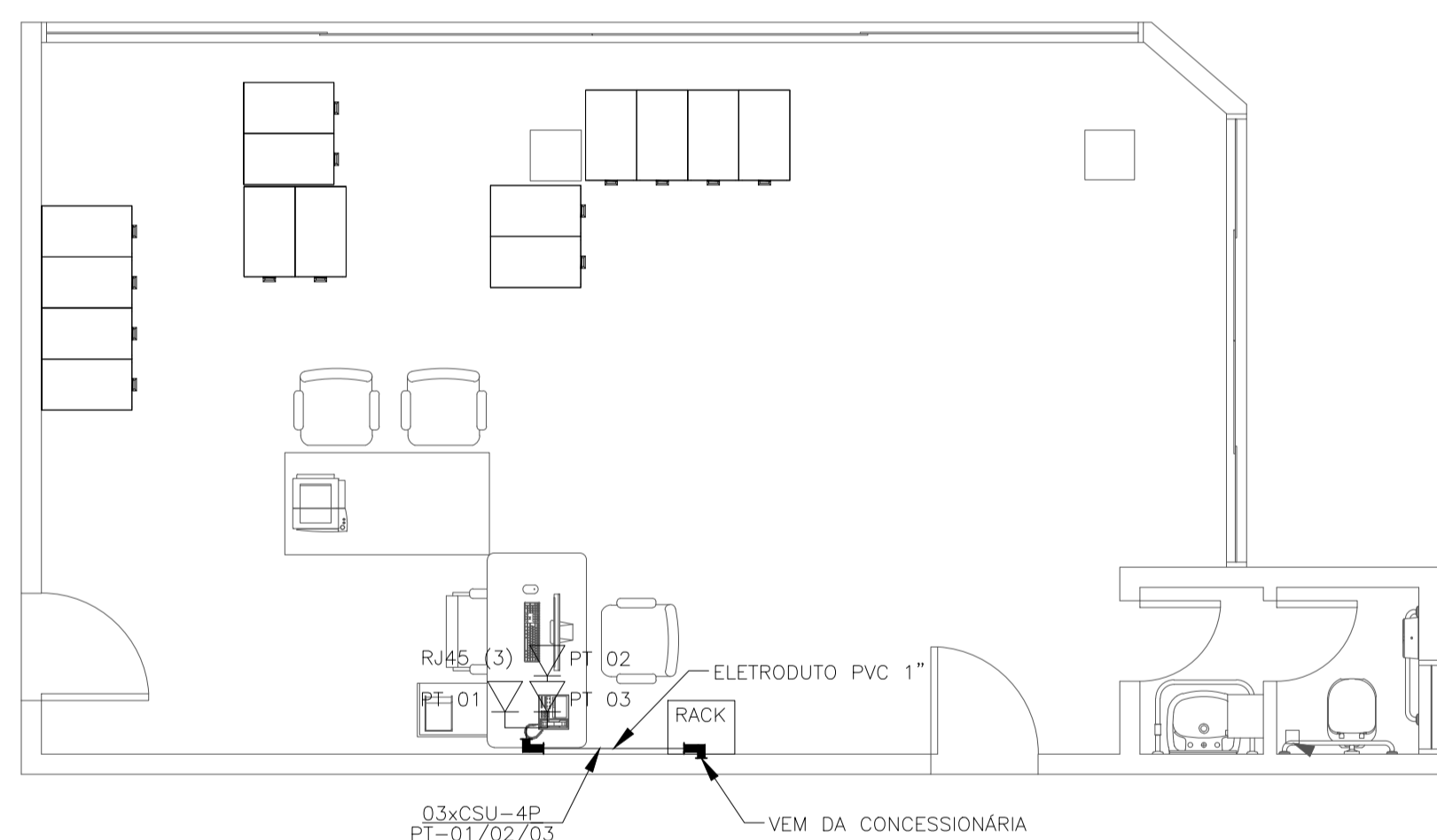
