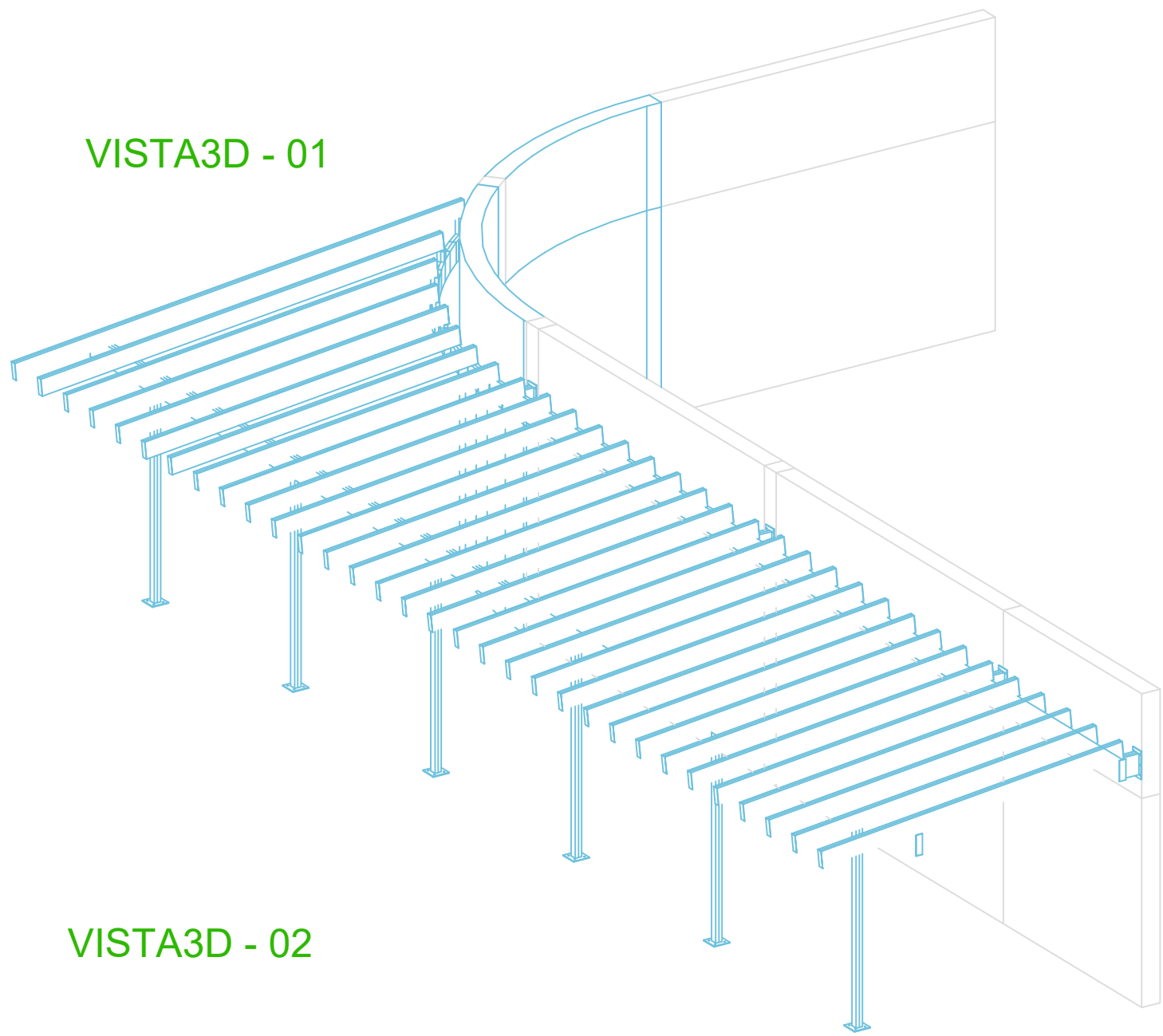
