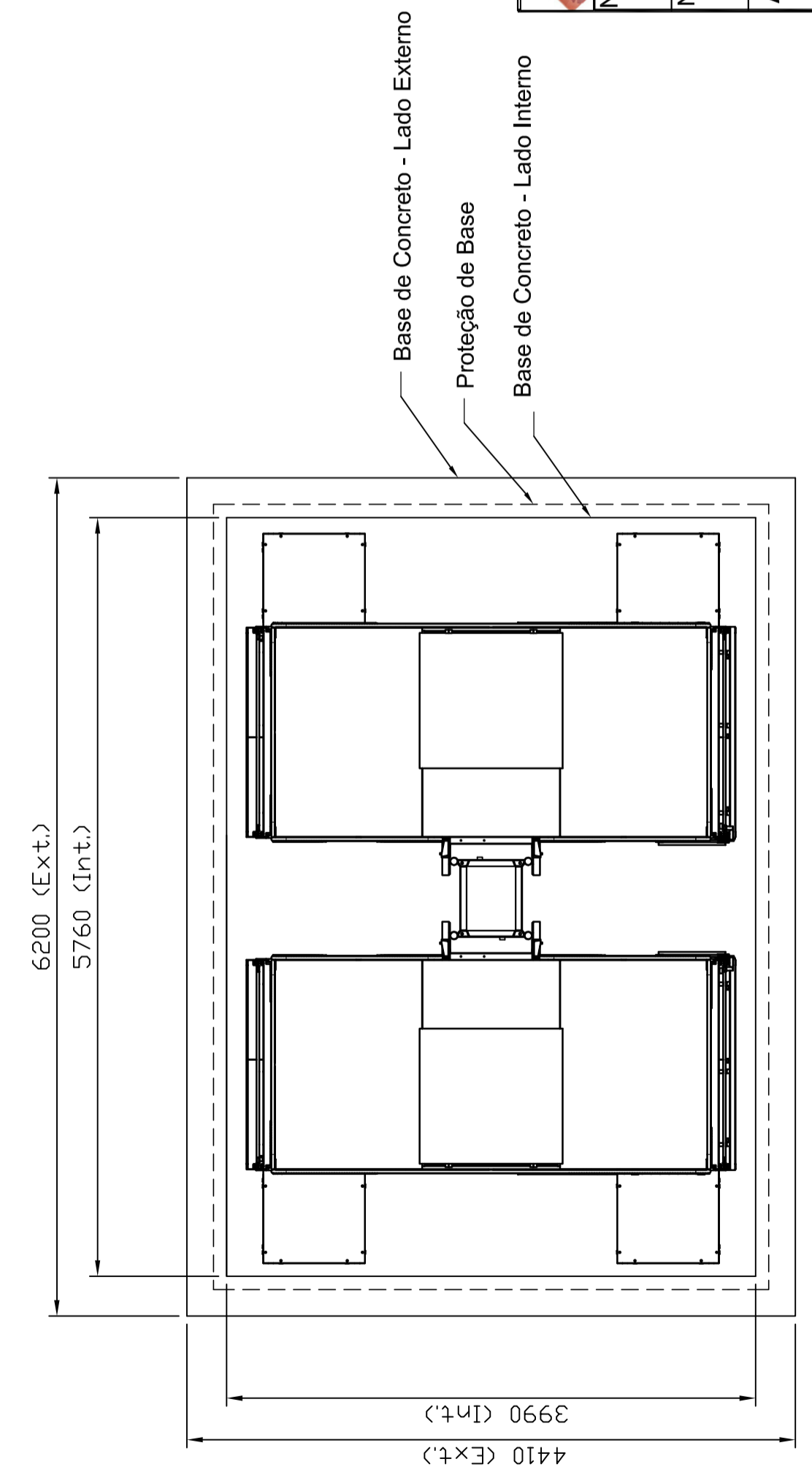
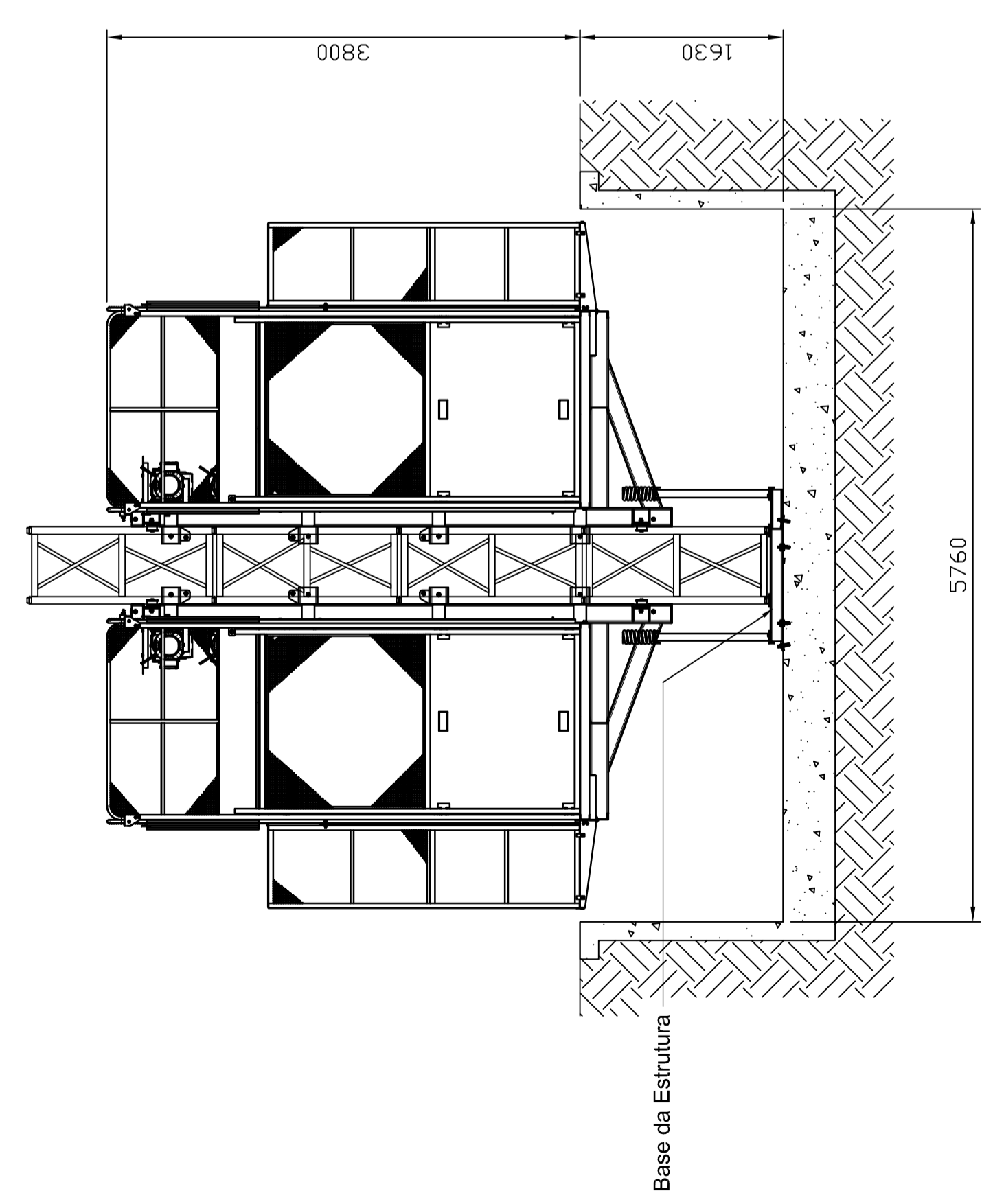
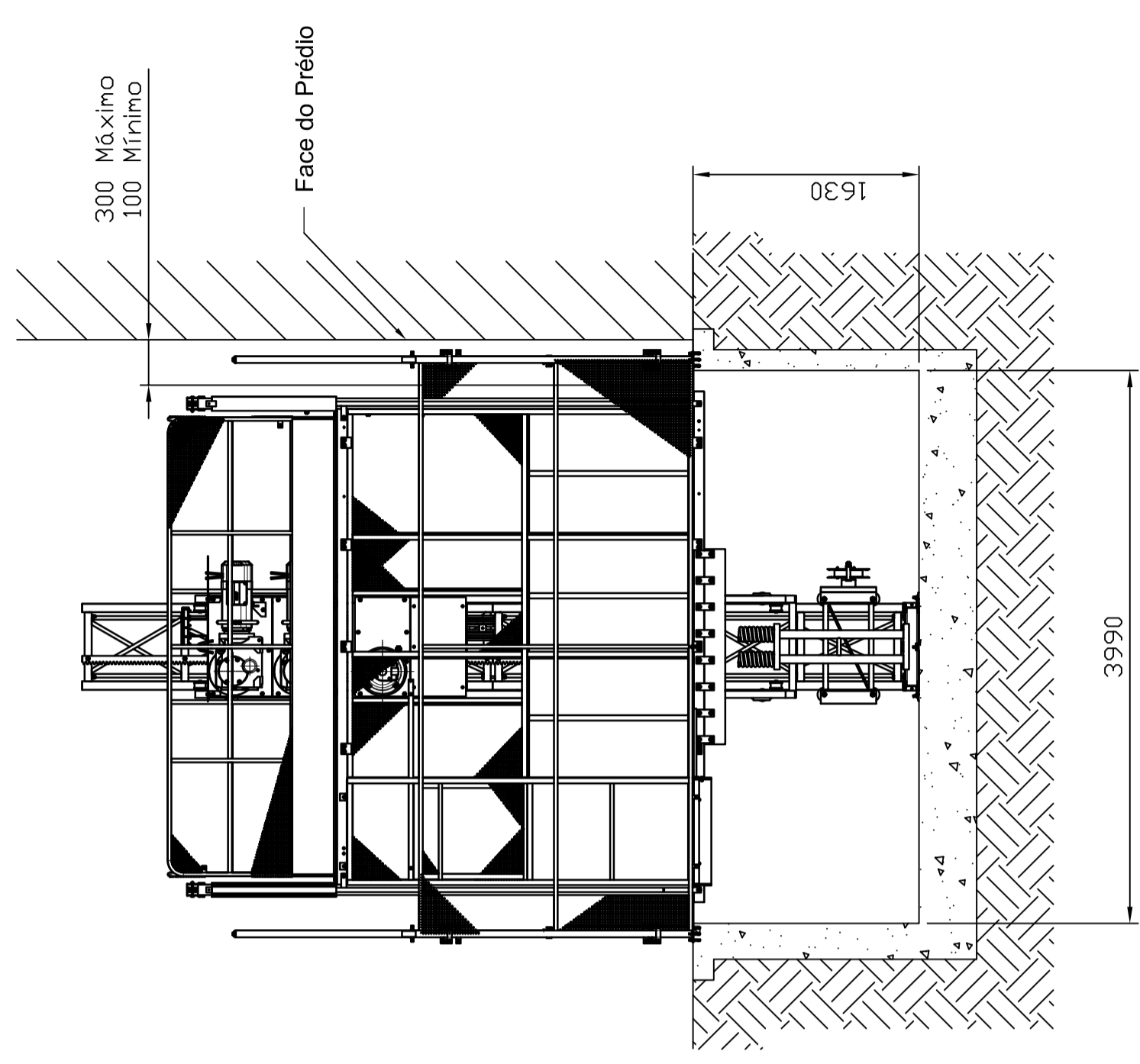




Rev.	Descrição	Des.	Resp.	Data
------	-----------	------	-------	------



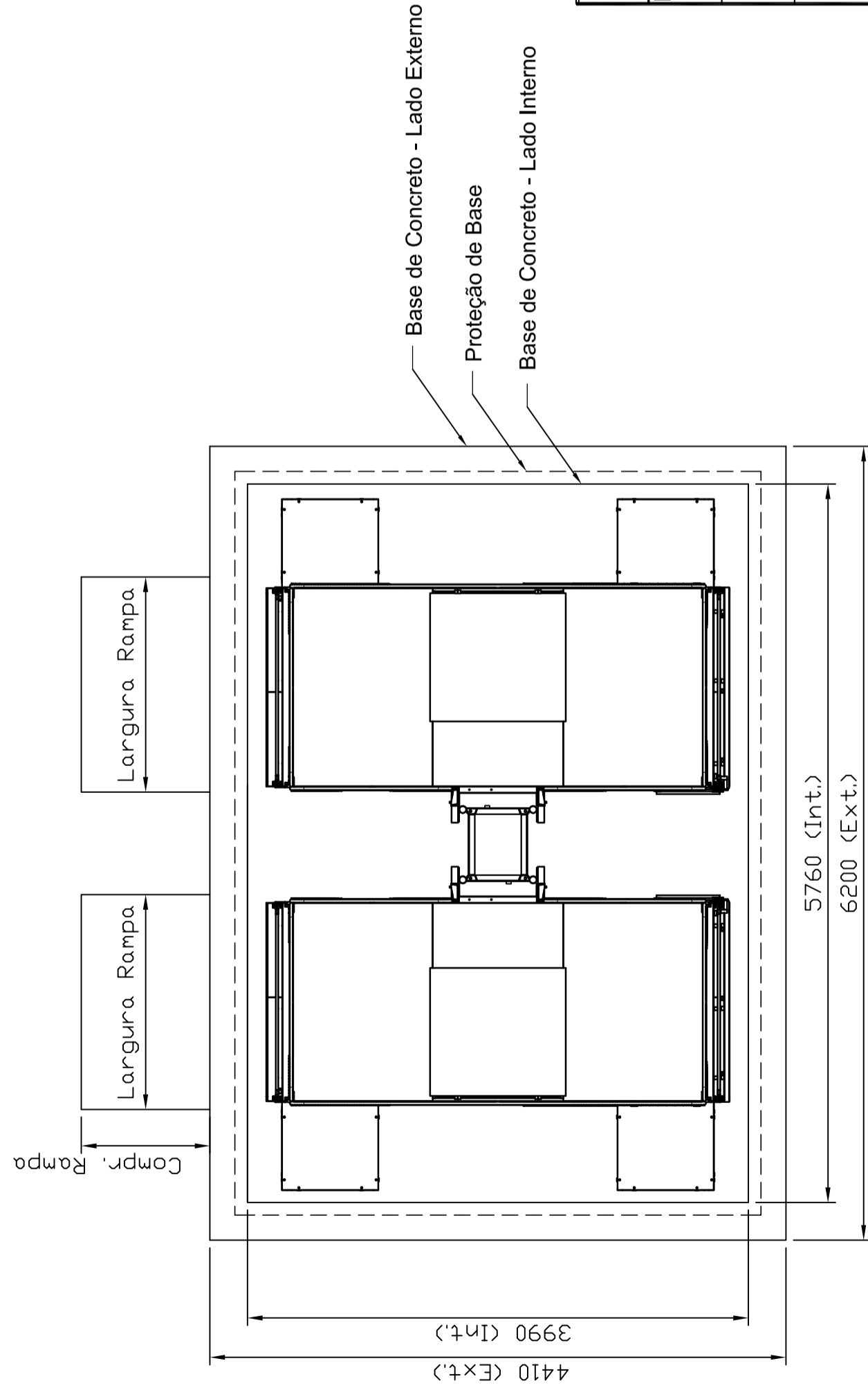
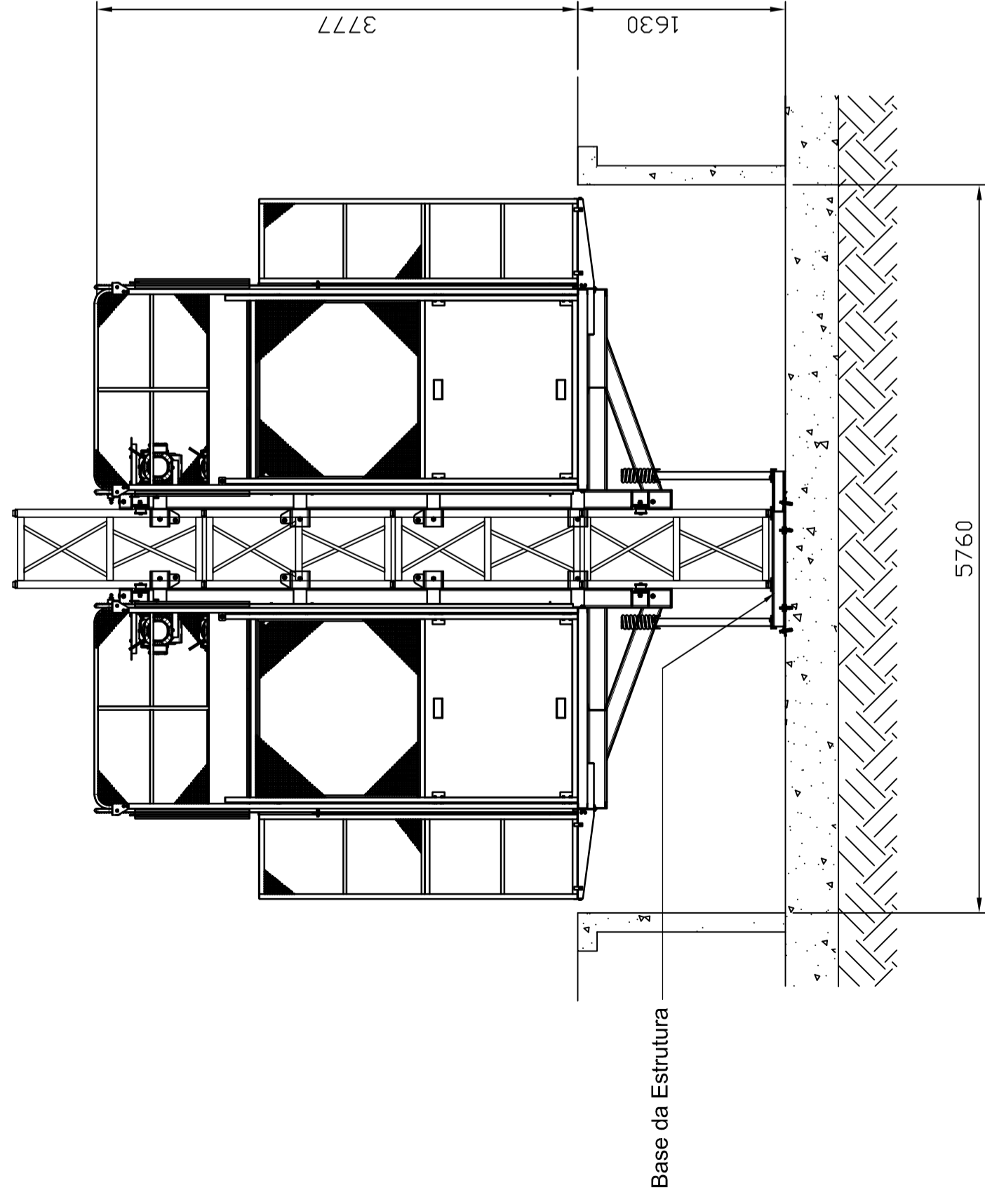
