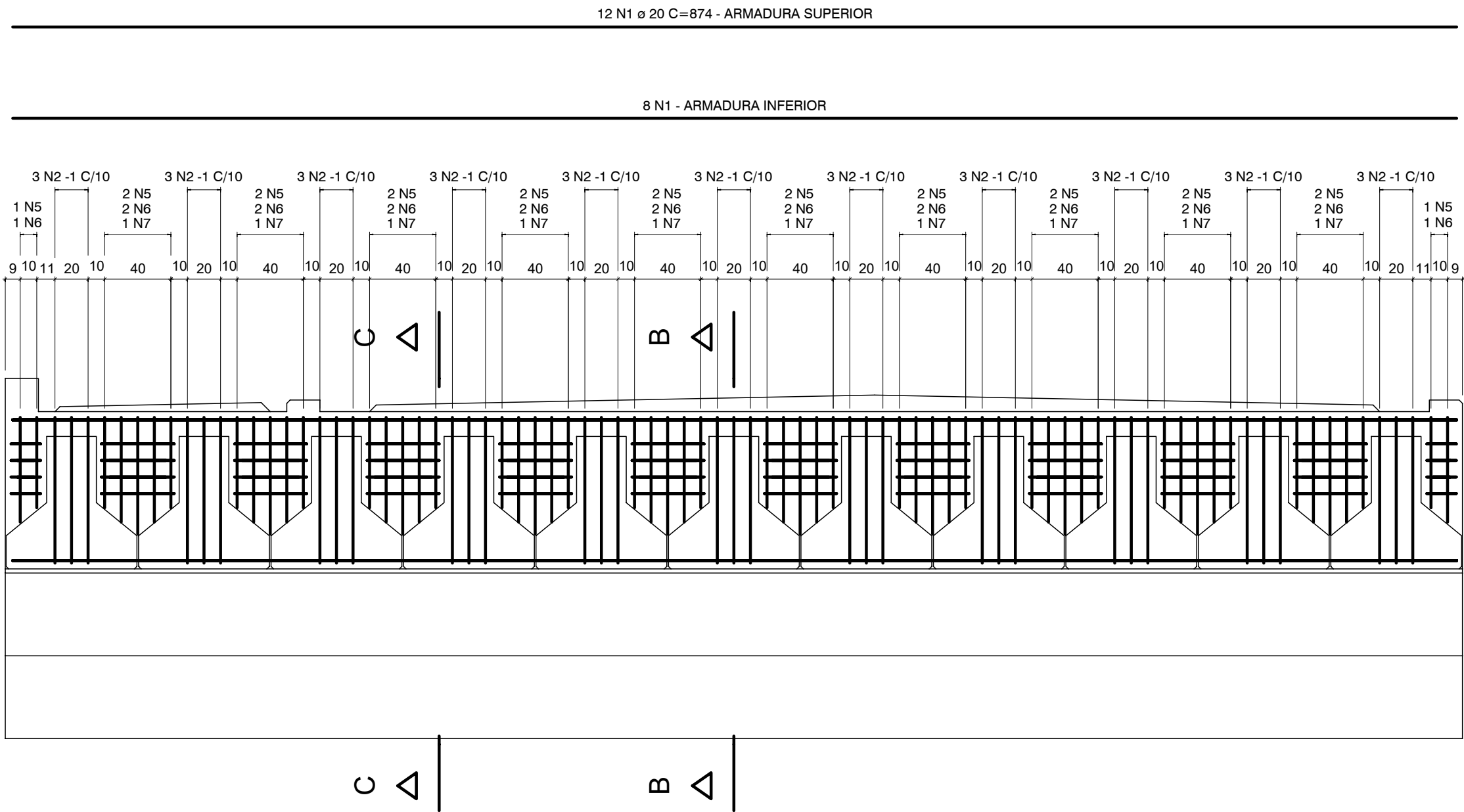
