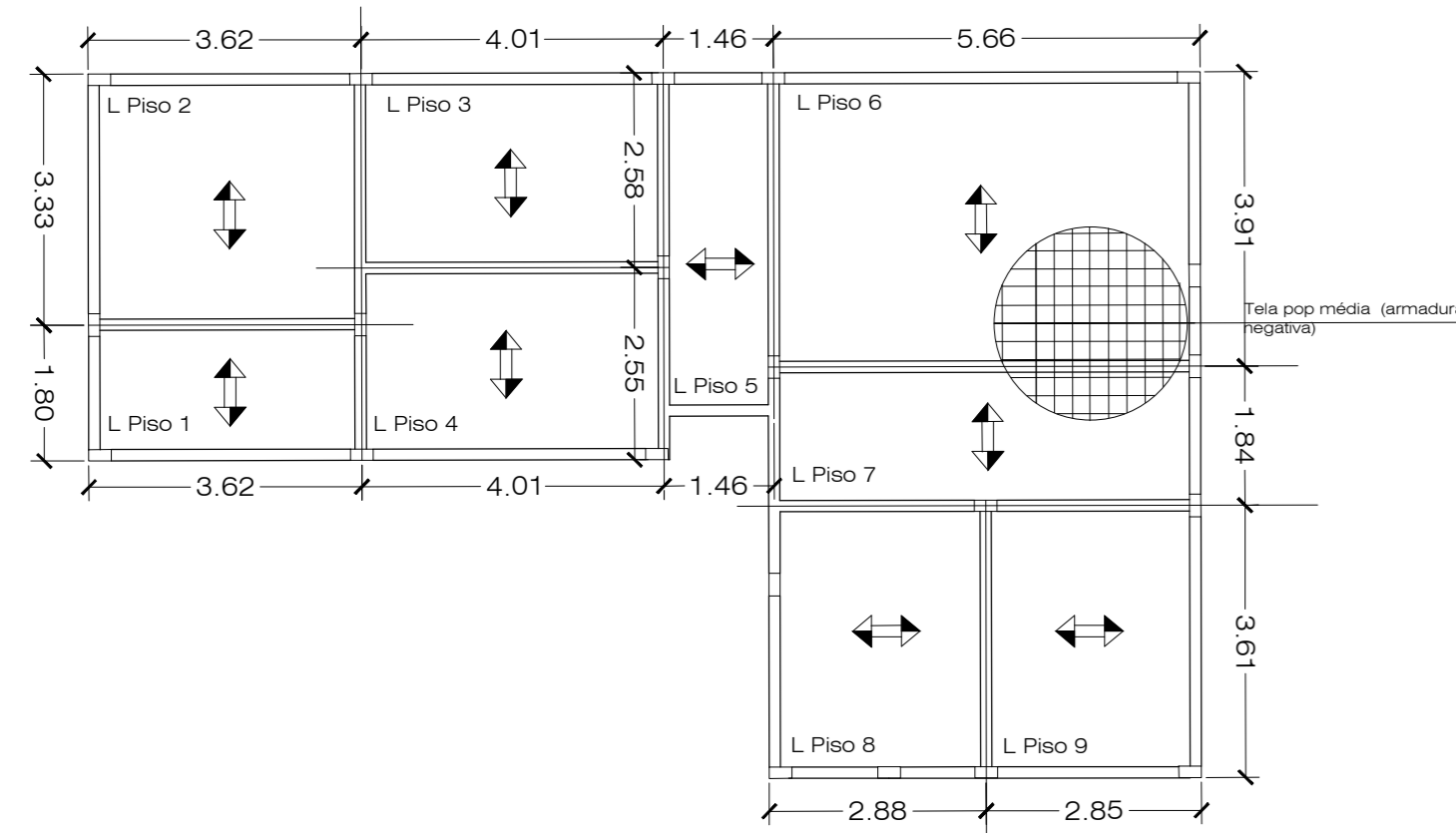
