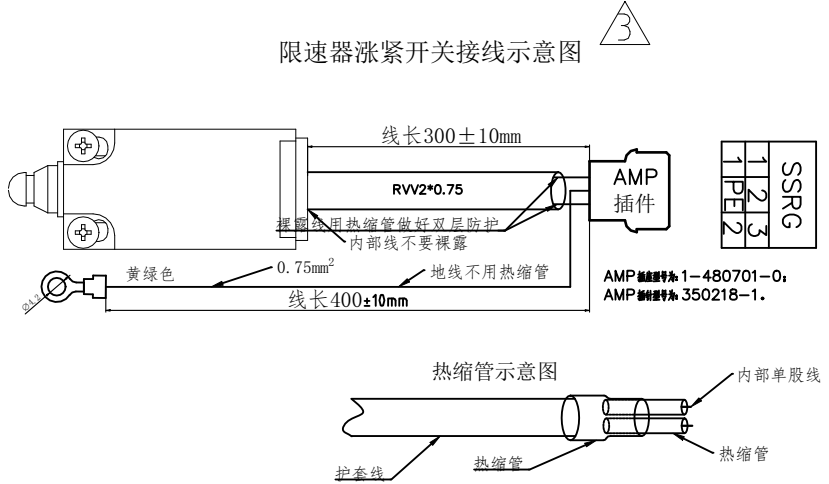
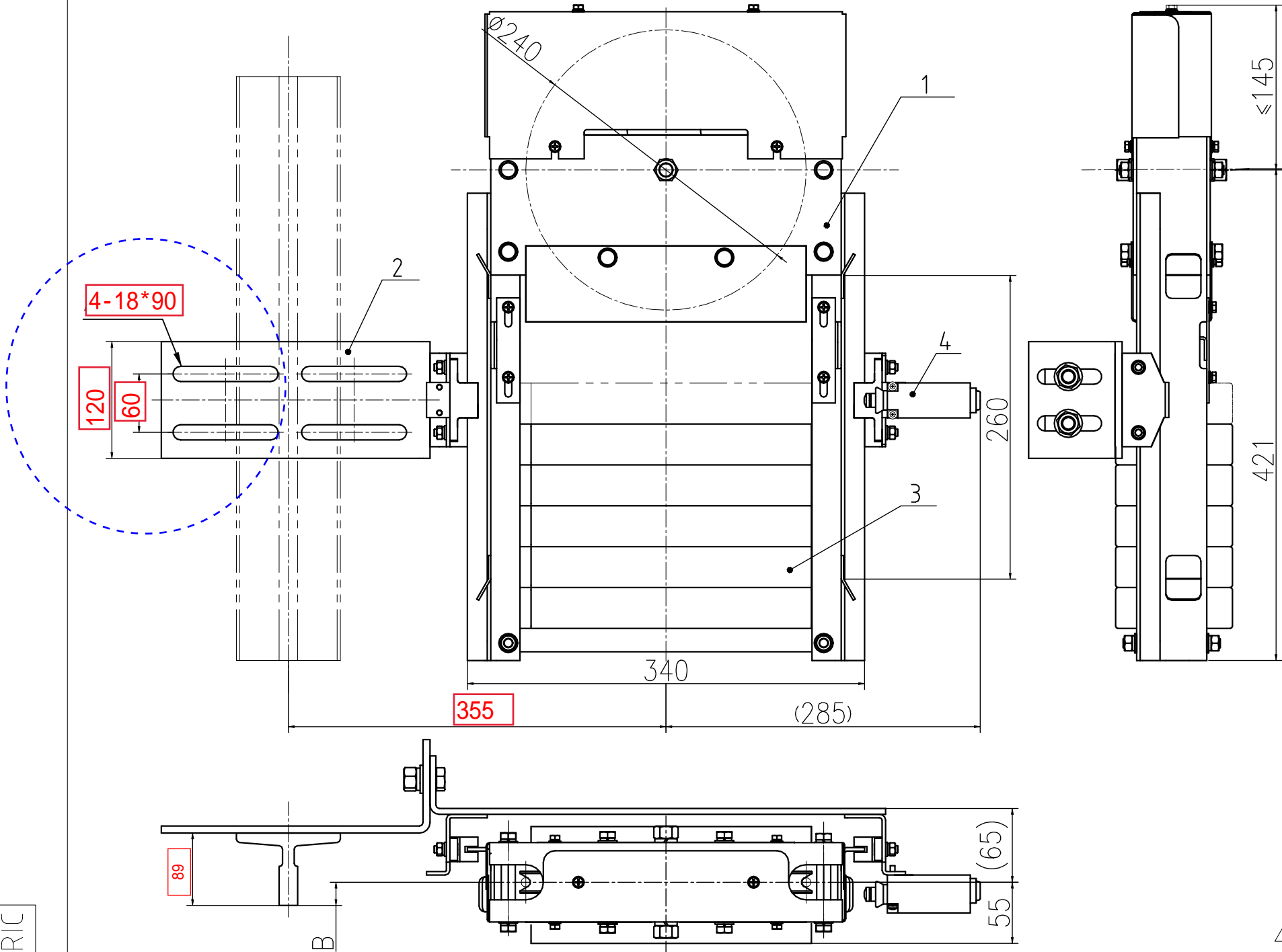


