

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	14x30	0	290
V2	14x30	0	290
V3	14x30	0	290

Características dos materiais		
Isa	Eca	
(kgf/cm²)	(kgf/cm²)	
250	289800	

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	14x30	0	290
P2	Existente	0	290
P3	14x30	0	290
P4	Existente	0	290

Legenda dos pilares

Pilar que morre

Legenda das vigas e paredes

Viga

Forma do pavimento Cobertura 2
escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	14x30	0	55
V2	14x30	0	55
V3	14x30	0	55
V4	14x30	0	55
V5	14x30	0	55
V6	14x30	0	55

Características dos materiais		
Isa	Eca	
(kgf/cm²)	(kgf/cm²)	
250	289800	

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	14x30	0	55
P2	Existente	0	55
P3	14x30	0	55
P4	Existente	0	55
P5	14x30	0	55
P6	Existente	0	55
P7	14x30	0	55
P8	14x30	0	55
P9	14x30	0	55
P10	Existente	0	55
P11	14x30	0	55
P12	Existente	0	55
P13	Existente	0	55
P14	14x30	0	55

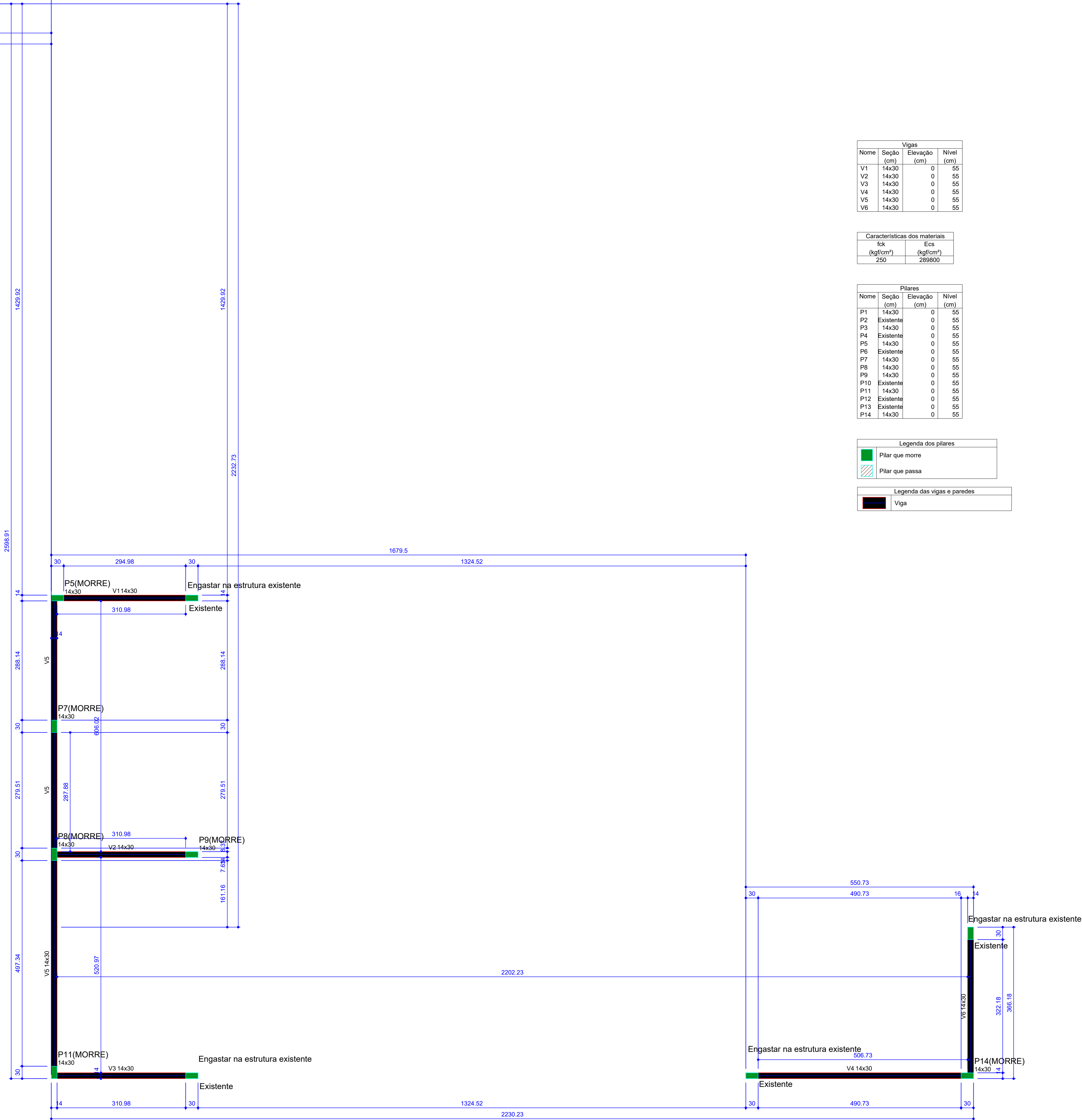
Legenda dos pilares

Pilar que morre

Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes

Viga



Forma do pavimento Cobertura 1
escala 1:50

OBS: TODAS AS UNIDADES DE MEDIDA DO PRESENTE PROJETO ESTÃO EM METROS.
CARIMBOS / APROVAÇÕES

É PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTE PROJETO, SEM A AUTORIZAÇÃO DA EMPRESA PROJETISTA.
LEI Nº 5194 DE 24/12/1966 (ART. 17 E 18) / LEI 9610 DE 19/02/98 (ART. 7 INCISO X)

EMPRESA CONTRATADA	RESPONSÁVEL TÉCNICO	PROPRIETÁRIOS
AZEVEDO PROJETOS E ASSESSORIA CNPJ Nº: 31.219.092/0001-67	TIAGO PONATH ARQUITETO E URBANISTA CRAJ A211355-9	MUNICÍPIO DE ANCHIETA PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE ANCHIETA PROJETO: ESTRUTURAL EM CONCRETO ARMADO
OBS: OBRAS EM PROGRESSO		
CENTRO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - CMEIF		
RUA IPERANGA, ESCOLA COM AS RUAS MINAS GERAIS E BUENOS AIRES, Nº141 CENTRO - ANCHIETA/RS		
AUTORA		
TIAGO PONATH ARQUITETO E URBANISTA CRAJ A211355-9		
DES. INDICADA		
DATA: SETEMBRO/2022		
CONTEÚDO DA PRONÓIA		
- PLANTA BAIXA PAV. TERREIRO		
- LEGENDA		
REV.	PROJETO	FASE
00	EXE	PE
		FOLHA
		TOTAL
		03