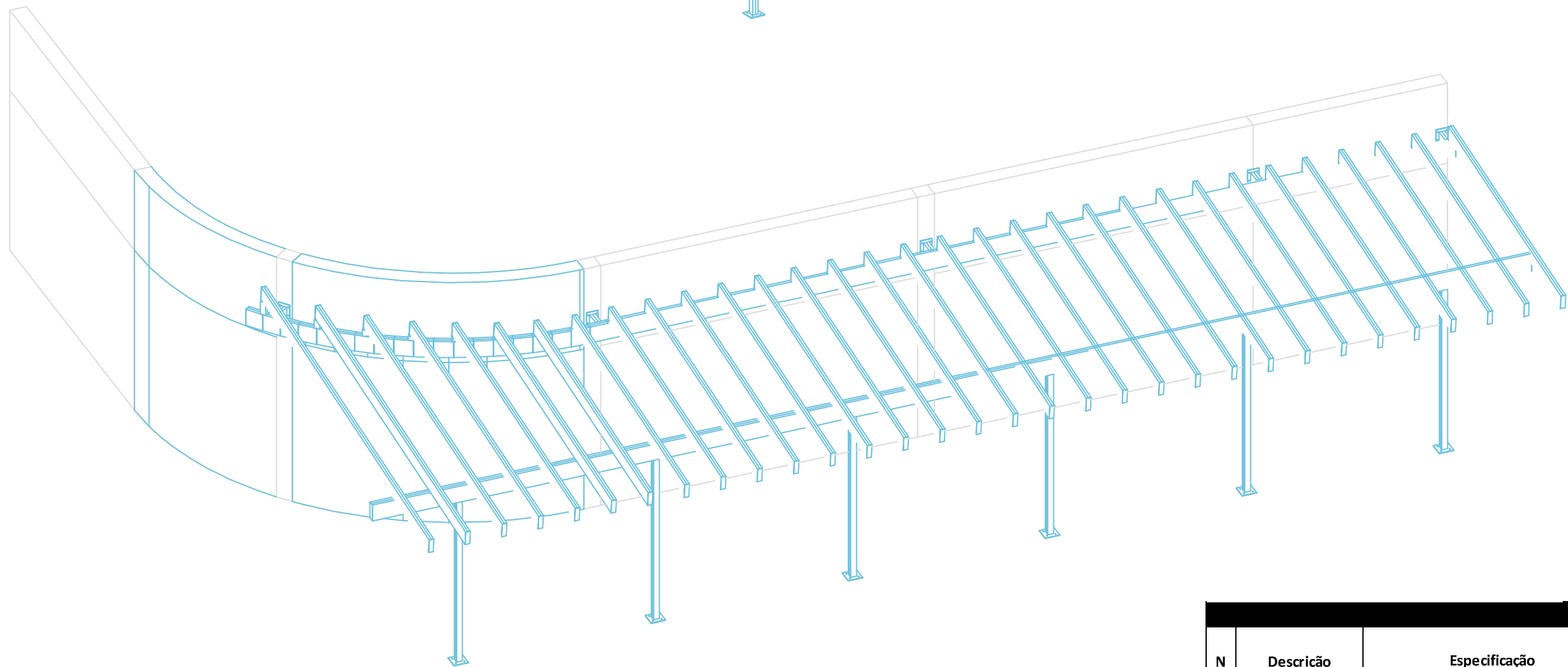


