

图纸目录

序号	图号	图纸规格	图纸规格	备注	序号	图号	图纸规格	图纸规格	序号	图号	图纸规格	备注
		建筑专业					给排水专业		10	电施-10	二层普通照明平面图	
1	总施-01	总平面图	A2	1:100	01	水施-01	给水排水设计施工说明一	A2	11	电施-11	二层插座平面图	
2	建施-01	建筑设计总说明	A2	1:100	02	水施-02	给水排水设计施工说明二	A2	12	电施-12	二层弱电平面图	
3	建施-02	节能设计专篇，绿色设计专篇	A2	1:100	03	水施-03	一， 二层给排水平面图	A2				
4	建施-03	建筑碳排放计算专篇	A2		04	水施-04	屋面排水平面图，给排水系统图	A2				
5	建施-04	一层平面布置图	A2									
6	建施-05	3. 900标高平面图	A2									
7	建施-06	屋顶平面图	A2									
8	建施-07	①-①轴立面图 ①-①轴立面图	A2				暖通专业					
9	建施-08	⑩-①轴立面图 ④-⑩轴立面图	A2		01	暖施-01	采暖、通风设计施工说明一					
10	建施-09	1-1剖面图 大样图	A2		02	暖施-02	采暖、通风设计施工说明二					
					03	暖施-03	采暖平面图, , 采暖系统图					
					04	暖施-04	一， 二层干管平面图					
		结构专业										
01	结施-01	结构设计总说明一	A2									
02	结施-02	结构设计总说明二	A2				电气专业					
03	结施-03	结构设计总说明三	A2		01	电施-01	电气设计与施工说明					
04	结施-04	结构设计总说明四	A2		02	电施-02	绿色建筑说明（电气专业）					
05	结施-05	结构设计总说明五	A2		03	电施-03	主要设备材料表					
06	结施-06	基础平面布置图	A2		04	电施-04	照明配电箱系统图					
07	结施-07	柱平面图	A2		05	电施-05	一层接地及强电干线平面图					
08	结施-08	梁平面图	A2		06	电施-06	一层普通照明平面图					
09	结施-09	现浇板结构施工图	A2		07	电施-07	一层插座平面图					
10	结施-10	楼梯大样图	A2		08	电施-08	一层弱电平面图					
					09	电施-09	二层接地及强电干线平面图					