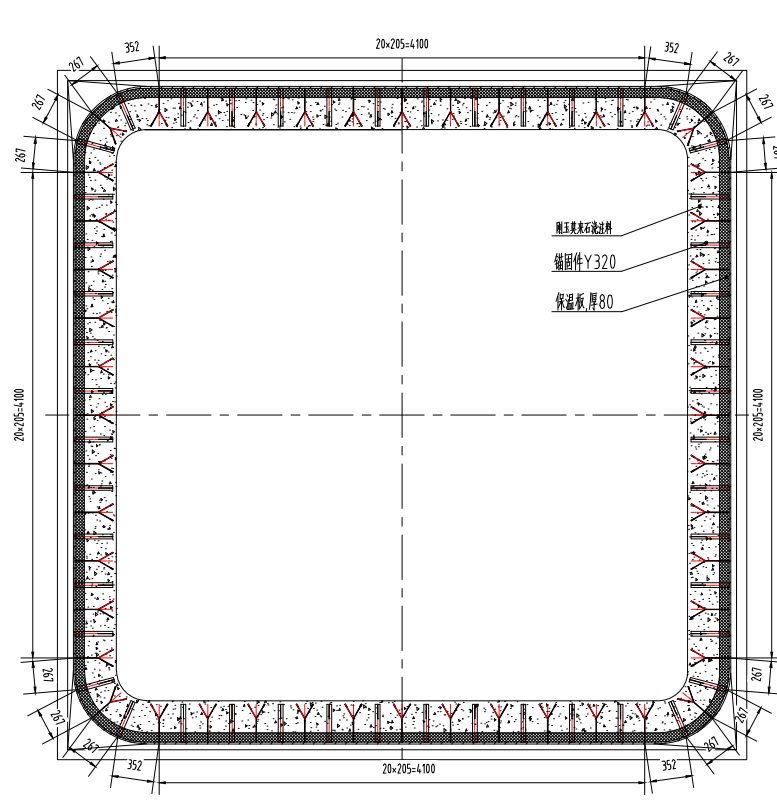
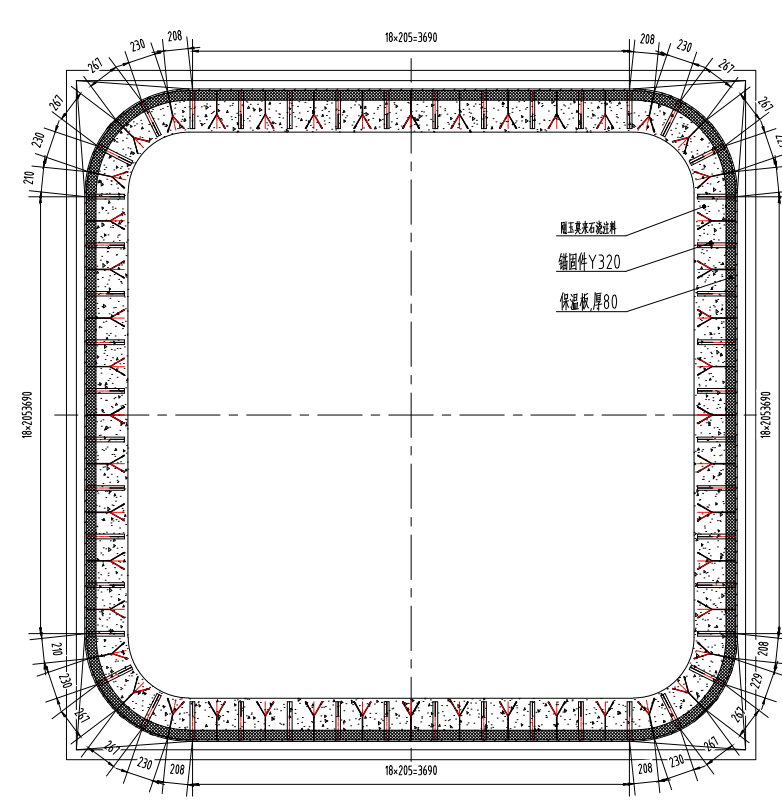


