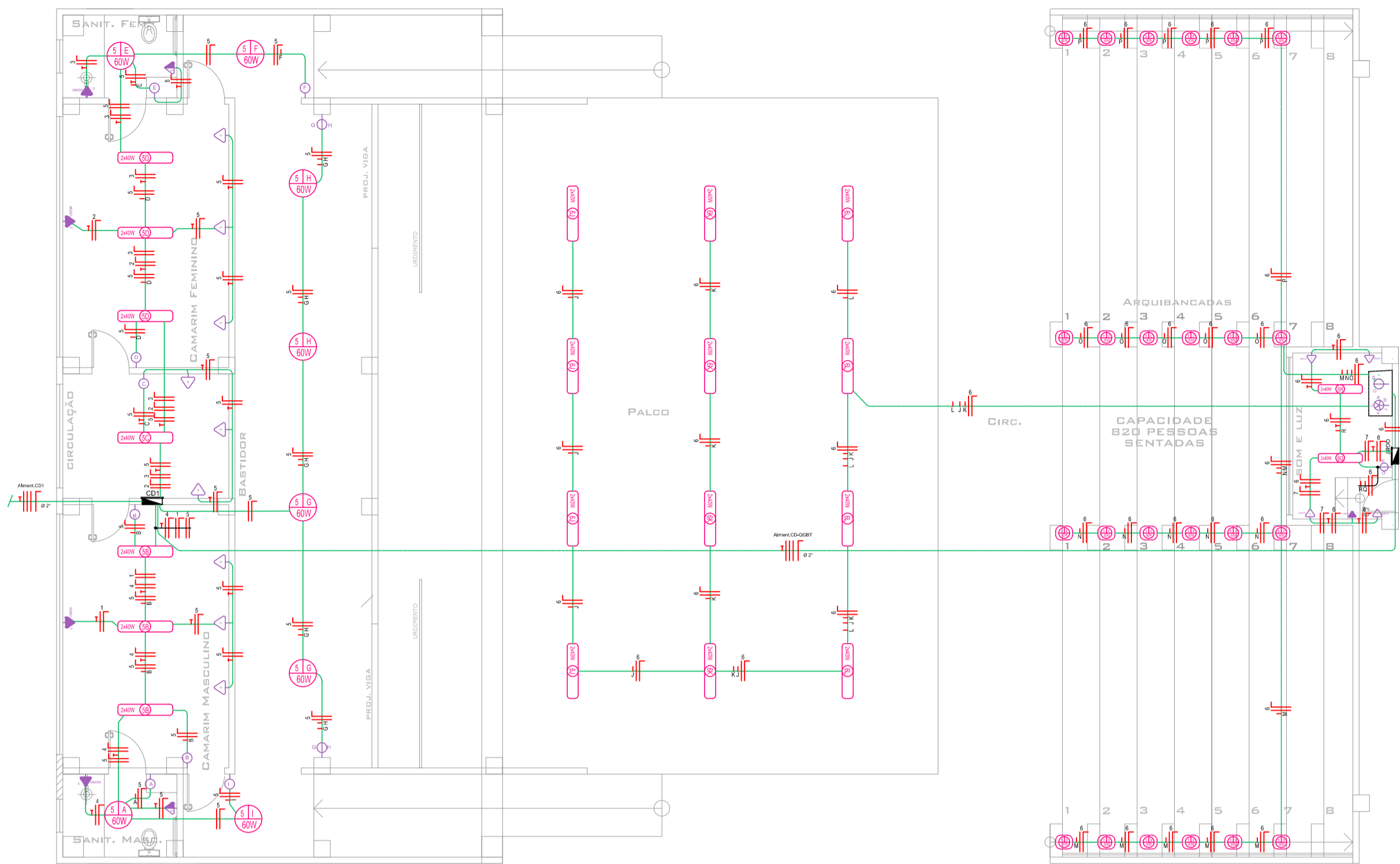
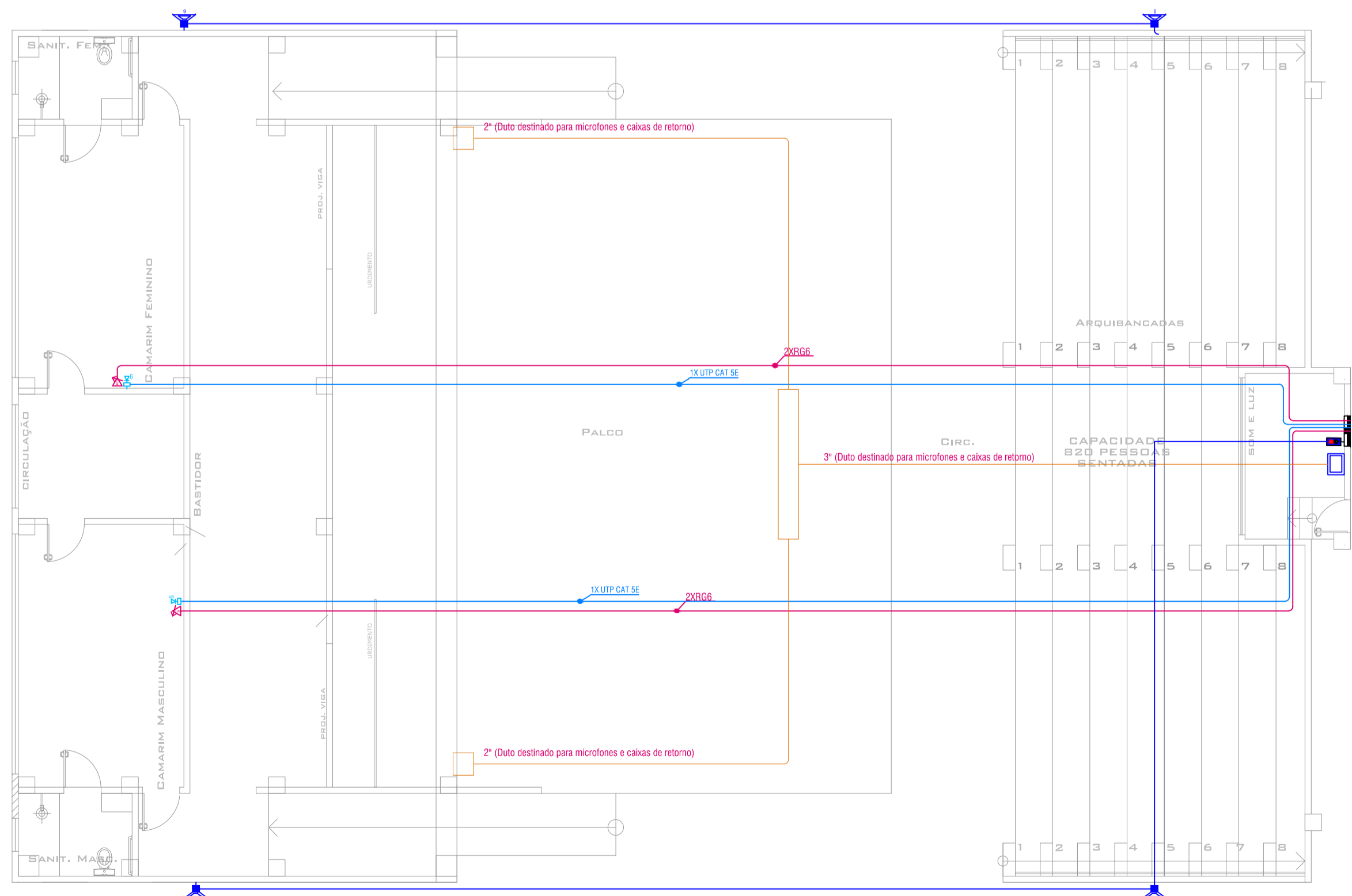


