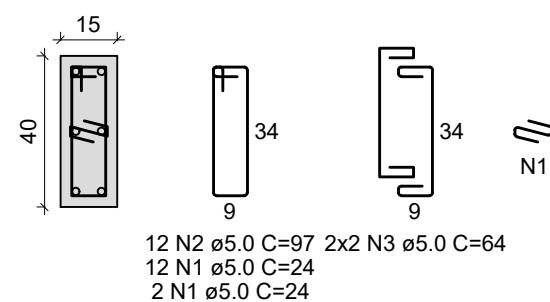


ARQUIBANCADA - L2

SEÇÃO
ESC 1:20



SEÇÃO
ESC 1:20



326

0

-200

323

6 N4 $\varnothing 12.5$ C=323

196

47

6 N5 $\varnothing 12.5$ C=260

170

30

276

50

12 N2 c/15

19 N2 c/15

2x2 N3 c/15

2x4 N3 c/15

ESC 1:25

P7-L2

P7-L1

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	37	24	888
	2	5.0	31	97	3007
	3	5.0	12	64	768
CA50	4	12.5	6	323	1938
	5	12.5	6	260	1560

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	12.5	35	37.75
CA60	5.0	46.6	7.75
PESO TOTAL (kg)			
CA50	37.1		
CA60	7.9		

Volume de concreto (C-30) = 0.32 m³

Área de forma = 5.79 m²



PREFEITURA MUNICIPAL DE
VÂRZEA GRANDE
amar - cuidar - acreditar

PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE

Av. Castelo Branco, Espaço Municipal, 2500 - Centro Sul, Várzea Grande/MT
CEP 78125-700 - Fone/Fax: 65 3688 8000

PROJETO:	
----------	--

ARQUIBANCADA
PARQUE BERNECK

LOCALIZAÇÃO:

Município de Várzea Grande

ASSUNTO:

DETALHAMENTO DO PILAR P7.

AUTOR DO PROJETO:

KELVIS GABRIEL SOARES
CREA - 48965/MT

DATA:	18/04/2020
-------	------------

ESCALA:
INDICADA

FOLHA N°

15/38