

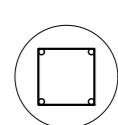
NOTAS:

1. ESTACAS Ø30CM
 - 1.1. FCK=30MPa
 - 1.2. Cobrimento=5cm
2. VIGAS BALDRAMES, PILARES E LAJE
 - 2.1. FCK=25MPa
 - 2.2. Cobrimento=3cm
3. PILARETES
 - 3.1. FCK=20MPa
 - 3.2. Cobrimento=2,5cm

01 LOCAÇÃO DA FUNDAÇÃO
Escala: 1/100

MICRO ESTACA

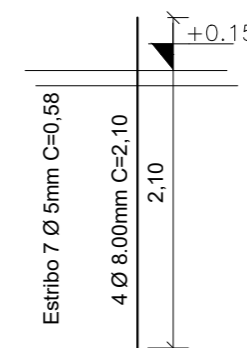
Ø 0,30m
Profundidade: 1,50m
Aço CA-50
até o nível superior das vigas.



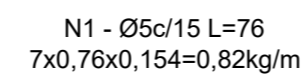
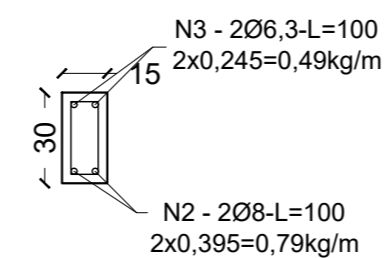
4Ø8,00mm
Estribo 5 mm cada 15cm
(c=1,50m)

Quantidade Micro estaca:
- Armação
Ø8,00mm = 4x2,10=8,40m x 0,395kg/m=3,32kg/m
- Estribo
Ø5 mm = 7x1,50=4,06m x 0,154kg/m= 1,62kg/m

