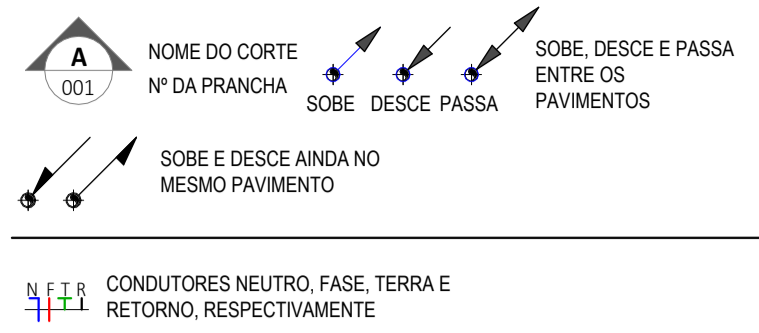


LEGENDA DE SÍMBOLOS



TOMADA ELÉTRICA DE CORRENTE DE PAREDE	
ALTA	QUANTIDADE
ALTA > 2,0m	TRÍPLA
MÉDIA > 1,2m	DUPLA
BAIXA > 0,3m	SIMPLES

TOMADA ELÉTRICA DE CORRENTE DE PAREDE	
ALTA	QUANTIDADE
ALTA > 2,0m	TRÍPLA
MÉDIA > 1,2m	DUPLA
BAIXA > 0,3m	SIMPLES

INTERRUPTOR SIMPLES	
UMA SEÇÃO	DUAS SEÇÕES
DUAS SEÇÕES	TREZ SEÇÕES

INTERRUPTOR PARALELO	
UMA SEÇÃO	DUAS SEÇÕES

RELÉ FOTOELÉTRICO	
UMA SEÇÃO	DUAS SEÇÕES

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE TOMADAS FORÇA E ILUMINAÇÃO, DE EMBUTIR, COMPLETO COM DISJUNTORES E BARRAMENTOS, INSTALADO A 1,50m DO PISO ACABADO AO CENTRO DO MESMO.	
PAREDE	CAIXA DE PASSAGEM, 10x10cm (OU 4"x4") EMBUTIDA NA PAREDE A 0,30m, FIXADO NO ENTREFORRO OU EMBUTIDO NO PISO COM TAMPA ANTIERRAPANTE.
ENTREFORRO	
PISO	

CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA INSTALADA NO PISO ACABADO	
	COM TAMPA DE CONCRETO, COM 10cm DE BRITA. DIMENSÕES INTERNAS: 40x40x60cm.

CONDULETES, FABRICADOS EM LIGA DE ALUMÍNIO SÍLICO DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA E À CORROSÃO, ROSCA NPT, COM TAMPA CEGA, PARA AMBIENTES EXTERNOS, USAR KIT DE VEDAÇÃO IP54.	

ELETRODUTO EM ALUMÍNIO	
	BITOLA MÍNIMA DE 3/4", EXCETO QUANDO INDICADO EM PROJETO, COM CONEXÕES (CURVAS E LUVAS) APROPRIADAS E PRÉ-FABRICADAS, INSTALAÇÃO APARENTE, FIXADO ATRAVÉS DE ABRAÇADEIRA TIPO "D", TIRANTE ROSCÁVEL. NÃO PROPAGANTE DE CHAMA, LIVRES DE HALOGENÍO E COM BAIXA EMISSÃO DE FUMAÇA E GASES TÓXICOS.

ELETRODUTO EM PVC RÍGIDO ROSCÁVEL	
	ANTI-CHAMA, COM BITOLA MÍNIMA DE 3/4", EXCETO QUANDO INDICADO EM PROJETO, COM CONEXÕES (CURVAS E LUVAS) APROPRIADAS E PRÉ-FABRICADAS, INSTALAÇÃO EMBUTIDA NA ALVENARIA OU APARENTE ACIMA DO FORRO FALSO, FIXADO ATRAVÉS DE ABRAÇADEIRA TIPO "D", TIRANTE ROSCÁVEL. NÃO PROPAGANTE DE CHAMA, LIVRES DE HALOGENÍO E COM BAIXA EMISSÃO DE FUMAÇA E GASES TÓXICOS.

