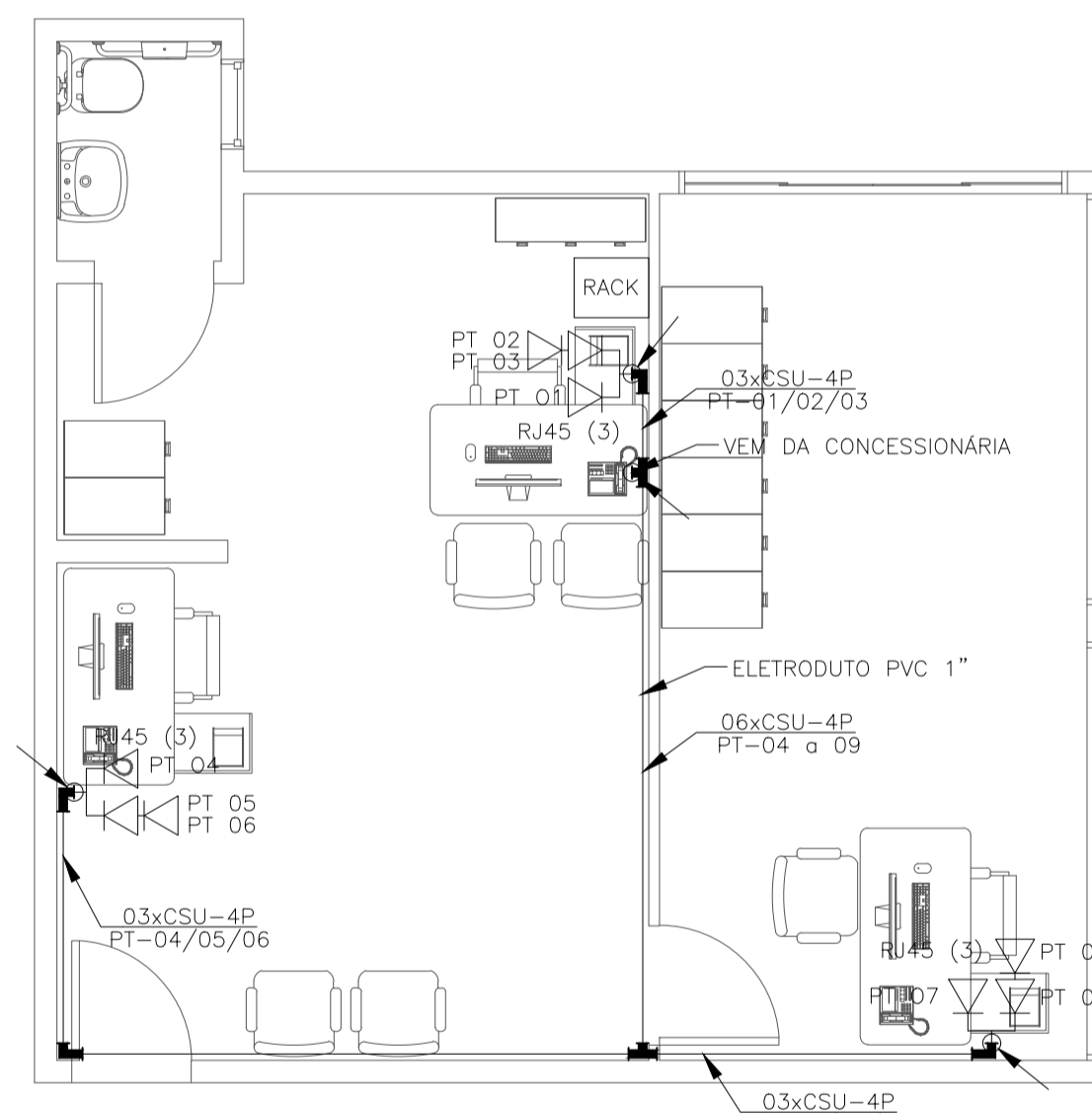
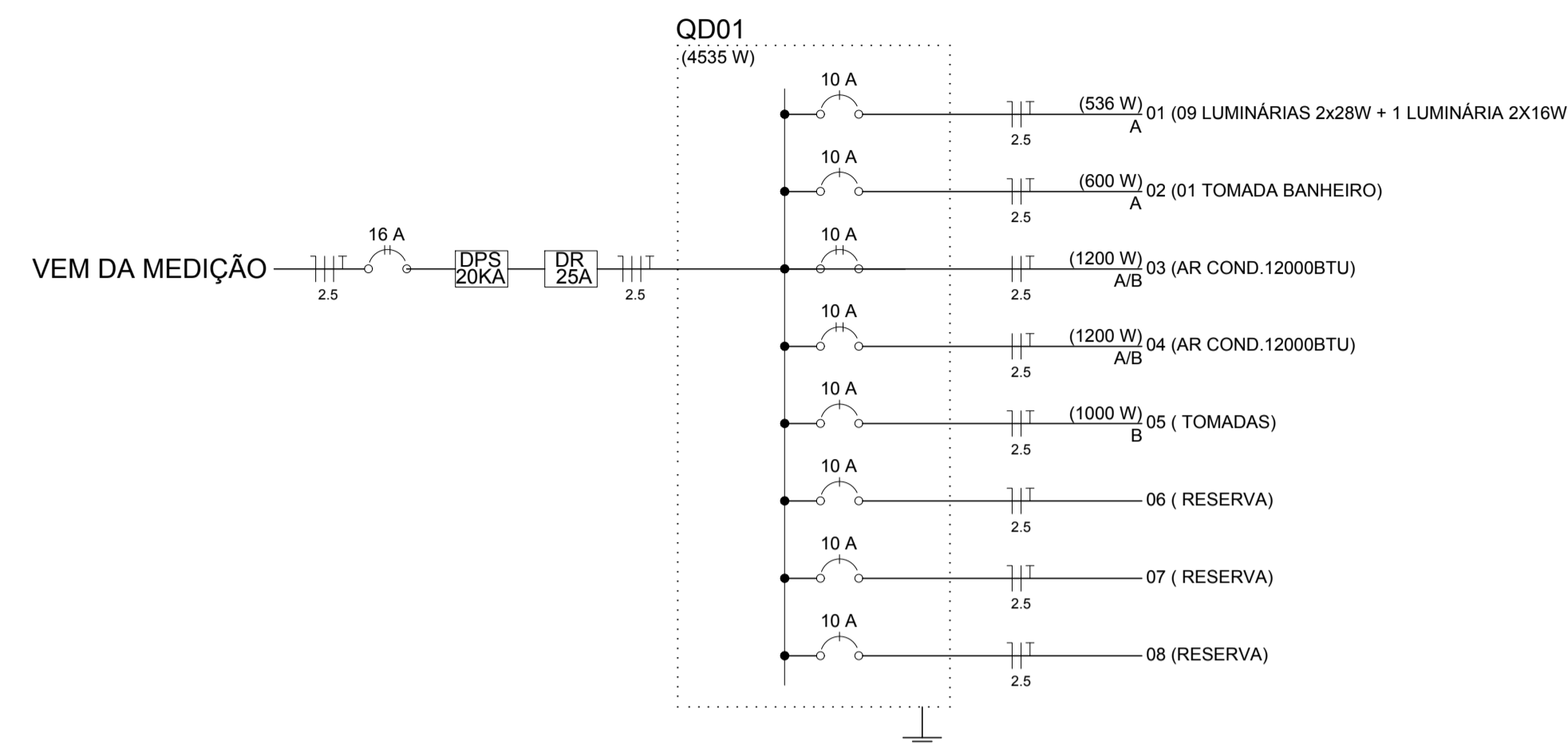


