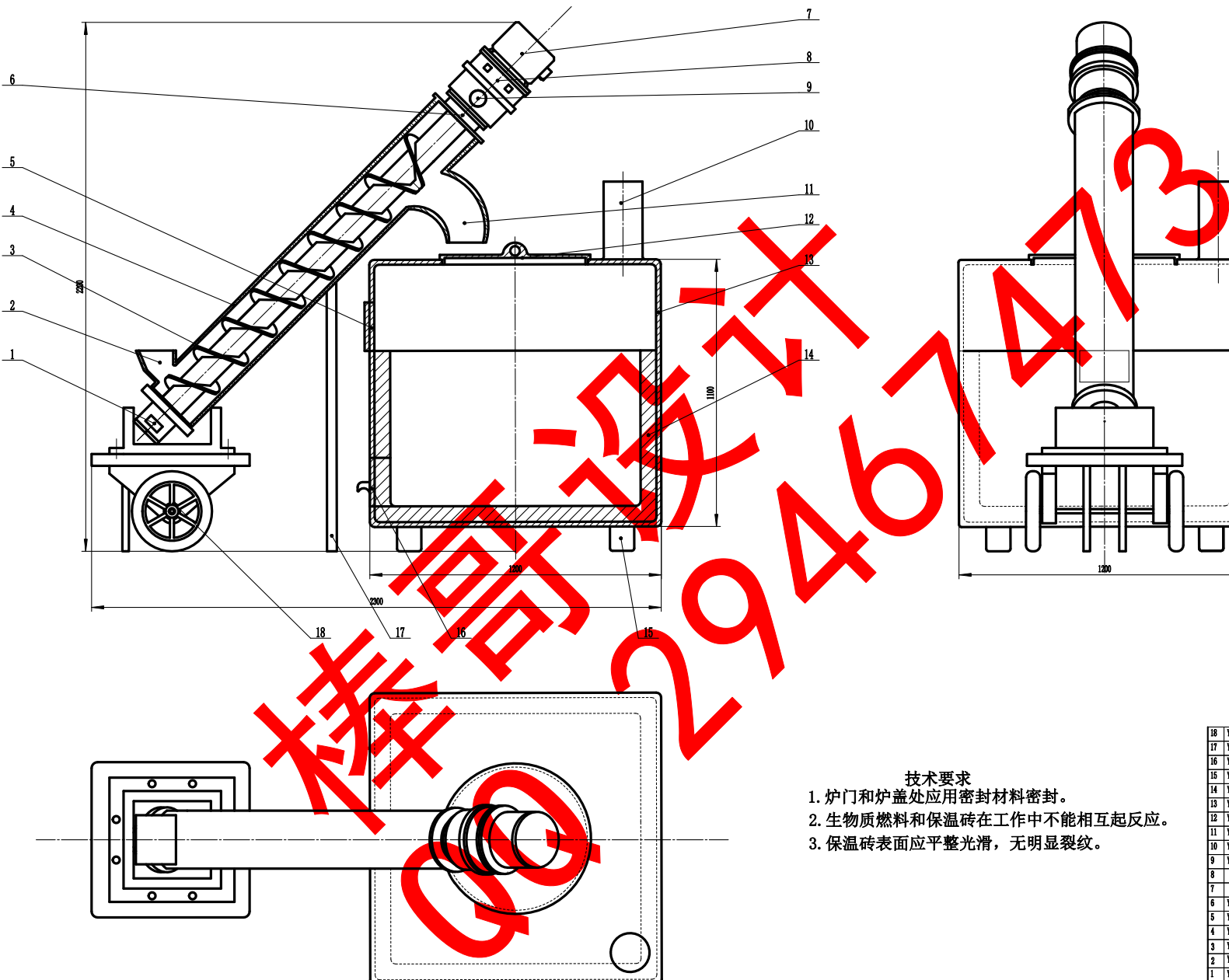


装配图



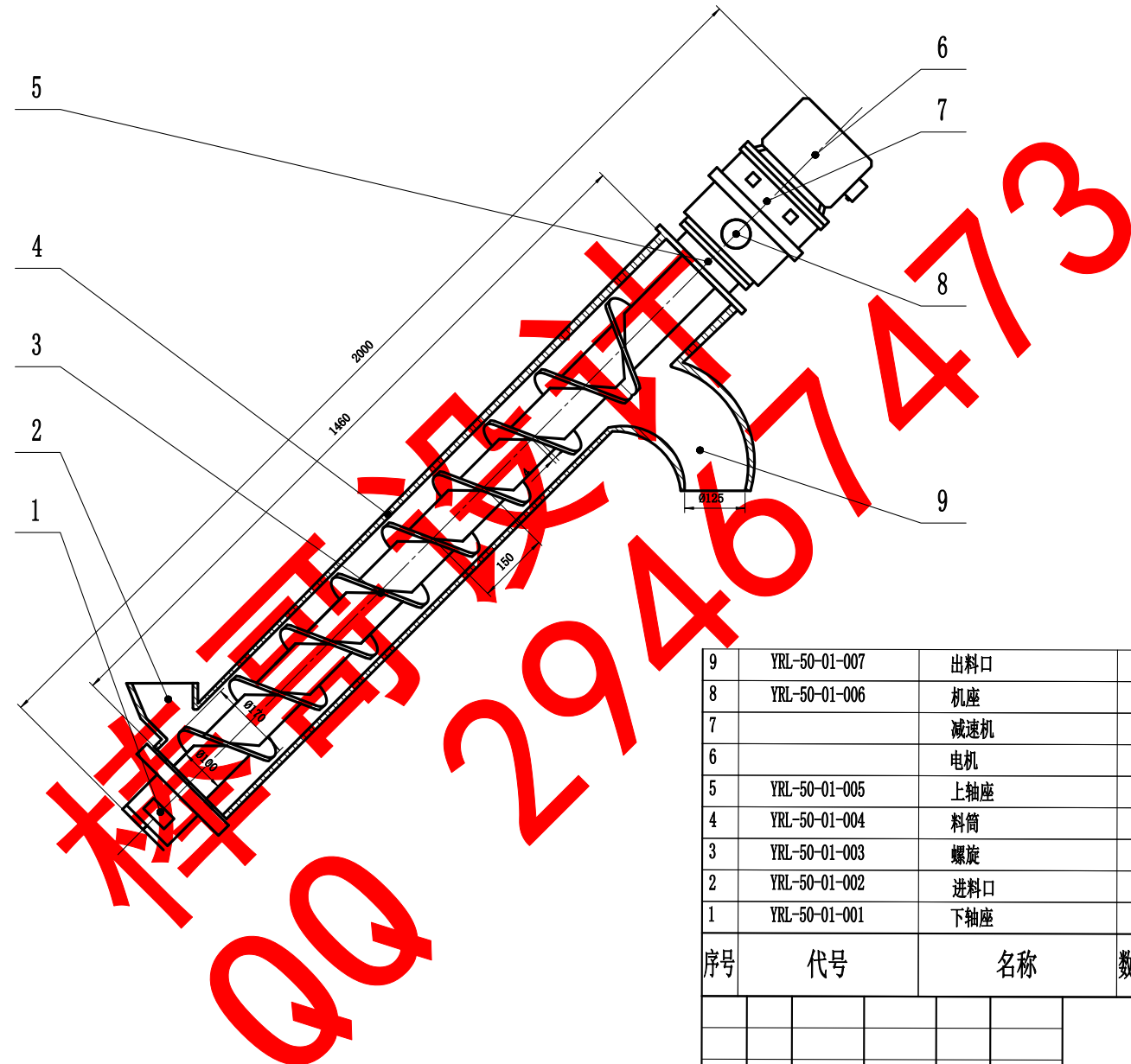
技术要求

1. 炉门和炉盖处应用密封材料密封。
2. 生物质燃料和保温砖在工作中不能相互起反应。
3. 保温砖表面应平整光滑，无明显裂纹。

序号	代号	名称	数量	材料	单件重量	总计重量	备注
18	YRL-50-03-001	手推车	1				
17	YRL-50-01-007	支架	1	Q235			
16	YRL-50-02-007	待装口及门	1	耐热钢板			
15	YRL-50-02-006	底脚	4	耐热钢板			
14	YRL-50-02-005	保温砖					
13	YRL-50-02-004	炉外壁	1	耐热钢板			
12	YRL-50-02-003	装料口及盖	1	耐热钢板			
11	YRL-50-01-007	出料口	1				
10	YRL-50-02-002	烟囱	1	耐热钢板			
9	YRL-50-01-006	机座	1				
8	YRL-50-01-005	减速机	1				
7	YRL-50-01-004	电机	1				
6	YRL-50-01-005	上轴座	1				
5	YRL-50-02-001	进风口	1	耐热钢板			
4	YRL-50-01-004	封圈	1				
3	YRL-50-01-003	锁紧	1				
2	YRL-50-01-002	进风口	1				
1	YRL-50-01-001	下轴座	1				

