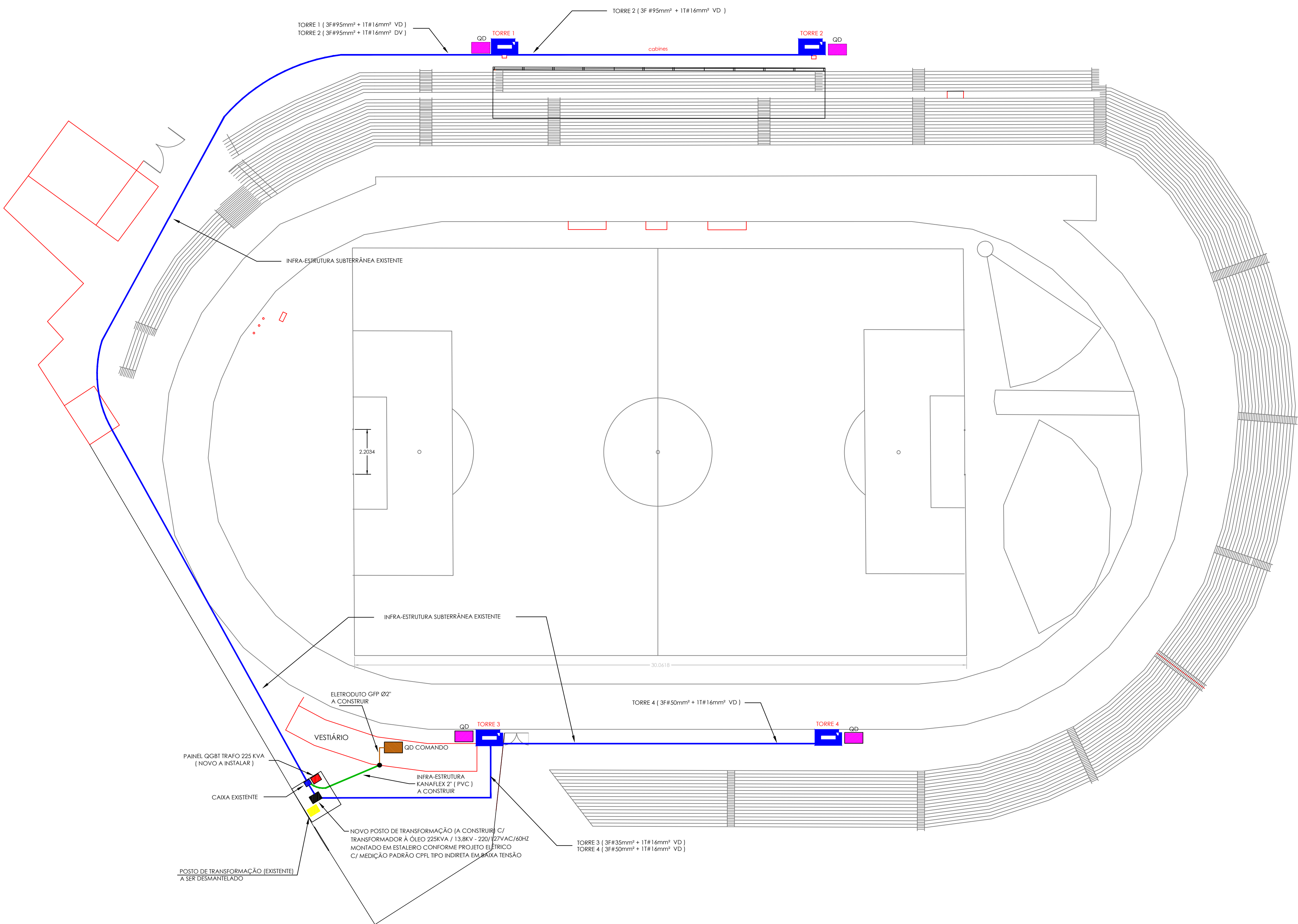


CIRCUÍTO S ALIMENTADORES DO CAMPO



LEGENDA

- NOVO POSTO DE TRANSFORMAÇÃO 225KVA (A CONSTRUIR)
- POSTO DE TRANSFORMAÇÃO EXISTENTE (A SER DESMANTELADO)
- QD COMANDO
- QD TORRES
- PAINEL QGBT
- ELETRODUTO PVC EXISTENTE SUBTERRÂNEO
- ELETRODUTO PVC A CONSTRUIR SUBTERRÂNEO
- ELETRODUTO GFP A CONSTRUIR APARENTE

OBS: DISTANCIAS ENTRE PONTOS
QGBT ATÉ TORRE 01 = 200M
TORRE 01 ATÉ TORRE 02 = 50M
QGBT ATÉ TORRE 03 = 50M
TORRE 03 ATÉ TORRE 04 = 50M

OBS: SEM ESCALA

PROJETO ELÉTRICO COMPLETO		FOLHA 03/07
<p>OBRA: ILUMINAÇÃO DE ESTADIO</p> <p>PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO</p> <p>LOCAL: RUA MAURO DE ABREU IZIQUE S/Nº</p> <p>BARRO: JARDIM CASAGRANDE</p> <p>CIDADE: BEBEDOURO/SP</p> <p>CEP: 14.701-615</p>		
<p>SITUAÇÃO S/ ESCALA</p>		<p>FERNANDO CALVÃO MOURA</p> <p>PROJETO ARQUITETURAL</p> <p>CPF: 108.768.308-61</p>
<p>ESCALAS INDICADAS:</p>		<p>COORDENADOR E GESTOR DE CONDIÇÕES</p>
<p>OBSERVAÇÕES:</p> <p>Circuitos alimentadores do campo</p>		<p>ENGº WAGNER SILVEIRA</p> <p>CREA: 306.383-3/SP</p> <p>ART: 1922/2014-4001548</p>
CPFL:	Aprovação:	EMPRESA:
Desenho: JPaulo	Data: 20/01/2014	<p>Prefeitura Municipal de Bebedouro</p>