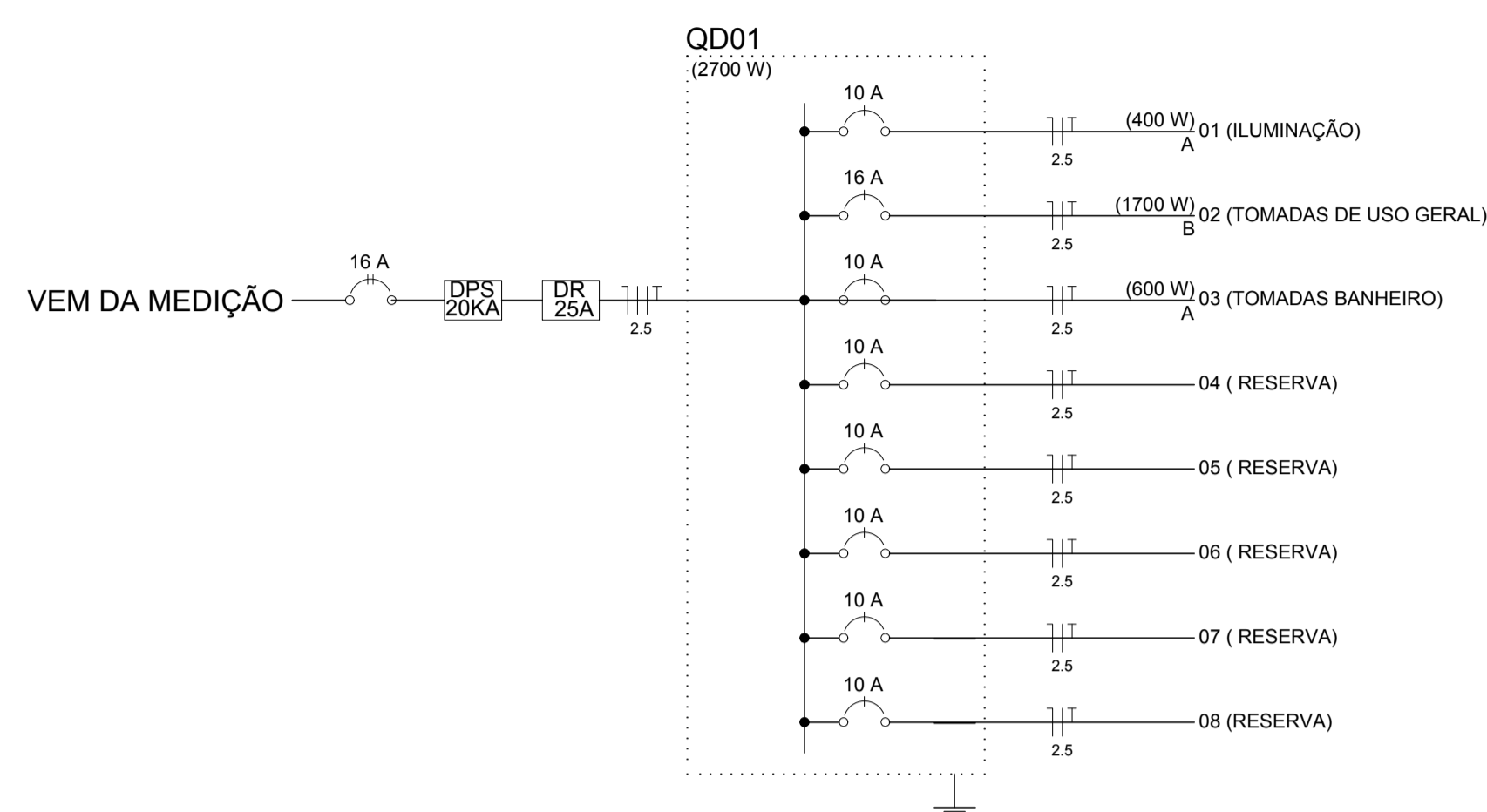


