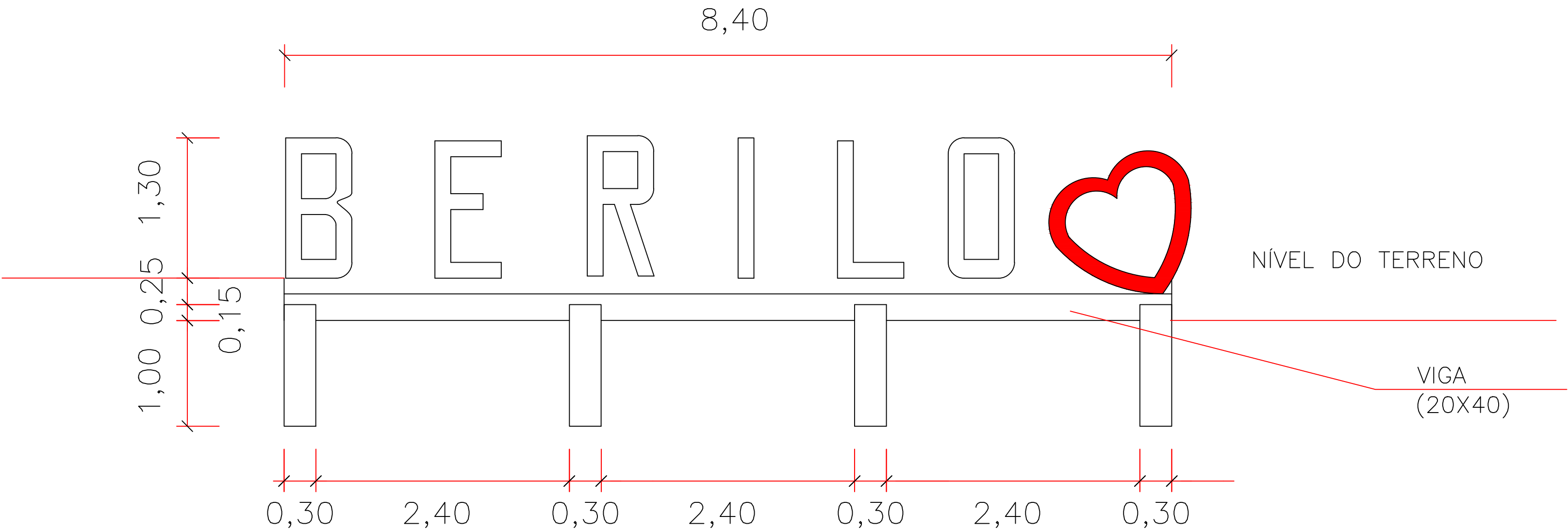
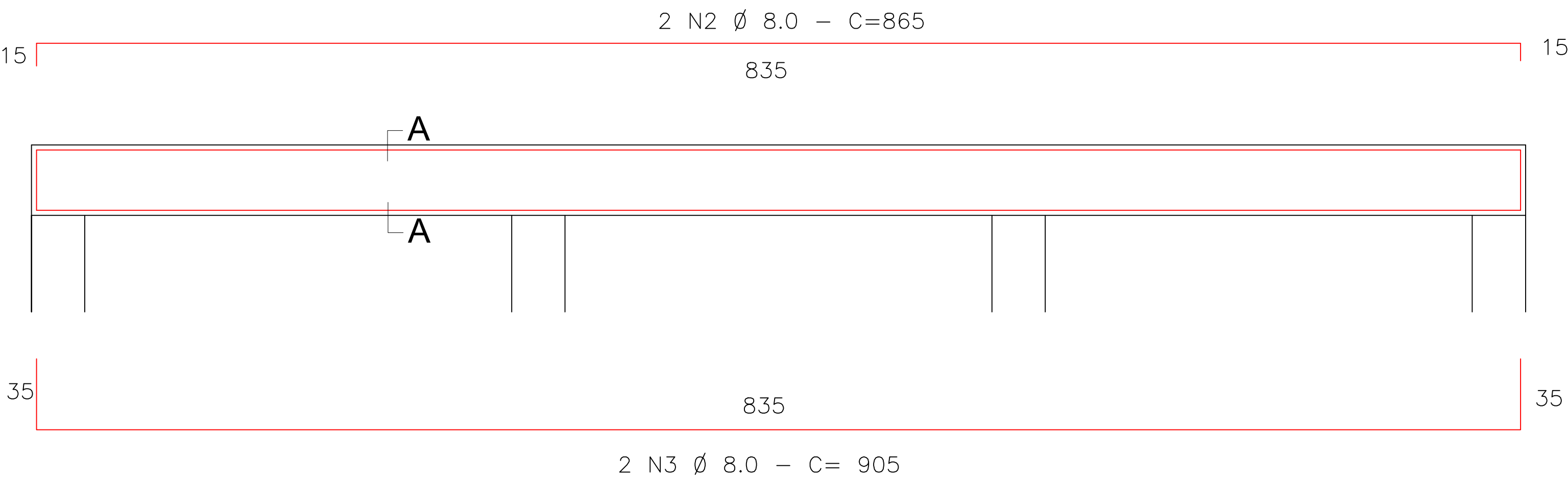