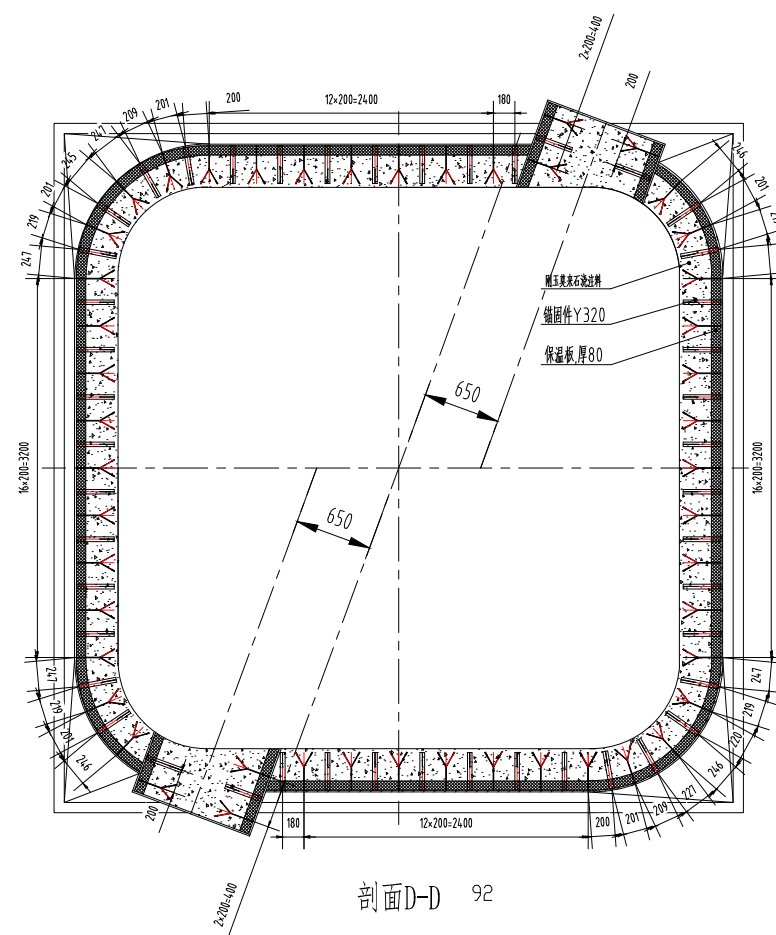
剖面A-A



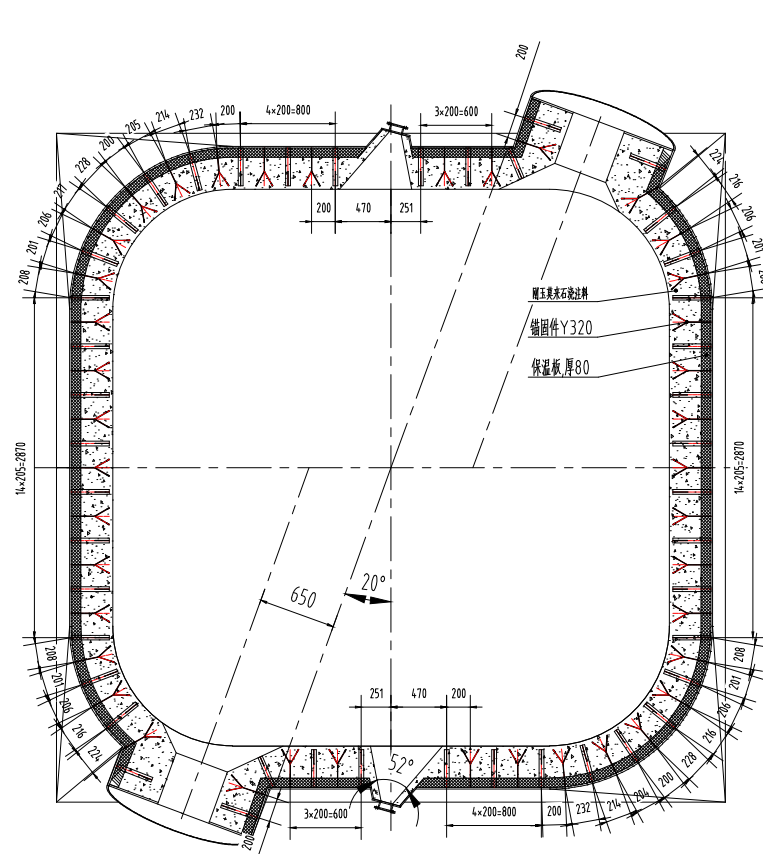
剖面B-B 100



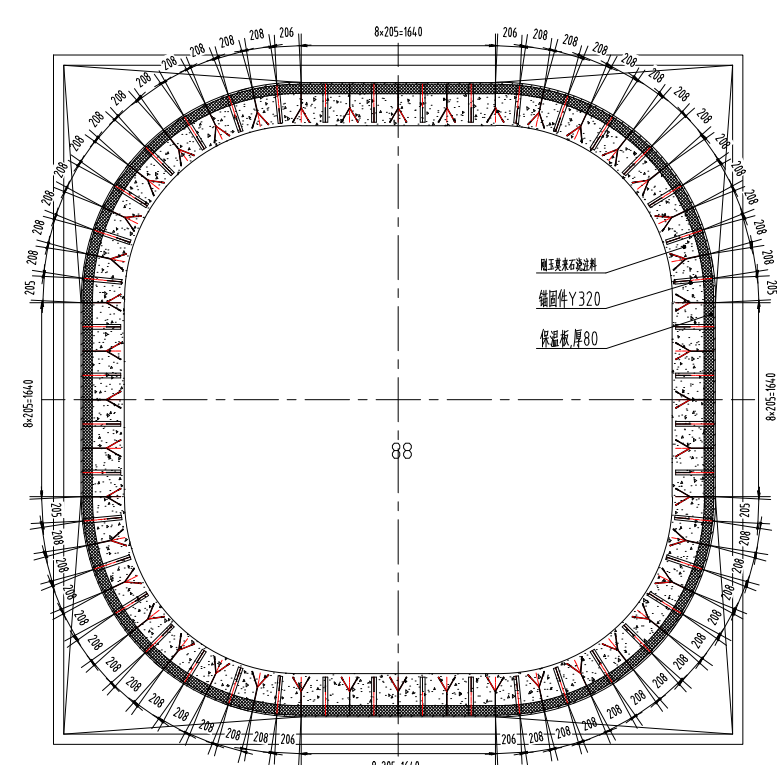
剖面C-C 96



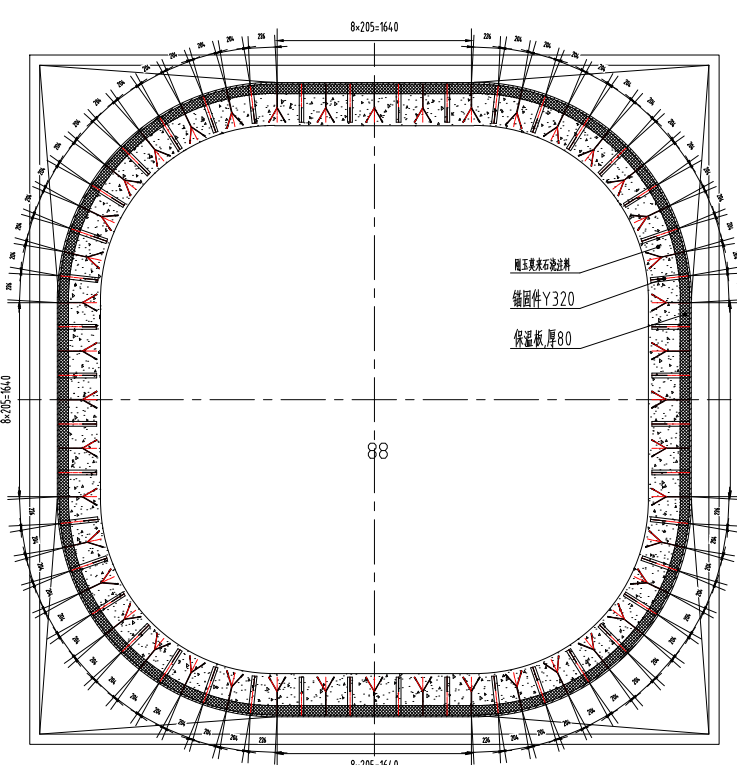
剖面D-D 92



