


NOTAS:

- OS PROJETOS DEVEM SER ADAPTADOS TECNICAMENTE CONFORME AS EXIGÊNCIAS DO CORPO DE BOMBEIROS ESTADUAL;
- O ONTE FEDERADO DEVERÁ REALIZAR AS ALTERAÇÕES NECESSÁRIAS ATÉ A APROVAÇÃO E, APÓS ESTA, INCLUIR NO SISTEMA - SIMEC - NOVO PROJETO E NOVA ART DO ENGENHEIRO RESPONSÁVEL PELAS ADEQUAÇÕES;
- EXECUTAR ESTE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL;
- ANTES DA CONCRETAGEM PREVER PASSAGEM PARA AS TUBULAÇÕES DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NBR 6118:2014.

REFERÊNCIAS:

- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS;
- PLANILHA DE QUANTITATIVOS.

				<h2 style="text-align: center;">CONSTRUÇÃO DE ESCOLA NO B. CAPITÃO BRAS</h2>			
PROPRIETÁRIO:		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAJATI-SP					
ENDEREÇO:		RUA JOÃO PEREIRA S/N - BAIRRO CAPITÃO BRAS					
MUNICÍPIO - UF:		CAJATI-SP					
_____ PROPRIETÁRIO							
RESP. TÉCNICO		CREA					
AUTOR DO PROJETO		CAU					
DLFO				CREA			
				RA			
OBSERVAÇÕES:							

<h3 style="text-align: center;">PROJETO DE INSTALAÇÕES</h3>							
COORDENAÇÃO		PLANTA DE COMBATE A INCENDIO LANÇAMENTO DA REDE DE HIDRANTES PLANTA BAIXA DO TERREO				<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">HIN</div>	
FORMATO		REVISÃO		ESCALA 1/75 1/200		PRANCHAS	
DESENHO				DATA EMISSÃO 12/02/16		01/05	