A3		LENGTH/ DIAMETER	0.5-6	>6-30	>30-120	>120-400	>400-1000	>1000-2000	>2000-4000	RADIUS/ CHAMFER	0.5-3	>3-6	>6	ANGLE (shorter side length)	0-10	>10-50	>50-120	>120-400	>400	<div>Z = LEG LENGTH ANSI/AWS A2.4-98 WELDING SYMBOLS ARE USED ON THIS DRAWING. REFER TO DRAWING AAA26ADJ FOR CONVERSION TO ISO SYMBOLS.</div>	
		TOLERANCE	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2	TOLERANCE	± 0.2	± 0.5	± 1	TOLERANCE	± 1°	± 0.5°	± 0.3°	± 0.15°	± 0.1°		



	代号	名称	数量	材料说明	备注
1	OX350A.1	张紧框架	1		
2	OX350A.2	限位支架	1		
3	OX350A-1	配重块	7 6	HT150	40kg
4	ZS236-11Z UKS	行程开关	1		手动复位, IP67

技术要求:

1 本装置主要应用于提升高度较大且额定速度较大的状态中,使用时注意匹配A与B参数;

~~2 本装置中标配配重约为40kg/块,张紧框架最大配重容量为7块,如需加重需注明,且总体高度需相应增加。~~

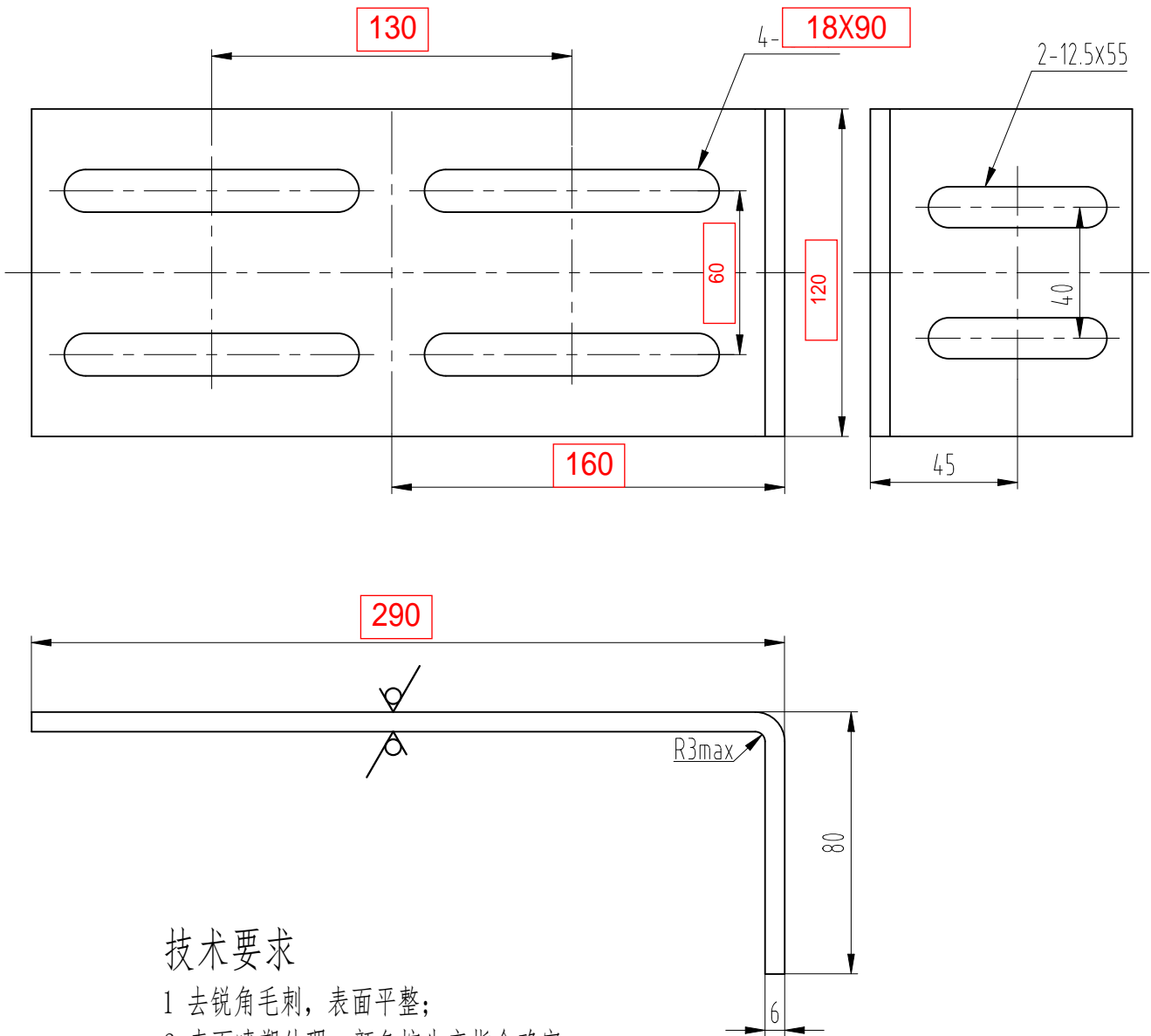
2 本装置中标配配重约为40kg,单块配重块约7kg,张紧框架最大配重容量为7块,如需加重需注明,且总体高度需相应增加。

件号	型号	适用电梯提升高度	钢丝绳直径	检测开关电压	A	B
VKS6Z031001	OX350A	H≥100m	Φ 8mm	DC110V或AC220V	355	10

3	增加接线图	2024.09.18	闵传宏	孙云凯	24.9.01	Volkslift Schindler		张紧装置 Tensioning Device	VKS6Z031		
2	订正行程开关型号,备注中增加防护等级IP67	2024.08.05	闵传宏	李洋	24.8.01						
1	订正配重块数量及技术要求	2023.02.24	李洋	闵传宏	23.2.02						
	整版变更:增加防护、挡绳,加长导轨,增加防配置块掉落挡板。	2023.02.08	李洋	闵传宏	23.2.01	绘图 DRAWN	王海燕	材料: 组件 MATERIAL: Assembly	首次下发版本 FIRST VERSION	重量 WEIGHT	比例 PROPORTION
					校对 CHK	陈国芳			5301	KG	1:4
					批准 APPD	徐勇					
标记 MARK	更改原因及说明 CHANGE REASONS AND INSTRUCTIONS	更改日期 CHANGE DATE	更改 CHANGE	审查 CHECK	版本 VERSION	日期 DATE	2015.03.05		SHEETS 1	1	SHEET

ALL DIMENSIONS METRIC

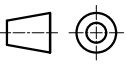

其余 12.5/√



技术要求

- 1 去锐角毛刺，表面平整；
- 2 表面喷塑处理，颜色按生产指令确定。

标记	处数	更改内容			签名 年月日

第一视角 		实施日期				 宁波奥德普电梯部件有限公司 NINGBO AODEPU ELEVATOR COMPONENTS CO., LTD.			
CC 关键特性						钢板 6.0/Q235B			
设计			标准化			阶段标记	重量	比例	固定安装板 OX350A. 2-1
审核								1:2	
工艺			批准			第 1 张	共 1 张		