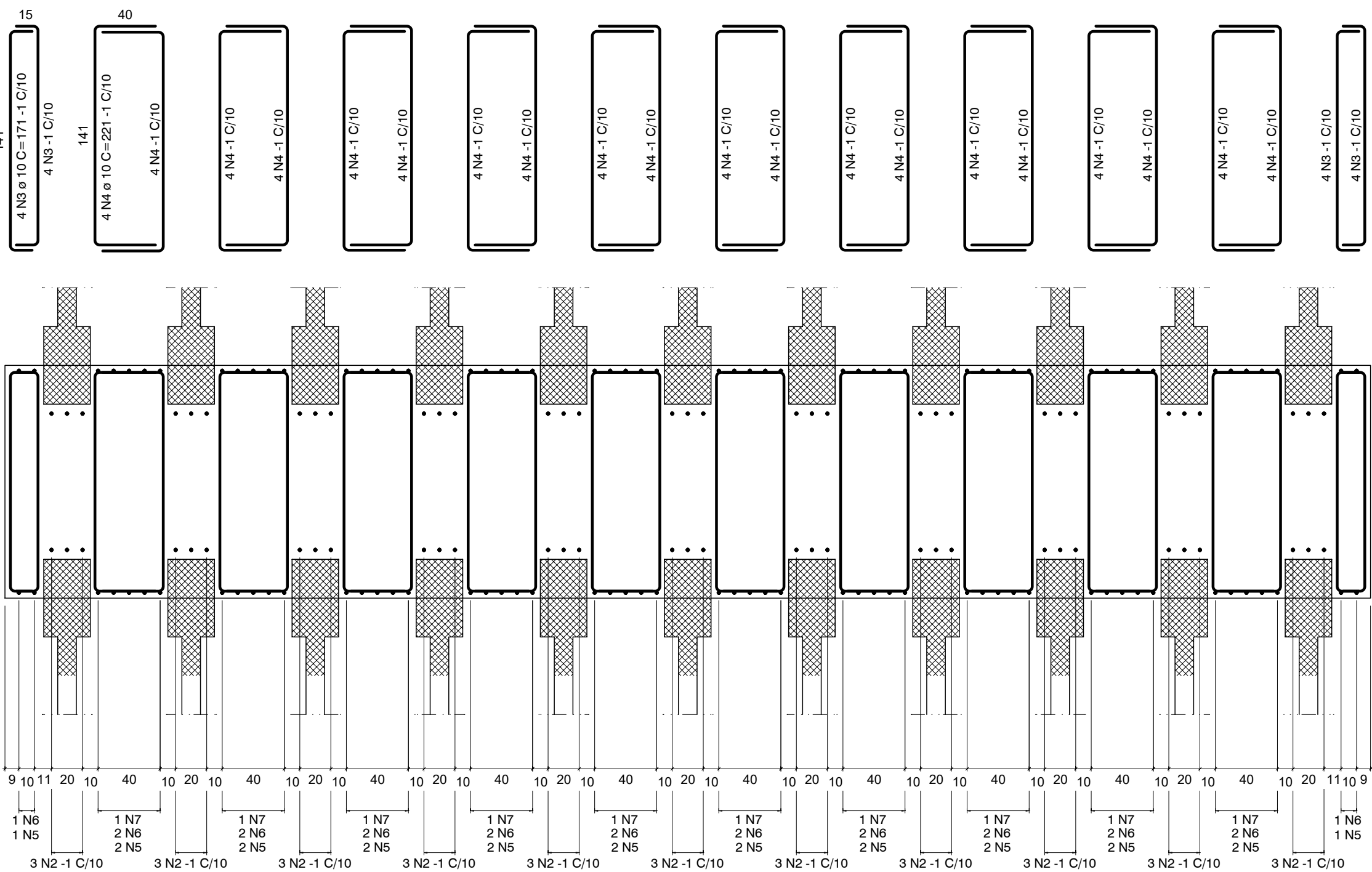


