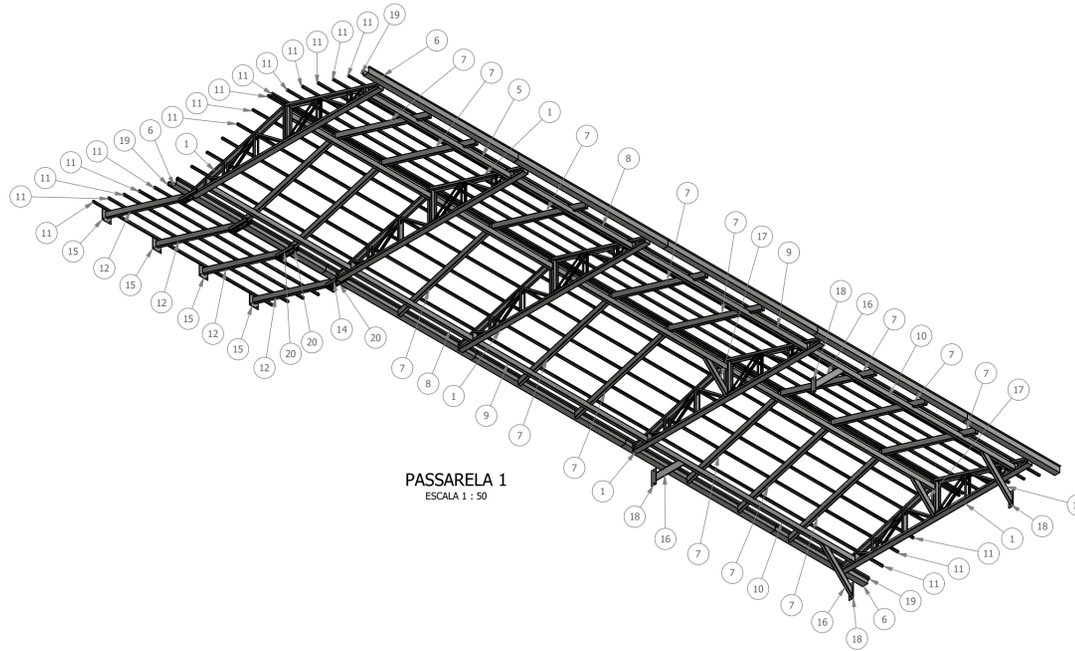
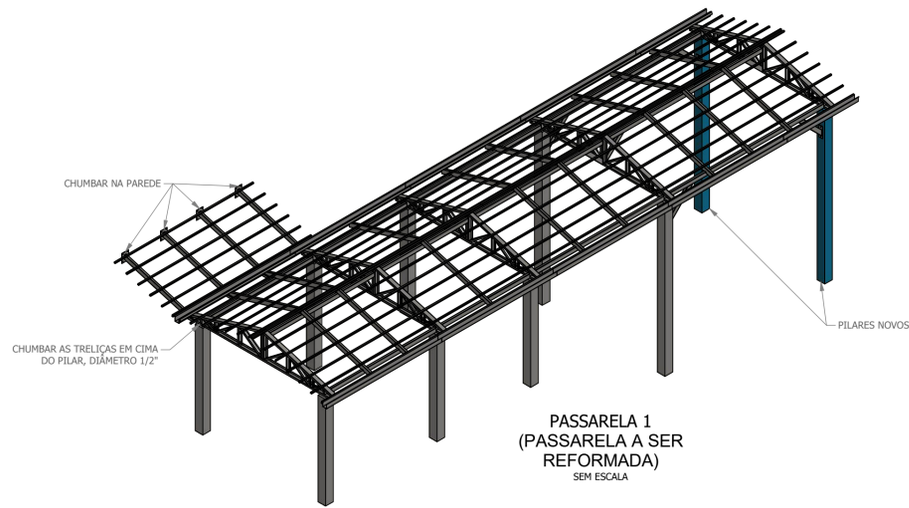


