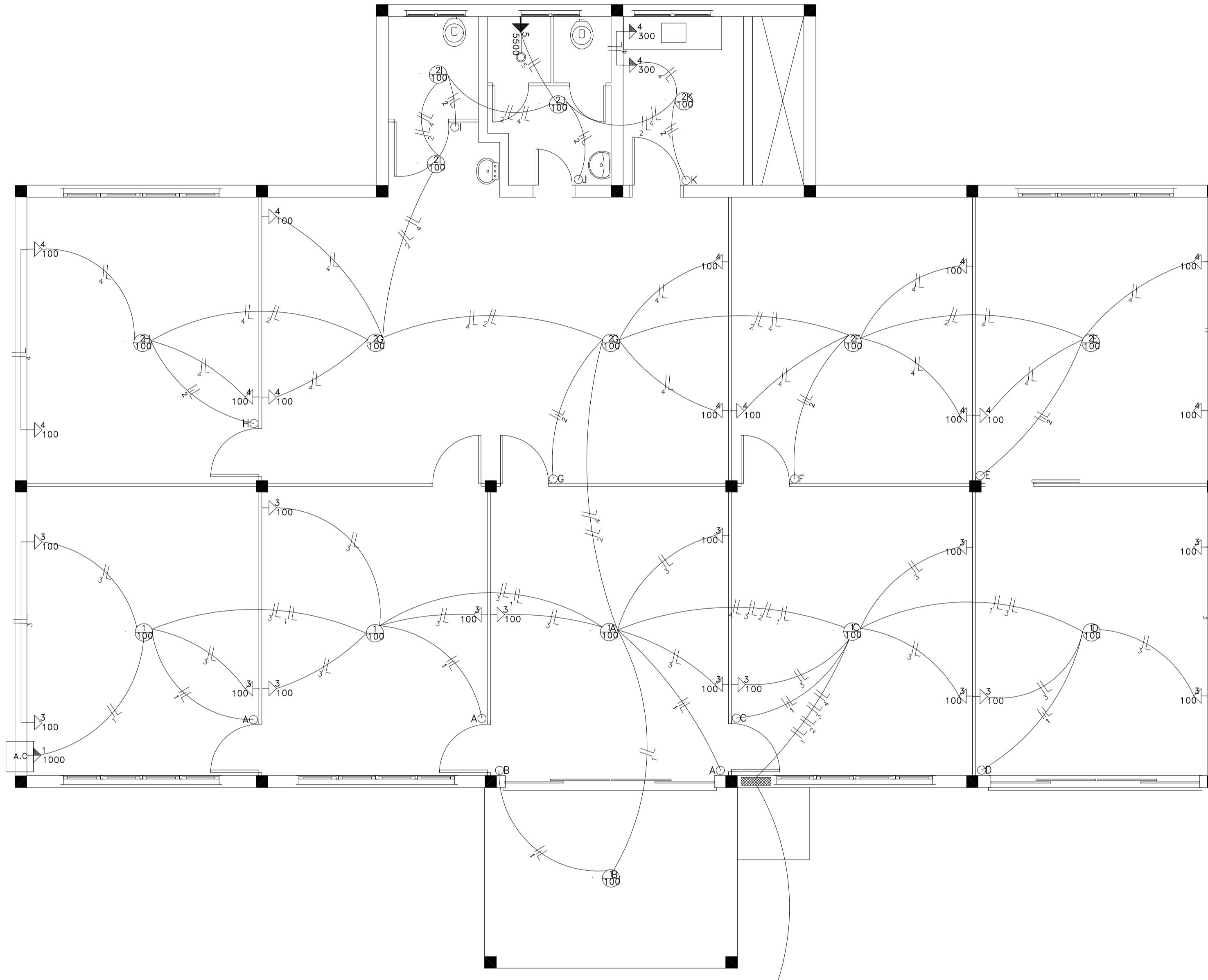


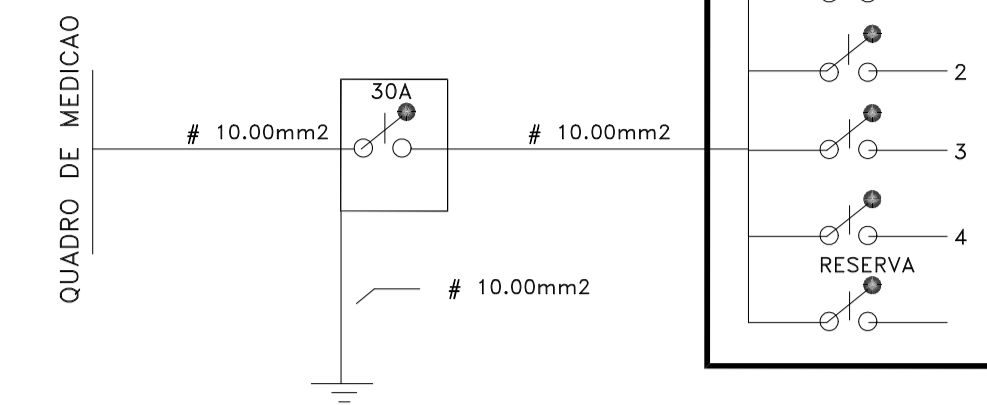
QUADRO CARGAS/DIMENSIONAMENTO

CIRC	ILUMINA.					TOMADAS				
	PN.	080	100	100	300	5500	POT. TOTAL	DISJ.	FIO	ELETRODUTO
P01	00	06	00	00	00	1600	15	2.5	19	
P02	00	09	00	00	00	900	15	2.5	19	
P03	00	00	15	00	00	1500	15	2.5	19	
P04	00	00	13	00	00	1900	15	2.5	19	
P05	00	00	00	00	01	5500	30	6.0	19	
						11400	30	2.5	19	



PLANTA BAIXA ELÉTRICO
ESC: 1/50

DIAGRAMA UNIFILAR



LEGENDA

	DISJUNTOR MONOFASICO
	CONDUTOR NEUTRO
	CONDUTOR FASE
	CONDUTOR RETORNO
	FIO TERRA
	QUADRO DE DISTRIBUICAO
	QUADRO DE MEDICAO
	PONTO DE LUZ NO TETO
	TOMADA A 2.10m DE ALTURA
	TOMADA A 1.10m DE ALTURA
	TOMADA A 0.30m DE ALTURA
	INTERRUPTOR SIMPLES
	INTERRUPTOR PARALELO
	FIO QUE SOBE
	PONTO DE SINAL DE TV
