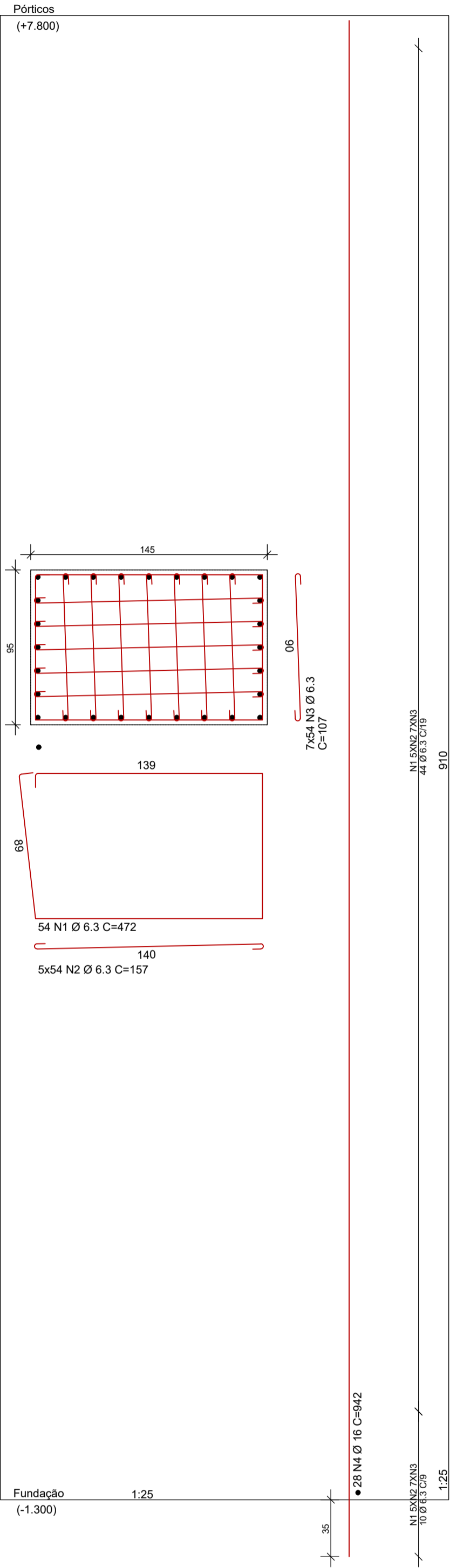
