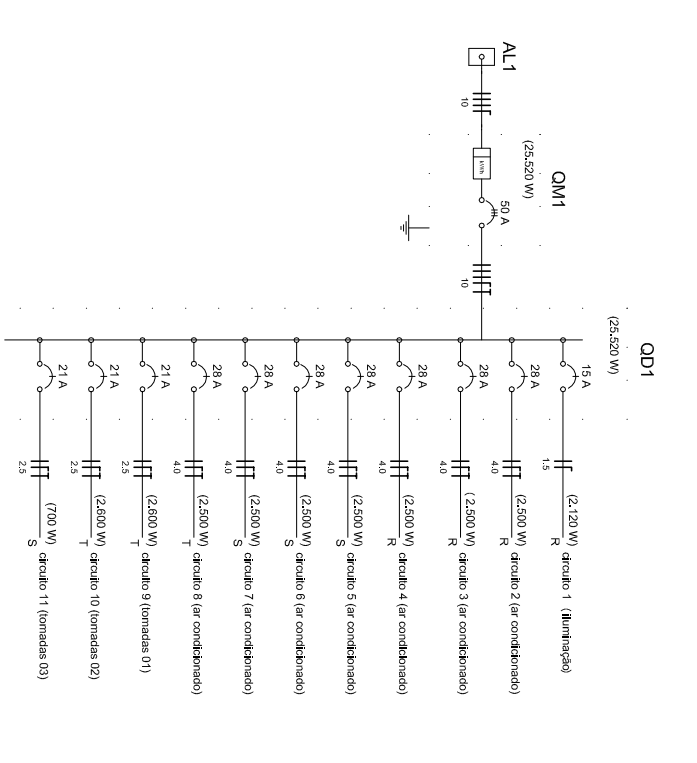


PROJETO ELÉTRICO
ESCALA: 1/75

Quadro de Cargas (OD1)

Circuito	Descrição	Esquema	V	Iluminação (W)	Tomadas (W)	Pot. total (W)	Fases	Pot.-R (W)	Pot.-S (W)	Pot.-T (W)	Seção (mm²)	Dtg
1	Iluminação A.B.C.D.E.F.G. H.I.J.K.L.M.N.O. P.Q.R.S.T.U.V.W.X	F-N-T	220V	40	100	140	R	2.120	2.120	2.120	1,5	15
2	Air Condicionado	F-N-T	220V		01	2.500	R	2.500		2.500	4,0	28
3	Air Condicionado	F-N-T	220V		01	2.500	R	2.500		2.500	4,0	28
4	Air Condicionado	F-N-T	220V		01	2.500	R	2.500		2.500	4,0	28
5	Air Condicionado	F-N-T	220V		01	2.500	S	2.500		2.500	4,0	28
6	Air Condicionado	F-N-T	220V		01	2.500	S	2.500		2.500	4,0	28
7	Air Condicionado	F-N-T	220V		01	2.500	S	2.500		2.500	4,0	28
8	Air Condicionado	F-N-T	220V		01	2.500	T		2.500	4,0	28	
9	Tomadas 01	F-N-T	220V		26	2.600	T		2.600	2,5	21	
10	Tomadas 02	F-N-T	220V		26	2.600	T		2.600	2,5	21	
11	Tomadas 03	F-N-T	220V		07	700	S		700	2,5	21	
	TOTAL			38	06	59		25.520	25.520	8.200	10,0	50



Legenda	
	Caixa de medição embutir a 1,50m do piso
	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
	Interruptor simples 3 teclas - 1,10m do piso
	Interruptor paralelo 1 tecla ou mais - 1,10m do piso
	Luminária p/ lâmpada fluorescente - teto
	Luminária p/ lamp. floor, tubular ou led - adequado
	Ponto 2P+T a 2,30m do piso (convencional)
	Ponto 2P+T a 0,70m do piso (tempera elétrica)
	Termostato (NBR 14138) - 2P+T 10 A a 0,30m do piso acobrado
	Termostato (NBR 14138) - 2P+T 10 A a 1,10m do piso acobrado
	Termostato (NBR 14138) - 2P+T 10 A a 2,30m do piso acabado
	Quadro de distribuição - embutir a 1,50m do piso
	Telefone - h = 0,40 m do piso
	Internet / Cabo de fibra - h = 0,40 m do piso
	TV - h = 1,10 m do piso

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOAQUIM
PROJETO DE AMPLIAÇÃO
POSTO DE SAÚDE UNIDADE CENTRAL
END.: RUA BENITO CAVALHEIRO DO AMARAL, CENTRO, SÃO JOAQUIM/SC

EQUIPE TÉCNICA:
ARQUITETA E URBANISTA: MARIA DE FÁTIMA SOUSA NUNES - CAU 064851-5
ENGA. CIVIL: NER ANTONIO CHIROPPELLI - CREA-SC 5684-9
ENGA. CIVIL: LUCIANO BROERING ALVES - CREA-SC 124887-5
TÉC. GEOMENSURA: CLEBER O. C. MEDEIROS - RNT 250065229-7

ESCALA INDICADA: Área ampliação: 245,57 m² DATA: MAIO / 2021 FOLHA: 04 / 05