

Armação negativa das lajes do pavimento Cobertura (Eixo Y)

escala 1:50

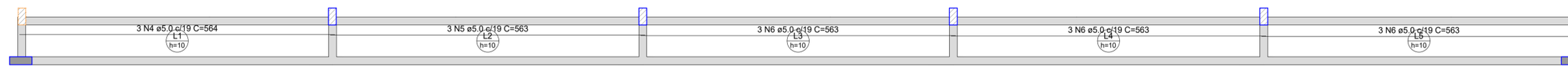
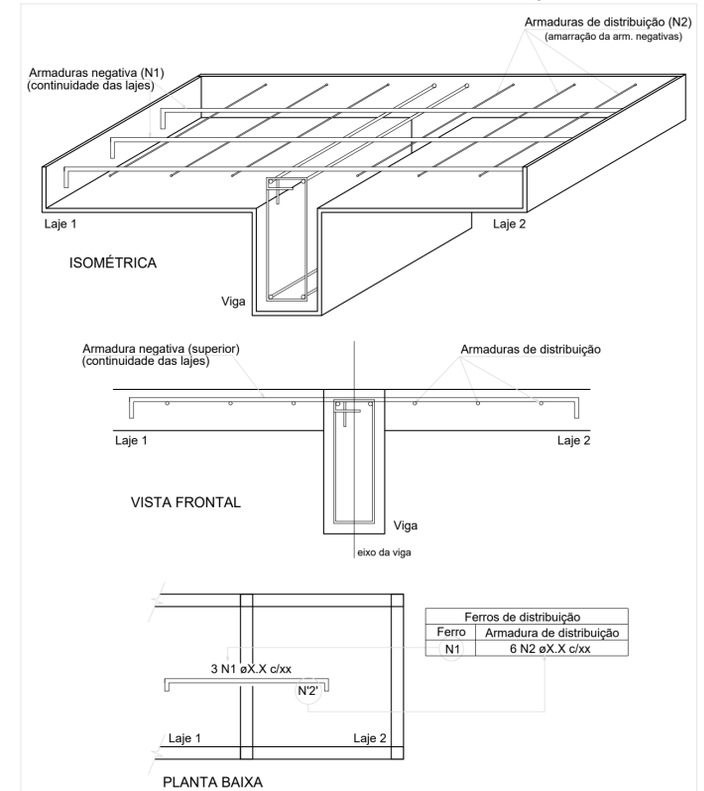
Armaduras de distribuição	
Armadura	Armadura de distribuição
N8	2 N1 ø5.0 c/20 C=556
N8	2 N2 ø5.0 c/20 C=555
N8	2 N3 ø5.0 c/20 C=555
N8	2 N3 ø5.0 c/20 C=555

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT + 10% (Barras)
CA50	6.3	102.2	10
CA60	5.0	253.1	24
PESO TOTAL (Kg)			
CA50	27.5		
CA60	42.9		

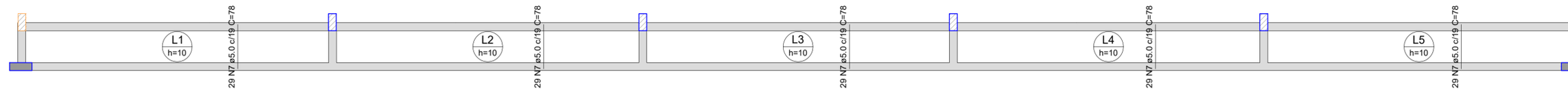
Volume de concreto (C-25) = 1.51 m³
Área de forma = 15.10 m²

DETALHE DA ARMADURA DE SUPERIOR DE CONTINUIDADE DA LAJE E MONTAGEM DA ARMADURA DE DISTRIBUIÇÃO



Armação positiva das lajes do pavimento Cobertura (Eixo X)

escala 1:50



Armação positiva das lajes do pavimento Cobertura (Eixo Y)

escala 1:50

BLOCO DORMITÓRIOS

Edson Ricardo Poletto
ARQUITETO E URBANISTA
CAU-PR A126686-1

Inove projetos

R. Washington Luiz
Nº 4074 - Sala 01
Chopininho-PR
inove.projetos1@gmail.com
[46] 99921|8878
[46] 99121|8878

PROJETO ESTRUTURAL
LAJES

Data: julho/2025	Finalidade e endereço da obra: EM ALVENARIA	
Escola: INDICADA	Rua: Bairro:	Folha: 8/9
Desenho: Marisa	Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE CHOPININHO CNPJ: 76.995.414/0001-60	
Arquivo digital:		

Responsável Técnico pelo Projeto: Lucas Kiyoshi Yamazaki Engenheiro Civil CREA PR - 61.438/D	Responsável Técnico pela Execução:
---	------------------------------------