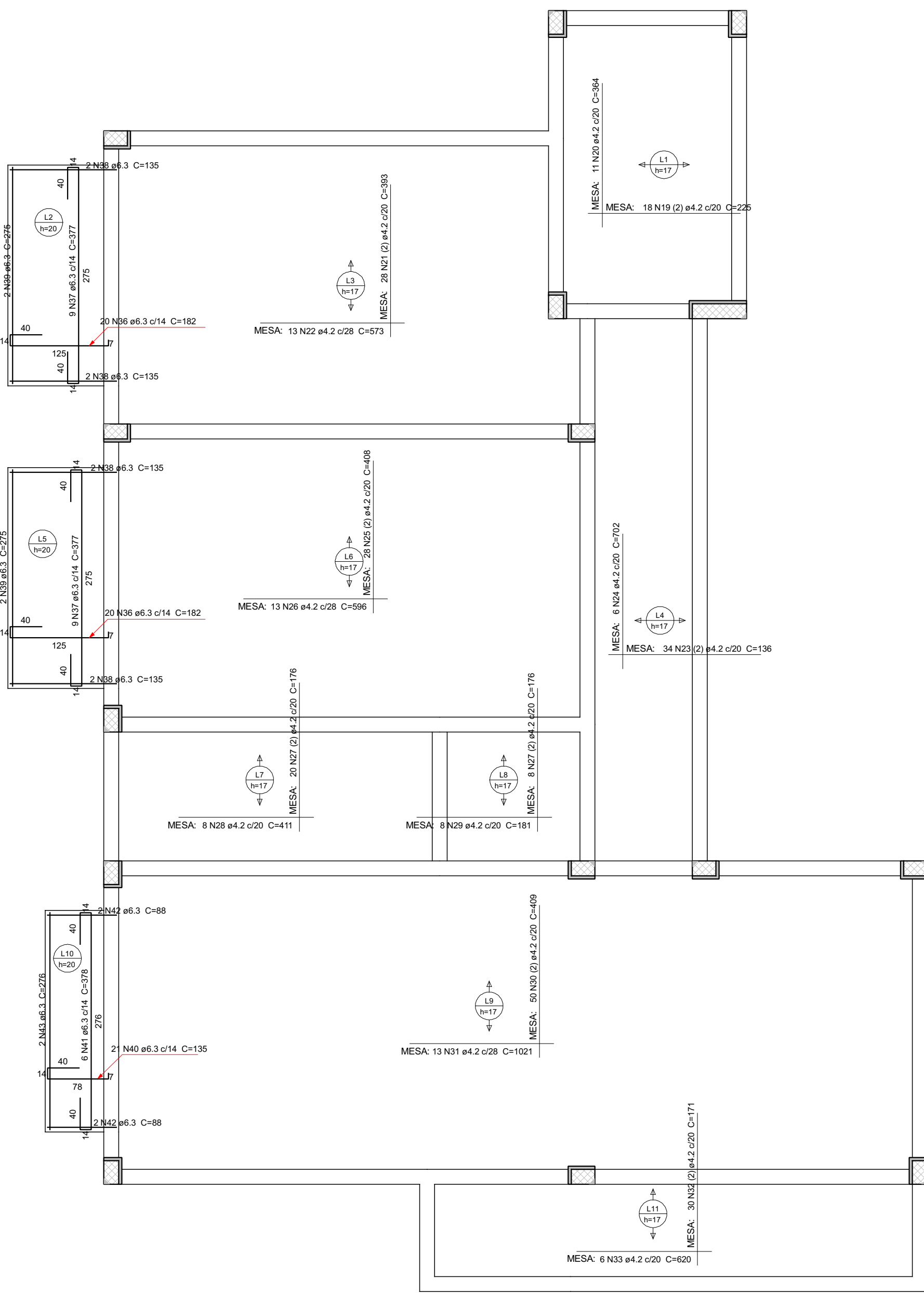


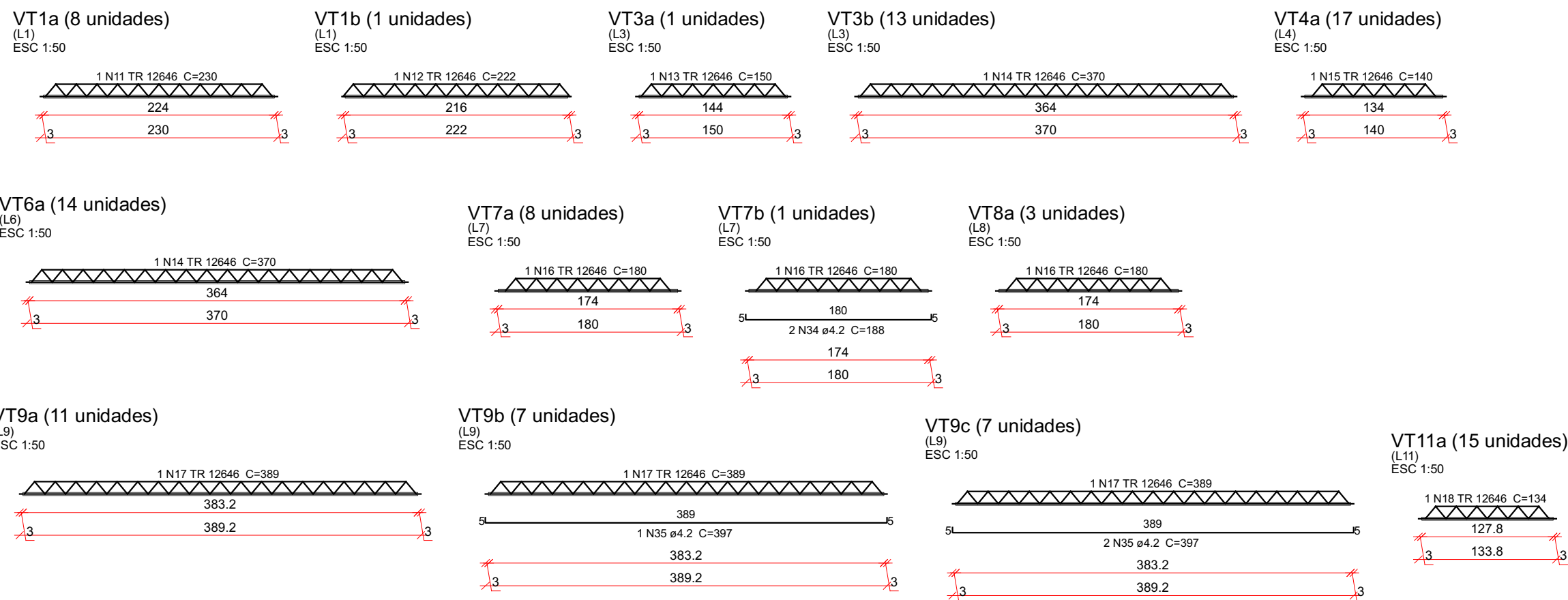
PLANTA DE VIGOTAS PRÉ-MOLDADAS

escala 1:50



ARMAÇÃO POSITIVA DAS LAJES DO PAVIMENTO TÉRREO

escala 1:50



Relação do aço					
Positivos	8xVT1a	VT1b			
VT3a	13xVT3b	17xVT4a			
14xVT6a	8xVT7a	VT7b			
3xVT8a	11xVT9a	7xVT9b			
7xVT9c	15xVT11a				
AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	11	TR 12646	8	230	1840
	12	TR 12646	1	222	222
	13	TR 12646	1	150	150
	14	TR 12646	27	370	9990
	15	TR 12646	17	140	2380
	16	TR 12646	12	180	2160
	17	TR 12646	25	389	9725
	18	TR 12646	15	134	2010
	19	4.2	18	225	4050
	20	4.2	11	364	4004
	21	4.2	28	393	11004
	22	4.2	13	573	7449
	23	4.2	34	136	4624
	24	4.2	6	702	4212
	25	4.2	28	408	11424
	26	4.2	13	596	7748
	27	4.2	28	176	4928
	28	4.2	8	411	3288
	29	4.2	8	181	1448
	30	4.2	50	409	20450
CA50	31	4.2	13	1021	13273
	32	4.2	30	171	5130
	33	4.2	6	620	3720
	34	4.2	2	188	376
	35	4.2	21	397	8337
	36	6.3	40	152	7280
	37	6.3	18	377	6786
	38	6.3	8	135	1080
	39	6.3	4	275	1100
	40	6.3	21	155	2855
	41	6.3	6	378	2268
	42	6.3	4	88	352
	43	6.3	2	278	552

Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT (Barras)	PESO (kg)
CA50	6.3	222.8	19	54.5
