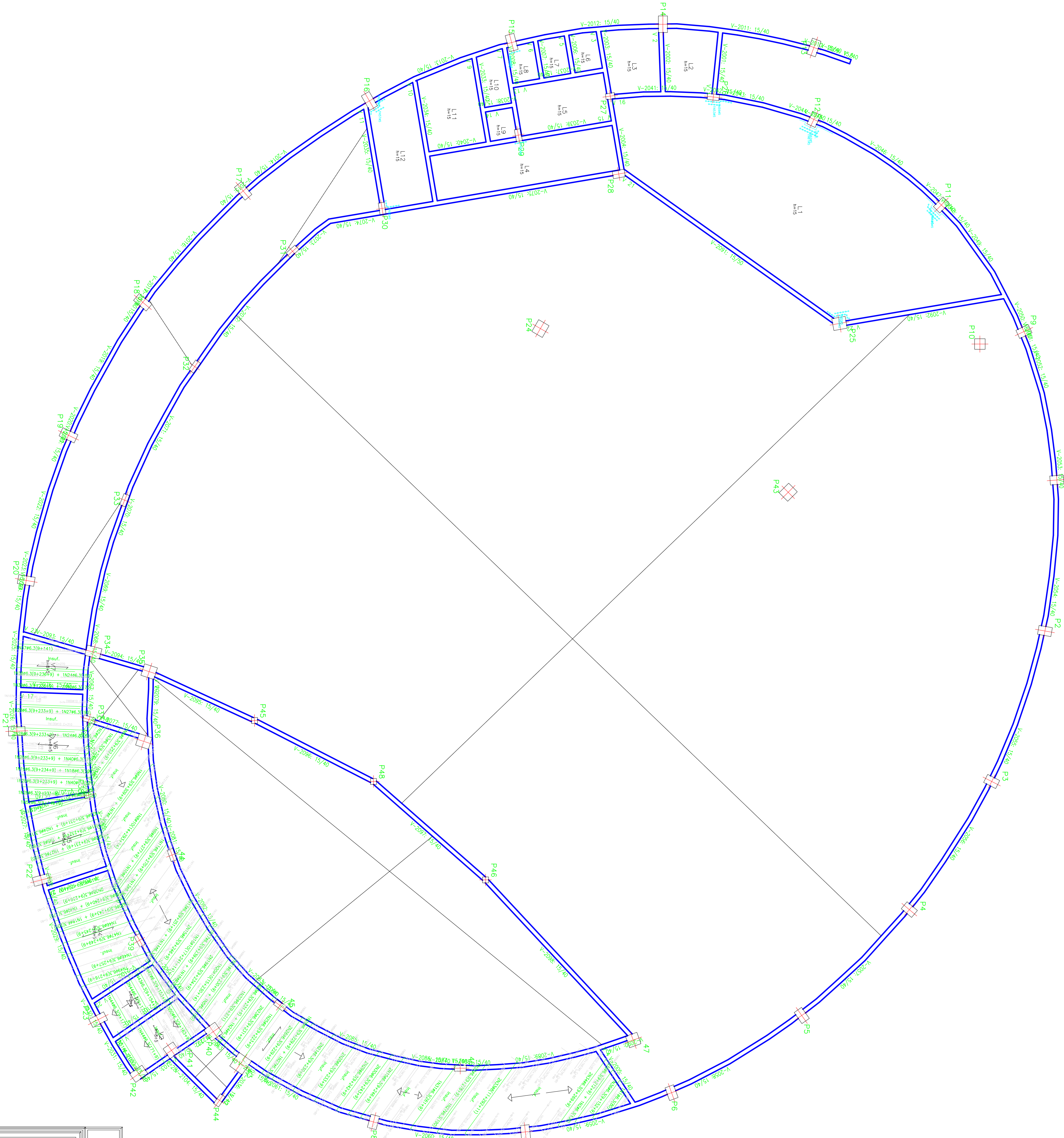
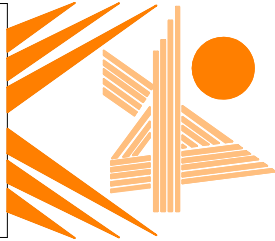


Resumo Aço ENTRADA Formas	Comp. total (m)	Peso+10% (kg)	Total
04-50-A Ø6,3	232,0	6,3	
Ø8	29,6	13	
Ø10	175,5	121	
Ø12,5	3,2	3	200
04-60-B Ø5	114,7	20	20
Total			220

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

Tabela de características de lâminas de vigotas (Grupo 2)
LAJE DE VIGOTAS IN SITU
Altura do bloco: 8 cm
Espessura comoda de compressão: 5 cm
Entrelaços: 39 cm
Comprimento da nervura: 10 cm
Bloco/Modelo: premoldado
Peso médio: 0,419 t/m ²
Nota: Consulte os detalhes referentes a varões com lâminas na estrutura principal e das zonas modificadas.

[illegible]

 <p>AMARP Associação dos Municípios do Arroio do Meio</p>		<p>DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS</p> <p>ALTERAÇÕES DO PROJETO SEM PREJUIZO DO PODERIO SER EFETUADAS MEDIANTE AUTORIZAÇÃO DO PROJETISTA</p>	
<p>TÍTULO</p> <p>CENTRO DE EVENTOS</p>		<p>PRIMEIRA</p> <p>07</p>	
<p>REFERENCIA</p> <p>ESTRUTURAL</p>		<p>PROJETISTAS</p> <p>ASSINATURA _____</p>	
<p>MUNICÍPIO DE ARROIO TRINTA</p> <p>CNPJ: 02.828.462/0001-27</p>		<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO</p> <p>ASSINATURA _____</p>	
<p>RONALDO REGALIN</p> <p>ENG. CIVIL CREBA/SC 89714-0</p>		<p>ASSINATURA</p> <p>_____</p>	
<p>DESENHO</p> <p>JOÃO</p>		<p>ESCALA</p> <p>INDICADA</p>	
<p>DATA</p> <p>MARÇO/2019</p>		<p>PREFEITURA</p> <p>_____</p>	