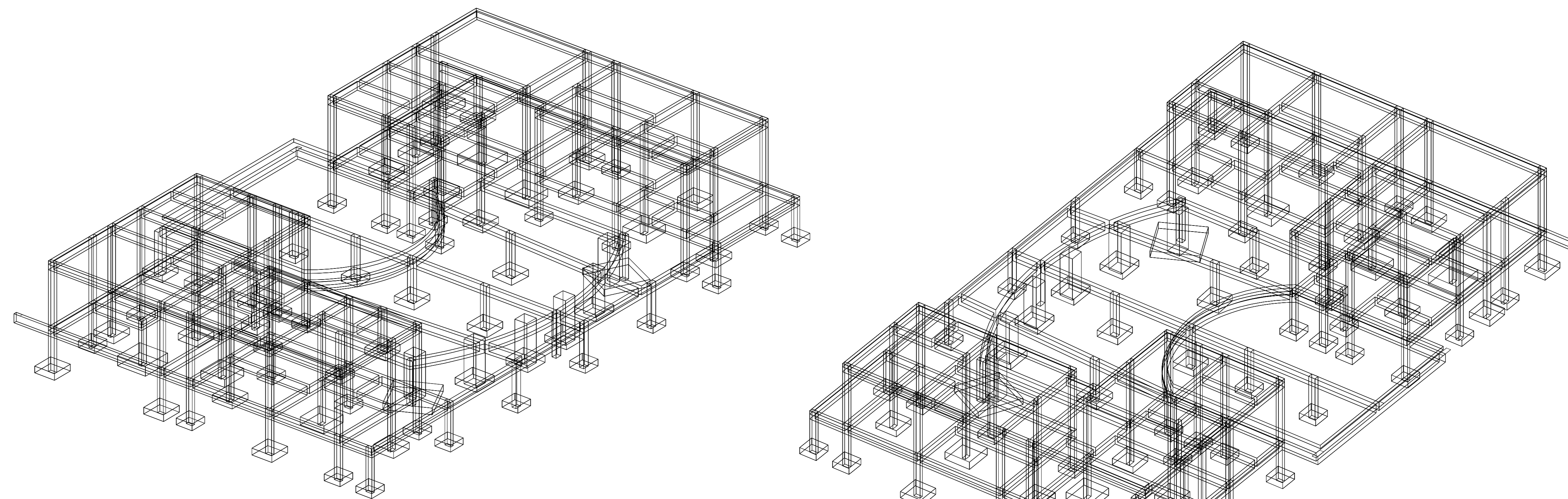
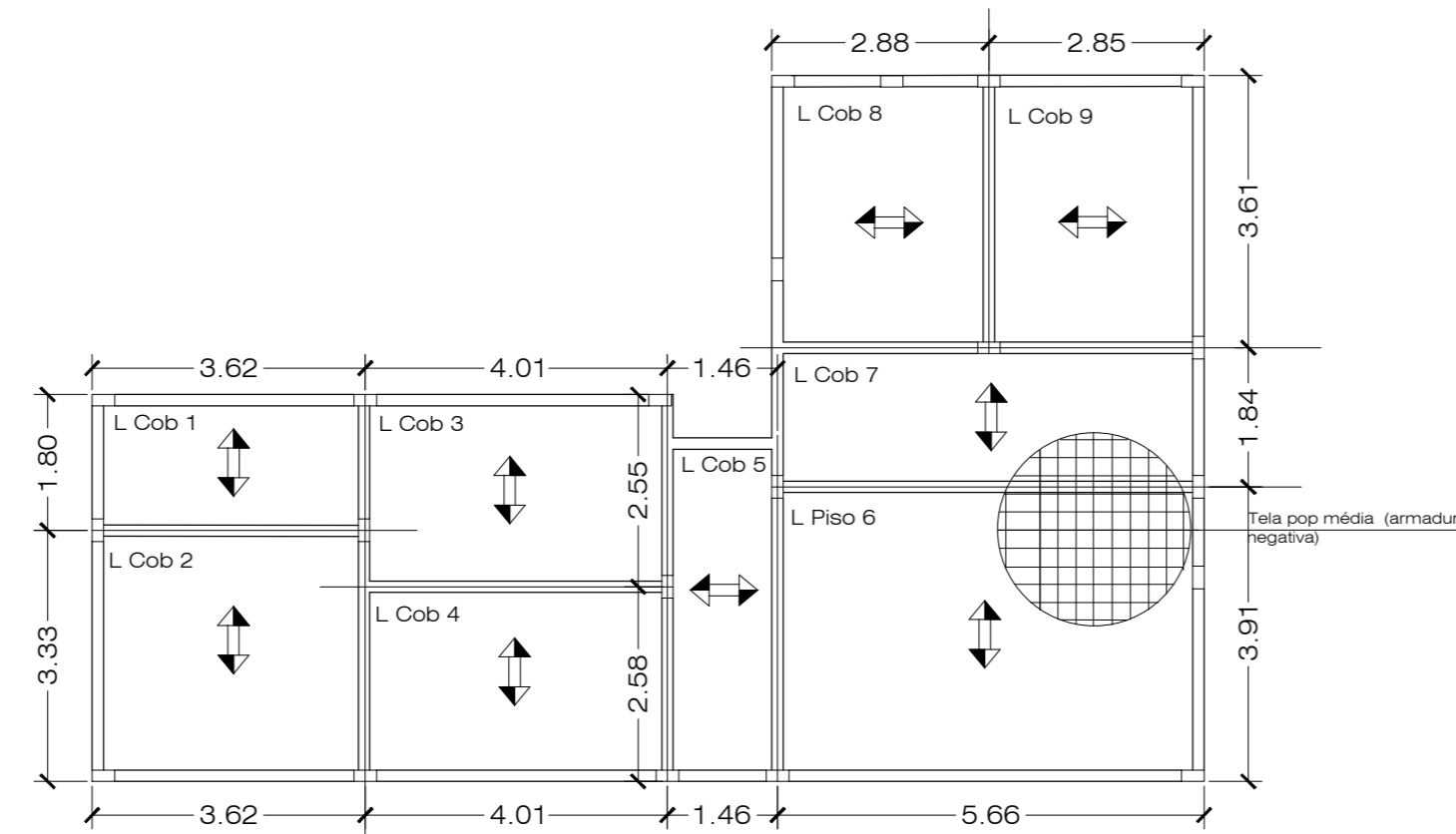