PLANTA - ELÉTRICO
ESC.: 1:50



PLANTA - TELECOMUNICAÇÕES
ESC.: 1:50



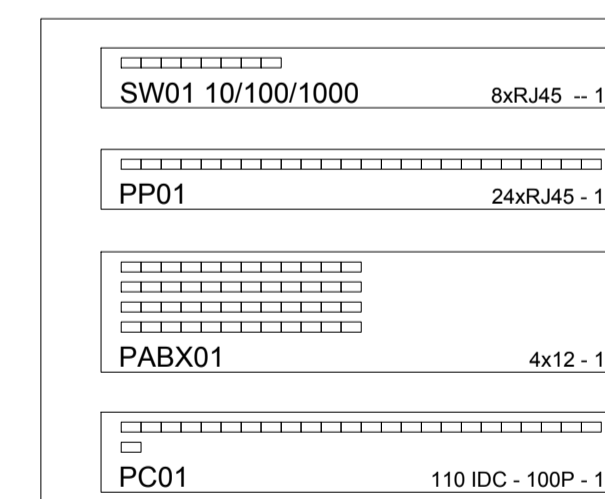
QUADRO DE CARGA

CIRCUITO	1	2	3	4	5	6	7	8
POTÊNCIA (W)	536	600	1200	1200	1200	-	-	-
TENSÃO(V)	127	127	220	220	127	-	-	-
CORRENTE(A)	4,21	4,72	5,45	5,45	9,44	-	-	-
DISJUNTOR(A)	10	10	10	10	10	-	-	-
FIAÇÃO (mm²)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	-	-	-
TERRA (mm2)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	-	-	-
FASE	A	A	A/B	A/B	B			

QUADRO DE DEMANDA QD01

TIPO DE CARGA	POTÊNCIA INSTALADA (kVA)	FATOR DE DEMANDA %	DEMANDA (kVA)
USO ESPECIFICO	2,609	100%	2,609
ILUMINAÇÃO E TUG	2,564	100%	2,564
		TOTAL	5,173

RACK



LEGENDA DAS INDICAÇÕES

PABX	PABX
PC	Painel 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 INTERRUPT. SIMPLES+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 SIMPLES EM CAIXA 4x2.
- CONJUNTO COM DOIS INTERRUPTOR SIMPLES/PARALELO EM CAIXA 4x2.
- LUMINARIA LED DE SOBREPOR 1X31W.
- LUMINARIA DE SOBREPOR 25W.
- ELETRODUTO QUE DESCE.
- ELETRODUTO QUE SOBE.
- CONJUNTO COM TRES TOMADAS RJ45 MONTADAS EM CAIXA 4x4.



PROJETO:
INSPEÇÃO DE BANDEIRANTES

ENDEREÇO: Rua Eurípedes Rodrigues, Nº 755 - Sala 504

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-02 | DATA: 13/07/15 | ÁREA: 45,39m² | ESCALA: INDICADA | FOLHA: 01/01