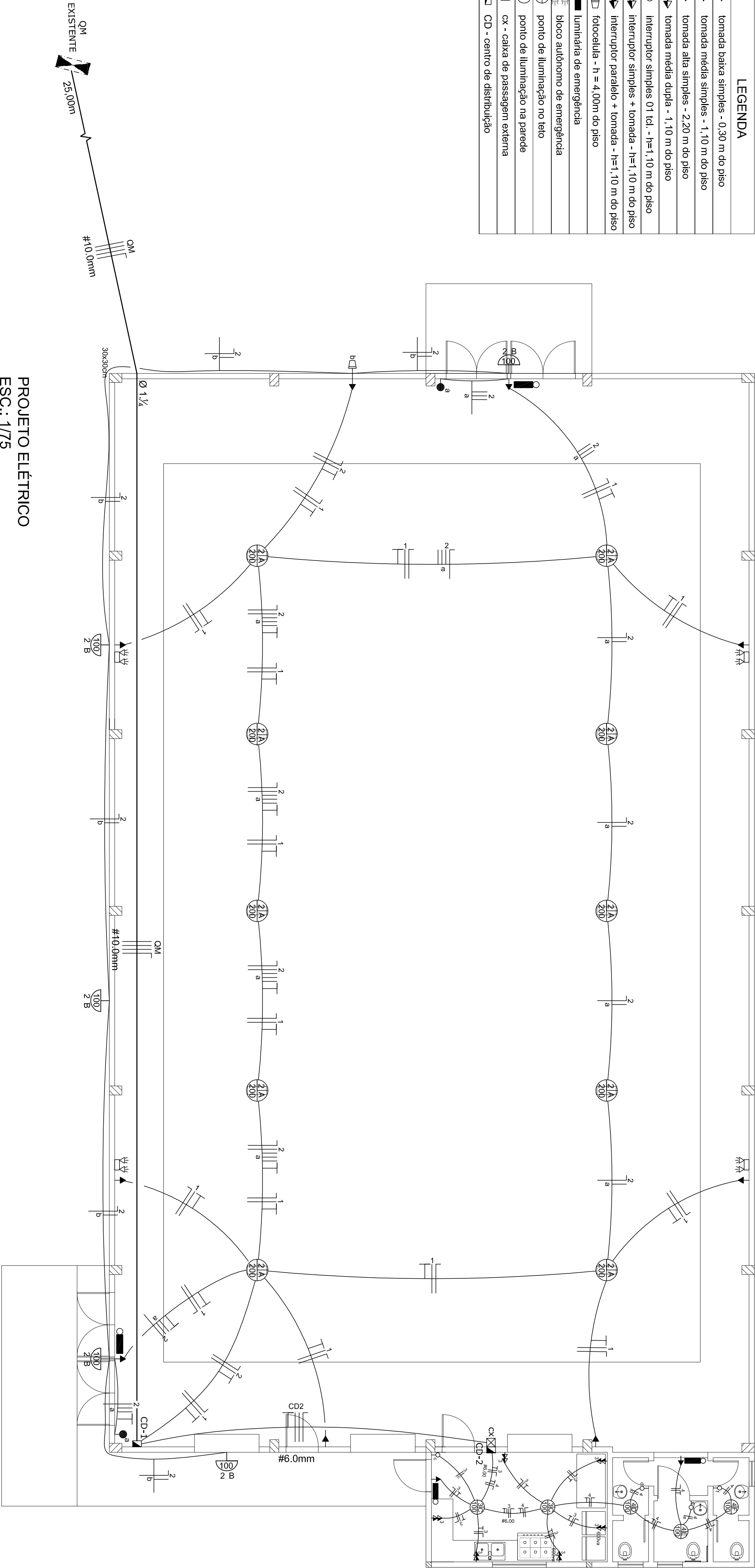


LEGENDA	
↳	tomada baixa simples - 0,30 m do piso
↳	tomada média simples - 1,10 m do piso
↳	tomada alta simples - 2,20 m do piso
↳	tomada média dupla - 1,10 m do piso
○	interruptor simples 01 lcl. - h=1,10 m do piso
↳	interruptor simples + tomada - h=1,10 m do piso
↳	interruptor paralelo + tomada - h=1,10 m do piso
▮	fotocélula - h = 4,00m do piso
■	luminária de emergência
⊞	bloco autônomo de emergência
⊞	ponto de iluminação no teto
⊞	ponto de iluminação na parede
⊞	cx - caixa de passagem externa
▬	CD - centro de distribuição



PROJETO ELÉTRICO  
ESC.: 1/75

QUADRO DE CARGAS (CD-01)									
CIRCUITO	IDENTIFICAÇÃO	ILUMINAÇÃO		T.U.G.		T.U.E.		CARGA (W)	FIO (mm²)
		100VA	200VA	100VA	600VA	Aparelhos	Potência		
1	Quadra - Emergência	-	-	9	-	-	-	900,00	2,50
2	Quadra - Iluminação	5	10	-	-	-	-	2500,00	2,50
3	CD - 02	-	-	-	-	-	-	3900,00	6,00
4	Reserva	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Reserva	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Reserva	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Reserva	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Reserva	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTALS (CD-01)		5	10	9	0	0	0,00	7.300,00	4x10,00
								3x40	220/380
									TRI

Padrão de Entrada Trifásico, Categoria C7, Caixa III, Poste 90 datN, Ramal de Ligação 10mm²

QUADRO DE CARGAS (CD-02)									
CIRCUITO	IDENTIFICAÇÃO	ILUMINAÇÃO		T.U.G.		T.U.E.		CARGA (W)	FIO (mm²)
		100VA	200VA	100VA	600VA	Aparelhos	Potência		
1	COFA	2	-	9	4	-	-	3300,00	6,00
2	SANITÁRIOS	3	-	1	-	-	-	400,00	2,50
3	Reserva	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Reserva	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Reserva	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Reserva	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Reserva	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Reserva	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTALS (CD-02)		5	0	10	4	0	0,00	3.900,00	3x6,00
								2x30	220
									BI

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRADINHO

OBRA: AMPLIAÇÃO E FECHAMENTO DE QUADRA POLIESPORTIVA

LOCAL: ERS - 400 - GRANJA DO SILENCIO - INTERIOR - SOBRADINHO - RS

PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRADINHO:

RESP. PROJETO: ARMANDO MAYERHOFFER - PREFEITO MUNICIPAL

DESENHO: NATÁLIA CARNIEL

DATA: 28/06/2021

FRANÇISA

PROJETO ELÉTRICO

06