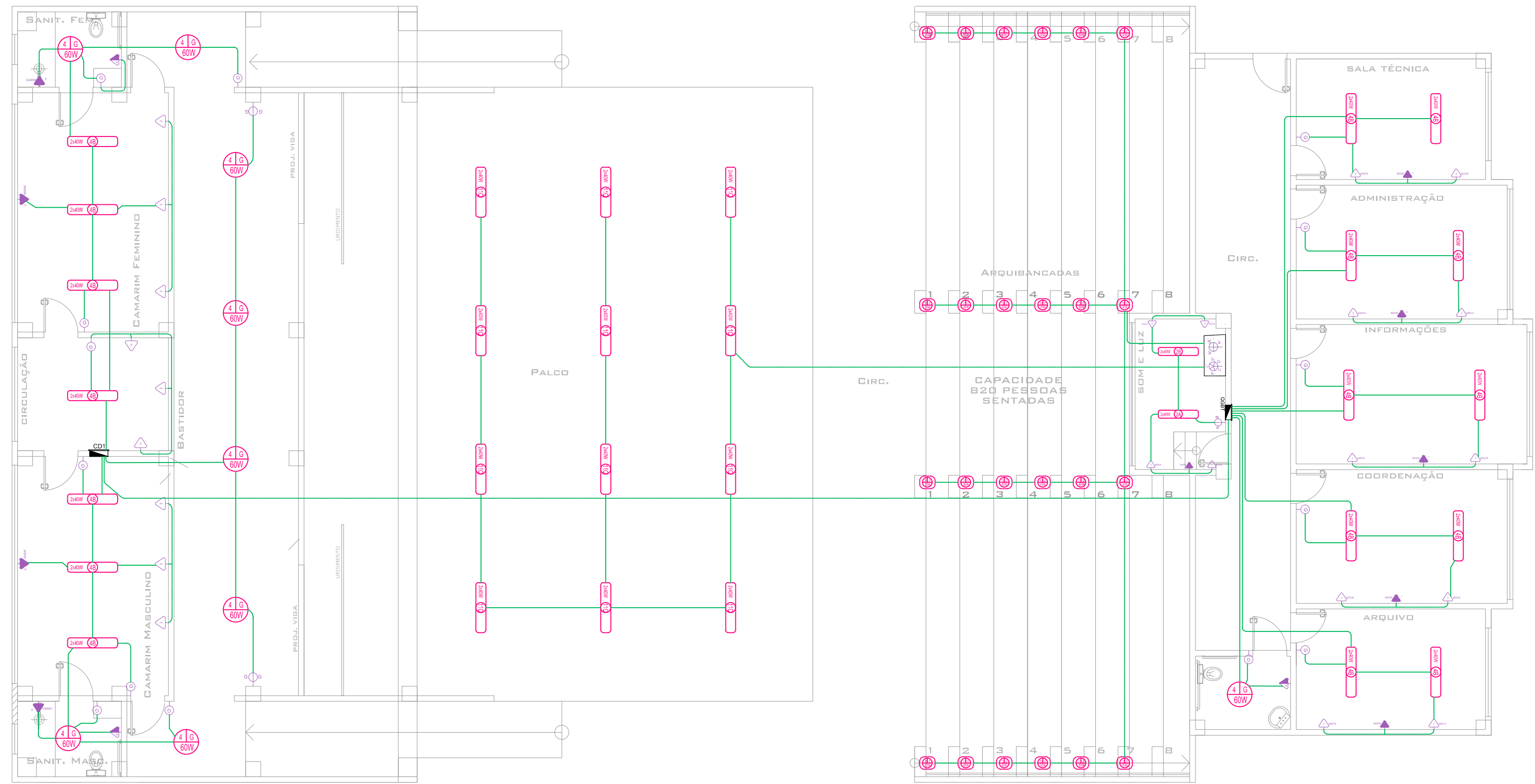
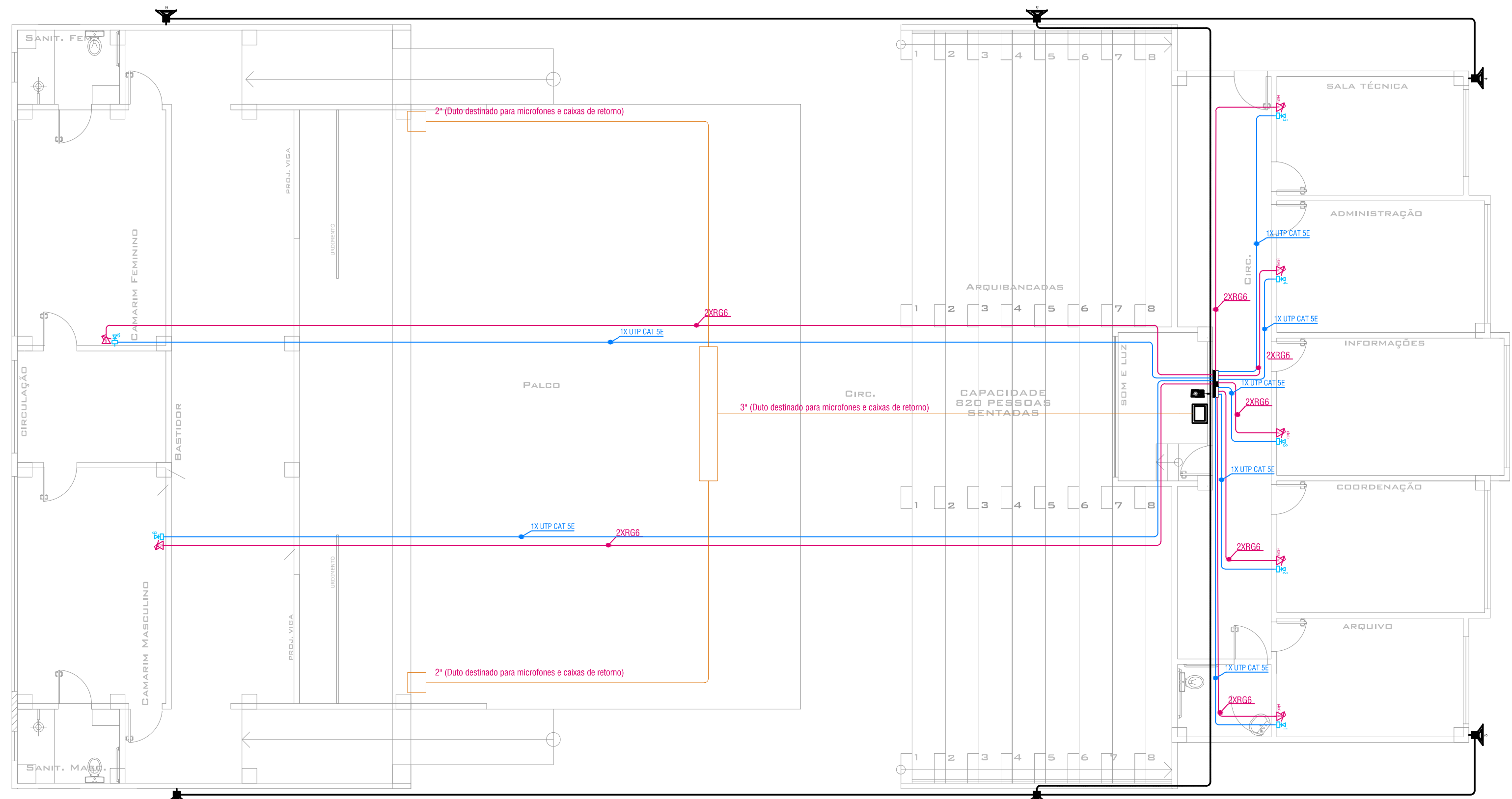


PROJETO ELÉTRICO E LÓGICO



Legenda	
Símbolo	Descrição
	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)
	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	
Símbolo	Descrição
	Tomada Média (h=1,3m)
	Tomada Baixa (h=0,3m)
	Tomada Alta (h=2,3m)
	Interruptor Simples
	Interruptor Duplo
	Interruptor 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:	ESCALA: 1/100 01
PREFEITURA MUNICIPAL DE IJUÍ	
DESCRIÇÃO Projeto Elétrico e telefonia	Rev. 00
Endereço: BR 285, Km 454, Ijuí/RS	DATA: 11/04/2013
www.estruturar.eng.br - estruturar@gmail.com - (55) 3332.5594	