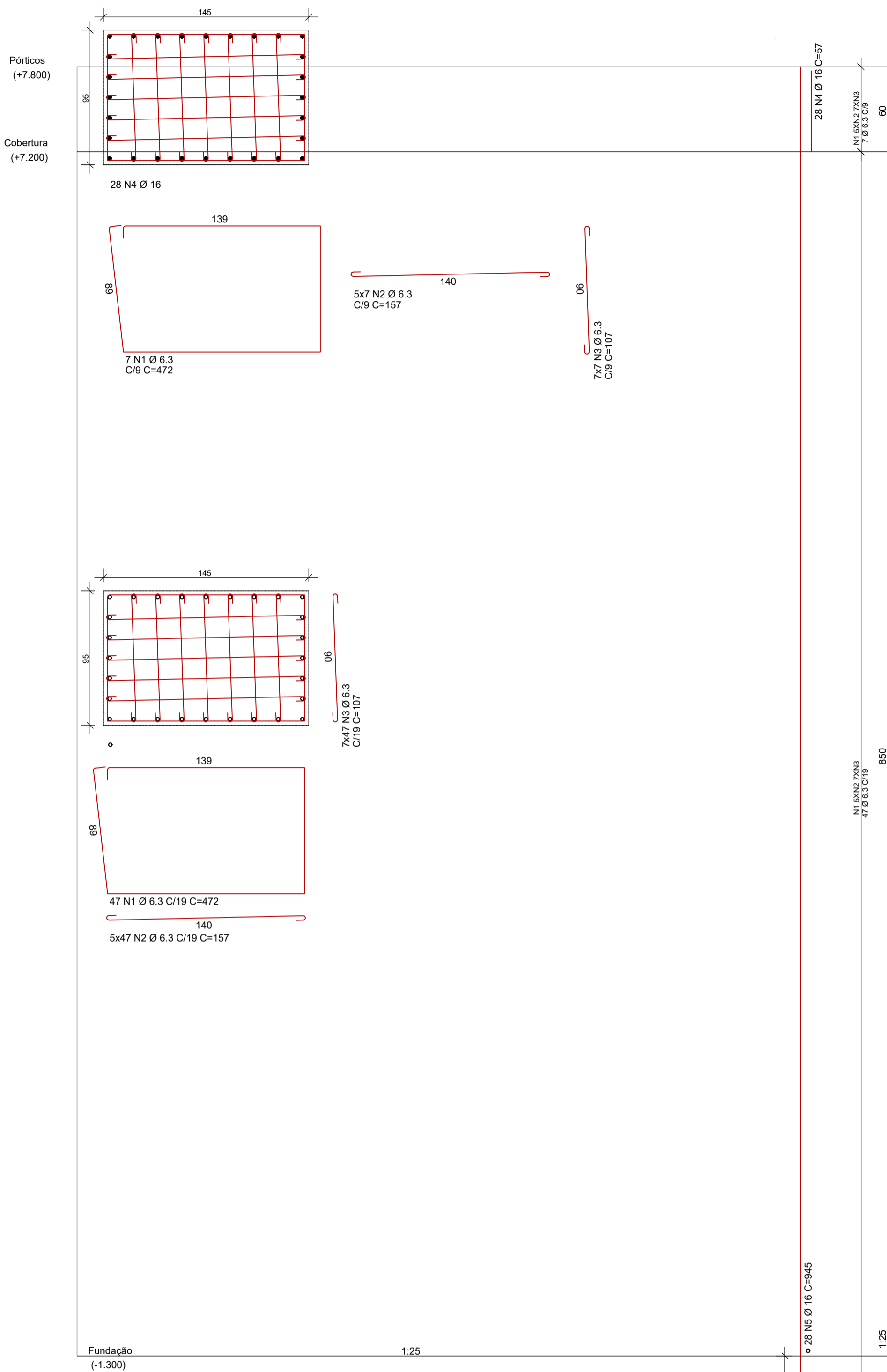