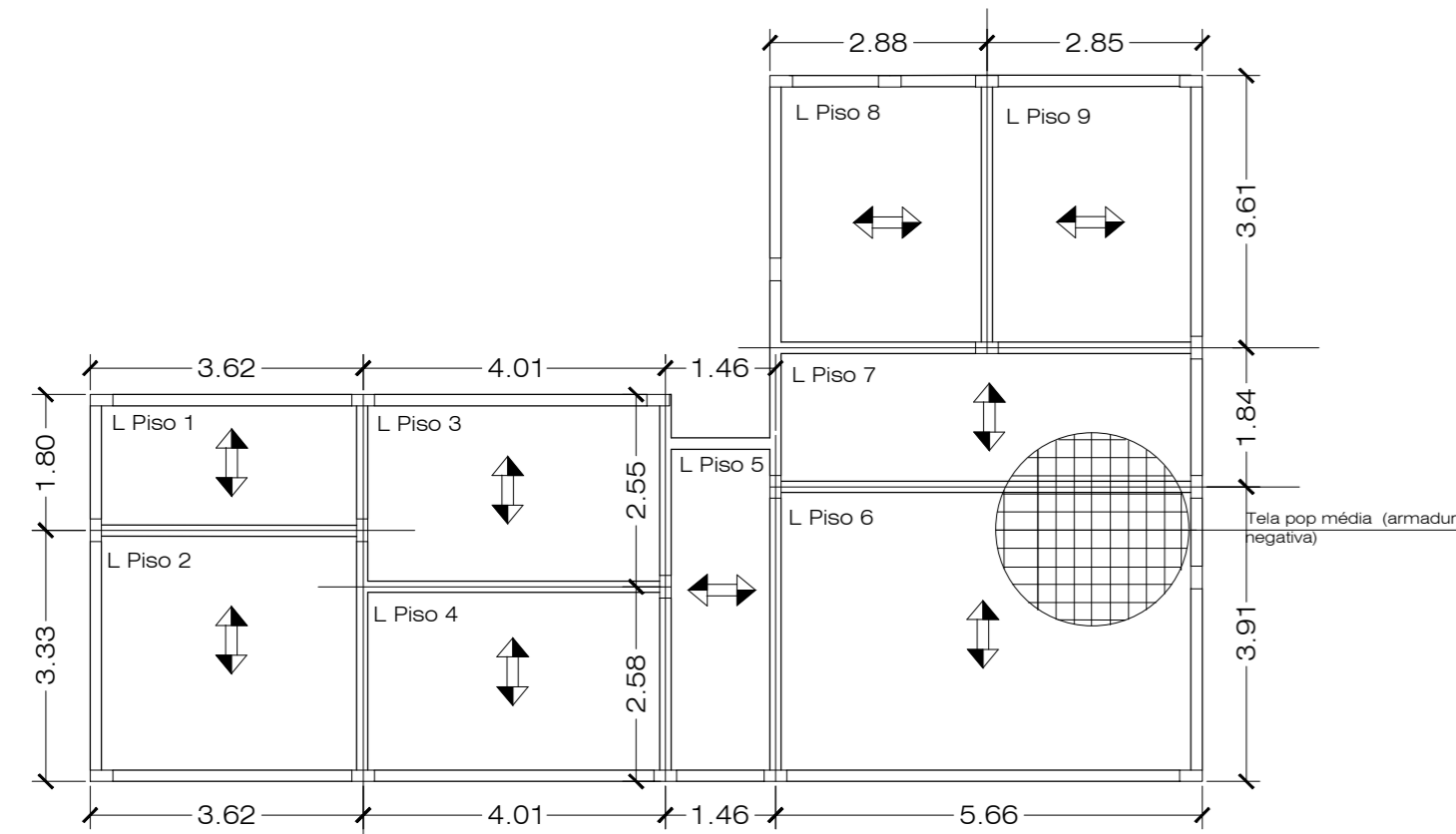
