



Planta	Dimensão (cm)	Concreto		Armaduras CA-50 e CA-60			Taxa (kg/m³)
		Tipo: C25, usina.rigor Cobrimento: 2.5 cm		Longitudinal (kg)	Estribos (kg)	Total +10 % (kg)	
		VOLUME (m³)	Fôrmas (m²)				
Piso 2	30x15	0.18	3.60	16.0	5.2	23.3	117.78
Piso 1		0.02	0.45	7.3	6.8	15.5	626.67
Total		0.20	4.05	23.3	12.0	38.8	174.32

NOTAS		LEGENDA		QUADRO DE REVISÕES				REVISÃO		
1) TODAS DIMENSÕES EM CENTÍMETROS (E.A.)		(T.V.) – TOPO DA VIGA	(F.B.) – FUNDO DO BLOCO					0		
2) UTILIZAR CONCRETO fck = 25 MPa		(T.L.) – TOPO DA LAJE	(F.C.B) – FUNDO DA CHAPA DE BASE					DESENHO		
		(F.V.) – FUNDO DA VIGA	LP – LADO POSTERIOR					AFONSO HENRIQUE VILELA Eng. Civil CREA 78.066/D – MG		ESCALA: 1:50
		(F.L.) – FUNDO DA LAJE	LA – LADO ANTERIOR	0	Emissão Inicial	29/09/2023	Danilo	Afonso		
		(T.B.) – TOPO DO BLOCO	AL – AMBOS OS LADOS	REVIS.	DISCRIMINAÇÃO	DATA	DESENHO	APROV.	A1 (8410 x 5940)	NÚMERO DO AUTOR EM-032-23-334-01
									DATA: 29/SETEMBRO/2023	