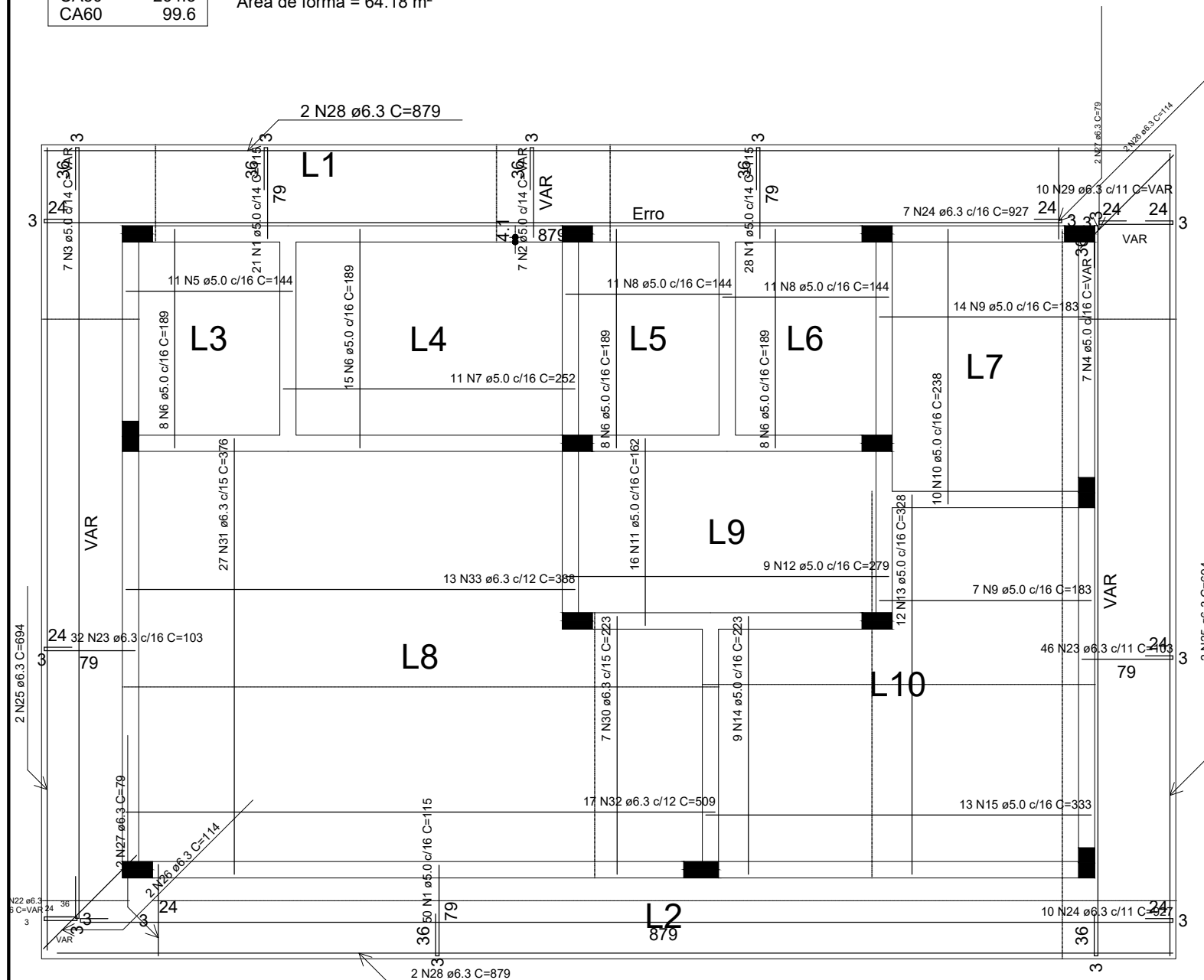


AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT + 10% (Barras)	PESO + 10% (kg)
CA50	6.3	982	91	264.3
CA60	5.0	587.7	-	99.6
PESO TOTAL (kg) CA50 264.3 CA60 99.6		Volume de concreto (C-25) = 4.91 m³ Área de forma = 64.18 m²		



PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPÃO DA CANOA

GESTÃO 2021/2024

ESCALA:

1/50

ÁREA:

47,33m²

PRANCHA:

11/12

PROJETO ESTRUTURAL

PROJETO EQUIPE TÉCNICA SEC. PLANEJAMENTO:

CEZAR DA SILVA
ARQUITETO & URBANISTA
CAU A70597-7

FILIFE BREHM MARQUES DA SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-RS 171.406-D

/A JONATAS L. DARIVA
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA-RS 183797-D

RUDI NEI COSTA DOS SANTOS Jr.
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-RS 65.259-D

BRUNO DENILSON P DE SOUZA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-RS 268.549-D

JOEL MARCOS OZIMBISKI
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-RS 244.493

JOSÉ HENRIQUE GUARAGUINI VIESSIRI
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-RS 235809

DESENHO:

DATA:

NOVEMBRO/2024

COD.:

CAD FILE :