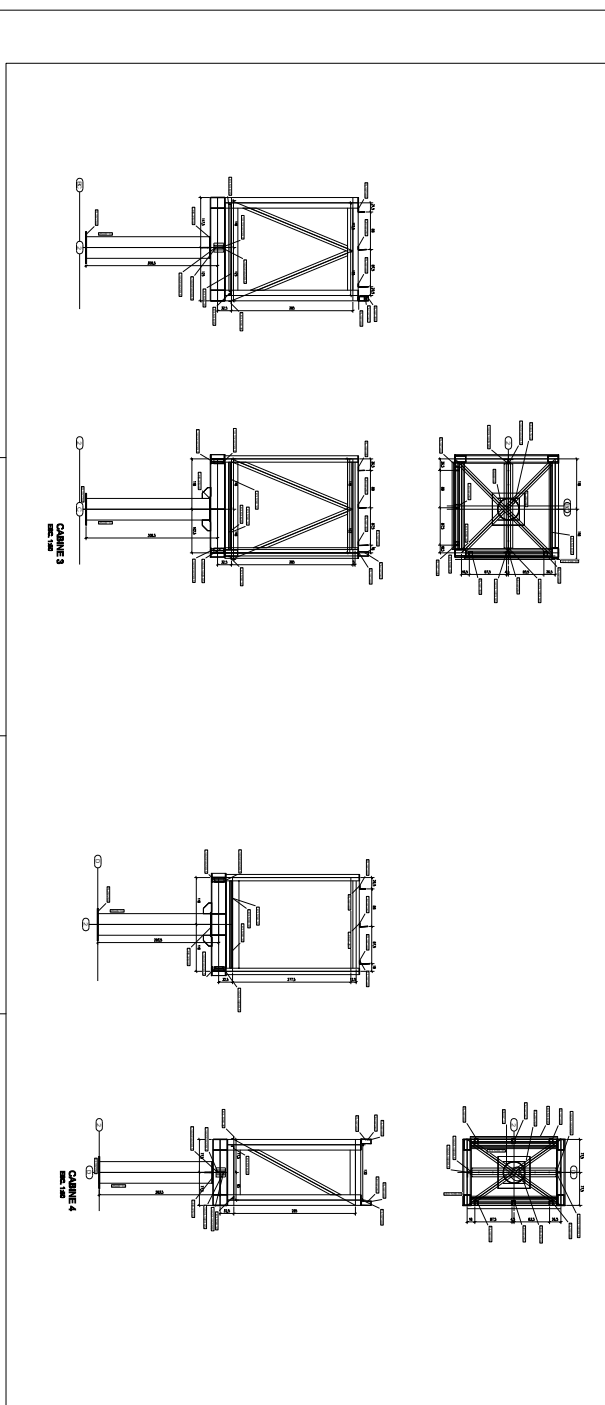
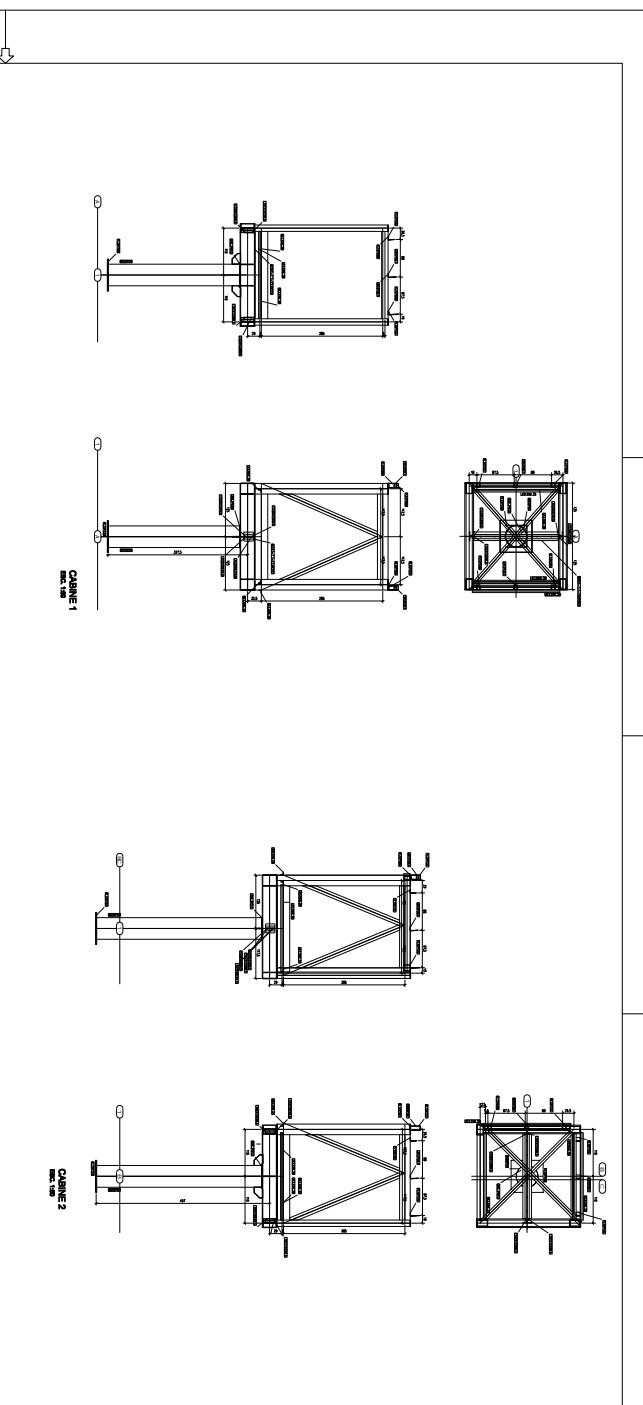




