




- ## CONTROLE DE REVISÕES

Nº	DATA	DESCRIÇÃO
<div>  <div> Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação </div> </div> <div> MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO </div>		
<div>PROJETO PADRÃO - FNDE</div>		
<div>PROPRIETÁRIO :</div>		
<div>ENDEREÇO:</div>		
<div>MUNICÍPIO - UF:</div>		
<div> <div>PROPRIETÁRIO</div> <div>RESP. TÉCNICO</div> <div>AUTOR DO PROJETO</div> <div> <div>CREA</div> <div>CAU</div> </div> </div>		



Pilares				Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
PF-1	15x95	0	445	VPF-1	15x15	0	445
PF-2	15x40	0	445	VPF-2	15x15	0	445
PF-3	15x40	0	445	VPF-3	15x15	0	445
PF-4	15x40	0	445	VPF-4	15x15	0	445
PF-5	15x95	0	445				
PF-9	25x40	0	445	Características dos materiais			
PF-11	20x40	0	445	fck		Ecs	
PF-12	20x50	0	445	(kgf/cm²)		(kgf/cm²)	
PF-17	20x50	0	445	300		268384	
PF-18	20x30	0	445	Dimensão máxima do agregado = 19 mm			
PF-19	20x30	0	445	Legenda das vigas e paredes			
PF-20	15x25	0	445	 Viga			
PF-21	15x25	0	445				



DLFO		CREA	
		RA	
OBSERVAÇÕES:			
ESCOLA 5 SALAS DE AULA - MODELO TÉRREO			
PROJETO DE ESTRUTURA			
COORDENAÇÃO CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educatonal	PLANTA DE FORMA COBERTURA CORTE A-A E CORTE B-B BLOCO F - MULTIUSO		SCO
FORMATO A1	REVISÃO R.00	ESCALA 1:50	PRANCHA 45/110
		DATA EMISSÃO JAN/2021	