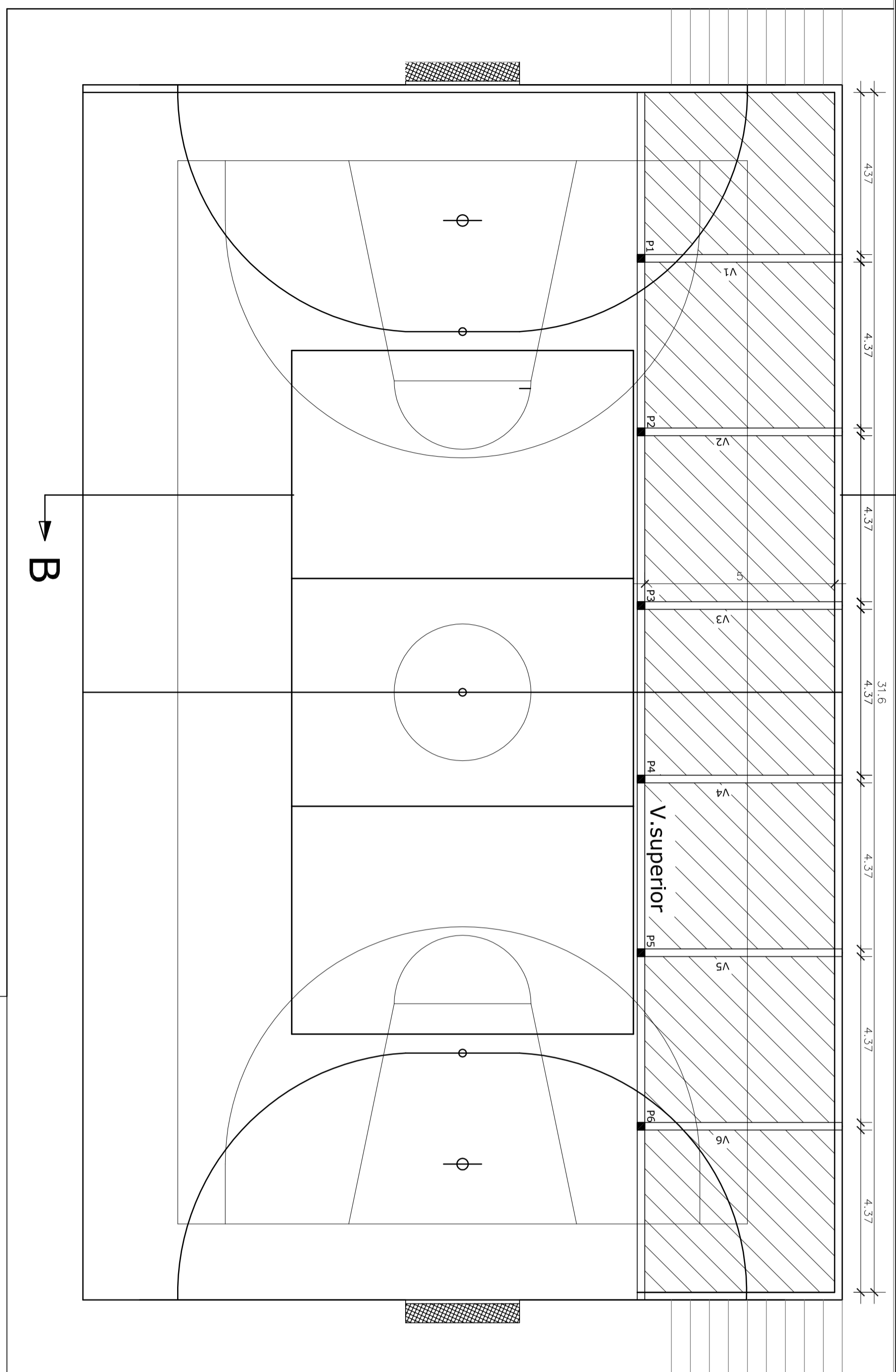


PLANTA BAIXA
ESCALA 1:100



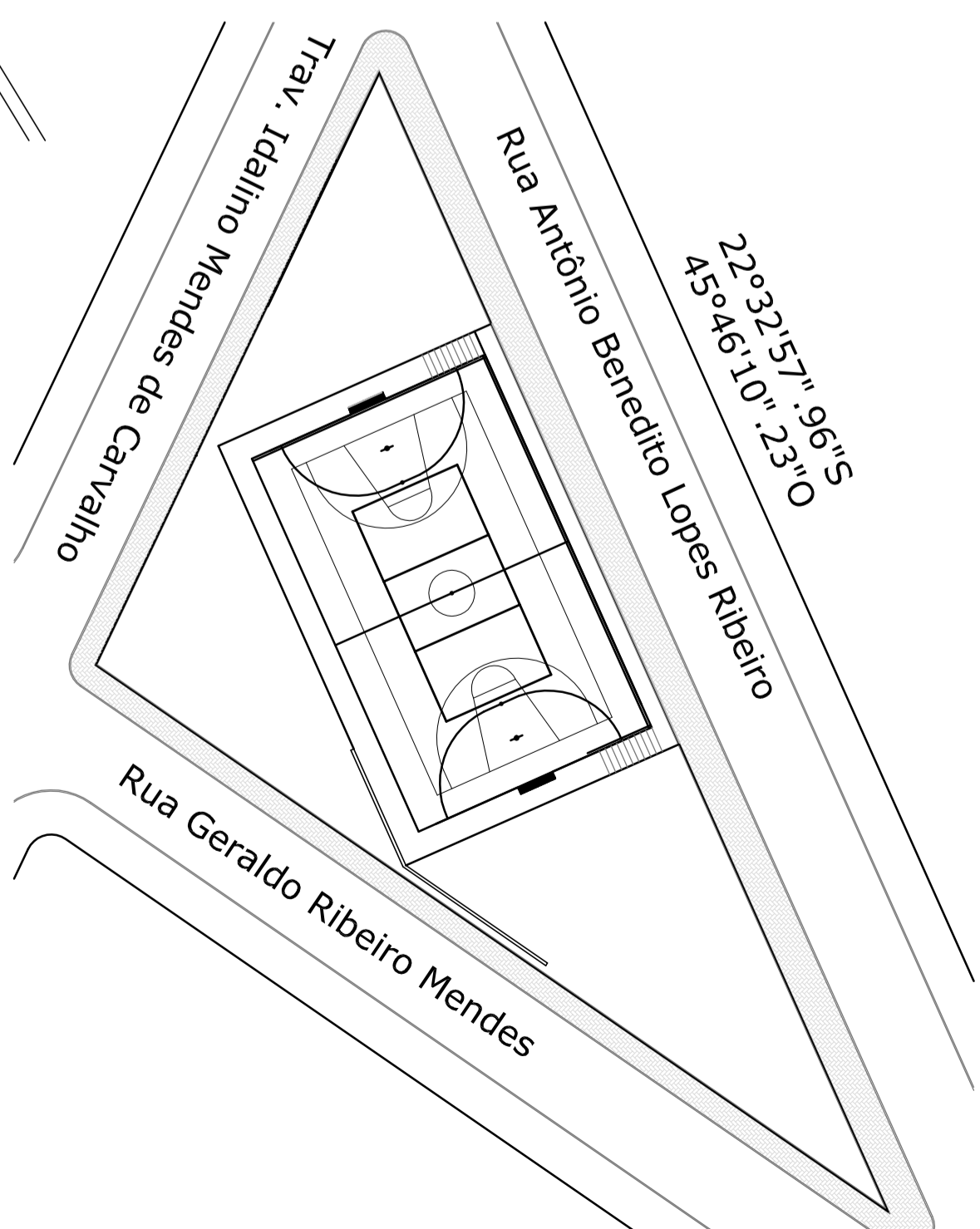
Dimensionamento das Estruturas

Vigas - V1, V2, V3, V4, V5 e V6
Secção 0,20x0,25 cm - comprimento 5,00 m.

Vigas Corridas Superior e Inferior
Secção 0,20x0,25 cm - comprimento 31,60 m.

Pilares - P1, P2, P3, P4, P5 e P6
Secção 0,20x0,20 cm - altura 1,65 m.

 Área do Piso que será demolido e refeito



SITUAÇÃO
ESCALA 1:500

VOLEPI SOLUÇÕES MUNICIPAIS
AV. RIO BRANCO, 2679 - SALA 509
CENTRO - JUIZ DE FORA - MG

TÍTULO
PROJETO PARA REFORÇO ESTRUTURAL DE MURO DE CONTANÇÃO DE QUADRA
RUA ANT. BENEDITO LOPES RIBEIRO - RESIDENCIAL PARAISO - PARAISSÓPOLIS, MG

R.T.

ELVES NAVES DE OLIVEIRA
CAU: A36372-1

PROJ.	ELVES NAVES	CONTEÚDO:	PLANTAS BAIXA - CORTE - SITUAÇÃO	VISTO PREF.
DES.	ELZA VIEIRA			
DATA	JANEIRO/2015		QUADRO DE MEDIDAS	FOLHA ÚNICA
FORMATO	A-2			
ESC.	INDICADAS			

Rua

área do piso a demolir e refazer
muro existente

nível da quadra

V.superior

Fundação a executar

V.inferior

CORTE
ESCALA 1:100

3
1.35 1.65