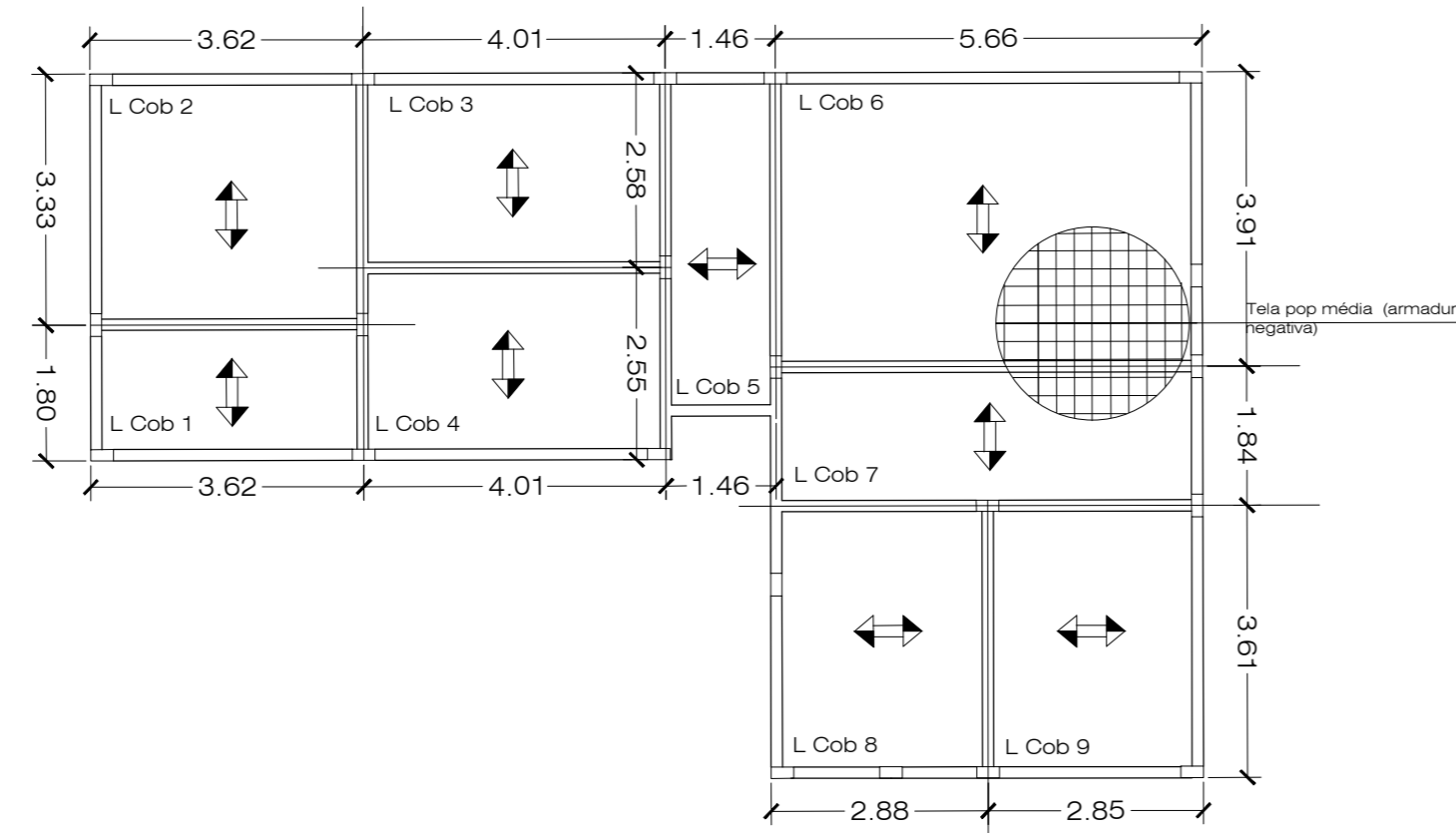


