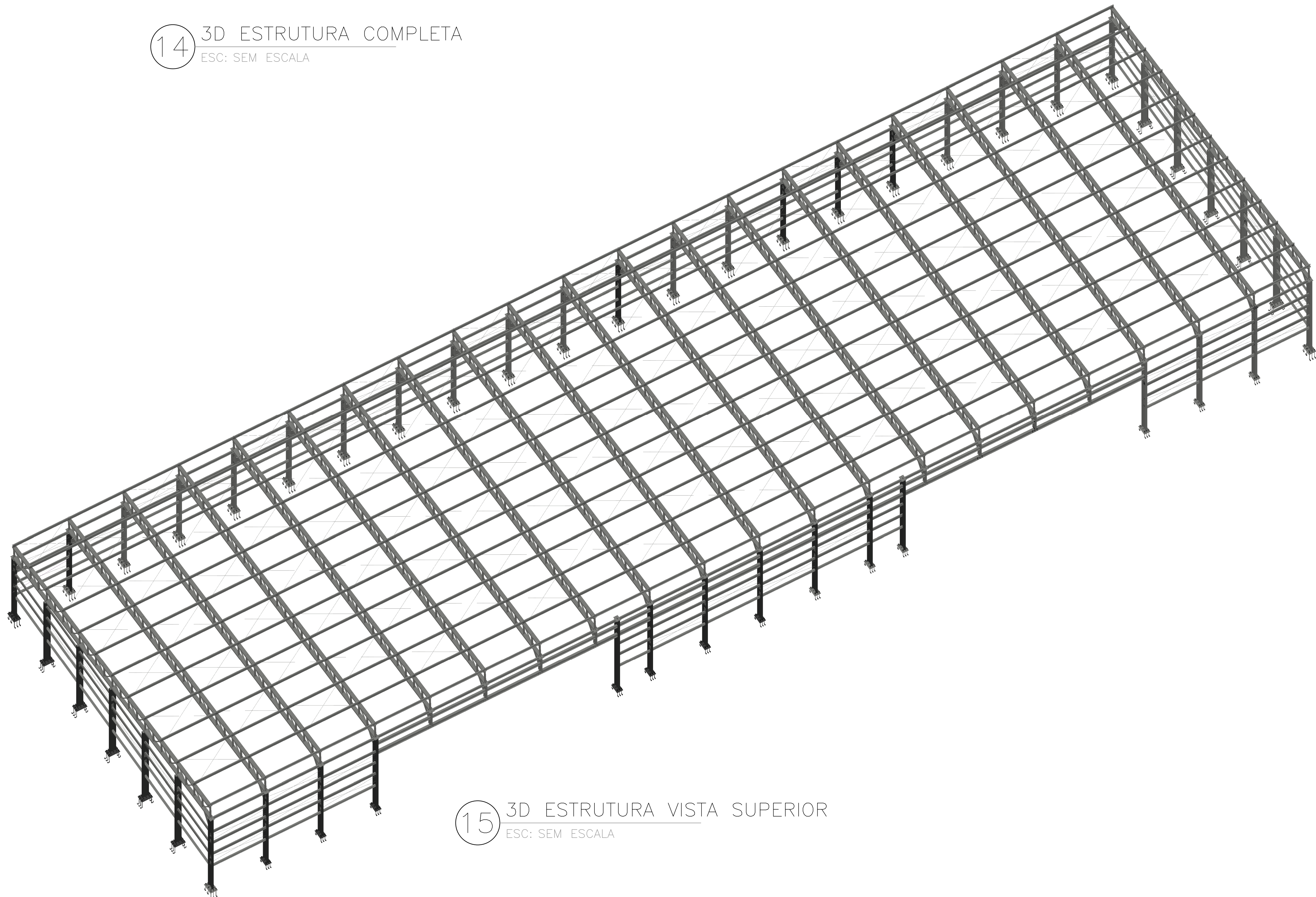
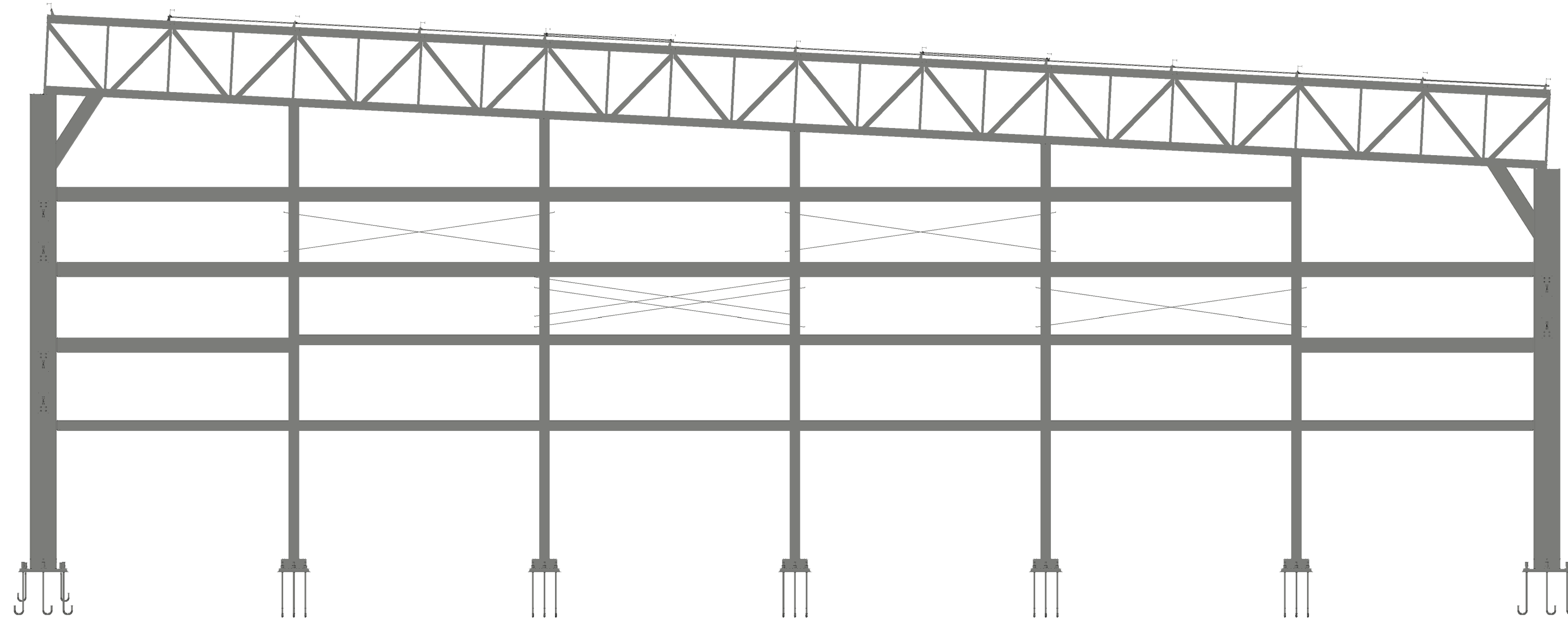


