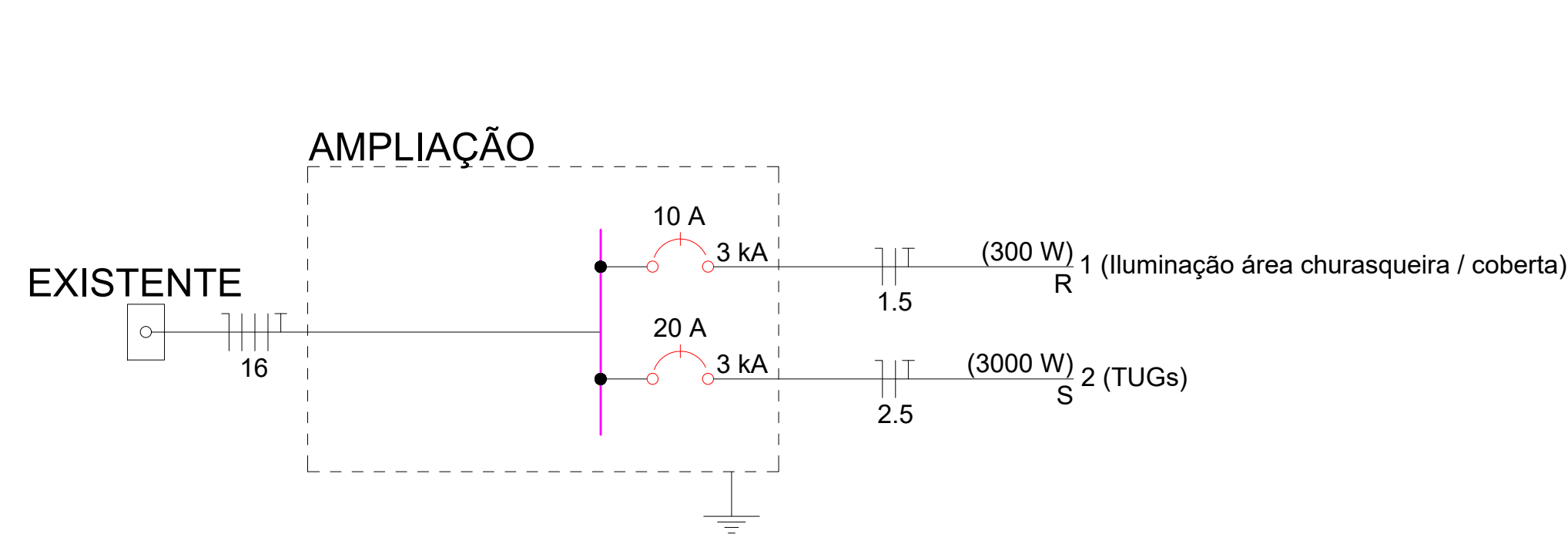


IMPLANTAÇÃO - ELÉTRICO

Escala 1/50

Quadro de Cargas (QD1)																							
Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	Tensão (V)	Iluminação (W)					Tomadas (W)			Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	Ip (A)	Seção (mm2)	Disj (A)	dV parc (%)	dV total (%)	Status
					18	24	40	60	200	100	3500	5400											
1	Iluminação área churrasqueira / coberta	F+N+T	B1	220 V	10			2					300	R	300			1.4	1.5	10	0.75	1.58	OK
2	TUGs	F+N+T	B1	220 V						3			300	R	300			1.4	2.5	20	1.52	2.35	OK



Legenda de condutos	
Elétrica	
	Direta
	Teto
	Alta
	Média
	Baixa

Legenda	
	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
	Luminária de sobrepor para lâmpada tubular T8 LED 2x18W
	Ponto genérico de luz 60W
	Tomada media a 1,10m do piso

APROVAÇÃO/CARIMBO:



PROJETO:	ELÉTRICO	
OBRA:	AMPLIAÇÃO CENTRO DE CONVIVÊNCIA DOS IDOSOS	
ENDEREÇO:	RUA JOÃO XXIII, CENTRO NOVO HORIZONTE - SC	
PROPRIETÁRIO:	NUNICÍPIO DE NOVO HORIZONTE-SC CNPJ Nº 06.990.115/0001-87	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Amarildo M. Ribeiro - CREA-SC 156004-7	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Jean C. Tortelli - CREA-SC 182379-4	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Eletricista Charlan Smaniotto Luzzatto - CREA-SC 127695-8	
DESENHO CAD:	Eliveltro Jesus Passini - CFT-01901295907 Jaison R. dos Santos - CREA SC 178513-5	
DESCRIÇÃO	IMPLANTAÇÃO - ELÉTRICO DETALHES LEGENDA	PRANCHA: EL - 01/01
ÁREA TOTAL A REFORMAR:	84,24m²	ESCALA: INDICADA
CONTATO:	E-MAIL: amnoroeste@amnoroeste.org.br - TEL: (49)3344-1991	