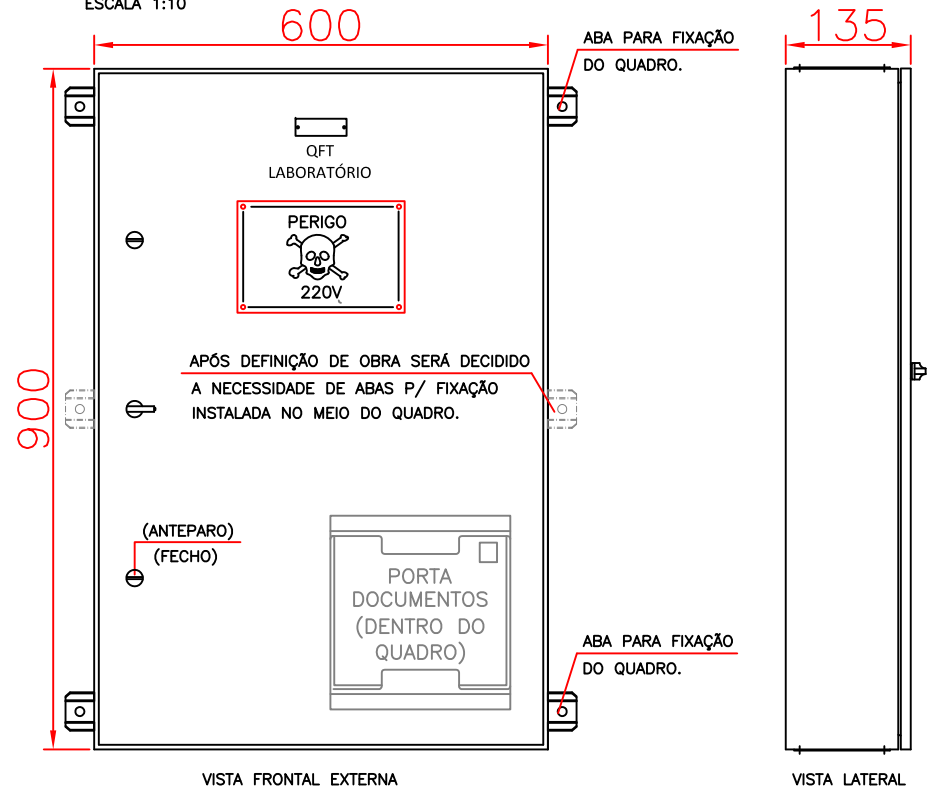


ABA PARA FIXAÇÃO DO QUADRO.

FUNDO METÁLICO-PLACA DE MONTAGEM
(NÃO SERÁ ACEITO FUNDO LARANJA)

