

[illegible][illegible]

- EXECUTAR ESTE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL;
- ANTES DA CONCRETIZAÇÃO PREVER PISCINA PARA AS TUBULAÇÕES DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NBR 6118:2014;
- PARA POSICIONAMENTO DAS LUMINARIAS OBSERVAR LOCALIZAÇÃO NA PLANTA DE FORRO;
- OS ELÉTRICISTAS QUE SEQUEM ATE O QUADRO DE ALIMENTAÇÃO GERAL, DEVERÃO SER EM PVC RÍGIDO ROSA-VERDE;
- OS ELÉTRICISTAS APARENTES (PÁTEO) DEVERÃO SER DE AÇO GALVANIZADO;
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO FINEC.

RECOMENDAÇÕES:

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

MINISTÉRIO DA  
EDUCAÇÃO

## PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO	
ENDEREÇO	
MANGRO - UF	
PROPRIETÁRIO	
RESP. TÉCNICO	
CREA	
AUTOR DO PROJETO: Flávia Teixeira do Nascimento Junior	
CREA 13.300.DCF	
OBJETO	CREA
	PA

ESCOLA 13 SALAS DE AULA - MODELO TÉRREO  
PROJETO DE INSTALAÇÕES

COORDENAÇÃO CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educcional	REDE_ELÉTRICA_220-127V ILUMINAÇÃO EXTERNA QDFL_ILUM_EXT PLANTA_BAIXA_GERAL		ELE
	REVISÃO R.00	ESCALA 1:75 DATA EMISSÃO JAN/2022	
FORMATO (1377x841)			PRANCHAS 03/10