PROJETO ELÉTRICO E LÓGICO



Legenda	
---	Tubulação embutida na laje ou parede
----	Tubulação no Piso
⏏	Caixa para 02 keystone RJ-45, RJ-11 compatível, sendo TEL+ INTERNET (na parede), h=0,3m do piso.
⏏	Caixa 4x2 para Ponto de Antenas (h=0,3m do piso)
⏏	Caixa de distribuição para telefonia e antenas
⏏	Ponto de áudio com caixa 4x2 (Altura alta de 1,80m)
⏏	Canhão de luz 500W
⏏	Canhão de luz no teto 500W
⏏	Ponto de Áudio e Vídeo

Legenda	
⏏	Tomada Média (h=1,3m)
⏏	Tomada Baixa (h=0,3m)
⏏	Tomada Alta (h=2,3m)
⏏	Interruptor Simples Interruptor Duplo e Triplo (h=1,30)
⏏	Interruptor Quadruplo e Quintuplo (h=1,30)
---	Tubulação embutida na laje ou parede
---	elétricas externas No piso
---	Tubulação de dados externas No piso
⏏	Sensor de Movimento Infravermelho (Cx. 4x2 a 2,4m do piso)
⏏	Luminária Fluorescente
⏏	Arandela da parede - Base E - 27
⏏	Condutores retorno, terra, fase, neutro
⏏	Luminária no teto - Base E-27
⏏	CD- Centro de distribuição
⏏	Luminária de piso



PROJETO ELÉTRICO E TELEFONIA

Responsável Técnico:

JACSON WEICH LEMOS - CREA/RS 108182

Proprietário:

ASSOCIAÇÃO COMERCIAL DE IJUÍ

ESCALA:

1:100

01

DESCRIÇÃO

Projeto Elétrico e telefonia

Rev.

00

Endereço:

Parque Wanderlei Burman

DATA:

21/02/2014

www.estruturar.eng.br - contato@estruturar.eng.br - (55) 3332.5594