QFT-LABORATÓRIO - VISTAS

ESCALA 1:10



QFT-LABORATÓRIO - LAYOUT

ESCALA 1:5

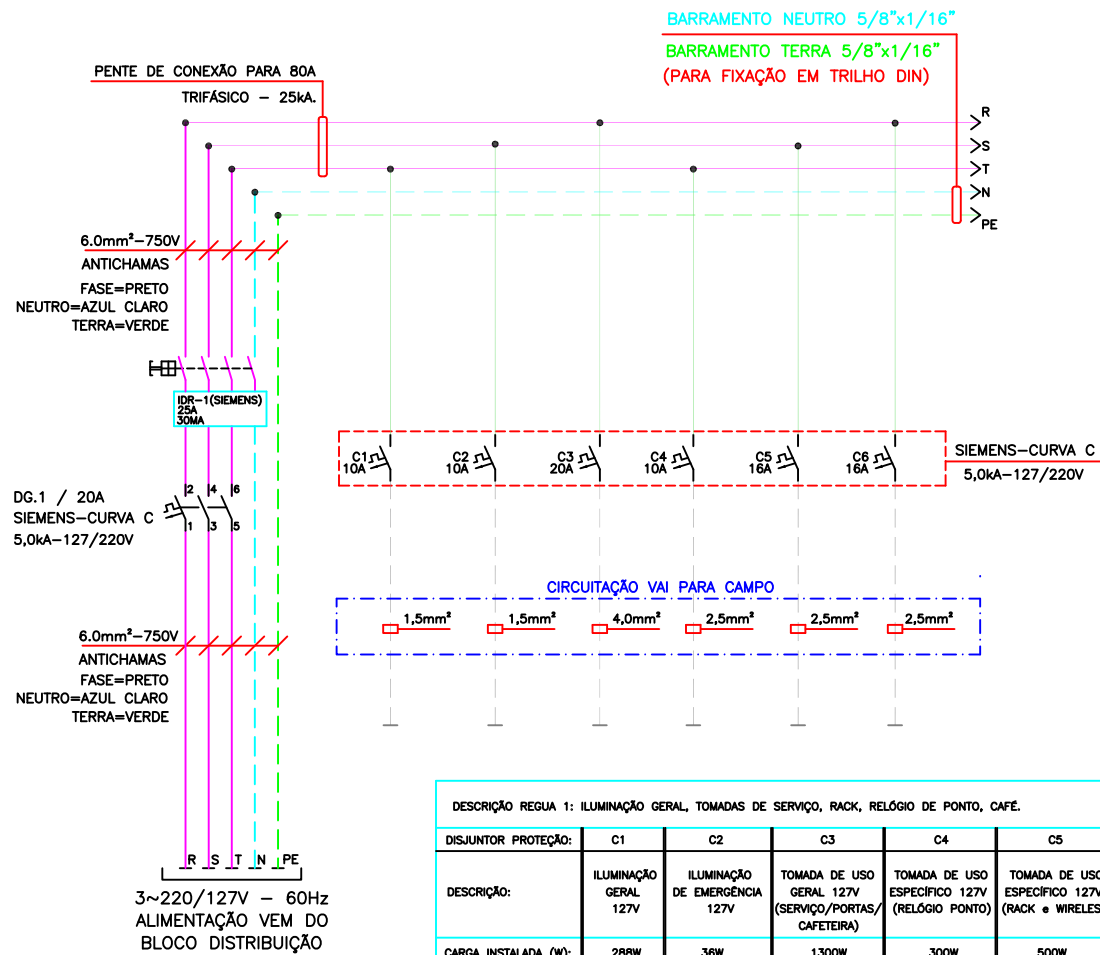
(INTERNO)

OBSERVAÇÃO QUADRO:

- QUADRO METÁLICO EM CHAPA 16msg, NA COR MUNSELL 6,5.
- QUADRO DE SOBREPOR.

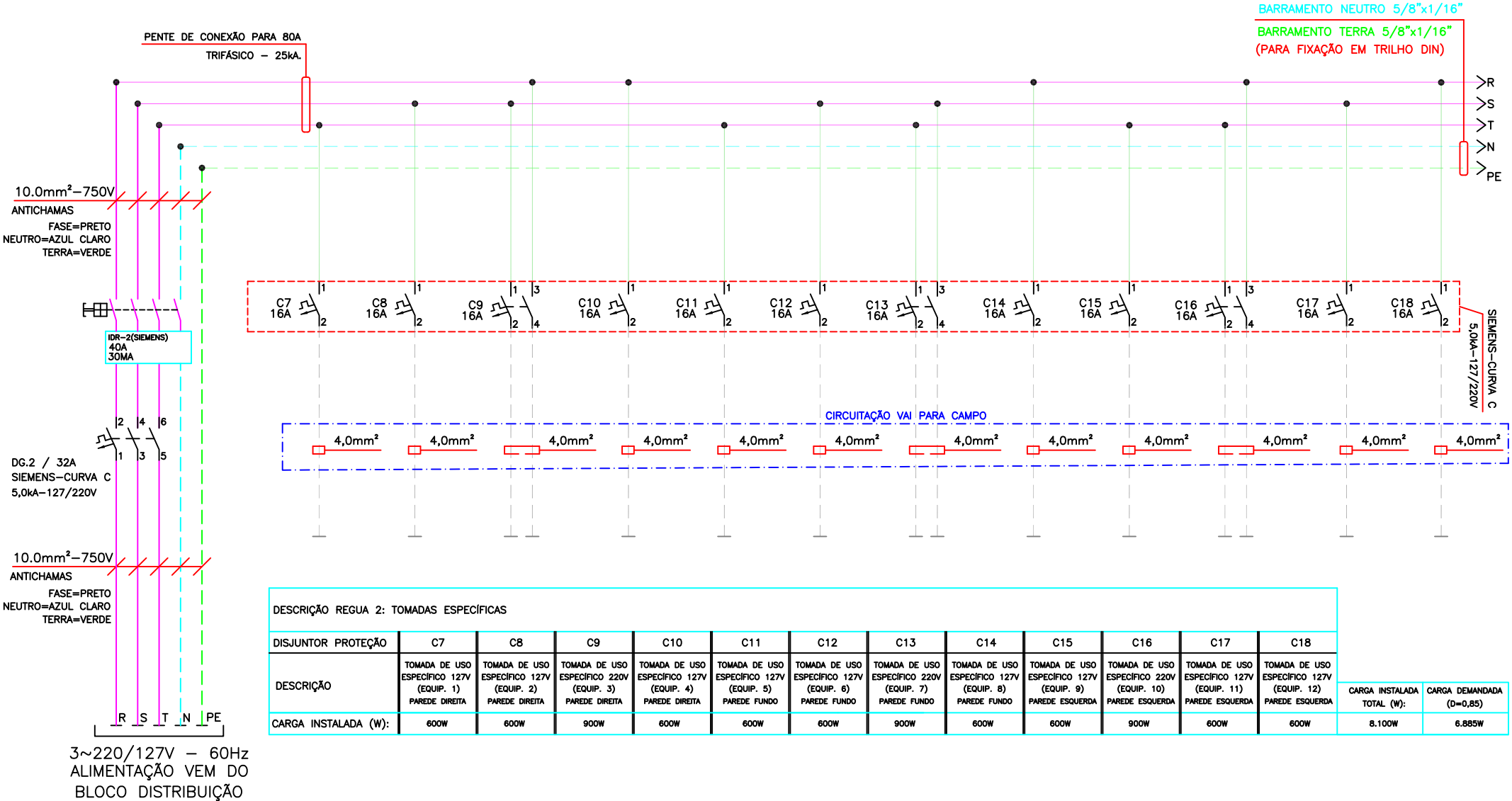
REV:	DATA:	DESCRIÇÃO:
00	06/10/18	EMIÇÃO INICIAL.
01	17/10/18	ALTERAÇÃO NO LAYOUT DO QUADRO.
02	23/10/18	INSERÇÃO DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS.
03	25/10/18	LIBERAÇÃO PARA LICITAÇÃO.
04	09/11/18	ALTERAÇÃO DA ALTURA DO QUADRO e CAPACIDADE INTERRUPTIVA DOS DISJUNTORES.
05	22/11/18	INSERÇÃO DE INFORMAÇÃO PARA FIXAÇÃO DO QUADRO.