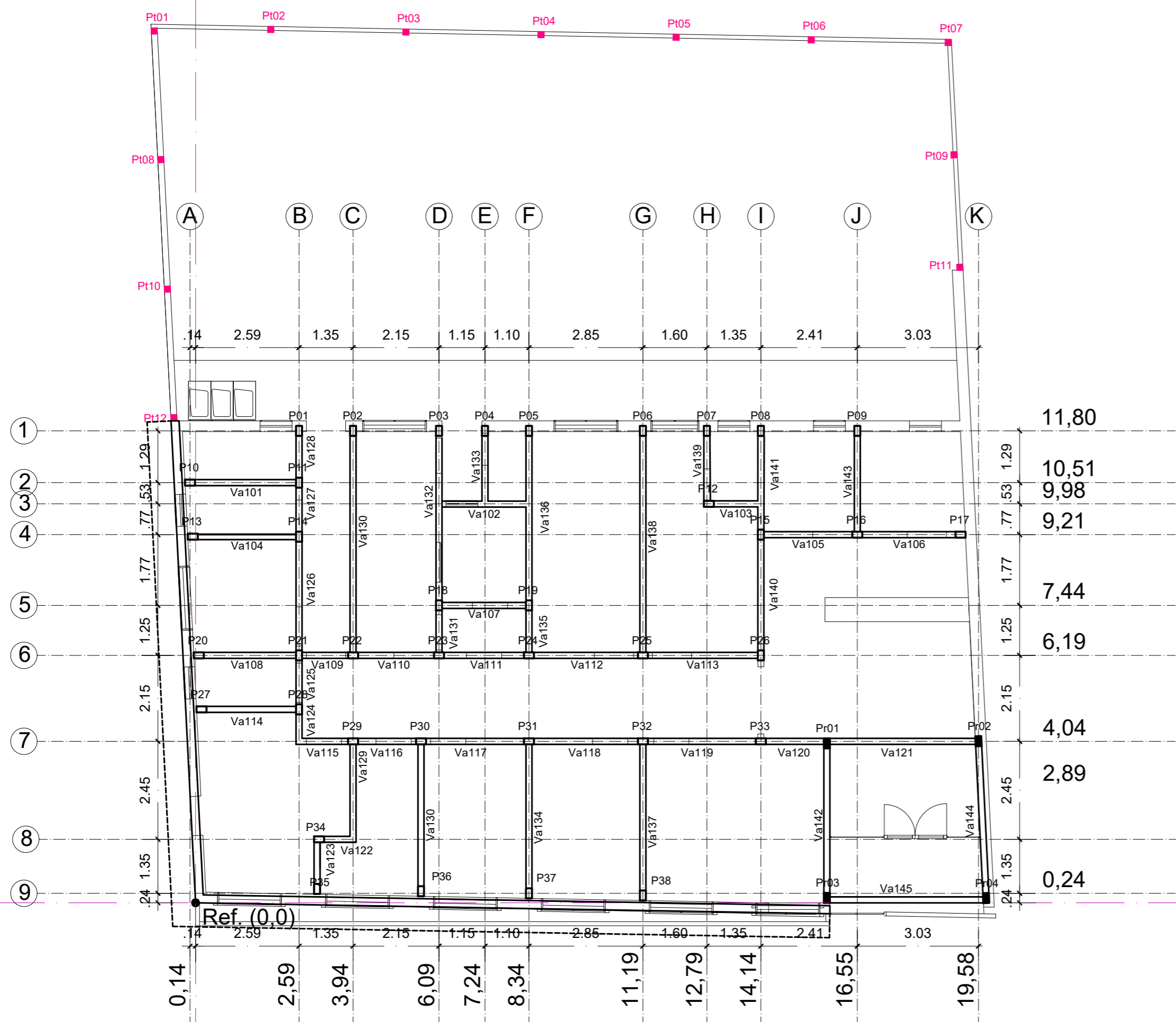
ESTACAS Ø 30CM
fck 30Mpa
prof.1,50m



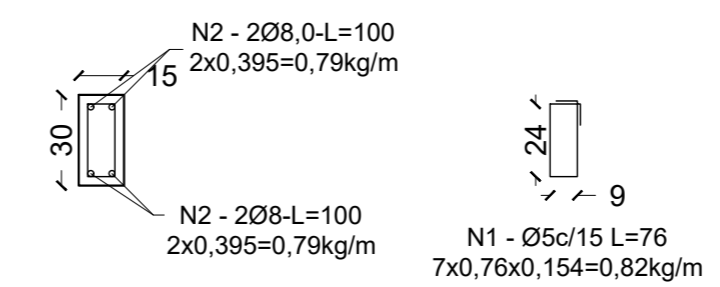
VIGAS BALDRAMES
15x30
Escala 1:25



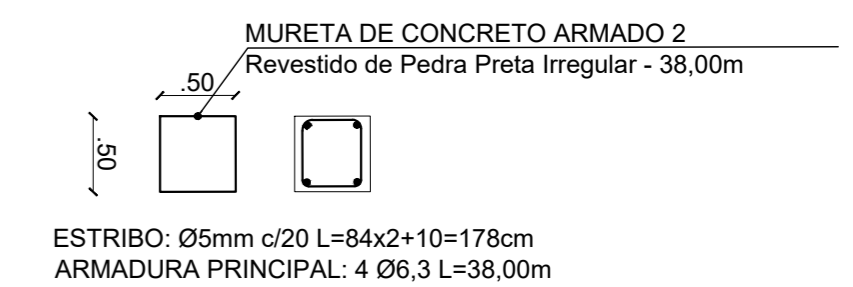
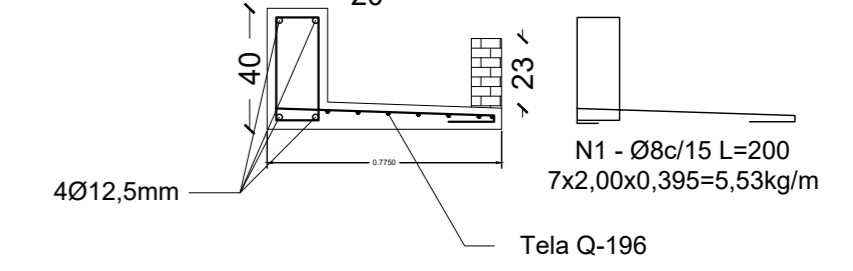
 <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARÃO SECRETARIA PLANEJAMENTO E URBANISMO ESCRITÓRIO TECNICO</p>		
<p>REFORMA - UBS Dr. Mário Conceição Pereira da Silva Rua João Pinto da Silva nº 185 - Bairro Carvalho, Jaguarão/RS</p>		
<p>PROJETO ESTRUTURAL Planta de Fundação</p>		
RESPONSÁVEL TECNICO:		PREFEITURA:
Arq. e Urb. Leticia Fernandes CAU A334693 Matrícula 44938	Eng. Civil Stella Harkins CREA/RS 235968 Matrícula 57647-7	Luiz Carlos Barreto Secretário de Planejamento e Urbanismo Prefeitura Municipal de Jaguarão
DESENHO: Engª Civil Stella Harkins	DATA: maio/2022	ESCALA: INDICADA
PRANCHA ESTR 01/03		



