



设计更改通知单

表QES8—B02—6—1

建字第12号

编号W2020017

发送至海翼地产(三明)有限公司

工程名称	海翼·文璟院	建筑专业
		地下室部分
更改原因: 设计优化		
原图号:		
更改内容: 1、地下室一层D—1轴交D—AS轴处排风机房墙体离D—AS轴位移0.15m且向D—1轴位移0.1m, 15—10轴交D—AR轴处风井修改至2/D—AR轴交D—1轴处; 2、地下室一层D—3轴交D—AL轴处电气间墙体向D—AL轴方向位移0.15m。 3、地下室一层D—4轴交D—AL轴处排风机房墙体向D—AK轴方向位移0.2m。 4、地下室一层D—AK轴交D—10轴开门位置向D—10轴位移旋转10°。 5、地下室一层D—AJ轴交D—11轴增设台阶并取消一个车位, D—10轴交D—AG~D—AH轴处车位调整为标准车位; 6、地下室一层1/D—V轴交D—25轴进风井1/D—V轴增设墙体。 7、地下室一层7—G交7—5~7—7轴处增设墙体, 7—10轴交7—G~7—H轴墙体取消。 8、地下室一层D—29~D—30轴交D—N轴墙体向D—P轴方向位移0.35m。 9、地下室一层6—17~6—19轴交6—J轴墙体向6—J轴方向位移0.8m。 10、地下室一层6—3~6—5轴交6—F轴墙体以6—3轴为轴点往6—G轴方向旋转0.1m; 11、地下室一层11、2/D—25轴交5—1轴处风井墙体往5—D轴方向移动0.2m; 12、地下室一层D—19~D—20轴交D—J轴进风井墙体向D—19轴位移0.25m。 13、地下室一层D—14~D—15轴交D—J~D—H轴进风井墙体向D—14轴位移0.15m。 14、地下室一层D—8~1/D—8轴交D—R轴排风机房墙体,以门边为轴点,向D—S轴旋转0.9m。 15、地下室一层结构增加剪力墙,此区域墙体调整。 16、地下室一层局部墙体、柱子及剪力墙与结施图一致处按结构图施工。 17、地下室一层D—24交D—C轴处高低坎建筑结构图不符,按结构图施工,此处标准车位调整为微型车位; 18、地下室一层部分车位调整。 详见附图DAD—A02		
2020年08月30日		
设计	林强	校核
审查	蔡佩	核定
		专业会签
		项目负责人