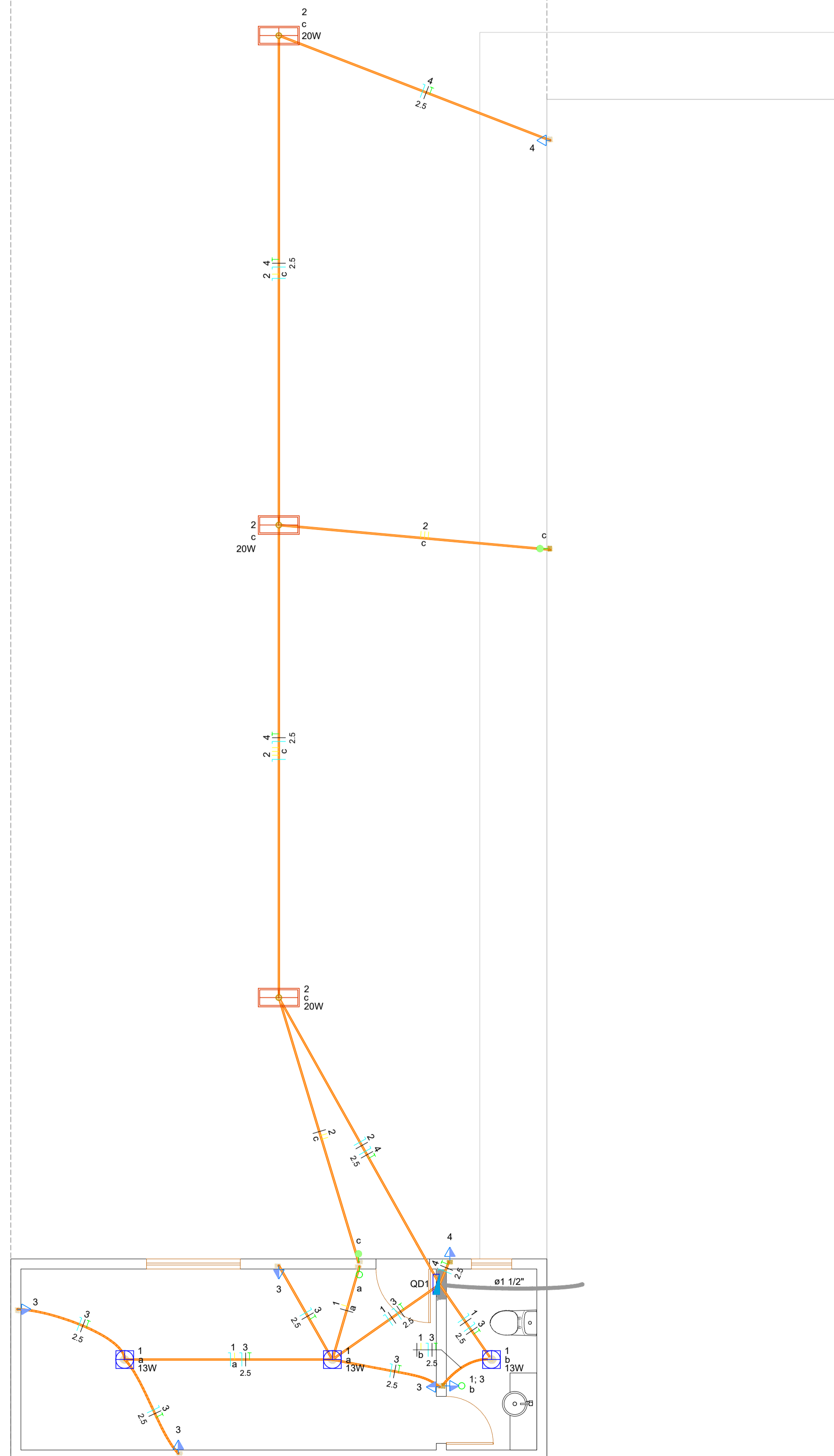
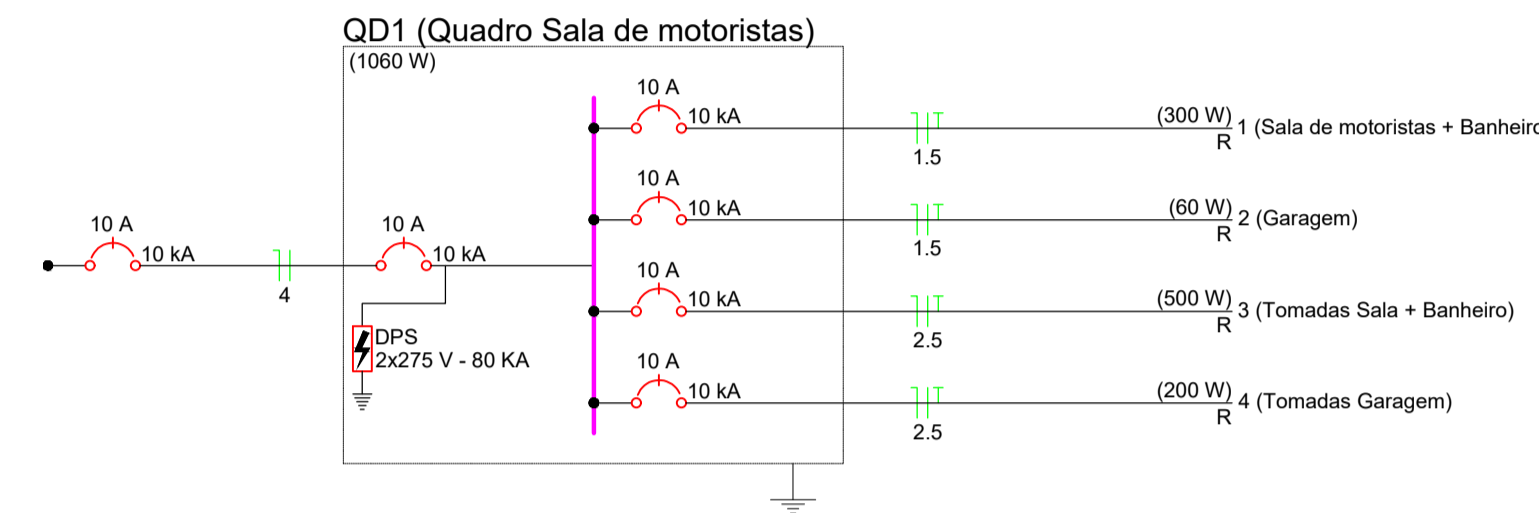


