

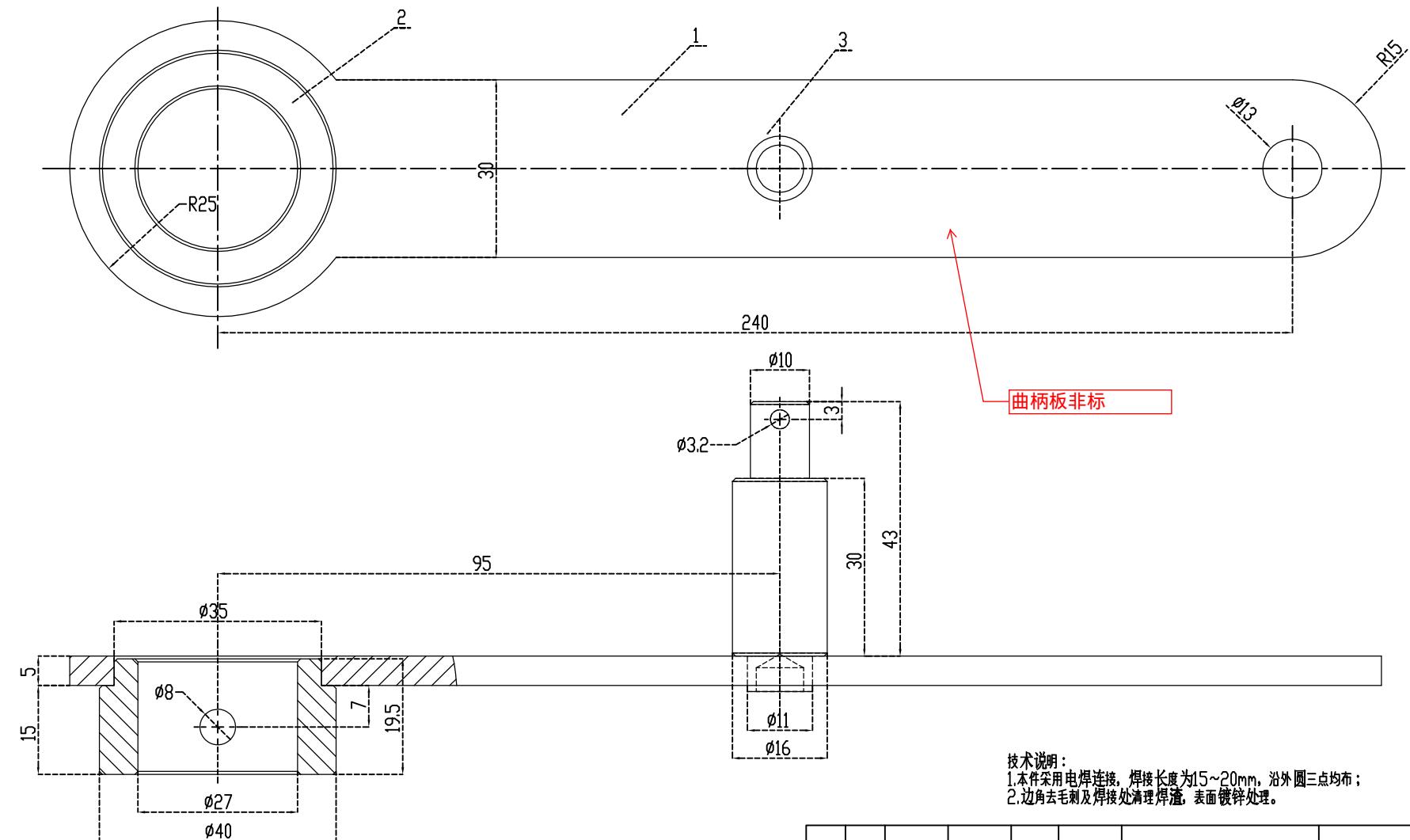
技术说明:

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。

标记	处数	分区	文件更改号	签 名	年月日	宁波奥德普电梯部件有限公司		
设计			标准化			阶段标记	重量	比例
校对								
审核							13.07	1: 4
工艺			批准			物料编号: OX210BT(SR)		

线性尺寸	0.5-6	>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	端边尺寸	≤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'

图号	DX210BT.3
----	-----------



技术说明：  
1.本件采用电焊连接，焊接长度为15~20mm，沿外圆三点分布；  
2.边角去毛刺及焊接处清理焊渣，表面镀锌处理。

标记	处数	分区	文件更改号	签 名	年月日	宁波奥德普电梯部件有限公司					
						设计	校对	审核	工艺	阶段标记	重量
										0.28	3:2
										共 1 张	第 1 张