LAJES DOS VESTIÁRIOS
Laje treliçada H=12



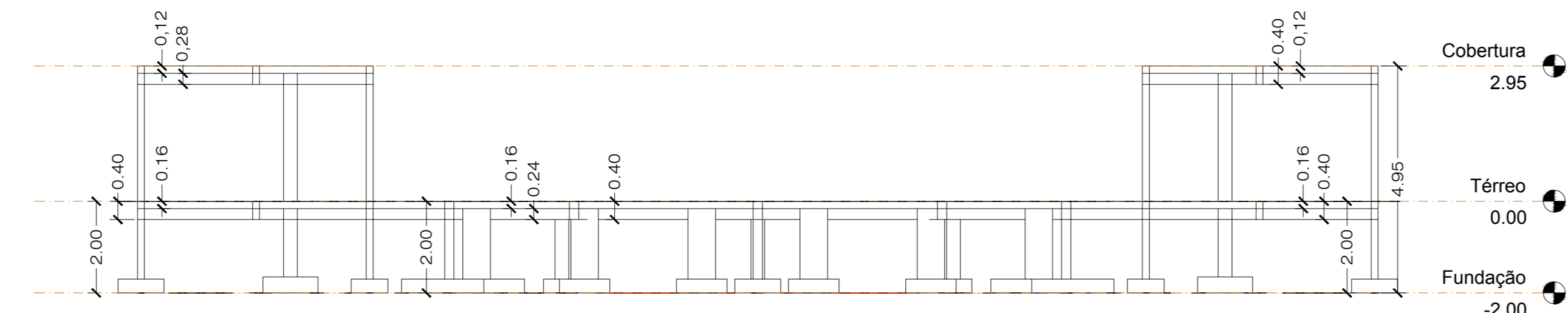
LAJES DOS VESTIÁRIOS
Laje treliçada H=8 e no local dos reservatórios H=12