TÍTULO:	QFT - LABORATÓRIO PADRÃO	DESCRIÇÃO:	LAYOUT: 01/01.	PÁGINA:	01/05	REV.:	05
CLIENTE:	ParqTec SÃO CARLOS/SP.	REF. ORÇAMENTO:		DATA INICIAL:	06/10/18	ESC.:	INDICADA
OBRA:	PRÉDIO INNOVATORIUM	FOLHA:SCPK-001-LAB-QUADRO-ELE-R05					

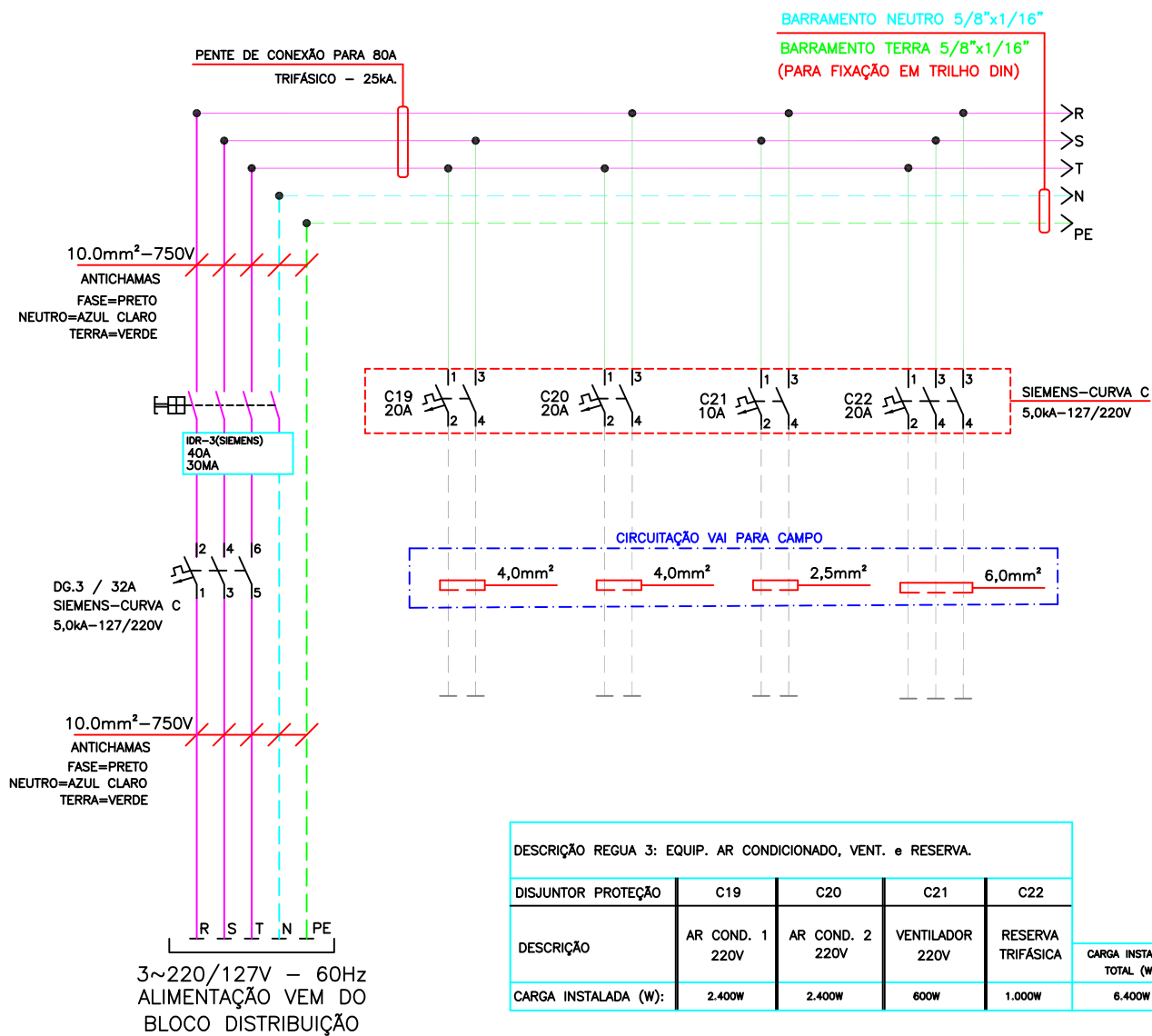


DESCRIÇÃO REGUA 1: ILUMINAÇÃO GERAL, TOMADAS DE SERVIÇO, RACK, RELÓGIO DE PONTO, CAFÉ.								
DISJUNTOR PROTEÇÃO:	C1	C2	C3	C4	C5	C6		
DESCRIÇÃO:	ILUMINAÇÃO GERAL 127V	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA 127V	TOMADA DE USO GERAL 127V (SERVIÇO/PORTAS/CAFETEIRA)	TOMADA DE USO ESPECÍFICO 127V (RELÓGIO PONTO)	TOMADA DE USO ESPECÍFICO 127V (RACK e WIRELESS)	TOMADA DE USO ESPECÍFICO 127V (IMPRESSORA)	CARGA INSTALADA TOTAL (W):	CARGA DEMANDADA (D=0,50)
CARGA INSTALADA (W):	288W	36W	1300W	300W	500W	900W	3.324W	1.662W

TÍTULO:	QFT - LABORATÓRIO PADRÃO	DESCRIÇÃO:	RÉGUA 01	REV.:	05
CLIENTE:	ParqTec SÃO CARLOS/SP.	REF. ORÇAMENTO:		ESC.:	PÁGINA:
OBRA:	PRÉDIO INNOVATORIUM	FOLHA: SCPK-001-LAB-QUADRO-ELE-R05	INDICADA		03/05



TÍTULO:	DESCRIÇÃO:	REV.:
QFT - LABORATÓRIO PADRÃO	RÉGUA 02	05
CLIENTE:	REF. ORÇAMENTO:	ESC.:
ParqTec SÃO CARLOS/SP.		PÁGINA:
OBRA:	FOLHA: SCPK-001-LAB-QUADRO-ELE-R05	INDICADA
PRÉDIO INNOVATORIUM		04/05



TÍTULO:	DESCRIÇÃO:	REV.:
QFT - LABORATÓRIO PADRÃO	RÉGUA 03	05
CLIENTE:	REF. ORÇAMENTO:	ESC.:
ParqTec SÃO CARLOS/SP.		PÁGINA:
OBRA:	FOLHA: SCPK-001-LAB-QUADRO-ELE-R05	INDICADA
PRÉDIO INNOVATORIUM		05/05