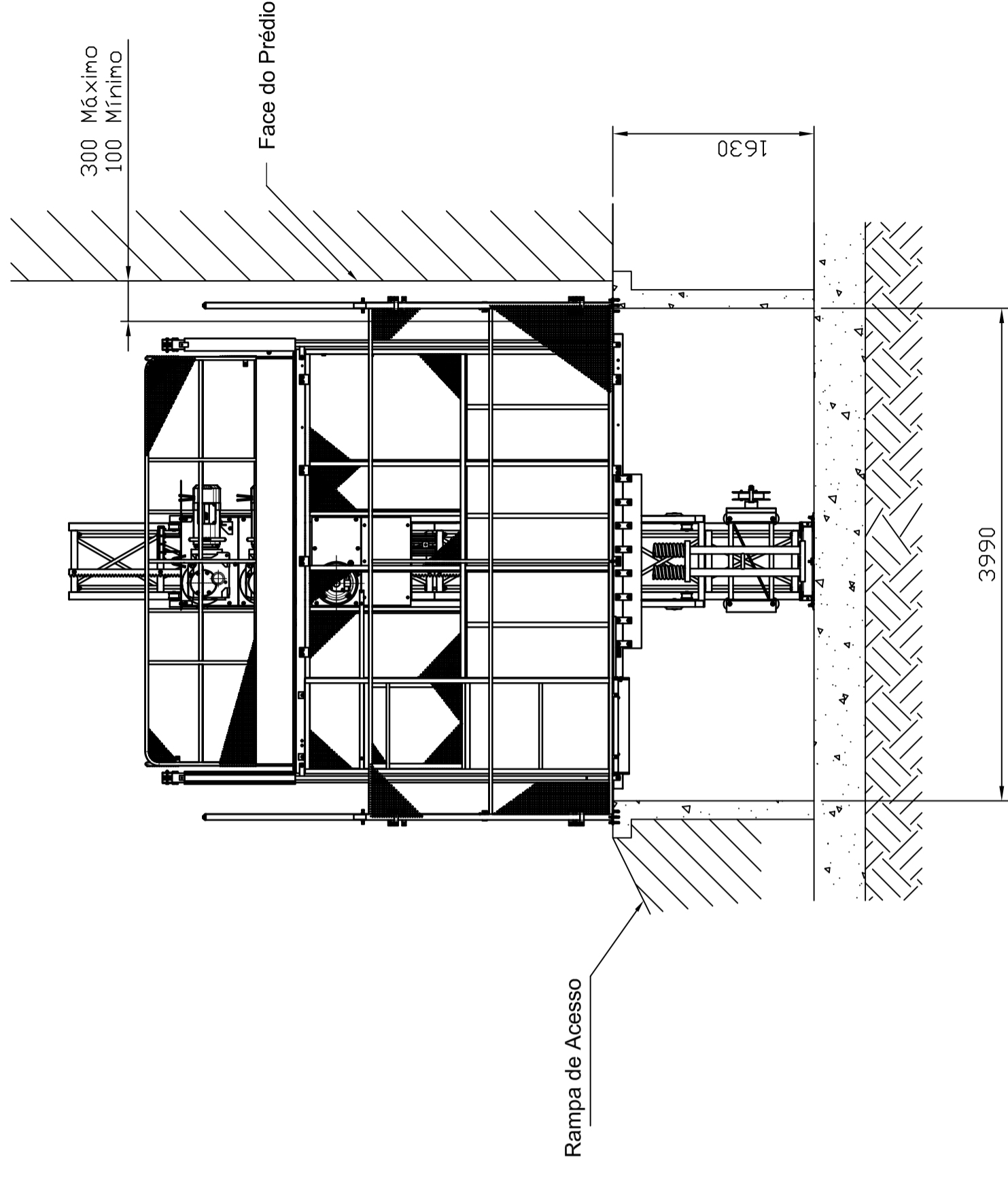
**NOTA:**

- 1 ) A fixação da Base da Estrutura será realizada através de Chumbadores de Expansão de 1/2".
- 2 ) Medidas em milímetros.
- 3 ) Base de Concreto deverá estar Nivelada.

		<b>Modelo:</b> E13/19N Cabina Dupla		<b>M.O.:</b> Hh	
<b>Nº Desenho do Conj. Geral:</b> -		<b>Desenho:</b> Diana		<b>Data:</b> 11/06/12	
<b>Nº Desenho do Subconjunto:</b> -		<b>Projeto:</b> Diana		<b>Data:</b> 11/06/12	
<b>Aplicação:</b> Base de Concreto		<b>Aprovação:</b> Caio		<b>Data:</b> 11/06/12	
<small>A menos que especificado no desenho todas as medidas são em milímetros</small>		<b>Título:</b> Base de Concreto		<b>FL.:</b>	
		<b>Peso do Conj. (Kg):</b> -		<b>Escala:</b>	
<b>Des. Nº. :</b> -		<b>Rev.:</b> 0			

ATENÇÃO  
 Este desenho é Propriedade da MONTARTE  
 e é Confidencial, ele não poderá ser usado, reproduzido  
 ou alterado sem a previa autorização da MONTARTE

Rev. Descrição Des. Resp. Data



**NOTA:**

- 1 ) A fixação da Base da Estrutura será realizada através de Chumbadores de Expansão de 1/2".
- 2 ) Medidas em milímetros.
- 3 ) Base de Concreto deverá estar Nivelada.

Modelo: <b>E13/19N Cabina Dupla</b>		M.O:	
Nº Desenho do Conj. Geral:	Desenho:	Data:	Hh
-	Diana	11/06/12	
Nº Desenho do Subconjunto:	Projeto:	Data:	
-	Diana	11/06/12	
Aplicação:	Aprovação:	Data:	FL.:
Base de Concreto	Caio	11/06/12	Escala:
<small>A menos que especificado no desenho todas as medidas são em milímetros</small>			Des. Nº. : -
Rev.: <b>0</b>			

**Base Elevada**