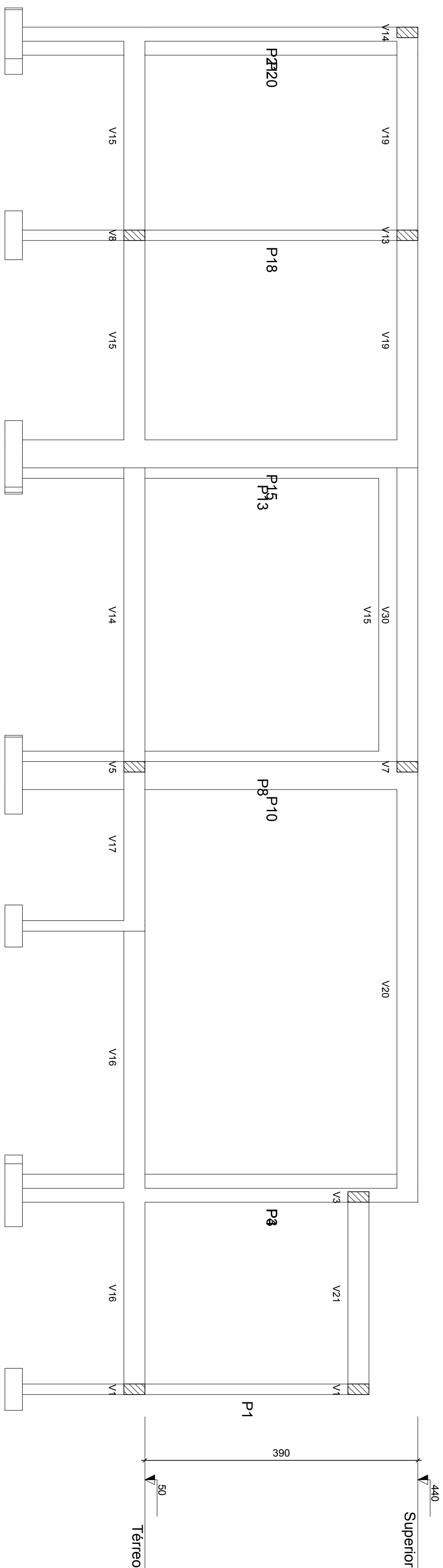


Corte A-A

escala 1:50



Corte B-B

escala 1:50

OBSERVAÇÕES:

A Edificação foi classificada como inserida em meio de Classe de Agressividade Moderada.

Os Cobrimentos dos pilares e vigas aqui dimensionadas é de 3,0 cm.

Os Cobrimentos das lajes aqui dimensionadas é de 2,5 cm.

O Fck deverá ser maior ou igual à 25 MPa.

A Relação Água/Cimento deverá ser menor ou igual à 0,60.

Alump 10+/-2

REVISOES			
Nº	Comentários	Autor	Data
REV 01			

RESPONSÁVEL TÉCNICO	
REITORIA OU PRECÓPIO GERAL	AUTISMO DO PROFILO

 INSTITUTO FEDERAL
DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RORAIMA
CAMPUS AMAJARI

OBRA / SERVIÇO:
CONSTRUÇÃO DE ALUGAMENTOS

ENDEREÇO:
Rodovia Antonino Menezes da Silva (antiga RR 342), v/c. que liga a Balsa Aparecida à Vila Brasil, KM 03 - CEP

DESCRIÇÃO DO PROJETO:
PROJETO DE ESTRUTURA DE CONCRETO

DESENHO: CORTES AA E BB	AUTOR DO PROJETO: ITALO H. CUNHA CHITLAL - ENG. CIVIL - CREA RR 00000000000000000000
DESENHO: CORTES AA E BB	DESENHO: ITALO H. CUNHA CHITLAL - ENG. CIVIL - CREA RR 00000000000000000000

DATA:	02/09
SETEMBRO/2018	
ESCALA:	
INDICAÇÃO:	
INFORMAÇÕES:	
ÁREA DO TERRENO:	00,00 m²
ÁREA ÚTIL:	27009 m²
ÁREA CONSTRUIDA:	284,87 m²
TX. DE OCUPAÇÃO:	00,00 %
TX. PERNAMBUCIDADE:	00,00 %