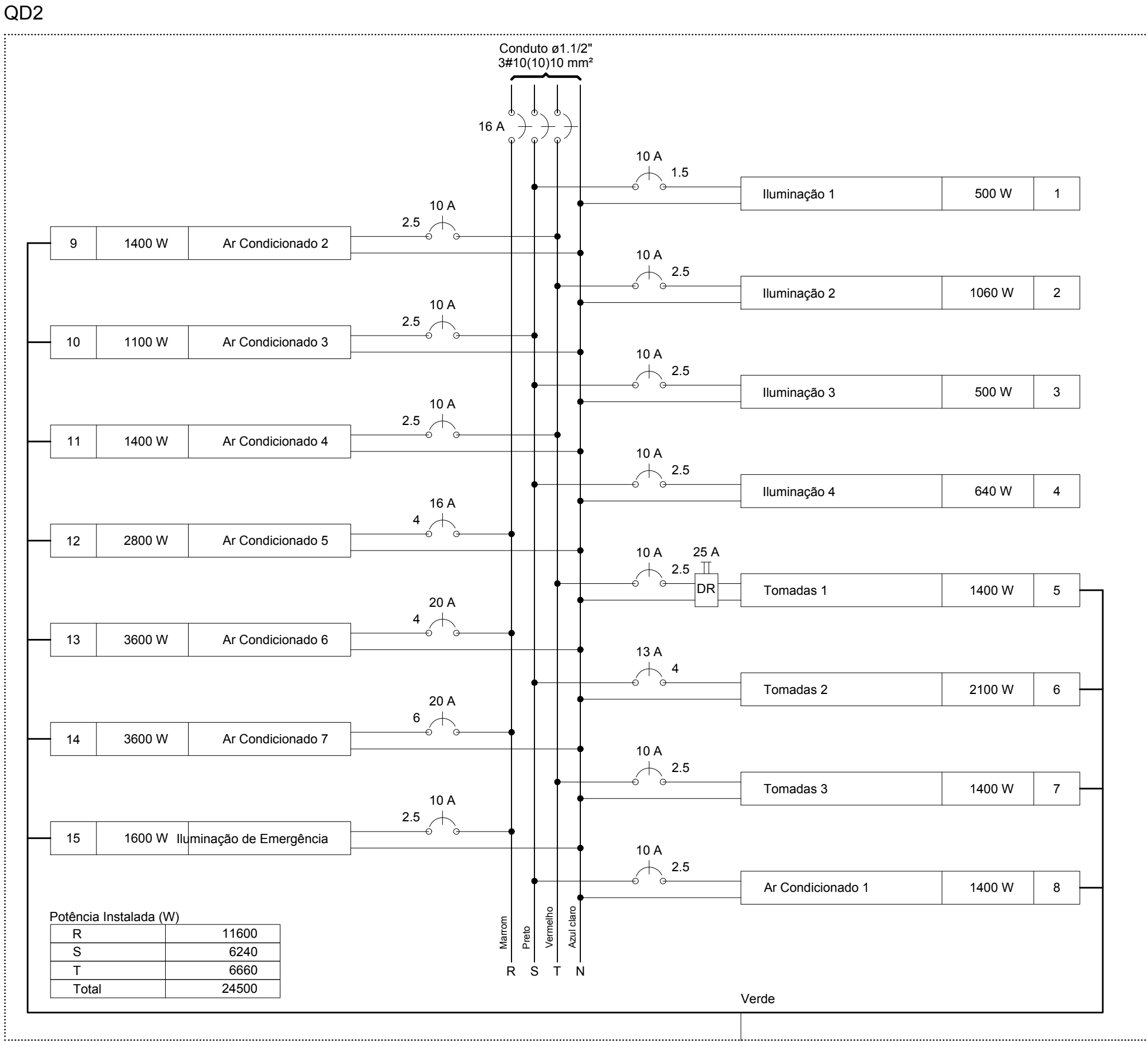
