

luminárias				
	símbolo	quant.	modelo	consumo e fluxo
01			Luminária embutida Luxon   Linea	Led 3000k 28W/m 2200 lm/m
		01	150cm	
		04	200cm	
		09	250cm	
02		02	Arandela luz direta e indireta Luxon   Carril LED 200cm	Led 3000k 2x58W 4975lm
03		08	Pendente (luz indireta) Luxon   Office led difusa	Led 3000k 20W 1920lm
04		01	Luminária fixada na mesa Luxon   Linea Mesa	Led 3000k 11W 710 lm
05		18	Luminária embutida, orientável Luxon   Argo Orbital 8W WB	Led 8W 3000k
06			Luminária sobreposta Luxon   Linea	Led 3000k ~14W/m ~1200lm/m
		14	225cm	
		06	195cm	
		02	190cm	
		01	175cm	
07			Luminária sobreposta Luxon   Linea 45 145cm	Led 3000k ~14W 1200lm/m
		01	185cm	
08			01 155cm	Led 3000k ~5W/m 500lm/m
			01 210cm	
09			Luminária sobreposta Luxon   Carril 250cm	Led 3000k ~36W 3107lm
		02		

LEGENDA DE SÍMBOLOS:

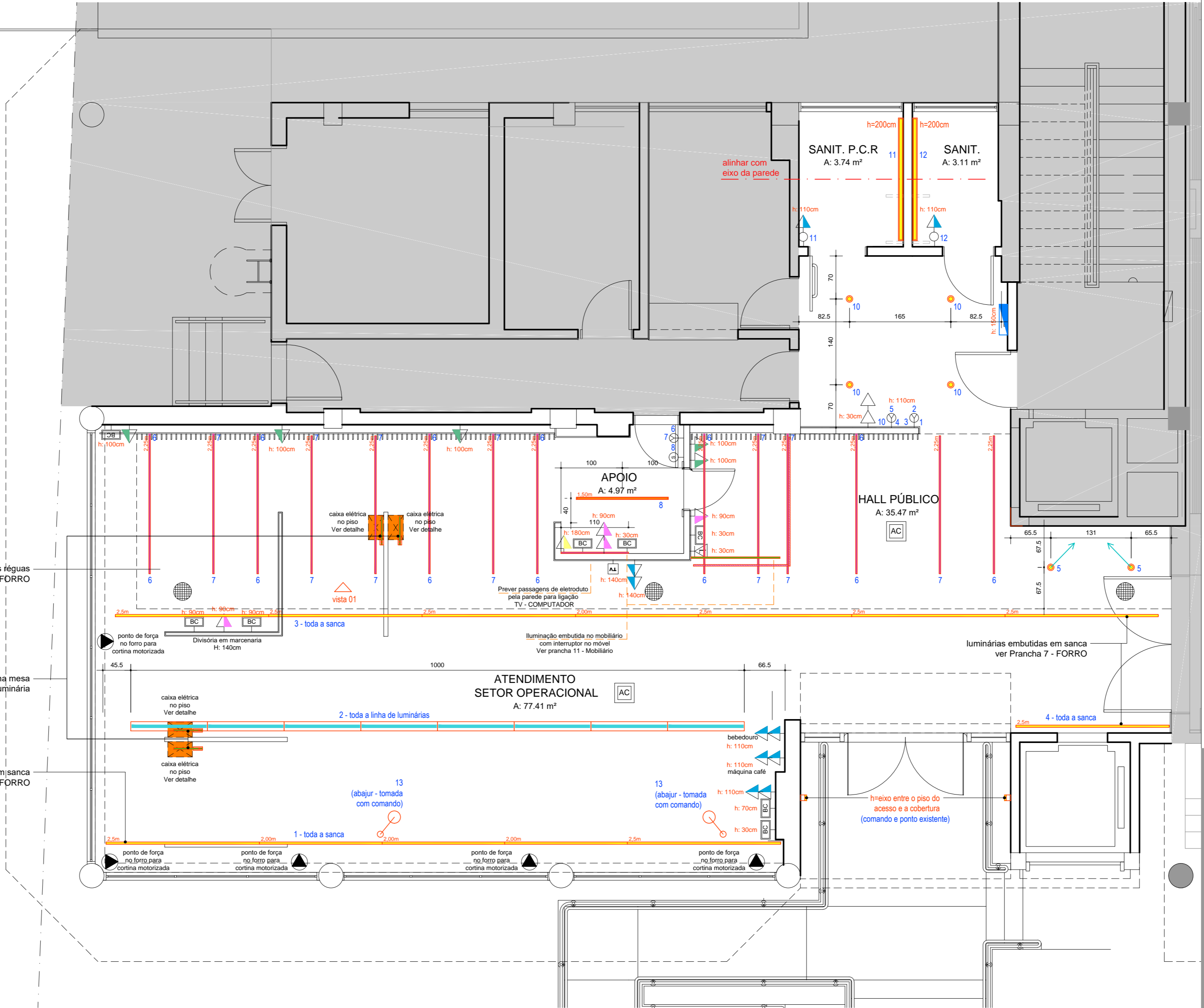
	TOMADA DUPLA MEIA ALTURA H eixo: 100 cm
	TOMADA DUPLA MEIA ALTURA H eixo: 180 cm
	TOMADA DUPLA MEIA ALTURA H eixo: 90 cm
	TOMADA MEIA ALTURA eixo: 110cm
	TOMADA BAIXA H eixo: 30 cm
	PONTO PI TELEFONE e LÓGICA RJ45 H eixo ~30 cm
	BATERIA DE PONTOS COMERCIAIS H eixo: 30cm - ver legenda
	INTERRUPTOR SIMPLES e TOMADA MEIA ALT. eixo ~110cm
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO - CD H eixo= 150cm
	INTERRUPTOR SIMPLES H eixo ~110cm
	INTERRUPTOR DUPLO H eixo ~110cm
	INTERRUPTOR TRÍPOLO H eixo ~110cm
	PONTO ANTENA TELEVISÃO H eixo: 180 cm
	ESPERA COMANDO CAIXAS DE SOM - H: 110cm
	CAIXA DE SOM NO FORRO
	CAIXA ELÉTRICA NO PISO - ver legenda
	PONTO DE FORÇA NO FORRO Para cortina motorizada
	SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO DE ACORDO COM PROJETO ESPECÍFICO

