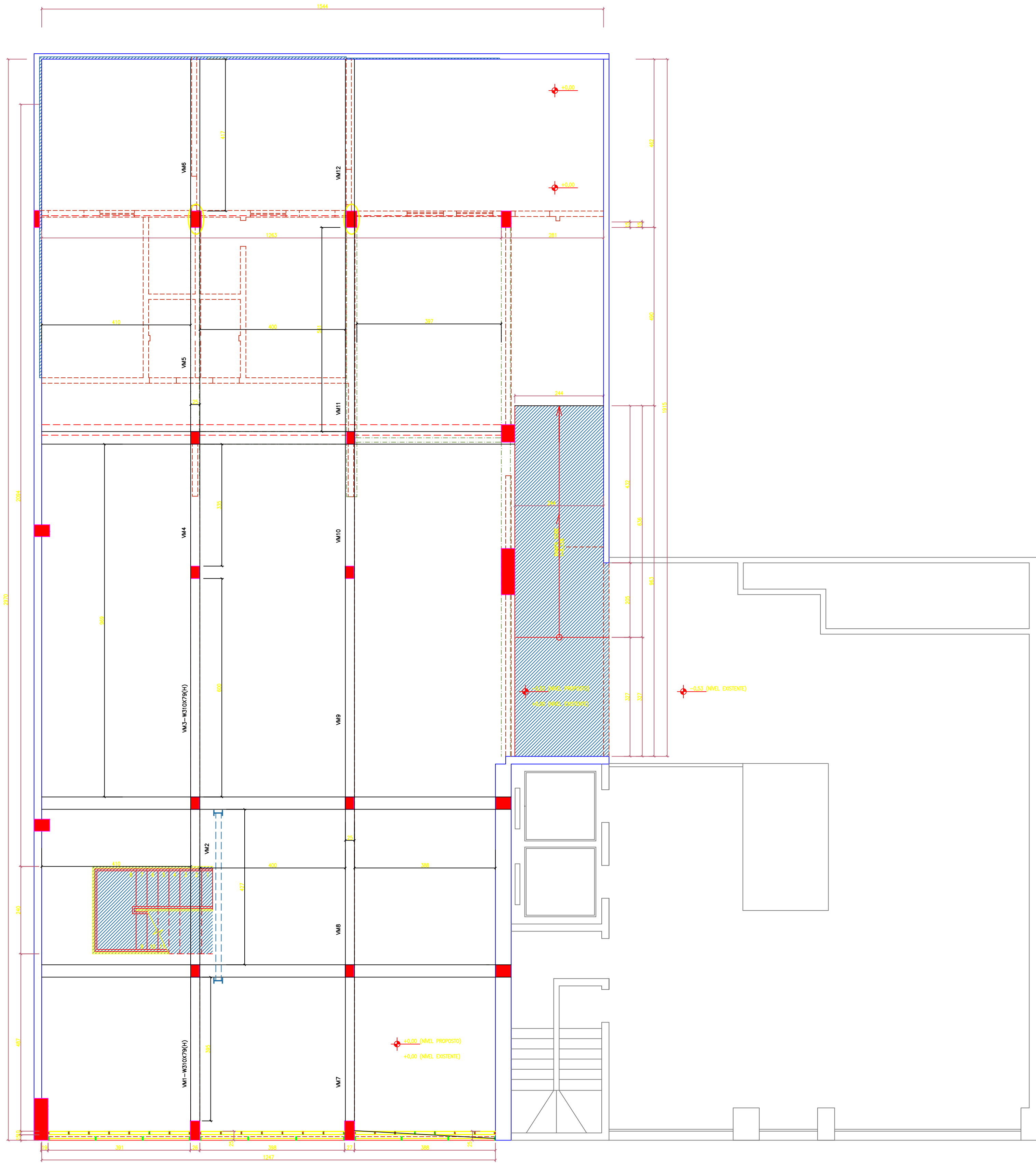


VISTA EM PLANTA DE LOCAÇÃO – VIGAS METÁLICAS DE REFORÇO – 1º PAVIMENTO



PLANTA 1º PAVIMENTO  
ESCALA 1/50

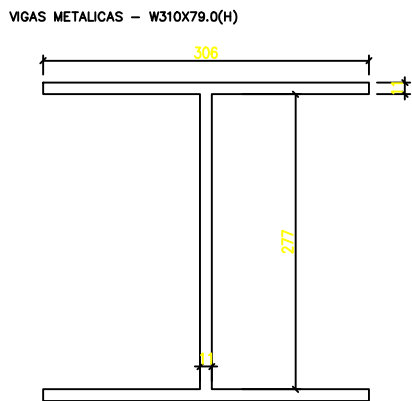
LEVANTAMENTO QUANTITATIVO

VIGAS METÁLICAS			
IDENT.	COMP.(M)	QUANT.	PESO (KG/M)
VM1	3.95	1.0	79.0
VM2	4.27	1.0	79.0
VM3	6.00	1.0	79.0
VM4	3.35	1.0	79.0
VM5	5.61	1.0	79.0
VM6	4.17	1.0	79.0
VM7	3.95	1.0	79.0
VM8	4.27	1.0	79.0
VM9	6.00	1.0	79.0
VM10	3.35	1.0	79.0
VM11	5.61	1.0	79.0
VM12	4.17	1.0	79.0

RESUMO DE VIGAS METÁLICAS	
PERFIL	PESO (KG)
A36	4.321,30

PARABOLTES		
TIPO	QUANT.	Ø
A325	96	2" X 70 MM

DETALHE DOS PERFIS METÁLICOS EM MM



NOTAS GERAIS:

- 1-ATENDER NBR'S ABNT 8800-6118.
- 2-VM1 A VM11 - W310X79.0(H).
- 3-ANCORAR NOS PILARES DE CONCRETO COM 8 PARABOLTES 2"X70MM.
- 4-O REFORÇO DAS VIGAS METÁLICAS - VM1 A VM11 - W 310X79.0 (H) DEVERÁ SER IMPLANTADO ANTES DA DEMOLIÇÃO DAS LAJES QUE SE ENCONTRAM ACIMA DA ELEVACÃO 0,00M.
- 5-OS PERFIS METÁLICOS DE REFORÇO DEVERÃO SER COLOCADOS ABAIXO DA FACE INFERIOR DAS VIGAS DE CONCRETO LONGITUDINAIS EXISTENTES DO 1º PAVIMENTO.



**BRASIL PERÍCIAS**  
Especializadas & Engenharia

CONVITO: AGENCIA CUSTODIO COLUMBO,  
R15 | FONECINEROS - MG |  
contato@custodio.com.br

PROJETO:  
**ATENDIMENTO AO PÚBLICO DA SEDE DO CRM-MG**

CLIENTE:  
**CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA DE MINAS GERAIS**

ENDEREÇO:  
EDIFÍCIO AMÉRICO RENÉ GIANNETTI - RUA DOS TIMBIRAS, 1.200 - BOA VIAGEM, BELO HORIZONTE - MG, 30140-064

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

GERSON ANGELO JOSÉ CAMPEIRA  
CREA MG:32.607/D

LUANA NUNES DE OLIVEIRA  
CREA MG: 203.193/D

CONTEÚDO:  
**PLANTA DE LOCAÇÃO - 1º PAVIMENTO  
VIGAS METÁLICAS DE REFORÇO**

DATA:  
DEZ/2021

FECHA:  
04/12