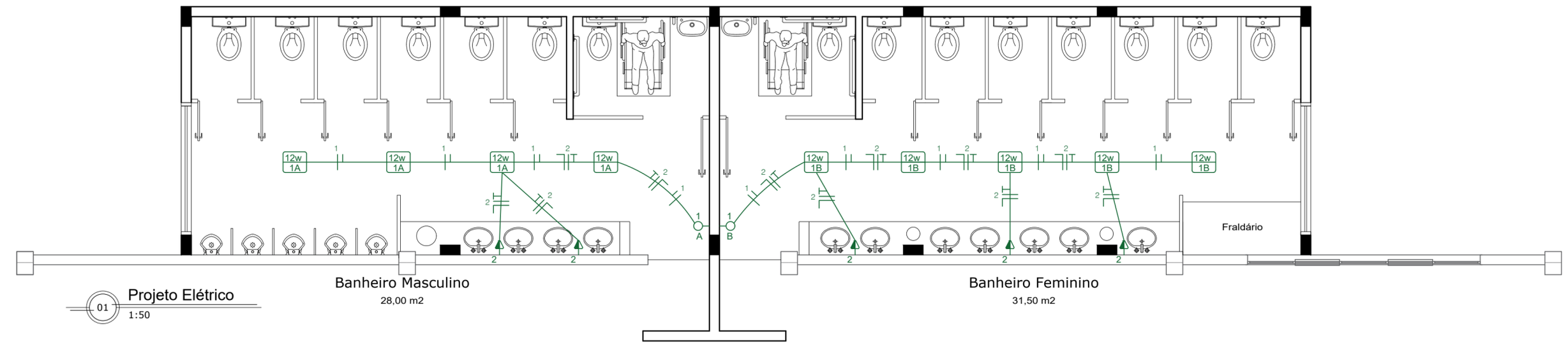


Projeto Hidrossanitário
01 1:50

QUADRO DE CARGAS

C	CIRCUITO	LÂMPADAS		TOMADAS		CARGA (W)	DISJUNTOR (A)	FIO PRINCIP (mm²)	ELETRODUTO PRINCIP (")
		Nº	2x9W	12w	2x18W				
	1			09		108	20	2,5	1"
	2				05	500	20	2,5	1"
TOTAL Ampliação:						608W	40A	2x6mm²	1"



Projeto Elétrico
01 1:50

CARIMBOS

OBRA	BANHEIROS PAVILHÃO PARQUE DE RODEIOS	
PROPRIETÁRIO CNPJ	PREFEITURA MUNICIPAL DE TAPEJARA 87.615.449/0001-42	
LOCAL	PARQUE MUNICIPAL ÂNGELO EUGÊNIO DAMETTO BAIRRO SÃO CRISTÓVÃO, TAPEJARA/RS	
AUTOR DO PROJETO	GEISSON BRUSSO ARQUITETO E URBANISTA CAU/RS A70225-0	
RESPONSÁVEL TÉCNICO	GEISSON BRUSSO ARQUITETO E URBANISTA CAU/RS A70225-0	
DATA	MARÇO DE 2024	FOLHA Nº
ESCALA	1:50	04/04
DESENHO	GEISSON BRUSSO	
ÁREAS	DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME:	
TERRENO	- ARTIGO 184 DO CÓDIGO PENAL - LRI 5.988 DO CÓDIGO CIVIL - RESOLUÇÃO CONFEA 205/71	
CONSTRUÇÃO	63,75 M²	