黑龙江八一农垦大学
YRL-50型生物质阴燃炉
1:1
YRL-50-00
共 1 张 第 1 张

上料机



9	YRL-50-01-007	出料口	1			
8	YRL-50-01-006	机座	1			
7		减速机	1			
6		电机	1			
5	YRL-50-01-005	上轴座	1			
4	YRL-50-01-004	料筒	1			
3	YRL-50-01-003	螺旋	1			
2	YRL-50-01-002	进料口	1			
1	YRL-50-01-001	下轴座	1			

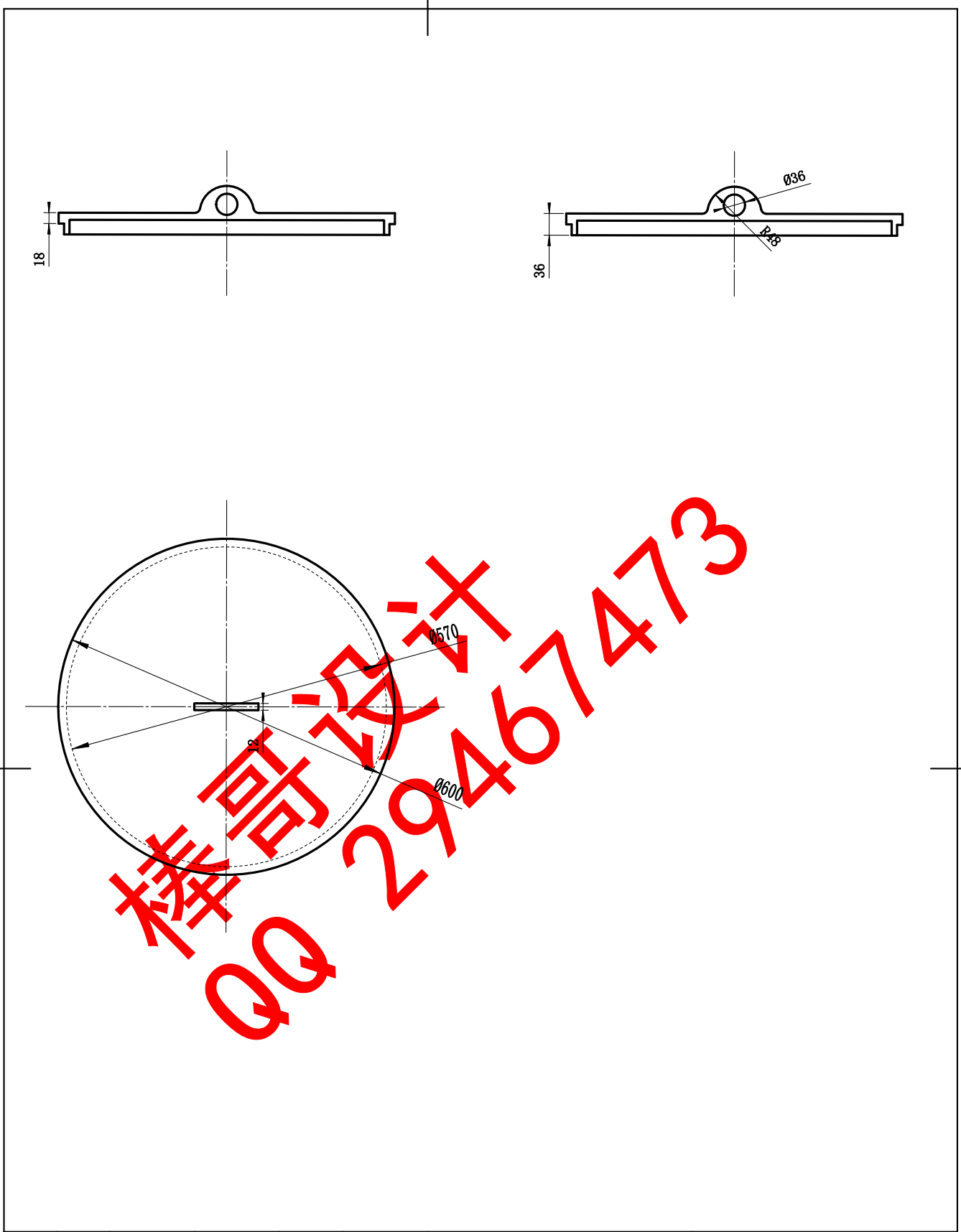
序号	代号	名称	数量	材料	单件	总计	备注
