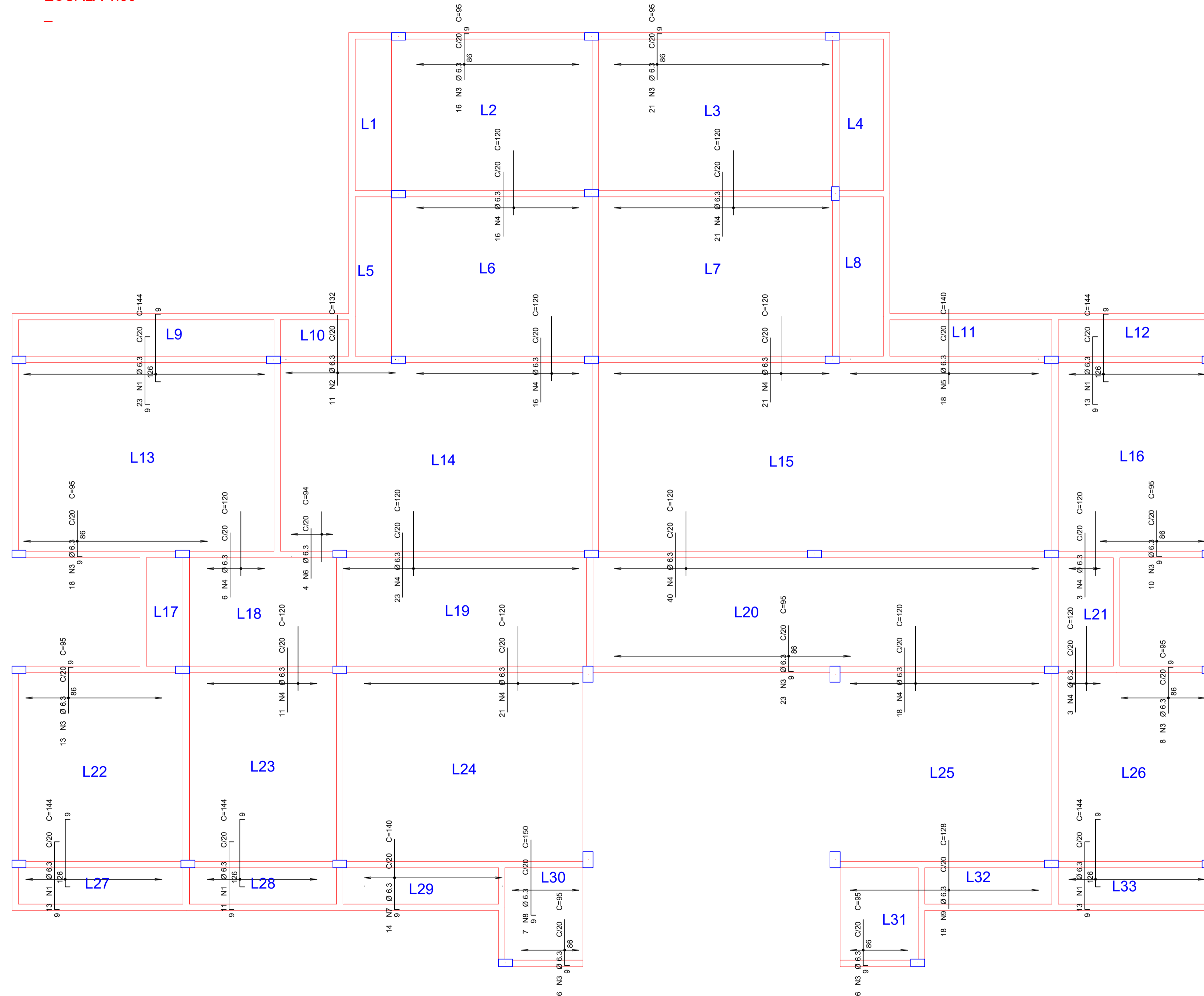


Arm. negativa vertical

ESCALA 1:50

UTILIZAR MALHA DE AÇO Q92 (malha quadrada com bitola de 4.2mm C/15cm) EM TODO O PAVIMENTO_



AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO UNIT (cm)	TOTAL (cm)
Arm. negativa vertical					
50	1	6.3	73	144	10512
50	2	6.3	11	132	1452
50	3	6.3	121	95	11495
50	4	6.3	199	120	23880
50	5	6.3	18	140	2520
50	6	6.3	4	94	376
50	7	6.3	14	140	1960
50	8	6.3	7	150	1050
50	9	6.3	18	128	2304

RESUMO AÇO CA 50-60			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
50	6.3	555	136
Peso Total	50 =		136 kg



FLÁUBER FELIPE DE OLIVEIRA
ENGENHEIRO CIVIL - CREA/RN: 2118783353

PROJETO ESTRUTURAL

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - TIPO 1

CONTRATANTE:
PREFEITURA MUNICIPAL DE PUREZA/RN

ASSUNTO DESTA FOLHA:
02 COBERTURA

ARQUIVO:
201-EST-014-R01

DATA REV. R01: 17/06/2020

CONCRETO: F_{ck} = 25MPa;

AÇO: CA-50/60

ESCALA: INDICADA

PRANCHA:
18
21

Desenho autoriza atribuição. É expressamente proibida a reprodução total ou parcial deste material sem autorização prévia do autor.