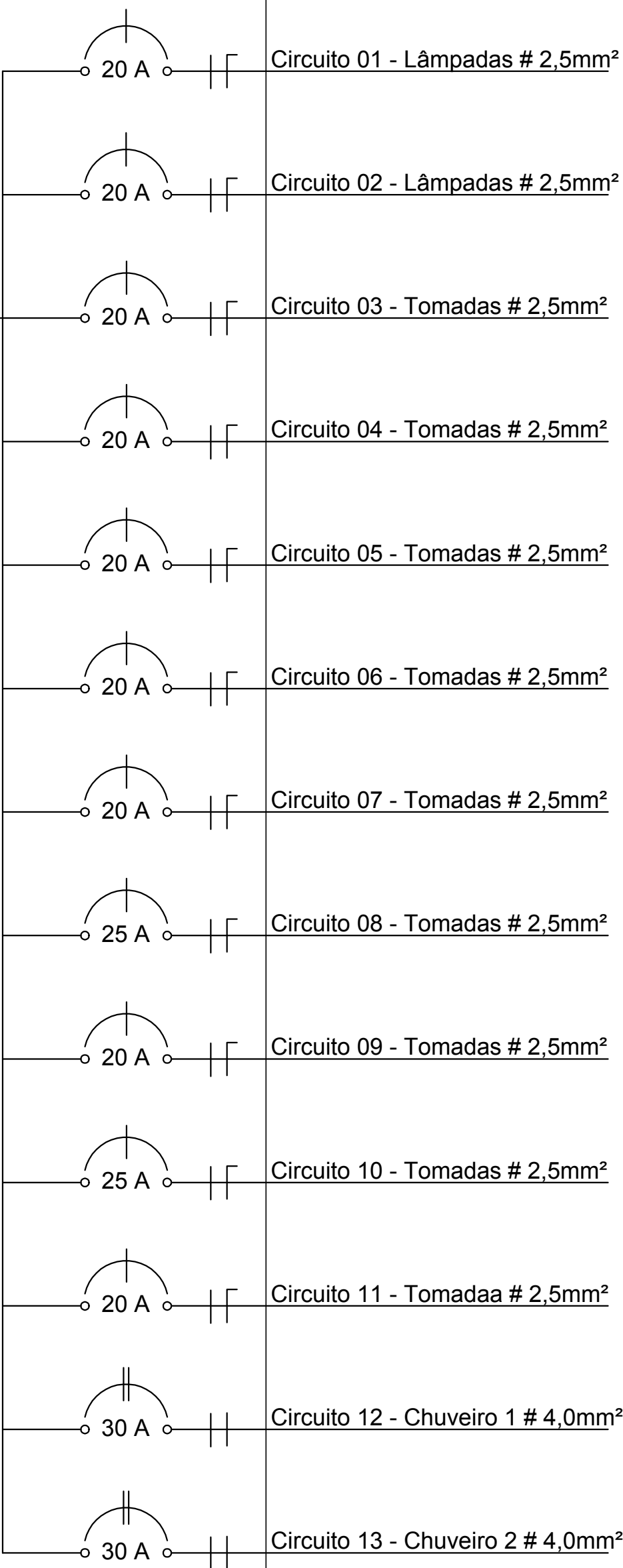


PLANTA BAIXA
Escala: 1/50

DIAGRAMA UNIFILAR

Vai ao quadro Medidor
1 # (16mm)



QDC

LEGENDA

Terra		Ponto de Comunicação	
Fase		Ponto de Lógica (0,30 m do piso acabado)	
Neutro		Ponto de Lógica (1,50 m do piso acabado)	
Fio passando pelo teto		Ponto de Chamada de Enfermagem (1,65 m do piso acabado)	
Fio passando pelo chão		Tomada de telefone baixa (0,30 m do piso acabado)	
Retorno duplo		Ponto de TV (2,00 m do piso acabado)	
Sistema Comum		Instalações Fluido Mecanicas	
Interruptor Interruptor de uma seção (1,00 m do piso acabado)		Ponto de ar comprimido medicinal embutido no piso	
Interruptor paralelo ou Three-Way(1,00 m do piso acabado)		ponto de vácuo embutido no piso	
Iluminação geral com lâmpada fluorescente		Ponto de ar comprimido portátil	
Tomada de energia baixa (0,30 m do piso acabado)		Ponto de oxigênio portátil	
Tomada de energia média (1,30 m do piso acabado)			
Tomada de energia alta (1,65 m do piso acabado)			
Tomada de energia alta (2,00 m do piso acabado)			
Tomada de energia alta (2,00 m do piso acabado - 220v)			
Tomada de energia alta (2,20 m do piso acabado)			
Rack cabeamento estruturado			

APROVADO PELA PREFEITURA em _____ PREFEITURA MUNICIPAL DE CARANDÁ	TITULO : PROJETO ELETRICO	
	OBRA : CONSTRUÇÃO DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - ACAMPAMENTO	
	ENDEREÇO: COMUNIDADE DE MATINADA S/N, CARANDÁ - MG	
	ÁREA CONSTRUIDA	278,13 m²
	PROPRIETARIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE CARANDÁ - CNPJ 18.094.797 / 0001 - 07
RES. TECNICO : WANDER RODRIGUES DA SILVA - CREA/D 61.660/D	USO: PÚBLICO	
	ESCALA: INDICADA	
	DATA: OUTUBRO/2014	
CONTEUDO DA FOLHA: PLANTA BAIXA		FOLHA: 01/01