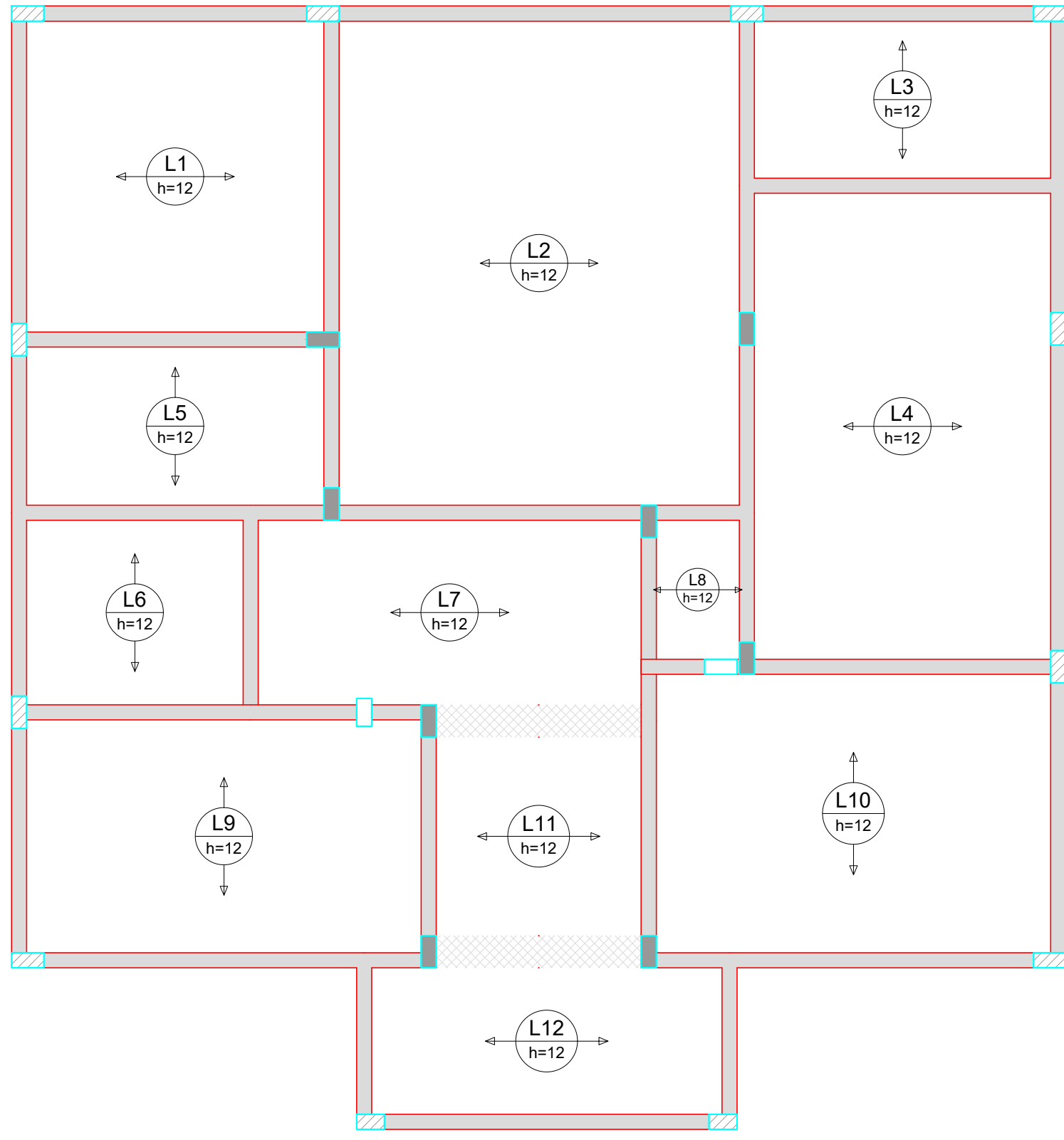


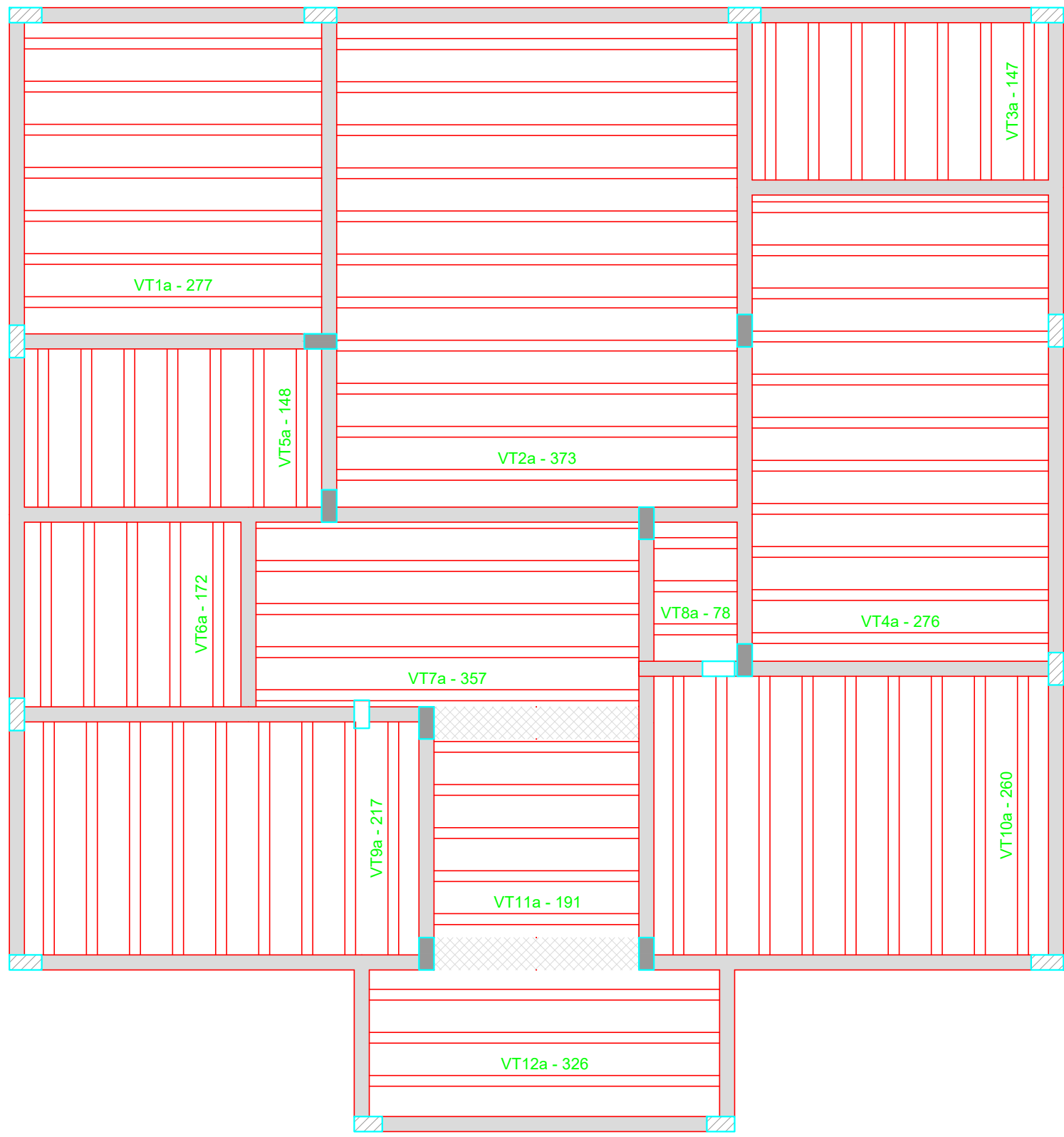
Armação positiva das lajes do pavimento Cobertura (Eixo X)

escala 1:50



Armação positiva das lajes do pavimento Cobertura (Eixo Y)

escala 1:50




Planta de vigotas pré-moldadas

escala 1:50

RELAÇÃO DO AÇO

Volume de concreto (C-30) = 4.25 m³

Área de forma = 0.00 m²

APROVAÇÕES / OBSERVAÇÕES:			
SISTEMA	NORMAS TÉCNICAS ADOTADAS	SISTEMA	NORMAS TÉCNICAS ADOTADAS
PEQUENAS ALTERAÇÕES NA EXECUÇÃO PODERÃO SER FEITAS COM AUTORIZAÇÃO E SUPERVISÃO DO ENGENHEIRO FISCAL RESPONSÁVEL E DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS APLICÁVEIS. TODAVIA MUDANÇAS DIMENSIONAIS DE PORTE NÃO DEVEM SER EXECUTADAS SEM PREVISÃO AUTORIZAÇÃO DO PROJETISTA			
REVISÃO	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
<div><div><div><div>POLÍCIA MILITAR</div><div>ESTADO DE SANTA CATARINA</div><div>Segurança. Por pessoas do bem, para o bem das pessoas.</div></div></div></div>			
Responsável Técnico:		Proprietário:	
EVERTON VALNER DE SOUZA CREA-SC: 150911-4 Engenheiro Civil e Eletricista		FUNDO DE MELHORIA DA POLÍCIA MILITAR CNPJ: 13.925.994/0001-07	
OBRA			
Construção do Novo Grupamento da PMSC em Maracajá			
Avenida Nossa Senhora da Conceição, Lotes 245 e 252, Vila Beatriz - Maracajá/SC.			
TIPO DE PROJETO		FASE DO PROJETO	
Projeto Estrutural		APROVAÇÃO	
DESCRIÇÃO DA FOLHA		FOLHA	
Detalhamento Lajes Cobertura		07 de 11	
ESCALA	DATA	DESENHISTA	ARQUIVO PROJETO
Indicada	MAI/2023	1º Sgt Valner	Projeto Estrutural Grupo.dwg
PROJETO		APROVAÇÃO	