VIGAS DE AMARRAÇÃO
15x30
Escala 1:25



VIGA DE AMARRAÇÃO E MARQUISE
20x40
Escala 1:25

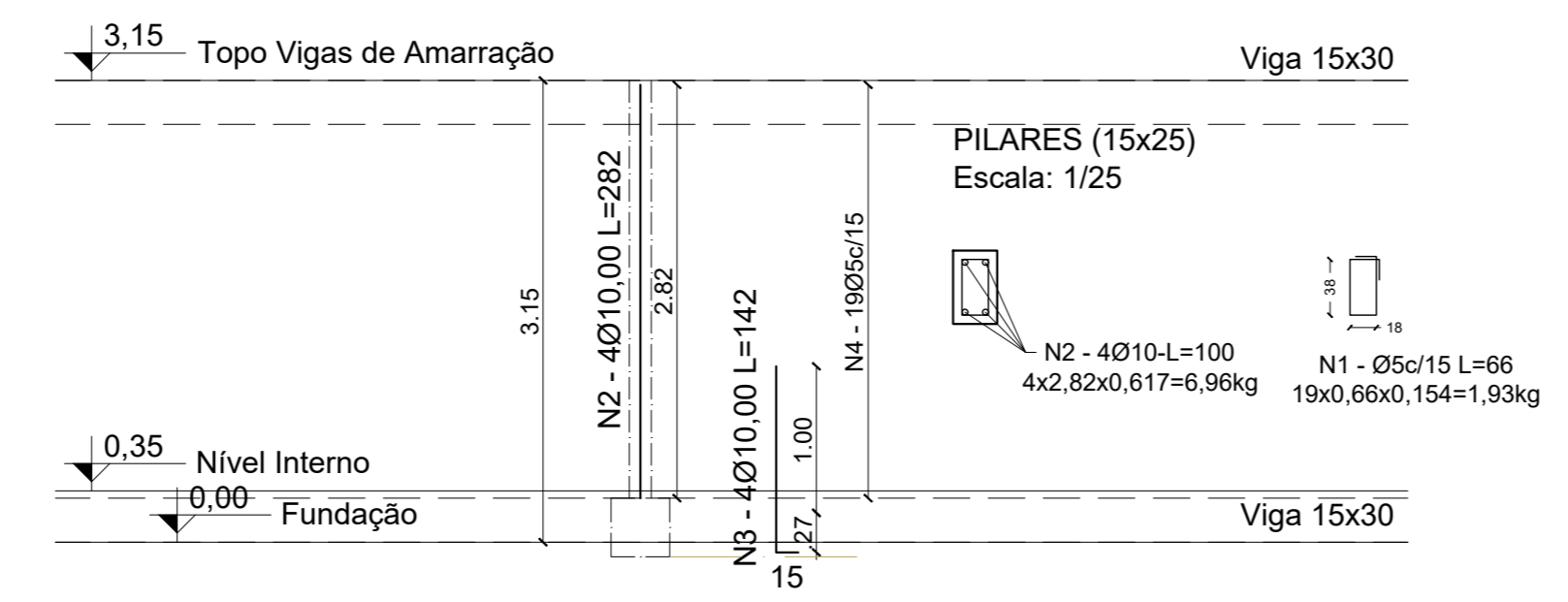


MURETA DE CONCRETO ARMADO - REVESTIDO DE PEDRA PRETA IRREGULAR
QUANTITATIVO

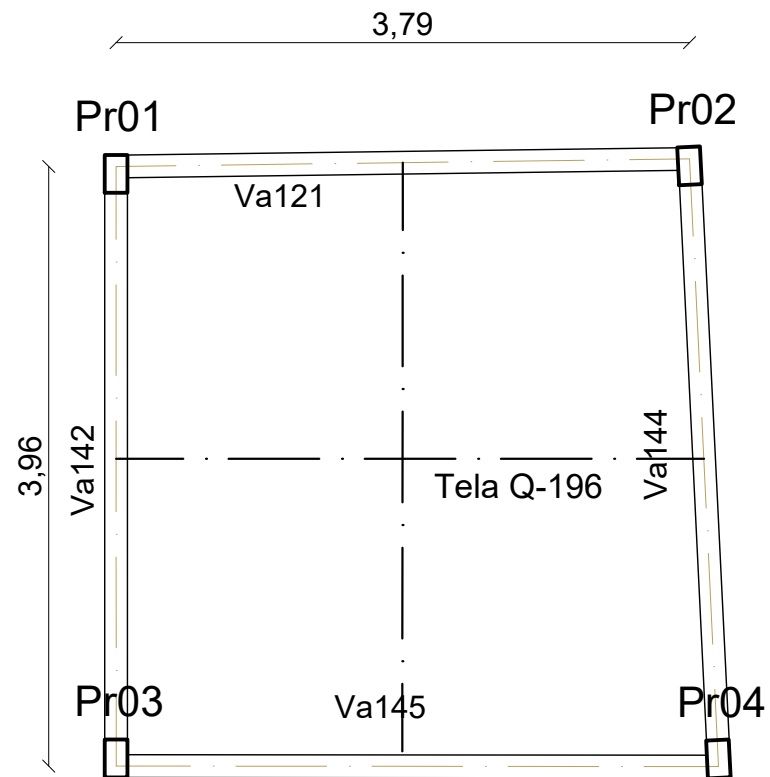
Comprimento:	38,00 m
Concreto fck=25MPa=0,50x0,50x38=	9,50 m³
Armação CA-60 Ø5mm: 1,78x190x0,154=	52,08 kg
Armação CA-50 Ø6,3mm: 4x38,00x0,245=	37,24 kg

01 VIGAS DE AMARRAÇÃO
Escala: 1/100

PILARES
15x25
Escala: 1/50



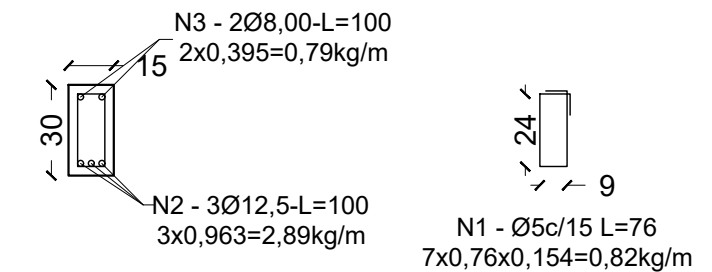
 PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARÃO SECRETARIA PLANEJAMENTO E URBANISMO ESCRITÓRIO TECNICO		
REFORMA - UBS Dr. Mário Conceição Pereira da Silva Rua João Pinto da Silva nº 185 - Bairro Carvalho, Jaguarão/RS		
PROJETO ESTRUTURAL Planta de Fundação		
RESPONSÁVEL TECNICO:	PREFEITURA:	
Arq. e Urb. Leticia Fernandes CAU A334693 Matrícula 44938	Eng. Civil Stella Harkins CREA/RS 235968 Matrícula 57647-7	Luiz Carlos Barreto Secretário de Planejamento e Urbanismo Prefeitura Municipal de Jaguarão
DESENHO: Engª Civil Stella Harkins	DATA: maio/2022	ESCALA: INDICADA
		PRANCHA ESTR 02/03



