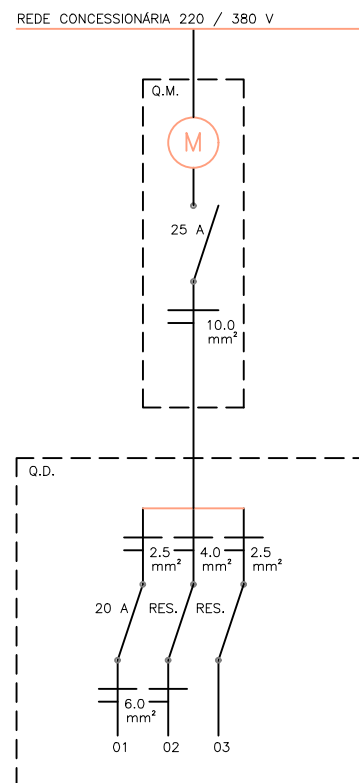
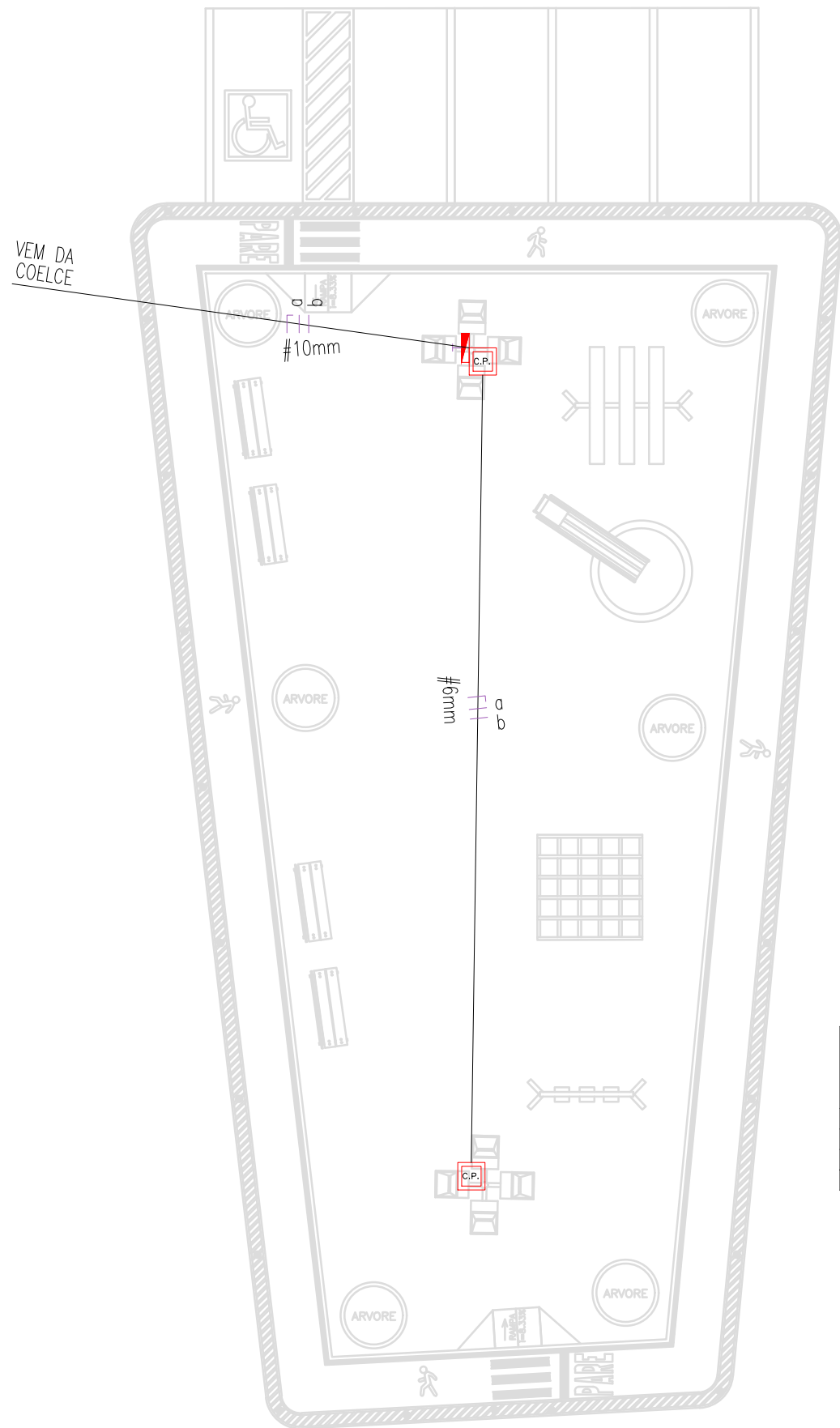


LEGENDA - ELÉTRICA

- ELETRODUTO
- CAIXA DE PASSAGEM
- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO
- FIAÇÃO NEUTRO E FASE E TERRA
- DIVISÃO DE FASES



CCTO.	LÂMPADAS					TOMADAS					POTÊNCIA (W)	FIAÇÃO (mm ²)	DISJ. (A)		
	INCANDESC.		FLUORESCENTE			UNIVERSAL	2P +	POLA-RIZAD.	COM-PRES.						
	60 W	100W	1X20W	2X20W	400 W	100 V	300 W	1650W	600 W						
01	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	3200	6.0	1x20		
02	R	E	S	E	R	V	A								
03	R	E	S	E	R	V	A								
TOTAL GERAL											3200	10.0	1x25		

Cláudio José Barros
 JOTI BARROS PROJETOS
 Cláudio José Queiroz Barros
 Engº Civil - CREA 13419D-CE

ELÉTRICA
 1/150

PREFEITURA MUNICIPAL DE MILHÃ - CE		DESENHO:	PRANCHA N°:
REFORMA DE PRAÇA		05/05	05/05
PROJETO ELÉTRICO PLANTA BAIXA			
LOCAL:	BAIRRO BOM ACERTO- MUNICÍPIO DE MILHÃ - CE		ESCALA:
PROJETISTA:	PROJETISTA - CREA		1/150
PROPRIETÁRIO:	PROPRIETÁRIO - CPF/CNPJ		DATA:
DESENHISTA:	RENATO LIMA		NOV/2021
ARQUIVO:	REFORMA DE PRAÇA BOM ACERTO_R1.DWG		

