

FORMA DO PAVIMENTO BALDRAME (NÍVEL -1)

ESC.: 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
VB1	12x35	-7	-8
VB2	12x35	0	-1
VB3	12x35	0	-1
VB4	12x35	0	-1
VB5	12x35	-7	-8

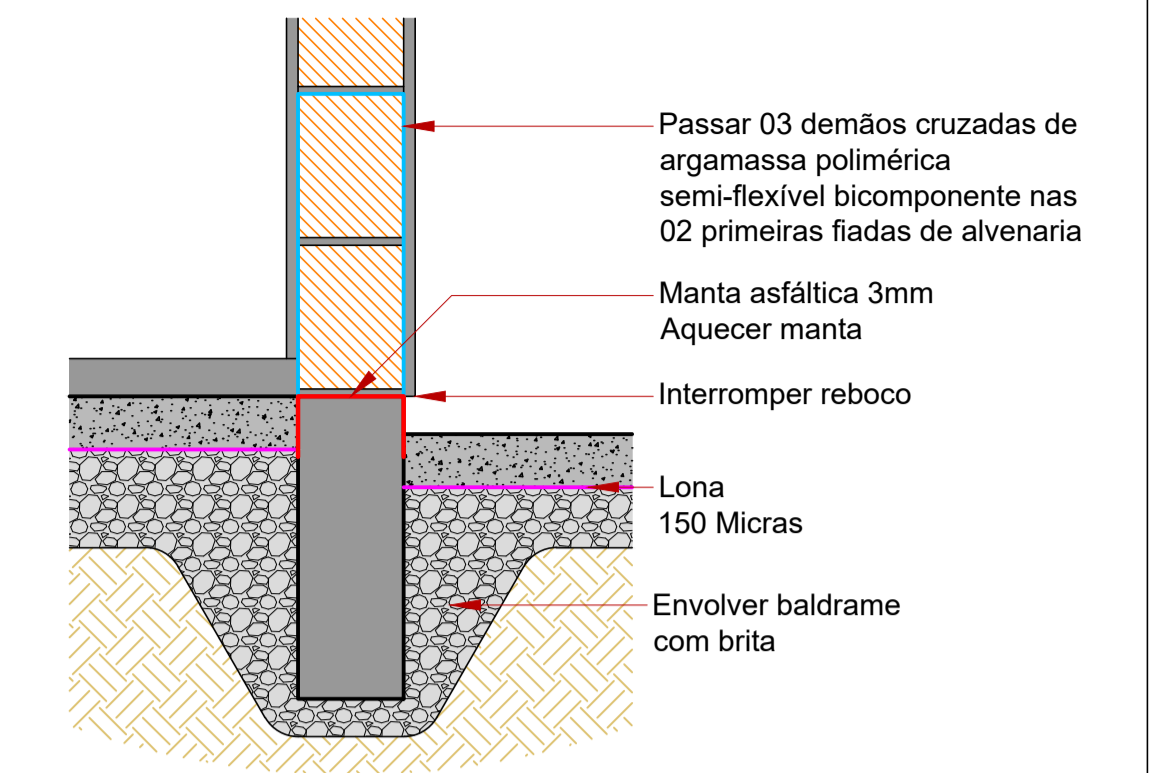
Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
250	241500

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	12x35	-7	-8
P2	30x30	-7	-8
P3	30x30	-7	-8
P4	30x30	-7	-8
P5	12x35	0	-1
P6	12x35	0	-1
P7	12x35	0	-1
P8	12x35	0	-1
P9	12x35	0	-1
P10	12x35	0	-1
P11	12x35	0	-1
P12	12x35	0	-1
P13	12x35	0	-1

