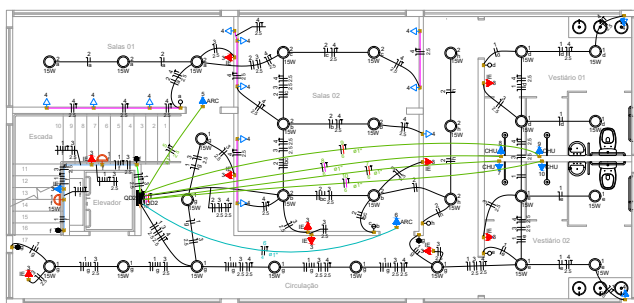
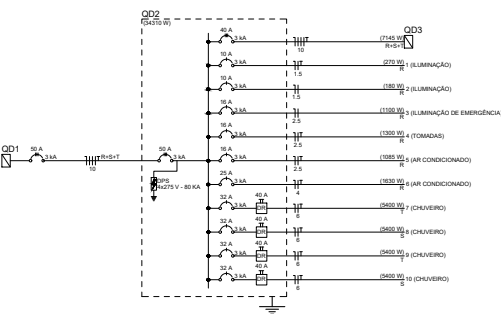
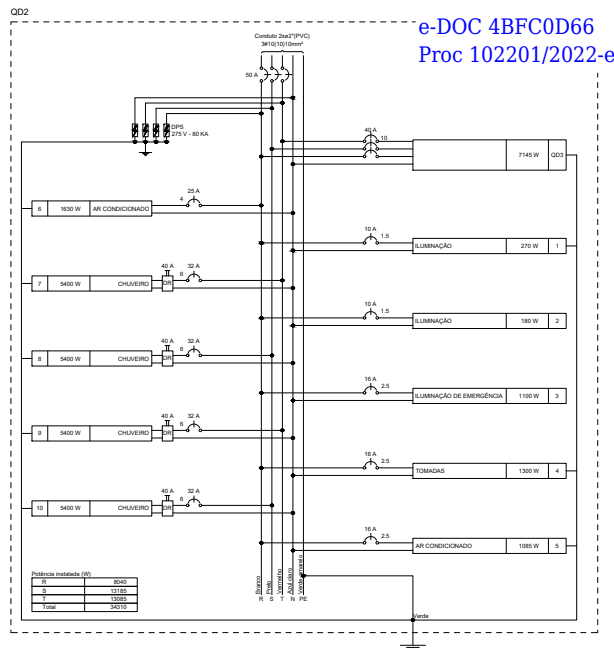


Tipo de carga	Potência instalada (kW)	Fator de demanda (%)	Demanda (kW)
Iluminação e TUG's (Escalas e semelhantes)	12,00	100,00	12,00
	23,85	50,00	11,93
		TOTAL	23,93



PLANTA BAIXA 1º PAVIMENTO



-e-DOC 4BFC0D66
Proc 102201/2022-e

0	EMISSÃO INICIAL		11/2021	RGB
AÇÃO	DESCRIÇÃO		DATA	RESPONSÁVEL

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DO RIO DO ITAJAI
Rua Lúcio Lopes Gonçalves, 1303 - Bairro Mãe Venturosa - CEP 88050-421 - Itajaí-SC - CREA/SC 002.050-0
Fone: (47) 3333-1111 Fax: (47) 3333-1112 E-mail: amfri@amfri.org.br - www.amfri.org.br

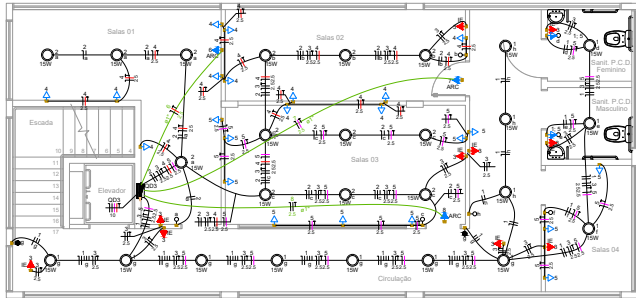
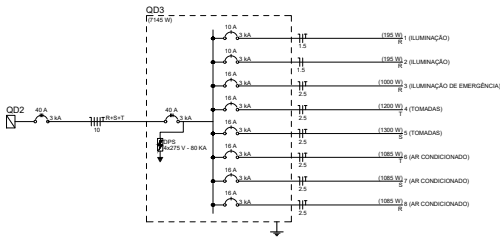
Prefeitura Municipal de Itajaí
Estado de Santa Catarina

