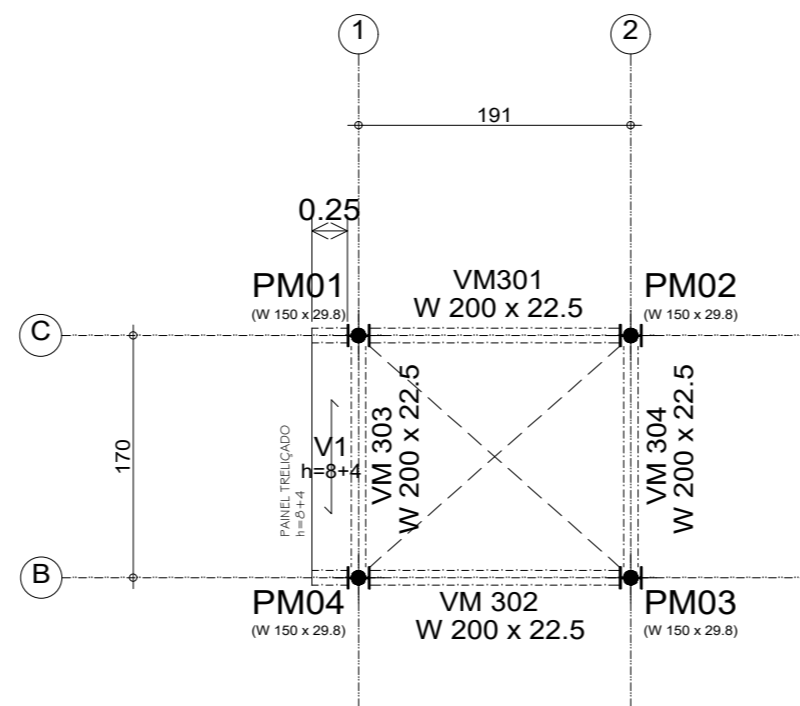


Nível 2º Pavimento
 Consulte os detalhes construtivos correspondentes à ligação das vigas metálicas com lajes
 Escala: 1:50

Nível 2º Pavimento					
Elemento	Formas (m2)	Superfície (m2)	Volume (m3)	Barras (kg)	Laminado (kg)
Lajes de vigotas	-	0.44	0.070	2	-
Vigas	0.46	0.72	-	-	162
Pilares	-	-	-	-	212
Total	-	1.16	0.070	2	374
Índices (por m2)	-	-	0.056	1.59	296.83
Superfície total: 1.26 m2					

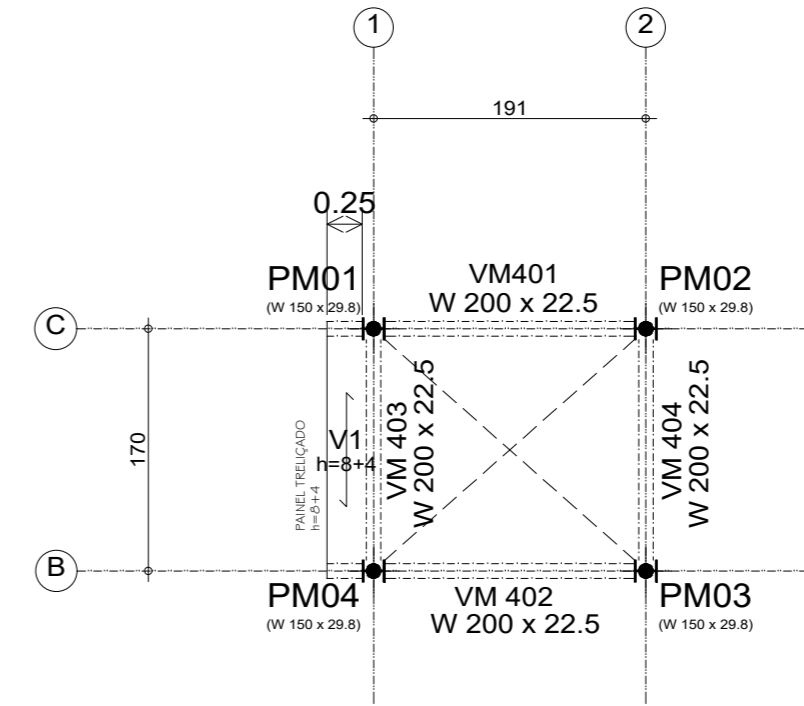
1 FORMAS - NIVEL 05
 SEM ESCALA



Nível 3º Pavimento
 Consulte os detalhes construtivos correspondentes à ligação das vigas metálicas com lajes
 Escala: 1:50

Nível 3º Pavimento					
Elemento	Formas (m2)	Superfície (m2)	Volume (m3)	Barras (kg)	Laminado (kg)
Lajes de vigotas	-	0.44	0.070	2	-
Vigas	0.46	0.72	-	-	162
Pilares	-	-	-	-	212
Total	-	1.16	0.070	2	374
Índices (por m2)	-	-	0.056	1.59	296.83
Superfície total: 1.26 m2					