PROJETO DE ESTRUTURA METÁLICA - REFORMA E AMPLIAÇÃO DA E.M. DOM OTÁVIO
ESCALA INDICADA



LISTA DE PEÇAS - PASSARELA 1						
ID	ITEM	QTD	DESCRIÇÃO	COMPRIM.	MATERIAL	PESO UNIT.
1	TR2	5				45,8 kg
5	TUBO RETANGULAR 100x50x3 (6)	3	100 x 50 x 3	2800	Aço ASTM A36	18,5 kg
6	Calha 100x100x20	10	100 x 100 x 0,65	3000	Aço Galvanizado	5,2 kg
7	TUBO RETANGULAR 100x50x3 (10)	16	100 x 50 x 3	1988	Aço ASTM A36	12,8 kg
8	TUBO RETANGULAR 100x50x3 (7)	3	100 x 50 x 3	2340	Aço ASTM A36	15,4 kg
9	TUBO RETANGULAR 100x50x3 (8)	3	100 x 50 x 3	3400	Aço ASTM A36	22,4 kg
10	TUBO RETANGULAR 100x50x3 (9)	3	100 x 50 x 3	4060	Aço ASTM A36	26,8 kg
11	TUBO QUADRADO 30x30x2,25	70	30 x 30 x 2,25	3000	Aço ASTM A36	5,6 kg
12	TUBO RETANGULAR 100x50x3 (12)	4	100 x 50 x 3	1720	Aço ASTM A36	11,2 kg
14	TUBO RETANGULAR 50x30x2,25 (5)	2	50 x 30 x 2,25	225	Aço ASTM A36	0,6 kg
15	Ch2	4	225 x 170 x 6,35		Aço ASTM A36	1,9 kg
16	TUBO RETANGULAR 100x50x3 (14)	4	100 x 50 x 3	849	Aço ASTM A36	4,9 kg
17	TUBO RETANGULAR 100x50x3 (13)	3	100 x 50 x 3	636	Aço ASTM A36	3,5 kg
18	Ch3	4	270 x 90 x 6,35		Aço ASTM A36	1,2 kg
19	TUBO RETANGULAR 50x30x2,25	12	50 x 30 x 2,25	3000	Aço ASTM A36	7,7 kg
20	TUBO RETANGULAR 50x30x2,25 (4)	6	50 x 30 x 2,25	350	Aço ASTM A36	0,9 kg