CENTRO COMUNITÁRIO IMARUÍ
Praça Imperial - Rua Manoel Gayer s/n - Bairro Imaruí

Data	Evento	Observações
Nov/2021	ELÉTRICO	Planta Baixa 1º Pavimento
Desenhista	Rui	
Projeto	Problemas Municipais	Responsável Técnico
EL		
Fatura	Volnei José Morastoni	Rafael Calistro Borba
02/03		

Quadro de Cargas (Q03)														
Circuito	Descrição	Esquema	Método de cálculo	Tensão (V)	Sanitários (W)	Tomadas (W)	Pot. total (W)	Fase	Pot. - R	Pot. - S	Pot. - T	PCT	PCTA	W
1	LUMINAÇÃO	FAN-T	BT	220V	15	100	115	R	100	100	100	1,00	1,00	1,3
2	LUMINAÇÃO	FAN-T	BT	220V	15	100	115	R	100	100	100	1,00	1,00	1,3
3	LUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	FAN-T	BT	220V	15	100	115	R	100	100	100	1,00	1,00	1,3
4	TOMADAS	FAN-T	BT	220V	15	100	115	R	100	100	100	1,00	1,00	1,3
5	TOMADAS	FAN-T	BT	220V	15	100	115	R	100	100	100	1,00	1,00	1,3
6	AR CONDICIONADO	FAN-T	BT	220V	15	100	115	R	100	100	100	1,00	1,00	1,3
7	AR CONDICIONADO	FAN-T	BT	220V	15	100	115	R	100	100	100	1,00	1,00	1,3
8	AR CONDICIONADO	FAN-T	BT	220V	15	100	115	R	100	100	100	1,00	1,00	1,3
TOTAL					25	35	60		60	60	60	1,00	1,00	1,3

Quadro de Demanda (Q03)			
Tipo de carga	Potência instalada (W)	Fator de demanda	Demanda (W)
Sanitários e TUBS (Escalas e sanitários)	1150	0,35	402,5
TOTAL			402,5

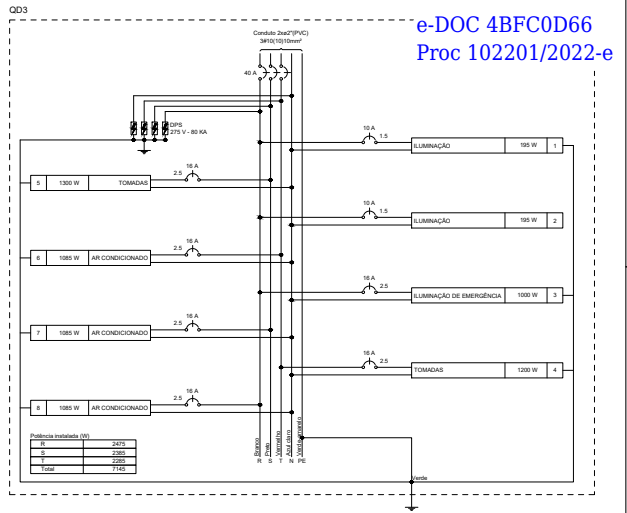


PLANTA BAIXA 2º PAVIMENTO
ESCALA: 1:50
ÁREA: 100,00m²

Legenda de símbolos	
Elétrico	
Iluminação	
Tomada	
Ar Condicionado	
Ala	
Baixa	

Legenda de pontos de carga	
AR1/2000	Pontos de carga - Uma especificação - Condicionador de ar Sala 12000B T1
AR2	Pontos de carga - Uma especificação - IE

Legenda	
Interruptor paralelo 1 linha - 1,50m do piso	
Interruptor simples 1 linha - 1,50m do piso	
Quadro de distribuição e Tomada horizontal a 1,50m do piso	
Lâmpada Led 10W A60	
Quadro de distribuição	
Tomada alta a 2,20m do piso	
Tomada baixa a 0,30m do piso	



e-DOC 4BFC0D66
Proc 102201/2022-e

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAI	DATA	RESPONSÁVEL
Rua Lúcia Lages (Gongaga) - 1020 - Bairro São Vicente - CEP 88050-401 - Itajaí-SC - 020.48643	11/03/21	RCB
www.amfri.org.br		
engenharia@amfri.org.br		
amfri@amfri.org.br		
Prefeitura Municipal de Itajaí Estado de Santa Catarina		
CENTRO COMUNITÁRIO IMARUÍ Praça Imaruí - Rua Manoel Gage 911 - Bairro Imaruí		
Data: Nov/2021 Desenhado: RCB Projeto: EL Folha: 03/03	Responsável Técnico: Volnei José Morastoni Responsável: Rafael Calistro Borba	Responsável: Rafael Calistro Borba Rua Lúcia Lages, 1020 - Bairro São Vicente - CEP 88050-401 - Itajaí-SC - 020.48643