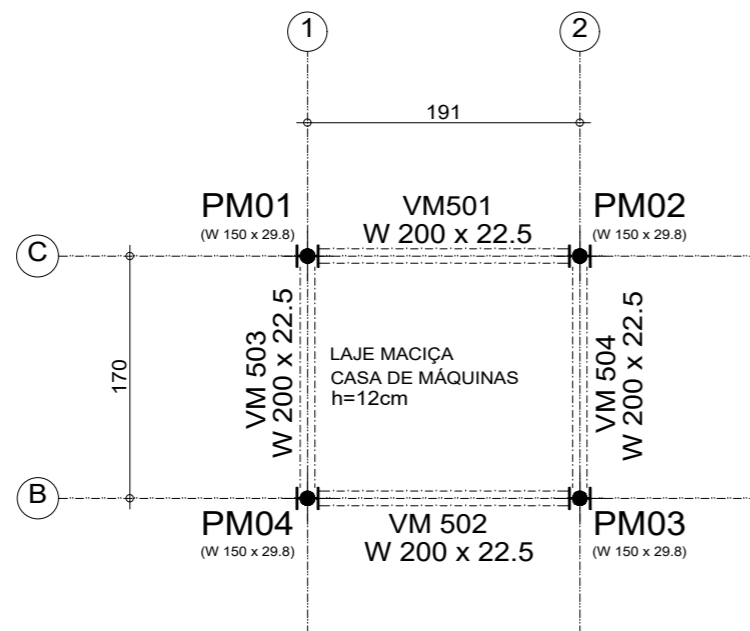
2 FORMAS - NIVEL 06
 SEM ESCALA



Nível Quadra
 Consulte os detalhes construtivos correspondentes à ligação das vigas metálicas com lajes
 Escala: 1:50

Nível Quadra					
Elemento	Formas (m2)	Superfície (m2)	Volume (m3)	Barras (kg)	Laminado (kg)
Lajes de vigotas	-	0.44	0.070	2	-
Vigas	0.46	0.72	-	-	162
Pilares	-	-	-	-	212
Total	-	1.16	0.070	2	374
Índices (por m2)	-	-	0.056	1.59	296.83
Superfície total: 1.26 m2					

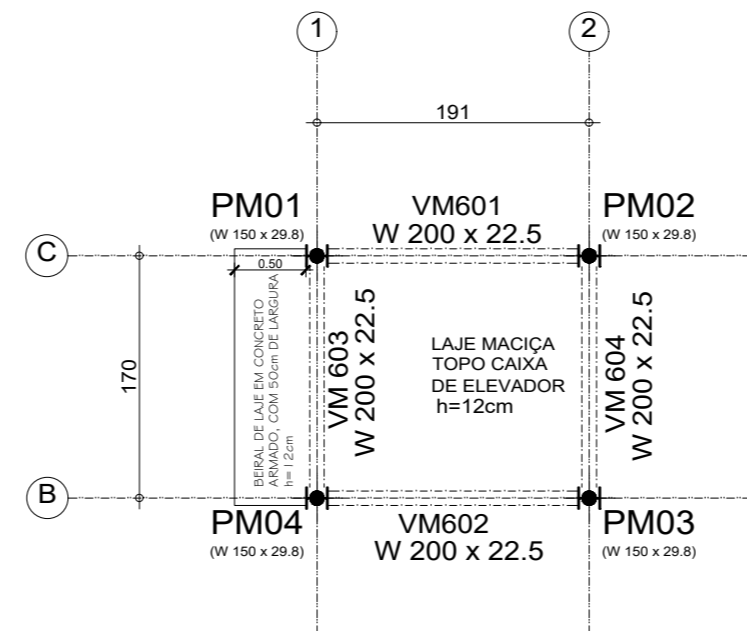
3 FORMAS - NIVEL 07
 SEM ESCALA



Nível Casa de Máquinas					
Elemento	Formas (m2)	Superfície (m2)	Volume (m3)	Barras (kg)	Laminado (kg)
Lajes maciças	-	2.89	0.450	42	-
Vigas	0.79	0.67	-	-	150
Pilares	-	-	-	-	332
Total	-	3.56	0.450	42	482
Índices (por m2)	-	-	0.123	11.48	131.69
Superfície total: 3.66 m2					

Nível Casa de Máquinas
 Consulte os detalhes construtivos correspondentes à ligação das vigas metálicas com lajes
 Escala: 1:50

4 FORMAS - NIVEL 08
 SEM ESCALA



Nível Topo Caixa de Elevador					
Elemento	Formas (m2)	Superfície (m2)	Volume (m3)	Barras (kg)	Laminado (kg)
Lajes maciças	-	2.89	0.450	30	-
Vigas	0.79	0.67	-	-	150
Pilares	-	-	-	-	121
Total	-	3.56	0.450	30	271
Índices (por m2)	-	-	0.123	8.20	74.04
Superfície total: 3.66 m2					

Nível Topo Caixa de Elevador
 Consulte os detalhes construtivos correspondentes à ligação das vigas metálicas com lajes
 Escala: 1:50

5 FORMAS - NIVEL 09
 SEM ESCALA

NOTAS GERAIS
 VER PRANCHA 01/21

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO, SUJEITARÁ O INFRATOR ÀS PENAS DA LEI FEDERAL 9610/98 E LEI ESTADUAL Nº 4144.

00	EMISSÃO INICIAL	11/2023	IGOR GLASSE
REVISÃO	DISCRIMINAÇÃO	DATA	RESP.

ARQUIVO: PROJETO EXECUTIVO - CEI GUERRA PEIXE - FINAL.dwg
 CLIENTE: THEOPRATIQUE - L C DIAS DE OLIVEIRA CONSTRUÇÃO E ARQ. LTDA

LOCAL:
 RUA BERNARDO PROENÇA, Nº 474, CASCATINHA, PETRÓPOLIS - RJ

PROJETO EXECUTIVO ESTRUTURAL
 CIEP BRIZOLÃO 474 - MAESTRO GUERRA PEIXE MUNICIPALIZADO

ELEVADOR
 PLANTA DE FORMAS

PROJETISTA	
ELABORADO :	VISTO :
IGOR GLASSE ENGENHEIRO CIVIL CREA-RJ 2014102816	LUIS CARLOS DIAS DE OLIVEIRA ENGENHEIRO CIVIL CREA-RJ 1991100475
DATA : NOVEMBRO/2023	ESCALA : INDICADA
PLANTA: 09/21	