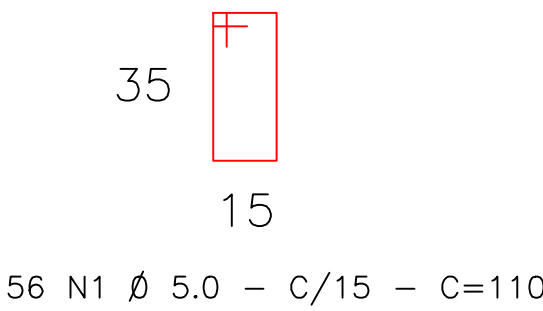
PLANTA DO LETREIRO



VIGA (20X40)



SEÇÃO A-A



Relação do aço

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	56	110	6160
CA50	2	8.0	2	865	1730
	3	8.0	2	905	1810

Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO LINEAR (kg/m)	PESO TOTAL (kg)
CA50	8.0	35.40	0.395	13.98
CA60	5.0	61.60	0.154	9.49
PESO TOTAL (kg)				
CA50		13.98		
CA60		9.49		

Relação do aço

ARRANQUE: P1 A P4  
SAPATA: S1 A S4

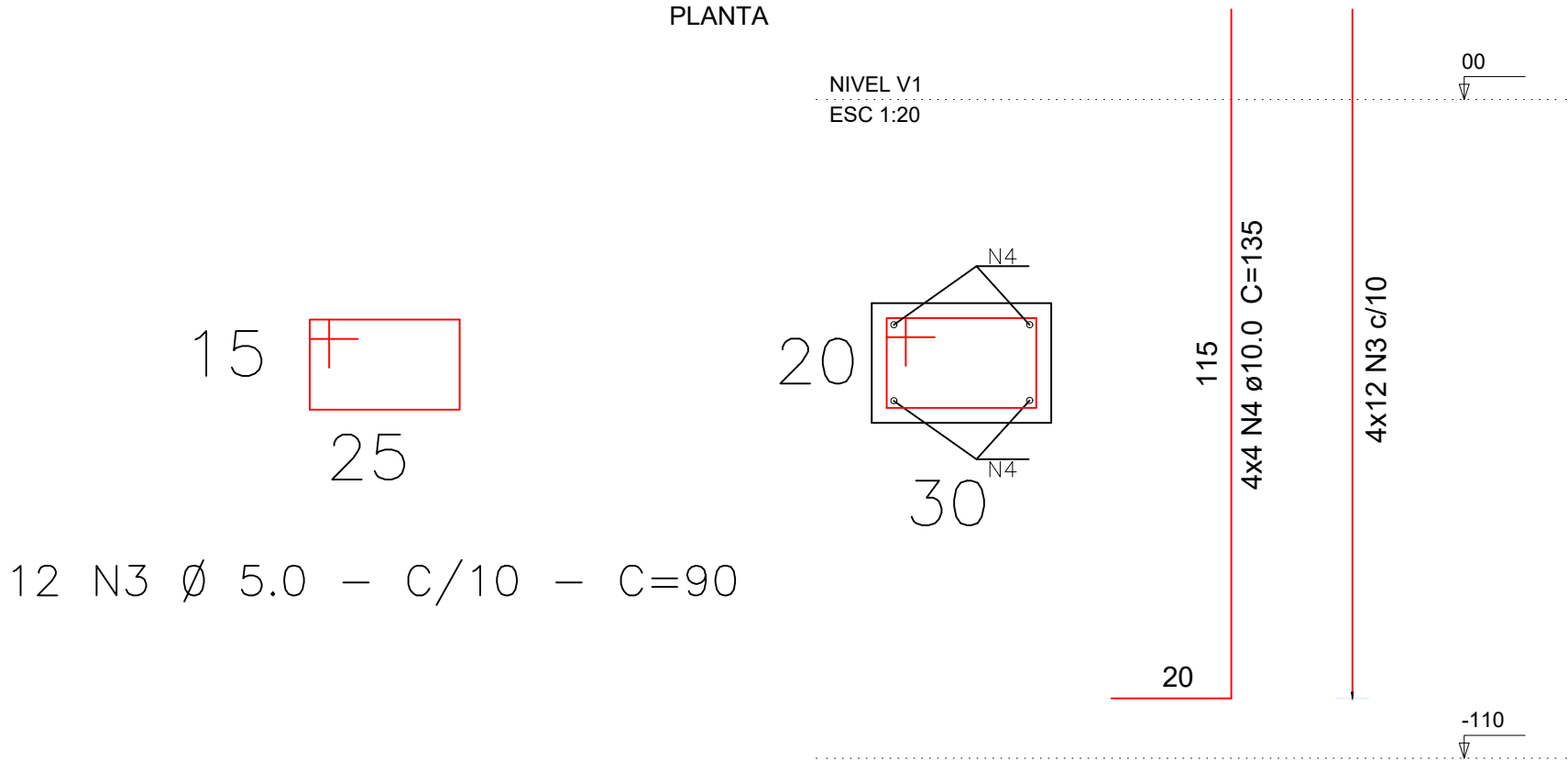
AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	20	80	1600
	2	5.0	16	70	1120
	3	5.0	48	90	4320
CA50	4	10.0	16	135	2160

Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO LINEAR (kg/m)	PESO TOTAL (kg)
CA50	10.0	21.60	0.617	13.33
CA60	5.0	70.40	0.154	10.84
PESO TOTAL (kg)				
CA50		13.33		
CA60		10.84		

