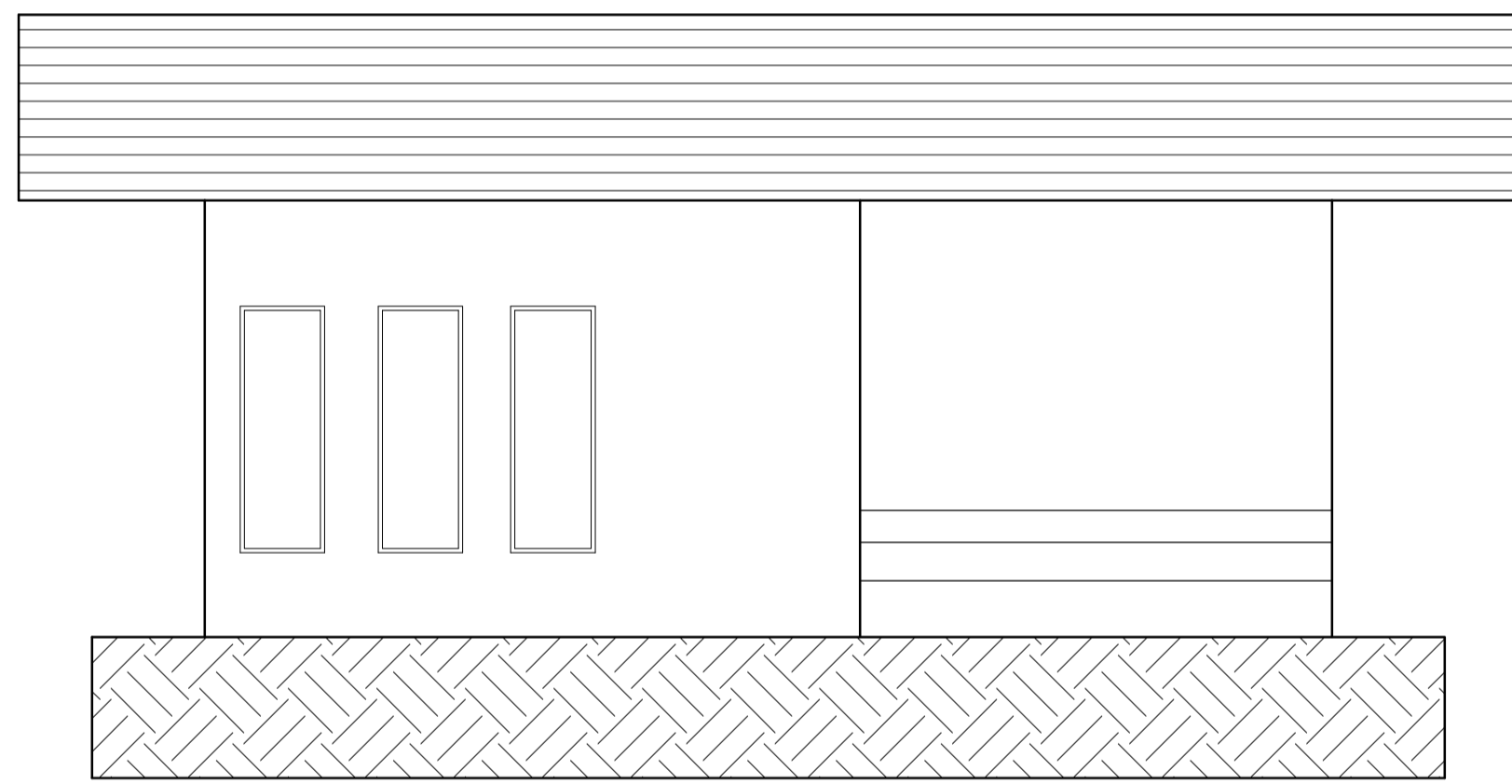


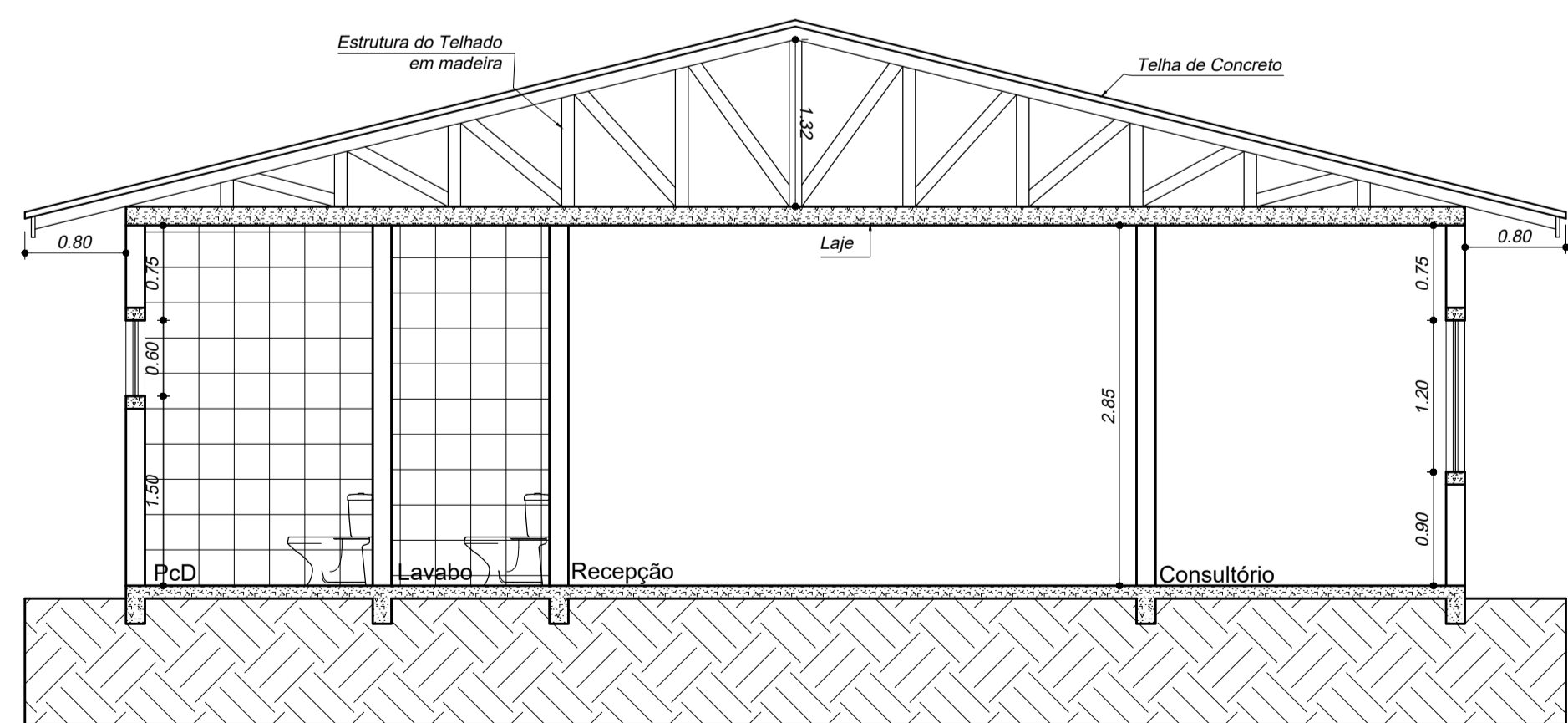
PROJETO ARQUITETÔNICO

Área TOTAL: 77,51m²
Esc.: 1:50



FACHADA FRONTAL

ESC. 1:50

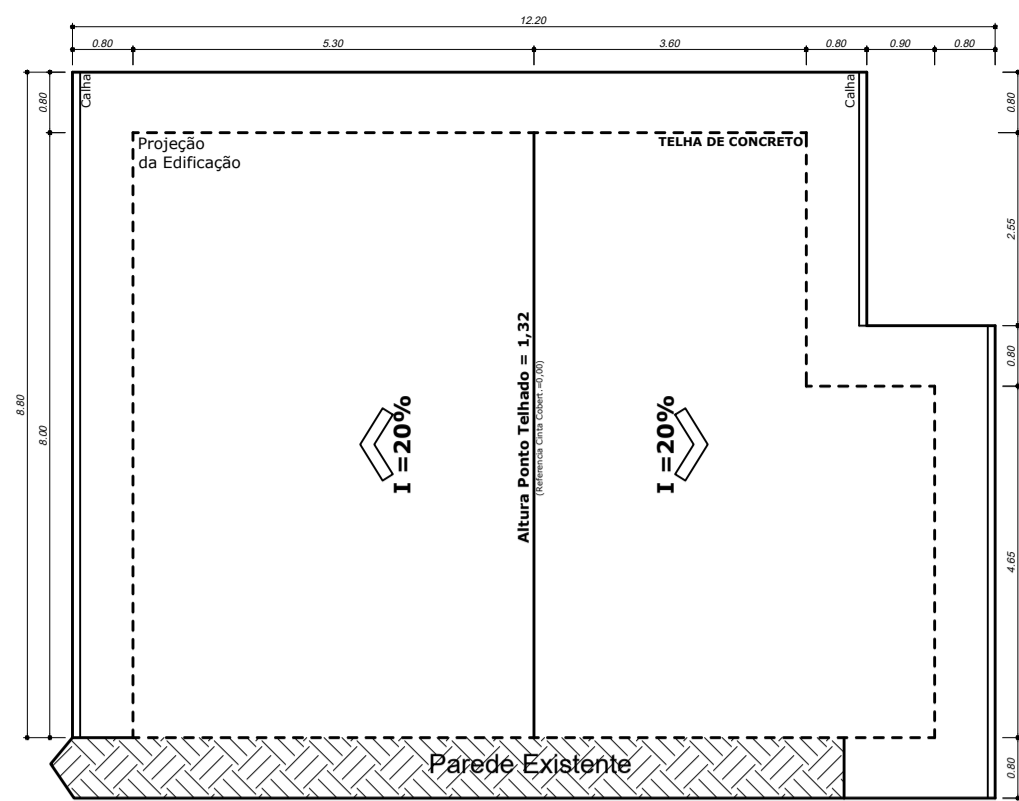


CORTE AA

ESC. 1:50

TABELA DE ESQUADRIAS

COD	TIPO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	STATUS	QUANTIDADE
J1	Janela de correr 4 folhas	2.00	1.20	0.90	Nova	3
J2	Janela maxi-ar	0.60	1.20	0.90	Nova	3
J3	Janela maxi-ar	0.80	0.60	1.50	Nova	1
P1	Porta interna de abrir	0.90	2.10	-	Nova	2
P2	Porta interna de abrir	0.80	2.10	-	Nova	1
P3	Porta vidro 10mm de abrir	1.20	2.10	-	Nova	2