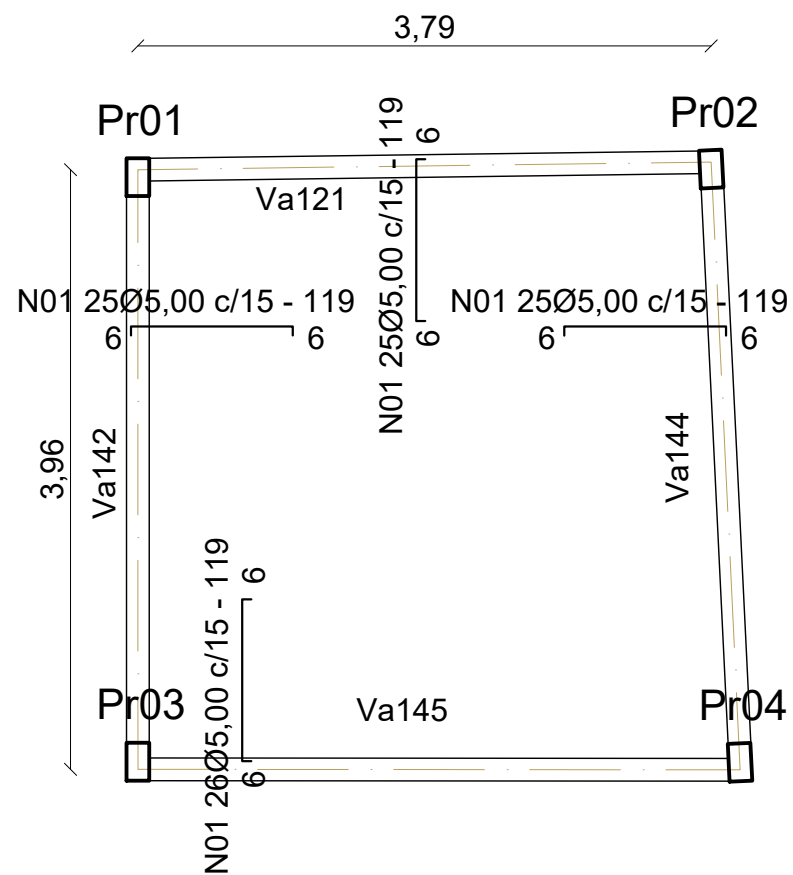
VIGAS RESERVATÓRIO

15x30

Escala 1:25



01 LAJE 101 - Armação Positiva
Escala: 1/50



02 LAJE 101 - Armação Negativa
Escala: 1/50

	<p>PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARÃO SECRETARIA PLANEJAMENTO E URBANISMO ESCRITÓRIO TECNICO</p>		
<p>REFORMA - UBS Dr. Mário Conceição Pereira da Silva Rua João Pinto da Silva nº 185 - Bairro Carvalho, Jaguarão/RS</p>			
<p>PROJETO ESTRUTURAL LAJES E VIGAS DO RESERVATÓRIO</p>			
<p>RESPONSÁVEL TECNICO:</p> <p>Arq. e Urb. Letícia Fernandes CAU A334693 Matrícula 44938</p>	<p>PREFEITURA:</p> <p>Eng. Civil Stella Harkins CREA/RS 235968 Matrícula 57647-7</p> <p>Luiz Carlos Barreto Secretário de Planejamento e Urbanismo Prefeitura Municipal de Jaguarão</p>		
<p>DESENHO: Eng^a Civil Stella Harkins</p>	<p>DATA: maio/2022</p>	<p>ESCALA: INDICADA</p>	<p>PRANCHA ESTR 03/03</p>