



ANEXO F8 - ESCOLA ENSINO FUNDAMENTAL				
INFORMATIVO - MEDIDAS DE SEGURANÇA				
EXTINTORES IT-06	pavimento térreo 4 extintores (2 água 2-A e 2 pó ABC 2-A 20-B-C) pavimento inferior 4 extintores (3 água 2-A e 1 pó ABC 2-A 20-B-C)			
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	17 pontos			
ALARME E DETECÇÃO	NENHUM			
HIDRANTES	NENHUM			
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	2 pontos			
BRIGADA DE INCÊNDIO				
CLASSIFICAÇÃO				
GRUPO	OCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
E	ENSINO FUNDAMENTAL	E 1	ESCOLA MUNICIPAL	ESCOLA MUNICIPAL
CARGA DE INCÊNDIO IT-09				
OCUPAÇÃO/USO	DESCRIÇÃO	DIVISÃO	CARGA DE INCÊNDIO	
ENSINO FUNDAMENTAL	ESCOLA MUNICIPAL	E 1	300 MJ/m ²	
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO				
RISCO	CARGA DE INCÊNDIO MJ/m²			
BAIXO	300 MJ/m ²			

PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO		FOLHA
		2
OBRA: ESCOLA MUNICIPAL BUENO DE PAIVA - ENSINO FUNDAMENTAL		
LOCAL: Praça Coronel José Vieira, 38		
PAVIMENTO INFERIOR E ANEXO DE SALAS		
BAIRRO: CENTRO	CIDADE: PARAÍSOPLIS - MG	
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAÍSOPLIS - MG		
SITUAÇÃO S/ ESCALA:		
PROPRIETÁRIO:		
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAÍSOPLIS - MG		
RESPONSÁVEL TÉCNICO E AJUD DO PROJETO: Arquiteto ROBERTO KIMURA CAU A-8182-5		
ÁREAS (m²) ÁREA DO TERRENO = 4.500,00 m ² PAVIMENTO INFERIOR = 300,00 m ² REFEITÓRIO = 113,40 m ² ESCOVÁRIO = 11,05 m ² ANEXO SALAS = 274,38 m ² ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA = 705,81 m ² ÁREAS A DESCONTAR: BANHEIROS PAV. INFERIOR = 51,24 m ² ESCOVÁRIO = 18,05 m ² ÁREA TOTAL A SER CONSIDERADA = 636,52 m ²		
BOMBEIRO:		

ÁREAS COBERTAS NÃO COMPUTADAS (m ²)	
BANHEIROS PAVIMENTO INFERIOR	51,2400
BANHEIROS PAVIMENTO TERREO	25,2600
ESCOVÁRIO	18,0500

PLANTA PAVIMENTO INFERIOR
escala 1/100