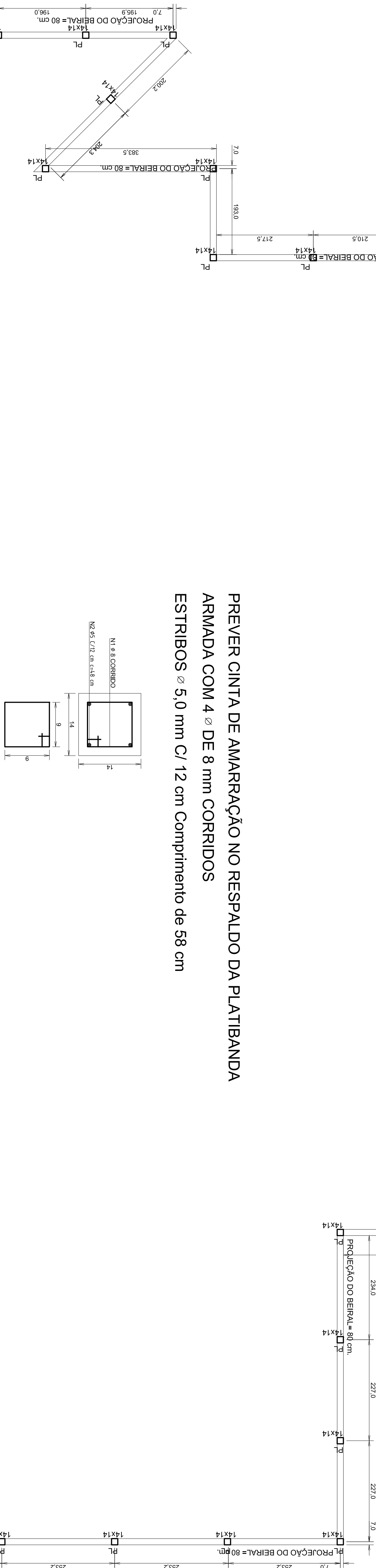
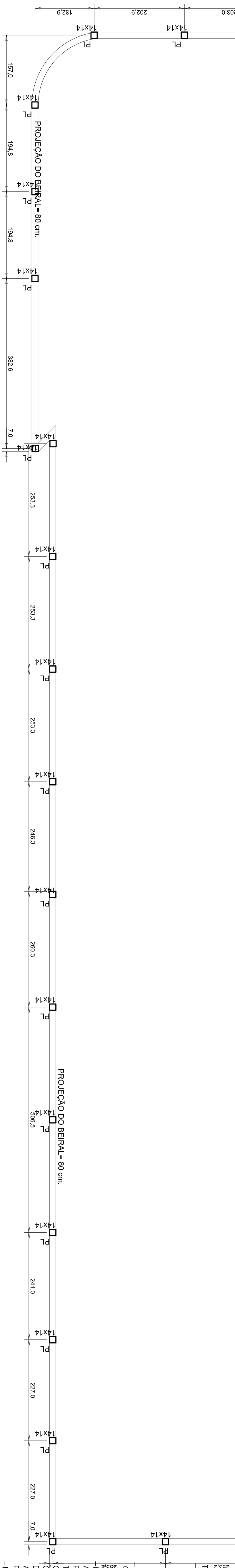


PREVER CINTA DE AMARRAÇÃO NO RESPALDO DA PLATIBANDA
ARMADA COM 4 Ø DE 8 mm CORRIDOS
ESTRIBOS Ø 5,0 mm C/ 12 cm Comprimento de 58 cm



PLANTA DE LOCAÇÃO DE PILARETES DA PLATIBANDA



– VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA.

