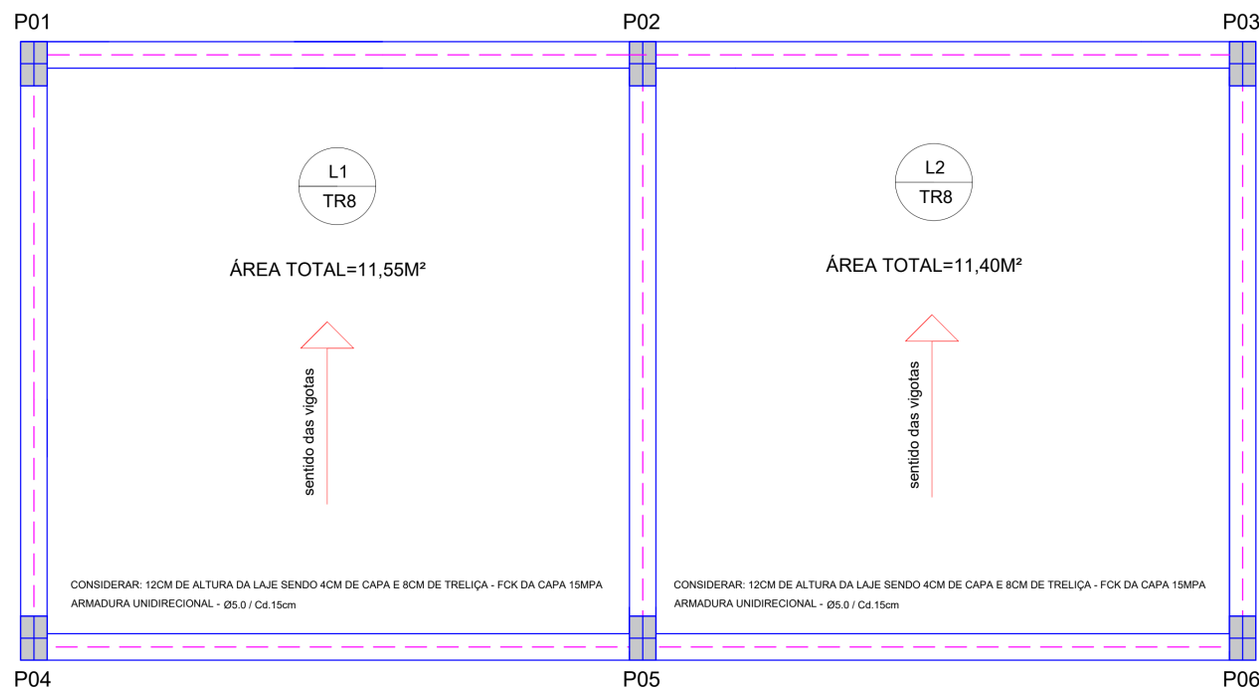


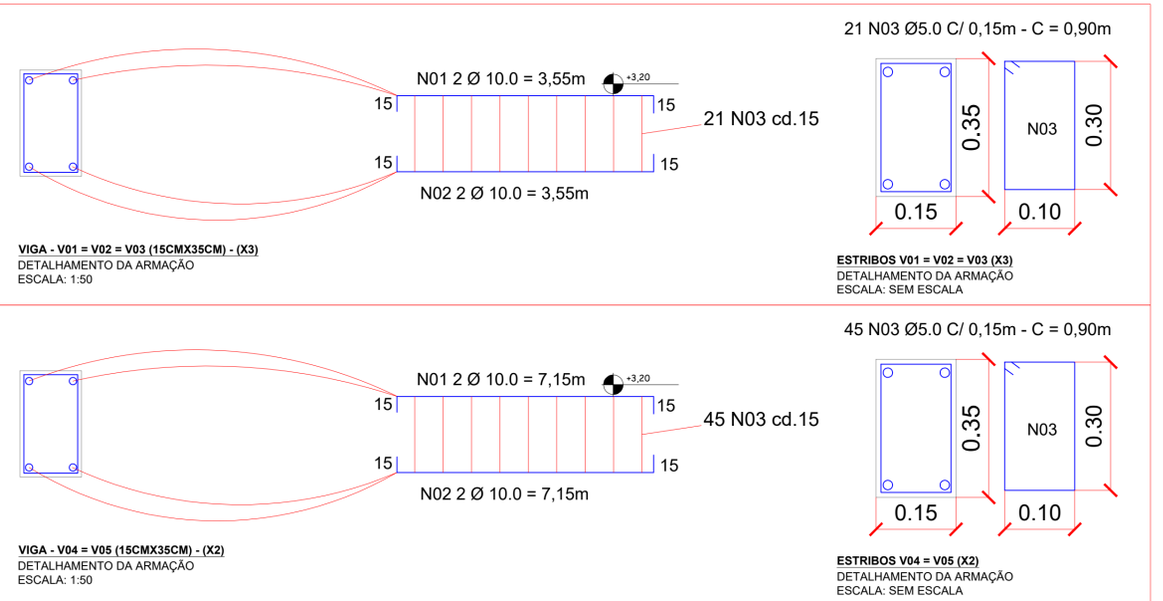
**LOCAÇÃO DA VIGAS AÉREAS - SUPERESTRUTURA**

ALMOXARIFADO  
ESCALA: 1/30



**DIMENSIONAMENTO DAS LAJES**

ALMOXARIFADO  
ESCALA: 1/30



VIGA - V01 = V02 = V03 (15CMX35CM) - (X3)  
DETALHAMENTO DA ARMAÇÃO  
ESCALA: 1:50

VIGA - V04 = V05 (15CMX35CM) - (X2)  
DETALHAMENTO DA ARMAÇÃO  
ESCALA: 1:50

RESUMO DO AÇO, CONCRETO, FÔRMAS E OUTROS VIGAS - SUPERESTRUTURA			
AÇO	DIAM. Ø	QUANTIDADE DE BARRAS	PESO TOTAL
CA 50	10.0	10	75,60Kg
CA 60	5.0	13	24,96kg
VOLUME DE CONCRETO			1,20m³
ÁREA DE FÔRMA			15,75m²

APROVAÇÃO	PARA USO DOS SETORES DE FISCALIZAÇÃO		
	CONTRATANTE	CONTRATADA	PROJETO