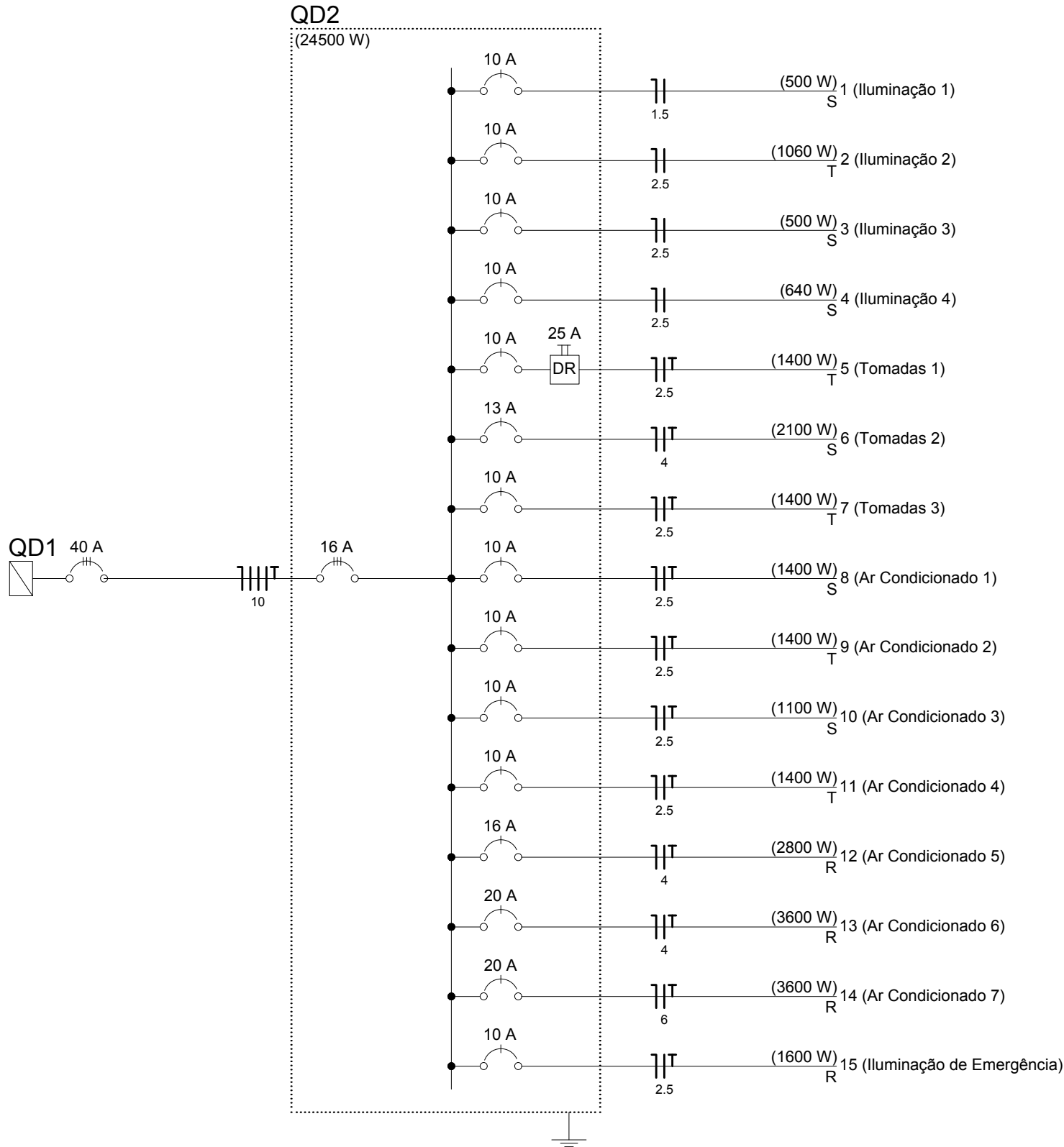