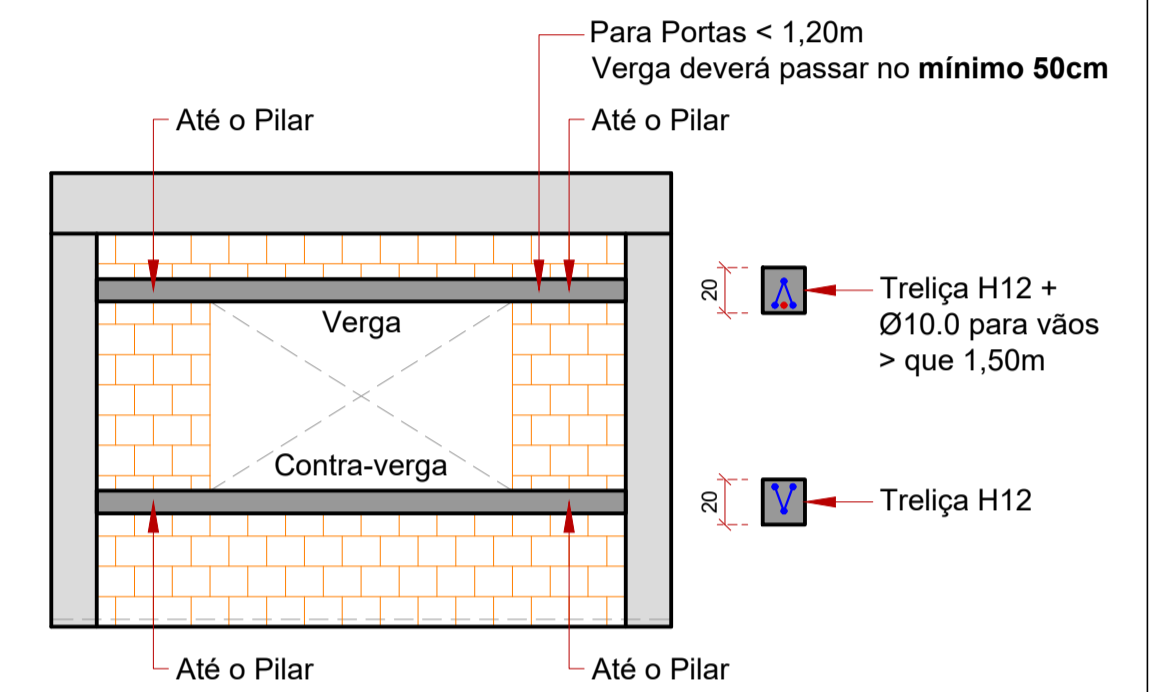
Legenda dos pilares	
	Pilar que morre
	Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes	
	Viga
	Viga rebaixada



