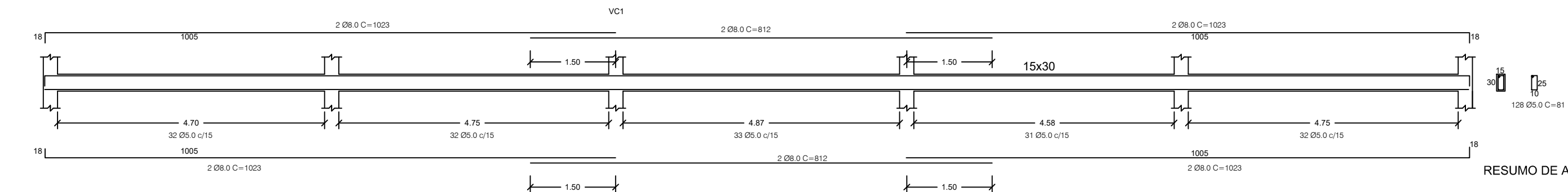


RESUMO DE AÇO VIGAS DA LAJE

AÇO	BIT. (mm)	COMPR. (m)	PESO (Kg)
60B	5,00	184,68	28,44
50A	8,00	125,74	49,67
50A	10,00	52,65	32,49
Peso Total		60B = 28,44 Kg	
Peso Total		50A = 82,16 Kg	

Vol= 37,60 X 0,15X0,30 = 1,69m³

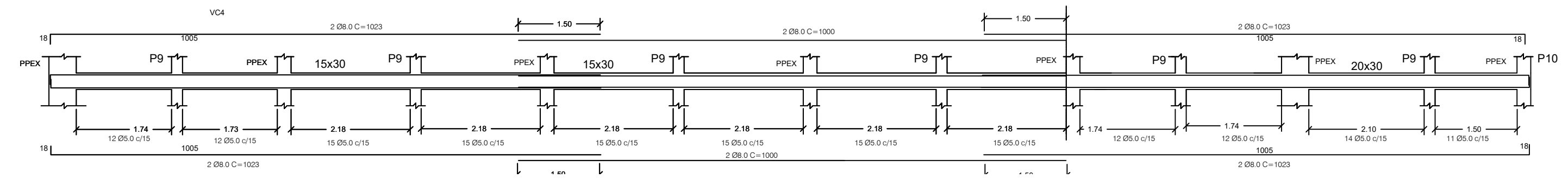
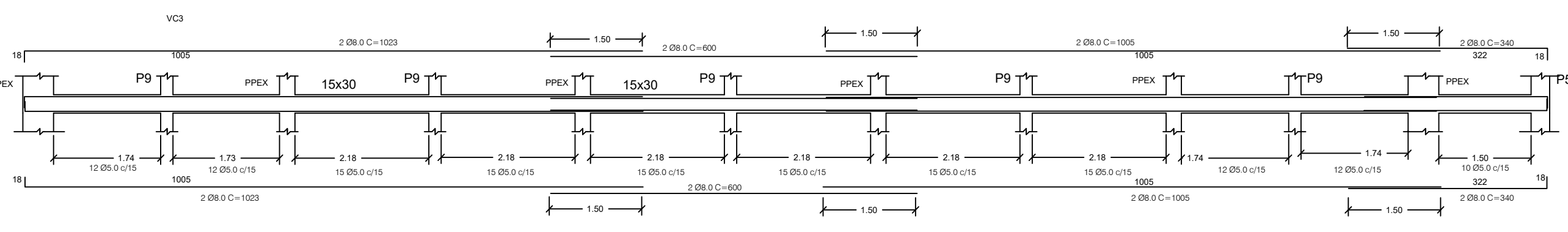
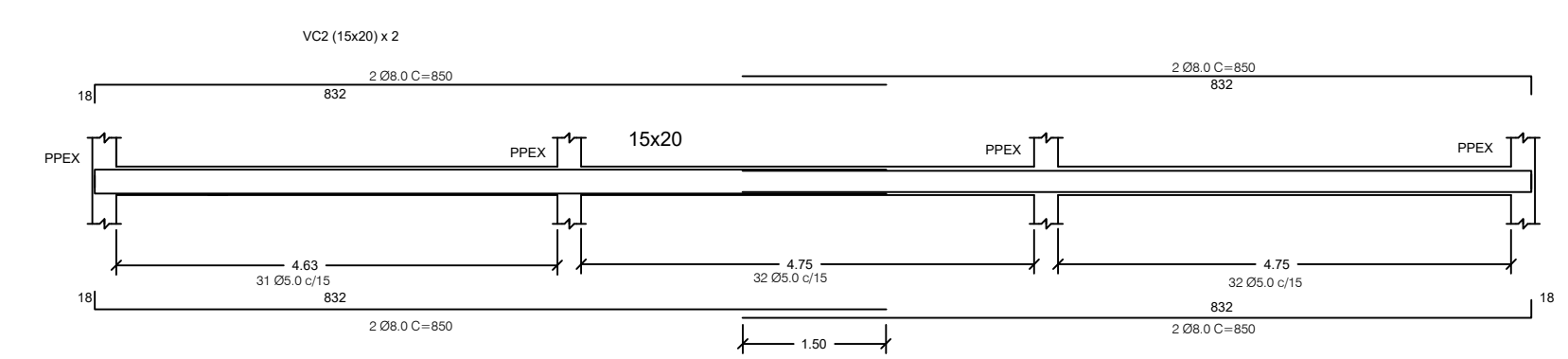
ARMAÇÃO VIGAS LAJE
Esc. 1:75



RESUMO DE AÇO VIGAS DE FECHAMENTO

AÇO	BIT. (mm)	COMPR. (m)	PESO (Kg)
60B	5,00	612,08	94,26
50A	8,00	615,54	243,14
Peso Total		60B = 94,26 Kg	
Peso Total		50A = 243,14 Kg	

Vol= 131,70 X 0,15X0,30 = 5,93 + 0,25 = 6,18m³



ARMAÇÃO VIGAS DE FECHAMENTO
Esc. 1:75

PRANCHA: PROJETO ESTRUTURAL		REVISÃO: 05/07/2021	FOLHA: 06/07
LOCAL Escola 2 de Maio Rua Tancredo de Almeida Neves, S/Nº, Glória de Dourados - MS			
ASSUNTO: ARMAÇÃO DAS VIGAS, LAJE E FECHAMENTO	DATA 03/07/2021	ESCALA INDICADA	ÁREA DE INTERVENÇÃO A = 965,25 m²
RESP. TÉCNICO: Paulo Carlos Silva Junior Engenheiro Civil - CREA: 27.894-D/PR - VISTO- 8981-MS. CPF: 836.397.489-72		PROPRIETÁRIO: Município de Glória de Dourados CNPJ: 03.155.942/0001-37	