ELETRODUTO EM PVC RÍGIDO ROSCÁVEL	
	ANTI-CHAMA, COM BITOLA MÍNIMA DE 1", EXCETO QUANDO INDICADO EM PROJETO, COM CONEXÕES (CURVAS E LUVAS) APROPRIADAS E PRÉ-FABRICADAS, INSTALAÇÃO EMBUTIDA NO PISO, NÃO PROPAGANTE DE CHAMA, LIVRES DE HALOGENÍO E COM BAIXA EMISSÃO DE FUMAÇA E GASES TÓXICOS.

ELETRODUTO FLEXÍVEL	
	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, EM PVC NA COR AMARELA ANTI-CHAMA, CONFORME NBR15465, INSTALAÇÃO EMBUTIDA NA PAREDE.

LEGENDA DE LUMINÁRIAS	
	LUMINÁRIA TUBULAR DE EMBUTIR COM 2 LÂMPADAS LED T8 DE 16W.
	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, DE EMBUTIR, COM 1 LÂMPADA LED DE 50W.
	REFLETOR IP66, COM LÂMPADA DE LED 100W.

ASINATURAS E APROVAÇÃO	
PROJETISTA	LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - CREA Nº 015181/017
APROVAÇÃO	

PROPRIETÁRIO	
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI	

EMPREENHIMENTO	
CONSTRUÇÃO DA ESCOLA EM TABULEIRO DO CABREIRO	

ENDEREÇO	
ARACATI	

PROJETO	
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	

CONTEÚDO DA FRANCHA	
PLANTA BAIXA - SETOR 2	
PLANTA CHAVE	

DESIGNO	
CAMILY VASCONCELOS	

REVISÃO	
R01	

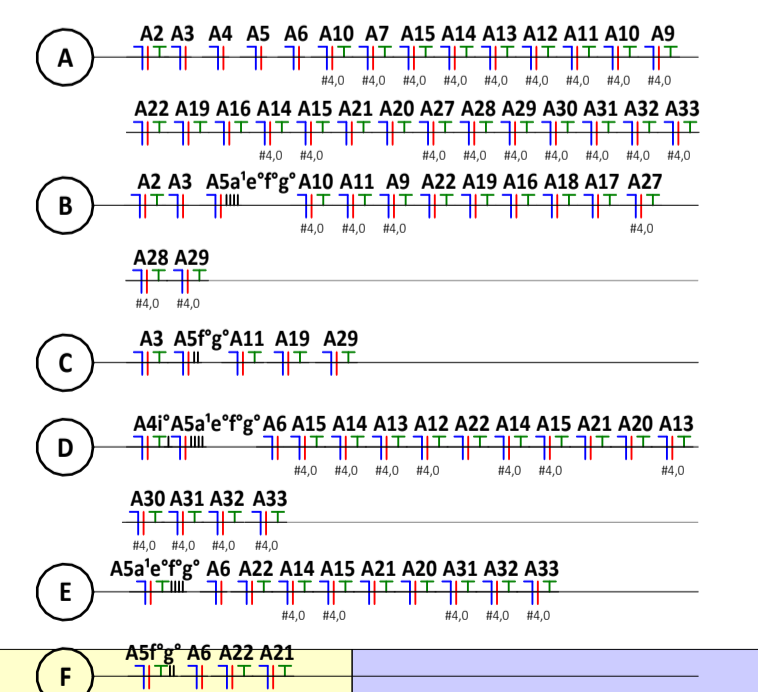
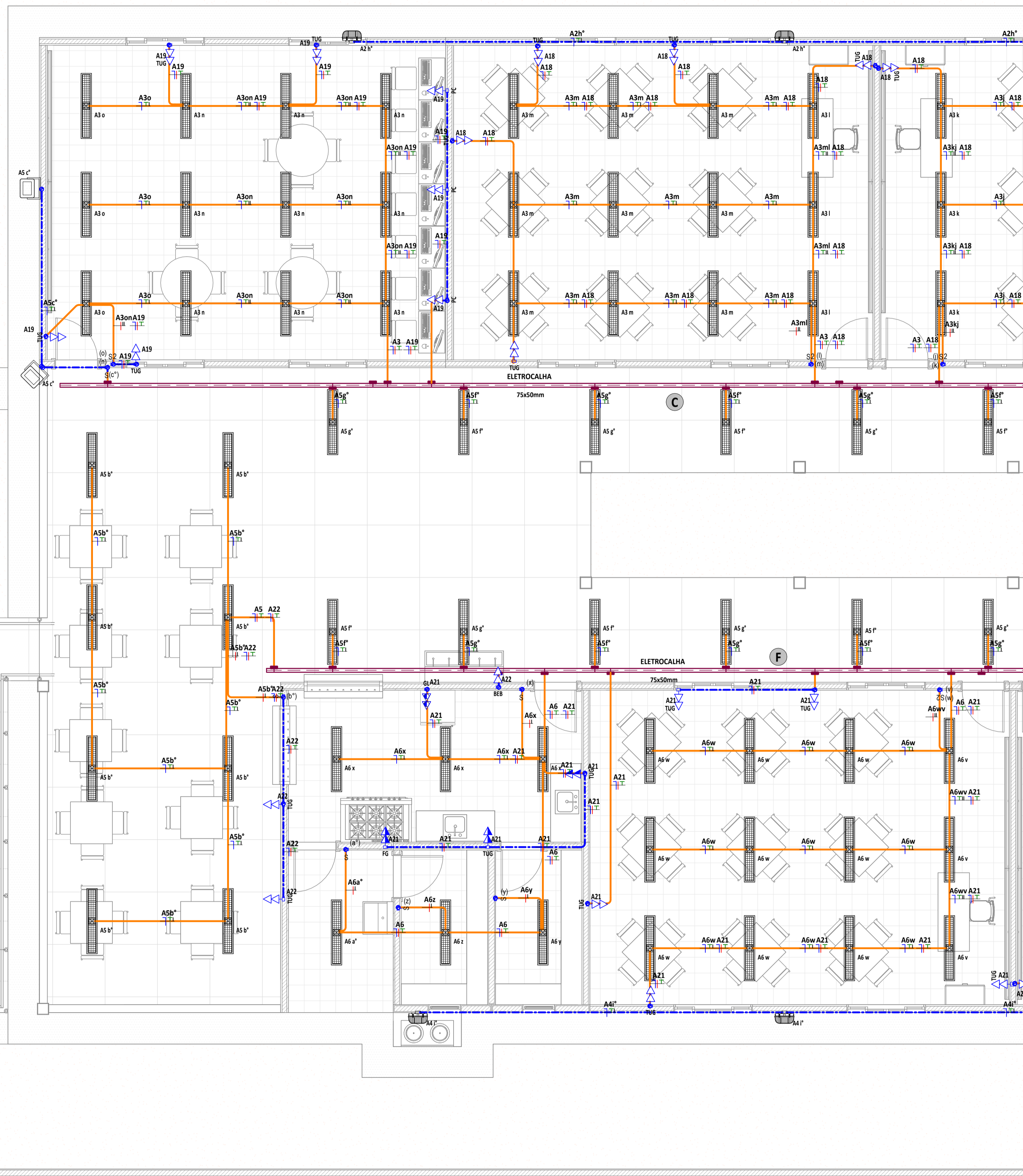
CONTEÚDO	
CLIMATIZAÇÃO	

ESCALA	
INDICADA	

FRANCHA	
02/07	

DATA	
MAR/2025	

FRANCHA	
02/07	



PLANTA BAIXA - SETOR 2

PLANTA CHAVE