SEDEM202101499A

SIGA

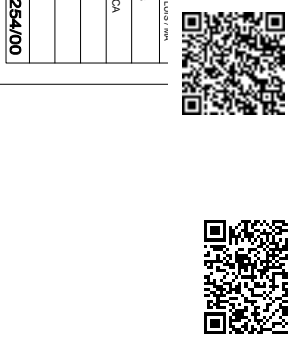


- NOTAS:**
- 1 - MEDIDAS EM MILÍMETRO.
 - 2 - MATERIAIS:
 - MADEIRAS - 36 OU SIMILAR
 - PARAFUSOS - ASTM A-307 / E-70XX
 - ELETRODOS E-60XX / E-70XX
 - 3 - O FABRICANTE DEVERÁ ATENDER AOS REQUISITOS DE QUALIDADE EXIGIDOS PARA A OBRA, TÃO COMO:
 - SOLDAS DEVIDAMENTE ESPECIFICADAS
 - 4 - TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFIRMADAS ANTES DA FABRICAÇÃO DA ESTRUTURA.
 - 5 - VERIFICAR COMAS NO LOCAL.

INFRATERMO		AEROPORTO INTERNACIONAL DE S. CARLOS DO RIO DE JANEIRO	
TERMINAL DE PASSAGEIROS - TPS		MECANICAL (PARTE DO ANEXO 1.2.3.E.4)	
TIPO	ESTRUTURA METALICA	PROPOSTA DE OBRAS	CONSTRUTIVO
TIPO DE OBRAS	RECONSTRUÇÃO DE ALGAS	RECONSTRUÇÃO	CONSTRUTIVO
TIPO DE OBRAS	RECONSTRUÇÃO DE ALGAS	RECONSTRUÇÃO	CONSTRUTIVO



Assinado com senha por VIVIAN CRISTINA CORREIA DOS SANTOS e HUMBERTO HIDEO TURUDA em 17/02/2021 17:02:28.
 Documento Nº: 1563023.6494023-8988 - consulta à autenticidade em <https://sigadoc.infraero.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=1563023.6494023-8988>



Assinado com senha por HEURIE MARCELO ROCHA DA SILVA em 17/02/2021 22:40:16.
 Documento Nº: 1563776.6495961-7499 - consulta à autenticidade em <https://sigadoc.infraero.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=1563776.6495961-7499>