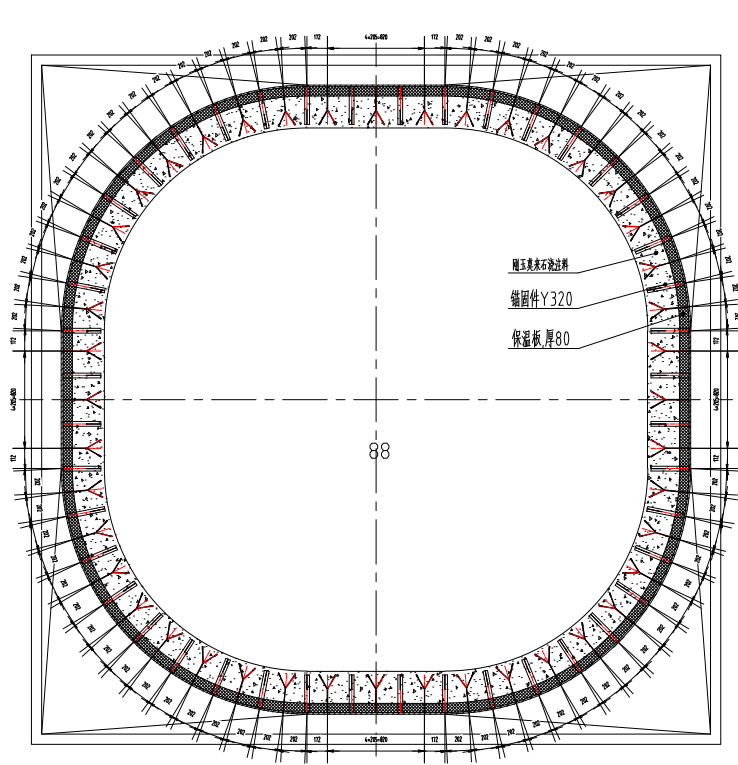
剖面E-E 84



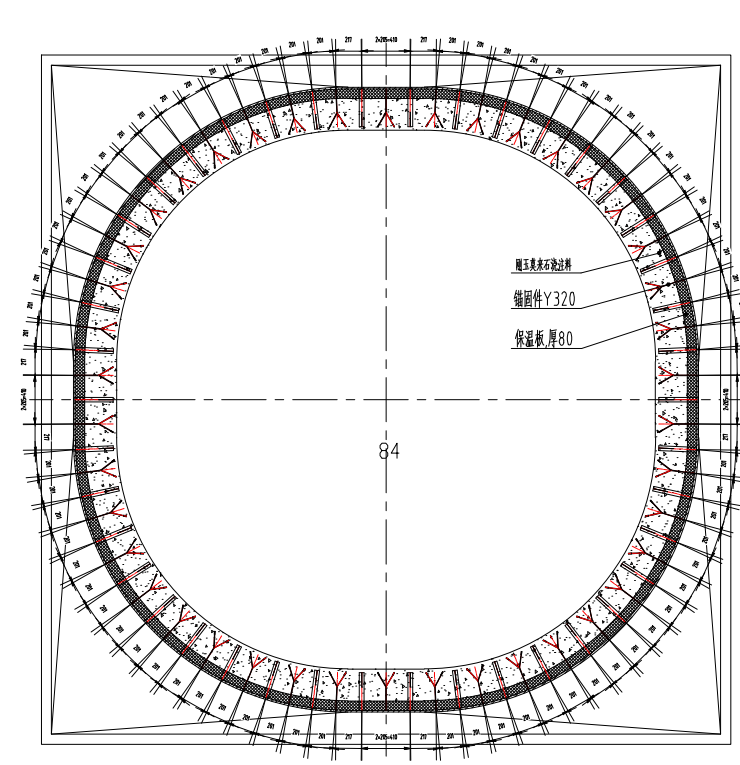
剖面F-F



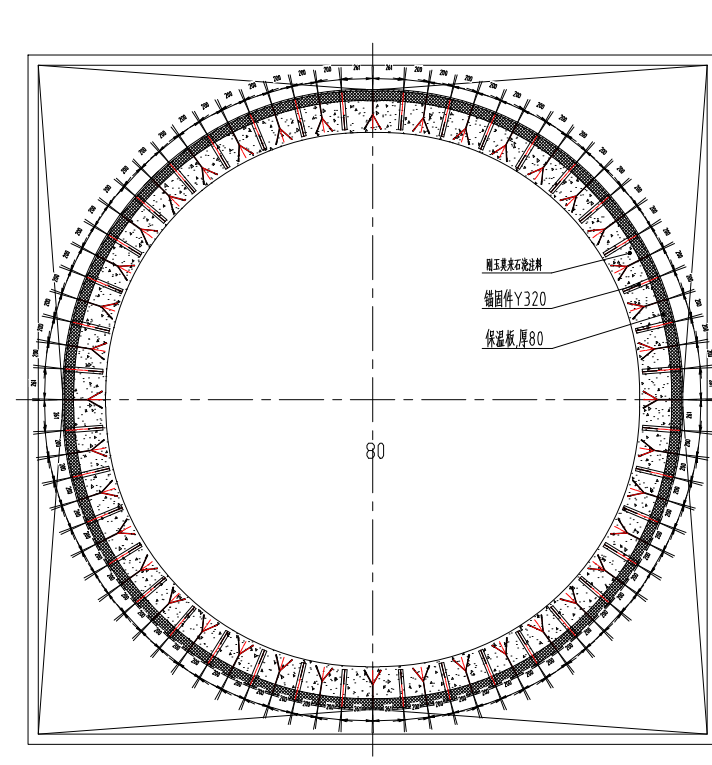
剖面G-G



剖面H-H

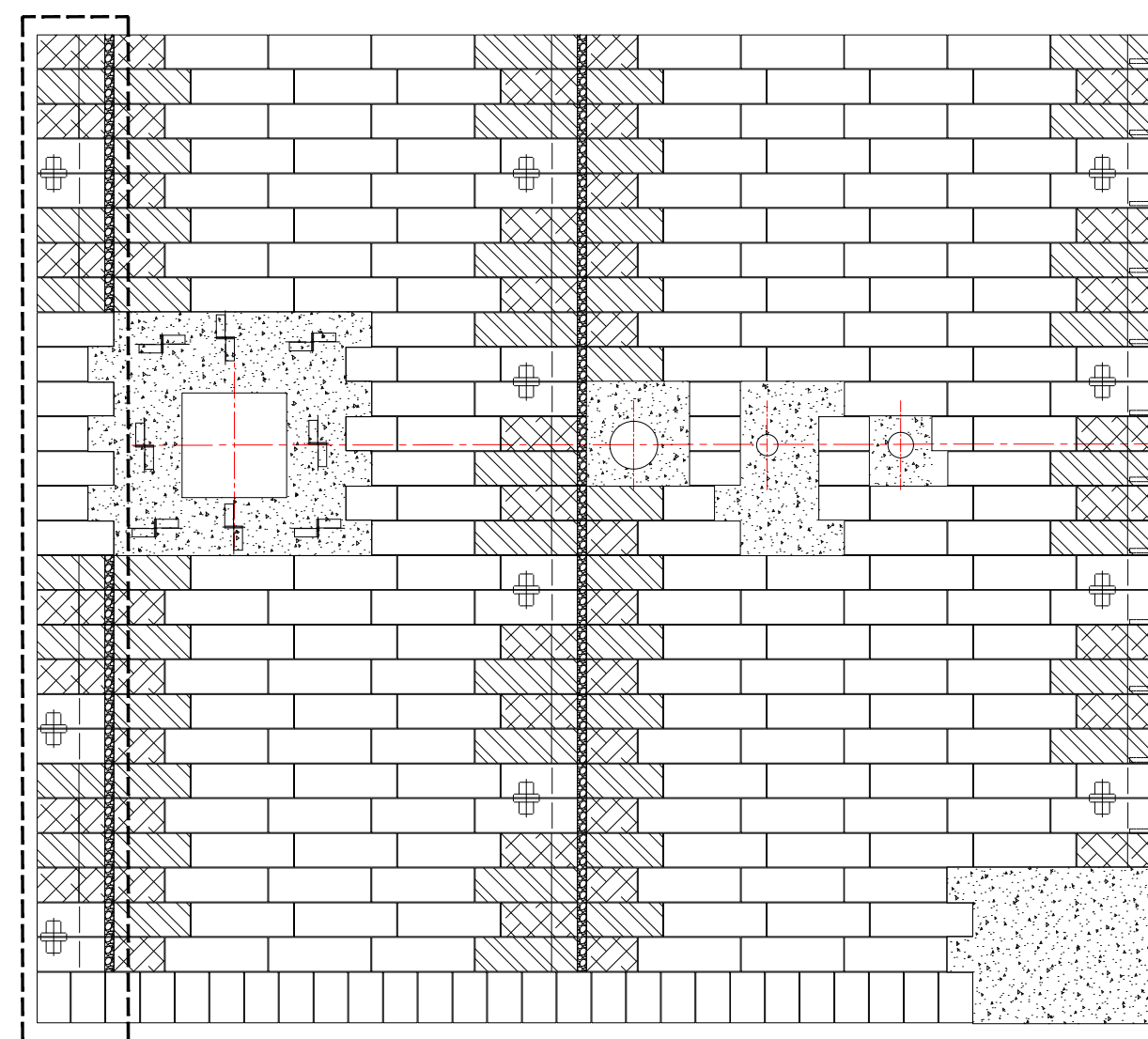


剖面 I-I

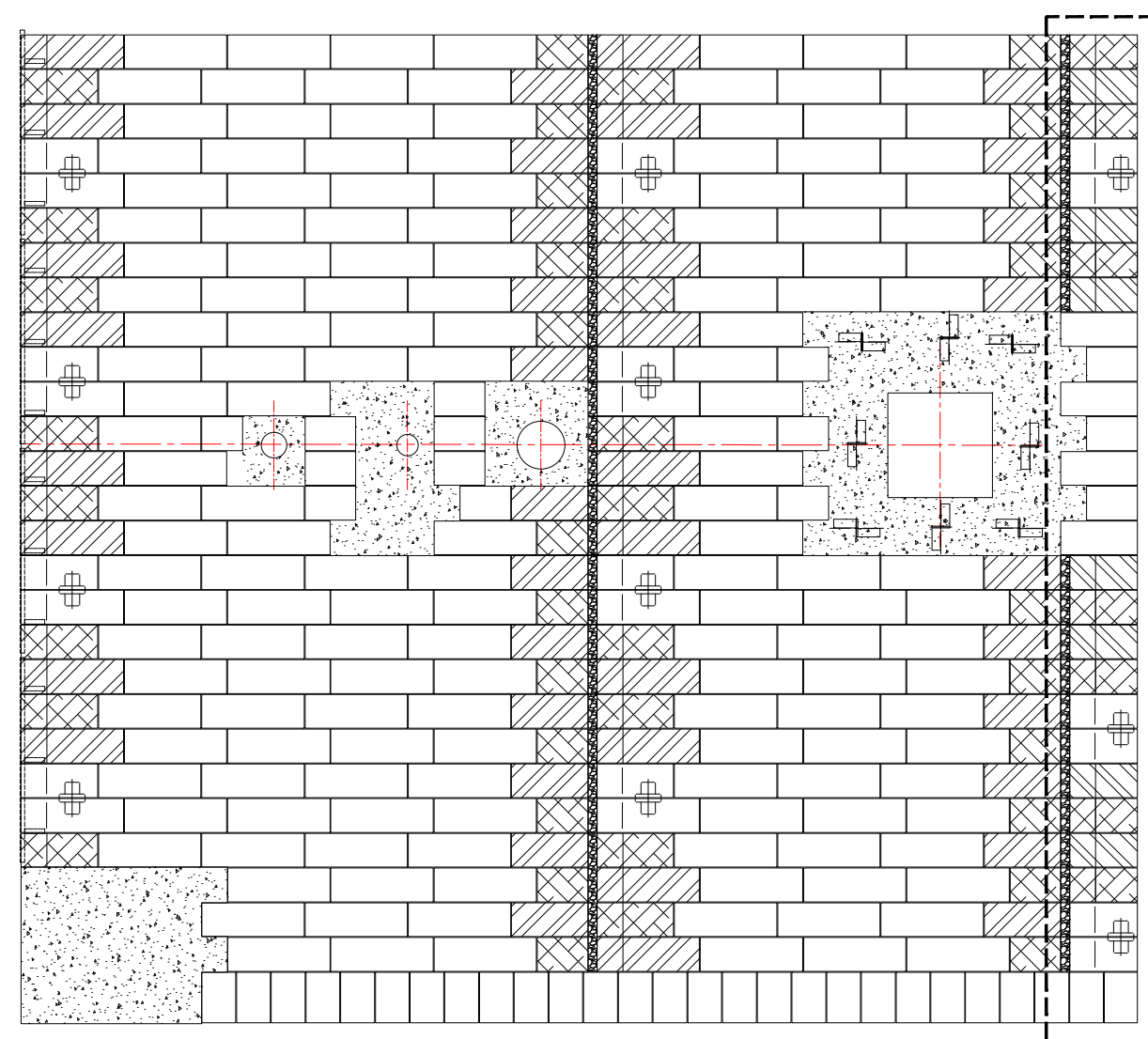