	PONTO DE TELEFONE NA PAREDE
	LUMINARIA FLUORESCENTE 2X40W
	ARANDELA
	BOTAO DE CAMPAINHA
	CAIXA DE PASSAGEM 4"X4"
	INTERRUPTOR INTERMEDIARIO
	INTERRUPTOR PARALELO
	REFLETOR
	INTERFONE
	CAMPAINHA

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS
ALTERAÇÕES DO PROJETO SOMENTE PODERÃO SER EFETUADAS MEDIANTE AUTORIZAÇÃO DO PROJETISTA

 Associação dos Municípios do Alto Vale do Rio do Peixe João Carlos Munaretto Presidente Odivar Clévis Biscaro Secretário Executivo Av. Manoel Roque, 99 Videira - SC Fone 5660255	TÍTULO	SALAS POLÍCIA CIVIL REFORMA	PRANCHA	02
	REFERENCIA	PROJETO ELÉTRICO		
	PROPRIETARIO	P.M. IOMERE 01.612.744/0001-20	ASSINATURA	
	RESPONSÁVEL TÉCNICO	JEAN MARCELO ZIERO CREA 055783-6	ASSINATURA	
DESENHO	ARQ. JEAN	ESCALA	INDICADA	PREFEITURA
		DATA	OUT/2015	