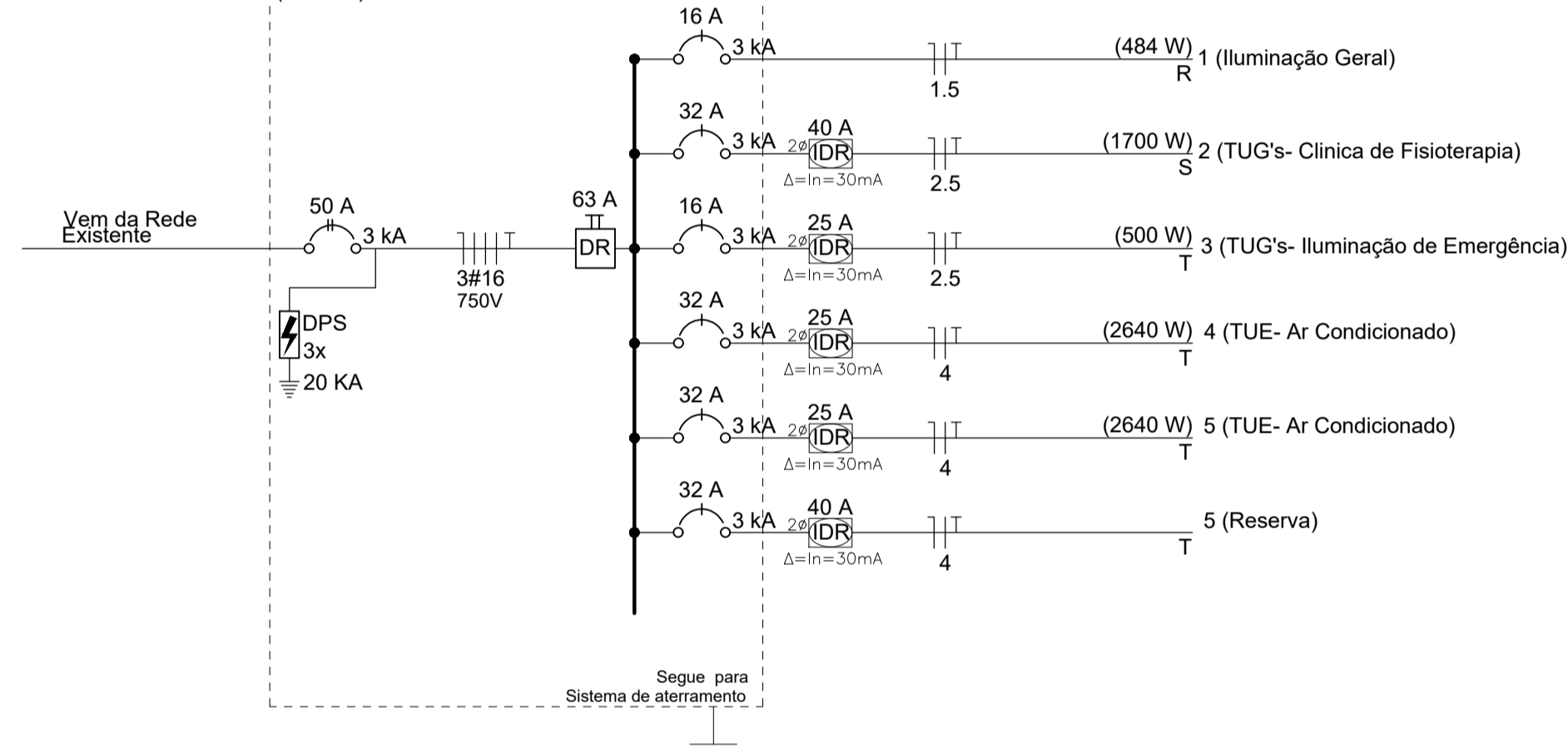
PLANTA DE COBERTURA

Esc.: 1:100

→	Tomada baixa a 0,30m do piso
→	Tomada média a 1,10m do piso
→	Interruptor sensor de presença a 2,20m do piso
→	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
→	Interruptor simples 3 tecla - 1,10m do piso
→	Tomada alta a 2,20m do piso
→	Luminária 100W
→	Quadro de distribuição, h:150cm
→	Circuito
→	Fase / Neutro / Terra / Retorno
→	Tecla de atribuição interruptor
→	Bitola cabo