PROPRIETÁRIO DO PROJETO	<p>MUNICÍPIO DE ITAPECERICA/MG CNPJ: 18.308.742/0001-44 ENDEREÇO: RUA VIGÁRIO ANTUNES, N.º 155, CENTRO - CEP: 35.550-000 TELEFONE: (37) 3341-8500</p>	<p>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</p>	<p>ASSINATURA DO PROPRIETÁRIO/ REPRESENTANTE LEGAL:  WIRLEY RODRIGUES REIS PREFEITO MUNICIPAL</p> <p>ASSINATURA DO RESPONSÁVEL TÉCNICO:  THÂMILA ISRAEL DOS REIS ENGENHEIRA CIVIL - CREA 162.450/D ART VINCULADA:MG20221600610</p>
<p><b>PROJETO ESTRUTURAL - TERMINAL RODOVIÁRIO</b></p> <p>ENDEREÇO: RUA IDALINO CÂNDIDO RABELO MUNICÍPIO DE ITAPECERICA/MG</p>			
PROJETO	CADASTRO TÉCNICO	QUADRO DE ÁREAS	DATA: NOVEMBRO/2022
		ÁREA A SER CONSTRUÍDA: 486,00M²	ESCALA: 1:30
PEÇAS GRÁFICAS: VIGAS AÉREAS - SUPERESTRUTURA E LAJES ALMOXARIFADO		ÁREA DO TERRENO: 1.930,60M²	FOLHA: 03/03