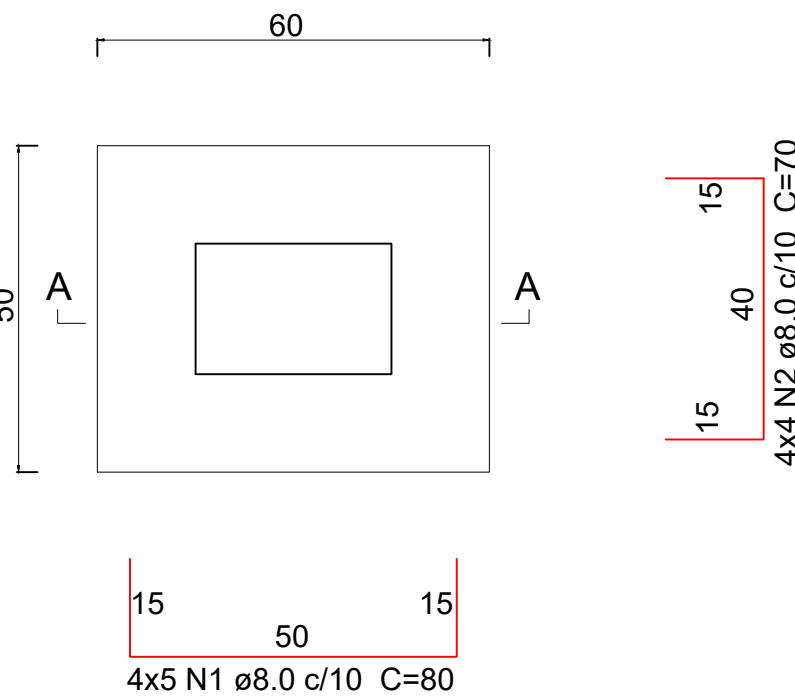
ARRANQUE: P1=P2=P3=P4

PLANTA



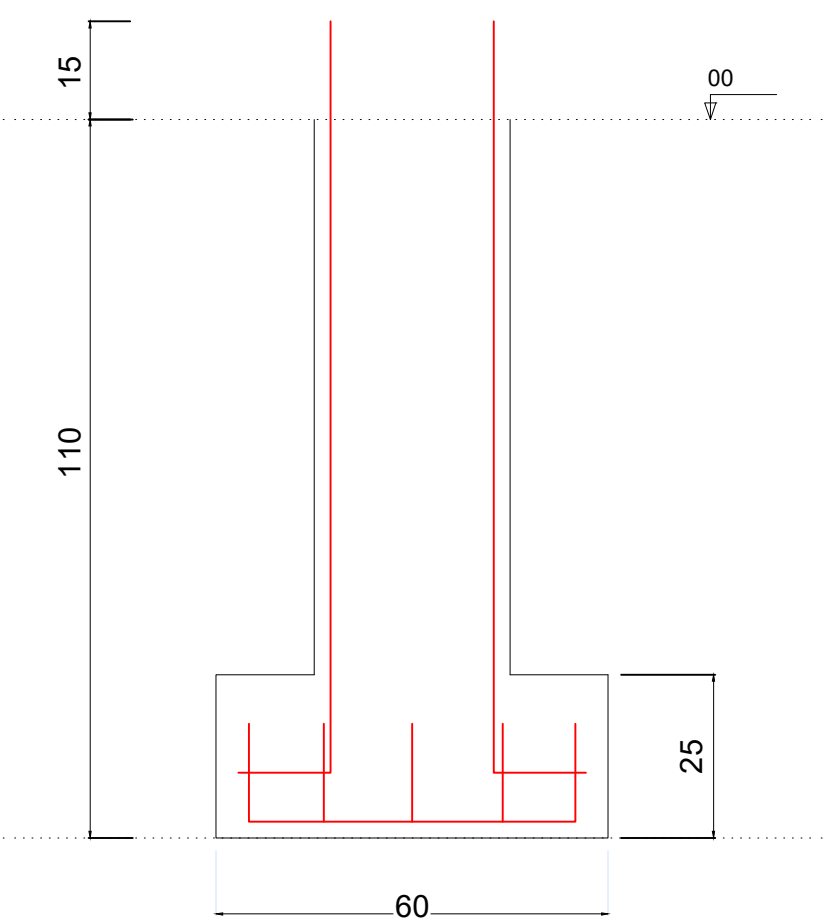
S1=S2=S3=S4

PLANTA



Solo compactado sobre a sapata  
peso específico > 1600.00 kgf/m³

CORTE A-A'



TÍTULO:	MONUMENTO DA CIDADE DE BERILO/MG
ENDEREÇO DA OBRA:	PRAÇA DR ANTÔNIO CARLOS - CENTRO - BERILO/MG
PROPRIETÁRIO:	ELANE LUIZ ALVES - PREFEITA MUNICIPAL
RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO:	JÚLIA DE OLIVEIRA MARTINS
CREA-MG: 253.906/D	
PROJETO ARQUITETONICO E ESTRUTURAL	DATA: AGOSTO/2022
PLANTA DO LETREIRO, DETALHE VIGA, DETALHE FUNDAÇÃO	FOLHA: ÚNICA