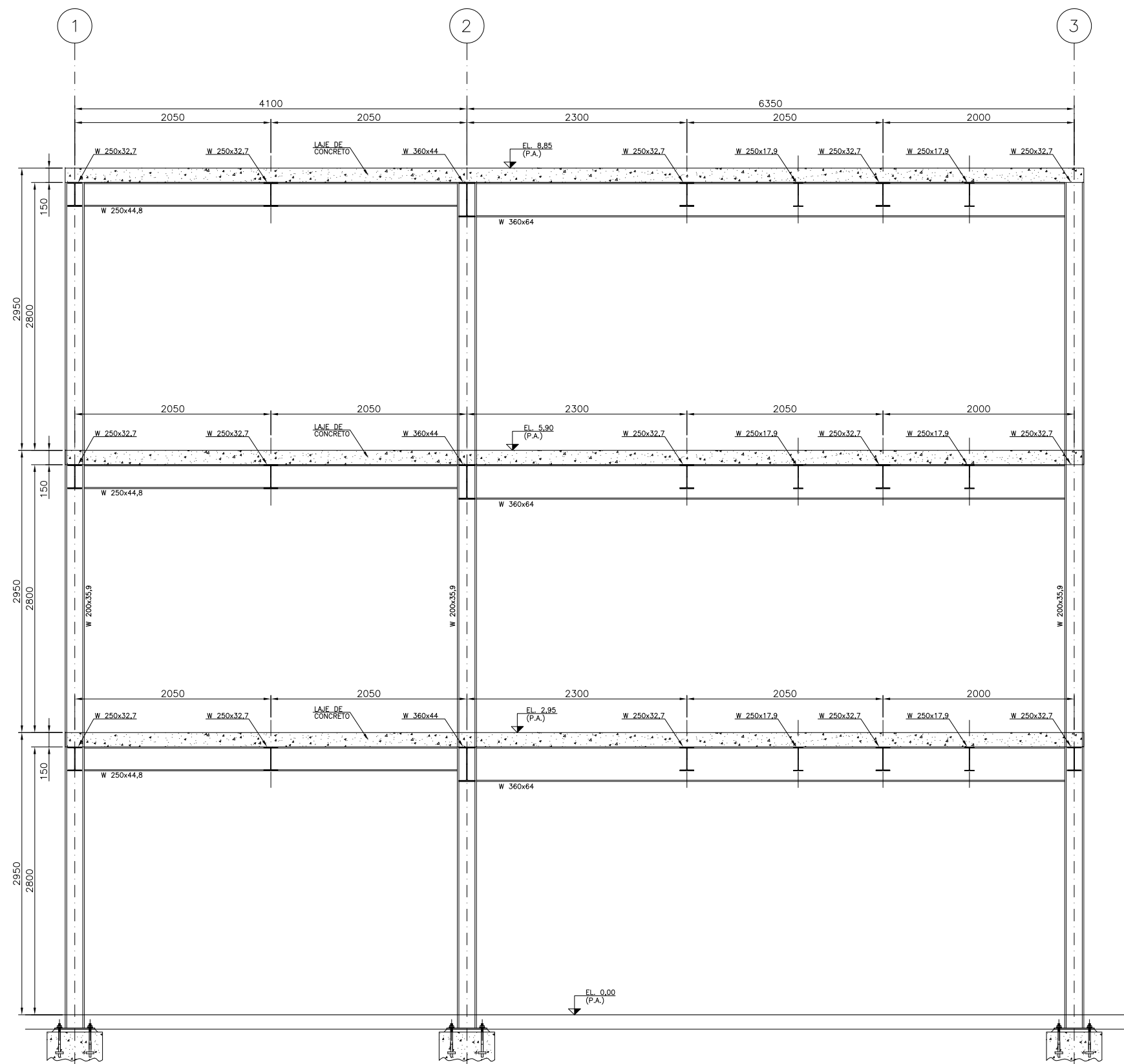


NOTAS GERAIS:

1 - PARA NOTAS GERAIS VER. DES. 001.



CORTE PELO EIXO C  
ESC 1:25

LISTA PRELIMINAR DE MATERIAL

DISCRIMINACAO	PESO (kg/m)	COMPR. (m)	PESO (kg)
<b>VIGAS 1º PAVIMENTO</b>			
W 360x64	64	7	448
W 360x44	44	8	352
W 250x44,8	44,8	9	403
W 250x32,7	32,7	65	2125
W 250x17,9	17,9	10	179
<b>VIGAS 2º PAVIMENTO</b>			
W 360x64	64	7	448
W 360x44	44	8	352
W 250x44,8	44,8	9	403
W 250x32,7	32,7	65	2125
W 250x17,9	17,9	10	179
<b>VIGAS COBERTURA</b>			
W 360x64	64	7	448
W 360x44	44	8	352
W 250x44,8	44,8	9	403
W 250x32,7	32,7	65	2125
W 250x17,9	17,9	10	179
<b>COLUMNAS</b>			
W 200x35,9	35,9	95	3410
SUB TOTAL			13931kg
10% DE LIGAÇÕES E SOLDA			1394kg
TOTAL			15325kg

QUADRO DE REVISOES			
REV.	DATA	DESCRICAO	PROJ.
0	00/00/00	EMISSÃO INICIAL P/ APROVAÇÃO	CRL

**LUCCAS PROJETOS**  
caio@lucasprojetos.com.br  
11-98181-5044

CLIENTE:

OBRAS: **RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR LUC - 000000** LOCAL: **SÃO PAULO - SP**

TITULO: **PROJETO UNIFILAR - ESTRUTURA METÁLICA PLANTAS, CORTES E DETALHES** FOLHA: **01/01**

RESPONSÁVEL: **ENG. CAIO R. LUCCAS** CREA: **5062521935**

ESCALA: **IND.** PROJ. **CRL** DES. **CRL** NOME ARQUIVO: **LP-10000-001-00** REV. **00**

FORMATOS

AT	ATL	AD
1	7	0,10
2	7	0,20
3	7	0,30
4	7	0,40
5	7	0,50
6	7	0,60
7	7	0,10
8	7	0,05
11	7	0,03
12	7	10%
66	7	10%

NOME DO ARQUIVO: **DWG**