CA60	TR 12646	284.8	-	289.6
	4.2	1154.7	-	125.6
PESO TOTAL (kg)				
CA50				54.5
CA60				415.2

Volume de concreto (C-35) = 9.99 m³
Área de forma = 12.03 m²

Nº	Comentário	Data	Autor
0	Emissão inicial		

E + Plan Engenharia Ltda Me
CNPJ: 15.018.870/0001-65
Registro no CREA/SC: 127.622-8
www.emais.eng.br - contato@emais.eng.br
Fone: (48)3093-9350
Rua Nalja Carone Goedert, nº 1080 - Sala 1001/1002
Ed. City Office Square Passa Vinte - Faltosa - SC

SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO
DEPARTAMENTO REGIONAL
SANTA CATARINA
Rua Felipe Schmidt, 785 - Centro - Florianópolis
CEP: 88.015.020 - Fone/Fax: (48) 3231-4800
sesc-sc@sesc-sc.com.br

Projeto

ESTRUTURAL

Local: FLORIANÓPOLIS / SC
End.: ESTRADA HAROLDO SOARES GLAVAN, N°1670, CACUPÉ
Obra: CABANA NOVA
Conteúdo: DET. DAS LAJES DO PAV. TÉRREO

Proprietário: SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO
CNPJ: 03.603.595/0001-68
Resp. Técnico: _____
Assinatura e Carimbo: _____
Assinatura e Carimbo: _____

Autor do Projeto: _____
Eng. Civil Dilnei de Freitas Jocinto
CREA/SC: 122.825-5
Assinatura: _____
Co-Autor do Projeto: _____
ITEM: CABANA
Desenho: GUILHERME BARCELOS
Escala: Indicada
Data: MAR/2026

7

10

Total