借(通)用件登记

旧底图总号

底图总号

签字

日期

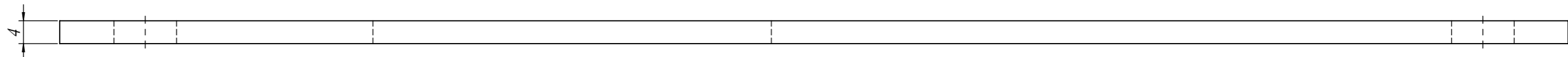
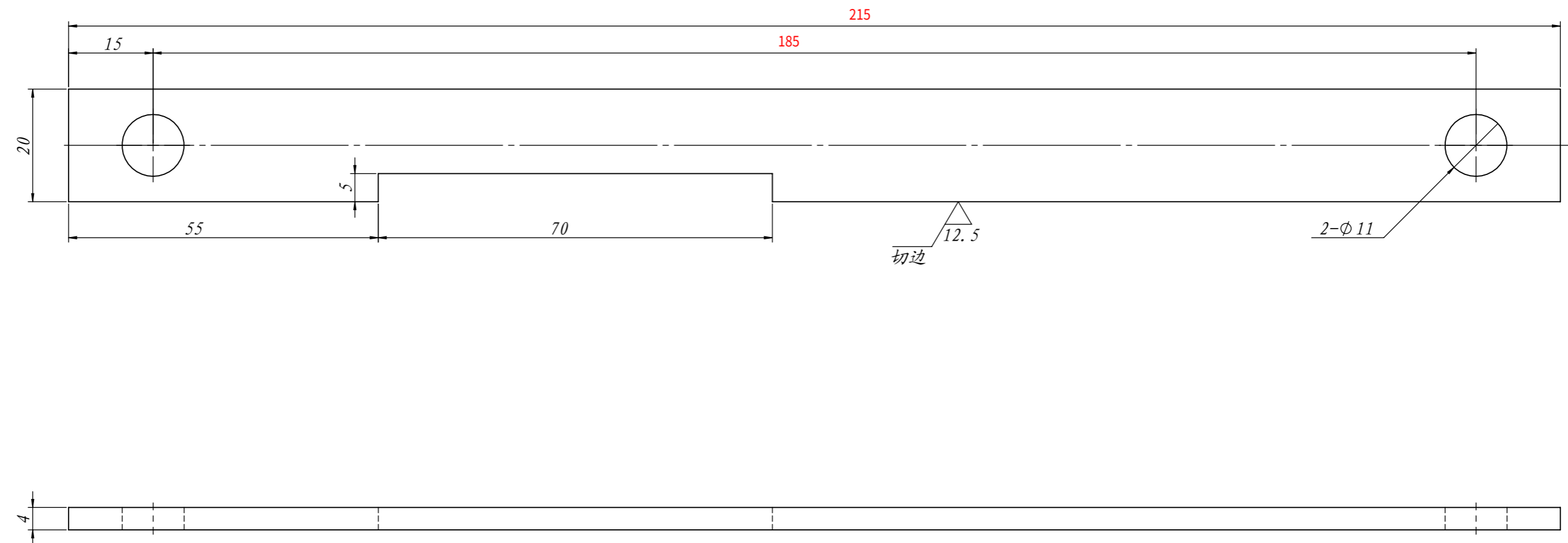
序号	代 号	名 称	数 量	材 料 说 明	重 量	总 重	备 注
3	DX210BT.3-3	曲柄销杆	1	Q235	0.06	0.06	
2	DX210BT.3-2	曲柄轴套	1	Q235	0.09	0.09	
1	DX210BT.3-1	曲柄板	1	Q235A/5.0	0.13	0.13	

宁波奥德普电梯部件有限公司

曲柄组件

DX210BT.3

其余

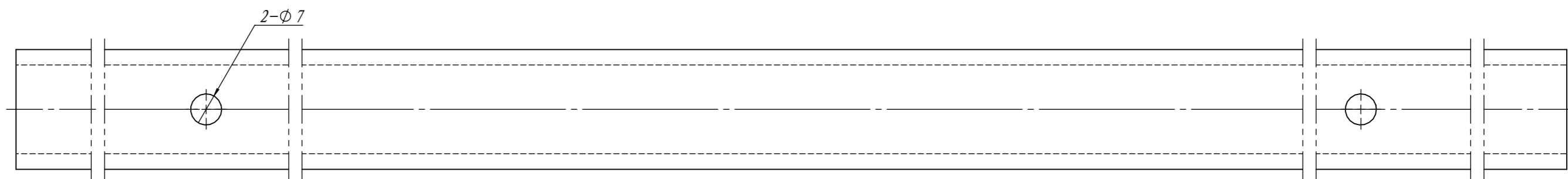
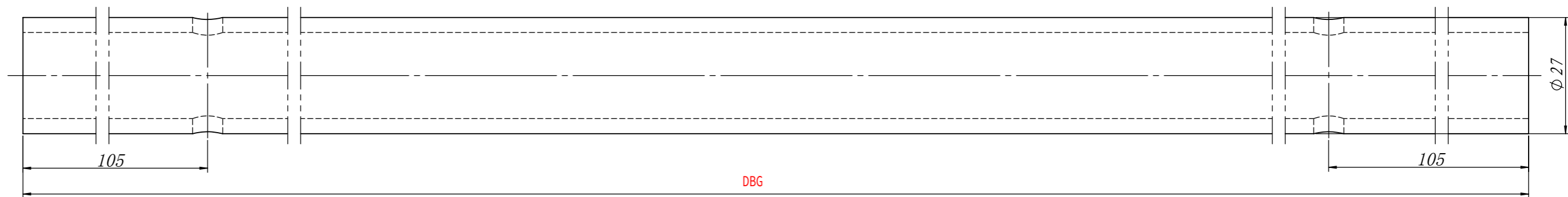


借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签字
日期

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						阶段标记	重量	比例				
审核							0.15	5: 4				
工艺			批准			共	张	第	张			0X210BT-3

OX210BT-1	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'



借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签字
日期

技术说明:  
1. 本件表面镀锌处理;  
2. 边角去毛刺, 锐角作倒角处理。

							镀锌管			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			阶段标记	重量	比例		连杆
校对									1.47	1:1
审核										
工艺			批准			共	张	第	张	OX210BT-1