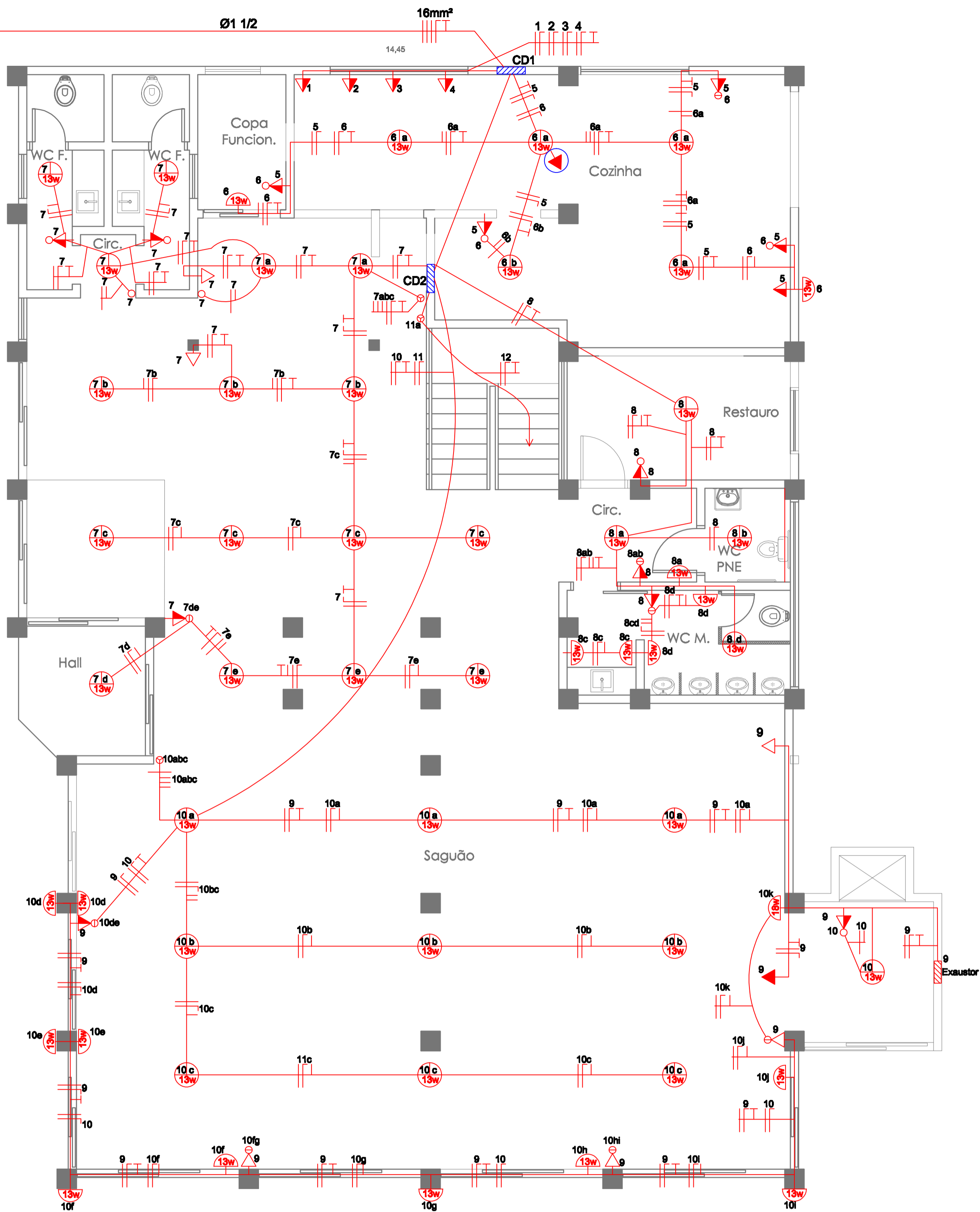


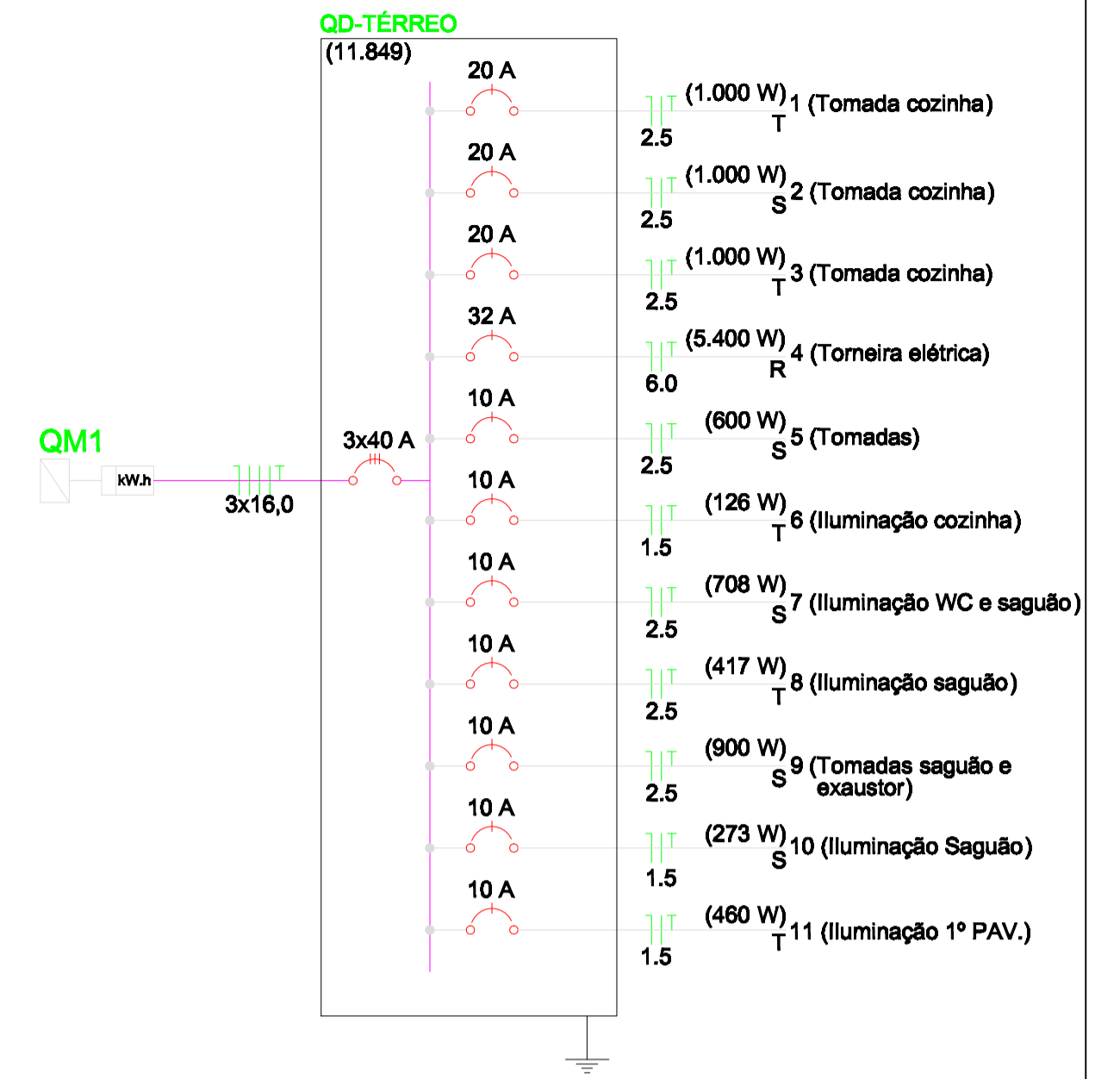
EXISTENTE
ENTRADA 16mm²



TÉRREO
Á=278,05m²

OBS: O TRAÇADO DA FIAÇÃO É APENAS SUGESTIVO

ESQUEMA UNIFILAR



CIRC.	ILUMINAÇÃO LED (W)	TOMADAS (W)					CARGA INSTALADA (W)	DISJ. (A)	FIO COND. (mm ²)	DISTRIBUIÇÃO DE FASES		
		100	200	600	1.000	5400				R	S	T
01	13				1	1000	20	2,5			1000	
02					1	1000	20	2,5		1000		
03					1	1000	20	2,5			1000	
04					1	5400	32	6	5400			
05		6				600	10	2,5		600		
06	7					91	10	1,5			126	
07	16	5				708	10	2,5		708		
08	9	3				417	10	2,5			417	
09		7	1			900	10	2,5		900		
10	21					273	10	1,5			273	
11	20					460	10	1,5			460	
CARGA TOTAL INSTALADA						11849	3x40	3x16,0	5400	3481	2968	

LEGENDA

- Painel de LED quadrado de sobrepor 13W
- Tomada baixa
- Tomada alta (iluminação emergência)
- Tomada média
- Interruptor duplo
- Interruptor triplo
- Interruptor simples
- Eletroduto corrugado PVC 25mm
- Fiação descida/subida

AV. SANTOS DUMONT, 75 - CENTRO - CEP 98.600-000
FONE (55) 3522 0421/0422 - TRÊS PASSOS/RS
email obras@trespassos-rs.com.br http www.trespassos-rs.com.br



PREFEITURA MUNICIPAL
TRÊS PASSOS - RS
SMOV-SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E VIAÇÃO

OBRA: REFORMA QUIOSQUE PRAÇA RENEU GERALDINO MERTZ		
LOCAL: PRAÇA RENEU GERALDINO MERTZ	BAIRRO-MUNICÍPIO: BAIRRO CENTRO - TRÊS PASSOS - RS	ÁREA: 343,88m²
DESCRIÇÃO: ELÉTRICO PL. BAIXA TÉRREO		ESCALA: 1/50 FOLHA: A1
RESP. TÊC.: Eng. Eletr. Ronaldo S.Funchal-Crea 46.943 D	PREF.MUN.:	DESENHO: Amorim DATA: SET/2022
		Prancha: 1/2