PLANTA - ELÉTRICO
ESC.: 1:50



PLANTA - TELECOMUNICAÇÕES
ESC.: 1:50



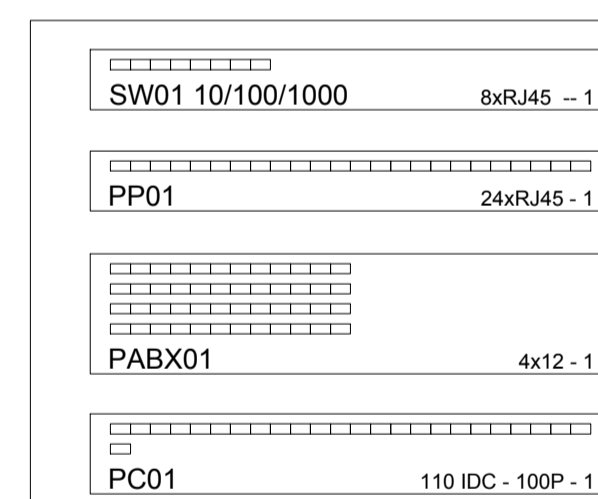
QUADRO DE CARGA

CIRCUITO	1	2	3	4	5	6	7	8
POTÊNCIA (W)	400	1900	600	-	-	-	-	-
TENSÃO(V)	127	127	127	-	-	-	-	-
CORRENTE(A)	3,15	14,96	4,72	-	-	-	-	-
DISJUNTOR(A)	10	16	10	-	-	-	-	-
FIAÇÃO (mm²)	2,5	2,5	2,5	-	-	-	-	-
TERRA (mm2)	2,5	2,5	2,5	-	-	-	-	-
FASE	A	B	A	-	-	-	-	-

QUADRO DE DEMANDA QD01

TIPO DE CARGA	POTÊNCIA INSTALADA (kVA)	FATOR DE DEMANDA %	DEMANDA (kVA)
ILUMINAÇÃO E TUG	3,296	100%	3,296
		TOTAL	3,296

RACK



LEGENDA DAS INDICAÇÕES

PABX	PABX
PC	Panel de conexão
PP	Patch Panel
SW01	Switch 10/100/1000Mbps - BaseTX
RJ45(3)	Tomada RJ45 c/ placa plana 2x4" - Branca - 3 módulos - baixa

LEGENDA

- ELETRODUTO DE PVC RIGIDO - APARENTE
- CONDULETE TIPO "T"
- CONDULETE TIPO "LL"
- CONDULETE TIPO "X"
- CONJUNTO COM DUAS TOMADA HEXAGONAIS 2P+T EM CAIXA 4x2, A 120cm.
- CONJUNTO COM DUAS TOMADA HEXAGONAIS 2P+T EM CAIXA 4x2, A 30cm.
- CONJUNTO COM TRÊS TOMADAS HEXAGONAIS 2P+T EM CAIXA 4x4, A 30cm.
- CONJUNTO COM 1 INTERRUPTOR SIMPLÉS+1 TOMADA HEXAGONAL 2P+T EM CAIXA 4x2, 120cm.
- CONJUNTO COM 1 TOMADA 20A HEXAGONAL 2P+T EM CAIXA 4x2, 220cm.
- CONJUNTO COM UM INTERRUPTOR SIMPLÉS EM CAIXA 4x2.
- CONJUNTO COM DOIS INTERRUPTOR SIMPLÉS/PARALELO EM CAIXA 4x2.
- LUMINARIA LED DE SOBREPOR 1X31W.
- LUMINARIA DE SOBREPOR 2X16W.
- ELETRODUTO QUE DESCE.
- ELETRODUTO QUE SOBE.
- CONJUNTO COM TRES TOMADAS RJ45 MONTADAS EM CAIXA 4x4.



PROJETO:
INSPETORIA DE FRANCISCO BELTRÃO

ENDEREÇO: Rua Tenente Camargo, 1777, Sala 54, Centro

PROPRIETÁRIO: CREA - PR
RESP. TÉCNICO: EDENIR VIEIRA - CREA/SC :118.524-5

CONTEÚDO:
PLANTA BAIXA ELÉTRICO E TELECOMUNICAÇÕES, LEGENDA, DIAGRAMA UNIFILAR E QUADRO DE CARGAS.

PROJETO: CREA-09 | DATA: 15/07/15 | ÁREA: 53,28m² | ESCALA: INDICADA | FOLHA: 01/01