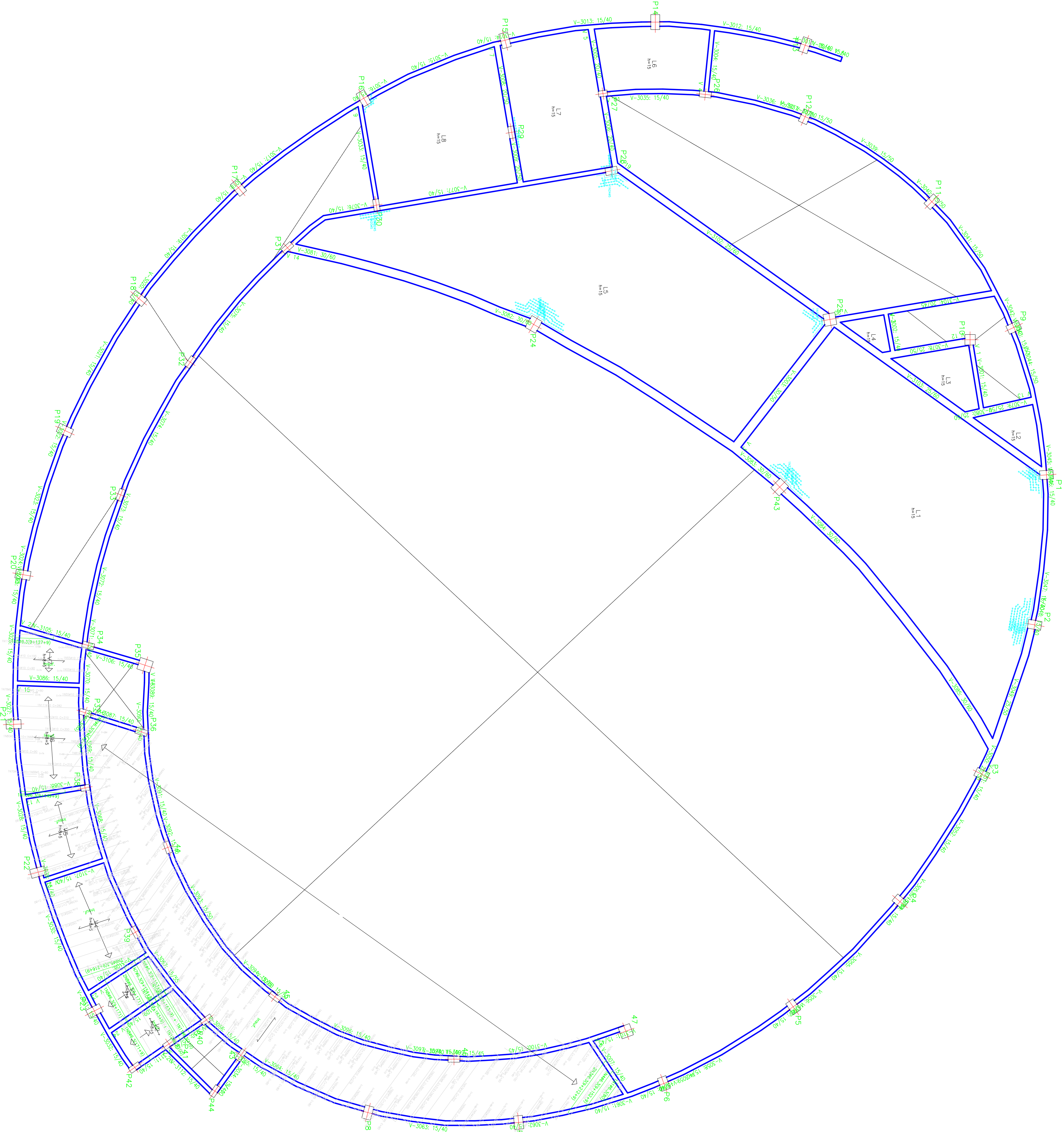


Resumo Aço Fiso 3 Formas	Comp. total (m)	Peso+10% (kg)	Total
CA-50-A Ø6,3	43,9	12	
Ø8	47,1	20	
Ø10	160,1	111	
Ø12,5	8,1	9	152
CA-60-B Ø5	174,0	30	30
Total			182

Piso 3
Formas
Concreto: C25, em geral
CA-50-A e CA-60-B
Escala: 1:50

<p>Tabela de características de lajes de vigotas (Grupo 3)</p>
<p>LAJE DE VIGOTAS IN SITU</p> <p>Altura do bloco: 8 cm</p> <p>Espessura camada de compressão: 5 cm</p> <p>Ente-eixos: 39 cm</p> <p>Comprimento do nervado: 10 cm</p> <p>Bloco/Mold: premold</p> <p>Peso próprio: 0,419 t/m²</p> <p>Nota: Consulte os detalhes referentes a uniões com lajes de estrutura principal e das zonas mudadas.</p>

[illegible]

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS	
AUTORAÇÕES DO PROJETO: SONEIMATE POBOMBO SEM EFETUAÇÃO MEDIANTE AUTORIZAÇÃO DO PROJETISTA	
FRANQUIA	
TÍTULA	
CENTRO DE EVENTOS	
REFERENCIA	ESTRUTURAL
PROPRIETARIO	
MUNICIPIO DE AROIO TRINTA	
CNPJ: 02.656.462/0001-27	
RESPONSÁVEL TÉCNICO	
RONALDO REGALIN	
ENG. CIVIL CREIA/SC. 36714-0	
DESENHO	ESCALA
JOÃO	INDICADA
DATA	PERFETUA
MARÇO/2019	