

QUADRA POLIESPORTIVA
 C/1, C/2, C/3, C/4, C/5, C/6, C/7, C/8, C/9, C/10, C/11, C/12, C/13, C/14, C/15, C/16, C/17, C/18, C/19, C/20, C/21, C/22, C/23, C/24, C/25, C/26, C/27, C/28, C/29, C/30, C/31, C/32, C/33, C/34, C/35, C/36, C/37, C/38, C/39, C/40, C/41, C/42, C/43, C/44, C/45, C/46, C/47, C/48, C/49, C/50, C/51, C/52, C/53, C/54, C/55, C/56, C/57, C/58, C/59, C/60, C/61, C/62, C/63, C/64, C/65, C/66, C/67, C/68, C/69, C/70, C/71, C/72, C/73, C/74, C/75, C/76, C/77, C/78, C/79, C/80, C/81, C/82, C/83, C/84, C/85, C/86, C/87, C/88, C/89, C/90, C/91, C/92, C/93, C/94, C/95, C/96, C/97, C/98, C/99, C/100

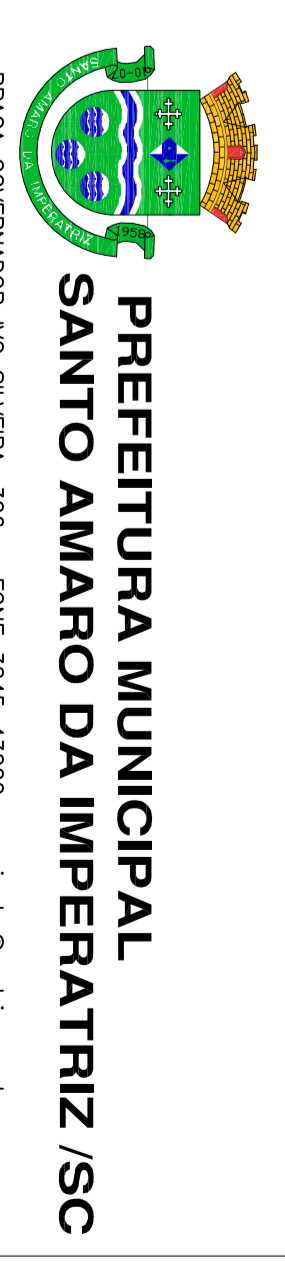
DIAGRAMA
 SEM ESCALA

DIAGRAMA UNIFILAR / QUADRO DE CARGAS

CIRCUITO	LOCAL	CARGA (W)	COSΦ (kvarh)	DISJ. (A)	FUSE (A)
1	Iluminação	400	1,5	10	S
2	Iluminação	600	1,5	10	S
3	Tomada de uso geral	1000	2,5	10	S
4	Tomada Diversos	5000	4,0	40	S
5	Iluminação de Emergência	1000	1,5	10	S
TOTAL		8500	10,5	50	S

SIMBOLOGIA ELÉTRICA

	Interruptor tipo simples, com 1, 2 e 3 seções, Hx=1,10m
	Interruptor tipo paralelo, com 1, 2 e 3 seções, Hx=1,10m
	Tomada tipo universal simples 2P+1, no piso / Hx=0,30m / Hx=1,10m / Hx=1,50m
	Tomada tipo especial, com 3 polos extra, Hx=0,30m / Hx=1,10m / Hx=2,00m
	Luminária fluorescente, tipo padrão de sobressa, no teto
	Luminária para 2 lâmpadas fluorescentes compactas, de sobressa, 18W
	Relâmpar halógena 100W
	Dispositivo unipolar, bipolar e tripolar, tipo seco de uso interno
	Caixa de proteção em alumínio no piso, 300x300mm, quando não especificado
	Caixa de proteção metálica embutida no parede, 200x200mm, quando não especificado
	Caixa de proteção PVC embutido, 100x100mm, quando não especificado
	Caixa de proteção PVC embutido, 5x100mm, quando não especificado
	Quadro de distribuição geral, embutido no parede, com o eixo Hx=1,60m
	Quadro de medição, embutido no parede, com o eixo a 1,60m do piso acabado
	Estabelecido que não, selecionado que deixa
	Condutores, fase, neutro, retorno, terra e retorno de emergência
	Entrada pelo teto
	Exatidão pelo parede
	Faixa de sinalização sobre de energia luminosa
	Luminária de Emergência 2/Bolso Multilinha (LxW / 5 LxW) Hx=2,10m
	Luminária de Emergência no parede tipo tira direcional



PREFEITURA MUNICIPAL
SANTO AMARO DA IMPERATRIZ / SC
 PROJ. SOLICITANTE: MR. SILENEA, 306 – FONE: 3245 4300 – sileneam@redlink.com.br
 PROJETO: **REFORMA QUADRA POLIESPORTIVA EBW JUDITE A. SCHURHAUS**
 PROJETISTA: **ARNOVO CARLOS GOMES R.M. OLIVEIRA – CREA 015831-0**
 PLANTA: BAIXA – FINAL
 DATA: SETEMBRO/2019

PROJETO	REFORMA QUADRA POLIESPORTIVA EBW JUDITE A. SCHURHAUS
PROJETISTA	ARNOVO CARLOS GOMES R.M. OLIVEIRA – CREA 015831-0
PLANTA	BAIXA – FINAL
DATA	SETEMBRO/2019
ESCALA	INDICADA
PROJETO	01/01