DETALHE DA ARMADURA DA TRANSVERSINA
APOIO P20 A P50 - (4x)

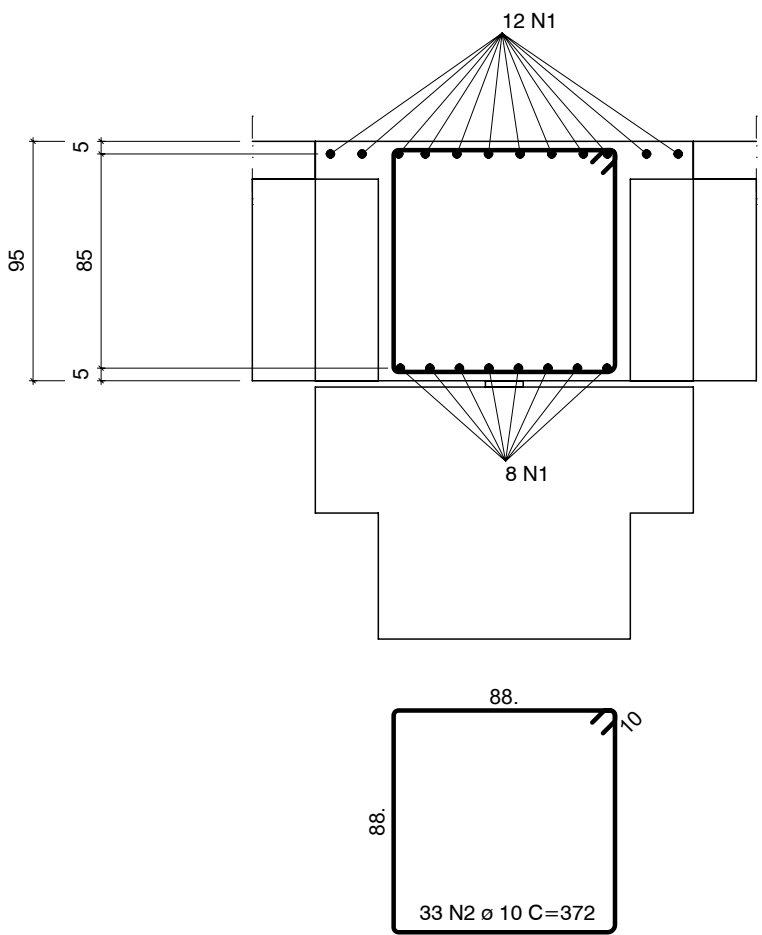
ESCALA 1:30



SEÇÃO A-A



SEÇÃO B-B



SEÇÃO C-C

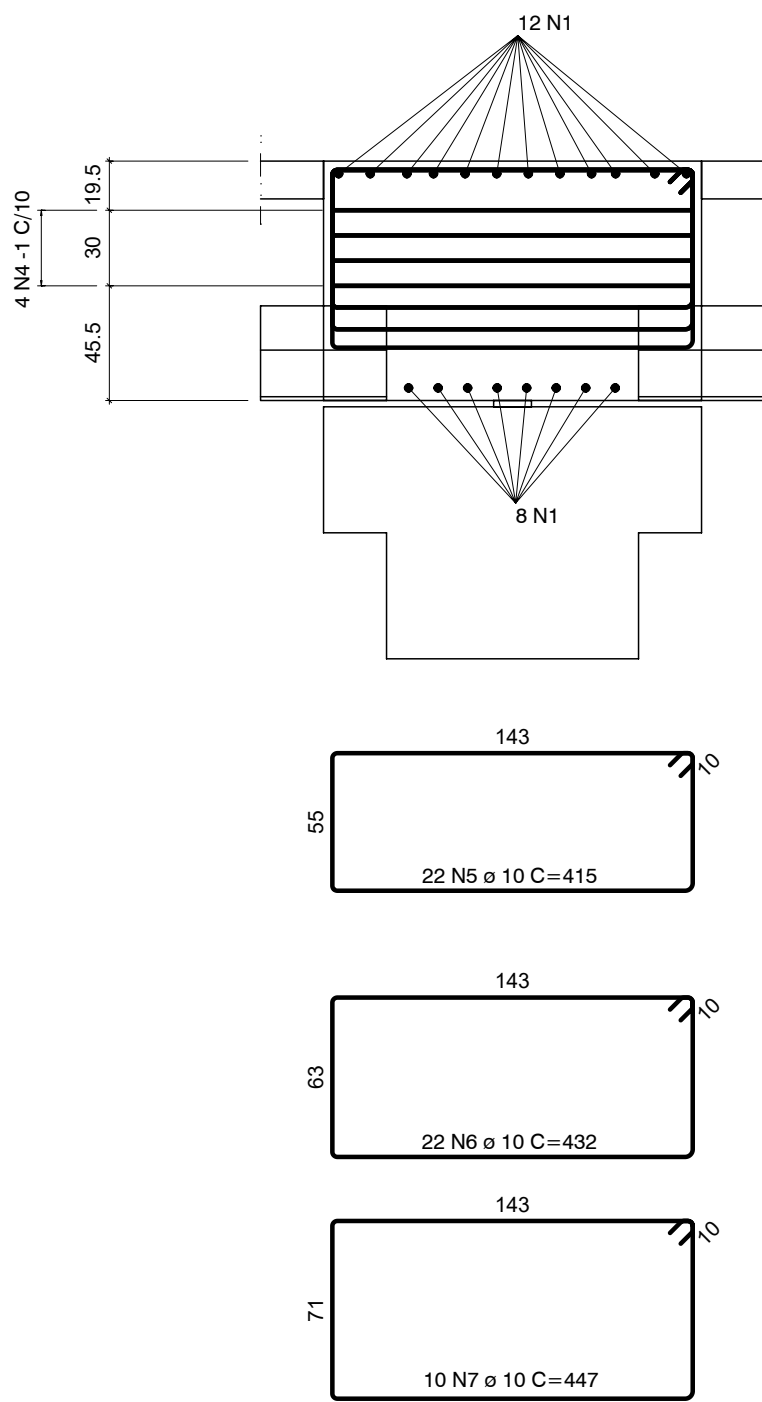


TABELA DE AÇO CA-50

N	Ø	Q	COMPRIMENTO	
			UNIT.(cm)	TOTAL (m)
1	20.0	80	874	699.20
2	10.0	132	372	491.04
3	10.0	64	171	109.44
4	10.0	320	221	707.20
5	10.0	88	415	365.20
6	10.0	88	432	380.16
7	10.0	40	447	178.80

RESUMO DE AÇO CA-50

Ø	COMPRIMENTO (m)	PESO PARCIAL (kg)
10.0	2231.84	1377.05
20.0	699.20	1724.23
TOTAL (kg)		3101.28

NOTA: NOS DETALHAMENTOS DE ARMADURAS FORAM RESPEITADOS OS COBRIMENTOS DA TABELA ABAIXO CONFORME NBR-6118/2014 E CAA-II ESPECIFICADA PARA IMPLANTAÇÃO DA OBRA:

COBRIMENTOS DE ARMADURAS - NBR-6118/2014		
CLASSE	CAI	Ø (mm)
CONCRETO ARMADO	LAJES	25