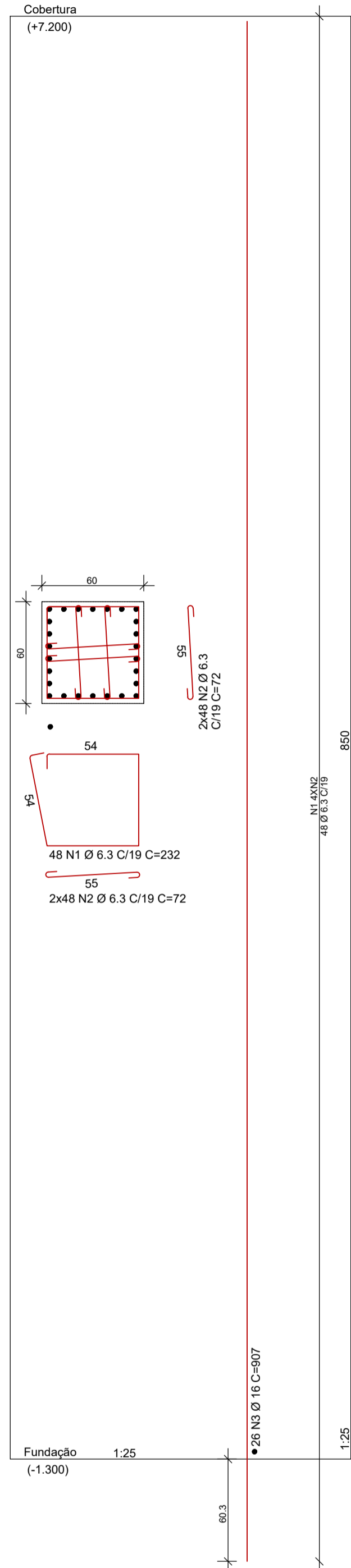
P35=P37 Lances 1 - 4



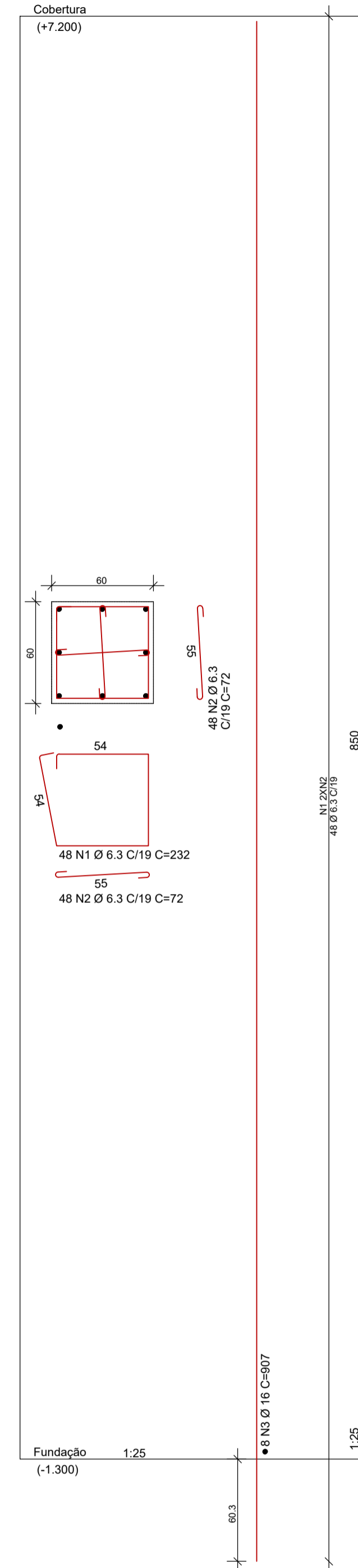
P36=P38=P122=P188 Lances 1 - 4



P39=P40=P66=P94 Lances 1 - 3



P44=P45=P46=P67=P68=P69=P70  
=P71=P72=P95 Lances 1 - 3



AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT (cm)	TOTAL (cm)
P35=P37 Lances 1 - 4 (X2)					
50A	1	6.3	108	472	50976
50A	2	6.3	540	157	84780
50A	3	6.3	756	107	80892
50A	4	16	56	942	52752
P36=P38=P122=P188 Lances 1 - 4 (X4)					
50A	1	6.3	216	472	101952
50A	2	6.3	1080	157	169560
50A	3	6.3	1512	107	161784
50A	4	16	112	57	6384
50A	5	16	112	945	105840
P39=P40=P66=P94 Lances 1 - 3 (X4)					
50A	1	6.3	192	232	44544
50A	2	6.3	768	72	55296
50A	3	16	104	907	94328
P44=P45=P46=P67=P68=P69=P70=P71=P72=P95 Lances 1 - 3 (X1)					
50A	1	6.3	480	232	111360
50A	2	6.3	960	72	69120
50A	3	16	80	907	72560

RESUMO AÇO CA 50-60				
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO	
50A	6.3	9303	2279	
50A	16	3319	5237	
Peso Total		50A =	7516 kg	

ESPAÇO RESERVADO PARA PREFEITURA:

PROJETO:  
TERMINAL RODOVIÁRIO DE VÁRZEA GRANDE - MT

CONTRATO:  
O.S Nº: 001/2021

Nº: XXXX  
DATA:

REVISÃO Nº: 02  
DATA:

ESCALA INDICADA:  
ESCALA INDICADA NO PROJETO

UNIDADE:  
cm

CONTEUDO:  
• DETALHAMENTO DE PILARES

NOME DO CLIENTE:  
VÁRZEA GRANDE

ASSINATURA DO CLIENTE:

AUTOR DO PROJETO:

ASSINATURA PROFISSIONAL:

RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO:

ASSINATURA PROFISSIONAL:

RRT PROJETO:

CONFIGURAÇÃO DE PLOTAGEM:  
☐ MODELO PMC  
☐ ARQUIVO EM ANEXO

FRANCA:  
02/28