



Forma do pavimento COBERTURA
escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	14x14	0	400
V2	14x14	0	400
V3	14x14	0	400
V4	14x14	0	400

Características dos materiais	
fck	Ecs
(kgf/cm²)	(kgf/cm²)
250	289800
Dimensão máxima do agregado = 19 mm	

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	14 x 26	0	400
P2	20 x 20	0	400
P3	14 x 26	0	400
P5	14 x 26	0	400
P6	14 x 26	0	400
P7	14 x 26	0	400
P9	14 x 26	0	400
P13	14 x 26	0	400
P20	20 x 20	0	400
P21	20 x 20	0	400
P22	20 x 20	0	400
P23	20 x 20	0	400
P24	20 x 20	0	400
P25	20 x 20	0	400



PREFEITURA MUNICIPAL DE
SÃO FRANCISCO/MG
"SÃO FRANCISCO NO CAMINHO CERTO"

CEMEI NOSSA SENHORA APARECIDA

COMUNIDADE ANGICAL

PROJETO ESTRUTURAL

CONSTRUÇÃO DE ESCOLA MUNICIPAL - 1 SALA

DATA FEVEREIRO/2023	BAIRRO ZONA RURAL	COMUNIDADE ANGICAL	CIDADE SÃOFRANCISCO	ESTADO MG
------------------------	----------------------	-----------------------	------------------------	--------------

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO FRANCISCO - MG
CNPJ: 22.679.153/0001-40

EXECUÇÃO:
EMPRESA:
CNPJ:

ENGENHEIRO PROJETISTA:
SARAH MENDES CARDOSO
CREA:220767/D
ART:MG20231839547

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
ENG.º :
CREA:
ART:

AUTENTICAÇÕES:

Secretaria Municipal de Educação
E-mail: semed@prefeituradesaofrancisco.mg.gov.br
Endereço: Rua Ferreira Leite, nº 276, Centro
Telefone: (38)3631-3976
São Francisco - MG

CONTEÚDO	ESCALA	FOLHA
INDICADO	INDICADA	08/08