	VIGAS	35
CONCRETO PROTENDIDO (V)	LAJES	30
	VIGAS	35

NOTAS DAS ARMADURAS:

1 - OS DIÂMETROS DE DOBRA DAS ARMADURAS, QUANDO NÃO INDICADOS NOS DETALHES DE CORTE E FABRICAÇÃO, DEVERÃO SER ADOTADOS OS DIÂMETROS MÍNIMOS (db) ESPECIFICADOS PELA NBR-6118 E TABELA ANEXA:

TABELA DE DOBRAS

Ø	CA-25	CA-50
<20	db=2,5Ø	db=5Ø
>20	db=5Ø	db=8Ø

			CAF	CAF
			CAF	CAF
			CAF	CAF
			CAF	CAF
1	09/12/2022	ARMADURA TRANSVERSINAS P20 A P50	CAF	CAF
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	DES.	VER. / APROV. / AUT.
ENGECONSULTE			VIPETRO	
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA CRUZ - RN			FOLHA	REV.
			12	00
NOVA PONTE SOBRE O RIO CURIMATÁ - ESTRADA BAIRRO CENTRO - SANTA LUZIA				
TÍTULO				
PROJETO DE OAE				
ARMADURA TRANSVERSINAS P20 A P50			FOLHA	REV.
			12	00