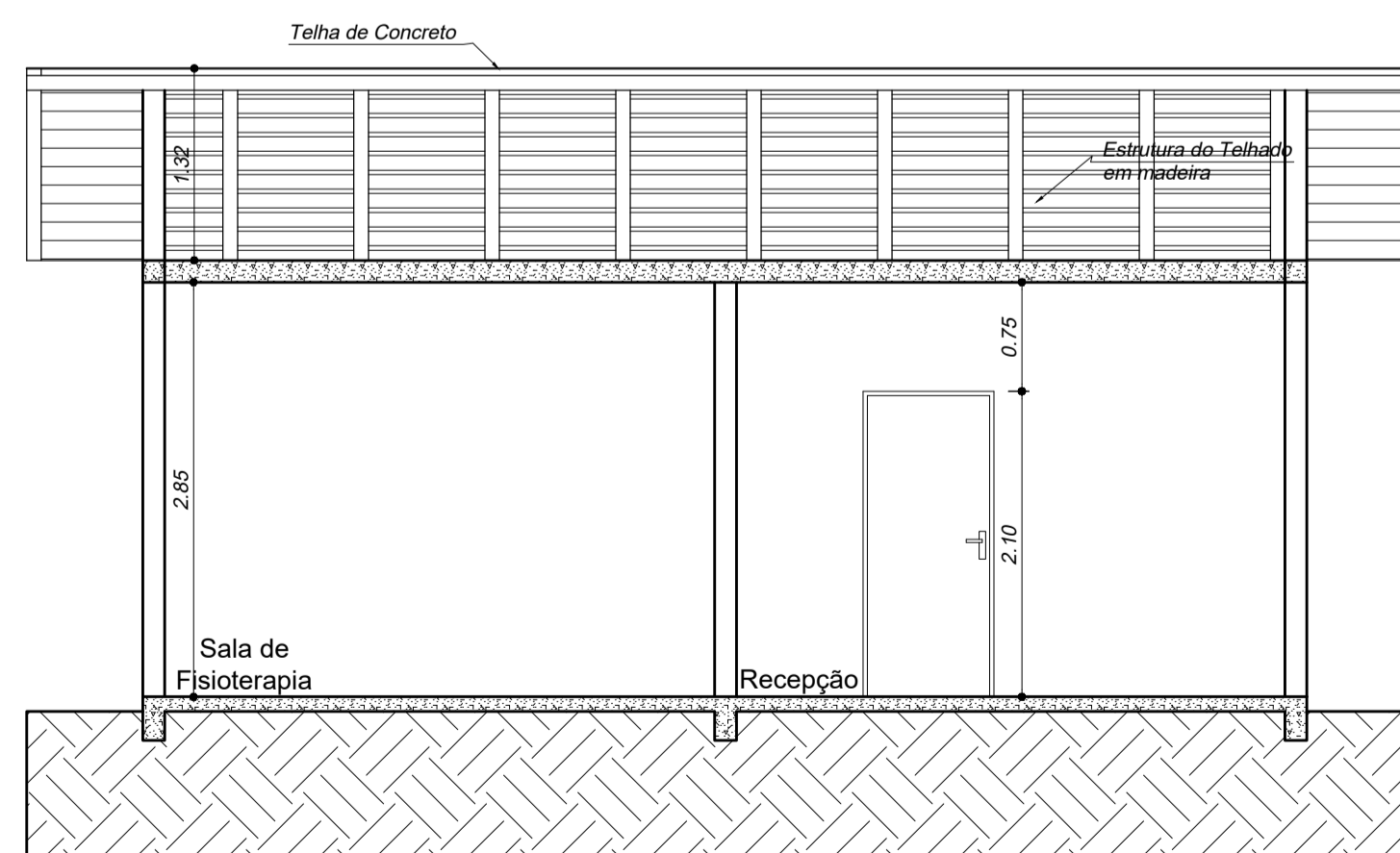
QD1- Clínica de Fisioterapia

(7964 W)



