







LEGENDA	
	DISJUNTOR COM PROTEÇÃO DE SOBRECARGA E CURTO CIRCUITO – MONOFÁSICO
	DISJUNTOR COM PROTEÇÃO DE SOBRECARGA E CURTO CIRCUITO – BIFÁSICO
	DISJUNTOR COM PROTEÇÃO DE SOBRECARGA E CURTO CIRCUITO – TRIFÁSICO
	DISPOSITIVO – DIFERENCIAL RESIDUAL BIPOLAR 30mA (DE ACORDO COM NÚMERO DE CIRCUITOS ATENDIDOS NO DIAGRAMA)
	DISPOSITIVO – DIFERENCIAL RESIDUAL TETRAPOLAR 30mA (DE ACORDO COM NÚMERO DE CIRCUITOS ATENDIDOS NO DIAGRAMA)
	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO COM BOBINA DE DESLIGAMENTO
	MEDIDOR DE ENERGIA DA CONCESSIONÁRIA
	CONCESSIONÁRIA (OS CABOS DEVERÃO SER DIMENSIONADOS PELA CONCESSIONÁRIA LOCAL)
	PROTECTOR DE SURTO
	LIGAÇÃO A TERRA
	INDICAÇÃO DE CONDUTORES NA SEQUÊNCIA FASES, NEUTRO E TERRA, CONFORME NBR 5410/04 DA ABNT
	LIGAÇÃO AO NEUTRO
	LIGAÇÃO A TERRA
	BOBINA DE DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO

NOTAS:

- EXECUTAR ESTE PROJETO ANTERIORMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL;
- ATENÇÃO NA COORDENAÇÃO PARA NÃO PERMETER A PASSAGEM DESEJADA DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NBR 6188/2014;
- PARA POSICIONAMENTO DAS LÂMPADAS OBSERVAR LOCALIZAÇÃO NA PLANTA DE FORNO;
- OS ELÉTRICISTAS QUE SEQUEM AQUE O QUADRADO DE ALIMENTAÇÃO GERAL DEVEM SER EM PQC REDEDO ROSCAVEL;
- OS ELÉTRICISTAS APARENTES (PATO) DEVEM SER DE AÇO GALVANIZADO;
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EMISSÃO DO PARE.

RECOMENDAÇÕES:

- MEMÓRIA DESCRITIVA E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS;
- PLANILHA DE QUANTIDADES.

 <div>Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação</div>		Ministério da Educação	
PROJETO PADRÃO - FNDE			
PROPRIETÁRIO: :			
ENDEREÇO:			
MUNICÍPIO – UF:			
PROPRIETÁRIO			
RESP. TÉCNICO			
CREA			
AUTOR DO PROJETO			
Píñio Teixeira do Nascimento Júnior			
CREA 13.300–D/DF			
DILFO		CREA	
		RA	
OBSERVAÇÕES:			
ESCOLA 9 SALAS DE AULA – MODELO TÉRREO			
PROJETO DE INSTALAÇÕES			
COORDENAÇÃO CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educatonal		DIAGRAMA_UNIFILAR_380-220V DIAGRAMA-FUNCIONAL PLANTA_BAIXA_GERAL	
E		ELE	
REVISÃO R.00		ESCALA INDICADA	
FORMATO (841x591)		DATA EMISSÃO JAN/2021	
		PRANCHA 01/08	