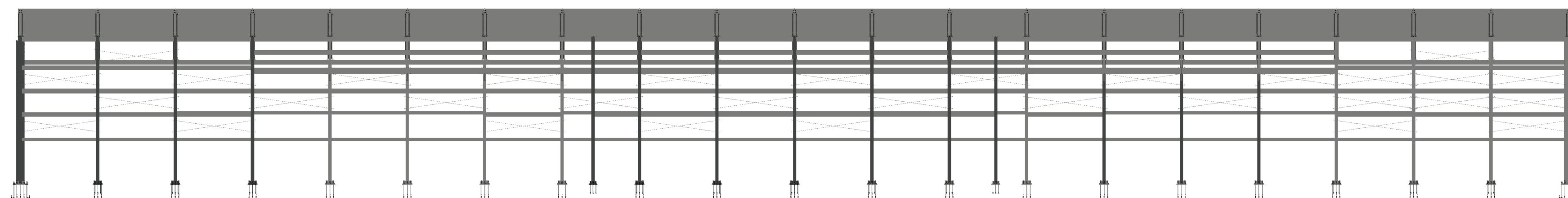
14 3D ESTRUTURA COMPLETA
ESC: SEM ESCALA



15 3D ESTRUTURA VISTA SUPERIOR
ESC: SEM ESCALA



16 3D ESTRUTURA VISTA LATERAL
ESC: SEM ESCALA



17 3D ESTRUTURA VISTA FRONTAL
ESC: SEM ESCALA

1		03/2023		Emissão do Projeto Executivo	
Rev.:	Data	Descrição			
Nome Empresa:		TCRE ENGENHARIA LTDA		Empresa Contratada:	
Responsável Técnico:		REINALDO V. MORAES / CREA-SP 5063380301		TCRE Engenharia	
Identificação:		AEROPORTO DE MARICÁ			
Projeto:		AEROPORTO - (HANGAR 08 - 100m)			
Título:		PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURAS METÁLICAS - 3D			
Disciplina:		ESTR. METÁLICAS		Etapas: PROJETO PRÉ-EXECUTIVO	
Endereço: RUA JOVINO DUARTE DE OLIVEIRA, 481 - AEROPORTO DE MARICÁ - CEP 24901-130					
Bairro:	CENTRO	Cidade:	MARICÁ	UF:	RJ
Data:	31.03.2023	Escala:	INDICADA		
Autor do Projeto:		FELIPE MONTEIRO EL-KADUM NOUJAM		Arquivo: NSACOD-PE-DE-MET-0009	
ENGENHEIRO:		FELIPE MONTEIRO CREA/RJ 2004102447		Diretor Presidente:	