剖面J-J

烟气出口



- 4.6 低岭板
 WF4-76 吨
 WF5-76 吨
 WF6-76, WF6-76Z
 WF7-76 吨
 1260 塞盒机
 莫来石陶瓷浇注料
 Y320 催裂剂
 1D-76 吨
 1-76 吨
 渣铁炉内耐火材料, 常现者如球
 1-76 吨, 见后付料, 多吨



14	铝窗棂	JF24-76																	
13	铝窗棂	JF25-76																	
12	铝窗棂	JF27-76																	
11	铝窗棂	JF26-76, JF26-76Z																	
10	铝窗棂	1-76, 1D-76																	
9	铝窗棂	Y320, Y320																	
8	铝窗棂	VCL 系列																	
7	铝窗棂	VCL 系列																	
6	铝窗棂	470, 460, 460-2, 420																	
5	浇注料	莫来石浇注料																	
4	密封胶	1260																	
3	保温砖	1-64																	
2	保温砖																		
1	设备壳体																		
序号	名 称	规格型号	材 质	代 号	数 量	单重kg	总重kg	备 注											
修改号	修改说明	修改人	修改日期	<div></div>															
审 定		设计专业	JL							工程 或 子项名称	杭州第三固废处置中心一期项目 (2×30000t/a焚烧线)								
审 核		设计阶段	竣工																
校 对		比 例	1:60												图 名	二燃室耐火材料施工详图 (二)			
设 计		完成日期	2019.11																
客户图号				图 号		0版	图幅	A1											