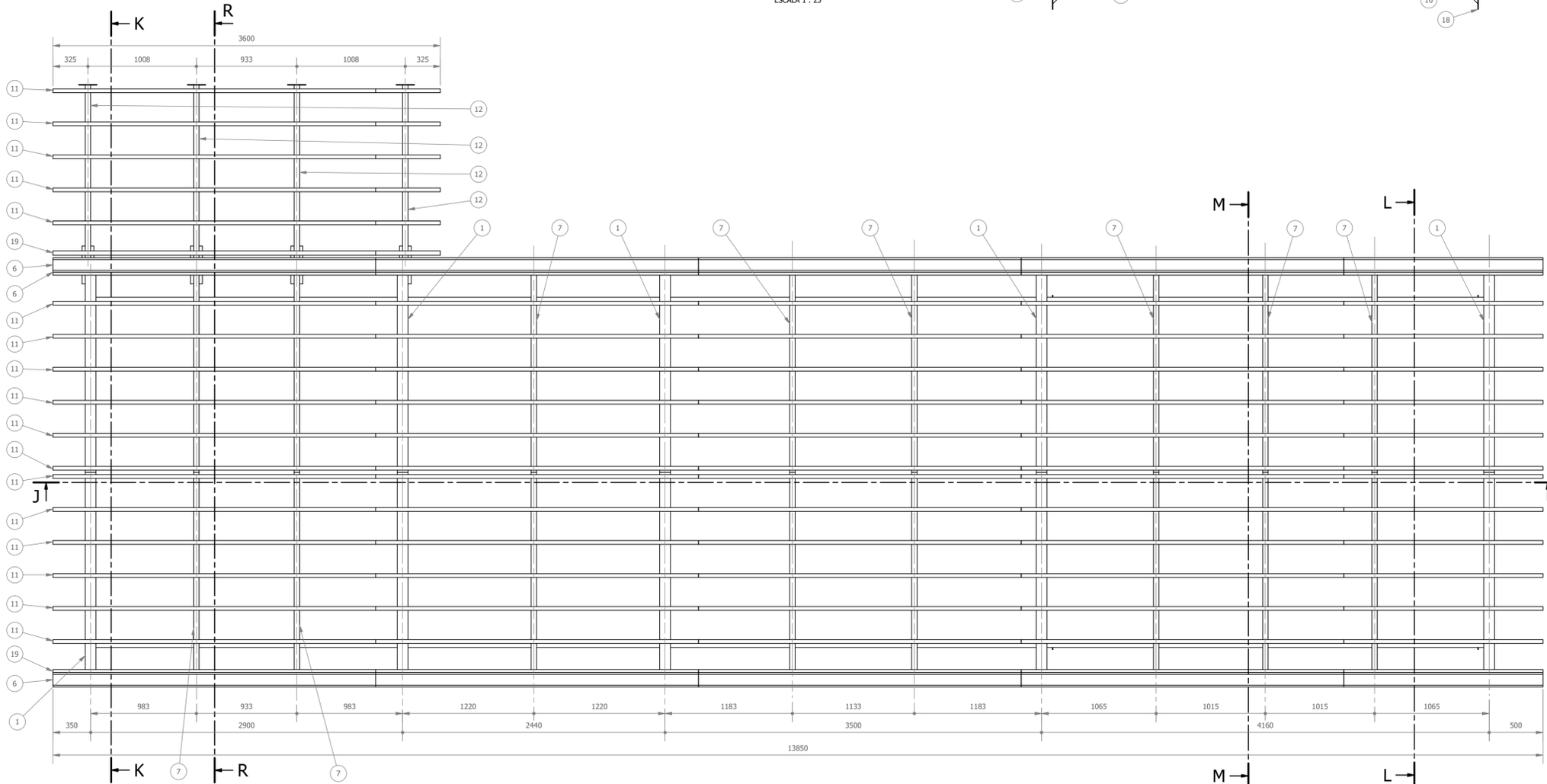
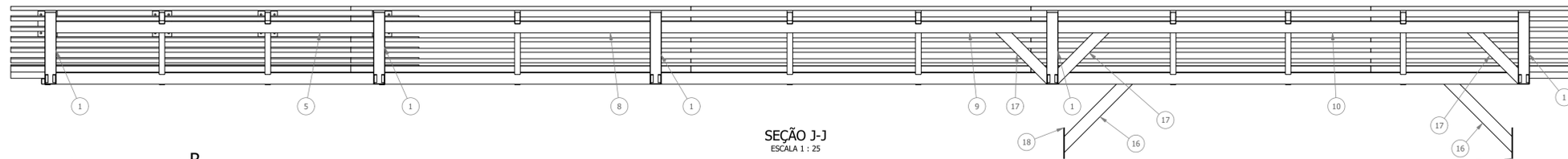


TABELA DE QUANTIDADES - PASSARELA 1		
ITEM	QUANTIDADE	UNIDADE
PESO DA ESTRUTURA METÁLICA	1209,01	kg
PINTURA METÁLICA	115,65	m ²

 <p>Prefeitura Municipal de Pouso Alegre</p>			
<p>PROJETO</p>  <p>Rua Miguel Vianna, nº 81, sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br</p>	<p>COORDENAÇÃO</p> <p>ALOSIO CAETANO FERREIRA</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR</p> <p>ENGº CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D</p>		
<p>EMPRESAMENTO</p> <p>REFORMA E AMPLIAÇÃO DA E.M. DOM OTÁVIO</p>			
<p>ENDEREÇO</p> <p>RUA PROF. NEUZA S. DA MOTTA, 145 - B. J. ESPLANADA POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS</p>	<p>DISCIPLINA</p> <p>METÁLICA</p> <p>FASE DO PROJETO</p> <p>EXECUTIVO</p> <p>FOLHA Nº:</p> <p>02/05</p>		
<p>DATA INICIAL</p> <p>13/01/2023</p>	<p>ESCALA</p> <p>INDICADA</p>	<p>REVISÃO</p> <p>R00</p>	<p>ARQUIVO</p> <p>DAC-PMPA-DOM-PE-MET-R00-02.DWG</p>