



Legenda de fiação		Legenda	
1		(2x)	2 tomadas media a 1,20 do piso
2			Bloco autônomo lum. emergência no teto
3			Bloco autônomo sinal. emergência no teto
4			Caixa 2x4\" de embutir
5			Caixa de ligação alta a 2,20 m do piso
6			Caixa de ligação a 1,20m do piso
7			Caixa de ligação a 1,80m do piso
8			Caixa de passagem
9			Conjunto 1 teca simples e tomada a 1,20m do piso
10			Entrada de serviço
11			Fotocélula
12			Interruptor paralelo 1 teca a 1,20m do piso
13			Interruptor 1 simples e 1 paralelo a 1,20m do piso
14			Interruptor simples 1 teca a 1,20m do piso
15			Interruptor simples 2 tecas a 1,20m do piso
16			Interruptor simples 3 tecas a 1,20m do piso
17			Luminária p/ lâmpada de alta pressão
18			Luminária p/ lâmpada fluorescente compacta
			Luminária p/ lâmpada fluorescente tubular
			Motor monofásico a 0,30m do piso
			Quadro de distribuição
			Tomada alta a 1,80m do piso
			Tomada baixa a 0,30m do piso
			Tomada média a 1,20m do piso
			Tomada no piso
			Ventilator
			FUM - Detetor de fumaça
			Central de alarme
			Acionador de alarme

Legenda das indicações	
CXPAS	Caixa de passagem Avenária (piso) - 300x300x400 mm
2x4"	Placa cega - 2x4"
4x4"	Placa cega - 4x4"
COMP.	Compressor
BVA	Bomba Vácuo
AUTO	Autoclave 1200w
BR10M	Bomba recalcava - 1/2cv monofásico
CHG	Chuveiro Pequeno 4500 W
ARC	Condicionador de ar Split 12000BTU - Fij
ARC18000	Condicionador de ar Split 18000BTU - Fij
ARC24000	Condicionador de ar Split 24000BTU - Fij
ARC36000	Condicionador de ar Split 36000BTU - Fij
ARC30000	Condicionador de ar Split 30000BTU - Fij
POR	Portão motorizado
VTK	Ventilator - 100 W
FTC	Fotocélula
AIB	Sistema de incêndio - Acionador quebra o vidro
CAI-1	Sistema de incêndio - Central de alarme convencional - 220V

Legenda de condutos	
	Teto
	Alta
	Média
	Baixa
	Piso

RUA MARACUÁ

Aprovação

Equipe Técnica
Eng. Civil Dilnei de Freitas Jacinto
Eng. Civil Jacson Jeremias
Eng. Civil Evair da Silva Borges
Eng. Eletricista Edénir Vieira
Eng. Mecânico e Sg. do Trabalho Mario Cesar Osorio
Arq. Urbanista Andrea Patricia Martins de Souza
Acad. de Arq. e Urbanismo Vinicius Souza

E - Plan Engenharia Ltda Me - CNPJ:15.018.870/0001-65
Registro no CREA/SC: 127.622-8
www.ema.ing.br - contato@ema.ing.br - (48)3093-9350
Rua Naila Carone Goedert, nº 1080 - Sala 411 - Ed. City Office
Fagani - Palhoça - SC

Projeto **ELÉTRICO**

Obra **UBSF COMASA**
Rua Albano Schmidt S/N - Bairro Comasa - Joinville, SC

Proprietário

Secretaria de Saúde - Prefeitura Municipal de Joinville
CNPJ:08184821/0001-37

Responsáveis Técnicos

Andrea P. Martins de Souza
Arquiteta e Urbanista
CAU: A30287-2

Edénir Vieira
Engenheiro Eletricista
Crea/SC:118.524-5

Dilnei de Freitas Jacinto
Engenheiro Civil
Crea/SC:122.825-5

Jacson Jeremias
Engenheiro Civil
Crea/SC:125.007-9

Conteúdo

Planta baixa