NOTAS:

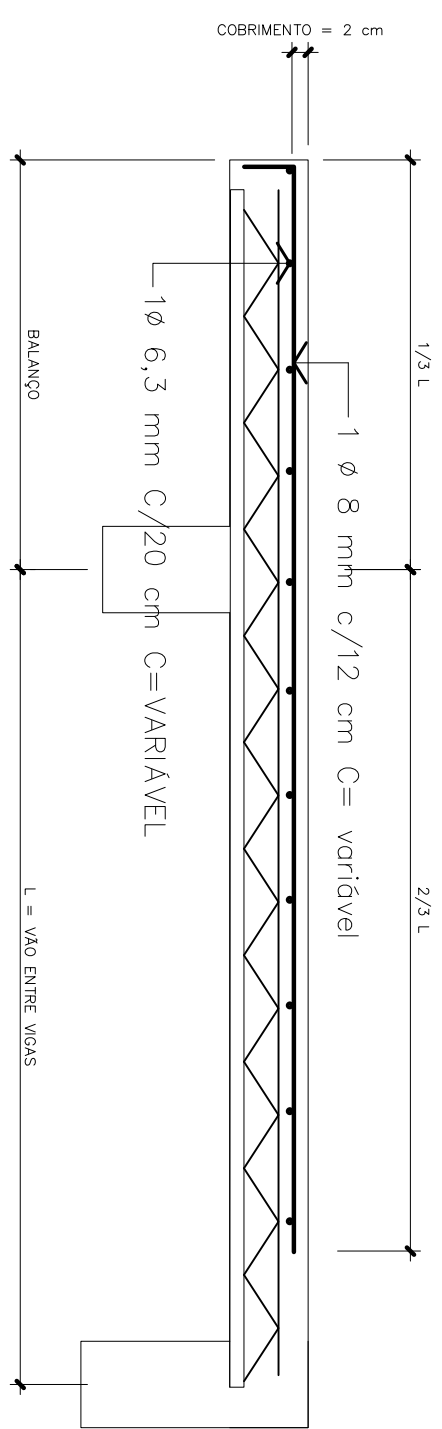
NOTAS:

-CONCRETO fck 25 MPa

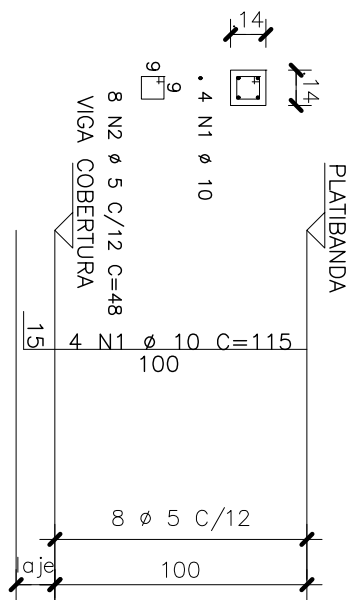
-NÃO SERÁ PERMITIDO NENHUMA TUBULAÇÃO DE ÁGUA E ES-

VISTAS EM PROJETO
GOLO DENIKU DOS ELEMENTOS ESIRKIOUKAIS, EXCELO AS PRE

ÇAMENTO DO CONCRETO.



DETALHE GÊNÉRIDO P/LAJES TRELIÇADAS EM BALANÇO



PILARETES PLATIBANDA-44 vezes

ESCALA 1:3

Notas:

- 01 NBR6118:2003 - Classe de Agressividade Ambiental = II - ambiente interior protegido.
02 NBR6118:2003 - Concreto com fck=25MPa - Argo Ca=50 e Ca=60.
03 NBR6118:2003 - Cobrimentos 5,0cm (estacas e Blocos), 3,0cm (vigas baldrame e de travamento)
04 Unidades: diâmetro do aço em milímetro; espaçamento e comprimento em metros
05 Condições medidas no local

05 Conferir medidas no local

OBSERVAÇÃO:

EXECUTAR VERGAS E CONTRAVERGAS EM CONCRETO ARMADO fck 25 MPa
EM TODOS OS VÃOS DE JANELAS E PORTAS (VER CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES)

[illegible]

3		
2		
1		
REVISÃO	OBSERVAÇÃO	<div> <div>VISÃO</div> <div>DATA</div> </div>

PREFEITURA MUNICIPAL DE BANDEIRANTES - PR

PROJETO ESTRUTURAL PARA UM CENTRO DE FISIOTERAPIA

PLANTA DE LOCAÇÃO DE PILARETES DA PLATIBANDA

08