Legenda	
	Interruptor paralelo 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor simples e Tomada hexagonal a 1,10m do piso
	Luminária p/ lâmpada fluorescente compacta
	Ponto genérico de luz 20W
	Quadro de distribuição
	Tomada baixa a 0,30m do piso
	Tomada média a 1,10m do piso

Quadro de Cargas (QD1)											
Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	Tensão (V)	Iluminação (W)		Tomadas (W)	Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)
					20	100					
1	Sala de motoristas + Banheiro	F+N+T	B1	220 V		3	100	300	300	R	300
2	Garagem	F+N+T	B1	220 V	3			60	60	R	60
3	Tomadas Sala + Banheiro	F+N+T	A1	220 V			5	556	500	R	500
4	Tomadas Garagem	F+N+T	A1	220 V			2	222	200	R	200
<b>TOTAL</b>					3	3	7	1138	1060	R	1060



REVISÃO: 00	DATA: 07/04/2021	DESCRIÇÃO: Emissão Inicial
CARIMBOS:	ASSINATURAS:	
	<p>Proprietário(a) <b>PREFEITURA DE RIO DOS CEDROS</b> CNPJ: 83.102.806/0001-18</p> <p>Responsável técnico <b>FELIPE ROSSI TROJAN</b> CREA: 164.307-3</p>	
PROJETO: Projeto Elétrico		
DISCRIMINAÇÃO: Planta Baixa, Detalhamento e Quantitativo		
PROPRIETÁRIO(a): Prefeitura de Rio dos Cedros	CPF / CNPJ: 83.102.806/0001-18	
ENDEREÇO: Avenida Tiradentes		
NÚMERO: 519	CEP: 89212-000	BAIRRO: Centro
CIDADE/UF: Rio dos Cedros/SC	DESENHO: Gabriela Andrade	
 Rua Almirante Jaceguay - 1320 Santo Antônio - Joinville - SC Fone : (47) 3278-5886 CREA: 099890-8-SC E-mail : comercial@marcostrojan.com.br www.marcostrojan.com.br		FOLHA: <b>1</b> / <b>1</b>