



RESUMO DO AÇO, CONCRETO, FÔRMAS E OUTROS PILARES

AÇO	DIAM. Ø	QUANTIDADE DE BARRAS	PESO TOTAL
CA 50	10.0	10	75,60Kg
CA 60	5.0	12	23,04kg
VOLUME DE CONCRETO		0,80m³	
ÁREA DE FÔRMA		8,64m²	

RESUMO DO AÇO, CONCRETO, FÔRMAS E OUTROS VIGAS BALDRAMES

AÇO	DIAM. Ø	QUANTIDADE DE BARRAS	PESO TOTAL
CA 50	8.0	11	52,80Kg
CA 60	5.0	13	24,96kg
VOLUME DE CONCRETO		1,12m³	
ÁREA DE FÔRMA		13,70m²	

APROVAÇÃO
PARA USO DOS SETORES DE FISCALIZAÇÃO

CONTRATANTE PROPRIETÁRIO DO PROJETO		CONTRATANTE: MUNICÍPIO DE ITAPEVERICA/MG CNPJ: 18.308.742/0001-44 ENDEREÇO: RUA VIGÁRIO ANTUNES, N.º 155, CENTRO - CEP: 35.550-000 TELEFONE: (37) 3341-8500	ASSINATURA DO PROPRIETÁRIO/ REPRESENTANTE LEGAL: WIRLEY RODRIGUES REIS PREFEITO MUNICIPAL
	CONTRATADA RESPONSABILIDADE TÉCNICA		CONTRATADA: ESCALA SOLUÇÕES EM EM PROJETOS EIRELI-ME CNPJ: 28.169.056/0001-93 ENDEREÇO: RUA JUSSARA, N.º 196, LOJA 3 CENTRO - CEP: 35.604-000 TELEFONE: (37) 99136-7091

PROJETO
CADASTRO TÉCNICO

PROJETO ESTRUTURAL - TERMINAL RODOVIÁRIO

ENDEREÇO:
RUA IDALINO CÂNDIDO RABELO
MUNICÍPIO DE ITAPEVERICA/MG

QUADRO DE ÁREAS ÁREA A SER CONSTRUÍDA: 486,00M² ÁREA DO TERRENO: 1.930,60M²	DATA: NOVEMBRO/2022 ESCALA: 1:30 FOLHA:	ÚLT. REVISÃO: COTAS: METROS
---	--	--------------------------------

PEÇAS GRÁFICAS:
FUNDAÇÃO: VIGAS BALDRAMES - SUPERESTRUTURA; PILARES
ALMOXARIFADO

02/03