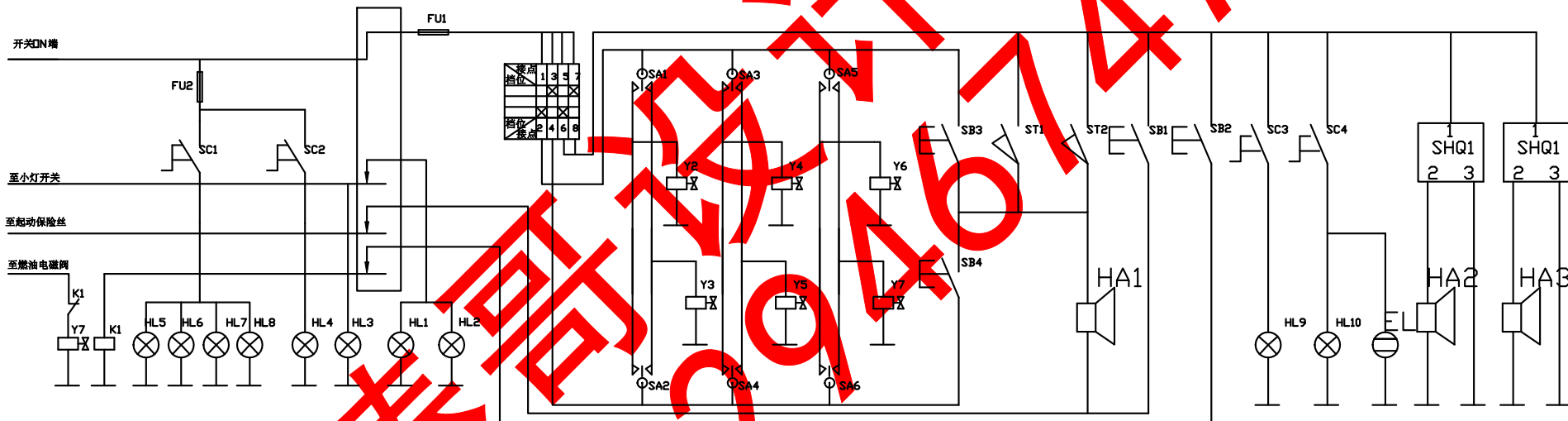


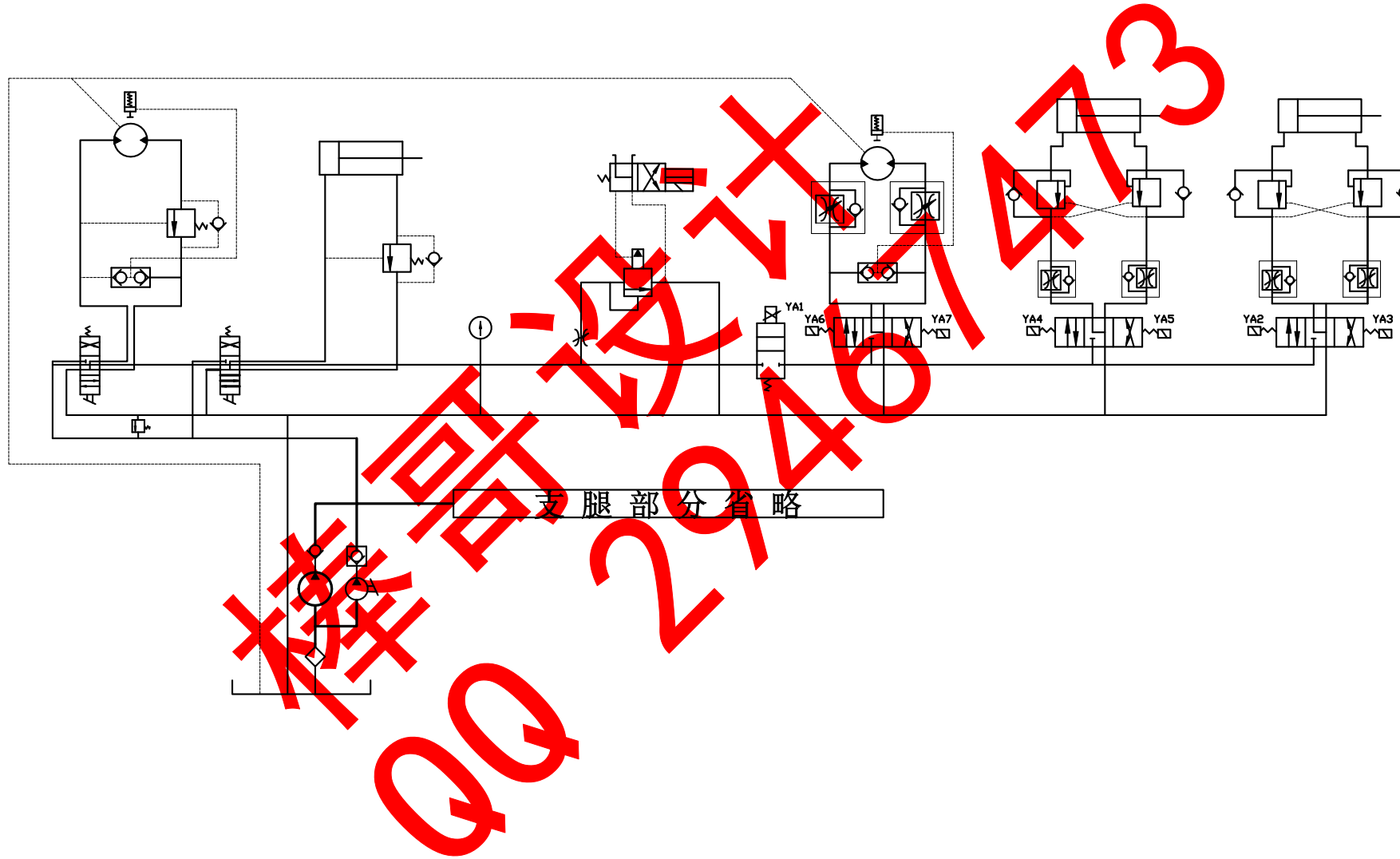
A1-电气系统

熄火控制	支腿警示灯	仪表牌	导电滑环	保险丝	选择开关	上臂控制	下臂控制	回转控制	电笛按钮、限位报警	起动按钮	熄火按钮	警示仪	照明插座	通讯装置
------	-------	-----	------	-----	------	------	------	------	-----------	------	------	-----	------	------



