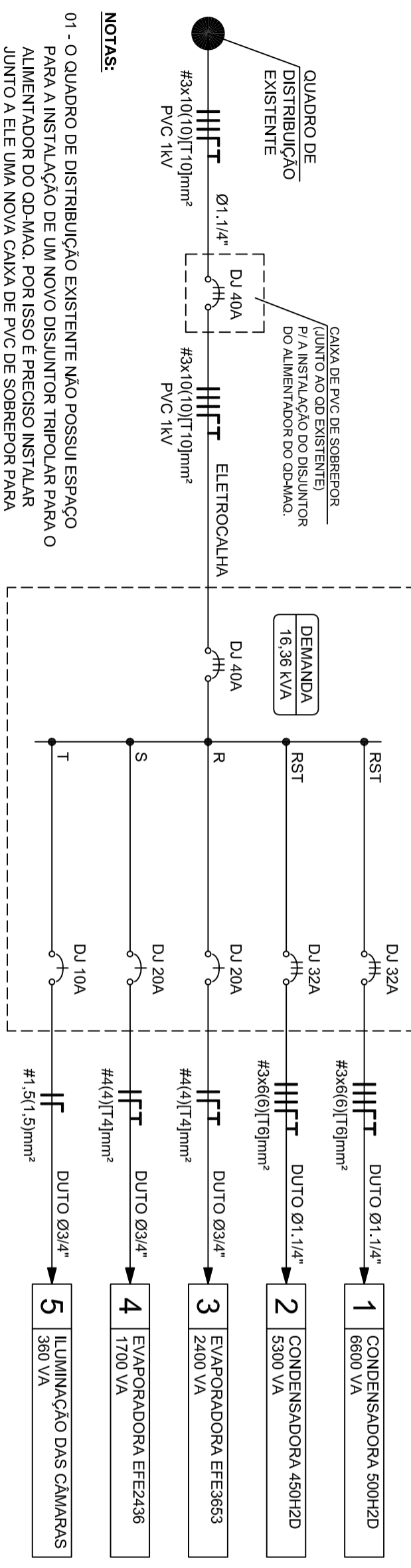


1 PLANTA-BAIXA SVO (DISTRIBUICAO ELÉTRICA)
ESCALA 1:50

QD-MAQ (380/220V)



NOTAS:

01 - O QUADRO DE DISTRIBUICAO EXISTENTE NAO POSSUI ESPACIO PARA A INSTALACAO DE UM NOVO DISJUNTOR TRIPOLAR PARA O ALIMENTADOR DO QD-MAQ. POR ISSO E PRECISO INSTALAR JUNTO A ELE UMA NOVA CAIXA DE PVC DE SOBREPOR PARA INSTALAR ESSE DISJUNTOR.

02 - OS DISJUNTORES DEVEM POSSUIR CURVA DE ATUACAO TIPO "C".

2 DIAGRAMA UNIFILAR
SEM ESCALA

LEGENDA	
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	ELETROCALHA METÁLICA EXISTENTE
	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO FIXADO NA PAREDE (DIÂMETRO INDICADO)
	CONDUTORES FASE, NEUTRO, TERRA, RETORNO (RESPECTIVAMENTE)
	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ELÉTRICA

OBSERVAÇÃO SOBRE A PARTE HIDROSSANITÁRIA:
HAVERÁ NECESSIDADE DE PEQUENAS TUBULAÇÕES PARA DRENAR A ÁGUA PROVENIENTE DAS UNIDADES EVAPORADORAS E CONDENSADORAS.

IPPUJ

PROJETO ELÉTRICO

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE JILLE

PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE

ENGº ALVARO TIRECK JUNQUEIRA

CREA/SC : 70310-6

FUNDAÇÃO INSTITUTO DE PESQUISA E PLANEJAMENTO PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DE JOINVILLE

RUA HERMAN AVILA LUIZ, 10 - Joinville, SC - CEP 89.221-901

Tel.: (47) 3431-3301 - Fax: (47) 3422-7333 - projeto@ippuj@joinville.sc.gov.br

Responsável por:	Desenhista CAD:	Identificação:	Data:
ALVARO	ALVARO	17/11/2014	17/12/2014
Co-Autores:	Arq. CAD:	Arq. CAD:	Arq. CAD:
	150901SwoEva.pll	150901SwoEva.dwg	150901SwoEva.dwg

Sanitários

Planta-Baixa

Distribuição Elétrica

Escala:

1:50

Núm. Projeto:

EL 01/01