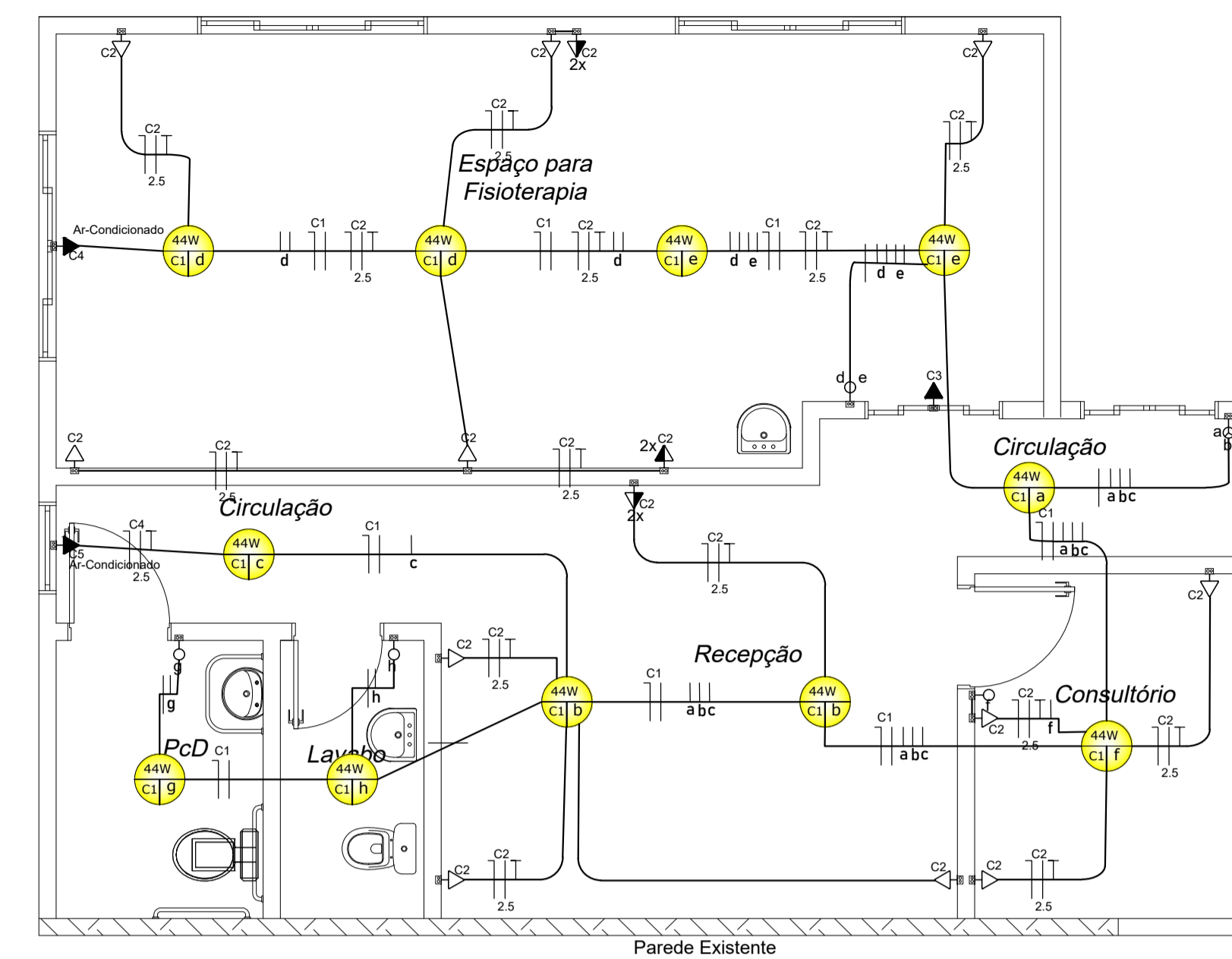
QUADRO DE CARGAS (QD1)- CLÍNICA DE FISIOTERAPIA

Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	Tensão (V)	Iluminação (W)		Tomadas (W)				Ar condicionado		Pot. total. (W)	Fases (W)	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	In' (A)	Seção (mm ²)	Disj (A)
					35	100	100	600	3700	7500	9000	18000								
1	Iluminação Geral	F+N+T	B1	220 V	6	12							484	R				6,40	1,5	16
2	TUG's- Clínica de Fisioterapia	F+N+T	B1	220 V			21	02					1700	S			1700	15,00	2,5	32
3	TUG's- Iluminação de Emergência	F+N+T	B1	220 V			05						500	T		500		2,27	2,5	16
4	TUE- Ar Condicionado 01	F+N+T	B1	220 V							01		2640	T			2640	12,00	4,0	32
5	TUE- Ar Condicionado 02	F+N+T	B1	220 V							01		2640	R	2640			12,00	4,0	32
TOTAL					6	12	26	2			2		7964		2640	2684	2640			



CORTE BB

ESC. 1:50

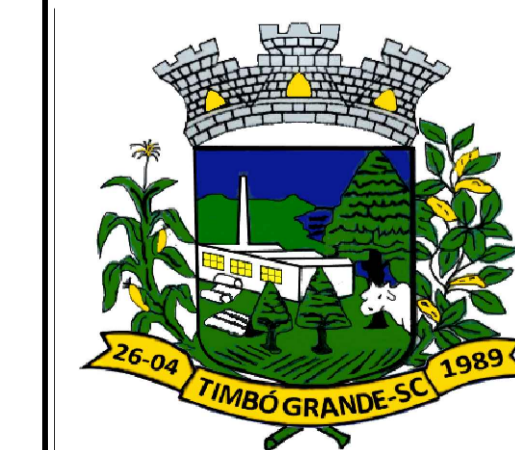


DIRETRIZ ELÉTRICA

Esc.: 1:50

Obra: CLÍNICA DE FISIOTERAPIA	
Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMBÓ GRANDE CNPJ: 78.497.492/0001-60	ASSINATURA
Responsável Técnica: JOSIELI M. GREIN CREA/SC: 175616-1	ASSINATURA

DESCRIÇÃO: PROJETO ARQUITETÔNICO E DIRETRIZES ELÉTRICAS



Referência
- Planta Baixa;
- Fachada Frontal;
- Corte AA e Corte BB;
- Diretrizes Elétricas;
- QD.

Direitos autorais reservados - Lei 5688/73.
Consultar projetos complementares.
Verificar medidas na obra.
Qualquer alteração deverá ser autorizada pelo responsável técnico.

Área Total:
77,51 m²
Escala: INDICADA
Unidade medida: (m)
Desenho:
JOSIELI M. GREIN
Data:
FEVEREIRO / 2022

Prancha
01 / 03

E-mail: setorengeharatg@outlook.com
Telefone: (49) 3252-1214
R. Santa Cecília, 385, Centro
Timbó Grande/SC