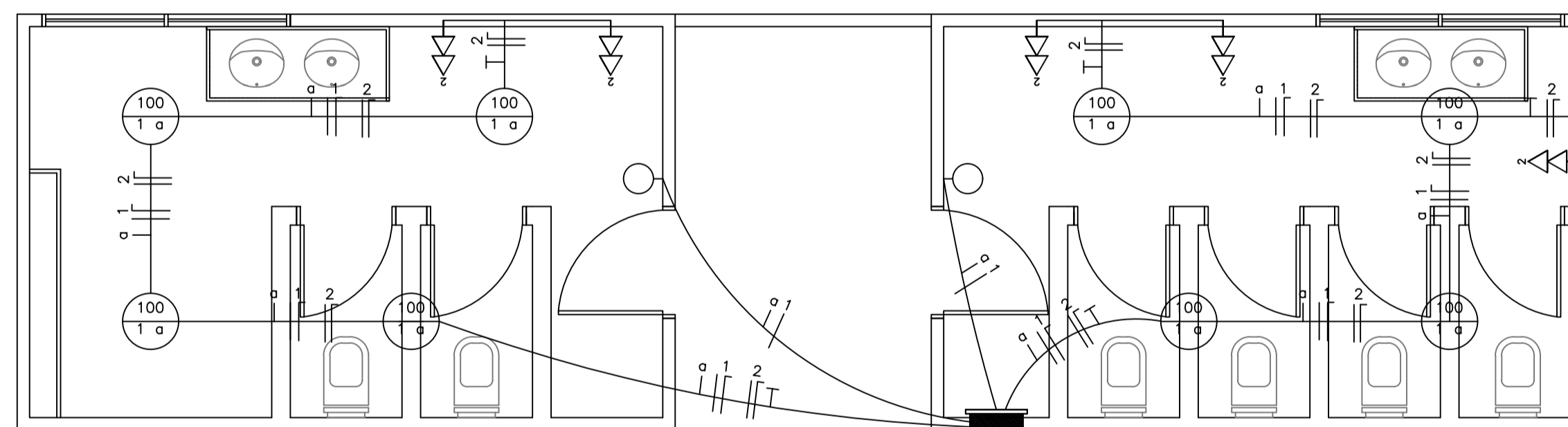


QUADRO DE CARGAS						
CIRCUITO	ILUMINAÇÃO (W)	TOMADAS (W)	TOM. ESPECIAL (W)	TOTAL (W)	CONDUTOR (mm <sup>2</sup> )	DISJUNTOR (A)
1	1.200	—	—	9.600	2x1,5	15
2	—	1.600	—	6.000	3x2,5	20
TOTAL INSTALADO						

SIMBOLOGIA		ALTURA (m)	CAIXA (mmxmm)
○	PONTO DE LUZ INCANDESCENTE NO TETO	—	OCTOGONAL 100x100
◐	PONTO DE LUZ NA PAREDE	1,80	50x50
○	INTERRUPTOR DE UMA SEÇÃO	1,20	100x50
◐	INTERRUPTOR DE DUAS SEÇÕES	1,20	100x50
◑	INTERRUPTOR DE TRÊS SEÇÕES	1,20	100x50
◒	INTERRUPTOR PARALELO	1,20	100x50
◓	TOMADA BIPOLAR COMUM NA PAREDE	0,30	100x50
◔	TOMADA BIPOLAR ALTA NA PAREDE	1,20	100x50
◕	TOMADA ESPECIAL	1,20	100x50
■	CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO	1,20	—
—	CONDUTO EMBUTIDO NO TETO OU PEREDE	—	—
—	CONDUTOR FASE E NEUTRO	—	—
—	CONDUTOR RETORNO	—	—
—	CONDUTO TERRA	—	—



SECRETARIA DE PLANEJAMENTO  
Setor de Engenharia & Arquitetura

Fone: (51)3653-6200 (224) e-mail: planejamento@taquari.rs.com.br

Obra: Reforma dos banheiros

Data:  
Julho/2018

Descrição: Planta de projeto Elétrico

Escala:  
1:50

Endereço da obra: Ginásio de Esportes José Fritz Machado

Responsável técnico:  
Eng. Civil Sérgio Vinicius Noschang CREA RS 112282  
Projetista: Priscyla Selaimen Área: 32,12m<sup>2</sup>

Prancha:  
06-07