

Armação positiva das lajes do pavimento Subsolo (Eixo X e Y)

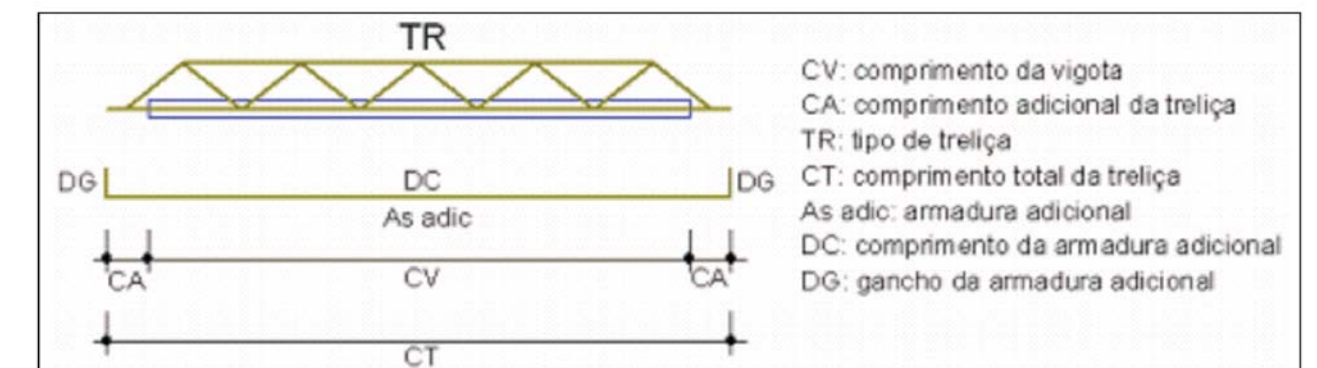
escala 1:50

### RELAÇÃO DO AÇO

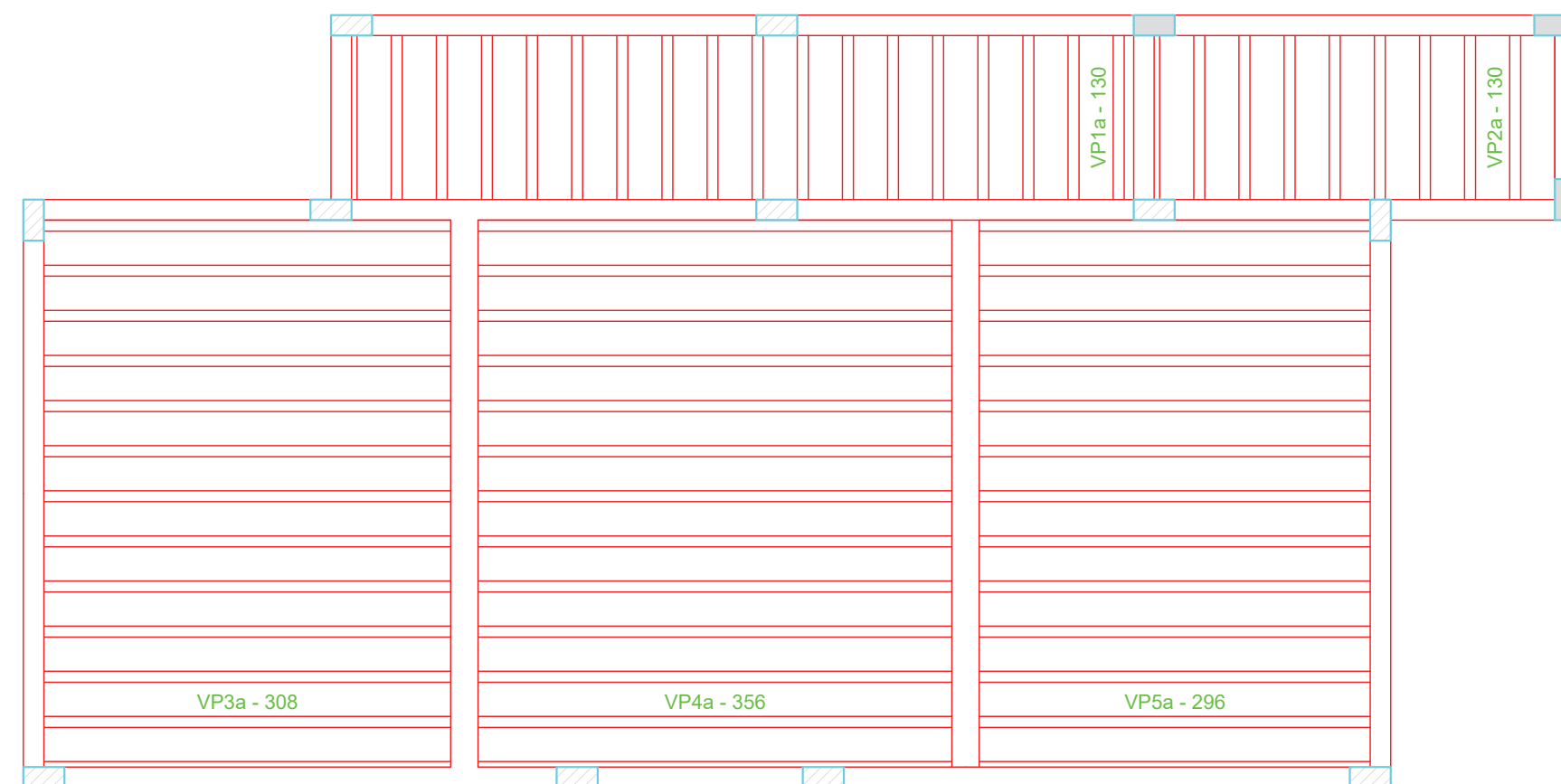
Vol. concreto (C-25) = 2,86 m<sup>3</sup>

Área de forma total = 0,00 m<sup>2</sup>

### Vigotas pré-moldadas - Lajes do pavimento Subsolo



Laje	Vigota	Quant	Compr. (cm)	Compr. Adic. (cm)	Treliça		Armadura adicional			
					Tipo	Compr. (cm)	Armadura	Compr. (cm)	Gancho (cm)	Total (cm)
L1	VP1a	17	130	3			1ø10.0 c/N	136	12	155
L2	VP2a	8	130	3			1ø10.0 c/N	136	12	155
L3	VP3a	12	308	3			1ø10.0 c/N	314	12	333
L4	VP4a	12	356	5			1ø12.5 c/N	366	14	389
L5	VP5a	12	296	3			1ø10.0 c/N	302	12	321



Planta de vigotas pré-moldadas

escala 1:50

AMURES



ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS  
DA REGIÃO SERRANA

PREFEITURA MUNICIPAL DE  
BOCAINA DO SUL - SC

5

ASSESSORIA TÉCNICA

OBRA :

PROJETO: \_\_\_\_\_  
James André Clauberg  
Eng. Civil - CREA 45.160-6

Casa de Acolhimento para  
Crianças e Jovens

Projeto Estrutural

Detalhamento laje - Subsolo

PREFEITO: \_\_\_\_\_  
Luiz Carlos Schmuler

Área total: 277,35m<sup>2</sup>

DESENHO : \_\_\_\_\_  
Matheus Lorenzetti Casagrande

Escala: \_\_\_\_\_  
Indicada

DATA : \_\_\_\_\_  
03/2020