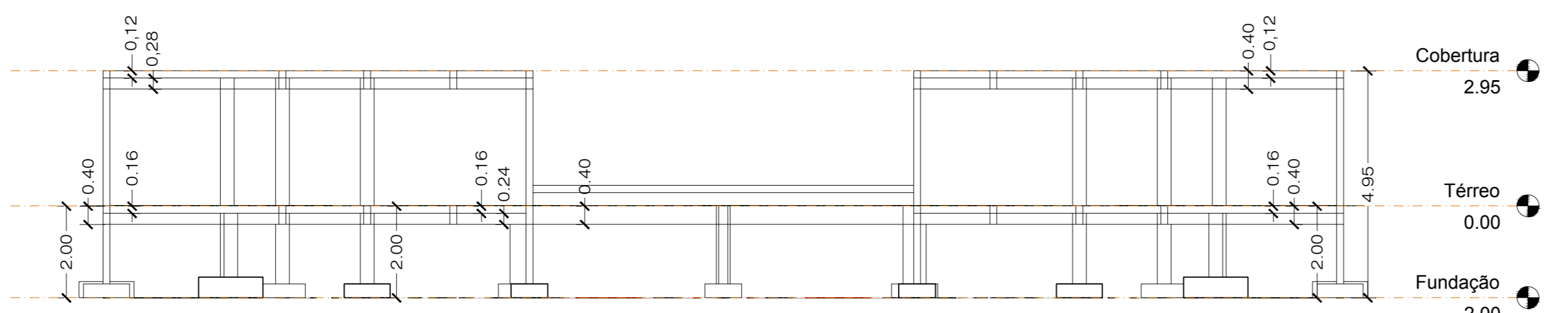
PERSPECTIVA

LAJES DO PISO H=8 (tipo treliçada)
SOBRECARGA DE UTILIZAÇÃO 200kg/m²
CARGAS PERMANENTES 100kg/m²

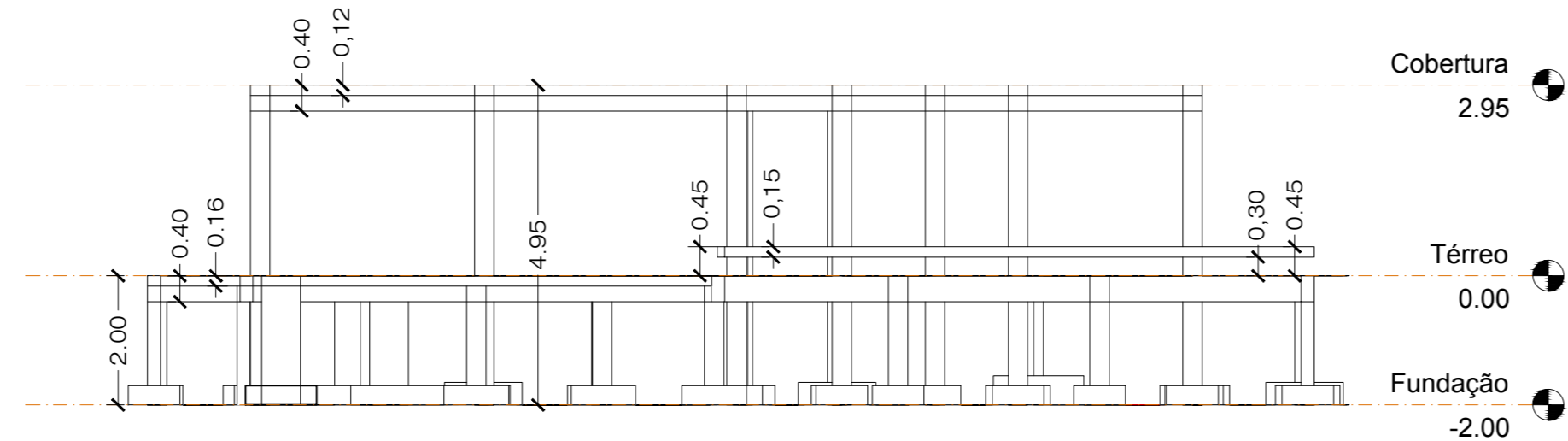
LAJES DO TETO (tipo treliçada)
SOBRECARGA DE CARGAS PERMANENTES DE 100kg/m²
na área de apoio dos reservatórios sobrecarga de 300kg/m²