PLANTA BAIXA - 1º PAVTO.
ESCALA 1:50

Quadro de Cargas (QD2)											
Circuito	Descrição	Esquema	V (V)	Pot. total (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	Seção (mm2)	Disj (A)	Status
1	Iluminação 1	F+N	220 V	500	S		500		1,5	10,0	Ok
2	Iluminação 2	F+N	220 V	1060	T			1060	2,5	10,0	Ok
3	Iluminação 3	F+N	220 V	500	S		500		2,5	10,0	Ok
4	Iluminação 4	F+N	220 V	640	S		640		2,5	10,0	Ok
5	Tomadas 1	F+N+T	220 V	1400	T			1400	2,5	10,0	Ok
6	Tomadas 2	F+N+T	220 V	2100	S		2100		4	13,0	Ok
7	Tomadas 3	F+N+T	220 V	1400	T			1400	2,5	10,0	Ok
8	Ar Condicionado 1	F+N+T	220 V	1400	S		1400		2,5	10,0	Ok
9	Ar Condicionado 2	F+N+T	220 V	1400	T			1400	2,5	10,0	Ok
10	Ar Condicionado 3	F+N+T	220 V	1100	S		1100		2,5	10,0	Ok
11	Ar Condicionado 4	F+N+T	220 V	1400	T			1400	2,5	10,0	Ok
12	Ar Condicionado 5	F+N+T	220 V	2800	R	2800			4	16,0	Ok
13	Ar Condicionado 6	F+N+T	220 V	3600	R	3600			4	20,0	Ok
14	Ar Condicionado 7	F+N+T	220 V	3600	R	3600			6	20,0	Ok
15	Iluminação de Emergência	F+N+T	220 V	1600	R	1600			2,5	10,0	Ok
TOTAL				24500	R+S+T	11600	6240	6660			

Legenda das indicações	
400x400x150	Aço pintada - média (ref Brum) - 400x400x150 mm
ARC10000	Tomada - uso específico - Condicionador de ar 10000BTU
ARC21000	Tomada - uso específico - Condicionador de ar 21000BTU
ARC30000	Tomada - uso específico - Condicionador de ar 30000BTU
ARC7000	Tomada - uso específico - Condicionador de ar 7000BTU
IE	Tomada hexagonal iluminação de Emergência - 2P+T 10 A - alta
2PT	Tomada retangular - 2P+T 10A - baixa

Legenda	
	Caixa de passagem de embutir na parede
	Interruptor 1 simples e 2 paralelos - 1,10m do piso
	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
	Interruptor simples 3 teclas - 1,10m do piso
	Luminária p/ lâmp. fluor. tubular - embutir
	Luminária p/ lâmp. incand. comum - parede
	Luminária p/ lâmpada incand. comum- teto
	Quadro de distribuição - embutir a 1,50m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 20 A a 2,20m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) Iluminação de Emergência - 2P+T 10 A a 2,20m do piso
	Tomada universal 2P+T a 0,30m do piso
	Tomada universal 2P+T a 1,10m do piso



1	Revisão 01 - Mudança na Escada	07/2017	RCB
0	Emissão Inicial	06/2017	RCB
Revisão	Descrição	Data	Responsável
<div><div>AMFRI - ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAÍ Rua Luiz Lopes Gonzaga, nº 1655 - Bairro São Vicente - Itajaí-SC - CREA/SC nº 050968-0</div></div>			
Estado de Santa Catarina BOMBEIRO MILITAR DE SANTA CATARINA			
Data Junho/2017	Projeto ELÉTRICO AMPLIAÇÃO DO 7º B.B.M EM ITAJAÍ	Conteúdo da folha Planta Baixa - Piso 2	
Escala Indicada	Local Av Sete de Setembro, 1878 Bairro Fazenda - Itajaí	Estática Área a construir: 870,90m²	
Arquivo -			
Desenho A.Frainer	7º Batalhão de Bombeiro Militar em Itajaí / SC		
ART -			
Folha 02/03	Comandante do 7º B.B.M.		
		Rafael Calistro Borba Eng Civil - CREA SC 093.243-9	