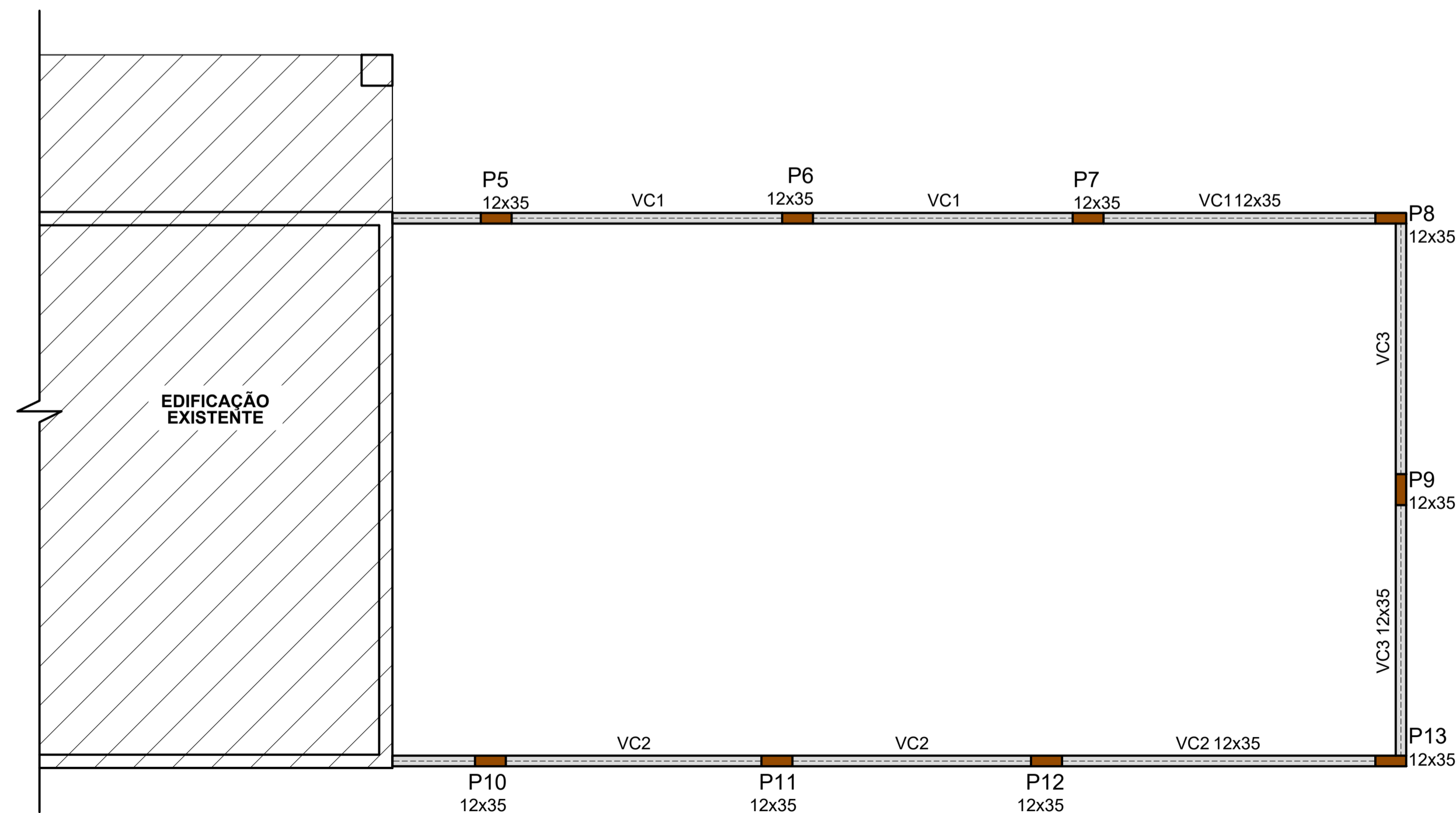
IMPERMEABILIZAÇÃO

ESC.: 1:10



VERGAS E CONTRA-VERGAS

ESC.: 1:25



FORMA DO PAVIMENTO COBERTURA (NÍVEL 289)

ESC.: 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
VC1	12x35	0	289
VC2	12x35	0	289
VC3	12x35	0	289

Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
250	241500

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P5	12x35	0	289
P6	12x35	0	289
P7	12x35	0	289
P8	12x35	80	369
P9	12x35	110	399
P10	12x35	0	289
P11	12x35	0	289
P12	12x35	0	289
P13	12x35	0	289

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:
R00	08/2022	EMIÇÃO INICIAL

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

PROPRIETÁRIO / CONTRATANTE: ASSINATURA:

PREFEITURA MUNICIPAL DE TROMBUDO CENTRAL
CNPJ: 83.102.731/0001-75

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:
EDUARDO FRANCISCO SILVA DE FIGUEIREDO

ENGENHEIRO CIVIL - CREA: 187051-8-SC

PROJETO:
ESTRUTURAL

OBRA:
AMPLIAÇÃO DO CENTRO DE EDUCAÇÃO BÁSICA ÉRICA HASSE

LOGRADOURO: BR 470, KM 162 BAIRRO: BRACATINGA I Nº: S/N

MUNICÍPIO: TROMBUDO CENTRAL UF: SC CEP: 89176-000

ÁREA A AMPLIAR:
92,92 m²

CONTEÚDO:
FORMA PAVIMENTO BALDRAME
FORMA PAVIMENTO COBERTURA
DETALHES CONSTRUTIVOS

ESCALA: DATA:
INDICADA AGOSTO/2022

CÓDIGO AMAVI:
2989

DESENHISTA:
EDUARDO FIGUEIREDO

EST02/04