%Note

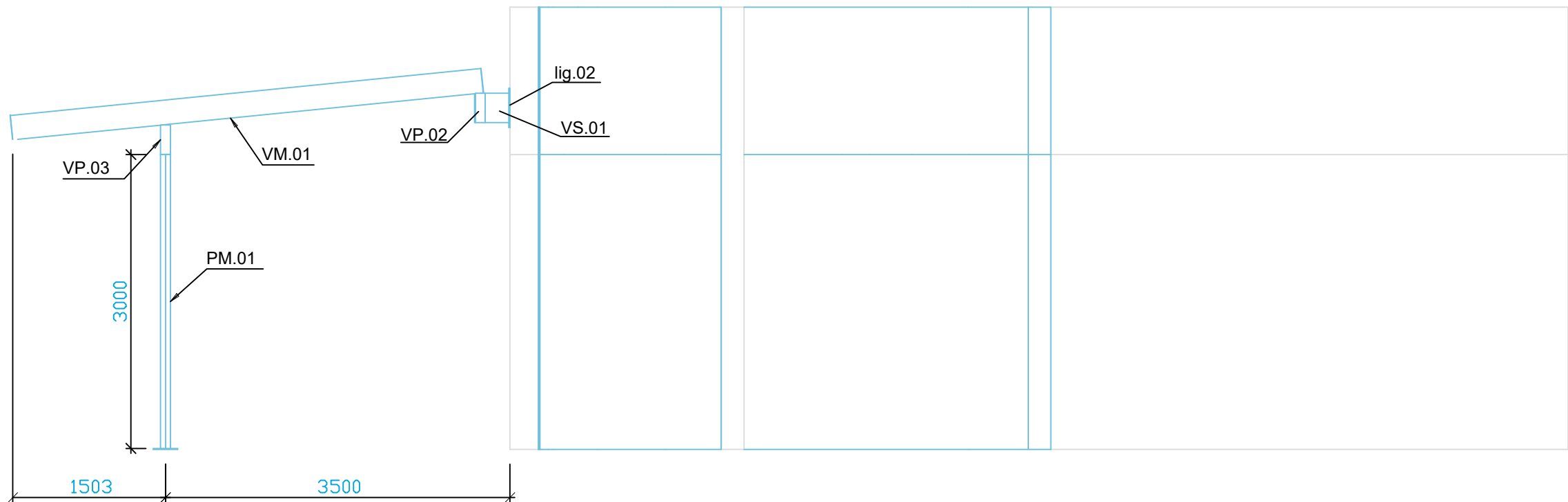
VISTA3D - 01



VISTA3D - 02



Peça	Perfil	Comp.	Qtd.
VM.01	2Ue 250x40x25mm	4.756,00	25
VM.02	2Ue 250x40x25mm	4.827,00	1
VM.03	2Ue 250x40x25mm	4.971,00	1
VM.04	2Ue 250x40x25mm	5.194,00	1
VM.05	2Ue 250x40x25mm	5.449,00	1
VM.06	2Ue 250x40x25mm	5.846,00	1
VM.07	2Ue 250x40x25mm	6.351,00	1
VM.08	2Ue 250x40x25mm	7.097,00	1
VP.01	2Ue 300x50x25mm	5.460,00	1
VP.02	2Ue 300x50x25mm	14.625,00	1
VP.03	2Ue 300x50x25mm	20.000,00	1
PM.01	2Ue 100x50x25mm	3.000,00	5
VS.01	2Ue 300x50x25mm	244,00	5
Lig.01	CH 250x250x10mm	-	5
Lig.02	CH 200x400x10mm	-	5
Ch.01	CH 250x80x2,65m	-	64
Ch.02	CH 300x100x3,0m	-	4



VISTA LATERAL 02

			Peso Total			4.023,18
N	Descrição	Especificação	Compr.Final (mm)	Quantidade (und)	Peso (unid ou kg/m)	Peso (kg)
1	Perfil Ue	300 x 50 x 25 x 3,00 mm	6.000	15	10,22	920,16
2	Perfil Ue	250 x 40 x 25 x 2,65 mm	6.000	56	7,61	2.555,80
3	Perfil Ue	100 x 50 x 25 x 3,75 mm	6.000	7	6,60	277,20
4	Chapa Metálica	250 x 250 x 10,00 mm		6	5,00	30,00
5	Chapa Metálica	400 x 200 x 10,00 mm		5	6,40	32,00
6	Chapa Metálica	250 x 80 x 2,65 mm		64	0,42	27,14
7	Chapa Metálica	300 x 100 x 3,00 mm		4	0,72	2,88
8	Ligações com obra existente					178,00

TÍTULO: PROJETO ESTRUTURAL

ATIV./USO: TERMINAL RODOVIARIO DE VILA BELA

ENDEREÇO: BEIRA RIO - VILA BELA DA SANTÍSSIMA TRINDADE - MT

ESCALA: INDICADA DATA: 02/2020

CONTEÚDO: PLANTA DO RESTAURANTE- VARANDA

REVISÃO 00:

PRANCHA:

01/03

AUTOR DO PROJETO

PROPRIETÁRIO

Eng Civil: RAFAEL DA SILVA PEREIRA
CREA: MT040671

PREF. MUNICIPAL DE VILA BELA
CNPJ: 10.145.895-0001/06

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Eng Civil:
CREA: