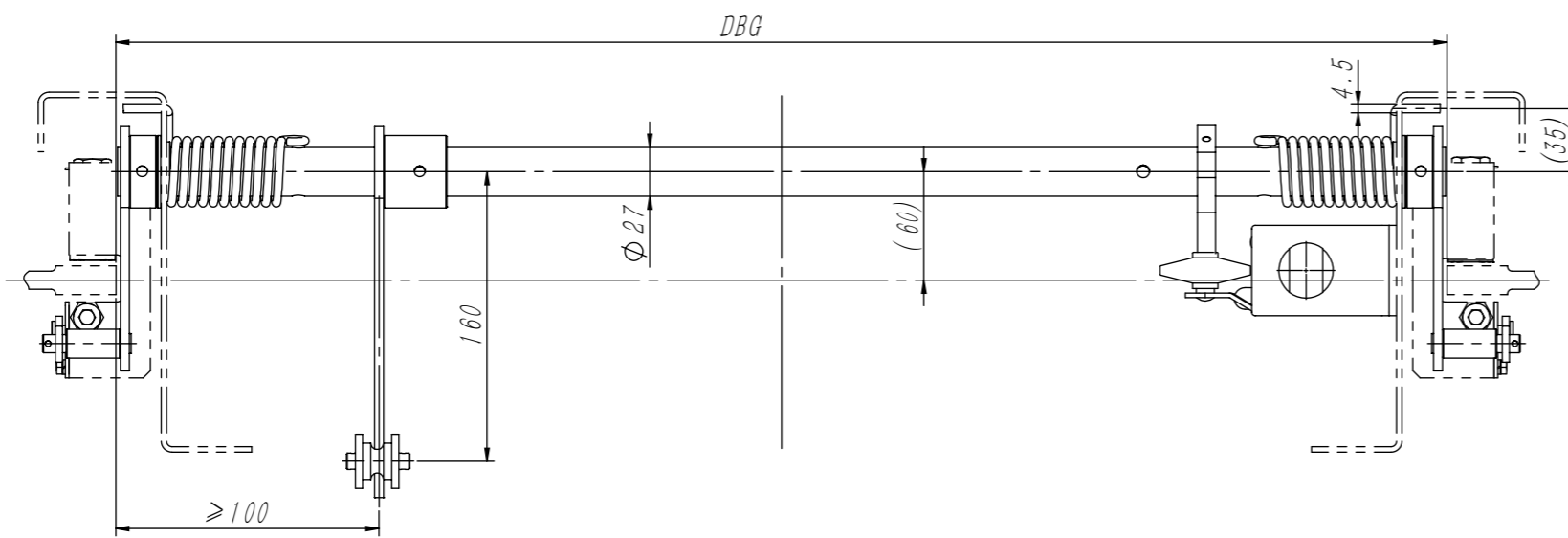
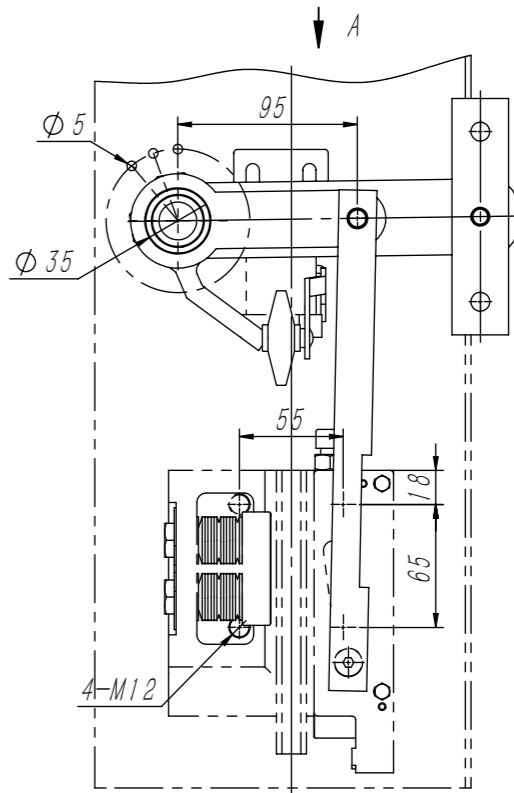
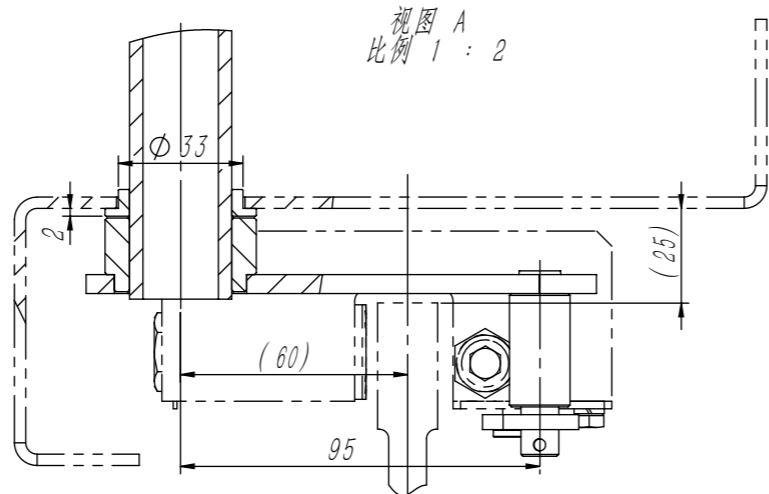


OX210BT	线性尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000	半径/高度尺寸	0.5~3	>3~6	>6~30	>30	短边尺寸	≤10	>10~50	>50~120	>120~400	>400
	线性公差	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	倒圆/倒角公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30'	±20'	±10'	±5'



技术说明：  
 1. 本件适用于背包架形式，使用时注意匹配相关参数；  
 2. 本图中提拉杆件由用户根据安全销位置状态自理；  
 3. 安全开关采用OS-S3形式的开关(客户自理)，如采用其他形式的开关需注明，开关支架及其开关用户自理；  
 4. 本机构安全提拉力可满足150~220N，具体根据实际调整使用；  
 5. 本装置各连接紧固件不配，用户自理。



借(通)用件登记																		
旧底图总号																		
底图总号																		
设计									标准化									
校对																		
审核																		
工艺									批准									
物料编号:												OX210BT						

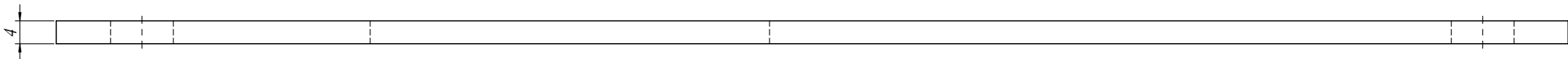
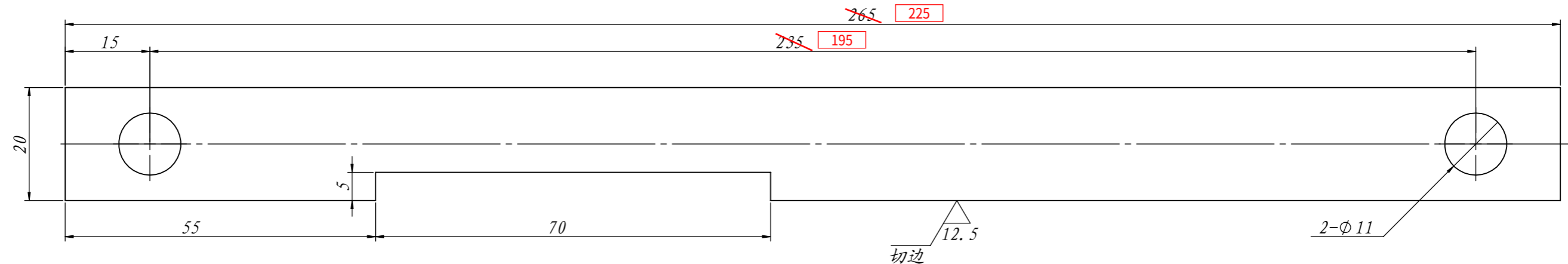
宁波奥德普电梯部件有限公司

安全联动机构

OX210BT

OX210BT-3	线性尺寸	0.5-6	>6-30	>30-120	>120-400	>400-1000	>1000-2000	>2000-40000	半径/高度尺寸	0.5-3	>3-6	>6-30	>30	短边尺寸	<10	>10-50	>50-120	>120-400	>400
	线性公差	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	倒圆/倒角公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30'	±20'	±10'	±5'

其余 ✓



借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签字
日期

技术说明:  
1. 边角去毛刺;  
2. 本件一套2件, 对称各一, 表面镀锌处理。

							Q235A/4.0			宁波奥德普电梯部件有限公司
标记	处数	分区	文件更改号	签名	年月日					
设计			标准化							
校对										
审核									0.15	5:4
工艺			批准			共 <span style="float: right;">张</span>		第 <span style="float: right;">张</span>		OX210BT-3

提拉板