CORTE CC



CORTE BB



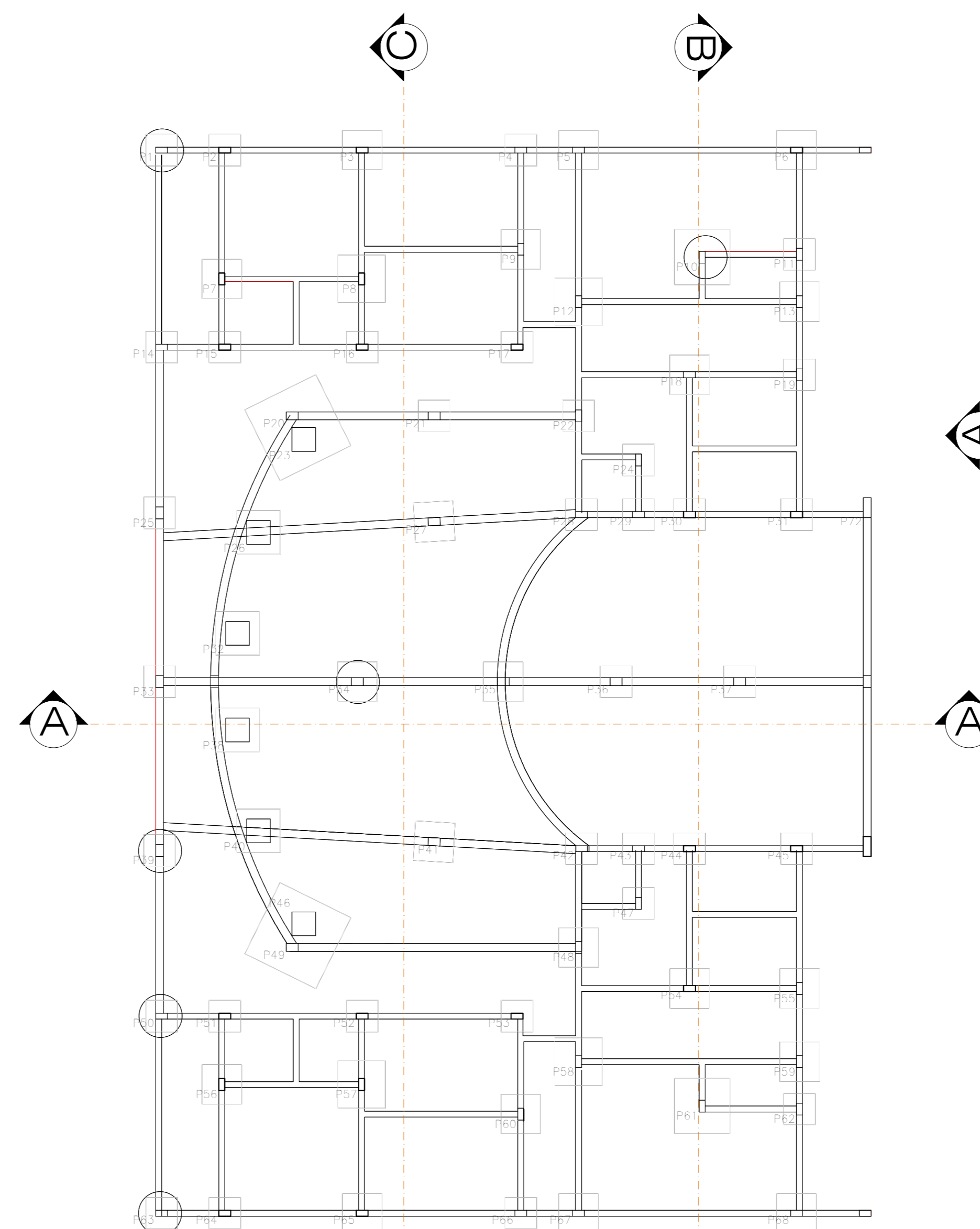
CORTE AA

TABELA DE LAJES

LAJE	VIGOTAS	NERVURA TRANSVERSAL	ARMADURA REFORÇO NA TRELIÇA
Laje Piso 1 (Repete 2x)	43 H12	não	1 Ø 4.2mm
Laje Piso 2 (Repete 2x)	25 H12	não	3 Ø 6.3mm
Laje Piso 3 (Repete 2x)	15 H12	não	1 Ø 6.3mm
Laje Piso 4 (Repete 2x)	7 H12	não	1 Ø 6.3mm
Laje Piso 5 (Repete 2x)	8 H12	não	1 Ø 6.3mm
Laje Piso 6 (Repete 1x)	8 H12	não	4 Ø 6.3mm
Laje Piso 7 (Repete 2x)	11 H12	não	1 Ø 6.3mm
Laje Piso 8 (Repete 2x)	11 H12	não	2 Ø 6.3mm
Laje Piso 9 (Repete 2x)	11 H12	não	2 Ø 6.3mm
Laje Cob 1 (Repete 8x)	43 H8	não	1 Ø 6.3mm
Laje Cob 2 (Repete 8x)	25 H8	não	1 Ø 6.3mm
Laje Cob 3 (Repete 2x)	15 H8	não	1 Ø 6.3mm
Laje Cob 4 (Repete 2x)	7 H8	não	1 Ø 6.3mm
Laje Cob 5 (Repete 2x)	8 H8	não	1 Ø 6.3mm
Laje Cob 6 (Repete 1x)	8 H12	não	4 Ø 8mm
Laje cob 7 (Repete 2x)	11 H12	não	2 Ø 6.3mm
Laje Cob 8 (Repete 2x)	11 H8	não	1 Ø 6.3mm
Laje Cob 9 (Repete 2x)	11 H8	não	1 Ø 6.3mm