	BATERIA COMERCIAL BASEADO UTILIZADO EM PLANTA
	CAIXA ELÉTRICA NO PISO BASEADO UTILIZADO EM PLANTA
	ATENÇÃO: AS CAIXAS DE PTOS. ELÉTRICOS INSTALADAS EM PAREDES DE GESSO NÃO PODERÃO SER POSICIONADAS SIMÉTRICAMENTE EM LADOS OPPOSTOS DA PAREDE. PREVER PEQUENO DESLOCAMENTO PARA NÃO HAVER SOBREPONÇÃO E MAL ACAB. DEVIDO A PEQUENA ESPESURA DAS PAREDES.
	CLIMATIZAÇÃO ARTIFICIAL: O CÁLCULO DE POTÊNCIAS DIMENSIONAMENTOS E SISTEMA ADOPTADO, BEM COMO MELHOR POSIÇÃO DE INSTALAÇÃO DEVEREM REALIZADOS POR ENGENHEIRO OU TÉCNICO RESPONSÁVEL. POSIÇÕES DE ALIMENTAÇÃO INTERNAS LOCADAS EM PLANTA SÃO APENAS SUGESTÕES, PODENDO SER MODIFICADAS COM A CONCORDÂNCIA DA EQUIPE DE PROJETO.
	QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO - CD: O PROJETO ELÉTRICO DEVERÁ CONSIDERAR OS CD EXISTENTES E PREVER AS ADEQUAÇÕES NECESSÁRIAS, ASSIM COMO OS NOVOS POSICIONAMENTOS, SE NECESSÁRIO.
	ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS: TODAS AS TOMADAS DEVERÃO SER ATERRADAS - TODOS OS INTERRUPTORES E TOMADAS TERÃO ACABAMENTO NA COR À ESCOLHER

luminárias fixadas entre as régulas de madeira - ver prancha 07- FORRO

luminária fixada na mesa comando na própria luminária

luminárias embutidas em sanca Ver Prancha 07- FORRO



PLANTA PONTOS DE CONSUMO  
CREMERS - Recepção - Prédio Rua Princesa Isabel  
ESCALA 1/50



Rua Quintino Bocaiuva, 404 / 508  
CEP: 90440-050 - Porto Alegre/RS  
Fone / Fax: (51) 3321-2499  
www.badermannarquitetos.com.br

OBRA: Conselho Regional de Medicina - CREMERS Projeto Arquitetônico Executivo - Recepção - Prédio Rua Princesa Isabel		ÁREA: 140,00 m²
PROPRIETÁRIO:  Conselho Regional de Medicina - CREMERS	LOCALIZAÇÃO: Av. Princesa Isabel, nº 921 Porto Alegre / RS	DESENHO: BDM
RESPONSÁVEL TÉCNICO:  Arqº Jonas Badermann de Lemos - CAU A 13790-1	COLABORADORES: Arqº Marcos Barbedo - CAU A 45254-8 Arqª Bianca Breyer Cardoso - CAU A 45259-9 Arqª Gabriela Flores - CAU A 45026-0	DATA INÍCIO: 02/05/2019
		DATA REVISÃO: 02/08/2019
ASSUNTO: Recepção - Prédio Rua Princesa Isabel PLANTA PONTOS DE CONSUMO		REVISÃO: R01
		ESCALA: 1/50
ARQUITECTURA PRIVILEGIATA * DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEI 5.194/66.		PRANCHA: ARQ 06/12