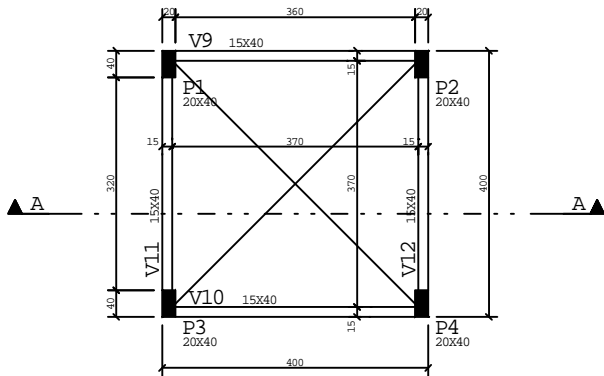
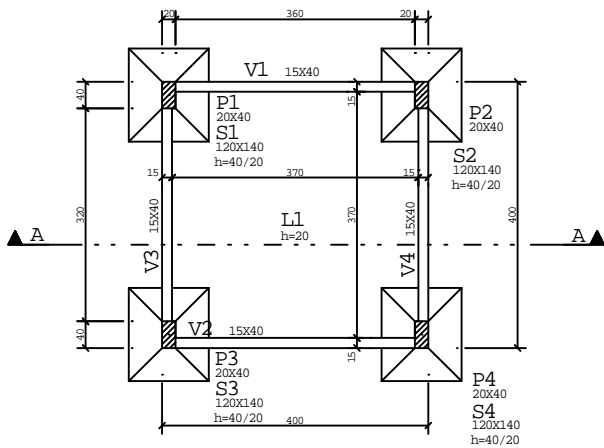


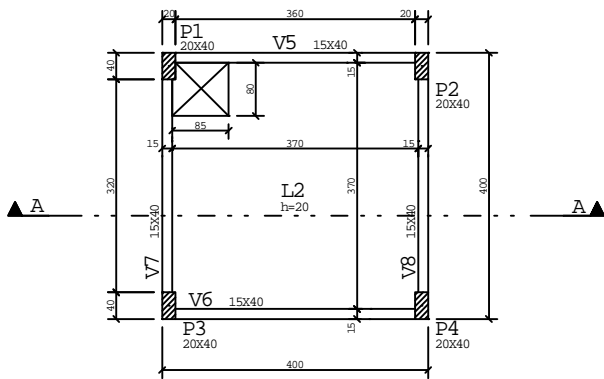
CORTE A-A
ESCALA - 1:50



PLANTA : FORMAS DA COBERTURA
ESCALA - 1:50



PLANTA : FORMAS DA FUNDAÇÃO
ESCALA - 1:50



PLANTA : FORMAS DO PISO SUPERIOR
ESCALA - 1:50

QUANTITATIVOS		
Elemento	Area de Forma (m2)	Vol. de Conc. (m3)
SAPATAS	4	1,8
LAJES	13	5,3
VIGAS	33	2,5
PILARES	40	2,5
TOTAL	90	12,1

NOTAS :	
1 - Cotas e Dimensoes em cm.	
2 - Concreto : Fck = 25 MPa.	
3 - Acos : CA-50 A Fyk = 500 MPa	
CA-60 B Fyk = 600 MPa	
4 - Cobrimento das armaduras:	
Lajes : 2.0cm	
Restante : 3.0cm	
5 - Tensao admissivel no solo foi adotada em	
(Tadm = 2.0 kgf / cm2) de acordo com	
de sondagem geotécnica fornecidos.	

REVISÕES			
REV	POR	DATA	DESCRIÇÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACRUZ			
MARCELO SOUZA COELHO			
PREFEITO			
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRA			
JOAO GLEBER BIANCHI			
SECRETARIO			
PROJETO ESTRUTURAL			
OBRA:			
EMPI IRAJÁ - ESCOLA MUNICIPAL PLURIDOCENTE INDÍGENA IRAJÁ			
PROPRIETARIO:		ESCALA:	
ALDEIA IRAJÁ, ARACRUZ - ES		INDICADA	
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACRUZ		DATA:	
ELIANA FAISSAL SALIM - CREA 3755/DES		AGOSTO/2014	
RESPONSAVEL TECNICO:		DESENHO:	
MÁRCIA ELIANE DAN - ENG. CIVIL CREA 4876/D		MCG	
ASSUNTO:		PRANCHAS:	
FORMAS - CASTELO D'AGUA		01/02	

DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE.CABE AO AUTOR DO PROJETO QUALQUER ALTERAÇÃO,
BEM COMO OS DIREITOS AUTORAIS SOBRE O MESMO.