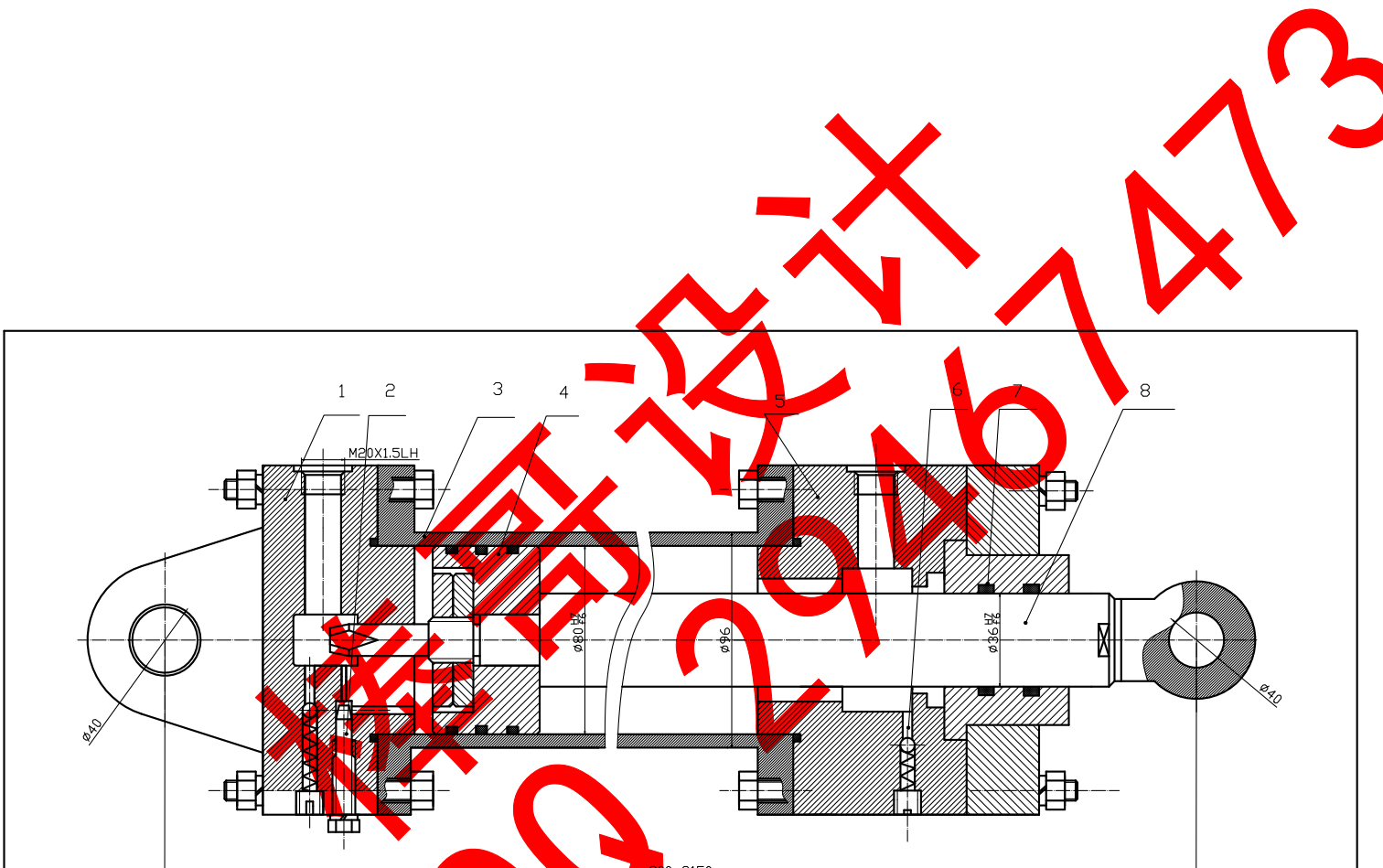
班级	03机制43班	学号	比例	重量	A1
			1:1	1kg	
制图	邵大勇	03281128			徐州师范大学机电学院
审核					

A1-液压系统



液压系统图			比例	重量	A1
班级	03机制43班	学号	1:3		
制图	蒋大勇	成绩	03261128		
审核				徐州师范大学机电学院	

A2-液压缸



技术要求:

- 无铸造缺陷。
- 装配前必须符合图样和技术文件的规定，并符合国标。
- 装配前所有零、部件必须清除表面的毛刺，切屑等。
- 在装配中不得损伤零件表面或使零件明显弯、扭等变形。

序号	零件名称	数量	材料
1	活塞杆	1	HT200
2	导向套	1	HT200
3	活塞环	2	65Mn
4	活塞	1	HT200
5	螺母	1	Q235-B
6	螺栓	1	HT200
7	钢种代号	1	
8	螺母	1	HT200

单杆活塞式液压缸 1:1 A2
图号：04机械制图 图名：单杆活塞式液压缸
设计：03201126 审核：
日期：2024年01月01日