					重量		

标记	处数	分区	更改文件号	签 名	年、月、日				
设计	刘伟		标准化			阶段	标记	重量	比例
审核									1: 5

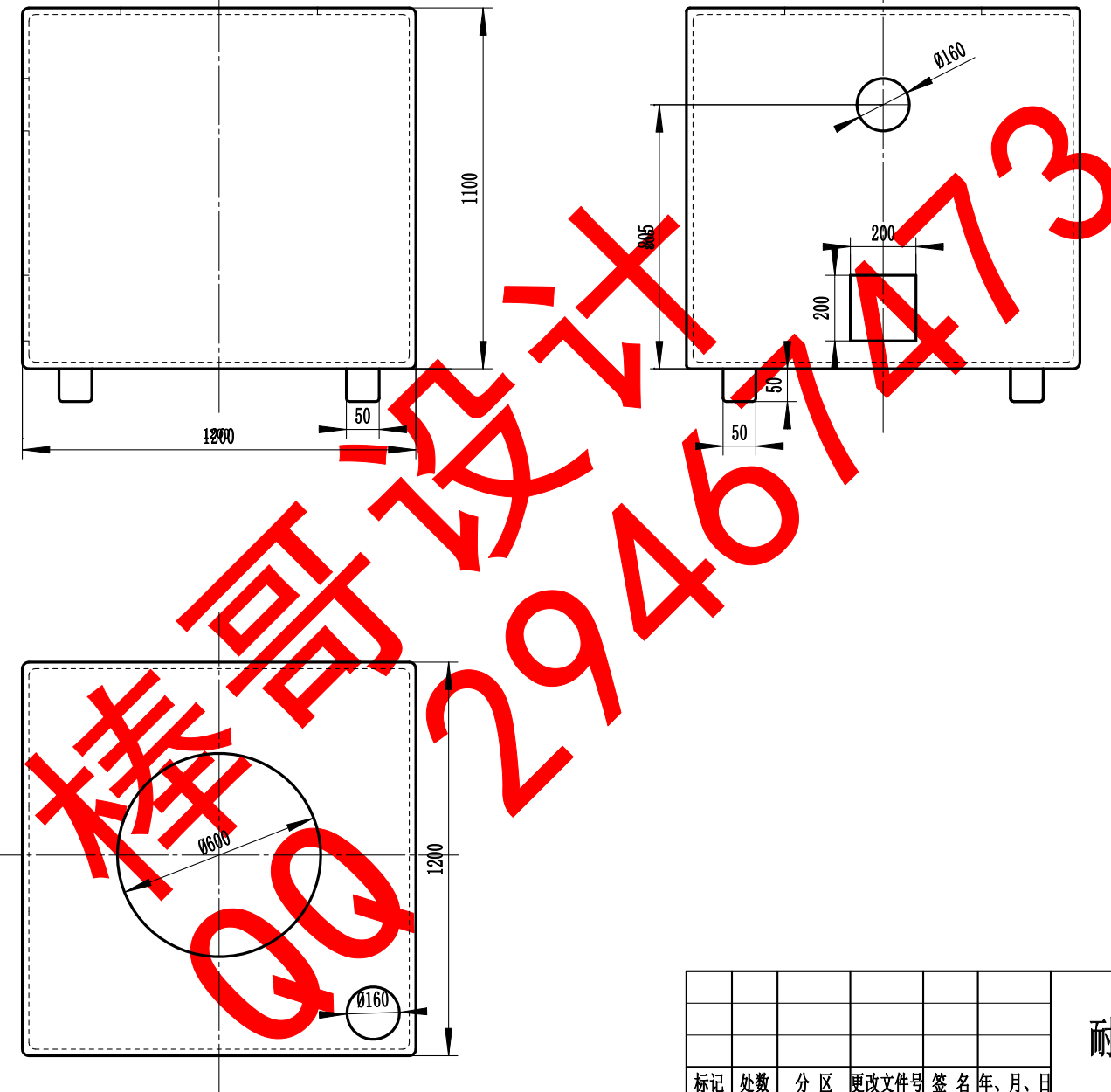
工艺		批准			共	张	第	张
----	--	----	--	--	---	---	---	---

黑龙江八一农垦大学

上料机



炉体



耐热钢板								黑龙江八一农垦大学	
标记	处数	分区	更改文件号	签 名	年、月、日				
设计	刘伟		标准化			阶段	标记	重量	比例
审核									1:5
工艺			批准			共 张 第 张		YRL-50-02-004	