TABELA DE ARMADURAS FORMAS E CONCRETO

PAVIMENTOS	AÇO CA50	AÇO CA 60	FORMAS	CONCRETO
Fundação	974Kg	20Kg	221,00m²	30,95m³
Térreo	2290Kg	185Kg	490,57m²	44,21m³
Nível 2,60	1067Kg		137,82m²	10,68m³
Cobertura	641Kg		115,80m²	7,74m³
Tela para laje tipo médio		82 pc.		
Concreto para lajes treliçadas				28,00m³
Aço para lajes maciças	1282Kg	258Kg	73,20m²	18,30m³
TOTAL	6254 Kg	463 Kg	1038,39m²	139,38m³



LOCAÇÃO DOS EIXOS DE CORTE

N°	DATA	REVISÃO	RESPONSÁVEL

PROJETADO POR:
ROCHA & FRANÇA
A Casa do Projeto
Projeto e Engenharia

JOEL ROCHA FRANÇA
JOEL ROCHA FRANÇA
JOEL ROCHA FRANÇA

PREFEITURA MUNICIPAL DE ILHA COMPRIDA
ESTÂNCIA BALNEÁRIA
AVENIDA BEIRA MAR 11000 - CEP 11925-000

PROJETO CENTRO CULTURAL, ESPORTIVO E DE LAZER
ENDEREÇO: AVENIDA SÃO PAULO - BALNEÁRIO ADRIANA

RESP. TÍTUL. CAROLINE VAZ RODRIGUES
ASS. CAROLINE VAZ RODRIGUES
CRA 1372611-7

SET./2017
SET./2017
SET./2017

REVIS. 06/06
REV. 00
REDA. 1/100

A

B

C

D

E

F