

PLANTA BAIXA
ESCALA: 1/50

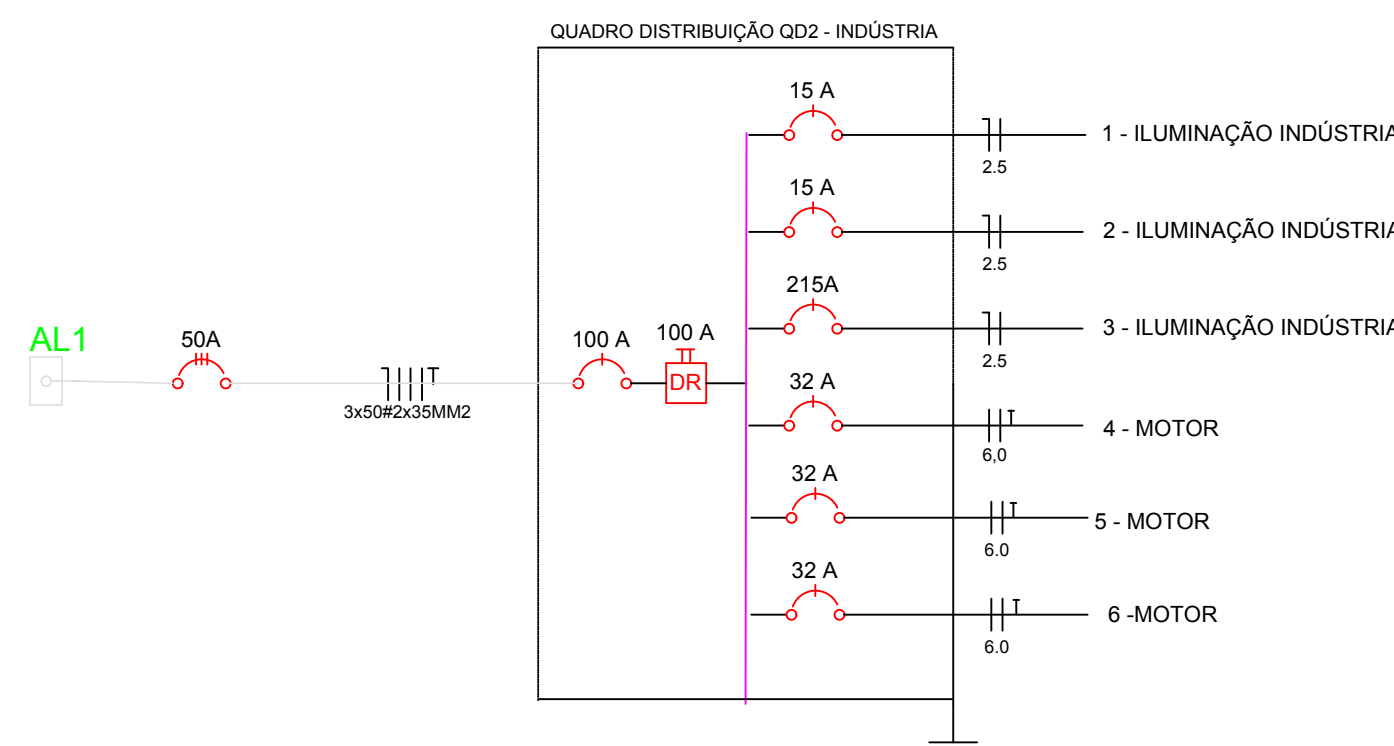


DIAGRAMA UNIFILAR

SIMBOLOGIA	
	Interruptor de uma seção
	Interruptor de duas seções
	Interruptor de três seções
	Interruptor three-way (paralelo)
	Tomada Baixa (30cm)
	Tomada Média (110cm)
	Tomada Alta (190cm)
	Tomada no piso
	Tomada Ar-Condicionado (190cm)
	Fase/Neutro/Retorno/Terra
	Ponto de Luz no teto
	Ponto de Luz na Parede Circuito 2, 2 x 40W, interruptor a
	sobe Eletroduto que Sobe
	desce Eletroduto que Desce
	Eletroduto no teto
	Eletroduto no piso e parede
	Eletroduto ar e chuvaire
	Ramal de Entrada
	Eletrocalha 50x50 - h= 3,00 M
	Quadro de Distribuição Geral de Luz e Força (embutido)

DET. SAÍDA LATERAL DE PERFILADO EM ELETROCALHA

DET. SAÍDA LATERAL DE ELETRODUTO EM ELETROCALHA E PERFILADO

ESTRUTURA METÁLICA
VERGALHÃO
ELETROCALHA/ 100X50
DET. INSTALAÇÃO ELETROCALHA

VERGALHÃO
TOMADA
ELETROCALHA
LUMINÁRIA
DET. INSTALAÇÃO LUMINÁRIA EM ELETROCALHA

VERGALHÃO
SUPORTE ELETROCALHA

DETALHE DA ELETROCALHA

PROJETO: PROJETO ELÉTRICO	
ESCALA: INDICADA	PROPRIETÁRIO: O MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR
DATA: MAIO/2018	OBRA: UNIDADE DE VALORIZAÇÃO DE RECICLAGEM
PRANCHAS: ÚNICA	LOCAL: LOTE RURAL N°108, GLEBA SÃO JOSÉ COLONIAL SANTA HELENA - PARANÁ
REFERÊNCIA: PROJETO, DETALHES	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____	PROPRIETÁRIO: O MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS-PR